

# POZNAŃ

# BIULETYN

# STATYSTYCZNY

*STATISTICAL BULLETIN*

**2017**

**1**

*Rok XXVI, Nr 1*  
*Year XXVI, No. 1*

*I kwartał 2017*  
*1<sup>st</sup> quarter 2017*



**Urząd Statystyczny  
w Poznaniu**

*Statistical Office  
in Poznań*

## 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 a unit;</i>
	(0,0)	–	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a 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 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>
„W tym” ”Of which”		–	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Comma	(,)	–	used in figures presents decimal point.

## SKRÓTY *ABBREVIATIONS*

tys.	–	tysiąc <i>thousand</i>	h	–	godzina <i>hour</i>
mln	–	milion <i>million</i>	r.	–	rok <i>year</i>
zł	–	złoty <i>zloty</i>	p.proc.	–	punkt procentowy <i>percentage point</i>
mm	–	milimetr <i>millimetre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE classification</i>
m <sup>2</sup>	–	metr kwadratowy <i>square metre</i>			



**URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU**  
STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ

---

**BIULETYN STATYSTYCZNY**  
**POZNAŃ**  
STATISTICAL BULLETIN

---

**Rok XXVI, Nr 1**  
Year XXVI, No. 1

**I kwartał 2017**  
1<sup>st</sup> quarter 2017

Opracowanie, grafika i skład komputerowy: **Dział Opracowań Zbiorczych w Wielkopolskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Poznaniu**  
*Compilation, graphic and setting: **Division of Aggregate Studies in the Centre for Regional Surveys of Wielkopolska of the Statistical Office in Poznań***

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

**ISSN 1734-7580**

Urząd Statystyczny w Poznaniu  
*Statistical Office in Poznań*  
ul. Wojska Polskiego 27/29, 60-624 Poznań  
tel. 61 27 98 200, fax 61 27 98 100  
e-mail: SekretariatUSPOZ@stat.gov.pl  
<http://poznan.stat.gov.pl>

## SPIS TREŚCI

Uwagi ogólne .....	
Wyjaśnienia metodyczne .....	
<b>WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA</b>	
Statystyczny obraz miasta .....	
Ludność .....	
Zatrudnienie .....	
Bezrobocie .....	
Wynagrodzenia .....	
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON .....	
Budżet miasta .....	
Finanse przedsiębiorstw .....	
Przemysł .....	
Budownictwo .....	
Budownictwo mieszkaniowe .....	
Transport .....	
Handel .....	
Pomoc społeczna .....	
Bezpieczeństwo publiczne .....	
Turystyka .....	
<b>WYKRESY</b> .....	
<b>TABLICE STATYSTYCZNE</b>	
<b>Ludność</b>	
1 Stan i ruch naturalny ludności .....	
2 Ludność według płci i wieku w 2016 r. ....	
<b>Rynek pracy</b>	
1 (3) Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	
2 (4) Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	
3 (5) Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	
4 (6) Wybrane kategorie bezrobotnych zarejestrowanych, będących w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	
5 (7) Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy .....	
<b>Wynagrodzenia</b>	
1 (8) Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	
<b>Budżet miasta</b>	
1 (9) Dochody i wydatki budżetu miasta .....	
<b>Finanse przedsiębiorstw</b>	
1 (10) Przychody przedsiębiorstw według sekcji .....	
2 (11) Koszty przedsiębiorstw według sekcji .....	
3 (12) Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji .....	
4 (13) Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	
5 (14) Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	

## CONTENTS

	Strona Page
<b>General notes</b> .....	5
<b>Methodological notes</b> .....	10
<b>RESULTS OF SURVEYS – SYNTHETIC</b>	
<i>Statistical picture of city</i> .....	22
<i>Population</i> .....	24
<i>Paid employment</i> .....	24
<i>Unemployment</i> .....	25
<i>Wages and salaries</i> .....	26
<i>National economy entities in the REGON register</i> .....	26
<i>The city budget</i> .....	27
<i>Finance of enterprises</i> .....	27
<i>Industry</i> .....	29
<i>Construction</i> .....	30
<i>Dwellings construction</i> .....	30
<i>Transport</i> .....	31
<i>Trade</i> .....	31
<i>Social welfare</i> .....	32
<i>Public safety</i> .....	32
<i>Tourism</i> .....	34
<b>CHARTS</b> .....	35
<b>STATISTICAL TABLES</b>	
<b>Population</b>	
<i>Population and vital statistics</i> .....	43
<i>Population by sex and age in 2016</i> .....	44
<b>Labour market</b>	
<i>Employed persons in enterprise sector</i> .....	53
<i>Average paid employment in enterprise sector</i> .....	54
<i>Registered unemployed persons and job offers</i> .....	55
<i>Selected categories of registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i> .....	55
<i>Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment</i> .....	56
<b>Wages and salaries</b>	
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i> .....	58
<b>City budget</b>	
<i>Revenue and expenditure of the city budget</i> .....	59
<b>Finance of enterprises</b>	
<i>Revenues enterprises by sections</i> .....	63
<i>Cost of enterprises by sections</i> .....	64
<i>Financial results of enterprises by sections</i> .....	65
<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i> .....	66
<i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i> .....	70

	Strona Page
<b>Podmioty gospodarki narodowej</b>	
1 (15) Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	71
2 (16) Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w układzie byłych delegatur Urzędu Miasta Poznania.....	72
<b>Inwestycje i mieszkania</b>	
1 (17) Nakłady inwestycyjne .....	75
2 (18) Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa .....	76
<b>Przemysł i budownictwo</b>	
1 (19) Produkcja sprzedana przemysłu .....	77
2 (20) Produkcja sprzedana budownictwa .....	78
<b>Handel</b>	
1 (21) Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa .....	79
<b>Bezpieczeństwo publiczne</b>	
1 (22) Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2017 r. ....	80
2 (23) Wypadki drogowe .....	81
3 (24) Pożary według miejsca ich powstania .....	81
<b>Turystyka</b>	
1 (25) Wykorzystanie turystycznych obiektów noclego- wych .....	82
<b>Środowisko naturalne</b>	
1 (26) Warunki meteorologiczne według miesięcy.....	83
<b>Poznań na tle województwa wielkopolskiego</b>	
1 (27) Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–III 2017 r. ....	84
<b>Poznań na tle miast wojewódzkich</b>	
1 (28) Ludność w miastach wojewódzkich.....	87
2 (29) Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w miastach wojewódzkich .....	89
3 (30) Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy w miastach województw .....	92
4 (31) Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sek- torze przedsiębiorstw w miastach wojewódzkich .....	94
5 (32) Mieszkania oddane do użytkowania w miastach województw .....	97
6 (33) Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w miastach wojewódzkich .....	98
7 (34) Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach miast województw .....	101
<b>Podstawowe dane ogólnopolskie</b>	
1 (35) Wybrane wskaźniki ogólnopolskie.....	102
<b>ANEKS</b>	
Finanse przedsiębiorstw w 2016 r. ....	105
1 Przychody przedsiębiorstw według sekcji w 2016 r...	108
2 Koszty przedsiębiorstw według sekcji w 2016 r.....	109
3 Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji w 2016 r. ....	110
4 Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsię- biorstw według sekcji w 2016 r. ....	111
<b>National economy entities</b>	
<i>National economy entities in the REGON register ....</i>	71
<i>National economy entities in the REGON register in the breakdown of former office agencies of Poznań City Hall .....</i>	72
<b>Investment and dwellings</b>	
<i>Investment outlays.....</i>	75
<i>Dwellings completed by forms of construction .....</i>	76
<b>Industry and construction</b>	
<i>Sold production of industry.....</i>	77
<i>Sold production of construction .....</i>	78
<b>Trade</b>	
<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	79
<b>Public safety</b>	
<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2017 .....</i>	80
<i>Road traffic accidents.....</i>	81
<i>Fires by place of their occurrence .....</i>	81
<b>Tourism</b>	
<i>Occupancy in tourist accommodation establish- ments.....</i>	82
<b>Natural environment</b>	
<i>Weather conditions by months .....</i>	83
<b>Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship</b>	
<i>Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–III 2017 .....</i>	84
<b>Poznań against background of the voivodship cities</b>	
<i>Population in voivodship cities.....</i>	87
<i>Average paid employment in enterprise sector in voivodship cities .....</i>	89
<i>Registered unemployment and job offers in voivod- ship cities.....</i>	92
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in voivodship cities.....</i>	94
<i>Dwellings completed in voivodship cities.....</i>	97
<i>National economy entities in the REGON register in voivodship cities .....</i>	98
<i>Economic relations in enterprises of the voivodship cities .....</i>	101
<b>Basic data for Poland</b>	
<i>Selected indicators for Poland.....</i>	102
<b>ANNEX</b>	
<i>Finance of enterprises in 2016.....</i>	105
<i>Revenues enterprises by sections in 2016.....</i>	108
<i>Cost of enterprises by sections in 2016.....</i>	109
<i>Financial results of enterprises by sections in 2016..</i>	110
<i>Current assets and liabilities of enterprises by sec- tions in 2016 .....</i>	111

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

3. Ilekroć w *Biuletynie Statystycznym* jest mowa o „Przemśle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „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”.

4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.

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

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

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

8. W *Biuletynie Statystycznym* dane w zakresie:

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;

## GENERAL NOTES

1. Data in the Statistical Bulletin 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 1 I 2008 by the decree of Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.

2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

3. The category – Industry – used in the Statistical Bulletin, 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".

4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.

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

6. 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.

7. 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.

8. In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:

1) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;

- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw nie-finansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;
- 3) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.

9. Informacje odnoszące się do **sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybolówstwa 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);

- 2) *financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments 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 Rev.2), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 3) *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;*

9. *Information relating to the **enterprise sector** is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes 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*



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.

**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, wskaźniki struktury oraz dynamiki podano w cenach bieżących, z wyjątkiem wskaźników dynamiki dla przemysłu obliczonych na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe 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, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

**14.** Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. 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.** Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

**18.** W *Biuletynie Statystycznym* 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:

*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.*

**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, structural indicators and indices are presented at current prices, excluding industry indices which are calculated on the basis of value at constant prices. As constant prices adopted 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, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.*

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

**15.** *Due to electronic data mode of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the “total” field.*

**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.** *“Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.*

**18.** *The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin 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:*

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>full name</b>
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
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	x	<i>administrative and support service activities</i>
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>full name</b>
<b>działy PKD (dok.)</b>		<b>divisions of the NACE (cont.)</b>	
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wzniesieniem 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>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

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

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o ludności (od 2010 r.) zbilansowano na podstawie wyniku Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.

Dane o liczbie i strukturze ludności opracowano metodą bilansową według krajowej definicji zamieszkania, zgodnie z którą do ludności nie zalicza się osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

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

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania osoby zmarłej.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet – 18–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

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.

## METHODOLOGICAL NOTES

1. *Data concerning population (since 2010) are compiled on the basis of result of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.*

*Data on size and structure of population was prepared using the balance method according to the national definition of residence. The definition does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).*

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

*Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).*

*Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled 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.*

*The **working age population** refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. The **non-working age population** is defined as the pre-working age population, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.*

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

**Employed persons** include:

- 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 cooperatives.*

Prezentowane w *Biuletynie Statystycznym* 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 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 645).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierzonego 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 ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, 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 ciągu ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

*Data presented in the Statistical Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence 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 are presented in accordance with the Law of 20 IV 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (uniform text 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 and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.*

*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 to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, 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.*



**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 miejsca pracy i miejsca 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 miesięczne wynagrodzenie 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 nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst 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

**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 wage and salary** per paid employee is 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 cooperatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget 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 presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 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), i.e. current assets pur-

aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej 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 całości kształtu działalności obejmują:**

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów 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

*chased 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*

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).

#### **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,

*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. 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,*



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 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;

*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 the 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 stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;*
- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*

- 4) 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 całością lub częścią 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 rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności 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. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

### Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania

- 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 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) *gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 3) *net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 4) *cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 5) *financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *financial liquidity indicator of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

14. *The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.*

### Price indices of:

- 1) *sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also*

w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9.

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczy wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 14.1.

**15. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2017 r.).

*water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

*With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:*

- a) *price indices on the base “previous month = 100”:*
  - *at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,*
  - *at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,*
- b) *price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.*

*The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of the customers.*

- 2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section, i.e. by about 480 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 14.1.*

**15. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2017).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).

**16. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

**17. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru 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.

*The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP).*

**16. Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

**Other outlays** include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**17. Presented data concern entities of the national economy** entered 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.



Krajowy Rejestr Urzędowy Podmiotów Gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2016 poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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

**18. 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) **i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji 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.

**19. 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, 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);

*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 VI 1995 (Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 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.*

**18. 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 **construction and sale of construction and assembly production** are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of 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.*

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceńiowym (tj. na rzecz obcych zleceńiodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany 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, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

**21. 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

- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee 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.*

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.

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

**21. 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*

biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).

**22. 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.

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.

**23. 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.

*sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).*

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

**23. 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.

## WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA

### STATYSTYCZNY OBRAZ MIASTA

Według stanu na koniec grudnia 2016 r., liczba ludności mieszkającej w Poznaniu wyniosła 540,4 tys., co stanowiło 15,5% ludności województwa wielkopolskiego.

\*\*\*

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale br. ukształtowało się na poziomie 153,5 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku zwiększyło się o 3,6%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Poznaniu stanowiło 21,5%.

\*\*\*

Według stanu na koniec marca br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu wyniosła 6611 bezrobotnych, w tym 3591 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostało 82,1% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 1,9% i była o 3,0 p.proc. niższa niż w województwie wielkopolskim (4,9%).

\*\*\*

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale br. wyniosło 4969,11 zł, tj. o 4,2% więcej niż przed rokiem. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Poznaniu było wyższe o 24,4% od średniej dla województwa.

\*\*\*

Według stanu na koniec marca br., rejestr REGON obejmował 110,7 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 26,6% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie wielkopolskim.

\*\*\*

Dochody budżetu miasta w I kwartale br. wyniosły 969,1 mln zł, co stanowiło 29,4% planu rocznego. Wydatki budżetu zamknęły się kwotą 740,2 mln zł (20,7% planu), a rozdysponowana kwota była o 23,6% niższa od uzyskanych dochodów.

\*\*\*

Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w I kwartale br. wyniósł 1331,0 mln zł i był o 25,7% większy niż przed rokiem. W porównaniu z I kwartałem ub. roku poprawiły się wskaźniki rentowności obrotu netto i brutto.

\*\*\*

Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w I kwartale br. wyniosła 11377,6 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 10,2% (w cenach stałych) więcej niż przed rokiem. W skali województwa produkcja sprzedana w Poznaniu stanowiła 27,9%.

\*\*\*

Produkcja sprzedana budownictwa w I kwartale br. wyniosła 760,5 mln zł (w cenach bieżących) i była o 11,8% mniejsza niż przed rokiem.



Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 47,4% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Poznania w produkcji budowlano-montażowej województwa wielkopolskiego wyniósł 28,7%.

\* \* \*

Według wstępnych danych w I kwartale br. oddano do użytkowania 837 mieszkań, tj. ponad 2-krotnie więcej niż przed rokiem. Większość mieszkań powstała w ramach budownictwa przeznaczonego na sprzedaż i wynajem (87,7%).

\* \* \*

W I kwartale br. zarobkowym transportem samochodowym zarejestrowanym w Poznaniu przewieziono 495,0 tys. ton ładunków. Przewozy pasażerskie objęły w tym czasie 68,6 mln osób.

\* \* \*

Sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych w I kwartale br. była o 9,9% większa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 14,1% sprzedaży detalicznej w województwie wielkopolskim.

\* \* \*

Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych w I kwartale br. była o 31,5% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 34,4% sprzedaży hurtowej w województwie wielkopolskim.

\* \* \*

W I kwartale br. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało (bezpośrednio lub pośrednio) 16,0 tys. osób.

\* \* \*

W granicach administracyjnych Poznania w I kwartale br. Policja odnotowała 3393 przestępstwa, tj. 23,8% ogółu przestępstw stwierdzonych na terenie województwa wielkopolskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw kształtował się na poziomie 48,1%.

\* \* \*

W I kwartale br. na terenie Poznania Policja odnotowała 1894 kolizje oraz 141 wypadków drogowych z ofiarami w ludziach. W wypadkach tych rannych zostało 175 osób, a dwie osoby poniosły śmierć.

\* \* \*

W I kwartale br. w granicach administracyjnych Poznania odnotowano 303 pożary, co stanowiło 11,9% ogólnej liczby pożarów zarejestrowanych na terenie województwa wielkopolskiego. W wyniku pożarów zostało uszkodzonych 13 osób, a jedna osoba zginęła.

\* \* \*

W I kwartale br. w Poznaniu z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 180,0 tys. turystów (w tym 33,7 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 300,8 tys. noclegów (w tym 69,7 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby korzystających o 5,4% (wśród turystów zagranicznych o 3,5%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 36,6% wobec 24,0% w województwie.

## LUDNOŚĆ

W 2016 r. **liczba ludności** w Poznaniu wyniosła 540,4 tys. osób. W skali roku liczba ta zmniejszyła się o 2,0 tys. osób, tj. o 0,4%. Mieszkańcy Poznania stanowili 15,5% ogółu ludności w województwie wielkopolskim i 28,4% ludności miejskiej województwa. Podobnie jak w poprzednich okresach, udział kobiet kształtował się na poziomie 53,4% (w województwie 51,3%). Współczynnik feminizacji, określający liczbę kobiet przypadających na 100 mężczyzn, wyniósł 115, przy 106 w województwie (wobec odpowiednio 114 i 106 w 2015 r.). Najwięcej ludności Poznania mieszka na Starym Mieście (28,2% mieszkańców miasta) oraz Nowym Mieście (24,4%).

W 2016 r. w Poznaniu zawarto 3147 **małżeństw** (o 539 więcej niż w 2015 r.). Współczynnik małżeństw na 1000 ludności wyniósł 5,81‰ wobec 4,79‰ w 2015 r. (w województwie 5,33‰ wobec 5,08‰). Zarejestrowano 6159 **urodzeń żywych**, tj. o 490 więcej niż w 2015 r. Współczynnik urodzeń żywych na 1000 ludności kształtował się na poziomie 11,37‰ (10,41‰ w 2015 r.), podczas gdy w województwie osiągnął on 10,99‰ (10,58‰ w 2015 r.). Współczynnik **zgonów** wyniósł 10,37‰, tj. mniej niż w 2015 r. (10,68‰); w województwie 9,30‰ wobec 9,55‰. Wskutek przewagi liczby urodzeń żywych nad liczbą zgonów w Poznaniu zanotowano  **dodatni przyrost naturalny**. W 2016 r. współczynnik na 1000 ludności wyniósł 1,00‰ wobec minus 0,27‰ w roku poprzednim. W województwie współczynnik przyrostu naturalnego był wyższy i kształtował się na poziomie 1,70‰ wobec 1,03‰.

**Mediana wieku** mieszkańców Poznania w 2016 r. wynosiła 40,8 lat (wobec 40,4 lat w 2015 r.), co oznacza, że połowa ludności zamieszkałej w Poznaniu jeszcze nie przekroczyła wieku 40,8 lat, a druga połowa już go osiągnęła. W województwie wiek środkowy był niższy (39,0 lat wobec 38,6 lat w 2015 r.). Mediana wieku kobiet była średnio o 3,9 lat wyższa niż mężczyzn – 42,8 lat wobec 38,9 lat (w 2015 r. odpowiednio 42,5 lat wobec 38,5 lat).

Ludność w wieku produkcyjnym w 2016 r. stanowiła 60,4% ogółu mieszkańców Poznania, a **współczynnik obciążenia demograficznego** (określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym) wyniósł 65 osób (w województwie 61 osób). Najwięcej osób w wieku przed- i poprodukcyjnym mieszkało na Nowym Mieście, gdzie na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadało 69 osób w wieku nieprodukcyjnym, podczas gdy na Wildzie – 59 osób. Mieszkańcy Poznania, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 15,1% wszystkich osób z tej grupy wiekowej w województwie (15,3% w 2015 r.).

## ZATRUDNIENIE

W marcu br. **przeciętne zatrudnienie** w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 153,7 tys. osób, tj. o 0,1% mniej niż przed miesiącem, ale o 4,0% więcej niż przed rokiem. W I kwartale br. przeciętne zatrudnienie kształtowało się na poziomie 153,5 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 3,6% (w województwie wielkopolskim wzrost o 4,6%).

W skali roku przeciętne zatrudnienie zwiększyło się w 7 sekcjach. Największy wzrost zatrudnienia odnotowano m.in. w sekcji informacja i komunikacja (o 13,4%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 11,5%).

W skali roku przeciętne zatrudnienie zmniejszyło się w 7 sekcjach. Największy spadek zatrudnienia zaobserwowano m.in. w przedsiębiorstwach prowadzących działalność profesjonalną, naukową i techniczną (17,3%) oraz transportem i gospodarką magazynową (o 9,0%).

W strukturze zatrudnienia województwa wielkopolskiego największy udział mają sekcje: informacja i komunikacja (71,5%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (67,8%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (61,1%).

## BEZROBOCIE

W marcu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu **zarejestrowano** 1036 bezrobotnych, w tym 516 kobiet. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 341 osób, a 695 osób znalazło się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych **wyrejestrowano** 1333 osoby, spośród których 44,3% podjęło pracę.

Według stanu na koniec marca br., **liczba zarejestrowanych bezrobotnych** wyniosła 6611 osób, tj. o 21,1% mniej niż przed rokiem (*w województwie wielkopolskim o 19,8% mniej*). Kobiety stanowiły 54,3% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 53,1%). W końcu marca br. bez prawa do zasiłku pozostawało 5426 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się w skali roku o 1,3 p.proc. (do 82,1%; *w województwie, podobnie jak przed rokiem, 83,8%*).

Bezrobotni znajdujący się **w szczególnej sytuacji na rynku pracy** w końcu marca br. stanowili 79,0% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 79,6%). Najbardziej liczną grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 43,8% zarejestrowanych bezrobotnych wobec 42,0% przed rokiem. Zmniejszył się odsetek osób bezrobotnych w wieku poniżej 30 roku życia (o 1,5 p.proc. do 19,2%, w tym udział osób w wieku poniżej 25 roku życia był niższy niż przed rokiem o 0,8 p.proc. i wyniósł 6,1%) oraz korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,3 p.proc. do 6,1%). Na poziomie zbliżonym do notowanego przed rokiem pozostał odsetek bezrobotnych powyżej 50 roku życia (32,9%) oraz niepełnosprawnych (7,4%). Zwiększył się natomiast udział bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 1,7 p.proc. do 15,1%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji we wszystkich wymienionych kategoriach obniżyła się w skali roku. Największy spadek dotyczył bezrobotnych w wieku poniżej 30 roku życia (o 26,8%; w tym osób w wieku poniżej 25 roku życia – o 29,6%).

Wśród bezrobotnych w Poznaniu najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Pomimo spadku liczebności tej grupy bezrobotnych w skali roku o 18,5%, jej udział wzrósł o 0,9 p.proc. do 26,9% w końcu marca br. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym, który w porównaniu z końcem marca ub. roku nieznacznie zmalał (o 0,1 p.proc.) do 26,0% przy spadku liczebności o 21,3%.

Stosunkowo liczną grupą bezrobotnych są osoby bez stażu pracy oraz o stażu nieprzekraczającym roku; w końcu marca br. ich udział wyniósł 29,8% (przed rokiem 29,7%). Odsetek bezrobotnych bez kwalifikacji zawodowych w ciągu roku wzrósł o 1,4 p.proc., osiągając 27,4%. W skali roku obniżył się natomiast odsetek absolwentów (z 3,0% do 2,5%).

W I kwartale br. zgłoszono 3402 **wolne miejsca pracy** i 409 **miejsc aktywizacji zawodowej**, w tym 383 oferty stażu, 26 propozycji prac społecznie użytecznych oraz 263 oferty dla osób niepełnosprawnych. W końcu marca br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 816 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 8 bezrobotnych wobec 7 przed rokiem (w województwie wielkopolskim 9 wobec 12).

Według stanu na koniec marca br., **stopa bezrobocia rejestrowanego** w Poznaniu wyniosła 1,9%, tj. 0,6 p.proc. mniej niż przed rokiem. Stopa bezrobocia była najniższa zarówno w województwie, jak i w kraju, gdzie wskaźnik ukształtował się na poziomie odpowiednio 4,9% i 8,1%.

## WYNAGRODZENIA

W marcu br. **przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto** w sektorze przedsiębiorstw, wyniosło 5107,04 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 2,3%, a w ciągu roku wzrosło o 4,7%. *Przeciętne wynagrodzenie w województwie wielkopolskim ukształtowało się na poziomie 4118,25 zł, czyli o 6,4% wyżej niż przed rokiem.*

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale br. wyniosło 4969,11 zł, tj. o 4,2% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku (w województwie odpowiednio 3993,04 zł i wzrost o 5,8%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 24,4% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 39,8%.

W skali roku we wszystkich sekcjach sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnego wynagrodzenia brutto. Największy przyrost zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in.: zakwaterowaniem i gastronomią (o 11,0%), działalnością związaną z kulturą, rozrywką i rekreacją (o 7,6%), handlem; naprawą pojazdów samochodowych (o 7,1%) oraz budownictwem (o 6,9%).

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON

W końcu marca br. w **rejestrze REGON** dla województwa wielkopolskiego ujętych było 110704 **podmioty gospodarki narodowej** (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Poznania. W ciągu roku liczba podmiotów zwiększyła się o 1278, tj. o 1,2%. Podmioty mające swą siedzibę w Poznaniu stanowiły 26,6% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie wielkopolskim. Najwięcej, bo 30,8% ogółu podmiotów mieści się na Starym Mieście.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (66174, czyli 59,8% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (25954, czyli 23,4%) oraz spółki cywilne (9365, tj. 8,5%). W Poznaniu działa ponad połowa (51,7%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie wielkopolskim, w tym także spółek z udziałem kapitału zagranicznego (52,3%), ponadto 36,2% ogółu spółek cywilnych, 27,4% fundacji i stowarzyszeń oraz 22,1% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Poznaniu najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i napraw (23,2%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (15,4%), budownictwa (8,7%), przetwórstwa przemysłowego (6,9%) oraz informacji i komunikacji (6,5%).

## BUDŻET MIASTA<sup>1</sup>

Na 2017 r. zaplanowano w budżecie miasta dochody w wysokości 3291,5 mln zł, tj. o 1,2% wyższe od uzyskanych w 2016 r. W I kwartale br. **zrealizowano dochody** w wysokości 969,1 mln zł, co oznacza wykonanie planu rocznego w 29,4%.

Wpływy z tytułu subwencji ogólnej i dotacji celowych z budżetu państwa stanowiły 29,6% dochodów ogółem. Dochody z tytułu udziałów we wpływach z podatku dochodowego od osób prawnych i osób fizycznych, będące składnikiem dochodów własnych jednostek samorządu terytorialnego, zasilily budżet w 26,4%.

