



URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI
STATISTICAL OFFICE IN ŁÓDŹ

SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁÓDZI

SOCIO-ECONOMIC SITUATION IN ŁÓDŹ



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, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</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>

**URZĄD STATYSTYCZNY
W ŁODZI**
*STATISTICAL OFFICE
IN ŁÓDŹ*

INFORMACJE
I OPRACOWANIA
STATYSTYCZNE
*STATISTICAL
INFORMATION
AND ELABORATIONS*

**SYTUACJA
SPOŁECZNO-GOSPODARCZA
ŁODZI**
*SOCIO–ECONOMIC SITUATION
IN ŁÓDŹ*

I kwartał 2017
Ist quarter 2017

Łódź, maj 2017
Łódź, May 2017

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

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*

Piotr Ryszard Cmela

CZŁONKOWIE *MEMBERS*

Piotr Chabior, Jerzy Harbat, Anna Jaeschke,
Izabela Kaleta, Tomasz Piasecki, Jolanta Włodarczyk

Redakcja merytoryczna, skład, grafika *Editorial, setting, graphics*

Anna Gierlich, Magdalena Hochman

pod kierunkiem *supervised by*

Anny Jaeschke

Projekt okładki *Cover design*

Katarzyna Szkopiecka

Dane wstępne mogą ulec zmianie *Provisional data may be revised*

Przy publikowaniu danych US *When publishing data SO*
prosimy o podanie źródła *please indicate source*

Publikacja dostępna w Internecie *Publication available on the Internet*

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

ISSN 1427-9800

Urząd Statystyczny w Łodzi

ul. Suwalska 29, 93-176 Łódź

e-mail: sekretariatusldz@stat.gov.pl

tel. +48 42 683 91 00, 42 683 91 01

fax +48 42 683 90 01

SPIS TREŚCI
CONTENTS

	<u>Str</u> <u>Page</u>
UWAGI OGÓLNE	GENERAL NOTES 6
WYJAŚNIENIA METODYCZNE	METHODOLOGICAL NOTES 10
WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA	RESULTS OF SURVEYS – SYNTHESIS 17
Ludność	<i>Population</i> 17
Pracujący i przeciętne zatrudnienie	<i>Employed persons and average employment</i> 18
Wynagrodzenia	<i>Wages and salaries</i> 18
Bezrobocie i oferty pracy	<i>Unemployment and job offers</i> 19
Pomoc społeczna	<i>Social welfare</i> 20
Budownictwo mieszkaniowe	<i>Housing construction</i> 21
Bezpieczeństwo publiczne	<i>Public safety</i> 21
Straż pożarna	<i>Fire-guard</i> 22
Straż miejska	<i>Municipal guard</i> 23
Turystyka	<i>Tourism</i> 23
Przemysł	<i>Industry</i> 23
Budownictwo	<i>Construction</i> 24
Handel	<i>Trade</i> 24
Transport	<i>Transport</i> 25
Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i> 25

TABLICE**TABLES**

1. Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i> 27
2. Ruch naturalny ludności na 1000 ludności...	<i>Vital statistics per 1000 population</i> 27
3. Ludność według byłych delegatur Urzędu Miasta Łodzi	<i>Population by former office agencies of The City of Łódź Office</i> 28
4. Ruch naturalny ludności według byłych delegatur Urzędu Miasta Łodzi	<i>Vital statistics by former office agencies of The City of Łódź Office</i> 28
5. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i> 29

SPIS TREŚCI (cd.)
CONTENTS (cont.)

TABLICE (dok.)	TABLES (cont.)	<u>Str</u> <u>Page</u>
6. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw.....	<i>Average paid employment in enterprise sector.....</i>	32
7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	33
8. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	<i>Registered unemployed persons and job offers.....</i>	34
9. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	34
10. 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>	35
11. Mieszkania.....	<i>Dwellings.....</i>	37
12. Mieszkania oddane do użytkowania według lokalizacji.....	<i>Dwellings completed by localization.....</i>	38
13. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw.....	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes...</i>	39
14. Pożary według rodzaju obiektu	<i>Fires by type of facility.....</i>	40
15. Pożary według przyczyn.....	<i>Fires by causes.....</i>	40
16. Zgłoszenia przyjęte przez Straż Miejską.....	<i>Application accept by Municipal Guard ..</i>	41
17. Świadczenia pomocy społecznej	<i>Social welfare benefits</i>	41
18. Baza noclegowa turystyki.....	<i>Tourist accommodation establishments ...</i>	42
19. Dane meteorologiczne	<i>Meteorological data</i>	43
20. Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji	<i>Entities of the national economy by ownership sectors and sections</i>	44
21. Podmioty gospodarki narodowej według wybranych form organizacyjno-prawnych.....	<i>Entities of the national economy by legal and organizational forms</i>	45
22. Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry.....</i>	46
23. Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i>	47
24. Sprzedaż detaliczna według rodzajów działalności przedsiębiorstwa.....	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity.....</i>	48
25. Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises.....</i>	49
26. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.....	<i>Financial results of enterprises by sections.....</i>	51
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży.....	<i>I. Revenues, costs, financial result from sale.....</i>	51
II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	53
III. Wynik finansowy netto.....	<i>III. Net financial result</i>	55
27. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych.....	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results.....</i>	57

SPIS TREŚCI (dok.)
CONTENTS (cont.)

		<u>Str</u> <u>Page</u>
TABLICE (dok.)	TABLES (cont.)	
28. Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw	<i>Current assets and liabilities of enterprises.....</i>	60
29. Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	<i>Current assets and liabilities of enterprises by sections.....</i>	61
30. Łódź na tle województwa łódzkiego.....	<i>Łódź against the background of Łódzkie voivodship.....</i>	62
	<i>ŁÓDŹ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES</i>	
ŁÓDŹ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH		
31. Ludność w miastach wojewódzkich.....	<i>Population in voivodship cities.....</i>	64
32. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w miastach wojewódzkich.....	<i>Average paid employment in enterprise sector in voivodship cities.....</i>	65
33. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy w miastach wojewódzkich.....	<i>Registered unemployment and job offers in voivodship cities.....</i>	68
34. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w miastach wojewódzkich.....	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in voivodship cities.....</i>	70
35. Mieszkania oddane do użytkowania w miastach wojewódzkich.....	<i>Dwellings completes in voivodship cities.....</i>	73
36. Podmioty gospodarki narodowej w miastach wojewódzkich.....	<i>Entities of the national economy in voivodship cities.....</i>	75

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) z późniejszymi zmianami.

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 narodowej 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 osób, 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 – 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 osób;

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

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) with later amendments.

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 – for quartely 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 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

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

13. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następujących 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. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. z 2015 r. poz. 1676) do stosowania od dnia

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. Since 2011 – 2010 constant prices (2010 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 Rev. 2 sections and divisions are compiled following the enterprise (entity) 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. Products are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, of 2015, item 1676) to be used from

1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

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

1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.

19. 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 "Δ". 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	produkcja pojazdów	x	<i>manufacture of motor</i>

samochodowych, przyczep i naczep	samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli		<i>vehicles, trailers and semi-trailers</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD		divisions of the NACE	
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>

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

20. 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 zamieszkałej w granicach administracyjnych miasta. Od 2010 r. dane zbilansowano w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz dane 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 męża przed ślubem,
- urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka,
- zgony – według miejsca zameldowania 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. 2016 poz. 645).

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 osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy,

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) number of population concerns population living within the administrative borders of a town. Data is compiled on the basis of results of the 2011 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,
- births – according to the mother's place of permanent residence,
- deaths – according to the place of 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 2016, item 645).

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 are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to

obowiązującą od 27 maja 2014 r., spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- 5) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 6) 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.

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. 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.

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

7. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (Dz. U. 2016 poz. 1047).

8. Przychody z całokształtu działalności (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody netto 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

Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 May 2014, persons fulfilling at least one of the criteria:

- 1) *unemployed persons below 30 years of age,*
- 2) *long-term unemployed,*
- 3) *unemployed persons over 50 years of age,*
- 4) *unemployed persons benefiting from social assistance,*
- 5) *unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,*
- 6) *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.

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. 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 of 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.*

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

7. *Data on financial results of enterprises are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047).*

8. Revenues from total activity (sums received and due) include:

- 1) *net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;*
- 2) *net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages),*

produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;

3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością 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. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

9. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

1) koszt własny sprzedanych produktów (wytworzonych i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów:

2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);

3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, 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 w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;

4) 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.

10. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;

3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic 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, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;

4) financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term 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.

9. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

1) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;

2) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;

3) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;

4) financial cost, i.e., among others, 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.

10. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

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. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na 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 na operacjach 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;
- 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. Od 2016 r. wszelkie skutki zdarzeń, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów i pozostałych kosztów operacyjnych;
- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej — do końca 2015 r. korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

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

11. Financial results:

- 1) result from 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) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;
- 3) 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/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) 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) financial result on economic activity is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses. Since 2016 all economic effects of the events which previously affected the extraordinary profits or losses, are classified as other operating revenues or other operating costs, respectively;
- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity, until the end of 2015, corrected by result on extraordinary events;
- 8) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations..

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;

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;

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”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną,

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) *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,*

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 siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zlecieniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 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 mieszkaniach 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.

19. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

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 with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev.2 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. Data 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, useful floor area 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. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.

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. Od 2012 r. zakres prezentowanych danych z badania bazy noclegowej został rozszerzony o pokoje gościnne i kwatery agroturystyczne.

Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).

21. Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** zarejestrowanych w rejestrze REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrze REGON, jest rejestrze administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2016 poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.

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.*

The scope of presented data from the survey of accommodation establishments has been extended to guest rooms and agrotourist accommodation since 2012.

Tourist accommodation includes:

- *hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services - such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),*
- *other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).*

21. *Presented data concern entities of the national economy recorded in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.*

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 June 1995 (Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 November 2015 (Journal of Laws item 2009).

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

WYNIKI BADAŃ - SYNTEZA

LUDNOŚĆ

Według bilansu ludności, na koniec grudnia 2016 r. liczba mieszkańców Łodzi wyniosła 696,5 tys. osób i stanowiła 28,0% populacji województwa łódzkiego.

W skali roku liczba mieszkańców miasta zmniejszyła się o 4,5 tys. osób, tj. o 0,6%. Największy ubytek ludności wystąpił na Bałutach – o 1,6 tys. osób (tj. o 0,8%), natomiast najmniejszy odnotowano na Widzewie (o 0,2 tys. osób, tj. o 0,2%). Obserwowany od wielu lat spadek liczby ludności to rezultat negatywnych tendencji w zakresie ujemnego przyrostu naturalnego oraz, w mniejszym stopniu, emigracji mieszkańców Łodzi poza granice miasta na pobyt stały.

Ludność w wieku produkcyjnym stanowiła 58,9% mieszkańców Łodzi, tj. o 1,0 p. proc. mniej niż w końcu 2015 r. Zwiększył się natomiast udział ludności w wieku poprodukcyjnym w ogólnej liczbie ludności z 25,8% do 26,6% oraz udział osób w wieku przedprodukcyjnym z 14,3% do 14,5%. W konsekwencji zmian, w strukturze mieszkańców według wieku, wskaźnik obciążenia demograficznego (liczba osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym) wzrósł z poziomu 67 w końcu grudnia 2015 r. do 70 w końcu grudnia 2016 r. Najwyższy wskaźnik odnotowano na Polesiu i Bałutach – 74, najniższy natomiast w Śródmieściu – 57.

W końcu badanego roku ponad połowę populacji miasta, tj. 54,5% stanowiły kobiety. Podobnie jak w poprzednich okresach, Łódź charakteryzowała się najwyższym poziomem wskaźnika feminizacji spośród innych dużych miast w Polsce. Na koniec grudnia 2016 r. na 100 mężczyzn przypadało 120 kobiet.

W ciągu całego 2016 r. w Łodzi urodziło się 6,1 tys. dzieci, tj. o 6,4% więcej niż w 2015 r., co wpłynęło na wzrost o 0,6 punktu promilowego (do 8,8‰) współczynnika urodzeń (liczba urodzeń na 1000 ludności). W porównaniu z 2015 r. o 5,1% zmniejszyła się liczba zgonów (do 9,7 tys.), a współczynnik zgonów osiągnął poziom 13,8‰, tj. o 0,7 punktu promilowego niższy niż przed rokiem.

Przewaga zgonów nad liczbą urodzeń zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego roku z 4415 do 3520. Wskaźnik przyrostu naturalnego na 1000 mieszkańców ukształtował się na poziomie minus 5,0‰ (przed rokiem wyniósł minus 6,3‰).

W ramach migracji wewnętrznych, liczba osób, które od stycznia do grudnia 2016 r. opuściły Łódź i wymeldowały się z miejsca zamieszkania, przewyższała liczbę nowych

mieszkańców miasta o 0,8 tys. osób. Saldo migracji wewnętrznych ukształtowało się na poziomie minus 1,2‰ w przeliczeniu na 1000 mieszkańców. Największy ubytek (per saldo) odnotowano w Śródmieściu (minus 350 osób), dodatnie saldo migracji wystąpiło na Widzewie (124 osoby) oraz na Polesiu (70 osób).

PRACUJĄCY I PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE

Liczba pracujących w sektorze łódzkich przedsiębiorstw w końcu marca 2017 r. wyniosła 135,8 tys. osób i w stosunku do zanotowanej w marcu 2016 r. wzrosła o 4,2%. W województwie łódzkim liczba pracujących w sektorze przedsiębiorstw wzrosła w tym okresie o 3,7%. W konsekwencji udział pracujących w przedsiębiorstwach zlokalizowanych w Łodzi wśród ogółu pracowników sektora przedsiębiorstw w województwie wzrósł o 0,3 p. proc. do poziomu 37,9%.

W końcu marca 2017 r. pracujący w przetwórstwie przemysłowym oraz w handlu; naprawach pojazdów samochodowych stanowili łącznie 62,1% ogółu pracujących w sektorze łódzkich przedsiębiorstw.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w marcu 2017 r., wyniosło 124,9 tys. osób. W porównaniu z poziomem notowanym w marcu 2016 r. liczba zatrudnionych wzrosła o 3,6%.

Przeciętne zatrudnienie w okresie styczeń-marzec 2017 r. ukształtowało się na poziomie 4,8% wyższym niż w I kwartale 2016 r., w województwie nastąpił w tym czasie wzrost o 3,7%.

Wzrost zatrudnienia w skali roku odnotowano w sekcjach: zakwaterowanie i gastronomia (o 16,9%), administrowanie i działalność wspierająca (o 13,8%), obsługa rynku nieruchomości (o 11,6%), handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 10,5%), transport i gospodarka magazynowa (o 9,0%) oraz przemysł (o 2,7%). Spadek zatrudnienia nastąpił w sekcjach: informacja i komunikacja (o 30,7%) oraz budownictwo (o 8,1%).

WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (z wypłatami z zysku) w Łodzi, w marcu 2017 r., wyniosło 4242,19 zł i wzrosło w stosunku do marca poprzedniego roku o 3,5%.

W okresie od stycznia do marca 2017 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie wyniosło 4246,51 zł i było o 3,4% (tj. o 140,55 zł) wyższe niż w tym samym okresie ubiegłego roku. Najwyższe przeciętne wynagrodzenia otrzymywali pracujący w przedsiębiorstwach sklasyfikowanych w sekcjach: informacja i komunikacja (6545,35 zł) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (4620,26 zł). Wynagrodzenia te były wyższe od przeciętnego wynagrodzenia ogółem w sektorze łódzkich przedsiębiorstw odpowiednio o: 54,1% i 8,8%. Najniższe wynagrodzenia odnotowano natomiast w sekcjach: zakwaterowanie i gastronomia (2398,69 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (2891,17 zł).

W stosunku do I kwartału 2016 r. najwyższy wzrost przeciętnych wynagrodzeń nastąpił w sekcjach: transport i gospodarka magazynowa (o 7,1%), przemysł (o 5,9%) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 4,2%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi, w I kwartale 2017 r., przewyższało o 7,4% (tj. o 292,30 zł) średni poziom wynagrodzenia wypłacanego w sektorze przedsiębiorstw województwa łódzkiego.

BEZROBOCIE I OFERTY PRACY

W końcu marca 2017 r. w ewidencji Wojewódzkiego Urzędu Pracy zarejestrowanych było 27,2 tys. bezrobotnych mieszkańców Łodzi (30,0% ogółu zarejestrowanych w województwie). Liczba osób bezrobotnych zwiększyła się w porównaniu ze stanem na koniec grudnia 2016 r. o 0,9%, natomiast w stosunku do marca 2016 r. zmniejszyła się o 19,2%.

Stopa bezrobocia w Łodzi w końcu marca 2017 r. wyniosła 7,9% (w województwie łódzkim – 8,4%) i była niższa w stosunku do poziomu sprzed roku o 1,9 p. proc.

Kobiety stanowiły 48,2% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych i ich udział w porównaniu z rokiem ubiegłym zwiększył się o 1,6 p. proc. Prawo do zasiłku posiadało 3,3 tys. osób (12,1% ogółu bezrobotnych), tj. o 16,2% mniej niż w końcu marca 2016 r.

W okresie od stycznia do marca 2017 r. zarejestrowano 8,3 tys. osób jako bezrobotne (o 12,9% mniej niż przed rokiem), wśród nich 22,0% to osoby zarejestrowane po raz pierwszy. Jednocześnie w tym okresie wyłączono z rejestru 8,1 tys. osób (o 3,3% mniej niż przed rokiem), z czego 50,9% stanowiły osoby, które podjęły pracę.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym (10,6 tys. osób). Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 39,1% (przed rokiem – 39,8%). Najmniej liczną

grupą wśród zarejestrowanych bezrobotnych były osoby z wykształceniem średnim ogólnokształcącym (3,2 tys. osób). Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych w stosunku do marca 2016 r. pozostał na tym samym poziomie – 11,7%. Bezrobotni z wykształceniem wyższym (3,7 tys. osób) stanowili 13,6% ogółu bezrobotnych (przed rokiem – 12,6%).

Według stanu na koniec marca 2017 r. odsetek bezrobotnych bez stażu pracy oraz ze stażem poniżej 1 roku wyniósł 29,2% ogółu bezrobotnych (tj. o 0,2 p. proc. mniej niż przed rokiem).

W zbiorowości łódzkich bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy przeważały osoby długotrwale bezrobotne (16,2 tys. osób, tj. 59,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych). Do drugiej pod względem liczebności grupy należały osoby powyżej 50 roku życia (10,2 tys. osób, tj. 37,4% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych).

W strukturze bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy najliczniejszą populację stanowiły osoby pozostające bez pracy dłużej niż 12 miesięcy – 12,9 tys. osób, tj. 47,4% ogółu bezrobotnych. W porównaniu ze stanem na koniec marca 2016 r. udział tej grupy spadł o 2,5 p. proc.

Od stycznia do marca 2017 r. do urzędów pracy w Łodzi zgłoszono 9,1 tys. ofert pracy, z których 6,7% było przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych, a 8,6% stanowiły staże. Z ogólnej liczby ofert 11,9% dotyczyło prac sezonowych.

Liczba ofert pracy będących w dyspozycji urzędu na koniec marca 2017 r. była o 59,1% wyższa niż przed rokiem, a na 1 ofertę pracy przypadało 12 bezrobotnych (wobec 23 w końcu marca 2016 r.).