W I kwartale br. **wydano z budżetu** miasta 740,2 mln zł, tj. 20,7% zaplanowanych na cały rok wydatków. Rozdysponowana w tym okresie kwota była o 23,6% niższa od uzyskanych dochodów. Największy udział w wydatkach miały: oświata i wychowanie (32,6%), transport i łączność (21,6%) oraz pomoc społeczna (6,2%).

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

W Poznaniu w I kwartale br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były lepsze od uzyskanych przed rokiem (z wyjątkiem wyniku ze sprzedaży). Korzystniej kształtowała się również większość podstawowych relacji ekonomiczno-finansowych. Nieznacznie zmniejszył się natomiast udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto.

**Przychody z całokształtu działalności** w I kwartale br. były o 10,3% wyższe od osiągniętych w analogicznym okresie ub. roku, a koszty ich uzyskania zwiększyły się o 9,6%. W rezultacie odnotowano poprawę **wskaźnika poziomu kosztów** z 94,2% do 93,7% (w województwie wielkopolskim pogorszenie z 95,0% do 95,3%). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty tej działalności były wyższe niż przed rokiem – odpowiednio o 8,9% i o 9,8%.

<sup>1</sup> Dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 3,9% niższy niż w I kwartale ub. roku i wyniósł 1423,7 mln zł. W efekcie znacznego wzrostu przychodów oraz obniżenia kosztów, wynik na pozostałej działalności operacyjnej zwiększył się prawie 2-krotnie. Wynik na działalności operacyjnej (1550,4 mln zł) okazał się w skali roku wyższy o 1,5%. Lepszy niż przed rokiem był też wynik na operacjach finansowych (114,8 mln zł wobec minus 151,3 mln zł).

W rezultacie, **wynik finansowy brutto** wyniósł 1665,3 mln zł i zwiększył się o 21,0% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosły w skali roku o 5,5% do 334,3 mln zł.

**Wynik finansowy netto** ukształtował się na poziomie 1331,0 mln zł, tj. o 25,7% wyższym w porównaniu z osiągniętym w I kwartale ub. roku. Wynik finansowy netto zwiększył się najbardziej w sekcjach: zakwaterowanie i gastronomia (prawie 7-krotnie), transport i gospodarka magazynowa (ponad 4-krotnie), handel; naprawa pojazdów samochodowych oraz opieka zdrowotna i pomoc socjalna (prawie 2-krotnie). Natomiast największe pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano w budownictwie (o 58,8%) oraz administrowaniu i działalności wspierającej (o 47,4%).

Zysk netto wykazało 65,7% badanych przedsiębiorstw (wobec 65,8% przed rokiem), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 85,6% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec odpowiednio 80,3%). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 68,8% przedsiębiorstw (przed rokiem 76,4%), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 92,7% (wobec odpowiednio 94,0%).

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano poprawę większości **podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych**. Wprawdzie wskaźnik rentowności sprzedaży produktów, towarów i materiałów zmniejszył o 0,8 p.proc. do 5,6% (*w województwie spadek o 0,9 p.proc. do 4,8%*), ale wskaźnik rentowności obrotu brutto zwiększył się o 0,5 p.proc. do 6,3% (*w województwie spadek o 0,3 p.proc. do 4,7%*), a wskaźnik obrotu netto wzrósł o 0,7 p.proc. do 5,1% (*w województwie spadek o 0,1 p.proc. do 3,9%*). Obniżyły się natomiast wskaźniki płynności finansowej I stopnia – o 0,7 p.proc. do 34,2%, a II stopnia – o 6,3 p.proc. do 96,7%.

W porównaniu z I kwartałem ub. roku poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w 7 sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano w transporcie i gospodarce magazynowej (o 12,6 p.proc. do 15,7%). Pogorszenie wskaźnika zanotowano w 4 sekcjach, przy czym największy spadek wystąpił w administrowaniu i działalności wspierającej (o 3,5 p.proc. do 4,0%).

Najbardziej rentownymi rodzajami działalności były: transport i gospodarka magazynowa (wskaźnik rentowności obrotu netto 15,7%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (12,1%) oraz informacja i komunikacja (11,1%).

**Koszty bieżącej działalności** poniesione przez badane podmioty w I kwartale br. były o 11,7% wyższe niż przed rokiem. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem wzrósł udział zużycia materiałów i energii oraz amortyzacji. Zmniejszył się natomiast udział: usług obcych, wynagrodzeń, podatków i opłat oraz ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń.

Wartość **aktywów obrotowych** badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec marca br. 28780,9 mln zł i była o 2,8% wyższa niż w końcu marca ub. roku. Zapasy zwiększyły się o 5,7%, inwestycje krótkoterminowe – o 5,6%, krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe – o 3,2%, ale należności krótkoterminowe zmniejszyły się o 0,8%.

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział zapasów (z 30,3% do 31,1%) i inwestycji krótkoterminowych (z 22,0% do 22,6%). Obniżył się natomiast udział należności krótkoterminowych (z 42,8% do 41,3%). Na poziomie zbliżonym do notowanego przed rokiem pozostał udział krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (5,0%). W strukturze zapasów wzrósł udział produktów gotowych (z 13,8% do 15,1%), zmniejszył się natomiast udział materiałów (z 28,0% do 27,4%), towarów (z 43,4% do 43,0%) oraz półproduktów i produktów w toku (z 14,3% do 14,0%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 66,1% wobec 62,9% na koniec marca ub. roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (160,1% wobec 146,9%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była wyższa od wartości należności z tego tytułu. Relacja ta ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (112,7% wobec 107,5%). Najmniej korzystną sytuację odnotowano m.in. w zakwaterowaniu i gastronomii, obsłudze rynku nieruchomości oraz przetwórstwie przemysłowym.

W porównaniu z I kwartałem ub. roku nie odnotowano istotnych zmian w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw. Cykl rotacji zapasów uległ skróceniu o 1 dzień do 32 dni. Cykl rotacji spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług uległ wydłużeniu o 3 dni do 41 dni, a cykl należności krótkoterminowych – o 1 dzień do 36 dni.

**Zobowiązania długo- i krótkoterminowe** (bez funduszy specjalnych) w końcu marca br. wyniosły 42345,6 mln zł i były o 7,9% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły, podobnie jak przed rokiem, 55,1% ogółu zobowiązań. Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 23331,9 mln zł i była o 7,9% większa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 19013,7 mln zł i w skali roku były wyższe o 8,0% (w tym zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń wyższe o 25,7%, z tytułu dostaw i usług – o 18,6%, a z tytułu kredytów i pożyczek niższe o 8,2%).

## PRZEMYSŁ

W marcu br. **produkcja sprzedana przemysłu** osiągnęła wartość 4268,7 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 22,3%, *przy wzroście o 12,6% w województwie wielkopolskim*.



W I kwartale br. **wartość produkcji sprzedanej przemysłu** wyniosła 11377,6 mln zł, tj. o 10,2% więcej niż przed rokiem. *W województwie odnotowano wzrost o 7,5%*. Produkcja sprzedana przemysłu w Poznaniu stanowiła 27,9% produkcji przemysłowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 27,0%).

W 22 z 28 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w I kwartale ub. roku. Największy wzrost dotyczył m.in. chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 19,6%) oraz wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 9,5%).

**Wydajność pracy**, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w I kwartale br. wyniosła 219,4 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 5,2% (licząc w cenach stałych) większa od notowanej w I kwartale ub. roku, a o 77,4% większa niż w województwie wielkopolskim (przed rokiem o 75,1%).

## BUDOWNICTWO

W marcu br. **produkcja sprzedana budownictwa** wyniosła 302,0 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 13,6% mniej niż przed rokiem. *W województwie wielkopolskim odnotowano spadek sprzedaży o 3,9%*. W I kwartale br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 760,5 mln zł i była o 11,8% mniejsza notowanej w I kwartale ub. roku (*w województwie wzrost o 0,3%*). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Poznaniu stanowiła 24,5% wobec 27,9% przed rokiem.

W I kwartale br. 47,4% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziła ze **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** (przed rokiem 47,4%). Wartość tej produkcji (360,5 mln zł), stanowiąca 28,7% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 29,5%), w skali roku zmniejszyła się o 6,9% (*w województwie spadek o 4,3%*).

**Wydajność pracy**, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I kwartale br. wyniosła 104,3 tys. zł, tj. o 7,9% mniej niż przed rokiem (*w województwie wzrost o 1,1%*), ale o 20,6% więcej niż w województwie wielkopolskim.

## BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

W I kwartale br. **oddano do użytkowania** łącznie 837 mieszkań, tj. ponad 2-krotnie więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Liczba ta stanowiła 18,7% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie wielkopolskim (przed rokiem 11,3%). Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 52865 m<sup>2</sup> i była blisko 2-krotnie większa niż przed rokiem.

W I kwartale br. najwięcej mieszkań przekazali deweloperzy (87,7% wobec 70,6% przed rokiem), a inwestorzy indywidualni – 12,3% wobec 29,4%. Podobnie jak w analogicznym okresie ub. roku, nie oddano do użytkowania mieszkań spółdzielczych, komunalnych, społecznych czynszowych oraz zakładowych.



**Przeciętna powierzchnia mieszkania** przekazanego do użytkowania w I kwartale br. wyniosła 63,2 m<sup>2</sup> (w województwie 96,6 m<sup>2</sup>) i była o 15,7 m<sup>2</sup> mniejsza niż przed rokiem. Największe mieszkania powstają w ramach budownictwa indywidualnego – w I kwartale br. ich przeciętna powierzchnia liczyła 156,9 m<sup>2</sup>.

## TRANSPORT

W I kwartale br. **produkcja sprzedana** w sekcji transport i gospodarka magazynowa osiągnęła wartość 673,6 mln zł (w cenach bieżących) i była o 6,5% mniejsza niż analogicznym okresie ub. roku. *W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 18,4%. W skali województwa wartość produkcji sprzedanej w Poznaniu stanowiła 16,2% (przed rokiem 20,5%).*

**Wydajność pracy**, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, wyniosła średnio 88,0 tys. zł wobec 85,6 tys. zł przed rokiem i była wyższa o 3,5% niż w województwie (przed rokiem wyższa o 9,2%).

**Ładowność zarobkowego taboru samochodowego** w marcu br. wyniosła 19,6 tys. ton. W I kwartale br. taborem tym przewieziono łącznie 495,0 tys. ton ładunków. Przewozy pasażerskie objęły w tym czasie 68599 tys. osób, a wyłączając komunikację miejską – 475 tys. osób.

## HANDEL

W I kwartale br. **sprzedaż detaliczna** przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 9,9% (w cenach bieżących). *W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 8,4%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Poznaniu stanowiła 14,1% (przed rokiem 13,9%).*

Najbardziej wzrosła sprzedaż w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą tekstyliów, odzieży i obuwia (o 40,2%) oraz prasy, książek i pozostałą sprzedażą w wyspecjalizowanych sklepach (o 10,9%). Zmniejszyła się natomiast sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 23,0%) oraz mebli, RTV i AGD (o 18,0%).

**Wartość sprzedaży hurtowej** w przedsiębiorstwach handlowych, w I kwartale br. w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, zwiększyła się średnio o 31,5% (w cenach bieżących). *W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 25,2%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w Poznaniu ukształtowała się na poziomie 34,4% wobec 32,7% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 34,5% (w województwie wzrost o 25,4%).*

## POMOC SPOŁECZNA

Według danych Miejskiego Ośrodka Pomocy Rodzinie w Poznaniu, w ramach zadań zleconych gminom i zadań własnych gmin, w I kwartale br. ze **świadczeń pomocy środowiskowej** skorzystało 16021 osób z 9405 rodzin. Łączna kwota świadczeń wyniosła 15911,7 tys. zł.

Na utrzymanie placówek instytucjonalnej pomocy społecznej działających na terenie miasta w I kwartale br. wydano 14434,5 tys. zł.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

### Przestępczość<sup>2</sup>

W I kwartale br. w granicach administracyjnych Poznania Policja odnotowała 3393 **przestępstwa**, które stanowiły 23,8% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie wielkopolskim. W skali roku liczba przestępstw w Poznaniu zmniejszyła się o 28,4% (*w województwie wzrost o 0,3%*). Mniej było przestępstw kryminalnych (o 33,1%) i gospodarczych (o 9,3%). Stwierdzono natomiast wzrost liczby przestępstw drogowych (o 43,7%).

Większość przestępstw stwierdzonych w Poznaniu to **przestępstwa kryminalne** (80,8% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa wielkopolskiego wyniósł 30,7%. **Przestępstwa o charakterze gospodarczym** stanowiły 11,4% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Poznania oraz 11,8% przestępstw gospodarczych województwa. Najmniejszy odsetek (4,4%) stanowiły **przestępstwa drogowe**, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 11,1%.

Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych w Poznaniu wyniósł 67,7%, *w województwie wielkopolskim 45,6%*.

W I kwartale br. **wskaźnik wykrywalności** sprawców przestępstw ogółem w Poznaniu wyniósł 48,1%, przy *78,0% w województwie wielkopolskim*. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 39,2%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 79,6% (*w województwie odpowiednio 68,3% i 92,3%*).

### Wypadki drogowe<sup>3</sup>

W I kwartale br. w Poznaniu Policja odnotowała 1894 **kolizje**, tj. o 9,4% więcej niż przed rokiem. W 141 **wypadkach drogowych** z ofiarami w ludziach, rannych zostało 175 osób, a dwie osoby poniosły śmierć. W skali roku odnotowano ponad 2-krotny wzrost liczby wypadków i rannych.

<sup>2</sup> Dane Komendy Głównej Policji.

<sup>3</sup> Dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

## Straż Miejska<sup>4</sup>

W I kwartale br. funkcjonariusze **Straży Miejskiej**, w czasie rutynowych działań kontrolno-patro-  
lowych i interwencyjnych:

- przyjęli 14557 zgłoszeń przez służbę dyżurną;
- ukarali mandatami 13158 osób na łączną kwotę 1196,0 tys. zł;
- skierowali 758 wniosków o ukaranie do Sądu Rejonowego;
- wylegitymowali 18561 osób w związku z popełnionymi przez nie wykroczeniami;
- zabezpieczyli 40 miejsc zdarzeń losowych,
- przekazali 548 osób do wytrzeźwienia;
- założyli 3926 blokad na koła pojazdów;
- wydali dyspozycje odholowania 339 pojazdów na podstawie art. 50a i 130a prawa o ruchu drogowym;
- spowodowali usunięcie 154 wraków samochodowych przez właścicieli;
- odnotowali 1973 zdarzenia zaobserwowane przez operatorów monitoringu;
- podjęli 876 interwencji dotyczących spalania odpadów (w tym potwierdzonych – 210);
- ujawnili 169 nielegalnych wysypisk odpadów;
- przekazali 23 informacje Policji.

Jednostki organizacyjne Straży Miejskiej skierowały do przedsiębiorstw komunalnych i innych jednostek organizacyjnych 2732 zalecenia porządkowe w zakresie zaniedbań w ich sferze odpowiedzialności.

## Straż Pożarna<sup>5</sup>

W granicach administracyjnych Poznania w I kwartale br. odnotowała 303 **pożary**, 531 **miejscowych zagrożeń** oraz 227 **falszywych alarmów**. W skali roku liczba pożarów wzrosła o 12,6%, miejscowych zagrożeń – o 34,1%, a falszywych alarmów – o 18,8%. Pożary z terenu Poznania stanowiły 11,9% wszystkich zarejestrowanych pożarów w województwie wielkopolskim, miejscowe zagrożenia – 7,9%, a falszywe alarmy – 36,6%. Zdecydowana większość pożarów (99,3%) określana była przez strażaków jako pożary małe. Podczas pożarów i miejscowych zagrożeń w Poznaniu zostało **poszkodowanych** 139 osób, a 15 poniosło śmierć (w tym w wyniku pożarów – odpowiednio 13 i 1).

<sup>4</sup> Dane Straży Miejskiej w Poznaniu.

<sup>5</sup> Dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

## TURYSTYKA

W I kwartale br. w Poznaniu w **turystycznych obiektach noclegowych** zatrzymało się 180,0 tys. turystów, którym udzielono 300,8 tys. noclegów. W skali województwa turyści korzystający stanowił 48,3%, a udzielone noclegi – 45,8%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 252,4 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 224,8 tys.), a w pozostałych obiektach 48,4 tys. (najwięcej w hostelach – 13,2 tys. i szkolnych schroniskach młodzieżowych – 6,4 tys.). W analogicznym okresie ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 170,7 tys. osób, którym udzielono 285,2 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące **udzielonych noclegów** w I kwartale br. i ub. roku zaobserwowano wzrost liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 5,5% (w województwie o 4,5%). Wśród obiektów hotelowych największy wzrost zanotowano w pokojach gościnnych (o 85,7%) oraz innych obiektach hotelowych<sup>6</sup> (o 30,0%), pensjonatach (o 29,8%) i motelach (o 28,7%). W pozostałej bazie noclegowej najbardziej zwiększyła się liczba udzielonych noclegów na kempingach (o 16,2%) oraz w szkolnych schroniskach młodzieżowych (o 13,2%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 76,8%, przy czym w obiektach hotelowych kształtował się na poziomie 73,6%, a w pozostałych obiektach niehotelowych – 93,5%. Turyści zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w obiektach hotelowych, na które przypadło 95,5% wszystkich noclegów udzielonych turystom zagranicznym. Turyści krajowi, poza obiektami hotelowymi (80,4%), wybierali także noclegi w hostelach (5,1%) i szkolnych schroniskach młodzieżowych (2,3%).

W I kwartale br. **stopień wykorzystania miejsc noclegowych** we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 36,6% wobec 35,4% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 37,1% wobec 35,8% przed rokiem. W pozostałej niehotelowej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 34,4% i 33,9%. W I kwartale br. najlepsze wyniki, pod względem wykorzystania miejsc noclegowych, odnotowano w innych obiektach hotelowych (42,36%).

W I kwartale br. w obiektach hotelowych **wynajęto** 175,2 tys. **pokoi**, z czego 49,1 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 160,0 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 46,0 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w I kwartale br. wyniosło 47,6%. W analogicznym okresie ub. roku, wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 47,9%.

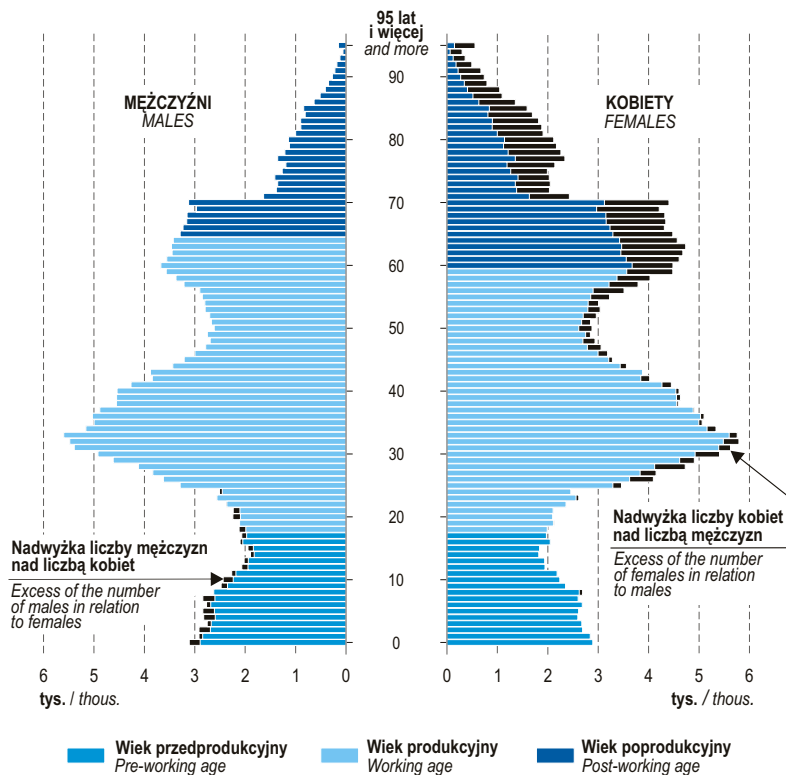
<sup>6</sup> Hotele, motele, pensjonaty, którym nie została nadana żadna kategoria, a także obiekty świadczące usługi hotelowe – m.in. domy gościnne i zajazdy.

## LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W POZNANIU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

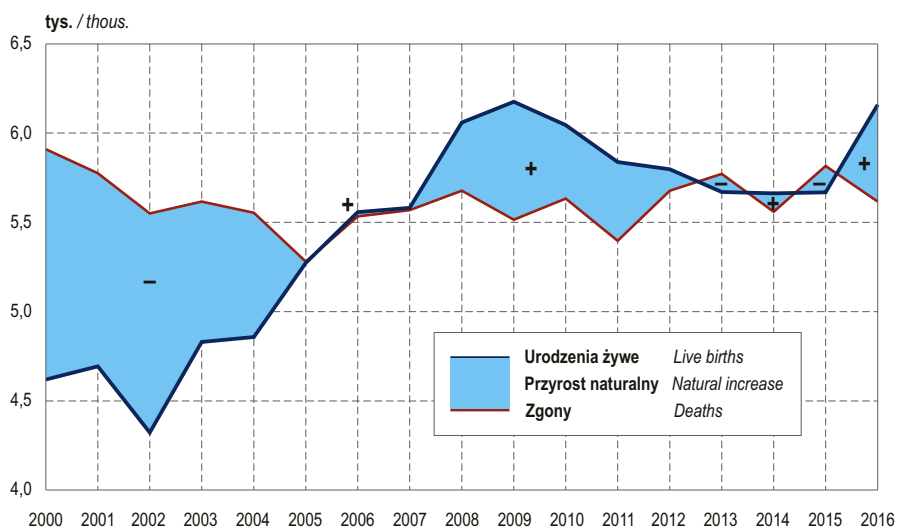
POPULATION BY SEX AND AGE IN POZNAŃ IN 2016

As of 31 XII

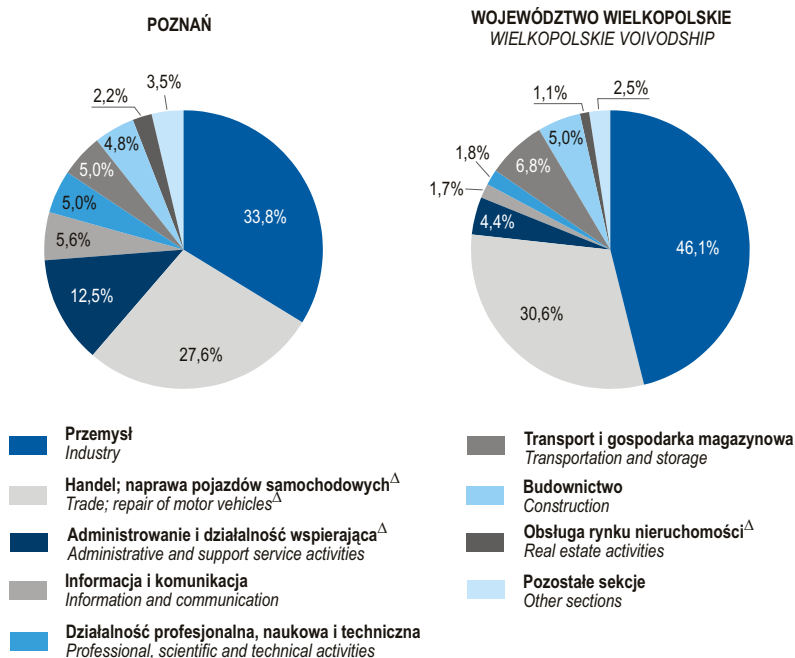


## RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W POZNANIU

VITAL STATISTICS IN POZNAŃ



**STRUKTURA ZATRUDNIENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W OKRESIE I-III 2017 R.**  
**STRUCTURE OF EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN THE PERIOD I-III 2017**



**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY W % BEZROBOTNYCH OGÓŁEM W 2017 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET IN % OF TOTAL UNEMPLOYED PERSONS IN 2017

As of 31 III

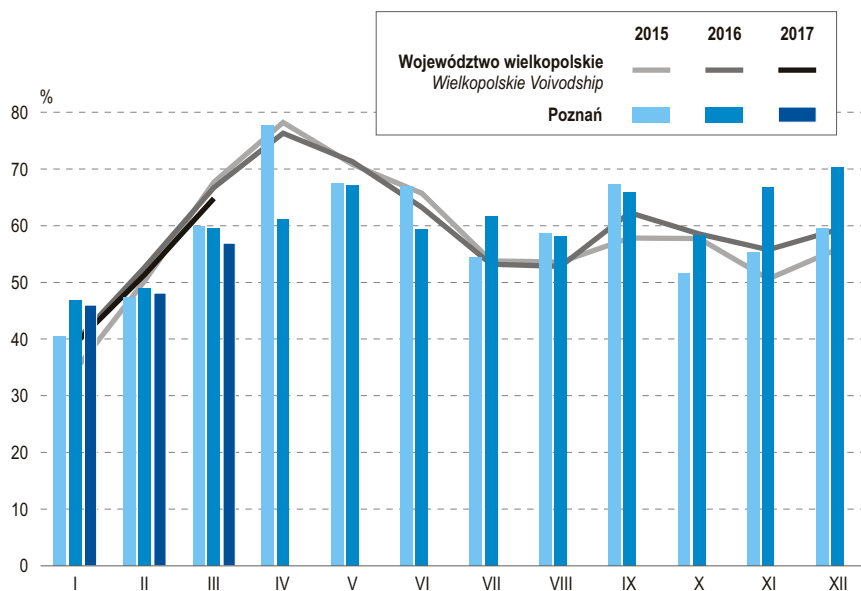
	POZNAŃ	WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP	POLSKA POLAND
<b>Do 30 roku życia</b> Below 30 years of age	19,2%	28,9%	26,8%
<b>Długotrwale bezrobotni</b> Long-term unemployed	43,8%	47,4%	54,5%
<b>Powyżej 50 roku życia</b> Over 50 years of age	32,9%	26,9%	28,4%
<b>Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej</b> Benefiting from social assistance	6,1%	3,3%	2,3%
<b>Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia</b> With at least one child below 6 years of age	15,1%	20,3%	17,6%
<b>Niepełnosprawni</b> Disabled	7,4%	7,8%	6,1%