POMOC SPOŁECZNA

W I kwartale 2017 r. Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Łodzi udzielił pomocy w formie pieniężnej i niepieniężnej 18,8 tys. mieszkańców miasta – o 7,5% mniej niż w analogicznym okresie 2016 r. Na realizację zadań rozdysponowano kwotę 21,4 mln zł, tj. o 4,8% niższą niż przed rokiem.

Na realizację zadań własnych miasta, w części dotowanych z budżetu państwa, którymi objętych zostało 18,7 tys. mieszkańców (o 7,5% mniej niż przed rokiem), przeznaczono 21,2 mln zł (o 4,9% mniej niż przed rokiem). Na zadania zlecone gminie, finansowane w całości z budżetu państwa, wydatkowano 242,8 tys. zł (o 6,5 % więcej niż przed rokiem). Z zasiłków tych skorzystało 108 osób (w I kwartale 2016 r. – 122 osoby).

Niemal połowa osób, którym przyznano świadczenia (49,9%) korzystała z zasiłków okresowych, a wartość wypłaconych tego rodzaju zasiłków stanowiła 32,3% kwoty świadczeń pomocy społecznej. Drugą, niemal równie liczną grupą, były osoby korzystające z zasiłków celowych (44,1%). W analizowanym okresie na zasiłki stałe dla 4,6 tys. osób przeznaczono 30,8% ogółu środków. Z pomocy w formie posiłku skorzystało 4,2 tys. osób i wydatkowano na ten cel 5,2% ogółu środków.

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

Od stycznia do marca 2017 r. w Łodzi do użytkowania oddano 0,6 tys. mieszkań, tj. o 199,5% więcej niż w analogicznym okresie 2016 r., a ich łączna powierzchnia użytkowa była większa o 111,3% i wyniosła 48190 m².

Wśród mieszkań oddanych do użytkowania przeważały lokale przeznaczone na sprzedaż lub wynajem, stanowiąc 66,1% ogółu, a ich liczba zwiększyła się w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku o 325. Liczba mieszkań inwestorów indywidualnych wzrosła natomiast ze 126 do 206 (33,9% ogółu). Najwięcej mieszkań oddano do użytkowania na Górnjej (59,0% ogółu).

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego w okresie styczeń-marzec 2017 r. wyniosła 79,3 m² i była niższa niż przed rokiem o 33,0 m² (spadek o 29,4%). W stosunku do I kwartału 2016 r. przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkań w budownictwie indywidualnym zmniejszyła się do 111,5 m² tj. o 18,7%, w mieszkaniach przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem – zmniejszyła się o 9,0 m² do poziomu 62,7 m².

W I kwartale 2017 r. na terenie miasta rozpoczęto budowę 1,0 tys. nowych mieszkań, tj. o 104,5% więcej niż przed rokiem. Rozpoczęte inwestycje to mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (0,6 tys. mieszkań, tj. 61,0% ogółu) oraz mieszkania budownictwa indywidualnego – 0,4 tys. mieszkań (39,0% ogółu).

W okresie styczeń-marzec 2017 r. dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym lub wydano pozwolenia na budowę 0,6 tys. mieszkań (o 0,2% więcej niż przed rokiem). W większości dotyczyły one inwestycji w ramach budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem (67,0% ogółu mieszkań), pozostałe to pozwolenia wydane inwestorom indywidualnym.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Według danych Komendy Głównej Policji w okresie styczeń-marzec 2017 r. na terenie

miasta odnotowano 4,2 tys. przestępstw. Przestępstwa te stanowiły 41,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa łódzkiego.

W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (76,1% ogółu), przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 15,0% ogółu przestępstw, natomiast drogowe – 6,1%.

Wskaźnik wykrywalności dla ogółu przestępstw w Łodzi w I kwartale 2017 r. wyniósł 61,2% (wskaźnik dla województwa – 72,4%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe (95,7%). W przypadku przestępstw o charakterze gospodarczym wskaźnik wykrywalności wyniósł 83,4%, natomiast kryminalnych – 53,3%.

W ciągu I kwartału 2017 r. na terenie miasta doszło do 302 wypadków drogowych. Wypadki na terenie Łodzi stanowiły 45,2% zdarzeń w całym województwie. Poszkodowanych w nich zostało 377 osób, z których 2 poniosły śmierć. Na terenie miasta doszło do 2,4 tys. kolizji drogowych, stanowiły one 37,3% tego typu zdarzeń w województwie łódzkim.

STRAŻ POŻARNA

W okresie styczeń-marzec 2017 r. straż pożarna w Łodzi podjęła działania ratownicze w 2,0 tys. zdarzeń (o 13,8% więcej niż w analogicznym okresie 2016 r.). Zagrożenia miejscowe (m.in. awarie, wypadki i inne zagrożenia życia i mienia) stanowiły 61,9% zarejestrowanych zdarzeń – ich liczba (1,2 tys.) w porównaniu z 2016 r. wzrosła o 25,5%. Jednostki straży pożarnej wzywane były fałszywymi alarmami 221 razy (o 10,0% więcej niż w ubiegłym roku).

Požary (0,5 tys.) stanowiły 27,1% wszystkich zdarzeń i było ich o 5,1% mniej niż przed rokiem. Główną przyczyną powstawania pożarów na terenie miasta była nieostrożność osób dorosłych. W I kwartale 2017 r. straż pożarna najczęściej była wzywana do pożarów: obiektów mieszkalnych – 200 razy (o 2,0% mniej niż przed rokiem) i upraw – 60 razy (wzrost o 81,8%).

W wyniku pożarów i innych zagrożeń miejscowych, w których interweniowała straż pożarna, śmierć poniosło 40 osób (w 2016 r. – 39 osób). Rannych lub poparzonych zostało 391 osób, tj. o 249 osób więcej niż w I kwartale 2016 r. (w tym 48 osób przy pożarach, tj. o 15 więcej niż przed rokiem).

STRAŻ MIEJSKA

W I kwartale 2017 r. funkcjonariusze Straży Miejskiej w Łodzi wylegitymowali łącznie 16,1 tys. osób, w tym 24 nieletnich. W trakcie działań kontrolno-patrolowych oraz interwencyjnych ujawniono 16,5 tys. wykroczeń. Mandatami karnymi ukarano 9,5 tys. sprawców, sporządzono 0,2 tys. notatek oraz pouczone 4,8 tys. osób. Pogotowie wezwano do 0,1 tys. osób, do schroniska oddano 0,4 tys. zwierząt.

W analizowanym okresie do Straży Miejskiej wpłynęło 16,3 tys. zgłoszeń od mieszkańców miasta, tj. o 6,9% więcej niż przed rokiem. Najczęściej dotyczyły one zdarzeń drogowych (28,7% zgłoszeń), sanitarno-porządkowych (17,0%) oraz zakłócania ładu i porządku publicznego (16,3%).

TURYSTYKA

W I kwartale 2017 r. w turystycznych obiektach noclegowych zlokalizowanych w Łodzi udzielono 215,1 tys. noclegów (o 8,6% więcej niż rok wcześniej), z czego noclegi w hotelach stanowiły 79,0%. Z oferowanych miejsc noclegowych od stycznia do marca 2017 r. skorzystało 132,2 tys. osób, tj. o 10,4% więcej niż przed rokiem. Turyści zagraniczni stanowili 18,0% ogółu korzystających (o 1,1 p. proc. więcej niż w analogicznym okresie 2016 r.).

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych oferowanych przez turystyczne obiekty noclegowe w Łodzi w I kwartale 2017 r. wyniósł 34,0% i był o 2,1 p. proc. wyższy niż rok wcześniej. W przypadku hoteli wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 37,9% (w I kwartale 2016 r. – 35,4%).

PRZEMYSŁ

Produkcja sprzedana przemysłu w okresie od stycznia do marca 2017 r. wyniosła 4281,2 mln zł (w bieżących cenach bazowych). Licząc w cenach stałych, wartość produkcji sprzedanej, w stosunku do analogicznego okresu 2016 r., zwiększyła się o 5,8%. Produkcja sprzedana przedsiębiorstw przemysłowych zlokalizowanych w Łodzi, stanowiła 21,8% produkcji sprzedanej firm przemysłowych w całym województwie oraz 58,6% produkcji sprzedanej w sektorze łódzkich przedsiębiorstw.

W sekcji przetwórstwo przemysłowe, generującej 90,0% wartości produkcji przemysłowej ogółem, największy wzrost (licząc w cenach stałych) odnotowano m.in.

w działach: produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 56,4%), produkcja skór i wyrobów skórzanych (o 53,4%), produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 49,6%) oraz produkcja maszyn i urządzeń (o 26,9%).

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną (w bieżących cenach bazowych) na 1 zatrudnionego, była w I kwartale 2017 r. o 3,0% wyższa (licząc w cenach stałych) od uzyskanej w roku poprzednim i wyniosła 96,4 tys. zł, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia w tej sekcji o 2,7%. Wydajność pracy w łódzkich przedsiębiorstwach była niższa o 15,0% niż w województwie.

BUDOWNICTWO

Wartość produkcji budowlanej w I kwartale 2017 r. wyniosła 472,9 mln zł, tj. o 3,1% mniej niż w 2016 r. Łódzkie przedsiębiorstwa budowlane zrealizowały 37,7% wartości produkcji sprzedanej budownictwa całego województwa oraz 6,5% wartości produkcji sprzedanej w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi.

Przedsiębiorstwa prowadzące roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej zrealizowały 34,7% wartości produkcji budowlanej wszystkich firm zgrupowanych w sekcji budownictwo, podmioty zajmujące się budową budynków – 33,0%, a podmioty zajmujące się robotami budowlanymi specjalistycznymi – 32,3%.

Produkcja sprzedana budownictwa na 1 zatrudnionego, mierząca wydajność pracy, w okresie od stycznia do marca 2017 r. wyniosła 88,3 tys. zł i była o 5,5% wyższa w stosunku do poziomu odnotowanego przed rokiem, przy spadku przeciętnego zatrudnienia w tej sekcji o 8,1%. Wartość sprzedaży na 1 zatrudnionego w budownictwie była wyższa niż w województwie o 16,0 tys. zł, tj. o 22,2%.

Wartość produkcji budowlano-montażowej w okresie styczeń-marzec 2017 r. wyniosła 178,2 mln zł (o 25,4% więcej niż przed rokiem) i stanowiła 37,7% wartości sprzedaży przedsiębiorstw budowlanych w Łodzi oraz 25,2% produkcji budowlano-montażowej w skali województwa.

HANDEL

Podmioty gospodarcze zlokalizowane w Łodzi prowadzące sprzedaż detaliczną (jednostki detaliczne, hurtowe, niehandlowe, gastronomiczne) zrealizowały od stycznia do marca 2017 r. sprzedaż stanowiącą 73,3% obrotu handlu detalicznego w województwie (przed

rokiem 67,4%). Wartość sprzedaży detalicznej w stosunku do poprzedniego roku wzrosła o 24,5%. W tym samym czasie w województwie odnotowano wzrost o 14,6%.

Największy wzrost sprzedaży w porównaniu z I kwartałem 2016 r. nastąpił w jednostkach prowadzących sprzedaż paliw stałych, ciekłych i gazowych – 15-krotny, przy udziale 7,6% w sprzedaży ogółem. Spadek sprzedaży (o 1,3%) obserwowano wśród jednostek prowadzących pozostałą sprzedaż detaliczną w niewyspecjalizowanych sklepach, przy 0,1% udziale w ogólnej wartości sprzedaży.

Jednostki gastronomiczne w okresie od stycznia do marca 2017 r. zrealizowały sprzedaż o 22,5% wyższą od wartości odnotowanej w roku poprzednim. Stanowiła ona 0,5% łącznej wartości sprzedaży detalicznej w Łodzi. Wartość sprzedaży realizowanej przez te jednostki stanowiła jednocześnie 49,4% sprzedaży jednostek gastronomicznych w całym województwie.

TRANSPORT

Przychody ze sprzedaży towarów i usług uzyskane przez łódzkie przedsiębiorstwa zgrupowane w sekcji transport i gospodarka magazynowa w I kwartale 2017 r. wyniosły 379,8 mln zł i były o 13,2% wyższe niż w analogicznym okresie 2016 r. Przychody te stanowiły 5,2% przychodów uzyskanych w sektorze przedsiębiorstw w Łodzi oraz 27,6% wartości przychodów przedsiębiorstw tej sekcji w całym województwie.

Ładowność zarobkowego taboru samochodowego w marcu 2017 r. wyniosła 14,3 tys. ton. Od stycznia do marca 2017 r. taborem tym przewieziono 310,9 tys. ton ładunków. Przewozy pasażerskie objęły w tym okresie 55,2 mln osób (o 6,0% osób więcej niż w roku poprzednim). Komunikacja miejska zrealizowała 99,6% wszystkich przewozów pasażerskich w Łodzi, a liczba jej pasażerów wzrosła w porównaniu z 2016 r. o 6,2%.

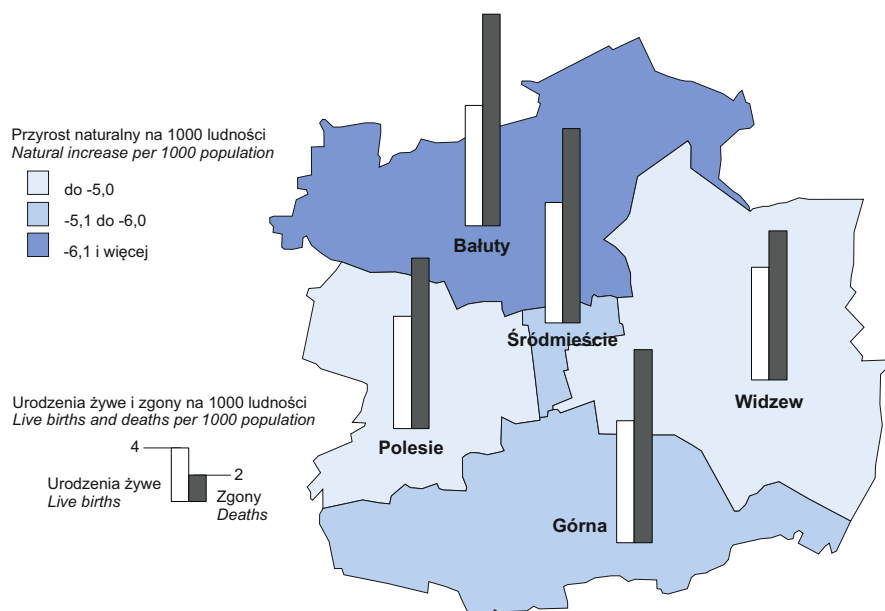
WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW

Przychody z całokształtu działalności przedsiębiorstw (o liczbie pracujących powyżej 49 osób) w okresie styczeń-marzec 2017 r. wyniosły 11264,0 mln zł i były wyższe w stosunku do analogicznego okresu 2016 r. o 7,4%. Przychody netto ze sprzedaży produktów (5538,2 mln zł) stanowiły 49,2% ogółu przychodów. Koszty uzyskania przychodów zamknęły się w kwocie 10734,8 mln zł. Udział kosztów w przychodach ogółem w omawianym okresie wyniósł 95,3%, tj. o 0,2 p. proc. więcej niż przed rokiem.

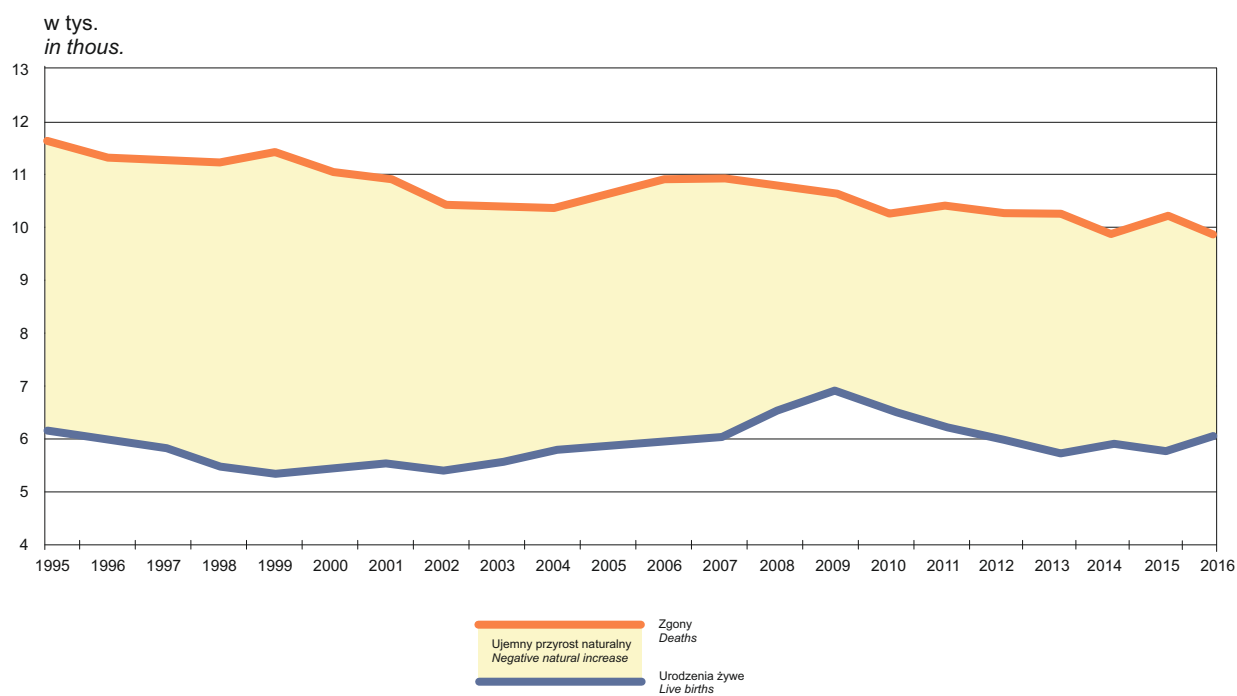
Przedsiębiorstwa objęte badaniem w I kwartale 2017 r. wypracowały wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w wysokości 508,2 mln zł, tj. o 4,6% wyższy niż w ubiegłym roku. Wynik finansowy brutto ukształtował się na poziomie 529,2 mln zł tj. o 2,3% wyższym niż przed rokiem. Obciążenia wyniku finansowego brutto zwiększyły się w skali roku o 2,2% do 109,5 mln zł. Wynik finansowy netto w kwocie 419,6 mln zł był o 2,3% wyższy niż w I kwartale 2016 r. Przedsiębiorstwa wykazujące zysk netto stanowiły 66,9% ogółu badanych przedsiębiorstw. Wskaźnik ten był o 1,5 p. proc. niższy niż zanotowany przed rokiem.

W okresie styczeń-marzec 2017 r. wskaźnik poziomu kosztów z całokształtu działalności wzrósł o 0,2 p. proc. do poziomu 95,3%, natomiast wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów obniżył się z 4,8% do 4,6%. Wskaźnik rentowności obrotu brutto ukształtował się na poziomie 4,7%, czyli o 0,2 p. proc. niższym niż przed rokiem, wskaźnik netto natomiast wyniósł 3,7% (przed rokiem 3,9%).