## RELACJA BEZROBOTNYCH, KTORZY PODJĘLI PRACĘ DO LICZBY NOWO ZAREJESTROWANYCH

W ciągu miesiąca

RELATION OF THE UNEMPLOYED PERSONS, WHO RECEIVED JOBS AS THE SHARE OF THE NEWLY REGISTERED

During a month

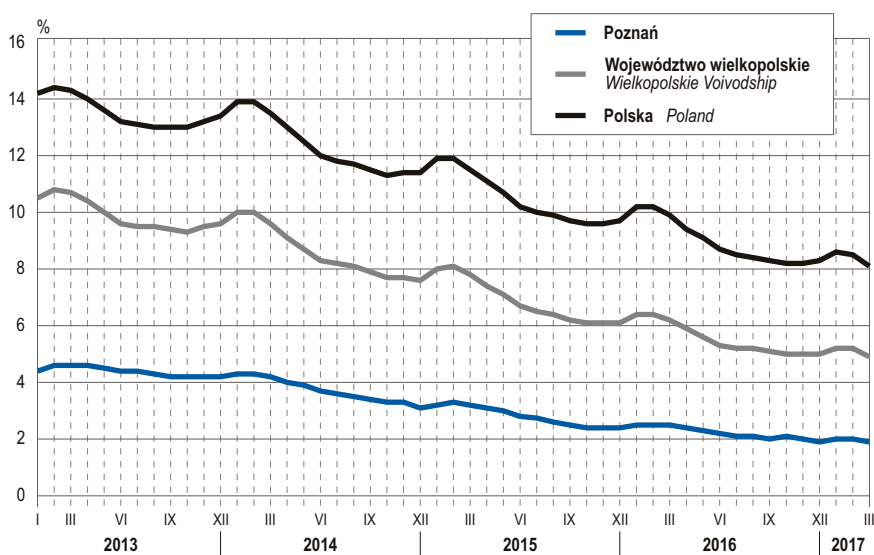


## STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE

End of month

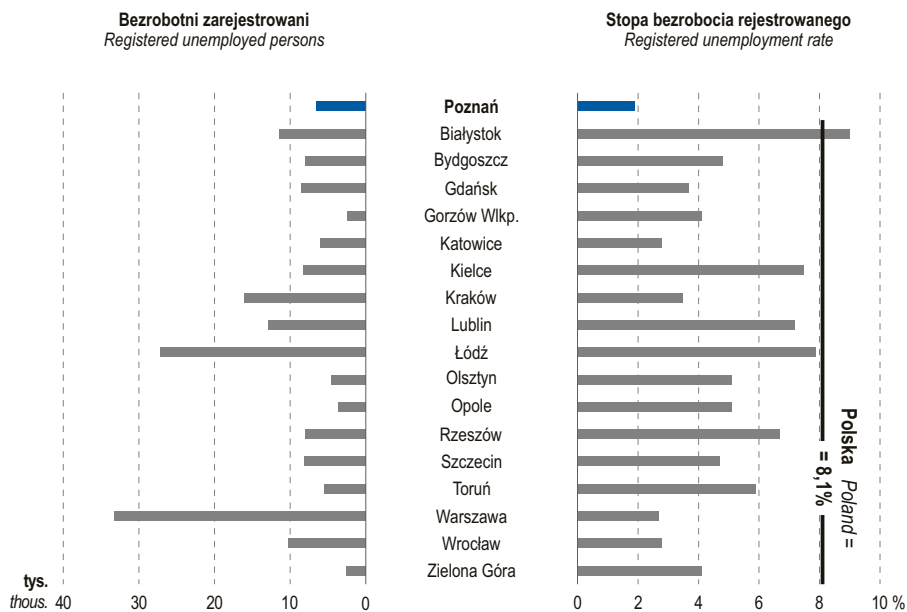


## BEZROBOCIE W POZNAŃU NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W 2017 R.

Stan w dniu 31 III

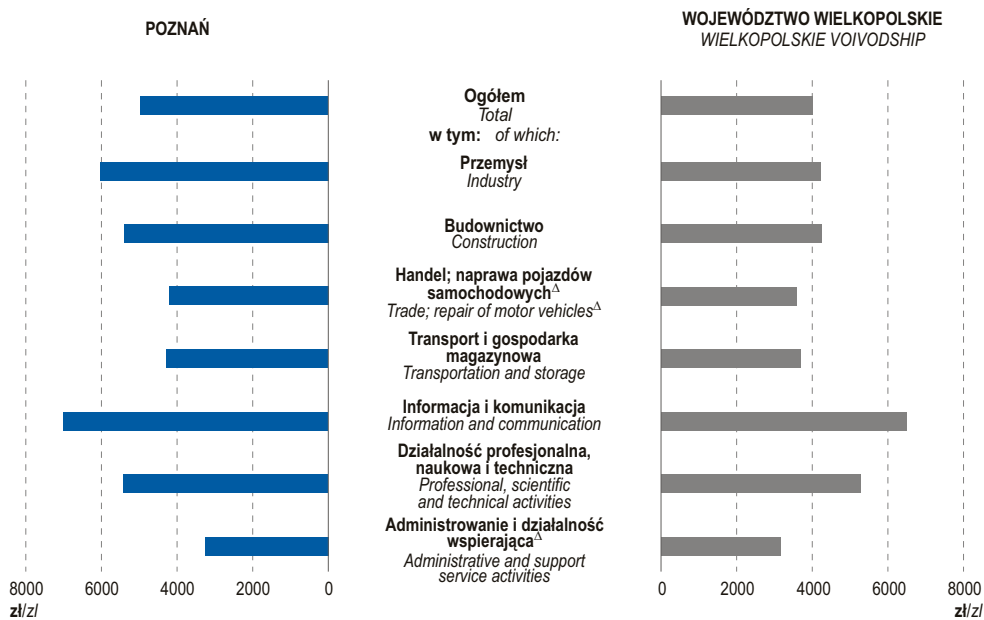
UNEMPLOYMENT IN POZNAŃ AGAINST THE BACKGROUND OF VOIVODSHIP CITIES IN 2017

As of 31 III



## PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W OKRESIE I-III 2017 R.

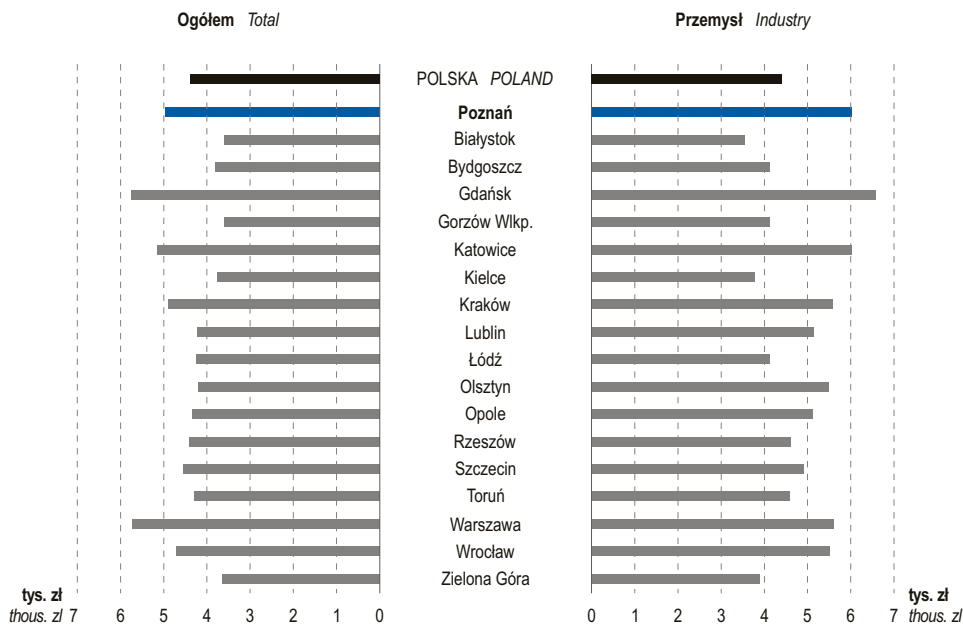
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN THE PERIOD I-III 2017





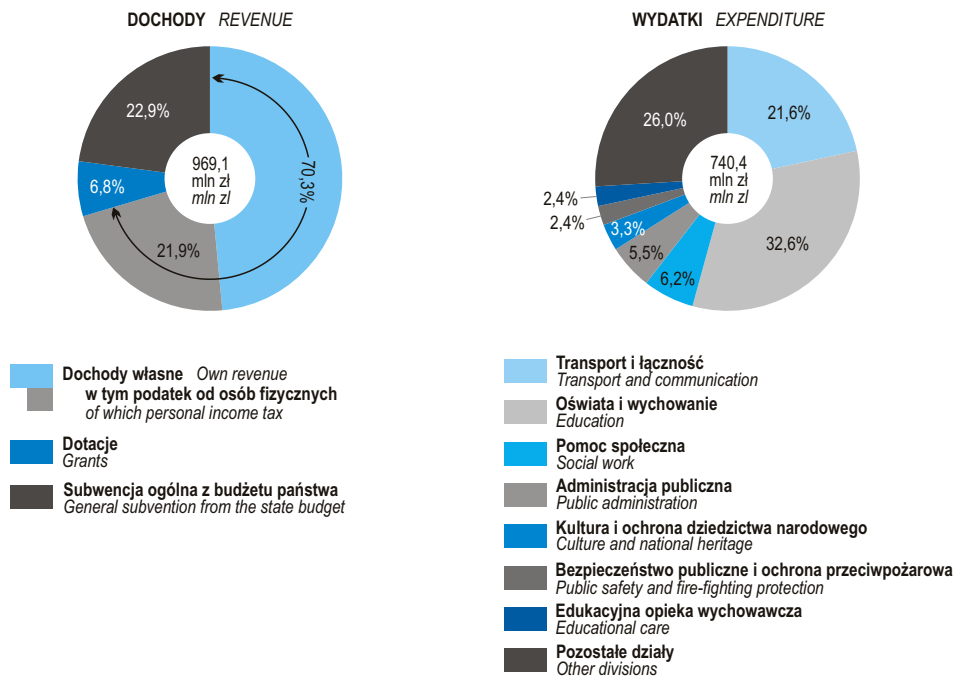
**PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W POZNANIU  
NA TLE KRAJU I MIAST WOJEWÓDZKICH W OKRESIE I-III 2017 R.**

**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN POZNAŃ AGAINST  
THE BACKGROUND OF POLAND AND VOIVODSHIP CITIES IN THE PERIOD I-III 2017**



**DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU MIASTA POZNANIA W OKRESIE I-III 2017 R.**

**REVENUE AND EXPENDITURE OF THE POZNAŃ CITY BUDGET IN THE PERIOD I-III 2017**

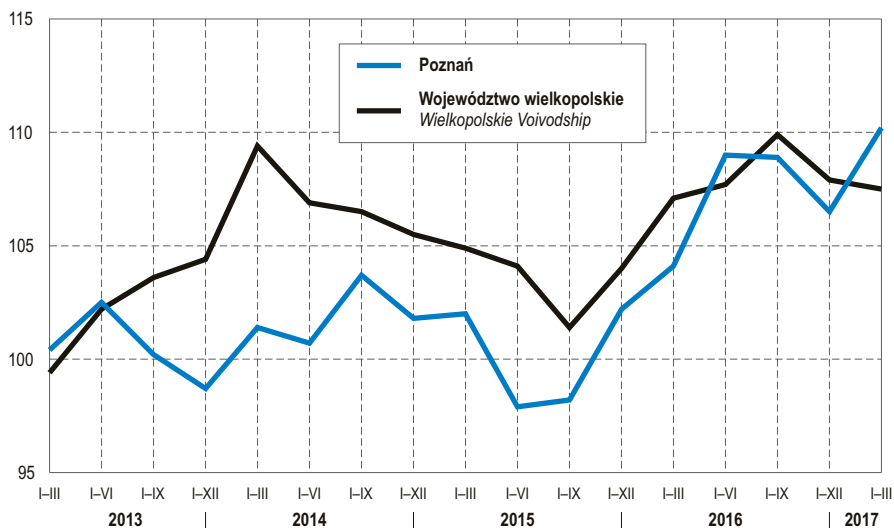


**PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU**

(ceny stałe, analogiczny okres roku poprzedniego = 100)

**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY**

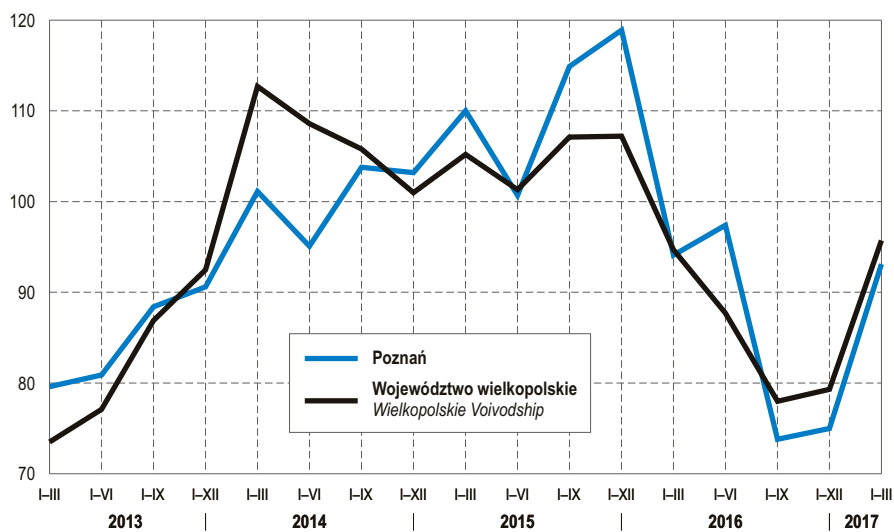
(constant prices, corresponding period of previous year = 100)

**PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA**

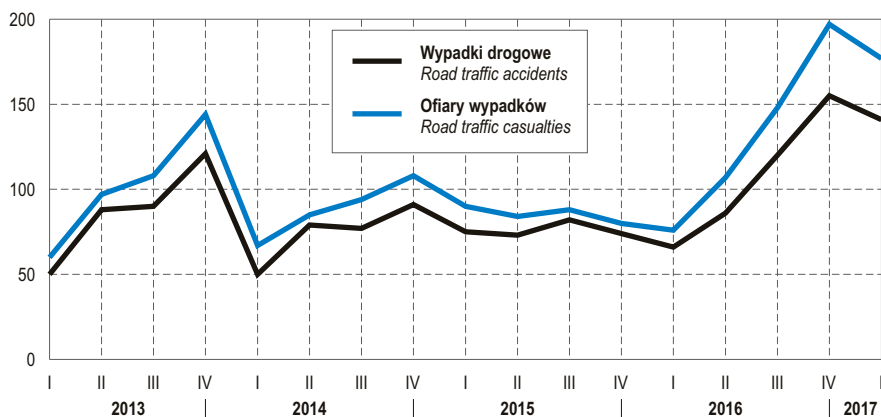
(ceny bieżące, analogiczny okres roku poprzedniego = 100)

**CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION**

(current prices, corresponding period of previous year = 100)

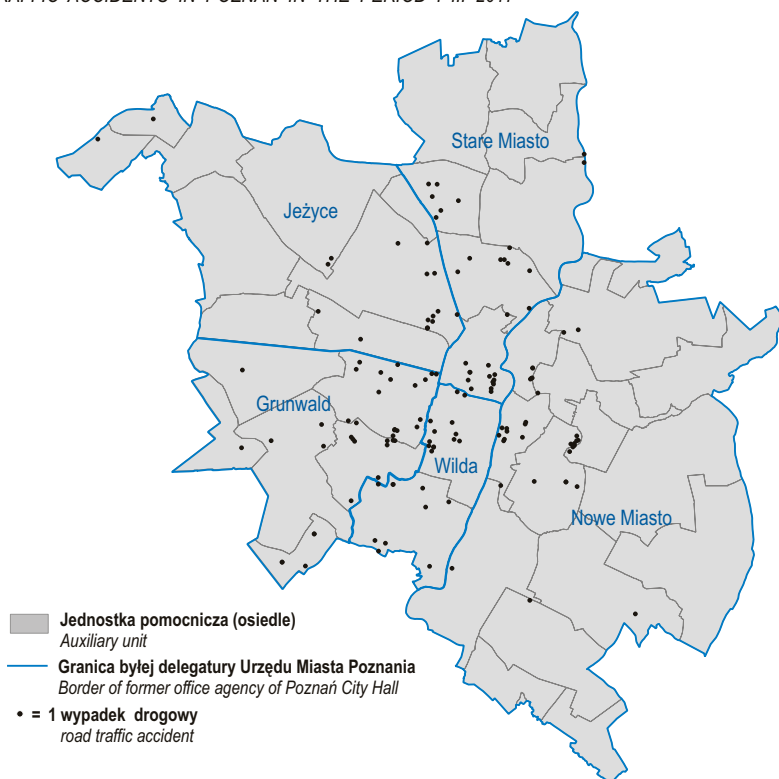


**WYPADKI DROGOWE I OFIARY WYPADKÓW W POZNANIU WEDŁUG KWARTAŁÓW**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS AND ROAD TRAFFIC CASUALTIES IN POZNAŃ BY QUARTERS**



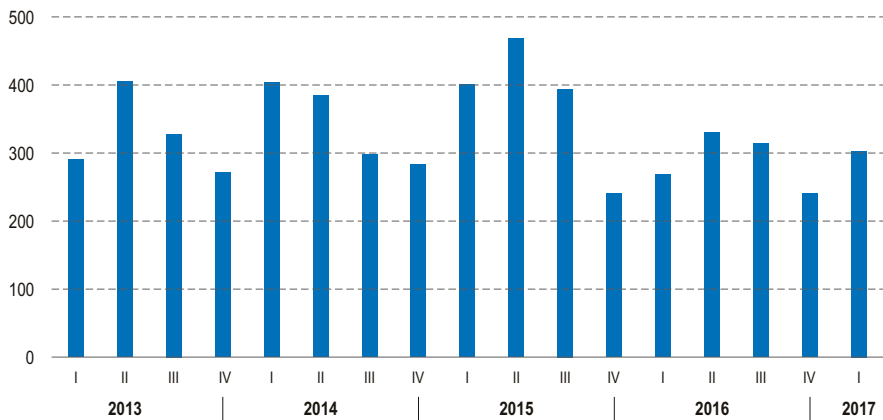
Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.  
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

**WYPADKI DROGOWE W POZNANIU W OKRESIE I-III 2017 R.**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN POZNAŃ IN THE PERIOD I-III 2017**



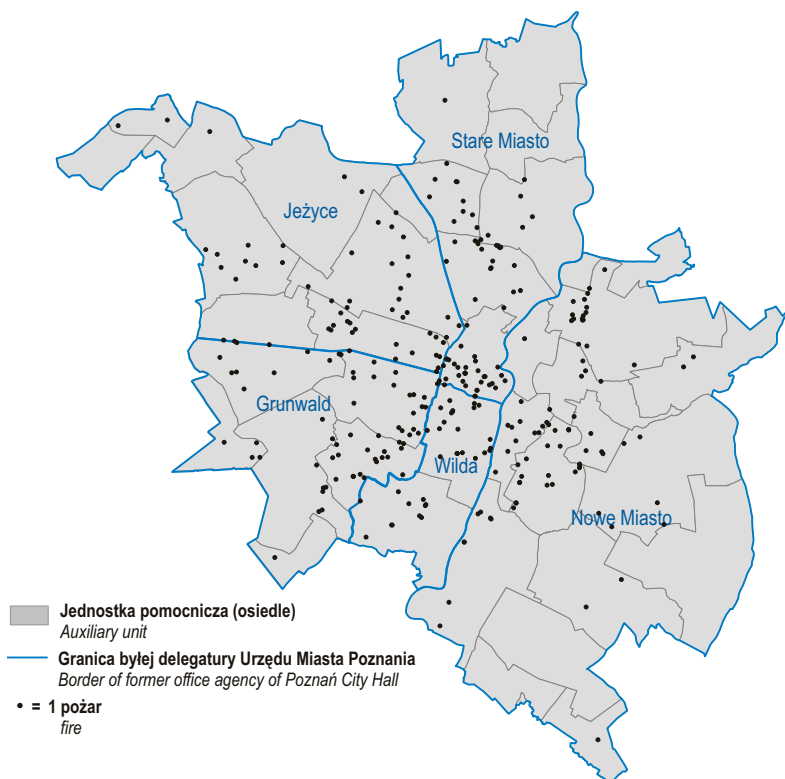
Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.  
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

**POŻARY W POZNANIU WEDŁUG KWARTAŁÓW**  
**FIRES IN POZNAŃ BY QUARTERS**



Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.  
 Source: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

**POŻARY W POZNANIU W OKRESIE I-III 2017 R.**  
**FIRES IN POZNAŃ IN THE PERIOD I-III 2017**



Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.  
 Source: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

## TABLICE STATYSTYCZNE STATISTICAL TABLES

### LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 1. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges contrac- ted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny <sup>c</sup> Natural in- crease <sup>c</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges contrac- ted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny <sup>c</sup> Natural in- crease <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym niemow- lą <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym niemow- lą <sup>d,e</sup> of which in- fants <sup>d,e</sup>	
2015 I-VI .....	A 544612	970	2660	2940	16	-280	3,56	9,76	10,79	6,02	-1,03
	B 99,6	101,0	95,2	104,4	266,7	x	101,4	95,6	104,9	280,0	x
I-XII .....	A 542348	2608	5669	5817	32	-148	4,79	10,41	10,68	5,64	-0,27
	B 99,4	103,4	100,1	104,6	188,2	x	103,9	100,5	105,0	188,0	x
2016 I-VI .....	A 541561	1200	2923	2835	12	88	4,43	10,79	10,46	4,11	0,32
	B 99,4	123,7	109,9	96,4	75,0	x	124,4	110,6	96,9	68,3	x
I-XII .....	A 540372	3147	6159	5616	24	543	5,81	11,37	10,37	3,90	1,00
	B 99,6	120,7	108,6	96,5	75,0	x	121,3	109,2	97,1	69,1	x

#### W UKŁADZIE BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU MIASTA POZNAŃ IN THE BREAKDOWN OF FORMER OFFICE AGENCIES OF POZNAŃ CITY HALL

Grunwald .....	A 117671	682	1396	1384	7	12	5,78	11,84	11,73	5,01	0,10
	B 99,6	108,1	113,7	95,9	87,5	x	108,2	114,0	96,1	77,0	x
Jeżyce .....	A 80070	526	898	901	2	-3	6,57	11,21	11,25	2,23	-0,04
	B 99,8	120,9	113,5	107,5	66,7	x	121,2	113,8	107,8	58,8	x
Nowe Miasto .....	A 132088	773	1436	1294	1	142	5,81	10,80	9,73	0,70	1,07
	B 99,2	123,1	106,4	96,9	12,5	9,5 razy	124,4	107,6	98,0	11,8	9,7 razy
Stare Miasto .....	A 152593	752	1794	1385	9	409	4,93	11,76	9,08	5,02	2,68
	B 99,9	116,6	102,7	96,2	69,2	132,8	117,1	103,2	96,8	67,5	133,3
Wilda .....	A 57950	414	635	652	5	-17	7,14	10,95	11,25	7,87	-0,29
	B 99,9	153,9	114,8	85,6	x	x	154,5	115,3	85,9	x	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> As of the end of period. <sup>c</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>d</sup> Infants less than 1 year old. <sup>e</sup> Per 1000 live births.

TABL. 2. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016*  
As of 31 XII  
A. OGÓŁEM  
TOTAL

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
<b>OGÓŁEM.....</b>	<b>540372</b>	<b>117671</b>	<b>80070</b>	<b>132088</b>	<b>152593</b>	<b>57950</b>
<b>GRAND TOTAL</b>						
0–4 lata..... years	28211	6121	4035	6589	8680	2786
0.....	6002	1364	884	1386	1740	628
1.....	5758	1269	812	1357	1744	576
2.....	5608	1192	800	1318	1755	543
3.....	5426	1171	769	1259	1719	508
4.....	5417	1125	770	1269	1722	531
5–9.....	26486	5283	4071	6589	7923	2620
5.....	5450	1096	763	1339	1700	552
6.....	5453	1113	860	1368	1596	516
7.....	5442	1156	855	1331	1577	523
8.....	5314	980	875	1330	1594	535
9.....	4827	938	718	1221	1456	494
10–14.....	20811	4142	3342	5297	5887	2143
10.....	4674	942	711	1179	1371	471
11.....	4450	898	752	1125	1209	466
12.....	4012	810	604	1031	1126	441
13.....	3959	744	633	1014	1179	389
14.....	3716	748	642	948	1002	376
15–19.....	20325	4176	3342	4978	5251	2578
15.....	3782	765	592	986	1040	399
16.....	4149	820	653	964	1126	586
17.....	4041	829	667	936	1073	536
18.....	4110	839	715	1004	997	555
19.....	4243	923	715	1088	1015	502
20–24.....	23563	5008	3908	6071	5816	2760
20.....	4341	906	742	1105	1051	537
21.....	4341	925	730	1219	1028	439
22.....	4741	973	719	1303	1186	560
23.....	5176	1140	809	1415	1205	607
24.....	4964	1064	908	1029	1346	617
25–29.....	40818	9049	6332	8857	11845	4735
25.....	6754	1524	1106	1466	1876	782
26.....	7718	1792	1212	1565	2280	869
27.....	7978	1715	1266	1627	2367	1003
28.....	8846	1936	1307	1981	2563	1059
29.....	9522	2082	1441	2218	2759	1022

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

A. OGÓŁEM (cd.)

TOTAL (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
30-34.....	54469	11959	7899	12519	16051	6041
30.....	10329	2250	1549	2339	3016	1175
31.....	11016	2454	1561	2582	3167	1252
32.....	11273	2461	1666	2627	3327	1192
33.....	11356	2482	1697	2564	3356	1257
34.....	10495	2312	1426	2407	3185	1165
35-39.....	48302	9936	7004	11518	15049	4795
35.....	10058	2077	1469	2381	3112	1019
36.....	10130	2104	1478	2331	3205	1012
37.....	9790	1982	1455	2280	3084	989
38.....	9142	1887	1286	2202	2887	880
39.....	9182	1886	1316	2324	2761	895
40-44.....	40477	8107	5954	10357	11941	4118
40.....	9142	1855	1314	2214	2846	913
41.....	8715	1732	1306	2200	2628	849
42.....	7865	1500	1143	2054	2355	813
43.....	7759	1560	1147	2057	2191	804
44.....	6996	1460	1044	1832	1921	739
45-49.....	29741	6370	4462	7652	7978	3279
45.....	6490	1351	992	1669	1752	726
46.....	6182	1290	933	1580	1707	672
47.....	5842	1281	796	1533	1614	618
48.....	5632	1189	866	1434	1489	654
49.....	5595	1259	875	1436	1416	609
50-54.....	28312	6493	4372	6915	7104	3428
50.....	5492	1154	837	1407	1415	679
51.....	5518	1215	852	1362	1412	677
52.....	5665	1321	888	1367	1414	675
53.....	5831	1381	891	1404	1449	706
54.....	5806	1422	904	1375	1414	691
55-59.....	34931	8270	5495	7953	8919	4294
55.....	6074	1494	952	1435	1419	774
56.....	6410	1480	1070	1432	1657	771
57.....	7003	1716	1077	1552	1787	871
58.....	7399	1677	1122	1725	1988	887
59.....	8045	1903	1274	1809	2068	991
60-64.....	40635	9029	5926	9396	11900	4384
60.....	8155	1911	1241	1793	2269	941
61.....	8160	1900	1206	1817	2313	924
62.....	8127	1749	1198	1854	2420	906
63.....	8199	1782	1220	1972	2391	834
64.....	7994	1687	1061	1960	2507	779

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

A. OGÓŁEM (dok.)

TOTAL (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
65–69.....	37466	7468	4882	10293	11507	3316
65.....	7771	1595	1090	1928	2447	711
66.....	7545	1511	1004	2026	2315	689
67.....	7498	1505	918	2100	2321	654
68.....	7474	1447	954	2179	2268	626
69.....	7178	1410	916	2060	2156	636
70–74.....	21852	4326	2712	6738	6315	1761
70.....	7528	1502	917	2264	2238	607
71.....	4062	793	504	1256	1196	313
72.....	3415	653	444	1040	998	280
73.....	3405	686	421	1070	951	277
74.....	3442	692	426	1108	932	284
75–79.....	17055	3977	2292	4830	4245	1711
75.....	3259	689	399	1000	858	313
76.....	3333	774	454	940	848	317
77.....	3694	868	513	1029	900	384
78.....	3473	860	480	973	826	334
79.....	3296	786	446	888	813	363
80–84.....	14166	3911	2058	3214	3273	1710
80.....	3260	898	442	778	790	352
81.....	2904	748	404	688	662	402
82.....	2778	770	400	655	652	301
83.....	2718	746	427	551	618	376
84.....	2506	749	385	542	551	279
85 lat i więcej..... years and more	12752	4046	1984	2322	2909	1491

Według ekonomicznych grup wieku

By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	87480	17960	13360	21361	25729	9070
Wiek produkcyjny ..... Working age	326530	70921	49475	77955	91705	36474
Wiek poprodukcyjny ..... Post-working age	126362	28790	17235	32772	35159	12406
Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym..... Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	65,5	65,9	61,8	69,4	66,4	58,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.



TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

B. MĘŻCZYŹNI

MALES

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
<b>RAZEM.....</b>	<b>251897</b>	<b>54274</b>	<b>37377</b>	<b>61863</b>	<b>71304</b>	<b>27079</b>
<b>TOTAL</b>						
0–4 lata.....	14519	3106	2093	3393	4504	1423
years						
0.....	3110	684	463	716	901	346
1.....	2916	655	409	675	900	277
2.....	2918	629	411	691	905	282
3.....	2753	571	413	637	889	243
4.....	2822	567	397	674	909	275
5–9.....	13550	2683	2095	3360	4058	1354
5.....	2840	595	389	689	875	292
6.....	2768	560	448	709	805	246
7.....	2841	575	479	685	826	276
8.....	2625	472	422	643	810	278
9.....	2476	481	357	634	742	262
10–14.....	10688	2129	1698	2699	3035	1127
10.....	2437	494	348	599	732	264
11.....	2267	483	371	566	596	251
12.....	2067	397	311	557	592	210
13.....	2021	390	326	491	606	208
14.....	1896	365	342	486	509	194
15–19.....	10348	2118	1689	2558	2595	1388
15.....	1945	403	311	505	504	222
16.....	2101	416	334	505	545	301
17.....	2069	414	350	487	536	282
18.....	2122	418	359	523	508	314
19.....	2111	467	335	538	502	269
20–24.....	11931	2515	1896	3086	3017	1417
20.....	2245	489	367	564	529	296
21.....	2237	481	341	663	536	216
22.....	2378	483	337	670	597	291
23.....	2562	535	389	714	621	303
24.....	2509	527	462	475	734	311
25–29.....	19480	4309	3013	4242	5746	2170
25.....	3291	760	530	724	938	339
26.....	3623	847	555	756	1060	405
27.....	3831	777	624	759	1197	474
28.....	4119	918	628	883	1210	480
29.....	4616	1007	676	1120	1341	472

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

B. MEŻCZYŻNI (cd.)

MALES (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
30-34.....	26554	5835	3786	6149	7746	3038
30.....	4922	1055	721	1129	1432	585
31.....	5391	1158	776	1275	1556	626
32.....	5481	1217	819	1264	1568	613
33.....	5600	1231	804	1312	1616	637
34.....	5160	1174	666	1169	1574	577
35-39.....	24018	4940	3495	5748	7473	2362
35.....	4996	1052	725	1230	1485	504
36.....	5030	1044	762	1149	1594	481
37.....	4885	1004	720	1141	1525	495
38.....	4555	933	652	1071	1454	445
39.....	4552	907	636	1157	1415	437
40-44.....	19965	4058	2900	5132	5917	1958
40.....	4540	945	617	1136	1400	442
41.....	4264	895	656	1071	1258	384
42.....	3843	716	574	1002	1170	381
43.....	3881	796	538	1028	1132	387
44.....	3437	706	515	895	957	364
45-49.....	14436	3115	2147	3711	3863	1600
45.....	3210	692	487	810	862	359
46.....	2997	610	449	771	847	320
47.....	2785	644	352	739	742	308
48.....	2695	588	422	679	703	303
49.....	2749	581	437	712	709	310
50-54.....	13582	3062	2130	3369	3379	1642
50.....	2614	524	410	663	694	323
51.....	2671	586	400	661	683	341
52.....	2703	633	441	650	671	308
53.....	2794	655	452	697	661	329
54.....	2800	664	427	698	670	341
55-59.....	15903	3815	2532	3658	3934	1964
55.....	2851	730	444	684	666	327
56.....	2899	664	487	656	726	366
57.....	3214	800	514	704	765	431
58.....	3372	764	522	816	887	383
59.....	3567	857	565	798	890	457
60-64.....	17564	3967	2619	4021	4990	1967
60.....	3672	873	544	822	997	436
61.....	3555	856	535	829	953	382
62.....	3448	744	542	745	1002	415
63.....	3464	776	542	822	957	367
64.....	3425	718	456	803	1081	367

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

B. MĘŻCZYŹNI (dok.)

MALES (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
65–69.....	15803	3213	2115	4242	4758	1475
65.....	3290	705	481	809	962	333
66.....	3234	672	430	858	952	322
67.....	3159	656	397	855	977	274
68.....	3152	582	434	895	966	275
69.....	2968	598	373	825	901	271
70–74.....	8906	1711	1140	2676	2682	697
70.....	3123	667	380	895	934	247
71.....	1634	303	210	476	512	133
72.....	1381	236	190	420	415	120
73.....	1357	251	161	416	426	103
74.....	1411	254	199	469	395	94
75–79.....	6151	1313	791	1930	1599	518
75.....	1266	235	161	407	346	117
76.....	1193	263	155	381	310	84
77.....	1355	296	181	416	345	117
78.....	1214	285	156	378	294	101
79.....	1123	234	138	348	304	99
80–84.....	4748	1211	676	1198	1108	555
80.....	1142	295	153	295	289	110
81.....	998	240	132	270	225	131
82.....	897	224	136	233	204	100
83.....	900	227	135	211	207	120
84.....	811	225	120	189	183	94
85 lat i więcej..... years and more	3751	1174	562	691	900	424

Według ekonomicznych grup wieku

By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	44872	9151	6881	10949	13182	4709
Wiek produkcyjny ..... Working age	167666	36501	25212	40177	47075	18701
Wiek poprodukcyjny ..... Post-working age	39359	8622	5284	10737	11047	3669
Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100osób w wieku produkcyjnym..... Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	50,2	48,7	48,3	54,0	51,5	44,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
 POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)  
 As of 31 XII  
 C. KOBIETY  
 FEMALES

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
<b>RAZEM.....</b>	<b>288475</b>	<b>63397</b>	<b>42693</b>	<b>70225</b>	<b>81289</b>	<b>30871</b>
<b>TOTAL</b>						
0–4 lata.....	13692	3015	1942	3196	4176	1363
years						
0.....	2892	680	421	670	839	282
1.....	2842	614	403	682	844	299
2.....	2690	563	389	627	850	261
3.....	2673	600	356	622	830	265
4.....	2595	558	373	595	813	256
5–9.....	12936	2600	1976	3229	3865	1266
5.....	2610	501	374	650	825	260
6.....	2685	553	412	659	791	270
7.....	2601	581	376	646	751	247
8.....	2689	508	453	687	784	257
9.....	2351	457	361	587	714	232
10–14.....	10123	2013	1644	2598	2852	1016
10.....	2237	448	363	580	639	207
11.....	2183	415	381	559	613	215
12.....	1945	413	293	474	534	231
13.....	1938	354	307	523	573	181
14.....	1820	383	300	462	493	182
15–19.....	9977	2058	1653	2420	2656	1190
15.....	1837	362	281	481	536	177
16.....	2048	404	319	459	581	285
17.....	1972	415	317	449	537	254
18.....	1988	421	356	481	489	241
19.....	2132	456	380	550	513	233
20–24.....	11632	2493	2012	2985	2799	1343
20.....	2096	417	375	541	522	241
21.....	2104	444	389	556	492	223
22.....	2363	490	382	633	589	269
23.....	2614	605	420	701	584	304
24.....	2455	537	446	554	612	306
25–29.....	21338	4740	3319	4615	6099	2565
25.....	3463	764	576	742	938	443
26.....	4095	945	657	809	1220	464
27.....	4147	938	642	868	1170	529
28.....	4727	1018	679	1098	1353	579
29.....	4906	1075	765	1098	1418	550

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

C. KOBIETY (cd.)

FEMALES (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
30-34.....	27915	6124	4113	6370	8305	3003
30.....	5407	1195	828	1210	1584	590
31.....	5625	1296	785	1307	1611	626
32.....	5792	1244	847	1363	1759	579
33.....	5756	1251	893	1252	1740	620
34.....	5335	1138	760	1238	1611	588
35-39.....	24284	4996	3509	5770	7576	2433
35.....	5062	1025	744	1151	1627	515
36.....	5100	1060	716	1182	1611	531
37.....	4905	978	735	1139	1559	494
38.....	4587	954	634	1131	1433	435
39.....	4630	979	680	1167	1346	458
40-44.....	20512	4049	3054	5225	6024	2160
40.....	4602	910	697	1078	1446	471
41.....	4451	837	650	1129	1370	465
42.....	4022	784	569	1052	1185	432
43.....	3878	764	609	1029	1059	417
44.....	3559	754	529	937	964	375
45-49.....	15305	3255	2315	3941	4115	1679
45.....	3280	659	505	859	890	367
46.....	3185	680	484	809	860	352
47.....	3057	637	444	794	872	310
48.....	2937	601	444	755	786	351
49.....	2846	678	438	724	707	299
50-54.....	14730	3431	2242	3546	3725	1786
50.....	2878	630	427	744	721	356
51.....	2847	629	452	701	729	336
52.....	2962	688	447	717	743	367
53.....	3037	726	439	707	788	377
54.....	3006	758	477	677	744	350
55-59.....	19028	4455	2963	4295	4985	2330
55.....	3223	764	508	751	753	447
56.....	3511	816	583	776	931	405
57.....	3789	916	563	848	1022	440
58.....	4027	913	600	909	1101	504
59.....	4478	1046	709	1011	1178	534
60-64.....	23071	5062	3307	5375	6910	2417
60.....	4483	1038	697	971	1272	505
61.....	4605	1044	671	988	1360	542
62.....	4679	1005	656	1109	1418	491
63.....	4735	1006	678	1150	1434	467
64.....	4569	969	605	1157	1426	412

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> BY SEX AND AGE IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

C. KOBIETY (dok.)

FEMALES (cont.)

WIEK AGE	Ogółem Total	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
65–69.....	21663	4255	2767	6051	6749	1841
65.....	4481	890	609	1119	1485	378
66.....	4311	839	574	1168	1363	367
67.....	4339	849	521	1245	1344	380
68.....	4322	865	520	1284	1302	351
69.....	4210	812	543	1235	1255	365
70–74.....	12946	2615	1572	4062	3633	1064
70.....	4405	835	537	1369	1304	360
71.....	2428	490	294	780	684	180
72.....	2034	417	254	620	583	160
73.....	2048	435	260	654	525	174
74.....	2031	438	227	639	537	190
75–79.....	10904	2664	1501	2900	2646	1193
75.....	1993	454	238	593	512	196
76.....	2140	511	299	559	538	233
77.....	2339	572	332	613	555	267
78.....	2259	575	324	595	532	233
79.....	2173	552	308	540	509	264
80–84.....	9418	2700	1382	2016	2165	1155
80.....	2118	603	289	483	501	242
81.....	1906	508	272	418	437	271
82.....	1881	546	264	422	448	201
83.....	1818	519	292	340	411	256
84.....	1695	524	265	353	368	185
85 lat i więcej..... years and more	9001	2872	1422	1631	2009	1067

Według ekonomicznych grup wieku

By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	42608	8809	6479	10412	12547	4361
Wiek produkcyjny ..... Working age	158864	34420	24263	37778	44630	17773
Wiek poprodukcyjny ..... Post-working age	87003	20168	11951	22035	24112	8737
Ludność w wieku nie- produkcyjnym na 100osób w wieku produkcyjnym..... Non-working age popu- lation per 100 per- sons of working age	81,6	84,2	76,0	85,9	82,1	73,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

## RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 1 (3). **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
Stan w końcu miesiąca  
**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR**  
End of month

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		Ogółem Grand total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
A – w tys. in thous.						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 XII.....	A	150,9	49,8	42,4	7,8	41,3
	B	102,4	102,9	103,8	92,2	102,7
2016 XII.....	A	156,5	51,7	44,2	7,7	43,6
	B	103,7	103,8	104,3	99,0	105,5
2017 III.....	A	161,2	52,9	45,3	8,1	44,6
	B	104,8	104,4	104,9	100,3	107,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – w tys. in thous.						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 XII.....	A	6,9	2,4	7,2	3,4	18,8
	B	94,4	104,2	105,2	94,5	118,9
2016 XII.....	A	7,4	2,5	8,4	3,3	18,4
	B	106,3	102,1	116,0	97,0	98,0
2017 III.....	A	7,8	2,5	8,9	3,6	21,1
	B	90,6	107,5	113,7	107,3	115,7

TABL. 2 (4). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
		razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total					
2015 I–XII .....	A	144,1	48,6	41,3	7,5	38,5
	B	102,7	102,2	104,0	95,1	103,3
2016 I–XII .....	A	147,5	49,8	42,5	7,4	39,8
	B	102,3	102,3	102,9	98,5	103,5
2017 I–III .....	A	153,5	51,9	44,5	7,3	42,4
	B	103,6	104,8	105,4	95,8	106,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 I–XII .....	A	6,9	2,1	7,0	3,3	16,9
	B	95,1	100,7	110,3	93,0	116,4
2016 I–XII .....	A	7,2	2,1	8,0	3,2	17,3
	B	105,0	98,5	114,5	98,5	102,0
2017 I–III .....	A	7,7	2,2	8,6	3,4	19,1
	B	91,0	104,7	113,4	107,4	111,5



TABL. 3 (5). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**  
Stan w końcu miesiąca  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS**  
End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Newly registered unemployed persons<sup>a</sup></i>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>a</sup> <i>Persons removed from unemployment rolls<sup>a</sup></i>		Oferty pracy <sup>b</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) <i>Job offers<sup>b</sup> (declaring during a month)</i>	
	ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total number</i>			ogółem <i>total</i>	w tym po raz kolejny <i>of which reentrants to unemployment rolls</i>	ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>		
		kobiety <i>women</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>							
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>										
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
2015 XII.....	A	7964	4224	745	2,4	1149	857	1231	684	687
	B	76,9	77,1	69,6	x	99,1	105,7	80,9	113,2	144,6
2016 XII.....	A	6578	3642	625	1,9	767	531	1040	539	928
	B	82,6	86,2	83,9	x	66,8	62,0	84,5	78,8	135,1
2017 III.....	A	6611	3591	595	1,9	1036	695	1333	590	1426
	B	78,9	80,8	81,0	x	84,5	81,7	96,8	80,9	99,2

<sup>a</sup> W ciągu miesiąca. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> During a month. <sup>b</sup> See methodological notes item 4.

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

TABL. 4 (6). **WYBRANE KATEGORIE BEZROBOTNYCH ZAREJESTROWANYCH, BĘDĄCYCH W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

**SELECTED CATEGORIES OF REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>**

End of month

OKRESY PERIODS	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 do 6 roku życia <i>Unemployed persons with at least one child below 6 years of age</i>	Niepełnosprawni <i>Disabled</i>	
	do 30 roku życia <i>below 30 years of age</i>		powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>					
	ogółem <i>total</i>	w tym do 25 roku życia <i>of which below 25 years of age</i>						
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
2015 XII.....	A	1621	555	2705	3407	533	1013	610
	B	x	72,2	78,2	69,5	x	x	71,3
2016 XII.....	A	1210	392	2240	2932	382	957	517
	B	74,6	70,6	82,8	86,1	71,7	94,5	84,8
2017 III.....	A	1272	406	2175	2895	404	999	490
	B	73,2	70,4	79,0	82,3	75,4	89,0	79,4

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.

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

**TABL. 5 (7). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, STAŻU PRACY ORAZ CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY**  
 Stan w końcu miesiąca  
*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, WORK SENIORITY AND DURATION OF UNEMPLOYMENT*  
 End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem Of educational level					gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower second- ary, primary and incomplete primary
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational		
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	2015 XII..... A	7964	2043	1488	965	1440	2028
	B	76,9	80,8	74,6	82,8	74,5	74,4
2016 XII..... A	6578	1829	1199	766	1136	1648	
	B	82,6	89,5	80,6	79,4	78,9	81,3
2017 III..... A	6611	1778	1177	773	1162	1721	
	B	78,9	81,5	76,0	78,1	79,2	78,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W wieku At age				
		poniżej 25 lat <i>below age 25</i>	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i> B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	2015 XII..... A	555	2176	1834	1512	1887
	B	72,2	75,0	79,8	73,4	81,3
2016 XII..... A	392	1788	1605	1222	1571	
	B	70,6	82,2	87,5	80,8	83,3
2017 III..... A	406	1807	1669	1191	1538	
	B	70,4	75,7	84,8	78,5	79,9

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Including post-secondary education.

TABL. 5 (7). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZAŁCENIA, WIEKU, STAŻU PRACY ORAZ CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, WORK SENIORITY AND DURATION OF UNEMPLOYMENT (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach <sup>a</sup> By work seniority in years <sup>a</sup>						
		1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2015 XII	A	1526	1408	1209	1270	1178	628	745
	B	79,3	77,7	80,1	77,4	74,5	77,4	69,6
2016 XII	A	1300	1214	1002	1044	936	457	625
	B	85,2	86,2	82,9	82,2	79,5	72,8	83,9
2017 III	A	1377	1240	1024	1065	885	425	595
	B	78,5	81,3	80,2	80,9	77,2	68,4	81,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					
		1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 XII	A	898	1840	1323	1437	1168	1298
	B	90,0	89,8	78,2	75,2	59,1	75,2
2016 XII	A	635	1462	1240	1119	1008	1114
	B	70,7	79,5	93,7	77,9	86,3	85,8
2017 III	A	900	1405	1166	1067	953	1120
	B	85,5	81,1	73,0	74,4	75,2	86,8

<sup>a</sup> Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3–6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy. <sup>b</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3–6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included. <sup>b</sup> From the date of registering in a labour office.

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

## WYNAGRODZENIA WAGES AND SALARIES

TABL. 1 (8). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		Ogółem Grand total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
A – w zł in zł						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 I–XII .....	A	4524,74	5490,52	5315,40	5038,36	3711,42
	B	102,3	101,1	100,9	106,6	102,7
2016 I–XII .....	A	4818,09	5713,83	5580,87	5335,65	4068,24
	B	106,5	104,1	105,0	105,9	109,6
2017 I–III .....	A	4969,11	6032,90	5795,88	5403,53	4216,25
	B	104,2	103,9	104,0	106,9	107,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – w zł in zł						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 I–XII .....	A	3906,75	2770,62	6637,53	4399,76	3015,35
	B	102,7	95,8	106,8	99,0	105,4
2016 I–XII .....	A	4215,11	2885,13	6995,02	4507,91	3175,35
	B	107,9	104,1	105,4	102,5	105,3
2017 I–III .....	A	4277,87	2999,47	7001,52	4511,90	3262,69
	B	103,8	111,0	100,5	103,7	101,6

## BUDŻET MIASTA CITY BUDGET

TABL. 1 (9). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU MIASTA  
REVENUE AND EXPENDITURE OF THE CITY BUDGET

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII 2015	I-XII 2016	I-III 2017		
	w tys. zł in thous. zł		w odsetkach in percent	plan roczny = 100 annual plan = 100	
DOCHODY REVENUE					
<b>OGÓLEM.....</b>	<b>3321659,3</b>	<b>3252910,8</b>	<b>969140,2</b>	<b>100,0</b>	<b>29,4</b>
TOTAL					
<b>Dochody własne .....</b>	<b>2004613,9</b>	<b>2315129,0</b>	<b>681740,6</b>	<b>70,3</b>	<b>28,7</b>
Own revenue					
w tym: of which:					
udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa w podatku dochodowym .....	964465,1	1040891,0	256144,4	26,4	23,7
<i>share in income from taxes comprising state     budget revenue in income tax</i>					
od osób prawnych .....	116551,8	124016,4	43551,6	4,5	39,6
<i>corporate income tax</i>					
od osób fizycznych .....	847913,3	916874,6	212592,8	21,9	21,9
<i>personal income tax</i>					
podatek od nieruchomości .....	388371,0	388235,3	116540,8	12,0	29,5
<i>tax on real estate</i>					
podatek od środków transportowych .....	23809,4	28064,1	15336,0	1,6	52,9
<i>tax on means of transport</i>					
podatek od spadków i darowizn .....	5845,8	7998,3	2058,7	0,2	25,7
<i>tax on inheritance and donation</i>					
podatek od czynności cywilnoprawnych .....	40874,9	50843,8	17994,8	1,9	32,7
<i>tax on civil law transactions</i>					
opłata skarbowa .....	14717,6	17772,3	5002,4	0,5	28,7
<i>stamp duty</i>					
środki na dofinansowanie własnych zadań pozyskane z innych źródeł .....	5110,9	1488,0	264,2	0,0	29,1
<i>funds for additional financing of own tasks from     other sources</i>					

TABL. 1 (9). **DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU MIASTA (cd.)**  
**REVENUE AND EXPENDITURE OF THE CITY BUDGET (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII 2015	I-XII 2016	I-III 2017		
	w tys. zł in thous. zł		w odsetkach in percent	plan roczny = 100 annual plan = 100	
DOCHODY (dok.) REVENUE (cont.)					
<b>Dotacje</b> .....	<b>747820,4</b>	<b>334984,9</b>	<b>65378,0</b>	<b>6,7</b>	<b>20,0</b>
<i>Grants</i>					
Dotacje celowe .....	226906,2	246777,1	65112,3	6,7	27,0
<i>Targeted grants</i>					
z budżetu państwa .....	196019,5	213025,8	58652,3	6,1	30,7
<i>from the state budget</i>					
na zadania:					
<i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej .....	134276,9	153470,4	44802,3	4,6	31,2
<i>for government administration tasks</i>					
własne .....	61365,7	59331,5	13780,0	1,4	29,1
<i>for own tasks</i>					
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej .....	377,3	223,9	70,0	0,0	50,0
<i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>					
na zadania realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego .....	28018,0	29990,3	6460,0	0,7	14,5
<i>for task realized on the basis of agreements with local government units</i>					
otrzymane z państwowych funduszy celowych.....	2868,7	3761,0	–	–	–
<i>received from state appropriated funds</i>					
Dotacje z paragrafów 200 i 620 oraz 205 i 625 <sup>a</sup> .....	520914,3	88207,8	265,7	0,0	0,3
<i>Grants from paragraphs 200 and 620 as well as 205 and 625 <sup>a</sup></i>					
<b>Subwencja ogólna z budżetu państwa</b> .....	<b>569225,0</b>	<b>602797,0</b>	<b>222021,6</b>	<b>22,9</b>	<b>37,9</b>
<i>General subvention from the state budget</i>					
W tym na część oświatowa .....	539267,7	558125,3	216171,2	22,3	38,5
<i>Of which for educational part</i>					

<sup>a</sup> Klasyfikacji dochodów i wydatków budżetowych.  
<sup>a</sup> Classification of budget revenue and expenditure.