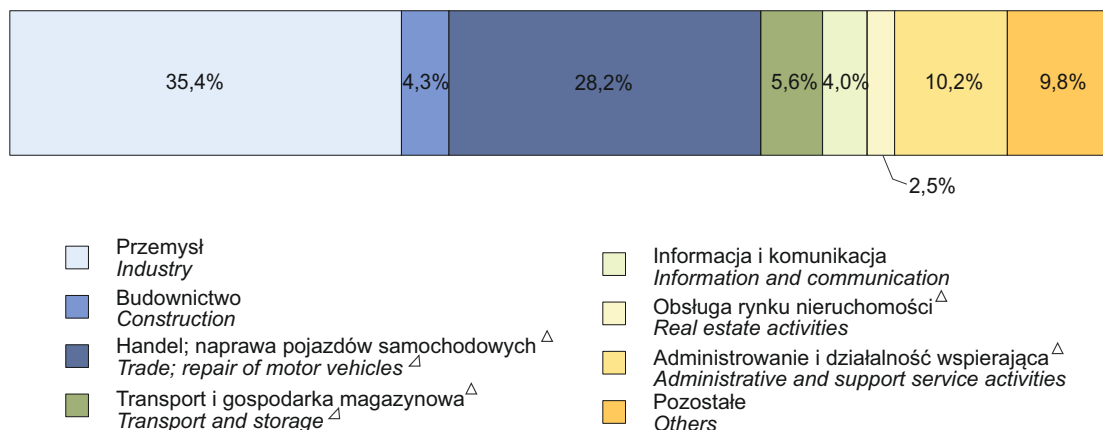
Ruch naturalny na 1000 ludności w okresie styczeń - grudzień 2016 r. Vital statistics per 1000 population from January to December 2016



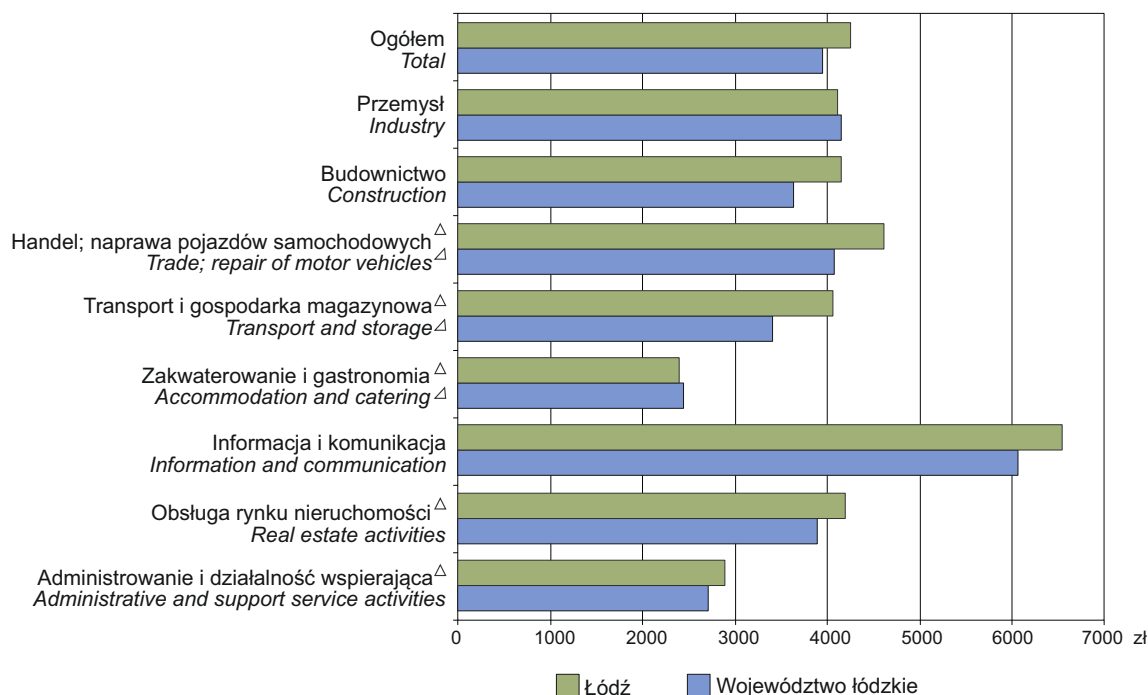
Ruch naturalny ludności Vital statistics



**Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
według sekcji PKD 2007 w okresie styczeń - marzec 2017 r.**
*Average paid employment in enterprise sector
by sections NACE 2007 from January to March 2017*

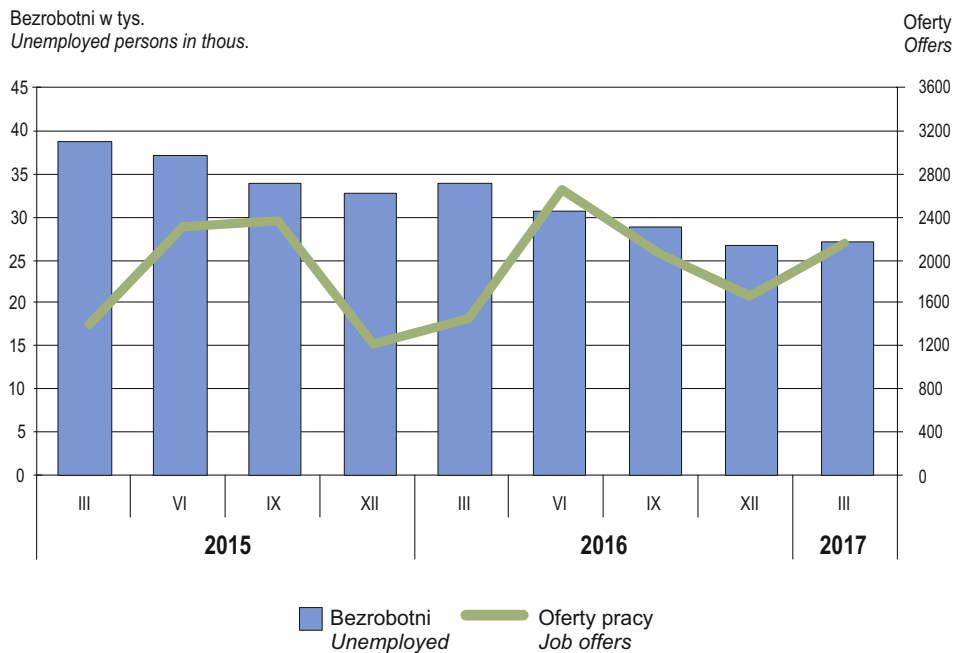


**Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw
według sekcji PKD 2007 w okresie styczeń - marzec 2017 r.**
*Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector
by sections NACE 2007 from January to March 2017*



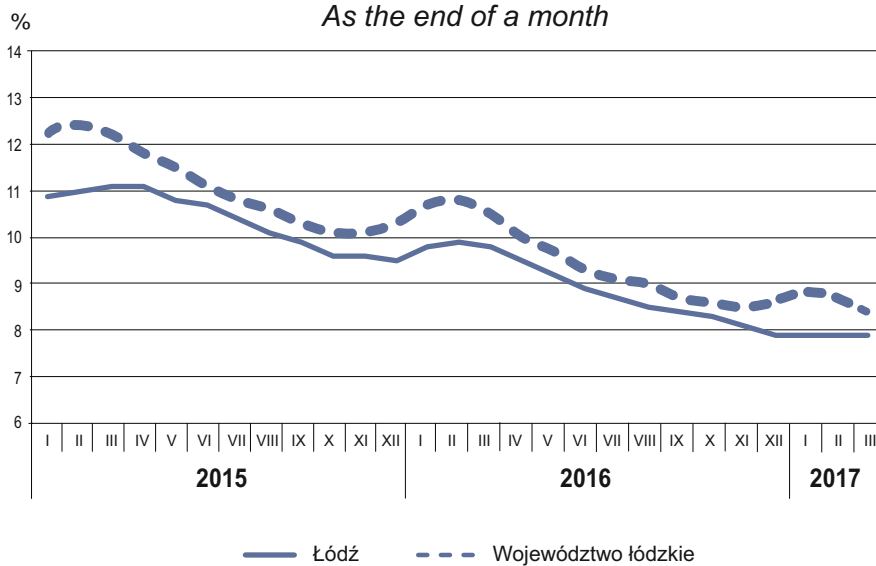
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy Registered unemployed persons and job offers

Stan w końcu miesiąca
As the end of a month



Stopa bezrobocia rejestrowanego Registered unemployment rate

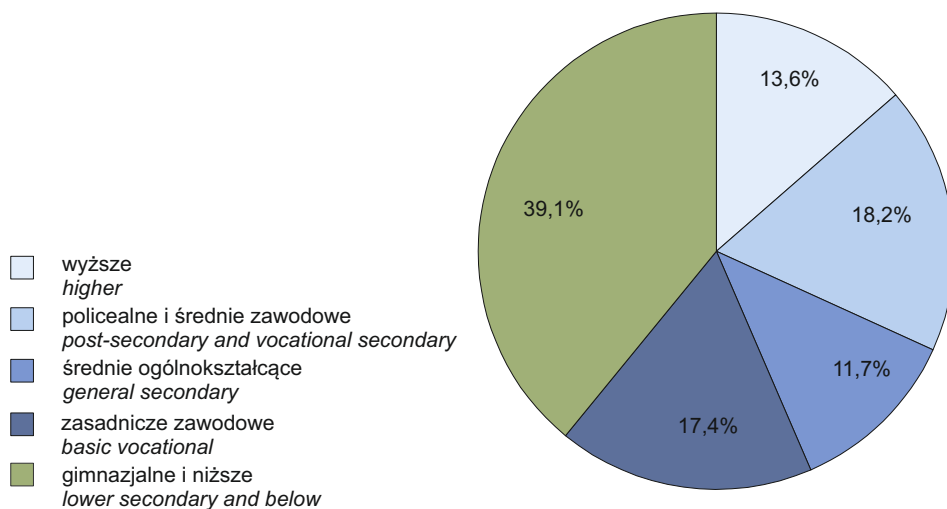
Stan w końcu miesiąca
As the end of a month



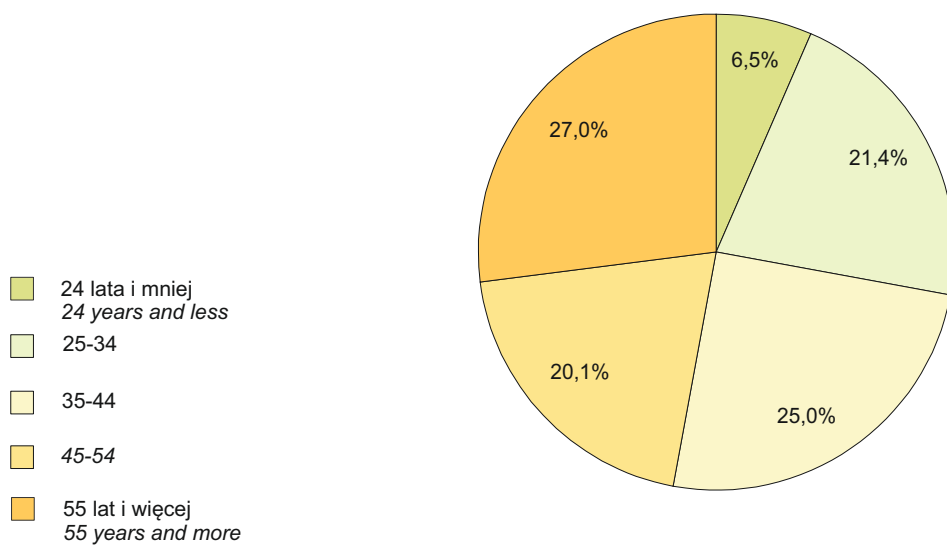
Bezrobotni zarejestrowani
Registered unemployed persons

Stan w dniu 31 III 2017 r.
As of 31 III 2017

według poziomu wykształcenia
by education level

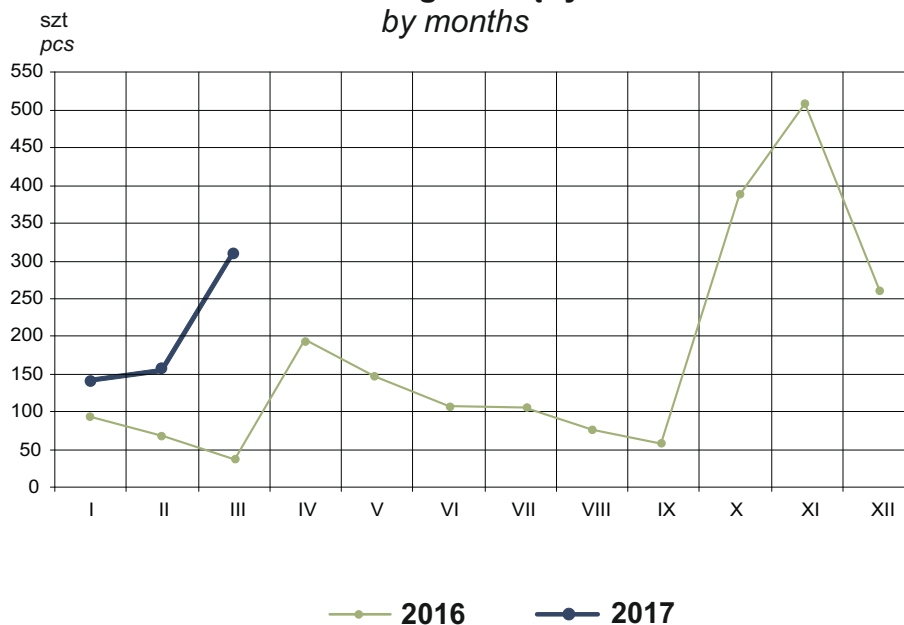


według wieku
by aged



Mieszkania oddane do użytkowania
Dwellings completed

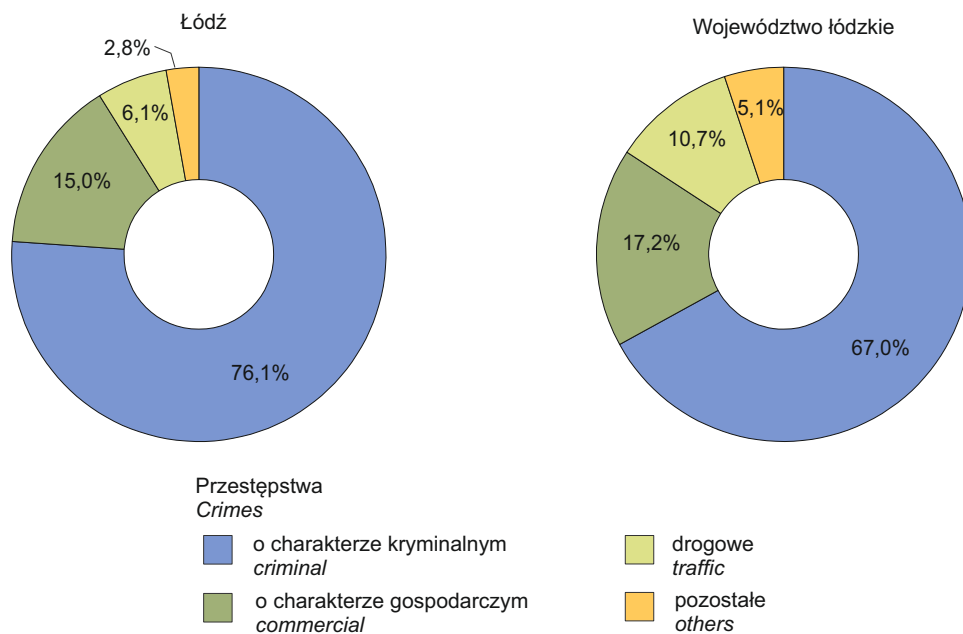
według miesiący
by months



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

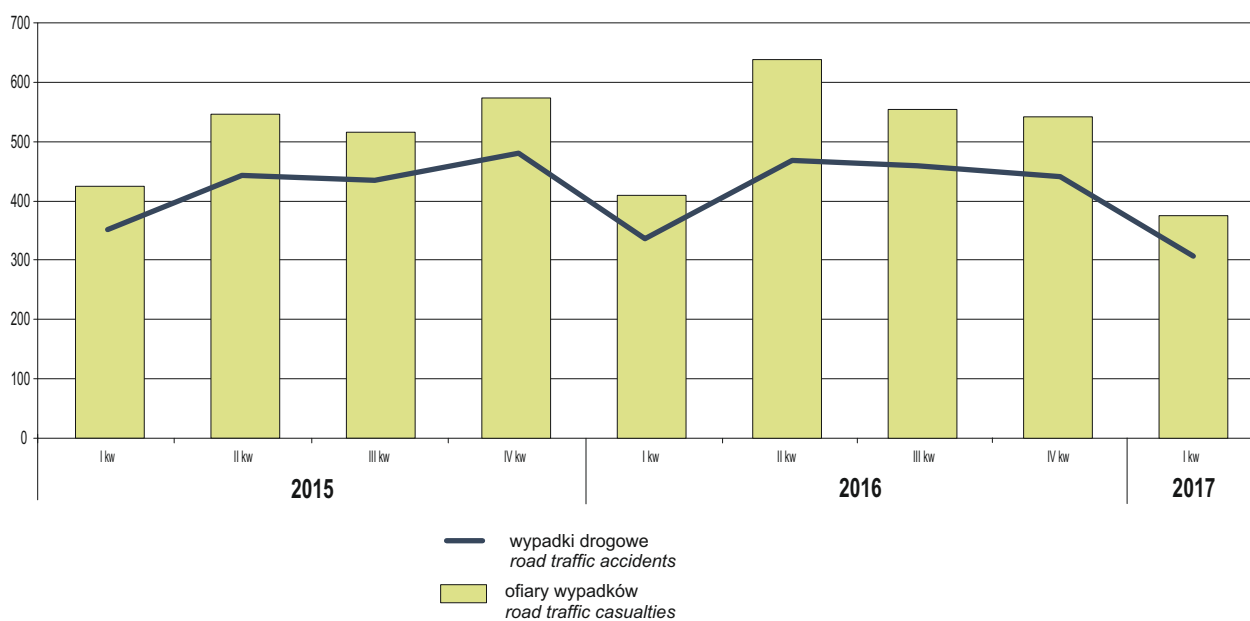


Przestępstwa stwierdzone^a według rodzaju w okresie styczeń - marzec 2017 r.
Ascertained crimes^a by type from January to March 2017



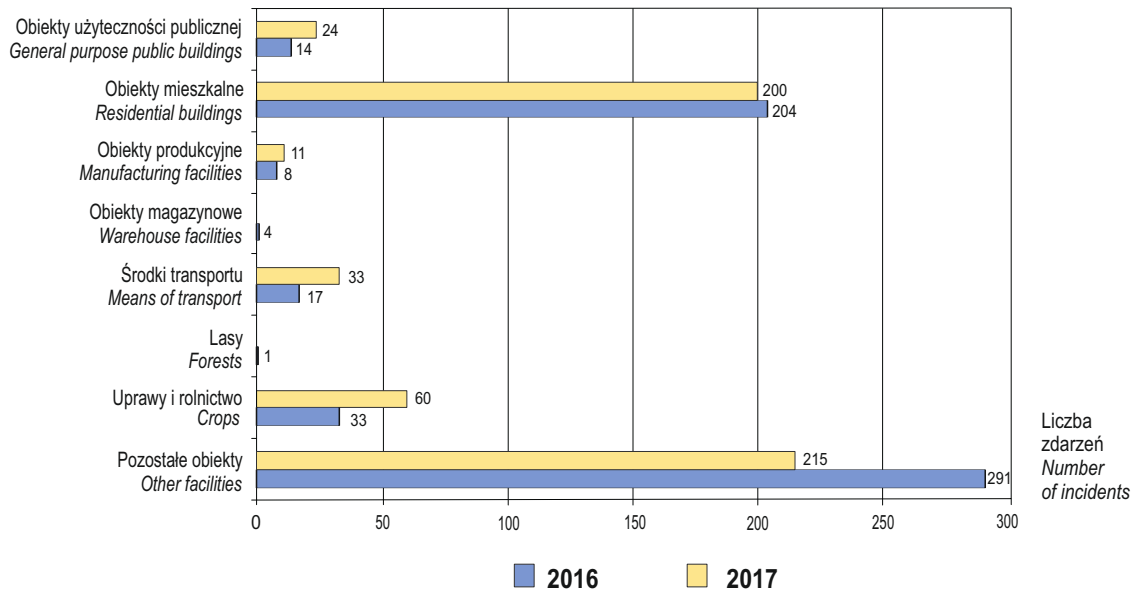
^a Przez Policję.
a By the Police.

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

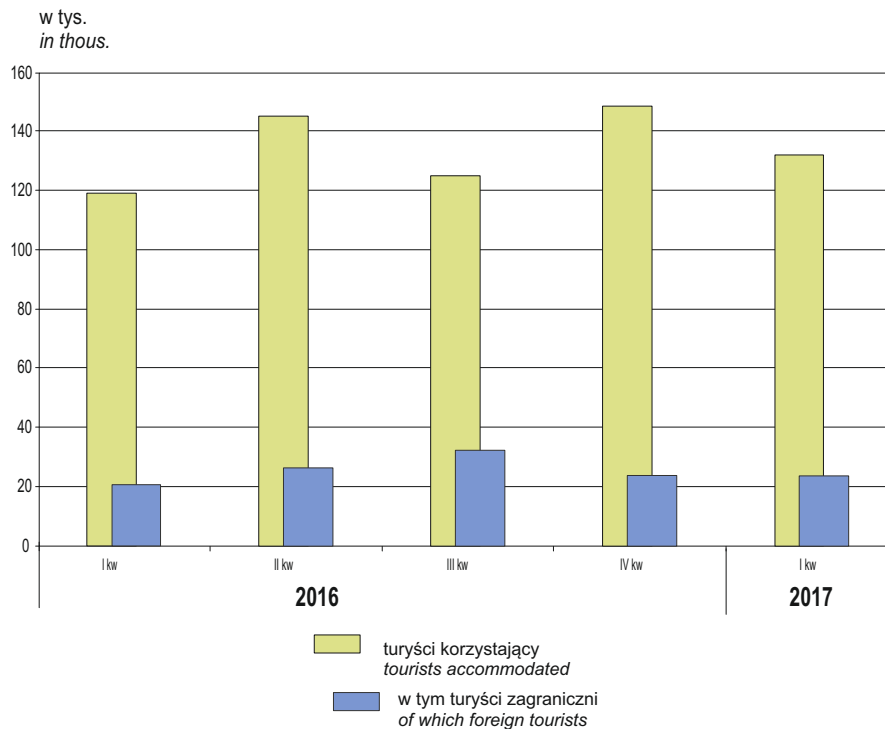


^a Zarejestrowane przez Policję.
a Registered by the Police.

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



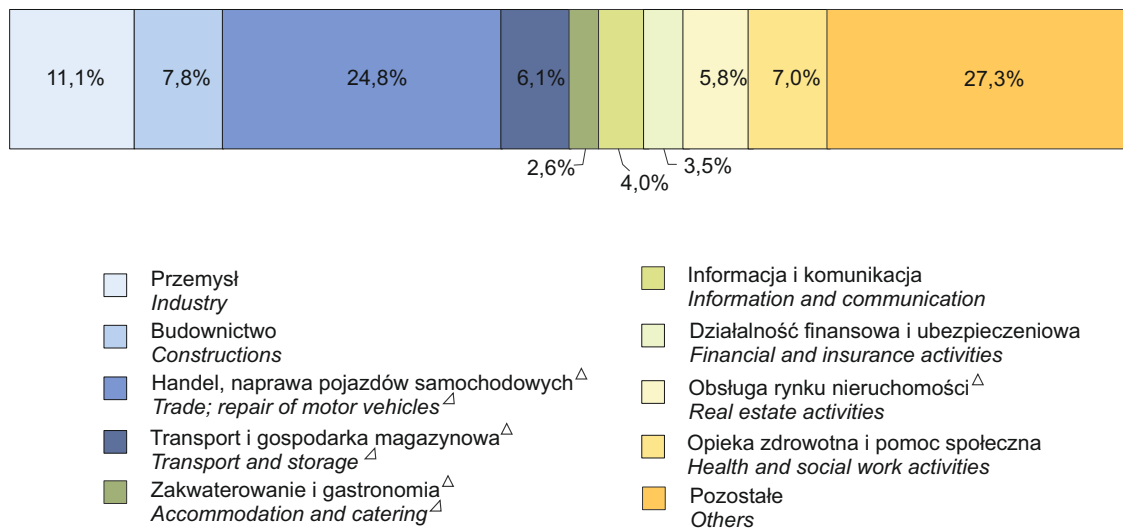
**Turyści korzystający z noclegów
w turystycznych obiektach noclegowych**
*Tourists accommodated
in tourist accommodation establishments*



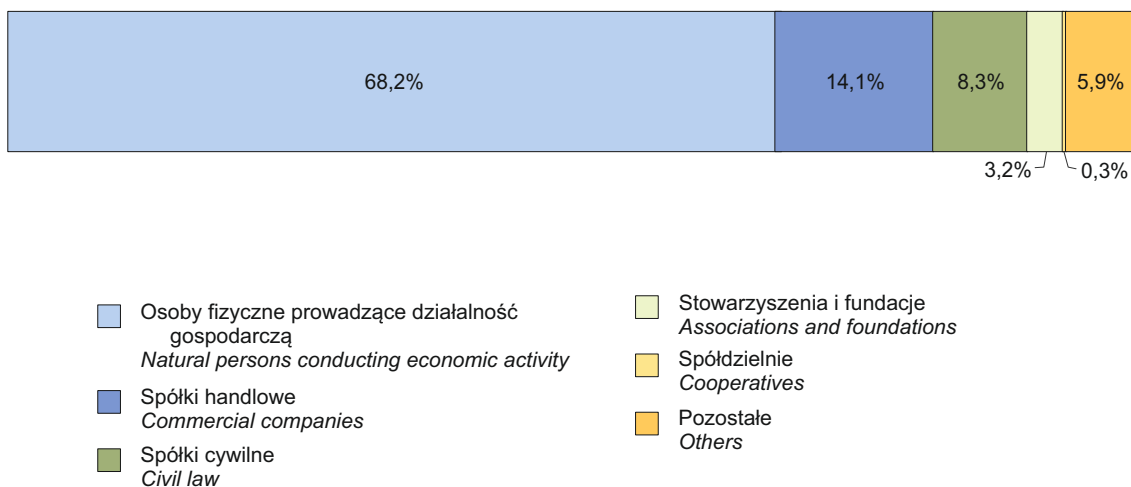
Podmioty gospodarki narodowej^a wpisane do rejestru REGON
Entities of the national economy^a entered in the REGON register

Stan w dniu 31 III 2017 r.
As of 31 III 2017

według sekcji PKD 2007
by sections NACE 2007

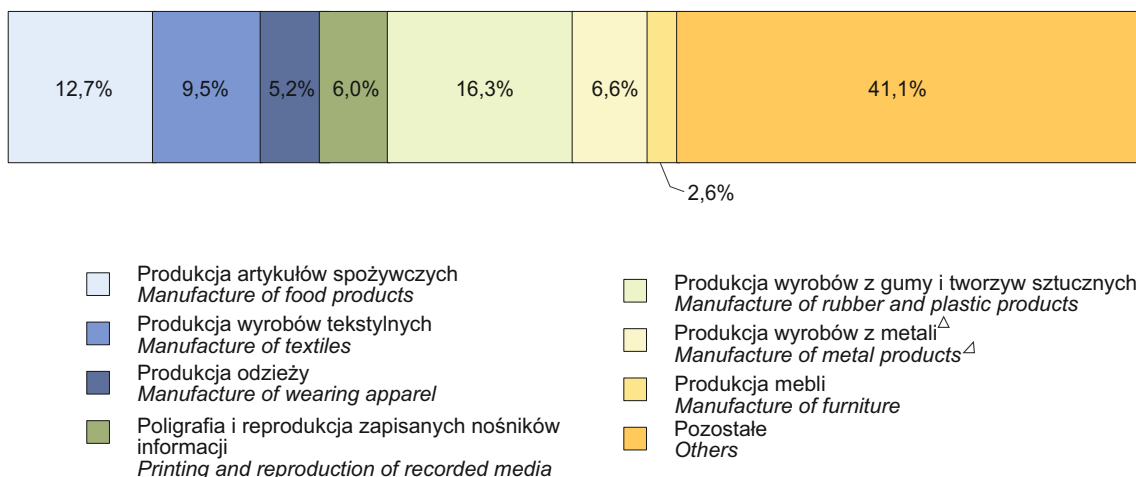


według form organizacyjno-prawnych
by legal and organisational forms

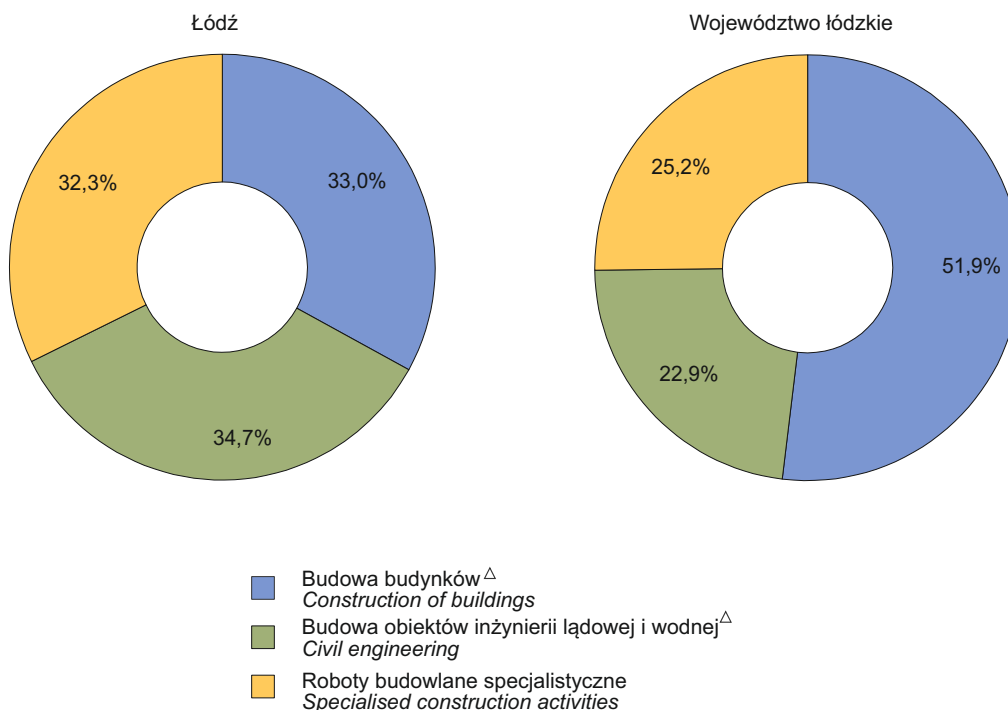


^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

**Produkcja sprzedana przetwórstwa przemysłowego
według działów PKD 2007 w okresie styczeń - marzec 2017 r.**
*Sold production of manufacturing
by divisions NACE 2007 from January to March 2017*

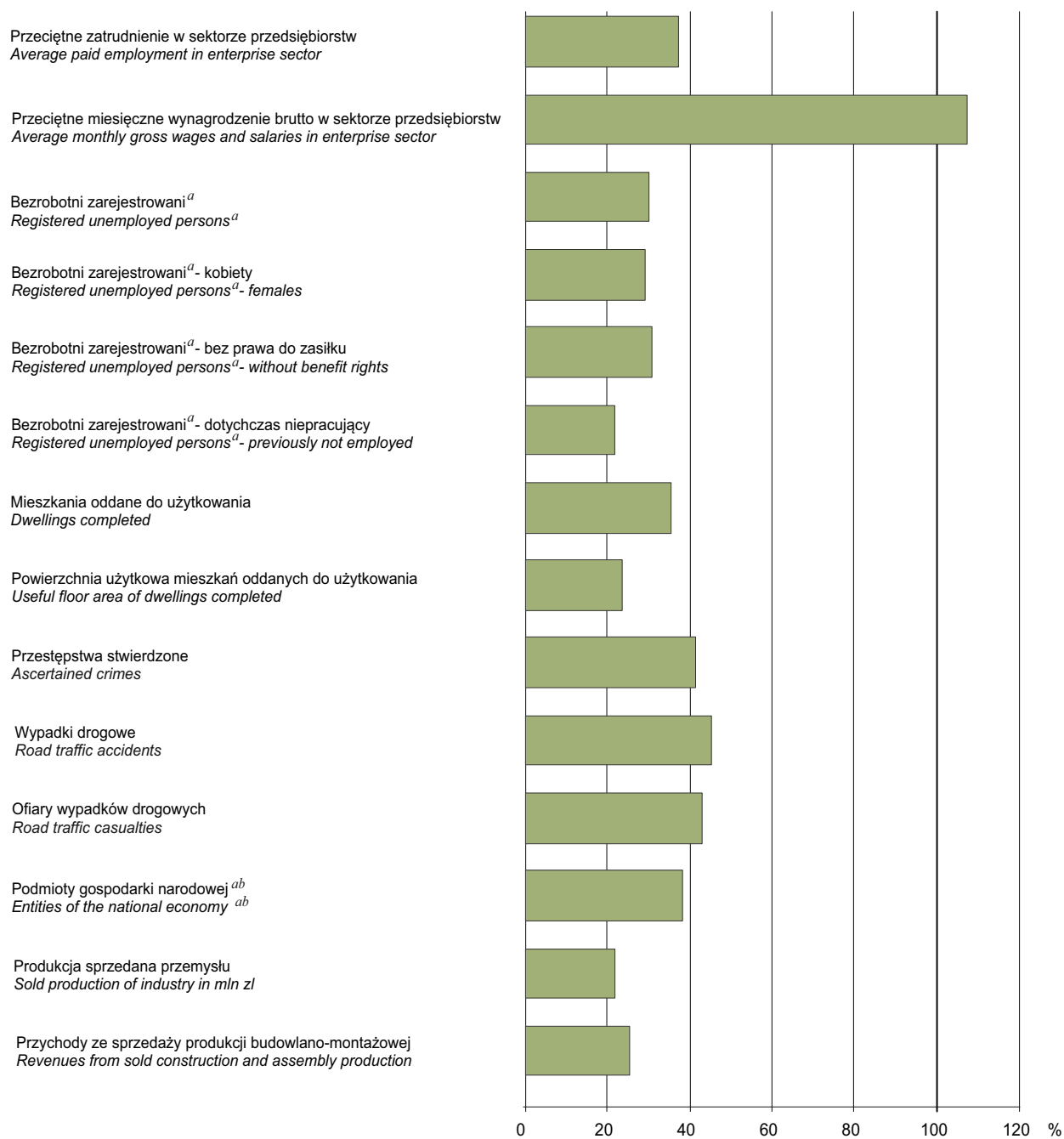


Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń - marzec 2017 r.
Sold production of construction from January to March 2017



**Łódź na tle województwa łódzkiego
w okresie styczeń - marzec 2017 r.**
*Łódź against the background of Łódzkie voivodship
from January to March 2017*

województwo = 100
voivodship = 100



*a Stan w końcu okresu. b Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a As of the end of a period. b Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.*

TABLICE
TABLES
TABL. 1. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
POPULATION AND VITAL STATISTICS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100	Ludność ^{ab} Population ^{ab}	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt infants	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2015 I-VI	703186	1151	2877	5280	11	-2403
I-XII	700982	2981	5771	10186	36	-4415
A	99,3	100,5	97,2	103,8	156,5	x
2016 I-VI	698688	1222	2962	4942	8	-1980
I-XII	696503	3149	6143	9663	24	-3520
A	99,4	105,6	106,4	94,9	66,7	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu.
a See methodological notes item 1. b End of periods.

TABL.2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI NA 1000 LUDNOŚCI ^a
VITAL STATISTICS PER 1000 POPULATION ^a

OKRESY PERIODS	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny Natural increase
	na 1000 ludności per 1000 population				
2015 I-VI	3,3	8,2	15,0	3,8	-6,8
I-XII	4,2	8,2	14,5	6,2	-6,3
2016 I-VI	3,5	8,5	14,1	2,7	-5,7
I-XII	4,5	8,8	13,8	3,9	-5,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Na 1000 urodzeń żywych.
a See methodological notes item 1. b Per 1000 live births.