TABL. 1 (9). **DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU MIASTA (cd.)**  
**REVENUE AND EXPENDITURE OF THE CITY BUDGET (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII 2015	I-XII 2016	I-III 2017		
	w tys. zł in thous. zł		w odsetkach in percent	plan roczny = 100 annual plan = 100	
	WYDATKI EXPENDITURE				
<b>OGÓLEM.....</b>	<b>3106225,8</b>	<b>3221867,8</b>	<b>740230,1</b>	<b>100,0</b>	<b>20,7</b>
TOTAL					
w tym: of which:					
Transport i łączność..... <i>Transport and communication</i>	889906,6	924750,0	160128,8	21,6	17,3
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska..... <i>Municipal economy and environmental protection</i>	368782,2	125748,5	10343,9	1,4	5,3
w tym: of which:					
gospodarka ściekowa i ochrona wód..... <i>waste water management and water protection</i>	33026,8	13066,4	4,5	0,0	0,2
utrzymanie zieleni..... <i>green area treatment</i>	26031,6	26695,5	2434,1	0,3	5,2
oświetlenie ulic, placów i dróg..... <i>illumination of streets, squares and roads</i>	24015,8	21488,7	4707,4	0,6	21,0
Gospodarka mieszkaniowa..... <i>Dwelling economy</i>	69330,2	53675,4	20105,8	2,7	27,0
w tym gospodarka gruntami i nieruchomościami... of which management of land and real estate	53228,6	38745,1	18306,5	2,5	34,2
Oświata i wychowanie..... <i>Education</i>	838553,1	902567,1	241587,8	32,6	25,5
w tym: of which:					
szkoły podstawowe..... <i>primary school</i>	217175,4	230738,3	60849,2	8,2	25,1
przedszkola..... <i>pre-school</i>	168696,1	176057,4	50201,6	6,8	26,9
gimnazja..... <i>lower secondary</i>	107592,2	111482,0	31231,4	4,2	26,7
licea ogólnokształcące..... <i>general secondary</i>	101146,3	104215,8	28591,2	3,9	27,6
szkoły zawodowe..... <i>vocational schools</i>	93170,2	101193,4	28403,4	3,8	25,1

TABL. 1 (9). **DOCHODY I WYDATKI BUDŻETU MIASTA (dok.)**  
**REVENUE AND EXPENDITURE OF THE CITY BUDGET (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII 2015	I-XII 2016	I-III 2017		
	w tys. zł in thous. zł		w odsetkach in percent	plan roczny = 100 annual plan = 100	
	WYDATKI (dok.)      EXPENDITURE (cont.)				
Edukacyjna opieka wychowawcza .....	60656,1	63718,5	17710,6	2,4	27,3
<i>Educational care</i>					
Ochrona zdrowia .....	36439,6	42666,6	3836,5	0,5	7,7
<i>Health care</i>					
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego .....	97967,4	109193,5	24251,4	3,3	21,1
<i>Culture and national heritage</i>					
Pomoc społeczna .....	284694,5	500203,2	46262,7	6,2	27,0
<i>Social work</i>					
w tym: of which:					
domy pomocy społecznej.....	45248,1	50419,0	12821,3	1,7	25,2
<i>social welfare homes</i>					
świadczenia rodzinne oraz składki na ubezpieczenia emerytalne i rentowe z ubezpieczenia społecznego .....	77616,9	93348,1	–	–	–
<i>family benefits and contributions to retirement and pension from social security</i>					
zasiłki i pomoc w naturze oraz składki na ubezpieczenia społeczne.....	18435,1	17994,7	4313,7	0,6	29,1
<i>benefits and assistance in nature and in the form of contributions to social security</i>					
dodatki mieszkaniowe.....	18658,6	17546,1	4269,9	0,6	25,7
<i>dwelling subventions</i>					
ośrodki pomocy społecznej.....	23527,7	25542,7	6178,1	0,8	23,5
<i>social welfare centres</i>					
Administracja publiczna.....	149462,3	160748,5	40658,2	5,5	22,9
<i>Public administration</i>					
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa .....	64859,2	73566,0	17555,1	2,4	19,7
<i>Public safety and fire-fighting protection</i>					

Źródło: Od 2016 r. dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.  
 Source: Since 2016 data of the Financial Department of Poznań City Hall.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCE OF ENTERPRISES

TABL. 1 (10). PRZYCHODY PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
REVENUES ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów i materiałów net reve- nues from the sale of products and materials	przychody netto ze sprzedaży towarów net reve- nues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues
					razem total	w tym dotacje of which subsidies	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>							
2015 I-XII	A	94623,6	47450,4	44228,4	1477,8	166,8	1467,0
	B	104,6	104,5	105,5	108,9	97,3	82,6
2016 I-XII	A	101762,0	50763,8	48134,6	1476,1	321,3	1387,6
	B	107,5	107,0	108,8	99,9	192,6	94,6
2017 I-III	A	<b>26244,4</b>	<b>13426,9</b>	<b>11944,1</b>	<b>426,6</b>	<b>78,4</b>	<b>446,9</b>
	B	<b>110,3</b>	<b>110,1</b>	<b>107,6</b>	<b>121,7</b>	<b>91,4</b>	<b>282,3</b>
w tym: of which:							
Przetwórstwo przemysłowe	A	10559,6	9590,8	570,2	180,0	6,4	218,7
Manufacturing	B	117,8	116,5	105,3	147,3	102,8	351,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	A	2882,4	813,7	1934,8	23,6	8,9	110,4
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	104,2	100,9	103,6	55,4	89,4	223,0
Budownictwo	A	366,0	350,3	8,7	4,6	0,0	2,4
Construction	B	72,2	72,6	75,3	49,9	62,8	60,2
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	A	9860,5	403,1	9316,1	46,1	0,8	95,2
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	126,1	109,3	126,0	96,5	127,5	7,6 razy
Transport i gospodarka magazynowa	A	383,7	269,1	19,7	93,6	22,1	1,3
Transportation and storage	B	88,6	68,9	321,0	279,2	74,8	53,1
Zakwaterowanie i gastronomia	A	36,9	26,4	6,5	0,2	-	3,7
Accommodation and catering	B	127,3	130,2	79,4	63,0	x	25,1 razy
Informacja i komunikacja	A	743,6	662,4	74,1	4,2	0,8	3,0
Information and communication	B	120,7	116,2	234,9	149,6	122,4	26,4
Obsługa rynku nieruchomości	A	264,6	255,9	0,0	6,9	0,1	1,7
Real estate activities	B	112,8	113,8	29,4	100,2	98,9	63,6
Administrowanie i działalność wspierająca	A	451,3	428,0	0,9	22,0	18,9	0,4
Administrative and support service activities	B	98,7	105,4	275,6	50,3	101,3	6,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

TABL. 2 (11). **KOSZTY PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
**COST OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operational cost	koszty finansowe financial cost
A – w mln zł in mln zł						
B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
2015 I–XII .....	A	89672,9	50331,6	36445,0	1657,4	1238,9
	B	104,8	105,4	104,6	109,4	86,4
2016 I–XII .....	A	96402,7	54073,2	39520,1	1333,7	1475,7
	B	107,5	107,4	108,4	80,5	119,1
<b>2017 I–III.....</b>	<b>A</b>	<b>24579,2</b>	<b>14038,4</b>	<b>9908,8</b>	<b>299,9</b>	<b>332,0</b>
	<b>B</b>	<b>109,6</b>	<b>111,0</b>	<b>108,1</b>	<b>98,2</b>	<b>107,3</b>
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe .....	A	9757,7	9177,0	419,0	68,1	93,6
Manufacturing	B	118,4	119,5	112,6	66,7	111,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energii elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	2563,3	989,5	1381,1	128,7	64,0
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	102,8	102,2	100,3	132,4	128,2
Budownictwo .....	A	350,4	337,4	7,5	1,0	4,5
Construction	B	75,5	74,6	155,2	37,9	104,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	9649,2	1503,0	8004,8	65,2	76,2
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	125,2	125,9	124,2	163,5	255,8
Transport i gospodarka magazynowa..	A	309,6	282,7	19,6	5,3	2,1
Transportation and storage	B	74,4	70,5	326,1	97,0	58,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	32,5	29,2	2,7	0,1	0,5
Accommodation and catering	B	113,8	121,3	73,1	46,9	91,2
Informacja i komunikacja .....	A	631,4	482,8	65,9	8,7	74,0
Information and communication	B	118,3	110,2	232,8	69,0	135,5
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	246,6	237,5	0,0	6,9	2,2
Real estate activities	B	114,0	114,3	9,9	88,1	4,2 razy
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A	429,2	422,1	0,4	2,7	4,0
Administrative and support service activities	B	102,9	115,6	6,8 razy	11,1	14,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.

TABL. 3 (12). WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towa- rów i materiałów <i>Financial result from sale of pro- ducts, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>
A – w mln zł <i>in mln zł</i> B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>					
2015	I–XII ..... A	4902,3	4950,8	803,7	4147,2
	B	103,3	100,5	113,2	98,3
2016	I–XII ..... A	5305,1	5359,3	966,6	4392,7
	B	108,2	108,3	120,3	105,9
2017	I–III ..... A	<b>1423,7</b>	<b>1665,3</b>	<b>334,3</b>	<b>1331,0</b>
	B	<b>96,1</b>	<b>121,0</b>	<b>105,5</b>	<b>125,7</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Przetwórstwo przemysłowe ..... A		565,0	801,9	139,7	662,2
<i>Manufacturing</i>	B	78,0	111,0	87,2	117,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..... A		377,8	319,1	58,6	260,5
<i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>	B	115,3	117,0	111,3	118,4
Budownictwo ..... A		14,1	15,6	2,0	13,6
<i>Construction</i>	B	38,4	36,3	19,9	41,2
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> ..... A		211,4	211,4	63,1	148,3
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	B	172,4	186,6	175,2	191,9
Transport i gospodarka magazynowa.. A		-13,4	74,1	13,7	60,4
<i>Transportation and storage</i>	B	x	4,5 razy	4,4 razy	4,5 razy
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... A		1,1	4,4	0,5	3,8
<i>Accommodation and catering</i>	B	139,7	11,1 razy	x	6,8 razy
Informacja i komunikacja ..... A		187,7	112,1	29,6	82,5
<i>Information and communication</i>	B	138,8	136,7	191,5	124,0
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... A		18,5	18,0	3,2	14,8
<i>Real estate activities</i>	B	108,5	98,4	93,9	99,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> ..... A		6,4	22,2	4,3	17,9
<i>Administrative and support service activities</i>	B	15,5	55,2	69,4	52,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 11. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

TABL. 4 (13). **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %					
2015 I-XII .....	5,3	4,4	12,7	3,6	2,9
2016 I-XII .....	5,4	5,1	11,4	5,9	2,6
2017 I-III .....	5,6	5,6	13,7	3,9	2,2
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %					
2015 I-XII .....	94,8	95,7	83,1	96,2	97,4
2016 I-XII .....	94,7	95,3	86,7	94,1	97,3
2017 I-III .....	93,7	92,4	88,9	95,7	97,9
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %					
2015 I-XII .....	5,2	4,3	16,9	3,8	2,6
2016 I-XII .....	5,3	4,7	13,3	5,9	2,7
2017 I-III .....	6,3	7,6	11,1	4,3	2,1
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %					
2015 I-XII .....	4,4	3,5	15,2	2,8	2,1
2016 I-XII .....	4,3	3,7	11,8	4,5	2,2
2017 I-III .....	5,1	6,3	9,0	3,7	1,5
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %					
2015 I-XII .....	36,3	22,9	98,7	68,2	22,9
2016 I-XII .....	36,8	20,4	82,2	44,4	29,0
2017 I-III .....	34,2	22,8	34,5	56,1	23,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13.



TABL. 4 (13). **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>					
2015 I-XII .....	-2,5	4,0	24,1	6,3	5,6
2016 I-XII .....	-8,4	5,2	23,9	5,0	6,0
2017 I-III .....	-4,7	3,3	25,5	7,2	1,5
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>					
2015 I-XII .....	96,7	96,8	88,7	94,8	93,8
2016 I-XII .....	97,6	95,8	83,0	95,7	93,7
2017 I-III .....	80,7	88,2	84,9	93,2	95,1
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Gross turnover profitability rate in %</i>					
2015 I-XII .....	3,3	3,2	11,3	5,2	6,2
2016 I-XII .....	2,4	4,2	17,0	4,3	6,3
2017 I-III .....	19,3	11,8	15,1	6,8	4,9
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Net turnover profitability rate in %</i>					
2015 I-XII .....	2,8	2,5	8,7	4,0	5,2
2016 I-XII .....	2,0	4,7	13,6	3,0	5,2
2017 I-III .....	15,7	10,4	11,1	5,6	4,0
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>					
2015 I-XII .....	55,9	67,1	77,8	161,6	17,7
2016 I-XII .....	115,5	59,2	117,1	154,5	23,3
2017 I-III .....	108,2	50,6	78,1	147,9	32,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13.

TABL. 4 (13). **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %					
2015 I-XII .....	100,8	68,1	170,4	124,9	84,2
2016 I-XII .....	97,4	57,1	143,6	119,6	89,4
2017 I-III .....	96,7	82,0	100,3	117,2	86,9
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey					
2015 I-XII .....	400	112	5	28	108
2016 I-XII .....	419	114	5	28	107
2017 I-III .....	405	109	5	24	104
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %					
2015 I-XII .....	77,3	78,6	100,0	89,3	74,1
2016 I-XII .....	80,7	90,4	100,0	82,1	72,0
2017 I-III .....	65,7	68,8	100,0	45,8	51,0
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity <sup>b</sup> in %					
2015 I-XII .....	85,3	93,3	100,0	95,6	86,5
2016 I-XII .....	92,9	95,4	100,0	93,8	88,3
2017 I-III .....	85,6	92,7	100,0	68,5	74,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Odpowiednio sekcji.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Of section respectively.

TABL. 4 (13). **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (dok.)**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>					
2015 I-XII .....	95,3	82,4	157,8	205,2	357,0
2016 I-XII .....	189,7	78,0	184,9	194,2	345,9
2017 I-III .....	176,4	72,6	134,1	189,0	155,5
Liczba jednostek objętych badaniem <i>Number of entities covered by survey</i>					
2015 I-XII .....	12	7	24	12	43
2016 I-XII .....	16	8	25	12	49
2017 I-III .....	16	8	28	13	48
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % <i>Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %</i>					
2015 I-XII .....	58,3	71,4	83,3	83,3	72,1
2016 I-XII .....	75,0	87,5	84,0	91,7	77,6
2017 I-III .....	81,3	75,0	75,0	76,9	75,0
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % <i>Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %</i>					
2015 I-XII .....	64,9	69,6	85,7	94,6	81,7
2016 I-XII .....	91,7	81,9	88,9	97,9	83,2
2017 I-III .....	86,7	77,1	96,8	91,6	64,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Odpowiednio sekcji.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Of section respectively.

TABL. 5 (14). **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
Stan w końcu miesiąca  
**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS**  
End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets						Zobowiązania Liabilities		
	ogółem grand total	w tym of which					krótko- termi- nowe short- -term	długo- termi- nowe long- -term	
		zapasy stocks		należ- ności krótko- termino- we short- -term invest- ments	inwesty- cje krót- kotermini- nowe short- -term invest- ments	krótko- termi- nowe short- -term			długo- termi- nowe long- -term
		razem total	w tym of which						
A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2015 XII .....	A 28216,1	8130,7	1390,9	3398,6	12221,5	6878,1	18954,9	20944,3	
	B 107,8	114,1	115,5	106,8	104,5	106,7	110,3	116,5	
2016 XII .....	A 31186,5	9146,4	1386,1	3710,1	12943,0	7855,4	21350,5	22642,4	
	B 110,5	112,5	99,7	109,2	105,9	114,2	112,6	108,1	
<b>2017 III.....</b>	<b>A 28780,9</b>	<b>8965,2</b>	<b>1354,5</b>	<b>3854,8</b>	<b>11879,6</b>	<b>6499,8</b>	<b>19013,7</b>	<b>23331,9</b>	
	<b>B 102,8</b>	<b>105,7</b>	<b>115,4</b>	<b>104,8</b>	<b>99,2</b>	<b>105,6</b>	<b>108,0</b>	<b>107,9</b>	
w tym: of which:									
Przetwórstwo przemysłowe .....	A 11037,5	4684,5	1310,6	112,6	4443,3	1707,1	7501,3	4427,0	
Manufacturing	B 120,0	109,4	118,0	112,2	129,0	136,2	108,0	148,6	
Wytwarzanie i zaopatrzenie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A 2770,8	112,8	–	43,7	1410,8	739,1	2143,8	8533,2	
Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	B 73,1	34,8	x	24,2	114,8	44,1	127,6	115,6	
Budownictwo .....	A 1297,9	402,4	0,2	113,1	437,4	401,0	715,2	175,1	
Construction	B 98,7	109,6	84,8	107,4	82,2	107,0	97,5	74,9	
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> .....	A 9699,9	3597,1	11,8	3525,4	4142,3	1570,5	6570,4	3100,2	
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B 126,8	111,9	42,3	113,1	141,0	143,5	131,0	313,4	
Transport i gospodarka magazynowa..	A 398,7	17,3	–	1,0	141,8	225,3	208,2	218,9	
Transportation and storage	B 77,3	90,9	x	62,4	58,8	94,8	56,0	110,6	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A 24,3	1,3	–	0,5	6,6	15,0	29,7	102,1	
Accommodation and catering	B 118,9	104,1	x	123,8	135,5	113,2	127,3	120,9	
Informacja i komunikacja .....	A 1011,4	81,0	21,3	45,8	371,2	517,8	663,1	4787,6	
Information and communication	B 119,9	141,7	95,1	159,5	116,3	118,2	150,2	184,0	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A 482,7	14,6	7,5	3,7	86,8	312,4	211,2	394,4	
Real estate activities	B 118,1	42,9	90,7	56,2	104,5	113,9	123,6	251,0	
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> .....	A 536,8	3,7	–	0,6	408,8	108,6	332,8	173,0	
Administrative and support service activities	B 28,9	107,1	x	59,6	24,1	87,2	72,1	4,7	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 12.

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 1 (15). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON**

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER

End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2015	XII 2016	III 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100
<b>OGÓŁEM</b> ..... TOTAL	<b>108821</b>	<b>110531</b>	<b>110704</b>	<b>101,2</b>
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI BY SECTORS FORMS				
Sektor publiczny ..... Public sector	1554	1568	1572	100,4
Sektor prywatny ..... Private sector	105134	106507	106539	101,6
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe ..... State enterprises	3	3	3	100,0
Spółki handlowe ogółem..... Commercial companies total	23196	25464	25954	108,8
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: of total number by type of capital:				
Skarbu Państwa..... State Treasury companies	27	27	27	100,0
zagranicznego..... foreign capital participation	3644	3822	3886	105,3
Spółki cywilne ..... Civil companies	9396	9386	9365	100,0
Spółdzielnie ..... Cooperatives	320	318	319	99,7
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne..... Foundations, associations and social organizations	3411	3626	3673	105,8
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ... Natural persons conducting economic activity	67473	66539	66174	98,2

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności oraz sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. In the divisions by sectors of ownership as well as sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

TABL. 1 (15). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON (dok.)**  
Stan w końcu miesiąca  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER (cont.)**  
End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2015	XII 2016	III 2017
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	469	495	502
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>			
Górnictwo i wydobywanie .....	85	87	82
<i>Mining and quarrying</i>			
Przetwórstwo przemysłowe .....	7742	7667	7691
<i>Manufacturing</i>			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	394	374	376
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>			
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	270	274	263
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
Budownictwo .....	9471	9596	9583
<i>Construction</i>			
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	26219	25845	25706
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>			
Transport i gospodarka magazynowa .....	5766	5737	5686
<i>Transportation and storage</i>			
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	2828	2870	2895
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>			
Informacja i komunikacja .....	6659	7093	7206
<i>Information and communication</i>			
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	3921	3813	3804
<i>Financial and insurance activities</i>			
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	5767	6102	6169
<i>Real estate activities</i>			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	16413	17013	17042
<i>Professional, scientific and technical activities</i>			
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	4136	4293	4372
<i>Administrative and support service activities</i>			
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	102	100	98
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>			
Edukacja .....	3527	3657	3673
<i>Education</i>			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	6648	6782	6787
<i>Human health and social work activities</i>			
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	1610	1650	1662
<i>Arts, entertainment and recreation</i>			
Pozostała działalność usługowa .....	6618	6768	6755
<i>Other service activities</i>			

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności oraz sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. In the divisions by sectors of ownership as well as sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

TABL. 2 (16). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W UKŁADZIE BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU MIASTA POZNAŃA**

Stan w dniu 31 III 2017 r.

*NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN THE BREAKDOWN OF FORMER OFFICE AGENCIES OF POZNAŃ CITY HALL*

As of 31 III 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
<b>OGÓLEM.....</b>	<b>25985</b>	<b>19456</b>	<b>20788</b>	<b>34087</b>	<b>9960</b>
<i>TOTAL</i>					
<b>WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI BY SECTORS FORMS</b>					
Sektor publiczny..... <i>Public sector</i>	261	226	171	796	117
Sektor prywatny..... <i>Private sector</i>	25179	18514	20304	32456	9688
<b>WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS</b>					
Przedsiębiorstwa państwowe..... <i>State enterprises</i>	–	1	2	–	–
Spółki handlowe ogółem..... <i>Commercial companies total</i>	6439	5467	3515	8374	1743
<i>z liczby ogółem według rodzaju kapitału: of total number by type of capital:</i>					
Skarbu Państwa..... <i>State Treasury companies</i>	5	8	6	5	3
zagranicznego..... <i>foreign capital participation</i>	939	759	550	1320	213
Spółki cywilne..... <i>Civil companies</i>	2191	1490	1763	3021	900
Spółdzielnie..... <i>Cooperatives</i>	66	52	65	98	38
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne..... <i>Foundations, associations and social organizations</i>	803	752	575	1233	308
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą... <i>Natural persons conducting economic activity</i>	15486	10774	14342	18984	6578

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według byłych delegatur Urzędu Miasta Poznań, sektorów własności i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby/miejsca zamieszkania, formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. In the division by former office agencies of Poznań City Hall, ownership and sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about the adresse of seat/place of residence, form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

TABL. 2 (16). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W UKŁADZIE BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU MIASTA POZNAŃ (dok.)**

Stan w dniu 31 III 2017 r.

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN THE BREAKDOWN OF FORMER OFFICE AGENCIES OF POZNAŃ CITY HALL (cont.)

As of 31 III 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Grunwald	Jeżyce	Nowe Miasto	Stare Miasto	Wilda
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	110	87	109	151	40
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>					
Górnictwo i wydobywanie .....	17	18	13	25	8
<i>Mining and quarrying</i>					
Przetwórstwo przemysłowe .....	1959	1291	1697	2050	678
<i>Manufacturing</i>					
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	113	63	38	143	19
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>					
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	55	46	63	67	29
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>					
Budownictwo .....	2299	1613	1969	2612	1056
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	6206	4314	5311	7313	2424
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>					
Transport i gospodarka magazynowa .....	1322	849	1341	1530	618
<i>Transportation and storage</i>					
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	581	449	492	1126	240
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>					
Informacja i komunikacja .....	1515	1820	1029	2221	503
<i>Information and communication</i>					
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	900	623	691	1240	338
<i>Financial and insurance activities</i>					
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	1307	1138	605	2652	458
<i>Real estate activities</i>					
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	3924	3053	2998	5604	1437
<i>Professional, scientific and technical activities</i>					
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	965	695	878	1373	449
<i>Administrative and support service activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	11	18	9	56	4
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja .....	832	581	730	1199	330
<i>Education</i>					
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	1858	1284	1171	1918	554
<i>Human health and social work activities</i>					
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	432	274	318	489	146
<i>Arts, entertainment and recreation</i>					
Pozostała działalność usługowa .....	1488	1169	1293	2193	598
<i>Other service activities</i>					

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według byłych delegatur Urzędu Miasta Poznania, sektorów własności i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby/miejsca zamieszkania, formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. In the division by former office agencies of Poznań City Hall, ownership and sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about the adresse of seat/place of residence, form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.



## INWESTYCJE I MIESZKANIA INVESTMENT AND DWELLINGS

TABL. 1 (17). NAKŁADY INWESTYCYJNE<sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		W tym na środki trwałe Of which for fixed assets				
		Ogółem Grand total	razem total	w tym na of which for		
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
A – w tys. zł (w cenach bieżących) in thous. zł (in current prices)						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015 I–XII .....	A	5120495	5119582	2412160	2489839	206068
	B	107,4	107,3	112,3	103,9	99,6
2016 I–XII .....	A	4887861	4882975	1490390	3140055	238575
	B	95,5	95,4	61,8	126,1	115,8
2017 I–III .....	A	650818	650166	241343	334963	69356
	B	78,3	78,3	80,1	69,4	154,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 16; index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 2 (18). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA  
 DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION

OKRESY PERIODS						
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute number</i>	Ogółem <i>Total</i>	Indywidualne <i>Private construction</i>	Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	Spółdzielnie mieszkaniowe <i>Housing coopera- tives</i>	Spoleczne czynszowe <i>Public building society</i>	Komunalne <i>Municipal</i>
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA  
 DWELLINGS COMPLETED

2015 I–XII .....	A	3629	378	3106	2	143	–
	B	99,6	74,9	100,2	x	x	x
2016 I–XII .....	A	2915*	400*	2453*	–	–	62
	B	80,3*	105,8*	79,0	x	x	x
2017 I–III .....	A	837	103	734	–	–	–
	B	243,3	102,0	302,1	x	x	x

W układzie byłych delegatur Urzędu Miasta Poznania  
 In the breakdown of former office agencies of Poznań City Hall

Grunwald .....	A	105	17	88	–	–	–
	B	53,6	100,0	49,2	x	x	x
Jeżyce .....	A	63	18	45	–	–	–
	B	190,9	66,7	7,5 razy	x	x	x
Nowe Miasto .....	A	41	35	6	–	–	–
	B	128,1	109,4	x	x	x	x
Stare Miasto .....	A	622	27	595	–	–	–
	B	7,8 razy	122,7	10,3 razy	x	x	x
Wilda .....	A	6	6	–	–	–	–
	B	200,0	200,0	x	x	x	x

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m<sup>2</sup>  
 USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED in m<sup>2</sup>

2015 I–XII .....	A	229652	59587	163643	90	6332	–
	B	98,0	88,8	99,0	x	x	x
2016 I–XII .....	A	191316*	58562*	129556	–	–	3198
	B	83,3	98,3*	79,2	x	x	x
2016 I–III .....	A	52865	16161	36704	–	–	–
	B	194,7	109,6	295,7	x	x	x

W układzie byłych delegatur Urzędu Miasta Poznania  
 In the breakdown of former office agencies of Poznań City Hall

Grunwald .....	A	7982	2634	5348	–	–	–
	B	68,2	93,9	60,1	x	x	x
Jeżyce .....	A	5468	3358	2110	–	–	–
	B	115,7	85,9	257,6	x	x	x
Nowe Miasto .....	A	6024	5541	483	–	–	–
	B	133,7	123,0	x	x	x	x
Stare Miasto .....	A	32363	3600	28763	–	–	–
	B	5,6 razy	116,8	10,1 razy	x	x	x
Wilda .....	A	1028	1028	–	–	–	–
	B	232,6	232,6	x	x	x	x

## PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 1 (19). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing			
		Ogółem Grand total	razem total	w tym of which	
				produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)					
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2015 I–XII .....	A	36925,7	33174,4	4183,3	1307,2
	B	102,2	102,9	105,3	104,6
2016 I–XII .....	A	40572,1	36872,0	4774,9	1443,7
	B	106,5	107,3	105,1	106,1
2017 I–III .....	A	11377,6	10363,2	1156,9	370,0
	B	110,2	112,0	102,9	102,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) Of which manufacturing (cont.)			
		poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemi- kaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja maszyn i urządzeń <sup>A</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)					
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2015 I–XII .....	A	347,7	1175,1	2588,6	716,3
	B	104,9	114,0	103,9	97,3
2016 I–XII .....	A	390,1	1212,0	2654,3	644,3
	B	113,7	101,2	102,4	88,1
2017 I–III .....	A	93,8	385,0	692,7	153,8
	B	104,4	119,6	109,5	105,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19.

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

<sup>a</sup> See methodological notes item 18 and 19.

N o t e. Index number (B) is calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

TABL. 2 (20). PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>			
			razem total	budowa budyneków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)	2015 I–XII .....	5692,4	2845,1	711,0	1575,0	559,1
	B	116,7	118,9	114,8	124,2	110,7
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2016 I–XII .....	4718,8	2134,8	644,9	1010,4	479,4
	B	82,9	75,0	90,7	64,2	85,8
A	2017 I–III .....	760,5	360,5	116,9	115,1	128,4
	B	88,2	93,1	84,9	78,0	126,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19; wskaźnik obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Bez podwykonawców.