TABL. 3. LUDNOŚĆ WEDŁUG BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU MIASTA ŁODZI
POPULATION BY FORMER OFFICE AGENCIES OF THE CITY OF ŁÓDŹ OFFICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 31 XII 2015 b – 31 XII 2016			W wieku <i>At age</i>		
	Ogółem <i>Total</i>	kobiety <i>females</i>	przedpro- dukcyjnym <i>pre-working</i>	produk- cyjnym <i>working</i>	poproduk- cyjnym <i>post-working</i>
OGÓŁEM a	700982	382004	100175	419804	181003
TOTAL b	696503	379373	100775	410352	185376
Bałuty a	198568	109498	27131	115789	55648
..... b	196988	108540	27370	113178	56440
Górna a	164528	89631	23538	100074	40916
..... b	163192	88960	23663	97638	41891
Polesie a	135950	73800	19553	79208	37189
..... b	135279	73437	19609	77571	38099
Śródmieście a	67165	36198	9906	43358	13901
..... b	66489	35734	9952	42318	14219
Widzew a	134771	72877	20047	81375	33349
..... b	134555	72702	20181	79647	34727

TABL. 4. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU
MIASTA ŁODZI
VITAL STATISTICS BY FORMER OFFICE AGENCIES OF THE CITY OF ŁÓDŹ OFFICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - I - XII 2015 b - I - XII 2016	Mażeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	
				niemowląt <i>infants</i>	
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					
OGÓŁEM a	2981	5771	10186	36	-4415
TOTAL b	3149	6143	9663	24	-3520
Bałuty a	870	1521	3317	6	-1796
..... b	901	1777	3119	8	-1342
Górna a	673	1396	2521	8	-1125
..... b	801	1495	2358	3	-863
Polesie a	484	1074	1660	9	-586
..... b	450	1136	1726	4	-590
Śródmieście a	456	634	1038	5	-404
..... b	504	600	970	1	-370
Widzew a	498	1146	1650	8	-504
..... b	493	1135	1490	8	-355

TABL. 5. 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 i przetwórstwo przemysłowe				produkcja wytrobów tekstylnych manufacture of textiles
			przemysł industry	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	
2015	XII.....	127821	43831	40498	2848	258	5686
	A	105,1	101,2	101,5	96,4	97,0	103,8
2016	XII.....	132589	44761	41577	3021	241	5842
	A	103,7	102,1	102,7	106,1	93,4	102,7
2017	III.....	135751	45928	42720	3100	248	5800
	A	104,2	102,8	103,2	105,3	100,0	99,2

(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 wytrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wytrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wytrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemikaliów i wytrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
2015	XII.....	6011	267	234	709	1602	514
	A	98,3	78,1	101,7	112,7	125,8	101,0
2016	XII.....	5986	244	183	788	1508	492
	A	99,6	91,4	78,2	111,1	94,1	95,7
2017	III.....	5972	231	190	777	1562	696
	A	98,9	95,5	80,9	103,9	95,1	132,6

TABL. 5 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.) industry (cont.)					
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)					
		produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli manufacture of furniture
2015 XII.....	A	4198 110,0	3342 92,4	1496 92,3	865 85,6	1309 101,6	1059 150,6
2016 XII.....	A	4519 107,6	3514 105,1	1446 96,7	905 104,6	1461 111,6	1265 119,5
2017 III.....	A	4848 108,6	3590 106,6	1538 101,1	998 115,8	1519 109,0	1325 118,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
		budownictwo construction	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	
2015 XII.....	A	6686 99,5	1735 100,2	2857 109,8	2094 87,7	36285 106,7
2016 XII.....	A	6265 93,7	1502 86,6	2745 96,1	2018 96,4	40328 111,1
2017 III.....	A	6234 95,7	1392 86,5	2700 94,5	2142 104,4	41532 109,3

TABL. 5. 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		
2015	XII.....	2237	9555	24493	7124	5928
	A	99,3	94,8	113,0	114,2	111,7
2016	XII.....	2454	10879	26995	6857	5668
	A	109,7	113,9	110,2	96,3	95,6
2017	III.....	2503	11521	27508	7156	5826
	A	105,5	112,7	108,2	109,3	107,5

(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				
2015	XII.....	#	2628	7188	3026	11552
	A	#	91,5	131,4	91,3	114,4
2016	XII.....	1189	2633	6078	2843	12682
	A	#	100,2	84,6	94,0	109,8
2017	III.....	1330	2825	4253	3170	14013
	A	118,1	110,5	56,2	110,9	116,1

TABL. 6. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
 AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS		Ogółem <i>Total</i>	przemysł <i>industry</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>				przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
2015	I-XII	116781	42586	39275	6219	29943
	A	103,6	99,9	100,0	99,9	107,8
2016	I-XII	119982	43557	40424	5610	32839
	A	102,7	102,3	102,9	90,2	109,7
2017	I-III.....	125591	44423	41325	5354	35428
	A	104,8	102,7	103,2	91,9	110,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</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>
A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2015	I-XII.....	6928	2050	6443	2981	10483
	A	108,5	91,7	126,8	90,3	105,4
2016	I-XII.....	6504	2053	5484	2811	11656
	A	93,9	100,1	85,1	94,3	111,2
2017	I-III	6991	2342	5016	3099	12795
	A	109,0	116,9	69,3	111,6	113,8

TABL. 7. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Total	przemysł industry	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
2015	I-XII.....	3894,93	3805,88	3669,05	3791,46	3994,55
	A	105,0	104,0	104,4	103,9	103,3
2016	I-XII.....	4053,98	3974,12	3847,38	4235,27	4109,28
	A	104,1	104,4	104,9	111,7	102,9
2017	I-III.....	4246,51	4118,69	3983,21	4161,03	4620,26
	A	103,4	105,9	106,5	103,4	104,2
(dok.) (cont.)						
OKRESY PERIODS A –analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	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
2015	I-XII.....	3894,30	2182,37	6125,62	4196,67	2744,91
	A	107,4	89,6	106,3	104,8	106,6
2016	I-XII.....	3982,07	2525,60	6588,80	4377,41	2907,70
	A	102,3	115,7	107,6	104,3	105,9
2017	I-III.....	4061,53	2398,69	6545,35	4201,38	2891,17
	A	107,1	97,4	102,0	102,4	101,6

TABL. 8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year =100</i>	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>							Stopa bezrobocia w % <i>Unemploy- ment rate in %</i>	Oferty pracy <i>Job offers</i>
	ogółem <i>total</i>	kobiety <i>females</i>	dotych- czas niepracu- jący <i>previo- usly not working</i>	uprzednio pracujący <i>previously working</i>		bez prawa do zasiłku <i>not entitled to benefit</i>	zarejestro- wani w okresie 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki <i>registered in period of 12 months since completion of education</i>		
				razem <i>total</i>	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładów pracy <i>of which termina- ted for company reason</i>				
2015 XII.....	32424	15385	2726	29698	2006	28677	503	9,5	1196
A	88,9	88,2	80,3	89,7	73,3	89,4	68,5	x	141,0
2016 XII.....	26921	13053	1920	25001	1486	23667	383	7,9	1641
A	83,0	84,8	70,4	84,2	74,1	82,5	76,1	x	137,2
2017 III.....	27150	13098	1944	25206	1426	23864	468	7,9	2286
A	80,8	83,6	71,0	81,7	73,0	80,4	82,1	x	159,1

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 9. **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*

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>correspondin g period of previous year =100</i>	Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy <i>Unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>							niepełno- sprawni <i>disabled</i>
	w wieku <i>by age</i>			długotrwale bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <i>unemployed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>unemployed persons with at least one child</i>		
	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>			do 6 roku życia <i>under 6 years of age</i>	niepełno- sprawnie do 18 roku życia <i>disabled child under 18 years of age</i>	
2015 XII.....	5384	2275	12113	20571	-	3736	18	3353
A	x	77,3	90,8	90,4	x	x	x	86,2
2016 XII.....	4083	1690	10311	16723	82	3436	14	2912
A	75,8	74,3	85,1	81,3	x	92,0	77,8	86,8
2017 III.....	4345	1771	10167	16229	146	3763	12	2920
A	74,5	71,4	83,3	78,1	256,1	94,7	70,6	87,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a See methodological notes item 4.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL.10. 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

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>	połicealnym i średnim zawodowym <i>post-secondary and vocational secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>
2015 XII.....	32424	4035	5868	3744	5979
A	88,9	92,2	87,3	89,6	83,9
2016 XII.....	26921	3514	4878	3136	4728
A	83,0	87,1	83,1	83,8	79,1
2017 III.....	27150	3681	4937	3183	4726
A	80,8	86,7	82,0	80,8	78,5

(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>
2015 XII.....	2275	7016	7816	6843	8474
A	77,3	86,8	91,1	87,3	93,7
2016 XII.....	1690	5535	6703	5617	7376
A	74,3	78,9	85,8	82,1	87,0
2017 III.....	1771	5811	6775	5468	7325
A	71,4	77,7	82,7	79,4	85,5

TABL.10. 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.)
End of month

OKRESY PERIODS	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
2015 XII.....	6633	5949	5090	5349	5068	1609	2726
A	95,4	89,9	91,0	87,7	85,3	85,4	80,3
2016 XII.....	5742	5024	4349	4539	4098	1249	1920
A	86,6	84,5	85,4	84,9	80,9	77,6	70,4
2017 III.....	5989	5032	4386	4556	4030	1213	1944
A	83,7	79,8	82,8	82,9	80,5	75,7	71,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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
2015 XII.....	2146	4332	3873	5621	5832	10620
A	88,4	81,8	80,8	94,4	81,0	98,2
2016 XII.....	1994	4180	3272	4100	4768	8607
A	92,9	96,5	84,5	72,9	81,8	81,0
2017 III.....	2512	3928	3867	3978	4446	8419
A	97,8	79,9	90,6	78,3	72,7	79,0

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.
Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 11. **MIESZKANIA**
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project</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>	
2015 I-XII.....	2491	-	985	1506	2717
A	99,8	x	157,6	81,6	115,1
2016 I-XII.....	4382	-	1475	2907	2340
A	175,9	x	149,7	193,0	86,1
2017 I-III	634	-	209	425	1000
A	100,2	x	133,1	89,3	204,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	ogółem <i>total</i>	spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</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>useful floor area in m²</i>	spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budowni- ctwo indywi- dualne <i>private constru- ction</i>	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2015 I-XII.....	2252	-	772	1398	168173	-	78621	85847
A	128,5	x	156,9	113,8	118,8	x	124,6	111,5
2016 I-XII.....	2066	-	687	1379	160914	-	82048	78866
A	91,7	x	89,0	98,6	95,7	x	104,4	91,9
2017 I-III	608	-	206	402	48190	-	22969	25221
A	299,5	x	163,5	522,1	211,3	x	132,9	456,7

TABL. 12. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG LOKALIZACJI**
DWELLINGS COMPLETED BY LOCALIZATION

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Styczeń – marzec 2017 <i>January – March 2017</i>					
	ogółem <i>total</i>	Bałuty	Górna	Polesie	Śród- mieście	Widzew
Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	608	74	359	97	-	78
Indywidualne <i>Private</i>	206	41	28	83	-	54
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem..... <i>For sale or rent</i>	402	33	331	14	-	24
Spółeczne czynszowe <i>Public building society</i>	-	-	-	-	-	-
Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>Useful floor area in m²</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	48190	6994	24008	7491	-	9697
Indywidualne <i>Private</i>	22969	5059	4319	6160	-	7431
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem..... <i>For sale or rent</i>	25221	1935	19689	1331	-	2266
Spółeczne czynszowe <i>Public building society</i>	-	-	-	-	-	-
Powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² <i>Useful floor area per dwelling in m²</i>						
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	79,3	94,5	66,9	77,2	-	124,3
Indywidualne <i>Private</i>	111,5	123,4	154,3	74,2	-	137,6
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem..... <i>For sale or rent</i>	62,7	58,6	59,5	95,1	-	94,4
Spółeczne czynszowe <i>Public building society</i>	-	-	-	-	-	-

**TABL. 13. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI
SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW ^a**
*ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS
IN CRIMES ^a*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Styczeń – marzec 2017 <i>January – March 2017</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
OGÓŁEM..... <i>TOTAL</i>	4227	61,2
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym..... <i>criminal</i>	3218	53,3
o charakterze gospodarczym..... <i>commercial</i>	634	83,4
drogowe..... <i>traffic</i>	256	95,7
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu..... <i>against life and health</i>	124	87,1
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji..... <i>against public safety and safety in transport</i>	312	95,2
przeciwko wolności i wolności sumienia..... <i>against freedom and freedom of conscience</i>	130	86,9
przeciwko rodzinie i opiece..... <i>against the family and guardianship</i>	66	98,5
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b <i>against the activities of state institutions and local government ^b</i>	158	96,8
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości..... <i>against the judiciary</i>	49	100,0
przeciwko wiarygodności dokumentów..... <i>against the reliability of documents</i>	121	67,8
przeciwko mieniu..... <i>against property</i>	2705	52,4
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c <i>against economic activity ^c</i>	51	90,2
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii..... <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	187	95,2

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 19. ^b Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). ^c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 14 kwietnia 2017 r.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 19. ^b Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). ^c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 14th April 2017.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

TABL. 14. POŻARY WEDŁUG RODZAJU OBIEKTU
FIRES BY TYPE OF FACILITY

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Styczeń – marzec 2017 January – March 2017		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	I-III 2016=100
OGÓLEM TOTAL	543	100,0	94,9
obiekty użyteczności publicznej..... <i>general purpose public buildings</i>	24	4,4	171,4
obiekty mieszkalne..... <i>residential buildings</i>	200	36,8	98,0
obiekty produkcyjne..... <i>manufacturing facilities</i>	11	2,0	137,5
środki transportu <i>means of transport</i>	33	6,1	194,1
uprawy i rolnictwo <i>crops</i>	60	11,0	181,8
pozostałe obiekty <i>other facilities</i>	215	39,6	73,9

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

TABL. 15. POŻARY WEDŁUG PRZYCZYŃ
FIRES BY CAUSES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Styczeń – marzec 2017 January – March 2017		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	I-III 2016=100
OGÓLEM TOTAL	543	100,0	94,9
w tym: <i>of which:</i>			
Nieostrożność osób dorosłych..... <i>Carelessness of adults</i>	354	65,2	85,9
Podpalenia..... <i>Setting fires</i>	19	3,5	105,6
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych oraz nieprawidłowa ich eksploatacja..... <i>Equipment and electrical installations failures and misuse</i>	48	8,8	154,8
Wady urządzeń ogrzewczych oraz nieprawidłowa ich eksploatacja..... <i>Heating equipment failures and misuse</i>	35	6,4	120,7
Wady środków transportu oraz nieprawidłowa ich eksploatacja <i>Means of transport failures and misuse</i>	23	4,2	153,3

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

TABL. 16. ZGŁOSZENIA PRZYJĘTE PRZEZ STRAŻ MIEJSKĄ
APPLICATION ACCEPT BY MUNICIPAL GUARD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Styczeń – marzec 2017 January – March 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-III 2016=100
OGÓŁEM..... TOTAL	16289	106,9
handel poza targowiskiem..... trade out of marketplace	211	78,1
drogowe..... road	4676	97,9
sanitarno-porządkowe..... sanitary-cleaning	2772	116,7
spożywanie alkoholu..... consumption of alcohol	194	87,0
niszczenie zieleni..... destruction of green	945	90,8
zakłócanie ładu i porządku publicznego..... breach of public order	2657	84,7
bezdomni..... homeless	1330	104,2
inne..... others	3504	163,8

Źródło: dane Straży Miejskiej w Łodzi.
Source: data of the Municipal Guard in Łódź.

TABL. 17. ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ
SOCIAL WELFARE BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Styczeń – marzec 2017 January – March 2017			
	liczba osób, którym przyznano świadczenia ^a number of persons entitled to benefits ^a		kwota udzielonych świadczeń amount of granted benefits	
	razem total	I-III 2016 =100	w tys. zł in thous. zł	I-III 2016 =100
OGÓŁEM..... TOTAL	18762	92,5	21411,6	95,2
w tym: of which:				
Zasiłki stałe..... Permanent benefits	4559	97,6	6593,9	97,1
Zasiłki okresowe..... Temporary benefits	9354	86,1	6917,3	79,9
Składka zdrowotna..... Health contribution	4008	100,0	367,6	99,8
Zasiłki celowe..... Appropriated benefits	8277	71,7	1574,6	67,0
Pomoc w formie posiłku..... Assistance in the form meal	4224	77,7	1114,2	95,7
Usługi opiekuńcze..... Nursing service	2764	101,9	4295,6	164,3

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

Źródło: dane Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Łodzi.

^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.

Source: Municipal Social Welfare Office in Łódź.

TABL. 18. **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI** ^a
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS ^a

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 wykorzysta- nia miejsc noclego- wych w % <i>Occupancy rate of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje ^b <i>Rooms rented ^b</i>		Stopień wykorzysta- nia pokoi w % <i>Occupancy rate of rooms in %</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagranic- zni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranic- cznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranic- cznym <i>of which foreign tourists</i>		
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments - total</i>									
2015	I-XII.....	559628	132997	904788	238053	35,9	536197	145110	46,4
	A	111,3	131,5	112,4	123,2	x	117,5	121,6	x
2016	I-XII.....	538982	102492	909112	208519	36,8	555078	130977	49,5
	A	92,9	74,8	96,8	85,0	x	100,1	87,8	x
2017	I-III.....	132177	23734	215131	48041	34,0	137576	31358	47,9
	A	110,4	117,3	108,6	122,6	x	111,9	116,5	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar establishments – total</i>									
2015	I-XII.....	503057	119399	768915	197045	36,6	536197	145110	46,4
	A	111,9	127,3	114,0	120,1	x	117,5	121,6	x
2016	I-XII.....	486435	94560	786910	180933	38,4	555078	130977	49,5
	A	93,3	77,0	98,8	89,3	x	100,1	87,8	x
2017	I-III.....	121301	22044	189853	42191	36,0	137576	31358	47,9
	A	112,1	115,6	111,6	119,7	x	111,9	116,5	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2015	I-XII.....	460094	111292	696164	181318	39,0	491176	135304	49,0
	A	110,6	124,0	113,8	118,4	x	116,5	119,6	x
2016	I-XII.....	438892	88044	700209	163014	40,9	495784	119415	52,1
	A	92,1	76,9	97,2	87,4	x	97,6	85,8	x
2017	I-III.....	110428	20745	169881	38094	37,9	123026	28681	49,9
	A	112,2	116,2	110,8	118,0	x	110,9	114,9	x

^a Od I kwartału 2016 r. wartości bezwzględne prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych bez uwzględnienia ww. zmian. ^b Dotyczy hoteli, motele, pensjonatów i innych obiektów hotelowych.

^a Since the first quarter of 2016 absolute values are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey; volume indices are given in comparable conditions excluding above-mentioned changes. ^b Data concern hotels, motels, boarding houses and other facilities.

TABL. 19. **DANE METEOROLOGICZNE**
METEOROLOGICAL DATA

MIESIĄCE <i>MONTHS</i>	Temperatury powietrza w °C <i>Air temperatures in °C</i>			Opady atmosferyczne w mm <i>Atmospheric precipitation in mm</i>	Nasłonecznienie w h <i>Insolation in h</i>
	średnie <i>averages</i>	skrajne <i>extreme</i>			
		maksimum <i>maximum</i>	minimum <i>minimum</i>		
2016 I.....	-2,6	10,9	-16,3	26,7	57,3
II.....	3,5	12,6	-5,0	64,7	55,7
III.....	4,0	14,8	-5,4	34,4	116,2
IV.....	8,7	24,3	-4,3	32,2	179,7
V.....	15,0	29,7	1,5	79,4	272,5
VI.....	18,6	34,5	4,3	50,3	308,5
VII.....	18,8	32,2	7,4	128,3	197,5
VIII.....	17,8	30,0	4,0	25,7	238,5
IX.....	15,7	30,0	0,4	17,1	251,0
X.....	7,6	20,0	-1,1	144,2	47,6
XI.....	3,2	15,3	-5,9	66,2	48,9
XII.....	1,0	10,0	-9,1	81,7	66,5
2017 I.....	-4,6	4,4	-23,0	13,0	93,5
II.....	-1,1	14,2	-11,6	43,7	59,6
III.....	5,9	20,7	-3,2	52,1	125,7

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.
Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

TABL. 20. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI**¹
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 31 XII 2016 b – 31 III 2017	Ogółem ² Total ²	Sektor Sector		
		publiczny public	prywatny private	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
OGÓŁEM	a 92711	1823	90604	63619
TOTAL	b 92451	1804	90346	63039
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a 262	-	262	179
Agriculture, forestry and fishing	b 264	-	264	182
Przemysł	a 10302	22	10257	7124
Industry	b 10266	22	10219	7065
przetwórstwo przemysłowe	a 9916	15	9880	6970
manufacturing	b 9886	15	9848	6914
Budownictwo	a 7279	4	7247	5610
Construction	b 7224	4	7189	5521
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a 23217	17	23155	16339
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	b 22957	17	22883	16027
Transport i gospodarka magazynowa.....	a 5719	4	5707	5158
Transportation and storage	b 5659	4	5649	5088
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a 2412	8	2391	1543
Accommodation and catering ^Δ	b 2412	8	2389	1528
Informacja i komunikacja	a 3628	3	3607	2487
Information and communication	b 3667	3	3644	2515
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa.....	a 3242	2	3224	2573
Financial and insurance activities	b 3211	2	3195	2535
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a 5359	1005	4326	1100
Real estate activities	b 5394	990	4373	1096
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna.....	a 10753	29	10670	8359
Professional, scientific and technical activities	b 10770	28	10691	8326
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a 2926	4	2900	2016
Administrative and support service activities	b 2954	4	2927	2014
Edukacja	a 3163	504	2652	1801
Education	b 3166	502	2659	1804
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a 6454	79	6370	5794
Health and social work activities	b 6494	79	6406	5826
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a 1479	46	1427	758
Arts, entertainment and recreation	b 1478	46	1426	751
Pozostała działalność usługowa	a 6393	-	6385	2776
Other service activities	b 6418	-	6410	2759

¹ Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ² W podziale według sekcji PKD oraz sektorów własności dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności lub sektorze własności nie występuje w rejestrze REGON.