<sup>a</sup> See methodological notes item 18 and 19; index number is calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Excluding sub-contractors.

## HANDEL TRADE

TABL. 1 (21). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJU DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA**<sup>ab</sup>  
*RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY*<sup>ab</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII 2015	I-XII 2016	I-III 2017
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>107,9</b>	<b>114,7</b>	<b>109,9</b>
<i>TOTAL</i>			
w tym: <i>of which:</i>			
Pojazdy samochodowe, motocykle, części .....	119,7	134,5	99,0
<i>Motor vehicles, motorcycles, parts</i>			
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe .....	99,7	30,4	77,0
<i>Sold, liquid and gaseous fuels</i>			
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe .....	110,7	107,0	91,8
<i>Food, beverages and tobacco products</i>			
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny .....	88,9	81,4	103,4
<i>Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>			
Tekstylnia, odzież i obuwie .....	128,6	133,8	140,2
<i>Textiles, clothing, footwear</i>			
Meble, RTV, AGD .....	164,6	116,5	82,0
<i>Furniture, radio, TV and household appliances</i>			
Prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach.....	116,3	107,7	110,9
<i>Papers, books and other sale in specialized stores</i>			

*a* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. *b* Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa i zmian organizacyjnych.

*a* Indices are calculated on the basis of value at current prices. *b* Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities – PKD 2007, and a given enterprise 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.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 1 (22). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE I-III 2017 R.  
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES  
IN THE PERIOD I-III IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓŁEM.....</b> TOTAL	<b>3393</b>	<b>48,1</b>
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym..... criminal	2740	39,2
o charakterze gospodarczym..... commercial	388	79,6
drogowe..... traffic	148	95,3
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu..... against life and health	90	78,9
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeń- stwu w komunikacji..... against public safety and safety in transport	216	96,8
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania..... against freedom, freedom of conscience and religion	121	81,8
przeciwko rodzinie i opiece..... against the family and guardianship	62	85,5
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samo- rządu terytorialnego <sup>a</sup> ..... against the activities of state institutions and local government <sup>a</sup>	95	95,8
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości..... against the judiciary	34	100,0
przeciwko wiarygodności dokumentów..... against the reliability of documents	104	61,5
przeciwko mieniu..... against property	2296	31,7
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>b</sup> ..... against economic activity <sup>b</sup>	26	80,8
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	40	x
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii..... by law on Counteracting Drug Addiction	186	97,9

<sup>a</sup> 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). <sup>b</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.  
Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

<sup>a</sup> Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>b</sup> Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code.

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

TABL. 2 (23). **WYPADKI DROGOWE**  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties					
		ogółem total	ranni injured	zabici killed	na 100 wypadków per 100 accidents		
					ranni injured	zabici killed	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2015 I–XII .....	A 304	342	328	14	107,9	4,6	
	B 102,0	96,3	96,8	87,5	x	x	
2016 I–XII .....	A 427	528	516	12	120,8	2,8	
	B 140,5	154,4	157,3	85,7	x	x	
2017 I–III .....	A 141	177	175	2	124,1	1,4	
	B 213,6	232,9	239,7	66,7	x	x	

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

TABL. 3 (24). **POŻARY WEDŁUG MIEJSCA ICH POWSTANIA**  
FIRES BY PLACE OF THEIR OCCURRENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I–XII 2015		I–XII 2016		I–III 2017		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w odsetkach in percent
<b>OGÓŁEM</b> ..... TOTAL	<b>1503</b>	<b>109,8</b>	<b>1153</b>	<b>76,7</b>	<b>303</b>	<b>112,6</b>	<b>100,0</b>
Obiekty .....	380	88,8	394	103,7	101	102,0	33,3
Objects							
mieszkalne .....	313	86,2	312	99,7	79	105,3	26,1
residential buildings							
użyteczności publicznej ..	45	115,4	51	113,3	12	120,0	4,0
general purpose public buildings							
produkcyjne.....	11	84,6	17	154,5	7	175,0	2,3
manufacturing facilities							
magazynowe.....	11	84,6	14	127,3	3	30,0	1,0
warehouse facilities							
Środki transportu .....	112	105,7	127	113,4	31	147,6	10,2
Transport equipment							
Uprawy .....	32	110,3	15	46,9	3	150,0	1,0
Crops							
Lasy .....	23	3,8 razy	11	47,8	–	x	x
Forests							
Inne.....	956	119,5	606	63,4	168	115,9	55,4
Others							

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.  
Source: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

## TURYSTYKA TOURISM

TABL. 1 (25). WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>ab</sup>  
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wyko- rzystania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> Rented rooms <sup>c</sup>		Stopień wyko- rzystania pokoi <sup>c</sup> w % Utilisation of rooms <sup>c</sup> in %	
	A – w liczbach bezwzględnych in absolute number B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	w tym turyści zagra- niczni of which foreign tourists	ogółem total		w tym turytom zagra- nicznym of which foreign tourists	ogółem total		w tym turytom zagra- nicznym of which foreign tourists
2015 I–XII .....	A	819695	190911	1300768	343670	40,8	746476	236543	52,5
	B	112,1	104,7	110,6	100,9	x	110,6	100,2	x
2016 I–XII .....	A	846701	198557	1395939	385281	42,7	820658	265806	56,3
	B	103,2	104,0	107,3	112,1	x	109,9	112,3	x
2016 VII–IX .....	A	239640	73471	402595	138446	49,0	226949	89248	61,8
	B	110,4	114,4	118,3	129,1	x	119,9	127,5	x
X–XII .....	A	211274	38667	336713	77561	40,9	199566	55579	54,6
	B	110,0	106,6	106,3	105,3	x	106,4	104,6	x
2017 I–III .....	A	179978	33746	300787	69654	36,6	175172	49073	47,6
	B	105,4	103,5	105,5	106,0	x	101,8	97,9	x

### W UKŁADZIE BYŁYCH DELEGATUR URZĘDU MIASTA POZNAŃ IN THE BREAKDOWN OF FORMER OFFICE AGENCIES OF POZNAŃ CITY HALL

Grunwald .....	A	35622	5670	54869	8502	42,1	36962	6516	57,0
	B	105,3	102,4	107,2	107,8	x	104,4	104,1	x
Jeżyce .....	A	33431	7908	54885	15857	34,5	35192	13189	49,7
	B	114,9	105,9	104,3	97,6	x	106,7	100,7	x
Nowe Miasto .....	A	13277	1551	25248	4750	26,9	13590	2292	41,7
	B	122,6	96,8	124,2	141,3	x	124,1	128,3	x
Stare Miasto .....	A	71518	18113	130099	39713	36,8	81829	26522	44,6
	B	106,0	103,6	106,4	106,5	x	96,8	93,5	x
Wilda .....	A	26130	504	35686	832	42,3	7599	554	46,3
	B	88,6	94,7	92,1	88,5	x	93,0	86,3	x

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> 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. <sup>c</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> 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. <sup>c</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.



## ŚRODOWISKO NATURALNE NATURAL ENVIRONMENT

TABL. 1 (26). WARUNKI METEOROLOGICZNE WEDŁUG MIESIĘCY  
WEATHER CONDITIONS BY MONTHS

MIESIĄCE MONTHS	Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>	Usłonecznienie w h Insolation in h
2015 I.....	2,0	38	6,5	32
II.....	1,2	9	5,3	80
III.....	5,4	45	5,1	143
IV.....	8,7	17	4,4	239
V.....	13,5	23	5,0	261
VI.....	16,2	86	5,1	233
VII.....	19,7	89	4,4	302
VIII.....	22,7	26	3,3	323
IX.....	15,0	22	4,5	195
X.....	8,0	17	5,2	114
XI.....	6,1	45	6,1	.
XII.....	5,7	22	5,9	49
2016 I.....	-1,6	39	6,3	44
II.....	3,7	41	6,3	72
III.....	4,0	45	6,1	66
IV.....	9,0	48	4,9	201
V.....	15,9	41	4,4	265
VI.....	18,9	74	4,3	280
VII.....	19,5	128	5,0	252
VIII.....	18,2	36	4,4	246
IX.....	17,1	3	3,3	234
X.....	8,3	75	6,8	61
XI.....	3,1	38	6,0	82
XII.....	1,7	39	5,9	48
2017 I.....	-2,2	22	5,7	80
II.....	0,5	34	6,4	56
III.....	6,7	38	5,6	141

<sup>a</sup> Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

## POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

### POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

TABL. 1 (27). **POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO W OKRESIE I-III 2017 R.**  
**POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP IN THE PERIOD**  
**I-III IN 2017**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = = 100
<b>Pracujący<sup>a</sup> w sektorze przedsiębiorstw w tys. ....</b>	<b>744,3</b>	<b>105,2</b>	<b>161,2</b>	<b>104,8</b>	<b>21,7</b>
<i>Employed persons<sup>a</sup> in enterprise sector in thous.</i>					
w tym: of which:					
Przemysł.....	338,8	103,0	52,9	104,4	15,6
<i>Industry</i>					
Budownictwo .....	38,4	102,2	8,1	100,3	21,0
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	228,9	107,4	44,6	107,7	19,5
Transport i gospodarka magazynowa.....	50,1	108,9	7,8	90,6	15,6
<i>Transportation and storage</i>					
<b>Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw w tys. ....</b>	<b>715,3</b>	<b>104,6</b>	<b>153,5</b>	<b>103,6</b>	<b>21,5</b>
<i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>					
w tym: of which:					
Przemysł.....	329,7	102,9	51,9	104,8	15,7
<i>Industry</i>					
Budownictwo .....	35,9	99,2	7,3	95,8	20,3
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	219,1	107,2	42,4	106,4	19,3
Transport i gospodarka magazynowa.....	49,0	109,1	7,7	91,0	15,6
<i>Transportation and storage</i>					
<b>Bezrobotni zarejestrowani<sup>a</sup> w tys. ....</b>	<b>77,6</b>	<b>80,2</b>	<b>6,6</b>	<b>78,9</b>	<b>8,5</b>
<i>Registered unemployed persons a in thous.</i>					
w tym kobiety .....	45,1	82,6	3,6	80,8	8,0
<i>of which women</i>					
<b>Stopa bezrobocia<sup>a</sup> rejestrowanego w % .....</b>	<b>4,9</b>	<b>x</b>	<b>1,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>					

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 III.

<sup>a</sup> As of 31 III.

TABL. 1 (27). **POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO W OKRESIE I-III 2017 R. (cd.)**  
**POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP IN THE PERIOD**  
**I-III IN 2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = = 100
<b>Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł ...</b> <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł</i>	<b>3993,04</b>	<b>105,8</b>	<b>4969,11</b>	<b>104,2</b>	<b>124,4</b>
<i>w tym: of which:</i>					
Przemysł..... <i>Industry</i>	4226,16	105,3	6032,90	103,9	142,8
Budownictwo..... <i>Construction</i>	4242,62	109,9	5403,53	106,9	127,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	3573,07	106,7	4216,25	107,1	118,0
Transport i gospodarka magazynowa..... <i>Transportation and storage</i>	3697,49	109,8	4277,87	103,8	115,7
<b>Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON.....</b> <i>National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register</i>	<b>415660</b>	<b>101,1</b>	<b>110704</b>	<b>101,2</b>	<b>26,6</b>
<i>w tym: of which:</i>					
Przemysł..... <i>Industry</i>	42248	100,3	8412	99,5	19,9
Budownictwo..... <i>Construction</i>	53122	101,6	9583	100,5	18,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	102996	98,4	25706	98,3	25,0
Transport i gospodarka magazynowa..... <i>Transportation and storage</i>	24591	101,0	5686	98,6	23,1
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna..... <i>Professional, scientific and technical activities</i>	41528	103,3	17042	102,8	41,0

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 III; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> As of 31 III; excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register.

TABL. 1 (27). **POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO W OKRESIE I-III 2017 R. (dok.)**  
**POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP IN THE PERIOD**  
**I-III IN 2017 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 correspond- ing period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = = 100
<b>Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) .....</b> <i>Sold production of industry in mln zł (in current prices)</i>	<b>40784,7</b>	<b>107,5<sup>a</sup></b>	<b>11377,6</b>	<b>110,2<sup>a</sup></b>	<b>27,9</b>
<b>Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących) .....</b> <i>Construction and assembly production in mln zł (in current prices)</i>	<b>1256,4</b>	<b>95,7</b>	<b>360,5</b>	<b>93,1</b>	<b>28,7</b>
<b>Mieszkania oddane do użytkowania .....</b> <i>Dwellings completed</i>	<b>4468</b>	<b>146,9</b>	<b>837</b>	<b>243,3</b>	<b>18,7</b>
w tym: of which:					
Indywidualne..... <i>Private construction</i>	2357	113,0	103	102,0	4,4
Na sprzedaż lub wynajem .....	2107	228,8	734	302,1	34,8
<b>Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m<sup>2</sup> .....</b> <i>Useful floor area of dwellings completed in m<sup>2</sup></i>	<b>431437</b>	<b>121,6</b>	<b>52865</b>	<b>194,7</b>	<b>12,3</b>
w tym: of which:					
Indywidualne..... <i>Private construction</i>	312315	108,5	16161	109,6	5,2
Na sprzedaż lub wynajem .....	118826	181,5	36704	295,7	30,9
<b>Przestępstwa stwierdzone .....</b> <i>Ascertained crimes</i>	<b>14240</b>	<b>100,3</b>	<b>3393</b>	<b>71,6</b>	<b>23,8</b>
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w % .....	78,0	x	48,1	x	x
<b>Wypadki drogowe .....</b> <i>Road traffic accidents</i>	<b>524</b>	<b>123,9</b>	<b>141</b>	<b>213,6</b>	<b>26,9</b>
Ofiary wypadków: <i>Road traffic casualties:</i>					
zabici..... <i>killed</i>	53	112,8	2	66,7	3,8
ranni..... <i>injured</i>	601	120,7	175	239,7	29,1
<b>Kolizje .....</b> <i>Clashes</i>	<b>8056</b>	<b>108,8</b>	<b>1894</b>	<b>109,4</b>	<b>23,5</b>

<sup>a</sup> Wskaźnik dynamiki obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

<sup>a</sup> Index number is calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

## POZNAŃ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

TABL. 1 (28). LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W MIASTACH WOJEWÓDZKICH  
POPULATION<sup>a</sup> IN VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2014				2015		2016	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
<b>OGÓLEM<sup>b</sup> w tys.</b> <i>TOTAL<sup>b</sup> in thous.</i>								
Poznań .....	547,2	546,8	546,5	545,7	544,6	542,3	541,6	540,4
Białystok .....	295,2	295,4	295,7	295,5	295,6	296,0	296,3	296,6
Bydgoszcz .....	358,9	358,6	358,3	357,7	357,0	355,6	355,0	353,9
Gdańsk .....	461,5	461,9	462,5	461,5	461,8	462,2	463,0	463,8
Gorzów Wlkp. ....	124,3	124,3	124,2	124,1	124,1	123,8	123,9	124,0
Katowice .....	303,7	303,3	302,9	301,8	300,8	299,9	299,0	298,1
Kielce .....	199,6	199,5	199,4	198,9	198,5	198,0	197,7	197,7
Kraków .....	759,1	759,8	760,7	761,9	762,5	761,1	762,4	765,3
Lublin .....	343,3	343,1	343,1	341,7	341,4	340,7	340,7	340,5
Łódź .....	709,8	708,6	707,5	706,0	703,2	701,0	698,7	696,5
Olsztyn .....	174,7	174,8	174,9	173,8	174,1	173,4	173,6	173,0
Opole .....	120,1	120,0	120,0	119,6	119,5	118,9	118,9	118,7
Rzeszów .....	183,4	183,7	183,9	185,1	185,7	185,9	187,0	187,4
Szczecin .....	408,1	408,1	408,2	407,2	407,0	405,7	405,4	404,9
Toruń .....	203,3	203,1	203,1	203,2	202,9	202,7	202,6	202,5
Warszawa .....	1726,6	1729,1	1732,7	1735,4	1739,6	1744,4	1748,9	1754,0
Wrocław .....	632,4	633,1	633,8	634,5	634,4	635,8	637,1	637,7
Zielona Góra .....	118,5	118,7	118,8	118,9	138,8	138,7	138,9	139,3
<b>W tym Kobiety</b> <i>Of which Females</i>								
Poznań .....	292,3	292,1	292,0	291,4	290,8	289,5	289,0	288,5
Białystok .....	156,6	156,8	157,0	156,8	156,9	157,1	157,3	157,4
Bydgoszcz .....	190,0	189,9	189,8	189,3	189,0	188,3	188,0	187,5
Gdańsk .....	242,7	242,9	243,3	242,8	243,0	243,3	243,7	244,0
Gorzów Wlkp. ....	65,1	65,1	65,1	65,0	65,0	64,8	64,9	65,0
Katowice .....	159,3	159,1	158,9	158,3	157,7	157,3	156,9	156,4
Kielce .....	105,7	105,7	105,6	105,4	105,3	105,0	104,9	104,9
Kraków .....	405,5	405,8	406,3	406,6	406,9	406,1	406,8	408,2
Lublin .....	185,2	185,2	185,1	184,3	184,2	183,7	183,8	183,7
Łódź .....	386,8	386,1	385,5	384,7	383,1	382,0	380,6	379,4
Olsztyn .....	93,4	93,4	93,4	92,9	93,1	92,8	92,8	92,5
Opole .....	63,7	63,7	63,7	63,5	63,5	63,1	63,1	63,1
Rzeszów .....	96,8	96,9	97,1	97,5	97,9	98,0	98,6	98,7
Szczecin .....	214,1	214,2	214,2	213,6	213,5	212,8	212,8	212,5
Toruń .....	108,9	108,8	108,8	108,8	108,7	108,4	108,4	108,3
Warszawa .....	934,3	935,6	937,7	939,3	941,4	943,6	945,9	948,6
Wrocław .....	337,5	337,8	338,2	338,5	338,5	339,1	339,8	340,1
Zielona Góra .....	62,7	62,8	62,9	62,9	72,9	72,8	72,9	73,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu.

<sup>a</sup> See methodological notes, item 1. <sup>b</sup> End of period.

TABL. 1 (28). **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**  
**POPULATION<sup>a</sup> IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)**

MIASTA CITIES	2014				2015		2016	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
<b>PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności</b> <i>NATURAL INCREASE per 1000 population</i>								
Poznań .....	-0,09	-0,08	0,15	0,19	-1,03	-0,27	0,32	1,00
Białystok .....	-0,20	1,03	1,70	1,64	1,78	1,82	1,93	2,53
Bydgoszcz .....	-1,55	-1,21	-0,93	-1,18	-2,01	-1,73	-1,50	-1,30
Gdańsk .....	-1,05	0,07	0,40	0,08	-0,91	0,11	1,10	1,44
Gorzów Wlkp. ....	-0,68	0,02	0,43	0,09	-0,10	-0,55	0,16	-0,04
Katowice .....	-3,96	-3,33	-2,63	-2,91	-4,28	-3,42	-3,09	-2,51
Kielce .....	-2,14	-1,39	-0,79	-1,12	-1,99	-1,69	-1,84	-1,41
Kraków .....	-0,24	0,46	0,93	0,64	-0,52	0,54	1,70	2,18
Lublin .....	-0,33	0,02	0,87	0,44	0,03	0,59	0,44	0,43
Łódź .....	-6,06	-5,45	-4,96	-5,47	-6,82	-6,28	-5,66	-5,04
Olsztyn .....	0,64	1,17	1,51	1,41	0,72	0,70	0,40	0,82
Opole .....	-0,87	-0,28	-0,03	-0,11	-1,09	-0,61	0,30	0,60
Rzeszów .....	2,82	2,56	3,24	3,32	1,81	2,18	3,59	3,73
Szczecin .....	-2,29	-1,59	-1,36	-1,41	-2,32	-2,16	-1,90	-1,38
Toruń .....	0,67	-0,07	-0,01	-0,02	-0,50	0,19	0,40	0,91
Warszawa .....	-0,15	0,33	1,05	0,90	0,05	0,75	1,10	1,41
Wrocław .....	-0,05	-0,01	0,33	0,13	-2,91	-0,69	1,10	1,01
Zielona Góra .....	-1,08	-0,07	0,36	0,33	-0,06	0,07	-0,01	0,51
<b>SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY<sup>b</sup> na 1000 ludności</b> <i>INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE<sup>b</sup> per 1000 population</i>								
Poznań .....	-6,24	-4,30	-3,87	-3,45	-2,89	-3,47	-3,23	-3,34
Białystok .....	-0,60	-0,22	0,38	0,12	-0,66	-0,79	0,29	-0,17
Bydgoszcz .....	-4,09	-3,33	-3,13	-3,06	-1,86	-3,10	-2,18	-2,28
Gdańsk .....	0,73	1,68	2,26	1,86	2,24	2,53	2,13	2,68
Gorzów Wlkp. ....	-1,87	-1,14	-1,48	-1,53	-0,37	-1,64	2,25	1,08
Katowice .....	-4,10	-3,57	-3,72	-3,35	-2,60	-3,29	-2,91	-2,80
Kielce .....	-2,58	-2,56	-2,48	-2,90	-1,85	-3,29	-1,42	-1,12
Kraków .....	1,04	1,67	2,07	2,02	2,18	2,47	1,92	2,37
Lublin .....	-2,99	-2,67	-2,79	-2,75	-2,10	-2,39	-0,33	-0,65
Łódź .....	-2,81	-2,38	-2,23	-2,02	-1,18	-1,38	-0,90	-1,19
Olsztyn .....	-0,80	-0,02	-0,05	0,30	2,17	0,85	1,38	0,20
Opole .....	-1,23	-1,63	-1,75	-1,07	-0,74	-0,78	-0,18	0,71
Rzeszów .....	2,88	3,50	2,80	2,34	4,48	3,59	8,56	6,43
Szczecin .....	1,72	1,26	1,37	-0,28	1,65	0,30	0,70	0,25
Toruń .....	-3,19	-2,87	-2,35	-2,07	-1,66	-1,49	-1,37	-1,27
Warszawa .....	5,19	5,13	5,36	5,22	4,72	4,69	4,13	4,35
Wrocław .....	2,36	3,29	3,33	2,97	2,65	2,83	3,04	3,18
Zielona Góra .....	5,40	5,15	4,57	4,37	3,68	3,63	2,71	3,30

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Do obliczenia salda za okres I-XII 2015 r. wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.

<sup>a</sup> See methodological notes, item 1. <sup>b</sup> For calculating net migration for I-XII 2015, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

TABL. 2 (29). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH  
WOJEWÓDZKICH  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
<b>OGÓŁEM w tys.</b> <i>TOTAL in thous.</i>									
Poznań .....	143,2	142,3	143,8	144,1	148,1	146,9	147,3	147,5	153,5
Białystok .....	32,6	32,6	32,7	32,8	33,5	33,5	33,2	33,1	35,6
Bydgoszcz .....	56,1	56,1	56,1	56,6	56,6	56,7	56,6	57,3	57,2
Gdańsk .....	80,1	80,4	80,3	80,8	83,7	84,7	84,9	85,5	88,3
Gorzów Wlkp. ....	22,9	22,7	22,7	22,8	22,1	22,1	22,1	22,3	22,0
Katowice .....	138,5	136,0	133,6	129,6	125,4	125,8	125,6	125,9	124,8
Kielce .....	34,0	34,0	34,1	34,2	34,5	34,7	34,7	34,7	35,6
Kraków .....	202,4	201,6	201,2	202,6	207,1	207,2	208,2	207,6	215,3
Lublin .....	61,6	61,8	61,8	62,2	62,8	63,0	63,3	63,6	64,9
Łódź .....	114,2	114,4	116,8	116,8	119,9	120,0	119,5	120,0	125,6
Olsztyn .....	28,0	28,1	28,0	27,8	27,8	27,8	27,8	27,7	27,6
Opole .....	21,1	21,1	21,1	21,3	21,2	21,2	20,6	21,1	23,0
Rzeszów .....	42,4	41,6	41,6	41,9	41,2	40,6	40,7	40,5	41,3
Szczecin .....	42,5	42,4	42,3	42,5	43,5	43,4	43,4	43,5	46,5
Toruń .....	38,4	38,4	38,3	38,6	39,6	39,7	39,4	40,2	39,3
Warszawa .....	962,3	963,0	957,7	968,7	985,8	988,1	990,2	992,5	1030,3
Wrocław .....	168,1	167,9	166,8	167,7	177,2	177,5	177,7	179,6	184,2
Zielona Góra .....	20,6	20,4	20,4	20,5	20,6	20,8	20,8	20,9	22,4
<b>W tym: Przemysł</b> <i>Of which: Industry</i>									
Poznań .....	48,0	48,2	48,4	48,6	49,5	49,4	49,6	49,8	51,9
Białystok .....	10,9	10,9	10,9	10,9	11,5	11,5	11,5	11,5	11,7
Bydgoszcz .....	28,4	28,6	28,5	28,7	28,9	28,8	28,8	28,8	28,8
Gdańsk .....	27,8	27,8	27,7	27,4	27,4	27,4	27,5	27,8	27,7
Gorzów Wlkp. ....	13,1	12,9	12,9	12,9	12,2	12,1	12,0	12,1	11,2
Katowice .....	84,0	81,4	78,6	74,0	68,9	67,7	66,9	65,5	62,9
Kielce .....	12,2	12,1	12,3	12,4	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9
Kraków .....	53,5	53,2	53,0	53,9	52,6	52,9	52,7	52,4	52,6
Lublin .....	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,4	25,4	25,7
Łódź .....	42,8	42,7	42,6	42,6	43,2	43,3	43,3	43,6	44,4
Olsztyn .....	11,0	10,9	10,9	10,7	10,7	10,9	11,0	11,0	10,6
Opole .....	8,5	8,4	8,4	8,5	8,8	8,8	8,1	8,7	9,1
Rzeszów .....	15,2	15,1	15,1	15,2	15,2	15,1	15,2	15,3	14,6
Szczecin .....	13,1	13,0	12,9	12,9	13,6	13,7	13,5	13,6	14,2
Toruń .....	14,1	14,2	14,1	14,1	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
Warszawa .....	170,6	170,1	170,2	170,5	169,7	170,6	172,3	171,7	177,2
Wrocław .....	39,2	38,6	38,6	38,8	39,7	39,8	39,4	40,5	39,8
Zielona Góra .....	6,8	6,7	6,7	6,7	7,1	7,1	7,1	7,1	7,3





TABL. 2 (29). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W MIASTACH  
WOJEWÓDZKICH (dok.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

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

TABL. 3 (30). **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**  
 Stan w końcu miesiąca  
 REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES  
 End of month

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III

**ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys.**

REGISTERED UNEMPLOYMENT PERSONS in thous.