¹ Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. ² In the division by sections of the NACE Rev. 2 as well as ownership sectors data exclude entities for which the information about principal activity or ownership sector does not occur in the REGON register.

TABL. 21. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH FORM ORGANIZACYJNO-PRAWNYCH**¹
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY LEGAL AND ORGANISATIONAL FORMS¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – 31 XII 2016 b – 31 III 2017	Ogółem ² Total ²	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółki companies	handlowe commercial	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	cywilne civil law	spółdzielnie cooperatives	stowarzyszenia associations
OGÓŁEM.....a	92711	1	20489	12783	2059	7705	249	2094
TOTAL.....b	92451	1	20769	13065	2093	7703	246	2106
w tym: of which:								
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo.....a	262	-	52	45	10	7	4	27
.....b	264	-	52	45	10	7	3	27
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>								
Przemysł.....a	10302	1	3105	1890	385	1215	45	-
.....b	10266	1	3128	1919	387	1209	45	-
<i>Industry</i>								
przetwórstwo przemysłowe.....a	9916	1	2878	1696	357	1182	43	-
.....b	9886	1	2904	1726	360	1178	43	-
<i>manufacturing</i>								
Budownictwo.....a	7279	-	1612	1116	128	495	50	-
.....b	7224	-	1647	1149	130	497	50	-
<i>Construction</i>								
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	23217	-	6802	3896	893	2906	25	-
.....b	22957	-	6853	3949	905	2904	25	-
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>								
Transport i gospodarka magazynowa.....a	5719	-	556	356	66	200	1	-
.....b	5659	-	566	363	68	203	1	-
<i>Transportation and storage</i>								
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	2412	-	849	359	83	490	9	-
.....b	2412	-	864	373	86	491	9	-
<i>Accommodation and catering^Δ</i>								
Informacja i komunikacja.....a	3628	-	1130	854	78	276	4	2
.....b	3667	-	1142	866	83	276	4	2
<i>Information and communication</i>								
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa.....a	3242	-	581	434	30	147	3	80
.....b	3211	-	588	438	30	150	3	80
<i>Financial and insurance activities</i>								
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	5359	-	1034	827	122	207	69	-
.....b	5394	-	1058	850	121	208	69	-
<i>Real estate activities</i>								
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna.....a	10753	-	2329	1587	136	742	14	-
.....b	10770	-	2379	1640	138	739	14	-
<i>Professional, scientific and technical activities</i>								
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δa	2926	-	888	626	77	262	15	1
.....b	2954	-	919	657	84	262	14	1
<i>Administrative and support service activities</i>								

¹ Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ² W podziale według sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

¹ Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. ² In the division by sections of the NACE Rev. 2 data exclude entities for which the information about principal activity does not occur in the REGON register.

TABL. 22. **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
2015 I-XII..... A	15425007,2 104,4	14160356,0 104,6	1604600,8 106,1	237391,1 93,0	1291307,2 99,4	774269,0 95,1
2016 I-XII..... A	16159945,4 102,7	14844846,6 102,6	1775158,0 108,1	223057,1 95,5	1424685,9 105,2	788495,6 104,4
2017 I-III..... A	4281222,6 105,8	3852811,9 105,9	487422,8 122,2	37856,2 83,9	364145,9 93,0	198837,9 109,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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 reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2015 I-XII..... A	22597,3 56,3	35998,8 110,0	147147,0 150,4	832159,7 115,8	122914,7 91,9	2062774,7 116,6
2016 I-XII..... A	40697,9 169,1	31329,3 92,8	185821,1 127,3	928419,5 106,6	132917,1 110,1	2245584,7 108,9
2017 I-III..... A	12855,4 153,4	8856,6 149,6	52881,5 120,1	231251,0 85,8	48733,8 156,4	627245,4 116,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9, 11 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes item 9, 11 and methodological notes.

TABL. 22. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		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>
		w tysiącach złotych in thous. zł				
2015	I-XII..... A	1032131,7 101,0	299281,5 103,0	249652,7 73,2	268782,4 100,9	307036,2 118,5
2016	I-XII..... A	949427,9 81,8	277857,4 90,0	263489,5 104,6	330513,2 123,3	381028,6 116,8
2017	I-III..... A	255807,9 100,0	66779,0 103,0	70455,3 126,9	88906,9 117,6	101956,5 115,4

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9, 11 oraz wyjaśnienia metodyczne.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

^a See general notes item 9, 11 and methodological notes.

N o t e. Index numbers (A) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

TABL. 23. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^a**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem <i>Total</i>	sprzedaż produkcji budowlano- montażowej ^b <i>sale of construction and assembly production^b</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>
			w tysiącach złotych in thous. zł			
2015	I-XII..... A	3479536,8 116,9	1184852,3 94,5	264800,1 106,9	507061,6 106,0	412990,6 78,4
2016	I-XII..... A	2617242,3 75,2	910163,1 76,8	180342,4 68,1	273193,9 53,9	456626,8 110,6
2017	I-III..... A	472893,1 96,9	178161,1 125,4	33074,1 106,7	41286,3 88,2	103800,7 161,6

^a Wskaźniki dynamiki 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. 24. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA**^{ab}
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF 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 nie-wyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>
2015 I-XII.....	114,4	117,7	59,1	76,5
2016 I-XII.....	110,8	124,2	106,0	116,8
2017 I-III.....	124,5	146,6	15 razy	113,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w nie-wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>consumer electronics, household appliances</i>
2015 I-XII.....	170,8	80,8	113,7	66,6
2016 I-XII.....	15,9	99,2	85,4	#
2017 I-III.....	98,7	128,5	109,5	#

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 Index numbers 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. 25. 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- daży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprze- daży 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>
2015	I-XII.....	42714,2	22438,4	18958,2	772,3	271,8	545,3
	A	105,6	109,7	102,2	100,5	115,2	79,5
2016	I-XII.....	43948,7	22154,1	20504,8	1010,2	258,7	279,6
	A	102,9	98,7	108,2	130,8	95,2	51,3
2017	I-III.....	11264,0	5538,2	5430,8	200,7	64,6	94,3
	A	107,4	106,9	109,0	73,4	109,7	181,6

(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>
2015	I-XII.....	39547,5	24287,4	14326,0	485,4	448,7
	A	104,7	108,6	99,0	109,4	91,3
2016	I-XII.....	41318,4	24821,9	15449,3	612,5	434,7
	A	104,5	102,2	107,8	126,2	96,9
2017	I-III.....	10734,8	6211,0	4249,9	126,8	147,2
	A	107,7	107,8	108,5	62,9	160,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 25. 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 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>				
2015 I-XII.....	2783,2	3181,6	3424,5	242,9
A	128,4	118,4	118,0	113,5
2016 I-XII.....	2387,7	2630,3	2926,5	296,2
A	85,8	82,7	85,5	121,9
2017 I-III.....	508,2	529,2	696,9	167,7
A	104,6	102,3	105,3	116,2

(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>				
2015 I-XII.....	347,9	2833,8	3085,3	251,6
A	90,4	123,1	122,4	115,6
2016 I-XII.....	436,9	2193,3	2494,9	301,6
A	125,6	77,4	80,9	119,9
2017 I-III.....	109,5	419,6	589,4	169,8
A	102,2	102,3	106,1	117,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem <i>Total</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ
				<i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net sales revenues of products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII.....	41396,6	13013,8	1942,2	17943,5
	A	106,1	110,3	117,0	101,7
2016	I-XII.....	42658,8	13163,3	1477,8	19534,6
	A	103,0	101,1	76,1	108,9
2017	I-III.....	10969,0	3328,2	277,8	5235,2
	A	107,9	107,5	93,5	110,4

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Own cost of sold products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII.....	38613,4	11921,1	1775,6	16758,8
	A	104,8	106,9	118,3	101,4
2016	I-XII.....	40271,2	12603,0	1417,7	18198,6
	A	104,3	105,7	79,8	108,6
2017	I-III.....	10460,8	3172,3	276,7	5042,4
	A	108,1	108,7	96,9	110,1

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII.....	2783,2	1092,7	166,6	1184,7
	A	128,4	169,6	104,8	106,2
2016	I-XII.....	2387,7	560,4	60,1	1336,0
	A	85,8	51,3	36,1	112,8
2017	I-III.....	508,2	155,9	1,1	192,8
	A	104,6	87,3	9,4	121,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 maga- zynowa <i>transportation and storage</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^Δ <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

Net sales revenues of products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII	1435,8	1298,5	654,8	2770,9
	A	110,5	112,5	96,9	107,7
2016	I-XII	1095,2	1355,6	657,2	3005,0
	A	76,3	104,4	100,4	108,4
2017	I-III	218,4	276,6	153,2	747,2
	A	96,6	77,7	98,3	119,3

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Own cost of sold products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII	1510,3	1168,7	612,5	2647,3
	A	113,2	115,1	97,0	107,6
2016	I-XII	1176,9	1173,2	621,9	2861,6
	A	77,9	100,4	101,5	108,1
2017	I-III	283,9	241,3	159,2	688,5
	A	105,3	78,7	103,6	113,1

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł

2015	I-XII	-74,5	129,8	42,3	123,5
	A	x	93,5	94,5	109,1
2016	I-XII	-81,7	182,5	35,3	143,4
	A	x	140,6	83,5	116,0
2017	I-III	-65,5	35,2	-6,0	58,7
	A	x	72,0	x	339,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 samocho- dowych ^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>					
2015	I-XII.....	3424,5	1262,8	156,1	1359,6
	A	118,0	174,1	116,9	88,3
2016	I-XII.....	2926,5	746,6	62,3	1366,9
	A	85,5	59,1	39,9	100,5
2017	I-III.....	696,9	206,1	9,8	232,9
	A	105,3	97,1	45,2	129,2
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>					
2015	I-XII.....	242,9	39,7	2,9	82,5
	A	113,5	111,3	151,9	139,7
2016	I-XII.....	296,2	115,8	16,3	57,6
	A	121,9	291,5	563,8	69,8
2017	I-III.....	167,7	21,3	11,2	44,7
	A	116,2	74,0	75,5	126,3
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>					
2015	I-XII.....	3181,6	1223,1	153,2	1277,2
	A	118,4	177,3	116,4	86,3
2016	I-XII.....	2630,3	630,8	46,0	1309,3
	A	82,7	51,6	30,0	102,5
2017	I-III.....	529,2	184,8	-1,4	188,2
	A	102,3	100,7	x	129,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 maga- zynowa <i>transportation and storage</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^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>				
2015 I-XII	34,1	159,3	48,8	144,6
A	184,1	112,8	93,4	114,1
2016 I-XII	27,0	189,3	134,7	142,2
A	79,3	118,8	275,7	98,4
2017 I-III	3,0	41,9	9,8	23,5
A	44,5	63,8	161,6	88,7
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>				
2015 I-XII	49,9	30,8	0,7	1,6
A	87,0	x	32,5	21,2
2016 I-XII	51,6	9,1	17,5	4,2
A	103,3	29,4	24 razy	264,1
2017 I-III	53,9	6,4	8,0	9,6
A	140,8	47,8	223,2	930,0
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>				
2015 I-XII	-15,9	128,5	48,1	143,0
A	x	91,0	96,1	120,0
2016 I-XII	-24,6	180,2	117,2	138,0
A	x	140,3	243,5	96,5
2017 I-III	-50,9	35,6	1,9	13,9
A	x	67,8	74,2	54,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 <i>Total</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</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>					
2015	I-XII.....	3085,3	1279,8	134,1	1138,9
	A	122,4	199,4	121,6	84,9
2016	I-XII.....	2494,9	665,7	50,7	1121,8
	A	80,9	52,0	37,8	98,5
2017	I-III.....	589,4	186,3	8,8	170,6
	A	106,1	99,9	46,6	130,9
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>					
2015	I-XII.....	251,6	43,5	2,7	83,4
	A	115,6	108,1	144,4	145,9
2016	I-XII.....	301,6	119,5	15,3	61,5
	A	119,9	274,4	557,9	73,8
2017	I-III.....	169,8	21,3	10,1	44,5
	A	117,1	73,0	69,3	127,8
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>					
2015	I-XII.....	2833,8	1236,2	131,4	1055,5
	A	123,1	205,5	121,2	82,2
2016	I-XII.....	2193,3	546,2	35,4	1060,3
	A	77,4	44,2	26,9	100,5
2017	I-III.....	419,6	165,0	-1,3	126,1
	A	102,3	104,9	x	132,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 26. 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 maga- zynowa <i>transportation and storage</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^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>					
2015	I-XII	26,8	134,2	44,7	115,3
	A	198,5	115,0	93,0	108,0
2016	I-XII	24,5	157,9	124,8	119,0
	A	91,3	117,7	279,4	103,2
2017	I-III	2,4	34,9	9,5	20,2
	A	45,5	60,9	179,4	92,1
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>					
2015	I-XII	49,4	26,8	1,0	2,2
	A	86,2	x	42,0	27,8
2016	I-XII	51,6	9,1	17,3	4,3
	A	104,4	33,8	18 razy	192,0
2017	I-III	54,0	6,1	8,3	12,4
	A	140,9	45,7	196,4	11 razy
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>					
2015	I-XII	-22,6	107,4	43,7	113,1
	A	x	92,0	95,6	114,5
2016	I-XII	-27,1	148,9	107,5	114,7
	A	x	138,6	245,9	101,4
2017	I-III	-51,6	28,8	1,2	7,8
	A	x	65,5	111,8	37,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

**TABL. 27. 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 samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %				
2015 I-XII.....	6,7	8,4	8,6	6,6
2016 I-XII.....	5,6	4,3	4,1	6,8
2017 I-III.....	4,6	4,7	0,4	3,7
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %				
2015 I-XII.....	92,6	90,9	92,2	93,0
2016 I-XII.....	94,0	95,3	96,9	93,4
2017 I-III.....	95,3	94,6	100,5	96,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %				
2015 I-XII.....	7,4	9,2	7,8	7,0
2016 I-XII.....	6,0	4,7	3,1	6,6
2017 I-III.....	4,7	5,4	-0,5	3,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka maga- zynowa transportation and storage	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^Δ administrative and support service activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %				
2015 I-XII.....	-5,2	10,0	6,5	4,5
2016 I-XII.....	-7,5	13,5	5,4	4,8
2017 I-III.....	-30,0	12,7	-3,9	7,9
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %				
2015 I-XII.....	101,0	90,5	93,0	95,1
2016 I-XII.....	102,0	88,1	85,0	95,7
2017 I-III.....	121,4	87,3	98,9	98,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %				
2015 I-XII.....	-1,0	9,5	7,1	4,9
2016 I-XII.....	-2,0	11,9	15,0	4,3
2017 I-III.....	-21,4	12,7	1,1	1,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

**TABL. 27. 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 samocho- dowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>					
2015	I-XII	6,6	9,3	6,7	5,8
2016	I-XII	5,0	4,1	2,4	5,4
2017	I-III	3,7	4,8	-0,5	2,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>					
2015	I-XII	42,1	31,6	91,6	25,2
2016	I-XII	46,0	35,8	64,9	23,1
2017	I-III	41,3	32,1	78,4	18,6
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>					
2015	I-XII	99,3	114,2	159,8	69,6
2016	I-XII	99,9	117,6	139,6	70,8
2017	I-III	92,5	112,1	151,6	66,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka maga- zynowa <i>transportation and storage</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>					
2015	I-XII	-1,4	8,0	6,4	3,8
2016	I-XII	-2,2	9,8	13,7	3,6
2017	I-III	-21,6	10,3	0,7	1,0
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>					
2015	I-XII	24,8	43,4	142,7	60,5
2016	I-XII	20,1	91,4	124,6	69,7
2017	I-III	14,8	74,3	112,8	58,0
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>					
2015	I-XII	89,3	109,3	200,9	89,2
2016	I-XII	78,6	202,9	176,5	89,8
2017	I-III	60,0	169,2	169,0	76,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 27. 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 samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey				
2015 I-XII.....	371	158	22	76
2016 I-XII.....	364	156	21	72
2017 I-III.....	354	143	17	74
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 %				
2015 I-XII.....	76,3	82,9	86,4	68,4
2016 I-XII.....	75,8	79,5	66,7	69,4
2017 I-III.....	66,9	77,6	41,2	60,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka maga- zynowa transportation and storage	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspiera- jąca ^Δ administrative and support service activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey				
2015 I-XII.....	11	18	18	24
2016 I-XII.....	10	18	20	24
2017 I-III.....	9	17	18	27
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 %				
2015 I-XII.....	63,6	88,9	72,2	66,7
2016 I-XII.....	80,0	88,9	75,0	79,2
2017 I-III.....	44,4	82,4	44,4	59,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne.
^a See general notes, item 7.2 and methodological notes.