Poznań .....	10,6	9,5	8,3	8,0	8,4	7,4	6,9	6,6	6,6
Białystok .....	15,3	14,1	13,5	13,2	13,6	12,4	11,9	11,3	11,4
Bydgoszcz .....	11,8	10,0	9,2	8,8	9,3	8,4	8,2	8,0	8,0
Gdańsk .....	12,3	11,0	9,7	8,9	9,2	8,3	8,3	8,0	8,5
Gorzów Wlkp. ....	3,6	3,1	2,8	2,9	3,2	2,6	2,2	2,2	2,4
Katowice .....	9,9	8,9	8,2	8,1	8,2	6,8	6,3	6,0	6,0
Kielce .....	10,7	9,6	8,9	9,4	9,5	8,5	8,3	8,3	8,2
Kraków .....	22,7	20,9	19,8	19,6	19,9	18,1	17,0	16,2	16,0
Lublin .....	15,0	14,1	13,7	13,9	14,3	13,3	12,7	12,7	12,9
Łódź .....	38,3	36,7	33,7	32,4	33,6	30,5	28,5	26,9	27,2
Olsztyn .....	6,0	5,4	5,1	5,1	5,4	4,6	4,4	4,5	4,6
Opole .....	4,3	3,9	3,7	3,7	3,9	3,6	3,5	3,5	3,7
Rzeszów .....	9,1	8,5	8,4	8,5	8,7	7,9	7,8	7,9	8,0
Szczecin .....	15,7	13,7	12,6	11,6	11,6	9,7	8,4	8,1	8,1
Toruń .....	7,5	6,7	6,5	6,2	6,4	5,5	5,5	5,6	5,5
Warszawa .....	48,5	44,7	43,0	39,7	40,2	37,7	35,6	33,2	33,2
Wrocław .....	14,1	13,2	12,1	11,9	12,4	11,3	10,8	10,2	10,2
Zielona Góra .....	5,0	4,5	3,9	4,0	4,0	3,3	3,0	3,0	2,6

**STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w %**

REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %

Poznań .....	3,2	2,8	2,5	2,4	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9
Białystok .....	12,2	11,3	10,9	10,5	10,7	9,8	9,5	9,0	9,0
Bydgoszcz .....	7,2	6,1	5,7	5,4	5,6	5,1	4,9	4,8	4,8
Gdańsk .....	5,6	5,1	4,5	4,0	4,1	3,7	3,7	3,6	3,7
Gorzów Wlkp. ....	6,3	5,3	4,8	5,1	5,5	4,6	3,9	3,9	4,1
Katowice .....	4,7	4,2	3,9	3,8	3,8	3,2	3,0	2,8	2,8
Kielce .....	9,9	9,0	8,4	8,8	8,8	7,9	7,7	7,7	7,5
Kraków .....	5,2	4,8	4,6	4,4	4,4	4,1	3,8	3,6	3,5
Lublin .....	8,7	8,2	8,0	7,9	8,1	7,5	7,2	7,2	7,2
Łódź .....	11,1	10,7	9,9	9,5	9,8	8,9	8,4	7,9	7,9
Olsztyn .....	6,8	6,2	5,9	5,8	6,0	5,2	5,0	5,1	5,1
Opole .....	6,1	5,5	5,3	5,3	5,5	5,0	4,9	4,9	5,1
Rzeszów .....	7,8	7,3	7,3	7,3	7,5	6,8	6,7	6,8	6,7
Szczecin .....	9,0	8,0	7,4	6,8	6,7	5,6	5,0	4,7	4,7
Toruń .....	8,1	7,4	7,1	6,9	7,0	6,0	6,0	6,1	5,9
Warszawa .....	4,2	3,8	3,7	3,3	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7
Wrocław .....	4,1	3,8	3,5	3,3	3,4	3,1	3,0	2,8	2,8
Zielona Góra .....	8,5	7,7	6,7	6,3	6,2	5,2	4,8	4,7	4,1

TABL. 3 (30). **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**  
Stan w końcu miesiąca  
REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)  
End of month

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
<b>OFERTY PRACY w tys.</b> <i>JOB OFFERS in thous.</i>									
Poznań .....	0,8	1,2	1,0	0,6	1,2	1,3	1,0	0,7	0,8
Białystok .....	0,3	0,4	0,6	0,2	0,3	0,5	0,6	0,2	0,5
Bydgoszcz .....	0,9	1,2	1,0	0,5	0,8	1,3	1,3	0,7	1,4
Gdańsk .....	0,5	0,7	1,1	0,6	1,2	1,2	1,1	0,7	0,9
Gorzów Wlkp. ....	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5
Katowice .....	0,5	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2
Kielce .....	0,2	0,3	0,3	-	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5
Kraków .....	1,1	2,0	2,1	1,2	1,7	3,1	2,7	1,9	2,7
Lublin .....	0,4	0,8	0,8	0,4	0,3	0,8	0,7	0,3	0,5
Łódź .....	1,4	2,3	2,4	1,2	1,4	2,6	2,1	1,6	2,3
Olsztyn .....	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Opole .....	0,8	0,9	1,0	0,7	1,1	1,1	1,3	1,0	1,2
Rzeszów .....	0,6	0,4	0,4	0,2	0,5	1,0	0,9	0,5	0,9
Szczecin .....	1,0	1,6	1,8	1,1	1,3	2,4	1,2	1,0	1,5
Toruń .....	0,3	0,9	0,6	0,4	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5
Warszawa .....	3,0	5,6	5,7	3,3	4,5	4,4	4,8	2,9	4,2
Wrocław .....	1,9	2,2	3,7	2,0	1,9	2,9	3,2	2,4	2,7
Zielona Góra .....	0,4	0,6	0,7	0,8	0,7	1,3	1,0	0,9	1,0

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

Poznań .....	13	8	8	13	7	6	7	9	8
Białystok .....	51	31	24	71	52	24	20	50	21
Bydgoszcz .....	13	9	9	16	12	7	6	11	6
Gdańsk .....	25	15	9	16	8	7	8	11	9
Gorzów Wlkp. ....	11	9	6	15	10	5	4	5	5
Katowice .....	21	9	9	11	11	7	6	6	5
Kielce .....	52	38	33	x	34	16	19	45	18
Kraków .....	22	10	10	17	12	6	6	9	6
Lublin .....	34	19	17	33	48	17	17	44	24
Łódź .....	28	16	14	27	23	12	14	16	12
Olsztyn .....	30	25	25	53	34	17	23	26	28
Opole .....	5	4	4	6	3	3	3	3	3
Rzeszów .....	17	20	22	38	17	8	9	14	9
Szczecin .....	16	8	7	10	9	4	7	8	6
Toruń .....	24	7	11	17	13	9	10	23	11
Warszawa .....	16	8	8	12	9	9	7	11	8
Wrocław .....	7	6	3	6	7	4	3	4	4
Zielona Góra .....	12	8	6	5	5	3	3	3	3

TABL. 4 (31). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
W MIASTACH WOJEWÓDZKICH  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR  
IN VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
<b>OGÓLEM w zł</b> <i>TOTAL in zł</i>									
Poznań .....	4596,77	4538,60	4503,47	4524,74	4768,89	4757,29	4799,85	4818,09	4969,11
Białystok .....	3292,95	3343,13	3384,00	3398,86	3455,80	3497,14	3542,53	3554,68	3587,55
Bydgoszcz .....	3463,71	3513,60	3537,88	3588,67	3583,79	3626,73	3653,99	3687,51	3815,96
Gdańsk .....	5227,04	5095,39	5106,26	5149,60	5308,08	5317,42	5321,61	5312,54	5741,55
Gorzów Wlkp. ....	3197,08	3252,93	3255,36	3285,44	3370,38	3426,46	3447,72	3485,68	3588,65
Katowice .....	5510,50	5283,05	5221,15	5365,16	5110,54	5084,92	5096,86	5268,19	5160,09
Kielce .....	3469,68	3511,47	3571,29	3590,76	3590,74	3643,14	3667,69	3705,61	3764,02
Kraków .....	4366,59	4354,58	4336,63	4372,39	4612,32	4613,05	4603,80	4606,38	4895,15
Lublin .....	3930,90	3866,61	3877,66	3907,59	4456,74	4177,71	4129,64	4121,84	4223,84
Łódź .....	3881,45	3829,20	3849,92	3894,93	4105,96	4049,10	4035,80	4053,98	4246,51
Olsztyn .....	3792,45	3767,36	3772,49	3799,44	3941,82	3933,24	3931,23	3948,95	4196,98
Opole .....	3846,87	3845,14	3848,37	3904,85	4104,93	4070,73	4039,76	4115,37	4336,52
Rzeszów .....	4141,83	4109,80	4144,79	4218,33	4255,31	4258,61	4273,55	4328,06	4421,08
Szczecin .....	4128,78	4218,82	4284,38	4313,45	4419,71	4507,74	4551,82	4597,34	4548,10
Toruń .....	3862,34	3787,42	3812,70	3858,69	3956,21	3940,15	3985,85	4013,30	4302,94
Warszawa .....	5349,39	5317,01	5313,82	5353,45	5575,30	5557,03	5493,56	5537,56	5719,01
Wrocław .....	4256,38	4296,03	4325,23	4352,15	4504,04	4475,82	4504,28	4550,79	4705,57
Zielona Góra .....	3270,92	3275,72	3308,79	3368,28	3448,57	3498,68	3529,52	3578,03	3640,46
W tym: <b>Przemysł</b> <i>Of which: Industry</i>									
Poznań .....	5741,68	5572,66	5455,66	5490,52	5808,98	5649,84	5698,21	5713,83	6032,90
Białystok .....	3255,66	3295,17	3322,80	3309,73	3376,51	3420,85	3412,33	3379,52	3544,46
Bydgoszcz .....	3791,99	3843,43	3874,56	3946,27	3876,50	3915,19	3940,51	3975,63	4128,55
Gdańsk .....	5920,44	5675,93	5686,21	5755,21	6017,16	6017,79	5914,01	5875,51	6577,50
Gorzów Wlkp. ....	3529,63	3604,68	3585,12	3596,11	3742,94	3840,75	3870,92	3896,85	4125,49
Katowice .....	6450,74	6107,62	6028,82	6282,58	5844,79	5848,26	5894,25	6234,06	6025,63
Kielce .....	3617,01	3626,26	3738,47	3759,13	3736,79	3862,58	3865,63	3926,97	3781,23
Kraków .....	5144,05	5061,34	5036,67	5039,22	5313,09	5231,21	5217,26	5234,74	5593,26
Lublin .....	4836,39	4665,80	4688,58	4748,87	5998,24	5322,97	5175,74	5128,26	5158,32
Łódź .....	3732,88	3721,44	3769,39	3805,88	3889,43	3924,23	3957,63	3974,12	4118,69
Olsztyn .....	4940,33	4793,37	4724,81	4755,94	5175,62	5025,35	4940,56	4909,83	5504,90
Opole .....	4662,74	4663,89	4668,66	4727,36	5056,11	4953,09	4903,35	4970,17	5116,50
Rzeszów .....	4299,94	4232,53	4241,16	4359,87	4385,05	4364,44	4366,71	4487,90	4624,57
Szczecin .....	4244,04	4320,85	4391,08	4428,00	4601,31	4743,48	4819,11	4914,99	4916,25
Toruń .....	4033,42	3912,21	3919,24	3941,55	4193,93	4096,36	4121,64	4177,75	4596,56
Warszawa .....	5336,32	5300,96	5290,21	5349,44	5636,66	5500,11	5478,11	5530,24	5612,18
Wrocław .....	5027,24	5069,88	5049,42	5057,20	5259,97	5255,66	5305,05	5397,91	5525,36
Zielona Góra .....	3447,24	3441,26	3487,53	3545,80	3594,24	3677,06	3709,06	3738,07	3892,44

TABL. 4 (31). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (cd.)  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR  
IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
<b>Budownictwo</b> <i>Construction</i>									
Poznań .....	4838,28	4880,37	4964,95	5038,36	5055,01	5204,67	5247,33	5335,65	5403,53
Białystok .....	3599,88	3650,88	3784,22	3880,34	3973,72	4051,92	4166,38	4193,42	4145,46
Bydgoszcz .....	3466,26	3558,46	3587,41	3616,33	3614,51	3648,58	3695,54	3709,36	3527,14
Gdańsk .....	4647,02	4633,84	4764,12	4773,23	4756,07	4822,41	4926,26	4917,02	5099,35
Gorzów Wlkp. ....	3251,66	3333,75	3432,52	3455,12	3287,92	3372,74	3401,96	3412,55	3410,47
Katowice .....	4012,90	4151,72	4213,01	4279,95	4266,25	4422,45	4455,10	4493,11	4496,15
Kielce .....	3885,18	3960,68	4049,97	4059,00	4006,26	3987,96	4041,10	4095,78	3658,29
Kraków .....	4033,53	4138,41	4245,58	4325,60	4380,91	4436,13	4511,15	4536,41	4418,18
Lublin .....	3458,54	3490,80	3562,83	3571,79	3428,37	3493,10	3566,02	3588,15	3576,19
Łódź .....	3708,32	3662,04	3676,86	3791,46	4025,12	4144,90	4196,03	4235,27	4161,03
Olsztyn .....	3401,25	3462,63	3492,11	3533,54	3151,26	3226,79	3296,46	3358,23	3525,53
Opole .....	3812,59	3761,55	3764,59	3773,94	3683,46	3654,09	3683,75	3706,13	4097,69
Rzeszów .....	3535,74	3622,85	3676,73	3750,47	3605,63	3720,14	3776,98	3851,88	3773,81
Szczecin .....	4396,39	4435,20	4587,74	4661,45	4815,06	4978,55	4969,49	5008,82	4855,70
Toruń .....	3901,07	3762,12	3840,75	3915,69	4156,91	4080,64	4138,06	4149,08	4438,85
Warszawa .....	5704,10	5998,32	5981,96	6030,96	6112,85	6507,93	6322,41	6360,71	6372,88
Wrocław .....	4399,30	4546,72	4609,63	4731,74	4613,15	4798,08	4806,92	4853,25	4658,04
Zielona Góra .....	3173,18	3064,02	3069,97	3120,36	2928,79	3062,56	3121,16	3187,72	3054,95
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>									
Poznań .....	3757,30	3720,60	3706,29	3711,42	3935,94	3938,85	4066,12	4068,24	4216,25
Białystok .....	3210,25	3252,57	3292,25	3332,29	3449,18	3464,94	3559,59	3589,26	3587,57
Bydgoszcz .....	3117,54	3136,84	3167,10	3192,86	3337,64	3411,55	3455,90	3488,19	3819,07
Gdańsk .....	4459,21	4451,69	4444,11	4497,72	4656,66	4618,55	4671,14	4616,53	5125,56
Gorzów Wlkp. ....	2712,10	2725,75	2740,59	2766,86	3006,25	3018,03	3060,54	3071,56	3037,67
Katowice .....	4161,12	4195,08	4214,47	4247,50	4261,25	4310,96	4323,27	4296,78	4380,63
Kielce .....	3398,70	3461,88	3473,37	3477,86	3575,95	3597,78	3649,57	3652,73	3838,33
Kraków .....	3337,31	3326,46	3329,91	3341,52	3520,01	3558,21	3546,59	3480,53	3795,91
Lublin .....	2875,54	2876,93	2885,17	2897,70	3056,00	3067,64	3084,99	3101,57	3339,23
Łódź .....	4341,50	4084,50	3977,13	3994,55	4433,77	4137,90	4101,01	4109,28	4620,26
Olsztyn .....	3096,71	3157,09	3205,38	3244,31	3286,52	3320,03	3388,53	3435,40	3480,64
Opole .....	3473,29	3544,74	3569,62	3631,56	3605,71	3688,65	3764,75	3849,47	4023,11
Rzeszów .....	2959,71	2913,20	3009,08	3031,20	3066,24	3091,66	3115,14	3101,66	3203,54
Szczecin .....	3504,15	3573,25	3683,85	3687,26	3733,87	3790,01	3889,64	3886,25	3975,03
Toruń .....	4050,14	4110,31	4132,21	4207,39	4204,18	4206,69	4236,24	4317,02	4460,36
Warszawa .....	5542,40	5428,57	5443,77	5421,83	5836,33	5832,27	5702,73	5689,36	6139,80
Wrocław .....	3561,45	3640,03	3654,93	3673,31	3753,34	3818,95	3842,12	3876,53	4044,45
Zielona Góra .....	3091,78	3077,61	3079,93	3149,04	3237,07	3305,87	3333,12	3405,71	3604,99

TABL. 4 (31). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR  
IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> <i>Transportation and storage</i>									
Poznań .....	3915,42	3945,28	3990,17	3906,75	4122,23	4095,82	4206,21	4215,11	4277,87
Białystok .....	3348,84	3450,46	3455,72	3474,65	3159,74	3216,66	3316,23	3372,35	3293,84
Bydgoszcz .....	3268,75	3330,33	3383,40	3475,36	3370,89	3435,86	3465,14	3462,61	3435,30
Gdańsk .....	5394,32	5384,33	5379,96	5486,51	5266,33	5521,26	5561,48	5586,57	5682,93
Gorzów Wlkp. ....	3293,54	3374,00	3436,00	3612,28	3403,68	3411,19	3445,16	3513,08	3446,38
Katowice .....	3557,80	3584,99	3621,89	3890,15	3958,94	3967,83	3974,18	3986,24	4006,74
Kielce .....	2743,46	2830,97	2910,62	3002,20	3375,08	3324,95	3351,66	3406,12	3558,52
Kraków .....	3132,63	3229,97	3295,78	3336,10	3354,95	3432,72	3387,31	3496,18	3617,38
Lublin .....	3534,23	3605,45	3598,93	3659,92	3543,10	3554,70	3598,62	3611,57	3542,32
Łódź .....	3712,87	3731,88	3831,37	3894,30	3791,82	3780,30	3896,72	3982,07	4061,53
Olsztyn .....	2944,61	2923,08	3025,49	3013,70	3075,07	3122,13	3175,82	3222,98	3392,49
Opole .....	3022,80	3038,27	3053,72	3123,64	3267,31	3254,77	3268,80	3324,24	3337,07
Rzeszów .....	3337,01	3402,68	3504,20	3563,82	3450,60	3487,19	3532,83	3555,68	3565,42
Szczecin .....	3947,30	4034,49	4060,64	4113,68	4307,46	4235,76	4296,29	4374,23	4333,45
Toruń .....	2960,13	3054,96	3078,20	3246,44	3141,83	3227,70	3400,74	3463,59	3567,53
Warszawa .....	4061,23	4121,00	4174,97	4331,60	4139,20	4210,38	4257,12	4432,36	4255,50
Wrocław .....	4221,53	4301,08	4377,20	4376,53	4785,13	4510,57	4526,10	4578,69	4345,70
Zielona Góra .....	2861,67	2955,85	3049,31	3109,12	3249,65	3306,29	3408,31	3462,25	3333,42
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>									
Poznań .....	2743,02	2754,97	2800,37	2770,62	2701,25	2774,51	2845,78	2885,13	2999,47
Białystok .....	2247,67	2327,02	2340,18	2342,04	2449,51	2460,40	2478,69	2498,39	2510,73
Bydgoszcz .....	2803,05	2962,39	3029,27	3101,34	2958,84	3005,26	3057,71	3147,51	3069,81
Gdańsk .....	2590,96	2630,99	2607,94	2677,05	2654,25	2673,82	2691,72	2882,91	2960,10
Gorzów Wlkp. ....	2732,82	2737,17	2812,92	2879,98	3140,12	3187,32	3253,61	3370,58	2882,43
Katowice .....	2431,11	2386,04	2334,36	2405,16	2547,00	2447,67	2420,36	2386,47	2377,85
Kielce .....	3028,07	3092,33	3108,16	3088,80	2994,65	3096,86	3126,35	3168,68	3165,09
Kraków .....	2550,97	2588,66	2594,06	2629,81	2704,92	2751,50	2782,12	2788,91	2774,27
Lublin .....	2924,42	3175,02	3285,16	3232,80	3127,93	3008,86	3093,49	3066,01	2754,12
Łódź .....	2013,22	2015,55	2025,24	2182,37	2462,18	2467,44	2494,04	2525,60	2398,69
Olsztyn .....	2492,23	2551,12	2619,56	2821,17	2748,14	2878,78	3003,97	2941,05	2978,76
Opole .....	2006,79	2070,54	2061,24	2076,85	2182,49	2151,38	2165,82	2167,66	2312,91
Rzeszów .....	2386,82	2464,80	2254,00	2264,86	2467,14	2584,23	2601,42	2621,13	2547,13
Szczecin .....	2926,25	2986,14	3002,03	3017,71	3270,31	3345,08	3465,03	3506,94	3436,29
Toruń .....	2468,61	2473,62	2502,50	2751,04	2737,41	2659,16	2696,14	2782,46	2567,69
Warszawa .....	3613,34	3536,54	3501,77	3478,17	3869,37	3755,99	3818,96	3791,64	4131,32
Wrocław .....	3627,89	3471,44	3439,81	3400,12	3810,95	3620,06	3601,89	3607,65	3934,49
Zielona Góra .....	2496,31	2517,85	2522,06	2594,43	1967,12	1934,71	1915,02	1910,94	2593,67

TABL. 5 (32). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W MIASTACH WOJEWÓDZKICH  
DWELLINGS COMPLETED IN VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2015				2016				2017
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
<b>MIESZKANIA DWELLINGS</b>									
Poznań .....	260	990	2167	3629	344*	857*	1732*	2915*	837
Białystok .....	323	915	1241	2088	303	875	1177	1795	653
Bydgoszcz .....	165	217	426	940	359	474	606	864	478
Gdańsk .....	450	1205	2513	4506	800	1456	2480	5080	1213
Gorzów Wlkp. ....	115	151	262	555	40	199	400	510	110
Katowice .....	105	619	879	1159	456	667	959	1675	337
Kielce .....	78	211	290	943	163	397	484	755*	154
Kraków .....	1732	3256	4175	6455	2161*	4431*	6464*	9363*	2850
Lublin .....	308	595	1260	1836	557	856	1607	2298*	461
Łódź .....	439	828	1570	2252	203	656	904	2066	608
Olsztyn .....	115	228	453	700	116	174	261	548	70
Opole .....	30	58	223	328	94	212	269	453	95
Rzeszów .....	891	1131	1866	2392	785	1164	1741	2958	374
Szczecin .....	462	729	895	1132	533	1503	2040	2955	370
Toruń .....	199	301	843	1109	305	546	732	925	387
Warszawa .....	2576	5717	9557	13306	4880*	9702*	14753*	20119*	4088
Wrocław .....	805	2477	4034	6671	2669	4648	6015	8475*	1487
Zielona Góra .....	188	253	504	736	261	654	1044*	1145*	256

PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m<sup>2</sup>  
AVERAGE USEFUL FLOOR AREA PER DWELLING in m<sup>2</sup>

Poznań .....	89,8	76,5	66,6	63,3	78,9*	77,3*	69,7*	65,6	63,2
Białystok .....	84,9	67,4	67,1	65,5	76,0	69,0	75,0	72,8	65,5
Bydgoszcz .....	74,4	79,2	75,0	63,6	59,5	59,1	60,8	59,4	63,9
Gdańsk .....	73,2	64,7	59,3	56,6	64,8	64,4	63,2	59,7	58,6
Gorzów Wlkp. ....	69,5	72,7	70,3	64,2	88,9	65,6	64,6	63,8	63,9
Katowice .....	91,6	68,1	65,2	63,2	62,9	65,9	66,0	66,0	64,4
Kielce .....	83,3	75,0	74,3	62,0	64,1	64,1	69,8	71,2*	70,4
Kraków .....	59,7	59,9	61,2	59,5	58,1	58,8*	58,6*	57,5*	54,8
Lublin .....	68,1	68,8	68,3	66,3	62,5	61,4	60,7	63,2	62,6
Łódź .....	77,3	75,6	73,9	74,7	112,3	90,7	91,2	77,9	79,3
Olsztyn .....	74,8	73,8	70,2	65,7	68,6	77,8	80,5	72,3	71,9
Opole .....	174,5	169,8	88,9	89,0	72,8	79,6	76,9	73,4	86,7
Rzeszów .....	59,1	65,6	63,5	65,1	68,0	67,3	67,1	64,9	81,8
Szczecin .....	69,7	72,0	75,3	77,3	60,6	61,1	63,4	62,3	66,6
Toruń .....	68,0	70,0	59,9	60,2	59,0	59,8	62,6	63,9	54,1
Warszawa .....	64,8	66,5	64,1	64,1	58,4	59,5	57,9	59,3	69,2
Wrocław .....	68,4	61,2	62,8	59,7	59,8	59,2	59,9	58,9*	60,6
Zielona Góra .....	83,1	93,3	80,4	80,3	76,5	69,6	68,5	73,2*	76,9

TABL. 6 (33). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>1</sup> W REJESTRZE REGON W MIASTACH WOJEWÓDZKICH**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>1</sup> IN THE REGON REGISTER IN VOIVODSHIP CITIES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which					
		przemysł <sup>2</sup> industry <sup>2</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i ga- stronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	
a – 31 XII 2015 r.							
b – 31 III 2016 r.							
c – 30 VI 2016 r.							
d – 30 IX 2016 r.							
e – 31 XII 2016 r.							
f – 31 III 2017 r.							
Poznań .....	a	108821	8491	9471	26219	5766	2828
	b	109426	8455	9533	26146	5767	2833
	c	109359	8389	9529	25890	5710	2862
	d	109936	8407	9572	25849	5713	2879
	e	110531	8402	9596	25845	5737	2870
	f	110704	8412	9583	25706	5686	2895
Białystok .....	a	34407	2437	3564	8933	2549	697
	b	34526	2433	3564	8886	2549	710
	c	34543	2428	3572	8799	2515	726
	d	34734	2458	3583	8805	2498	731
	e	34844	2464	3590	8772	2509	727
	f	34777	2453	3573	8688	2511	730
Bydgoszcz .....	a	42864	3863	4244	10698	2629	942
	b	42910	3859	4244	10606	2663	950
	c	42768	3859	4199	10508	2664	943
	d	42880	3852	4193	10474	2674	940
	e	42926	3620	4174	10412	2676	937
	f	42825	3840	4172	10289	2688	935
Gdańsk .....	a	73305	7554	6916	14326	4564	2116
	b	73894	7572	6971	14285	4646	2113
	c	74205	7567	6981	14208	4663	2150
	d	74838	7562	7017	14230	4690	2142
	e	75402	7575	7056	14195	4703	2168
	f	75809	7590	7076	14106	4781	2178
Gorzów Wlkp. ....	a	17830	1298	2152	4329	1354	481
	b	17839	1293	2152	4317	1366	477
	c	17743	1282	2132	4256	1368	478
	d	17791	1293	2132	4227	1371	480
	e	17808	1282	2152	4233	1363	477
	f	17780	1280	2142	4189	1371	479
Katowice .....	a	46547	3391	3771	11820	2408	1289
	b	46733	3424	3773	11801	2413	1291
	c	46768	3416	3789	11701	2404	1300
	d	46973	3401	3802	11706	2416	1301
	e	47342	3398	3820	11754	2432	1310
	f	47358	3378	3826	11679	2443	1339

<sup>1</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. <sup>2</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 3.