TABL. 28. 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	
									w milionach złotych in mln zł
2015 XII	16374,7	4757,3	499,6	2738,6	6423,9	4964,7	4719,6	473,9	
A	110,4	111,8	105,1	109,4	107,5	93,5	113,5	106,9	
2016 XII	17699,4	5020,9	550,9	2943,6	6550,1	5296,7	5583,1	545,3	
A	108,1	105,5	110,3	107,5	102,0	106,7	118,3	115,1	
2017 III	17829,6	5049,6	610,2	2984,1	6743,9	5410,6	5445,5	590,5	
A	112,5	109,5	104,5	115,5	105,6	105,5	126,1	112,4	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b					Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	Zobowiązania krótkoterminowe ^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		
					w milionach złotych in mln zł	
2015 XII	11219,7	2449,6	5820,8	932,2	4473,3	
A	103,0	86,7	101,0	153,9	97,2	
2016 XII	12145,6	3787,8	5654,8	864,8	8143,3	
A	108,3	154,6	97,1	92,8	182,0	
2017 III	13172,4	4398,6	6021,2	746,8	7530,0	
A	125,3	179,6	133,0	105,7	169,9	

^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. 29. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI ^a

Stan w końcu marca 2017 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS ^a

End of March 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>	w milionach złotych			in mln zł			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>	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>			
OGÓŁEM..... <i>TOTAL</i>	17829,6	5049,6	610,2	2984,1	6743,9	5410,6	5445,5	13172,4	4398,6	6021,2
w tym: <i>of which:</i>										
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	5713,2	1621,6	500,4	120,2	2865,6	2091,5	1149,8	3581,9	532,0	2221,9
Budownictwo..... <i>Construction</i>	1049,4	248,7	77,1	35,5	339,2	321,6	363,4	463,5	36,2	259,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	5437,3	2703,9	28,5	2601,9	1930,9	1785,3	745,0	4008,1	541,3	2843,6
Transport i gospodarka magazynowa..... <i>Transportation and storage</i>	348,5	26,0	0	1,3	184,9	151,0	60,3	409,0	8,6	109,3
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	336,9	27,8	0,3	20,8	167,3	132,4	130,9	176,3	35,1	55,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	492,8	8,3	0,0	6,9	149,4	38,4	299,8	265,7	35,9	63,9
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	3359,0	266,6	3,9	161,0	697,2	529,2	2211,0	3810,6	3117,8	264,5

^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. 30. **ŁÓDŹ NA TLE WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO**
ŁÓDŹ AGAINST THE BACKGROUND OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-III 2017				
	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>	województwo=100 voivodship = 100
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw: <i>Average paid employment in enterprise sector:</i>					
ogółem <i>total</i>	338451	103,7	125591	104,8	37,1
w przemyśle <i>in industry</i>	173316	102,2	44423	102,7	25,6
Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons ^a</i>	90556	80,2	27150	80,8	30,0
Z liczby ogółem: <i>Of total number:</i>					
kobiety <i>females</i>	45219	82,2	13098	83,6	29,0
bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	77727	79,5	23864	80,4	30,7
dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	9038	71,8	1944	71,0	21,5
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Registered unemployment rate ^a in %</i>	8,4	x	7,9	x	x
Oferty pracy ^a <i>Job offers ^a</i>	7708	152,7	2286	159,1	29,7
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł: <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł:</i>					
ogółem <i>total</i>	3954,21	103,9	4246,51	103,4	107,4
w przemyśle <i>in industry</i>	4151,37	104,9	4118,69	105,9	99,2
Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} <i>Entities of the national economy ^{ab}</i>	242838	100,4	92451	100,2	38,1
Z ogółem: <i>Of grand total:</i>					
przedsiębiorstwa państwowe <i>state enterprises</i>	3	150,0	1	100,0	33,3
spółki <i>companies</i>	39355	104,8	20769	105,4	52,8
w tym: <i>of which:</i>					
handlowe <i>commercial</i>	22217	108,3	13065	108,7	58,8
z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	3437	103,6	2093	103,7	60,9

a Stan w końcu okresu. *b* Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a As of the end of a period. *b* Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 30. **ŁÓDŹ NA TLE WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO (dok.)**
ŁÓDŹ AGAINST THE BACKGROUND OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-III 2017				
	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>	województwo=100 voivodship = 100
Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} (dok.) <i>Entities of the national economy ^{ab} (cont.)</i>					
Z ogółem (dok.): <i>Of grand total (cont.):</i>					
spółki (dok.): <i>companies (cont.):</i>					
cywilne <i>civil law</i>	16931	100,5	7703	100,2	45,5
spółdzielnie..... <i>cooperatives</i>	1029	105,2	246	100,0	23,9
stowarzyszenia..... <i>associations</i>	7350	103,6	2106	103,0	28,7
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł <i>Sold production of industry in mln zł</i>	19647,8	109,6	4281,2	105,8	21,8
Przychody ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej w mln zł..... <i>Revenues from sold construction and assembly production in mln zł</i>	705,8	97,8	178,2	125,4	25,2
Mieszkania oddane do użytkowania..... <i>Dwellings completed</i>	1723	116,7	608	299,5	35,3
w tym według form budownictwa: <i>of which by forms of construction:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	1321	109,7	206	163,5	15,6
na sprzedaż lub wynajem..... <i>for sale or rent</i>	402	204,1	402	522,1	100,0
społeczne czynszowe..... <i>public building society</i>	-	x	-	x	x
Powierzchnia użytkowa mieszkań oddanych do użytkowania w m ² <i>Useful floor area of dwellings completed in m²</i>	205049	113,1	48190	211,3	23,5
w tym według form budownictwa: <i>of which by forms of construction:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	179828	109,1	22969	132,9	12,8
na sprzedaż lub wynajem..... <i>for sale or rent</i>	25221	189,9	25221	456,7	100,0
społeczne czynszowe..... <i>public building society</i>	-	x	-	x	x

a Stan w końcu okresu. b Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a As of the end of a period. b Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

ŁÓDŹ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH

ŁÓDŹ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

TABL. 31. LUDNOŚĆ W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a

Stan w końcu okresu

POPULATION IN VOIVODSHIP CITIES ^a

End of period

MIASTA CITIES	2015		2016	
	VI	XII	VI	XII
OGÓLEM w tys. <i>TOTAL in thous.</i>				
Białystok.....	295,6	296,0	296,3	296,6
Bydgoszcz.....	357,0	355,6	355,0	353,9
Gdańsk.....	461,8	462,2	463,0	463,8
Gorzów Wielkopolski.....	124,1	123,8	123,9	124,0
Katowice.....	300,8	299,9	299,0	298,1
Kielce.....	198,5	198,0	197,7	197,7
Kraków.....	762,5	761,1	762,4	765,3
Lublin.....	341,4	340,7	340,7	340,5
Łódź.....	703,2	701,0	698,7	696,5
Olsztyn.....	174,1	173,4	173,6	173,0
Opole.....	119,5	118,9	118,9	118,7
Poznań.....	544,6	542,3	541,6	540,4
Rzeszów.....	185,7	185,9	187,0	187,4
Szczecin.....	407,0	405,7	405,4	404,9
Toruń.....	202,9	202,7	202,6	202,5
Warszawa.....	1739,6	1744,4	1748,9	1754,0
Wrocław.....	634,4	635,8	637,1	637,7
Zielona Góra.....	138,8	138,7	138,9	139,3
w tym Kobiety <i>of which Females</i>				
Białystok.....	156,9	157,1	157,3	157,4
Bydgoszcz.....	189,0	188,3	188,0	187,5
Gdańsk.....	243,0	243,3	243,7	244,0
Gorzów Wielkopolski.....	65,0	64,8	64,9	65,0
Katowice.....	157,7	157,3	156,9	156,4
Kielce.....	105,3	105,0	104,9	104,9
Kraków.....	406,9	406,1	406,8	408,2
Lublin.....	184,2	183,7	183,8	183,7
Łódź.....	383,1	382,0	380,6	379,4
Olsztyn.....	93,1	92,8	92,8	92,5
Opole.....	63,5	63,1	63,1	63,1
Poznań.....	290,8	289,5	289,0	288,5
Rzeszów.....	97,9	98,0	98,6	98,7
Szczecin.....	213,5	212,8	212,8	212,5
Toruń.....	108,7	108,4	108,4	108,3
Warszawa.....	941,4	943,6	945,9	948,6
Wrocław.....	338,5	339,1	339,8	340,1
Zielona Góra.....	72,9	72,8	72,9	73,2

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term ‘Voivodship city’ means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 32. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓLEM w tys. <i>TOTAL in thous.</i>						
Białystok	32,8	33,5	33,5	33,2	33,1	35,6
Bydgoszcz	56,6	56,6	56,7	56,6	57,3	57,2
Gdańsk	80,8	83,7	84,7	84,9	85,5	88,3
Gorzów Wielkopolski	22,8	22,1	22,1	22,1	22,3	22,0
Katowice	129,6	125,4	125,8	125,6	125,9	124,8
Kielce	34,2	34,5	34,7	34,7	34,7	35,6
Kraków	202,6	207,1	207,2	208,2	207,6	215,3
Lublin	62,2	62,8	63,0	63,3	63,6	64,9
Łódź	116,8	119,9	120,0	119,5	120,0	125,6
Olsztyn	27,8	27,8	27,8	27,8	27,7	27,6
Opole	21,3	21,2	21,2	20,6	21,1	23,0
Poznań	144,1	148,1	146,9	147,3	147,5	153,5
Rzeszów	41,9	41,2	40,6	40,7	40,5	41,3
Szczecin	42,5	43,5	43,4	43,4	43,5	46,5
Toruń	38,6	39,6	39,7	39,4	40,2	39,3
Warszawa	968,7	985,8	988,1	990,2	992,5	1030,3
Wrocław	167,7	177,2	177,5	177,7	179,6	184,2
Zielona Góra	20,5	20,6	20,8	20,8	20,9	22,4
w tym: Przemysł of which: <i>Industry</i>						
Białystok	10,9	11,5	11,5	11,5	11,5	11,7
Bydgoszcz	28,7	28,9	28,8	28,8	28,8	28,8
Gdańsk	27,4	27,4	27,4	27,5	27,8	27,7
Gorzów Wielkopolski	12,9	12,2	12,1	12,0	12,1	11,2
Katowice	74,0	68,9	67,7	66,9	65,5	62,9
Kielce	12,4	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9
Kraków	53,9	52,6	52,9	52,7	52,4	52,6
Lublin	25,3	25,3	25,3	25,4	25,4	25,7
Łódź	42,6	43,2	43,3	43,3	43,6	44,4
Olsztyn	10,7	10,7	10,9	11,0	11,0	10,6
Opole	8,5	8,8	8,8	8,1	8,7	9,1
Poznań	48,6	49,5	49,4	49,6	49,8	51,9
Rzeszów	15,2	15,2	15,1	15,2	15,3	14,6
Szczecin	12,9	13,6	13,7	13,5	13,6	14,2
Toruń	14,1	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
Warszawa	170,5	169,7	170,6	172,3	171,7	177,2
Wrocław	38,8	39,7	39,8	39,4	40,5	39,8
Zielona Góra	6,7	7,1	7,1	7,1	7,1	7,3

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 32. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH
WOJEWÓDZKICH ^a (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a (cont.)

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Budownictwo <i>Construction</i>						
Białystok.....	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7
Bydgoszcz.....	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3
Gdańsk.....	7,9	8,2	8,5	8,8	8,8	8,2
Gorzów Wielkopolski.....	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4
Katowice.....	8,8	8,2	8,2	8,2	8,2	8,0
Kielce.....	3,9	4,4	4,5	4,4	4,3	3,8
Kraków.....	15,6	15,6	15,6	15,4	15,4	15,2
Lublin.....	4,8	5,1	5,1	5,2	5,3	5,5
Łódź.....	6,2	5,8	5,6	5,6	5,6	5,4
Olsztyn.....	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,1
Opole.....	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,8
Poznań.....	7,5	7,6	7,6	7,5	7,4	7,3
Rzeszów.....	4,8	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6
Szczecin.....	3,6	3,4	3,2	3,5	3,5	3,5
Toruń.....	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1	2,8
Warszawa.....	49,9	49,7	49,2	49,3	49,6	50,0
Wrocław.....	9,1	9,1	8,6	8,6	8,7	8,3
Zielona Góra.....	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>						
Białystok.....	9,9	10,1	10,1	9,9	9,9	10,7
Bydgoszcz.....	7,8	8,1	7,9	8,0	8,1	8,6
Gdańsk.....	15,3	16,0	16,2	16,2	16,2	16,9
Gorzów Wielkopolski.....	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5
Katowice.....	13,2	14,1	14,3	14,5	16,5	16,2
Kielce.....	10,5	10,1	10,1	9,5	9,5	10,1
Kraków.....	64,9	64,9	64,5	64,2	63,8	62,6
Lublin.....	19,2	20,0	20,0	19,9	20,0	20,2
Łódź.....	29,9	32,1	32,4	32,6	32,8	35,4
Olsztyn.....	5,7	6,2	6,2	6,1	6,2	6,1
Opole.....	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	4,0
Poznań.....	38,5	39,8	39,5	39,6	39,8	42,4
Rzeszów.....	10,3	10,5	10,1	10,2	9,9	10,3
Szczecin.....	7,7	7,9	8,0	8,0	7,9	8,3
Toruń.....	9,3	9,5	9,6	9,4	9,5	10,1
Warszawa.....	204,4	208,2	208,5	209,9	210,7	219,8
Wrocław.....	40,3	41,8	41,9	41,5	41,2	39,8
Zielona Góra.....	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,5

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 32. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH
WOJEWÓDZKICH ^a (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a (cont.)

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>						
Białystok	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,7
Bydgoszcz	2,6	2,7	2,8	2,7	2,8	2,9
Gdańsk	7,1	7,4	7,5	7,6	7,6	8,3
Gorzów Wielkopolski	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6
Katowice	7,7	7,8	7,8	7,9	7,9	8,1
Kielce	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8
Kraków	8,0	8,5	8,6	9,4	8,8	10,0
Lublin	3,6	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0
Łódź	6,9	6,4	6,4	6,5	6,5	7,0
Olsztyn	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
Opole	2,3	2,1	2,2	2,2	2,2	2,5
Poznań	6,9	8,4	7,1	7,1	7,2	7,7
Rzeszów	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1
Szczecin	7,1	7,2	7,2	7,2	7,3	7,7
Toruń	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	4,4
Warszawa	206,0	207,7	208,7	209,6	210,0	215,6
Wrocław	6,0	6,2	6,2	6,2	6,4	6,5
Zielona Góra	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,9
Zakwaterowanie i gastronomia^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>						
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
Bydgoszcz	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2
Gdańsk	1,7	1,8	1,8	1,7	1,8	2,2
Gorzów Wielkopolski	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Katowice	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Kraków	7,4	7,3	7,4	7,4	7,5	8,0
Lublin	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	1,1
Łódź	2,1	2,0	2,1	2,1	2,1	2,3
Olsztyn	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6
Opole	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2
Rzeszów	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Szczecin	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,6
Toruń	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0	0,9
Warszawa	26,2	25,8	25,7	26,2	26,2	26,9
Wrocław	8,2	8,6	8,6	8,7	8,7	9,3
Zielona Góra	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 33. **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**^a

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES^a

End of period

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	XII	III	VI	IX	XII	III
BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI w tys. <i>REGISTERED UNEMPLOYMENT PERSONS in thous.</i>						
Białystok.....	13,2	13,6	12,4	11,9	11,3	11,4
Bydgoszcz.....	8,8	9,3	8,4	8,2	8,0	8,0
Gdańsk.....	8,9	9,2	8,3	8,3	8,0	8,5
Gorzów Wielkopolski.....	2,9	3,2	2,6	2,2	2,2	2,4
Katowice.....	8,1	8,2	6,8	6,3	6,0	6,0
Kielce.....	9,4	9,5	8,5	8,3	8,3	8,2
Kraków.....	19,6	19,9	18,1	17,0	16,2	16,0
Lublin.....	13,9	14,3	13,3	12,7	12,7	12,9
Łódź.....	32,4	33,6	30,5	28,5	26,9	27,2
Olsztyn.....	5,1	5,4	4,6	4,4	4,5	4,6
Opole.....	3,7	3,9	3,6	3,5	3,5	3,7
Poznań.....	8,0	8,4	7,4	6,9	6,6	6,6
Rzeszów.....	8,5	8,7	7,9	7,8	7,9	8,0
Szczecin.....	11,6	11,6	9,7	8,4	8,1	8,1
Toruń.....	6,2	6,4	5,5	5,5	5,6	5,5
Warszawa.....	39,7	40,2	37,7	35,6	33,2	33,2
Wrocław.....	11,9	12,4	11,3	10,8	10,2	10,2
Zielona Góra.....	4,0	4,0	3,3	3,0	3,0	2,6
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % <i>REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %</i>						
Białystok.....	10,7	10,8	9,8	9,5	9,0	9,0
Bydgoszcz.....	5,4	5,6	5,1	4,9	4,8	4,8
Gdańsk.....	4,1	4,1	3,7	3,7	3,6	3,7
Gorzów Wielkopolski.....	5,1	5,5	4,5	3,9	3,9	4,1
Katowice.....	3,8	3,8	3,2	3,0	2,8	2,8
Kielce.....	8,7	8,7	7,9	7,7	7,7	7,5
Kraków.....	4,5	4,5	4,1	3,8	3,6	3,5
Lublin.....	8,1	8,2	7,5	7,2	7,2	7,2
Łódź.....	9,5	9,8	8,9	8,4	7,9	7,9
Olsztyn.....	5,9	6,1	5,2	5,0	5,1	5,1
Opole.....	5,3	5,5	5,0	4,9	4,9	5,1
Poznań.....	2,4	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9
Rzeszów.....	7,3	7,4	6,8	6,7	6,8	6,7
Szczecin.....	6,8	6,7	5,7	5,0	4,7	4,7
Toruń.....	6,9	7,0	6,0	6,0	6,1	5,9
Warszawa.....	3,4	3,4	3,1	3,0	2,8	2,7
Wrocław.....	3,4	3,5	3,2	3,0	2,8	2,8
Zielona Góra.....	6,8	6,7	5,7	4,8	4,7	4,1

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 33. **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH WOJEWÓDZKICH^a (dok.)**

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES^a (cont.)

End of period

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	XII	III	VI	IX	XII	III
OFERTY PRACY w tys. <i>JOB OFFERS in thous.</i>						
Białystok	0,2	0,3	0,5	0,6	0,2	0,5
Bydgoszcz	0,5	0,8	1,3	1,3	0,7	1,4
Gdańsk	0,6	1,2	1,2	1,1	0,7	0,9
Gorzów Wielkopolski	0,2	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5
Katowice	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2
Kielce	-	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5
Kraków	1,2	1,7	3,1	2,7	1,9	2,7
Lublin	0,4	0,3	0,8	0,7	0,3	0,5
Łódź	1,2	1,4	2,6	2,1	1,6	2,3
Olsztyn	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Opole	0,7	1,1	1,1	1,3	1,0	1,2
Poznań	0,6	1,2	1,3	1,0	0,7	0,8
Rzeszów	0,2	0,5	1,0	0,9	0,5	0,9
Szczecin	1,1	1,3	2,4	1,2	1,0	1,5
Toruń	0,4	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5
Warszawa	3,3	4,5	4,4	4,8	2,9	4,2
Wrocław	2,0	1,9	2,9	3,2	2,4	2,7
Zielona Góra	0,8	0,7	1,3	1,0	0,9	1,0
LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY <i>NUMBERS OF UNEMPLOYED PERSONS PER 1 JOB OFFER</i>						
Białystok	71	52	24	20	50	21
Bydgoszcz	16	12	7	6	11	6
Gdańsk	16	8	7	8	11	9
Gorzów Wielkopolski	15	10	5	4	5	5
Katowice	11	11	7	6	6	5
Kielce	x	34	16	19	45	18
Kraków	17	12	6	6	9	6
Lublin	33	48	17	17	44	24
Łódź	27	23	12	14	16	12
Olsztyn	53	34	17	23	26	28
Opole	6	3	3	3	3	3
Poznań	13	7	6	7	9	8
Rzeszów	38	17	8	9	14	9
Szczecin	10	9	4	7	8	6
Toruń	17	13	9	10	23	11
Warszawa	12	9	9	7	11	8
Wrocław	6	7	4	3	4	4
Zielona Góra	5	5	3	3	3	3

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 34. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓLEM w zł <i>TOTAL in zł</i>						
Białystok.....	3398,86	3455,80	3497,14	3542,53	3554,68	3587,55
Bydgoszcz.....	3588,67	3583,79	3626,73	3653,99	3687,51	3815,96
Gdańsk.....	5149,60	5308,08	5317,42	5321,61	5312,54	5741,55
Gorzów Wielkopolski.....	3285,44	3370,38	3426,46	3447,72	3485,68	3588,65
Katowice.....	5365,16	5110,54	5084,92	5096,86	5268,19	5160,09
Kielce.....	3590,76	3590,74	3643,14	3667,69	3705,61	3764,02
Kraków.....	4372,39	4612,32	4613,05	4603,80	4606,38	4895,15
Lublin.....	3907,59	4456,74	4177,71	4129,64	4121,84	4223,84
Łódź.....	3894,93	4105,96	4049,10	4035,80	4053,98	4246,51
Olsztyn.....	3799,44	3941,82	3933,24	3931,23	3948,95	4196,98
Opole.....	3904,85	4104,93	4070,73	4039,76	4115,37	4336,52
Poznań.....	4524,74	4768,89	4757,29	4799,85	4818,09	4969,11
Rzeszów.....	4218,33	4255,31	4258,61	4273,55	4328,06	4421,08
Szczecin.....	4313,45	4419,71	4507,74	4551,82	4597,34	4548,10
Toruń.....	3858,69	3956,21	3940,15	3985,85	4013,30	4302,94
Warszawa.....	5353,45	5575,30	5557,03	5493,56	5537,56	5719,01
Wrocław.....	4352,15	4504,04	4475,82	4504,28	4550,79	4705,57
Zielona Góra.....	3368,28	3448,57	3498,68	3529,52	3578,03	3640,46
w tym: Przemysł <i>of which: Industry</i>						
Białystok.....	3309,73	3376,51	3420,85	3412,33	3379,52	3544,46
Bydgoszcz.....	3946,27	3876,50	3915,19	3940,51	3975,63	4128,55
Gdańsk.....	5755,21	6017,16	6017,79	5914,01	5875,51	6577,50
Gorzów Wielkopolski.....	3596,11	3742,94	3840,75	3870,92	3896,85	4125,49
Katowice.....	6282,58	5844,79	5848,26	5894,25	6234,06	6025,63
Kielce.....	3759,13	3736,79	3862,58	3865,63	3926,97	3781,23
Kraków.....	5039,22	5313,09	5231,21	5217,26	5234,74	5593,26
Lublin.....	4748,87	5998,24	5322,97	5175,74	5128,26	5158,32
Łódź.....	3805,88	3889,43	3924,23	3957,63	3974,12	4118,69
Olsztyn.....	4755,94	5175,62	5025,35	4940,56	4909,83	5504,90
Opole.....	4727,36	5056,11	4953,09	4903,35	4970,17	5116,50
Poznań.....	5490,52	5808,98	5649,84	5698,21	5713,83	6032,90
Rzeszów.....	4359,87	4385,05	4364,44	4366,71	4487,90	4624,57
Szczecin.....	4428,00	4601,31	4743,48	4819,11	4914,99	4916,25
Toruń.....	3941,55	4193,93	4096,36	4121,64	4177,75	4596,56
Warszawa.....	5349,44	5636,66	5500,11	5478,11	5530,24	5612,18
Wrocław.....	5057,20	5259,97	5255,66	5305,05	5397,91	5525,36
Zielona Góra.....	3545,80	3594,24	3677,06	3709,06	3738,07	3892,44

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 34. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a (cd.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a (cont.)

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Budownictwo <i>Construction</i>						
Białystok	3880,34	3973,72	4051,92	4166,38	4193,42	4145,46
Bydgoszcz	3616,33	3614,51	3648,58	3695,54	3709,36	3527,14
Gdańsk	4773,23	4756,07	4822,41	4926,26	4917,02	5099,35
Gorzów Wielkopolski	3455,12	3287,92	3372,74	3401,96	3412,55	3410,47
Katowice	4279,95	4266,25	4422,45	4455,10	4493,11	4496,15
Kielce	4059,00	4006,26	3987,96	4041,10	4095,78	3658,29
Kraków	4325,60	4380,91	4436,13	4511,15	4536,41	4418,18
Lublin	3571,79	3428,37	3493,10	3566,02	3588,15	3576,19
Łódź	3791,46	4025,12	4144,90	4196,03	4235,27	4161,03
Olsztyn	3533,54	3151,26	3226,79	3296,46	3358,23	3525,53
Opole	3773,94	3683,46	3654,09	3683,75	3706,13	4097,69
Poznań	5038,36	5055,01	5204,67	5247,33	5335,65	5403,53
Rzeszów	3750,47	3605,63	3720,14	3776,98	3851,88	3773,81
Szczecin	4661,45	4815,06	4978,55	4969,49	5008,82	4855,70
Toruń	3915,69	4156,91	4080,64	4138,06	4149,08	4438,85
Warszawa	6030,96	6112,85	6507,93	6322,41	6360,71	6372,88
Wrocław	4731,74	4613,15	4798,08	4806,92	4853,25	4658,04
Zielona Góra	3120,36	2928,79	3062,56	3121,16	3187,72	3054,95
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>						
Białystok	3332,29	3449,18	3464,94	3559,59	3589,26	3587,57
Bydgoszcz	3192,86	3337,64	3411,55	3455,90	3488,19	3819,07
Gdańsk	4497,72	4656,66	4618,55	4671,14	4616,53	5125,56
Gorzów Wielkopolski	2766,86	3006,25	3018,03	3060,54	3071,56	3037,67
Katowice	4247,50	4261,25	4310,96	4323,27	4296,78	4380,63
Kielce	3477,86	3575,95	3597,78	3649,57	3652,73	3838,33
Kraków	3341,52	3520,01	3558,21	3546,59	3480,53	3795,91
Lublin	2897,70	3056,00	3067,64	3084,99	3101,57	3339,23
Łódź	3994,55	4433,77	4137,90	4101,01	4109,28	4620,26
Olsztyn	3244,31	3286,52	3320,03	3388,53	3435,40	3480,64
Opole	3631,56	3605,71	3688,65	3764,75	3849,47	4023,11
Poznań	3711,42	3935,94	3938,85	4066,12	4068,24	4216,25
Rzeszów	3031,20	3066,24	3091,66	3115,14	3101,66	3203,54
Szczecin	3687,26	3733,87	3790,01	3889,64	3886,25	3975,03
Toruń	4207,39	4204,18	4206,69	4236,24	4317,02	4460,36
Warszawa	5421,83	5836,33	5832,27	5702,73	5689,36	6139,80
Wrocław	3673,31	3753,34	3818,95	3842,12	3876,53	4044,45
Zielona Góra	3149,04	3237,07	3305,87	3333,12	3405,71	3604,99

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 34. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a (dok.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES ^a (cont.)

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>						
Białystok.....	3474,65	3159,74	3216,66	3316,23	3372,35	3293,84
Bydgoszcz.....	3475,36	3370,89	3435,86	3465,14	3462,61	3435,30
Gdańsk.....	5486,51	5266,33	5521,26	5561,48	5586,57	5682,93
Gorzów Wielkopolski.....	3612,28	3403,68	3411,19	3445,16	3513,08	3446,38
Katowice.....	3890,15	3958,94	3967,83	3974,18	3986,24	4006,74
Kielce.....	3002,20	3375,08	3324,95	3351,66	3406,12	3558,52
Kraków.....	3336,10	3354,95	3432,72	3387,31	3496,18	3617,38
Lublin.....	3659,92	3543,10	3554,70	3598,62	3611,57	3542,32
Łódź.....	3894,30	3791,82	3780,30	3896,72	3982,07	4061,53
Olsztyn.....	3013,70	3075,07	3122,13	3175,82	3222,98	3392,49
Opole.....	3123,64	3267,31	3254,77	3268,80	3324,24	3337,07
Poznań.....	3906,75	4122,23	4095,82	4206,21	4215,11	4277,87
Rzeszów.....	3563,82	3450,60	3487,19	3532,83	3555,68	3565,42
Szczecin.....	4113,68	4307,46	4235,76	4296,29	4374,23	4333,45
Toruń.....	3246,44	3141,83	3227,70	3400,74	3463,59	3567,53
Warszawa.....	4331,60	4139,20	4210,38	4257,12	4432,36	4255,50
Wrocław.....	4376,53	4785,13	4510,57	4526,10	4578,69	4345,70
Zielona Góra.....	3109,12	3249,65	3306,29	3408,31	3462,25	3333,42
Zakwaterowanie i gastronomia^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>						
Białystok.....	2342,04	2449,51	2460,40	2478,69	2498,39	2510,73
Bydgoszcz.....	3101,34	2958,84	3005,26	3057,71	3147,51	3069,81
Gdańsk.....	2677,05	2654,25	2673,82	2691,72	2882,91	2960,10
Gorzów Wielkopolski.....	2879,98	3140,12	3187,32	3253,61	3370,58	2882,43
Katowice.....	2405,16	2547,00	2447,67	2420,36	2386,47	2377,85
Kielce.....	3088,80	2994,65	3096,86	3126,35	3168,68	3165,09
Kraków.....	2629,81	2704,92	2751,50	2782,12	2788,91	2774,27
Lublin.....	3232,80	3127,93	3008,86	3093,49	3066,01	2754,12
Łódź.....	2182,37	2462,18	2467,44	2494,04	2525,60	2398,69
Olsztyn.....	2821,17	2748,14	2878,78	3003,97	2941,05	2978,76
Opole.....	2076,85	2182,49	2151,38	2165,82	2167,66	2312,91
Poznań.....	2770,62	2701,25	2774,51	2845,78	2885,13	2999,47
Rzeszów.....	2264,86	2467,14	2584,23	2601,42	2621,13	2547,13
Szczecin.....	3017,71	3270,31	3345,08	3465,03	3506,94	3436,29
Toruń.....	2751,04	2737,41	2659,16	2696,14	2782,46	2567,69
Warszawa.....	3478,17	3869,37	3755,99	3818,96	3791,64	4131,32
Wrocław.....	3400,12	3810,95	3620,06	3601,89	3607,65	3934,49
Zielona Góra.....	2594,43	1967,12	1934,71	1915,02	1910,94	2593,67

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 35. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W MIASTACH WOJEWÓDZKICH ^a
 DWELLINGS COMPLETES IN VOIVODSHIP CITIES ^a

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓLEM <i>TOTAL</i>						
Białystok	2088	303	875	1177	1795*	654
Bydgoszcz	944	359	474	606	864	478
Gdańsk	4506	800	1456	2480	5080*	1213
Gorzów Wielkopolski	555	40	199	400	510*	110
Katowice	1159	456	667	959	1675	337
Kielce	943	163	397	484	759*	147
Kraków	6458	2162	4435	6468	9365*	2855
Lublin	1836	557	856	1607	2299*	461
Łódź	2252	203	656	904	2066*	608
Olsztyn	700	116	174	261	548	70
Opole	328	94	212	269	453	94
Poznań	3619	348	861	1736	2918*	836
Rzeszów	2392	785	1164	1741	2958*	375
Szczecin	1132	533	1503	2040	2955*	370
Toruń	1109	305	546	732	925	387
Warszawa	13320	4881	9704	14754	20120*	4005
Wrocław	6681	2669	4648	6015	8477*	1487
Zielona Góra	728	261	654	1045	1146*	258
w tym Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>of which For sale or rent</i>						
Białystok	1795	260	791	1005	1387*	593
Bydgoszcz	701	347	452	509	753*	292
Gdańsk	3934	706	1316	2232	4631*	1102
Gorzów Wielkopolski	356	-	143	274	336	99
Katowice	977	419	601	835	1479*	305
Kielce	650	145	336	382	482*	106
Kraków	5526	1887	3740	5594	7976*	2671
Lublin	1063	371	645	1143	1475	392
Łódź	1398	77	331	470	1379	402
Olsztyn	490	108	121	173	428*	57
Opole	151	77	141	177	318*	21
Poznań	3095	245	667	1453	2454*	733
Rzeszów	1312	495	698	948	1818*	167
Szczecin	701	348	1243	1744	2108*	286
Toruń	774	232	453	583	729	347
Warszawa	11639	4477	8865	13568	18400*	3733
Wrocław	5943	2458	4334	5584	7967*	1397
Zielona Góra	492	216	488	837	866	192

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 35. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W MIASTACH WOJEWÓDZKICH^a (dok.)**

DWELLINGS COMPLETES IN VOIVODSHIP CITIES^a (cont.)

MIASTA CITIES	2015	2016				2017
	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m²						
<i>USEFUL FLOOR AREA PER DWELLING in m²</i>						
Białystok.....	65,5	76,0	69,0	75,0	72,8*	63,6
Bydgoszcz.....	63,3	59,5	59,1	60,8	59,4	64,1
Gdańsk.....	56,6	64,8	64,4	63,2	59,7*	58,4
Gorzów Wielkopolski.....	64,2	88,9	65,6	64,6	63,8*	74,4
Katowice.....	63,2	62,9	65,9	66,0	66,0*	70,5
Kielce.....	62,0	64,1	64,1	69,8	70,9*	73,9
Kraków.....	59,5	58,1	58,7	58,5	57,4*	54,2
Lublin.....	66,3	62,5	61,4	60,7	63,2*	63,5
Łódź.....	74,7	112,3	90,7	91,2	77,9*	79,3
Olsztyn.....	65,7	68,6	77,8	80,5	72,3*	72,9
Opole.....	89,0	72,8	79,6	76,9	73,4*	85,1
Poznań.....	63,5	78,0	77,0	69,5	65,6*	63,2
Rzeszów.....	65,1	68,0	67,3	67,1	64,9*	82,1
Szczecin.....	77,3	60,6	61,1	63,4	62,3	71,1
Toruń.....	60,2	59,0	59,8	62,6	63,9	54,1
Warszawa.....	64,0	58,4	59,5	57,9	59,3*	60,4
Wrocław.....	59,6	59,8	59,2	59,9	58,8*	61,6
Zielona Góra.....	81,2	76,5	69,6	68,5	73,1*	76,3
w tym Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem						
<i>of which For sale or rent</i>						
Białystok.....	52,9	56,6	55,9	58,6	58,4*	53,3
Bydgoszcz.....	52,9	56,8	55,5	55,9	54,0*	59,5
Gdańsk.....	51,2	58,8	57,1	56,2	55,3*	54,1
Gorzów Wielkopolski.....	53,9	-	51,7	54,4	53,6	66,7
Katowice.....	54,2	55,6	57,6	56,6	59,8*	63,0
Kielce.....	53,3	54,5	51,6	51,5	53,7*	56,1
Kraków.....	52,4	52,7	53,8	53,1	52,1*	49,3
Lublin.....	60,0	55,3	53,3	52,9	57,4*	53,0
Łódź.....	61,4	71,7	57,4	59,8	57,2*	62,7
Olsztyn.....	56,0	58,2	57,4	54,7	53,6*	53,5
Opole.....	54,3	52,8	56,5	56,2	60,0*	59,1
Poznań.....	52,9	50,7	56,8	54,8	52,8	50,0
Rzeszów.....	52,6	58,8	56,2	55,0	54,4*	64,5
Szczecin.....	60,0	52,6	54,3	56,9	56,8*	56,9
Toruń.....	50,3	55,3	53,4	54,0	55,0	50,6
Warszawa.....	57,6	53,4	54,0	53,4	54,6*	57,6
Wrocław.....	54,2	56,2	55,4	55,4	54,8*	57,7
Zielona Góra.....	58,9	65,0	61,1	60,6	61,8	54,6

^a Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

^a The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

TABL. 36. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W MIASTACH WOJEWÓDZKICH** ^{1,2}
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN VOIVODSHIP CITIES ^{1,2}

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem ³ <i>Total</i> ³	Sektor <i>Sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>				
		publi- czny <i>public</i>	prywat- ny <i>private</i>	prze- mysł <i>industry</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>
a – 31 XII 2016 r. b – 31 III 2017 r.								
Białystok a	34844	526	33976	2464	3590	8772	2509	727
b	34777	523	33870	2453	3573	8688	2511	730
Bydgoszcz a	42926	876	41671	3620	4174	10412	2676	937
b	42825	874	41530	3840	4172	10289	2688	935
Gdańsk a	75402	1854	72333	7575	7056	14195	4703	2168
b	75809	1864	72644	7590	7076	14106	4781	2178
Gorzów Wielkopolski .. a	17808	715	16973	1282	2152	4233	1363	477
b	17780	716	16934	1280	2142	4189	1371	479
Katowice a	47342	1472	45062	3398	3820	11754	2432	1310
b	47358	1450	45032	3378	3826	11679	2443	1339
Kielce a	28901	470	28137	2263	3026	8077	1711	752
b	28846	469	28081	2259	3031	7987	1700	755
Kraków a	134514	1466	130616	10088	11722	28903	8189	4682
b	135245	1462	131200	10060	11772	28792	8235	4737
Lublin a	44474	773	42909	3287	3953	10549	2738	1064
b	44533	774	42890	3270	3948	10495	2745	1076
Łódź a	92711	1823	90604	10302	7279	23217	5719	2412
b	92451	1804	90346	10266	7224	22957	5659	2412
Olsztyn a	23187	569	22407	1508	2037	4680	1392	473
b	23182	568	22407	1506	2019	4641	1401	464
Opole a	20743	639	19898	1504	1934	4544	1120	612
b	21604	654	20739	1587	2082	4695	1147	644
Poznań a	110531	1568	108963	8402	9596	25845	5737	2870
b	110704	1572	106539	8412	9583	25706	5686	2895
Rzeszów a	26489	550	25482	1774	2053	6089	1426	664
b	26747	550	25738	1801	2075	6079	1434	676
Szczecin a	68839	1823	66286	6099	7868	14843	4882	2030
b	69001	1825	66343	6116	7887	14756	4908	2042
Toruń a	26124	468	25369	2072	2376	5748	1545	716
b	26029	467	25275	2245	2357	5682	1544	705
Warszawa a	419352	4588	399216	28170	30681	91803	20924	11082
b	423066	4611	401735	28221	30863	91923	21003	11282
Wrocław a	116440	2784	111133	7895	11091	24193	5638	3153
b	117065	2786	111488	7923	11159	24086	5641	3185
Zielona Góra a	21138	499	20252	1622	2250	5108	1506	510
b	21156	494	20247	1622	2272	5066	1500	519

1 Wpisane do rejestru REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. 2 Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa. 3 W podziale według sekcji PKD oraz sektorów własności dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności lub sektorze własności nie występuje w rejestrze REGON.

1 Entered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. 2 The term 'Voivodship city' means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council. 3 In the division by sections of the NACE Rev. 2 as well as ownership sectors data exclude entities for which the information about principal activity or ownership sector does not occur in the REGON register.

Najnowsze publikacje Urzędu:

- RAPORT O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO W 2016 R., ŁÓDŹ 2017
- SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI (kwartałnik)
- BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO (kwartałnik)
- ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2016
- WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE 2016 – PODREGIONY, POWIATY, GMINY
- STATYSTYKA ŁODZI 2016
- WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2015 R., ŁÓDŹ 2017
- RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2011-2015, ŁÓDŹ 2016
- LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2015 R., ŁÓDŹ 2016
- OPIEKA NAD DZIECKIEM I RODZINĄ W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2010-2014, ŁÓDŹ 2016
- ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2015 R., ŁÓDŹ 2016
- A JA LUBIĘ ... STATYSTYKĘ, ŁÓDŹ 2016
- POWIATY I GMINY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO - SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA W OKRESIE PROGRAMOWANIA 2007–2013, ŁÓDŹ 2015
- NIEPEŁNOSPRAWNI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓDŹ 2014
- OCHRONA ŚRODOWISKA I LEŚNICTWO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2011-2013, ŁÓDŹ 2014
- DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA MIKROPRZEDSIĘBIORSTW W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2011-2012, ŁÓDŹ 2014
- BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2013 R., ŁÓDŹ 2014
- INFRASTRUKTURA KOMUNALNA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2007-2013, ŁÓDŹ 2015

WYNIKI SPISÓW Powszechnych

- PSR 2010. RAPORT Z WYNIKÓW WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO
- PSR 2010. CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM
- NSP 2011. LUDNOŚĆ W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM. STAN I STRUKTURA DEMOGRAFICZNO-SPOŁECZNA
- NSP 2011. ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM
- NSP 2011. MIESZKANIA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM
- NSP 2011. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM
- NSP 2011. GOSPODARSTWA DOMOWE I RODZINY W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM. CHARAKTERYSTYKA DEMOGRAFICZNA
- NSP 2011. LUDNOŚĆ I GOSPODARSTWA DOMOWE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM. STAN I STRUKTURA SPOŁECZNO-EKONOMICZNA
- NSP 2011. MIGRACJE ZAGRANICZNE I WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Zapraszamy do zapoznania się z szeroką ofertą wydawniczą znajdującą się na stronie internetowej Urzędu <http://lodz.stat.gov.pl>, gdzie prezentowane są w formie elektronicznej publikacje, komunikaty oraz tematyczne informacje sygnałowe.

**Zamówienia realizuje Urząd Statystyczny w Łodzi
ul. Suwalska 29, 93-176 Łódź tel. (42) 683-92-96, FAX (42) 684-48-46**