<sup>1</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. <sup>2</sup> See general notes item 3.



TABL. 6 (33). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>1</sup> W REJESTRZE REGON W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (cd.)**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>1</sup> IN THE REGON REGISTER IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which				
		przemysł <sup>2</sup> industry <sup>2</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i ga- stronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>
a – 31 XII 2015 r.						
b – 31 III 2016 r.						
c – 30 VI 2016 r.						
d – 30 IX 2016 r.						
e – 31 XII 2016 r.						
f – 31 III 2017 r.						
Kielce.....	a 28860	2220	3050	8270	1722	740
	b 28851	2226	3056	8202	1731	741
	c 28795	2242	3035	8113	1715	741
	d 28919	2254	3042	8114	1725	747
	e 28901	2263	3026	8077	1711	752
	f 28846	2259	3031	7987	1700	755
Kraków.....	a 130233	9961	11416	28954	7948	4504
	b 131303	9994	11454	28943	8038	4543
	c 132154	10039	11518	28878	8047	4600
	d 133277	10065	11690	28879	8104	4600
	e 134514	10088	11722	28903	8189	4682
	f 135245	10060	11772	28792	8235	4737
Lublin.....	a 43922	3232	3978	10881	2722	1047
	b 44043	3230	3940	10784	2732	1051
	c 44002	3235	3932	10636	2700	1066
	d 44302	3285	3964	10593	2718	1058
	e 44474	3287	3953	10549	2738	1064
	f 44533	3270	3948	10495	2745	1076
Łódź.....	a 92202	10465	7378	23847	5729	2379
	b 92306	10360	7377	23620	5743	2409
	c 92208	10356	7338	23370	5708	2438
	d 92422	10335	7302	23283	5711	2430
	e 92711	10302	7279	23217	5719	2412
	f 92451	10266	7224	22957	5659	2412
Olsztyn.....	a 23099	1500	2024	4787	1367	455
	b 23198	1508	2048	4753	1398	455
	c 23157	1507	2028	4711	1397	467
	d 23173	1504	2041	4696	1401	469
	e 23187	1508	2037	4680	1392	473
	f 23182	1506	2019	4641	1401	464
Opole.....	a 20686	1492	1993	4645	1122	640
	b 20712	1483	1967	4622	1125	632
	c 20659	1483	1957	4582	1123	627
	d 20668	1486	1951	4545	1123	620
	e 20743	1504	1934	4544	1120	612
	f 21604	1587	2082	4695	1147	644

<sup>1</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. <sup>2</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 3.

<sup>1</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. <sup>2</sup> See general notes item 3.

TABL. 6 (33). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>1</sup> W REJESTRZE REGON W MIASTACH WOJEWÓDZKICH (dok.)**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>1</sup> IN THE REGON REGISTER IN VOIVODSHIP CITIES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which				
		przemysł <sup>2</sup> industry <sup>2</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i ga- stronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>
a – 31 XII 2015 r.						
b – 31 III 2016 r.						
c – 30 VI 2016 r.						
d – 30 IX 2016 r.						
e – 31 XII 2016 r.						
f – 31 III 2017 r.						
Rzeszów .....	a 25648	1720	1993	6067	1358	657
	b 25799	1729	2015	6060	1376	655
	c 25942	1742	2010	6045	1394	658
	d 26167	1757	2030	6054	1417	661
	e 26489	1774	2053	6089	1426	664
	f 26747	1801	2075	6079	1434	676
Szczecin .....	a 67989	6066	7764	15058	4841	2007
	b 68310	6124	7813	15021	4873	2010
	c 68296	6100	7788	14930	4860	2038
	d 68585	6114	7866	14871	4865	2020
	e 68839	6099	7868	14843	4882	2030
	f 69001	6116	7887	14756	4908	2042
Toruń.....	a 25937	2229	2339	5894	1576	715
	b 26059	2229	2397	5854	1573	723
	c 25978	2246	2367	5794	1556	711
	d 26054	2252	2398	5763	1557	715
	e 26124	2072	2376	5748	1545	716
	f 26029	2245	2357	5682	1544	705
Warszawa.....	a 401339	27667	29898	89674	20590	10626
	b 406375	27778	30163	90260	20744	10718
	c 409420	27820	30240	90568	20700	10828
	d 414375	27985	30477	91326	20812	10939
	e 419352	28170	30681	91803	20924	11082
	f 423066	28221	30863	91923	21003	11282
Wrocław.....	a 113237	7778	10877	24320	5512	2972
	b 114122	7824	10937	24342	5566	3011
	c 114419	7796	10953	24178	5544	3069
	d 115433	7857	11040	24165	5603	3123
	e 116440	7895	11091	24193	5638	3153
	f 117065	7923	11159	24086	5641	3185
Zielona Góra.....	a 20933	1601	2178	5182	1497	506
	b 21007	1608	2184	5181	1500	510
	c 21015	1615	2192	5175	1489	511
	d 21100	1622	2240	5138	1505	506
	e 21138	1622	2250	5108	1506	510
	f 21156	1622	2272	5066	1500	519

<sup>1</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. <sup>2</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 3.

<sup>1</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. <sup>2</sup> See general notes item 3.

TABL. 7 (34). RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH MIAST WOJEWÓDZKICH  
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES OF THE VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2015				2016			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
<b>WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w %</b> COST LEVEL INDICATOR in %								
Poznań .....	93,8	93,5	94,1	94,8	94,2	93,0	93,6	94,7
Białystok .....	95,6	96,0	96,8	96,5	94,7	94,9	96,0	96,9
Bydgoszcz .....	94,9	95,2	95,5	96,9	95,0	95,4	95,1	96,2
Gdańsk .....	95,6	94,5	95,4	96,2	95,7	95,7	94,5	95,4
Gorzów Wlkp. ....	100,5	98,4	97,1	96,6	92,3	97,8	99,9	97,5
Katowice .....	100,1	95,0	96,6	104,9	98,2	93,9	99,0	100,4
Kielce .....	99,8	98,6	99,7	78,3	96,9	92,2	94,3	94,2
Kraków .....	96,7	96,3	96,0	96,0	92,0	93,2	95,4	95,8
Lublin .....	91,7	91,4	91,7	89,5	93,3	92,9	92,8	93,2
Łódź .....	94,0	93,0	93,7	92,6	95,1	94,5	94,3	94,0
Olsztyn .....	92,6	95,3	95,7	96,7	94,7	94,3	95,3	96,3
Opole .....	97,3	96,1	95,2	95,6	96,7	95,9	95,2	95,7
Rzeszów .....	96,4	96,1	96,2	96,4	96,5	97,6	89,1	90,0
Szczecin .....	98,1	96,6	96,3	96,2	96,9	94,9	95,0	94,6
Toruń .....	96,7	96,1	96,6	96,5	95,6	94,0	93,2	94,6
Warszawa .....	95,1	94,4	94,5	95,6	95,3	94,7	94,8	95,6
Wrocław .....	96,1	95,9	96,0	95,7	99,2	97,8	97,0	96,8
Zielona Góra .....	91,3	88,4	91,8	92,0	91,3	92,3	94,1	93,9
<b>WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w %</b> PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %								
Poznań .....	6,2	6,5	5,9	5,2	5,8	7,0	6,4	5,3
Białystok .....	4,4	4,0	3,2	3,5	5,3	5,1	4,0	3,1
Bydgoszcz .....	5,1	4,8	4,5	3,1	5,0	4,6	4,9	3,8
Gdańsk .....	4,4	5,5	4,6	3,8	4,3	4,3	5,5	4,6
Gorzów Wlkp. ....	-0,5	1,6	2,9	3,4	7,7	2,2	0,1	2,5
Katowice .....	-0,1	4,8	3,4	-4,9	1,8	6,1	1,0	-0,4
Kielce .....	0,2	1,4	0,3	21,5	3,1	7,8	5,7	5,8
Kraków .....	3,3	3,7	4,0	4,0	8,0	6,8	4,6	4,2
Lublin .....	8,3	8,6	8,3	10,5	6,7	7,1	7,2	6,8
Łódź .....	6,0	7,0	6,3	7,4	4,9	5,5	5,7	6,0
Olsztyn .....	7,4	4,7	4,3	3,3	5,3	5,7	4,7	3,7
Opole .....	2,7	3,9	4,8	4,4	3,3	4,1	4,8	4,3
Rzeszów .....	3,6	3,9	3,8	3,6	3,5	2,4	10,9	10,0
Szczecin .....	2,0	3,4	3,7	3,8	3,1	5,1	5,0	5,4
Toruń .....	3,3	3,9	3,4	3,5	4,4	6,0	6,8	5,4
Warszawa .....	4,9	5,6	5,6	4,4	4,7	5,3	5,2	4,4
Wrocław .....	3,5	3,9	3,9	4,3	0,8	2,2	3,0	3,2
Zielona Góra .....	8,7	11,6	8,2	8,0	8,7	7,7	5,9	6,1
<b>WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w %</b> PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %								
Poznań .....	5,3	5,7	5,0	4,4	4,4	5,9	5,3	4,3
Białystok .....	3,7	3,4	2,6	3,0	4,6	4,4	3,4	2,5
Bydgoszcz .....	4,3	4,0	3,9	2,5	4,0	3,7	4,0	2,9
Gdańsk .....	3,5	4,6	3,9	3,1	3,5	3,6	4,7	3,8
Gorzów Wlkp. ....	-0,7	1,3	2,8	3,0	7,5	1,7	-0,3	2,1
Katowice .....	-0,3	4,1	2,9	-5,9	1,5	5,6	0,8	-0,7
Kielce .....	-0,3	1,1	0,0	21,3	2,6	7,6	5,1	5,3
Kraków .....	2,5	3,0	3,3	3,3	6,9	5,8	3,6	3,3
Lublin .....	6,4	6,6	6,4	8,9	5,3	5,7	5,8	5,5
Łódź .....	4,9	6,1	5,4	6,6	3,9	4,7	4,9	5,0
Olsztyn .....	6,1	3,9	3,6	2,7	4,4	4,9	3,9	3,1
Opole .....	2,0	3,2	4,2	3,8	2,7	3,5	4,0	3,6
Rzeszów .....	3,1	3,4	3,3	3,2	3,1	2,0	10,5	9,7
Szczecin .....	1,1	2,8	3,1	3,1	2,0	4,1	4,1	4,5
Toruń .....	2,6	3,3	2,9	2,9	3,6	5,1	6,0	4,5
Warszawa .....	3,9	4,7	4,7	3,7	3,7	4,6	4,4	3,7
Wrocław .....	2,7	3,3	3,4	3,8	0,2	1,6	2,4	2,5
Zielona Góra .....	7,6	10,7	7,5	7,1	6,9	6,3	4,9	5,0

**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

TABL. 1 (35). **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND**

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector			
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
				w zł in zł	A	w zł in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A						
2015 I–XII .....	103,8*	103,7*	9,7	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I–XII .....	102,7*	102,6*	8,3	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2015 X–XII .....	104,6	104,5	9,7	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016 I–III .....	102,9*	102,7*	9,9	4201,91	103,7	4201,57	103,7
IV–VI .....	103,0*	102,8*	8,7	4246,21	104,4	4244,58	104,4
VII–IX .....	102,4*	102,2*	8,3	4254,20	104,2	4251,21	104,2
X–XII .....	102,5*	102,5	8,3	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017 I–III .....	104,0	.	8,1	4390,54	104,5	4390,29	104,5
2017 I .....	.	.	8,6	4277,32	104,3	4277,14	104,3
II .....	.	.	8,5	4304,95	104,0	4304,91	104,0
III .....	104,0	.	8,1	4577,86	105,2	4577,30	105,2

<sup>a</sup> Dane kwartalne. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

<sup>a</sup> Quarterly data. <sup>b</sup> End of period; see methodological item 4.

TABL. 1 (35). WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> Price indices of consumer goods and services <sup>a</sup>			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> Price indices of sold production of industry <sup>b</sup>		
	A	B	C	A	B	C
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
<b>C</b> – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100						
2015 I–XII .....	99,1	x	99,9	97,8	x	.
2016 I–XII .....	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2015 X–XII .....	99,4	99,7	99,6	98,4	99,8	.
2016 I–III .....	99,1	99,3	99,4	98,5	99,0	.
IV–VI .....	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.
VII–IX .....	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.
X–XII .....	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.
2017 I–III .....	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.
2017 I .....	101,7	100,4	100,4	104,0	100,3	100,3
II .....	102,2	100,3	100,7	104,5	100,1	100,4
III .....	102,0	99,9	100,7	104,8	99,9	100,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> Price indices of sold production of industry <sup>b</sup>					
	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
<b>C</b> – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100						
2015 I–XII .....	96,1	x	.	97,4	x	.
2016 I–XII .....	98,6	x	.	100,1	x	.
2015 X–XII .....	93,3	100,2	.	98,3	99,8	.
2016 I–III .....	91,0	95,5	.	98,9	99,2	.
IV–VI .....	92,0	100,6	.	99,7	100,9	.
VII–IX .....	99,1	103,0	.	100,1	100,2	.
X–XII .....	112,9	114,1	.	101,7	101,4	.
2017 I–III .....	129,3	109,4	.	103,8	101,2	.
2017 I .....	128,9	99,6	99,6	103,3	100,3	100,3
II .....	130,2	101,5	101,1	103,9	100,0	100,3
III .....	129,0	100,3	101,4	104,2	100,0	100,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 15. <sup>b</sup> See methodological notes item 14.

TABL. 1 (35). WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) Price indices of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> Price indices of construction and assembly production <sup>a</sup>		
	wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2015 I–XII .....	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.
2016 I–XII .....	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2015 X–XII .....	99,9	99,3	.	100,5	99,4	.	99,3	99,8	.
2016 I–III .....	97,9	98,6	.	100,8	100,8	.	99,3	99,7	.
IV–VI .....	97,2	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.
VII–IX .....	97,4	100,0	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.
X–XII .....	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.
2017 I–III .....	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
2017 I .....	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0
II .....	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9
III .....	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>bc</sup> Indices of sold production <sup>bc</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>de</sup> Investment outlays <sup>de</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu <sup>df</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>df</sup> in %	
	przemysłu <sup>g</sup> industry <sup>g</sup>		budowlano-montażowej <sup>h</sup> construction and assembly <sup>h</sup>			brutto gross	netto net
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A	B	A	B	A		
2015 I–XII .....	106,0 <sup>i</sup>	x	103,7 <sup>i</sup>	x	107,1 <sup>i</sup>	4,3	3,6
2016 I–XII .....	103,1	x	85,9	x	.	5,0	4,2
2015 X–XII .....	106,0	105,7	x	x	111,9	4,3	3,6
2016 I–III .....	103,0	95,0	x	x	91,1	5,1	4,2
IV–VI .....	105,7	103,8	x	x	92,9	5,7	4,9
VII–IX .....	102,5	98,3	x	x	90,9	5,4	4,7
X–XII .....	101,5	104,6	x	x	86,8	5,0	4,2
2017 I–III .....	107,3	100,5	x	x	99,6	5,4	4,4
2017 I .....	109,1	98,2	102,1	35,4	.	.	.
II .....	101,1	99,0	94,7	106,0	.	.	.
III .....	111,1	117,6	117,2	149,3	99,6	5,4	4,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.). d Dane za okresy narastające. e Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego). f Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 i wyjaśnienia metodyczne pkt 13. g Patrz uwagi ogólne pkt 3. h W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. i Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 14. b See methodological notes item 19. c Index numbers are calculated on the constant prices (2010 average current prices). d Data on accrued base. e Index numbers are calculated on the constant prices (current prices from corresponding period of previous year). f See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. g See general notes item 3. h Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. i Data covers complete statistical population.

## ANEKS

### ANNEX

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW W 2016 R.

W Poznaniu w 2016 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były lepsze od uzyskanych w poprzednim roku. Korzystniej niż w 2015 r. kształtowała się również większość podstawowych relacji ekonomiczno-finansowych.

**Przychody z całokształtu działalności**, podobnie jak koszty ich uzyskania, w 2016 r. były o 7,5% wyższe od osiągniętych w 2015 r. W rezultacie odnotowano nieznaczną poprawę **wskaznika poziomu kosztów** z 94,8% do 94,7% (w województwie wielkopolskim z 95,2% do 94,9%). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty własne tej działalności były wyższe o 7,9% niż w 2015 r.

W 2016 r. wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był wyższy (o 8,2%) niż w 2015 r. i wyniósł 5305,1 mln zł. W efekcie wolniejszego tempa spadku przychodów niż kosztów ich uzyskania, poprawił się wynik na pozostałej działalności operacyjnej (z minus 179,7 mln zł do 142,3 mln zł). Wynik na działalności operacyjnej (5477,5 mln zł) okazał się w skali roku wyższy o 15,3%. Natomiast odnotowano duże pogorszenie wyniku na operacjach finansowych (z 228,1 mln zł do minus 88,1 mln zł), co było następstwem znacznego wzrostu kosztów finansowych.

W rezultacie, **wynik finansowy brutto** był o 8,3% wyższy niż w 2015 r. i wyniósł 5359,3 mln zł. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wyniosły 966,6 mln zł, tj. o 20,3% więcej niż w poprzednim roku.

**Wynik finansowy netto** w 2016 r. ukształtował się na poziomie 4392,7 mln zł, tj. o 5,9% wyższym w porównaniu z osiągniętym w 2015 r. Wynik finansowy netto zwiększył się najbardziej w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia oraz informacja i komunikacja (ponad 2-krotnie). Natomiast pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano m.in. w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 23,5%) oraz obsłudze rynku nieruchomości (o 22,4%).

Zysk netto wykazało 80,7% badanych przedsiębiorstw (wobec 77,3% w 2015 r.), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 92,9% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec odpowiednio 85,3%). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 90,4% przedsiębiorstw (78,6% w 2015 r.), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 95,4% (wobec odpowiednio 93,3%).

W 2016 r. w badanych przedsiębiorstwach odnotowano poprawę większości **podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych**. Wskaźnik rentowności sprzedaży produktów, towarów i materiałów wzrósł o 0,1 p.proc. do 5,4% (w województwie, podobnie jak przed rokiem, 5,2%). Wskaźnik rentowności obrotu brutto zwiększył się o 0,1 p.proc. do 5,3% (w województwie wzrost o 0,3 p.proc. do 5,1%), ale wskaźnik obrotu netto obniżył się o 0,1 p.proc. do 4,3% (w województwie wzrost o 0,2 p.proc. do 4,3%). Wzrosła wartość wskaźnika płynności finansowej I stopnia – z 36,3% przed rokiem do 36,8%, ale wskaźnik płynności II stopnia obniżył się z 100,8% do 97,4%.

W porównaniu z 2015 r. pogorszenie rentowności obrotu netto odnotowano w 9 sekcjach, przy czym największy spadek wystąpił w edukacji o 5,3 p.proc. do 6,2%. Natomiast poprawę wskaźnika zanotowano w 7 sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano w sekcji informacja i komunikacja (o 4,9 p.proc. do 13,6%).

W 2016 r. najbardziej rentownymi rodzajami działalności były m.in.: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 14,8%), informacja i komunikacja (13,6%) oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (11,8%).

**Koszty bieżącej działalności** poniesione przez badane podmioty ogółem w 2016 r. były o 7,1% wyższe niż przed rokiem. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem wzrósł udział: zużycia materiałów i energii, wynagrodzeń, podatków i opłat oraz ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń. Zmniejszył się natomiast udział usług obcych.

Wartość **aktywów obrotowych** badanych przedsiębiorstw na koniec 2016 r. wyniosła 31186,5 mln zł i była o 10,5% wyższa niż przed rokiem. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe wzrosły o 26,0%, inwestycje krótkoterminowe – o 14,2%, zapasy – o 12,5%, a należności krótkoterminowe – o 5,9%.

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział: inwestycji krótkoterminowych (z 24,4% do 25,2%), zapasów (z 28,8% do 29,3%) i krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 3,5% do 4,0%). Zmniejszył się natomiast udział należności krótkoterminowych (z 43,3% do 41,5%). W strukturze zapasów wzrósł udział materiałów (z 26,5% do 29,6%) oraz półproduktów i produktów w toku (z 13,6% do 14,3%), z produktów gotowych (z 17,1% do 15,2%) i towarów (z 41,8% do 40,6%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych w 2016 r. wyniosła 68,5% wobec 67,2% w 2015 r. Relacja zobowiązań do należności (krótkoterminowych) ukształtowała się na poziomie wyższym niż roku poprzednim (165,0% wobec 155,1%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była wyższa od wartości należności z tego tytułu. Relacja ta ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (129,7% wobec 115,8%). Najmniej korzystną sytuację odnotowano



---

w zakwaterowaniu i gastronomii, przetwórstwie przemysłowym, obsłudze rynku nieruchomości oraz handlu; naprawie pojazdów samochodowych.

W porównaniu z 2015 r. nie odnotowano istotnych zmian w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw. Cykle rotacji zapasów oraz spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług uległy wydłużeniu o 1 dzień i trwały odpowiednio 33 i 44 dni. Cykl rotacji należności krótkoterminowych z tytułu dostaw i usług uległ skróceniu z 37 do 34 dni.

**Zobowiązania długo- i krótkoterminowe** (bez funduszy specjalnych) na koniec 2016 r. wyniosły 43992,9 mln zł i były o 10,3% wyższe niż w przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły nieco ponad połowę (51,5%) ogółu zobowiązań (52,5% w końcu 2015 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 22642,4 mln zł i była o 8,1% większa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 21350,5 mln zł i w skali roku były wyższe o 12,6%. Zwiększyły się zobowiązania z tytułu: podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń (o 22,1%), kredytów i pożyczek (o 14,8%) oraz dostaw i usług (o 11,4%).

TABL. 1. PRZYCHODY PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI W 2016 R.  
REVENUES ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM</b> ..... A	<b>101762,0</b>	<b>50763,8</b>	<b>48134,6</b>	<b>1476,1</b>	<b>321,3</b>	<b>1387,6</b>
<b>TOTAL</b> ..... B	<b>107,5</b>	<b>107,0</b>	<b>108,8</b>	<b>99,9</b>	<b>192,6</b>	<b>94,6</b>
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe ..... A	37646,4	34676,8	2241,5	449,3	27,7	278,8
Manufacturing ..... B	110,2	112,8	89,3	66,0	85,8	121,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> ..... A	10629,3	2871,6	6822,9	132,4	21,0	802,4
Electricity, gas, steam and air conditioning supply ..... B	98,4	99,2	101,0	187,1	317,8	74,0
Budownictwo ..... A	2202,7	2123,0	38,7	34,1	0,5	6,9
Construction ..... B	69,6	69,4	83,1	66,2	106,6	82,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... A	34975,3	1537,0	33079,7	289,2	3,3	69,4
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ..... B	111,6	84,4	113,0	145,5	109,3	131,3
Transport i gospodarka magazynowa.. A	1150,7	982,2	14,9	148,0	104,7	5,6
Transportation and storage ..... B	124,2	128,2	44,4	120,7	378,9	122,4
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... A	136,4	95,8	35,3	4,2	–	1,0
Accommodation and catering <sup>Δ</sup> ..... B	119,8	113,7	128,0	322,2	x	147,9
Informacja i komunikacja ..... A	2960,6	2596,8	264,2	32,1	3,4	67,5
Information and communication ..... B	131,4	120,1	5,0 razy	137,6	116,6	526,9
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... A	942,1	907,6	0,2	26,2	0,4	8,1
Real estate activities ..... B	102,6	103,7	17,4	78,9	96,5	97,5
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ..... A	2408,6	2172,4	1,4	168,9	74,2	65,9
Administrative and support service activities ..... B	111,9	113,8	12,4	86,6	101,6	178,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

TABL. 2. **KOSZTY PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI W 2016 R.**  
**COST OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operational cost	koszty finansowe financial cost
A – w mln zł in mln zł						
B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM.....</b>	<b>A</b>	<b>96402,7</b>	<b>54073,2</b>	<b>39520,1</b>	<b>1333,7</b>	<b>1475,7</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>107,5</b>	<b>107,4</b>	<b>108,4</b>	<b>80,5</b>	<b>119,1</b>
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe .....	A	35862,2	33475,1	1559,9	466,3	360,9
Manufacturing	B	109,7	111,4	90,5	74,6	125,3
Wytwarzanie i zaopatrzenie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	9212,8	3624,8	4966,0	357,9	264,1
Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	B	102,6	103,2	101,2	94,6	150,8
Budownictwo .....	A	2073,5	2003,7	31,1	22,1	16,7
Construction	B	68,1	67,9	76,0	61,0	102,4
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> .....	A	34044,0	5255,3	28444,4	196,9	147,3
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	111,5	111,1	111,8	87,2	110,5
Transport i gospodarka magazynowa..	A	1123,6	1066,2	15,0	32,3	10,0
Transportation and storage	B	125,4	135,9	43,1	51,6	69,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	130,7	107,7	16,7	1,3	5,0
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	B	118,6	113,1	137,4	226,7	221,6
Informacja i komunikacja .....	A	2456,2	1940,4	238,3	47,8	229,7
Information and communication	B	123,0	118,5	529,6	70,8	92,8
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	902,0	862,2	0,2	37,1	2,5
Real estate activities	B	103,7	105,1	17,0	80,3	118,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> .....	A	2257,5	2042,9	0,9	84,6	129,0
Administrative and support service activities	B	111,8	113,4	8,7	78,7	129,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.

TABL. 3. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI W 2016 R.  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		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>	Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>
A – w mln zł <i>in mln zł</i>					
B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
<b>OGÓLEM.....</b>	<b>A</b>	<b>5305,1</b>	<b>5359,3</b>	<b>966,6</b>	<b>4392,7</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>108,2</b>	<b>108,3</b>	<b>120,3</b>	<b>105,9</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Przetwórstwo przemysłowe .....	A	1883,2	1784,2	396,2	1388,0
<i>Manufacturing</i>	B	127,8	121,4	144,2	116,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	1103,7	1416,5	163,5	1252,9
<i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>	B	89,9	77,4	85,6	76,5
Budownictwo .....	A	126,9	129,2	29,5	99,7
<i>Construction</i>	B	112,4	107,4	96,5	111,1
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> .....	A	917,0	931,3	179,2	752,1
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	B	100,2	115,3	113,0	115,9
Transport i gospodarka magazynowa..	A	-84,1	27,1	4,2	22,9
<i>Transportation and storage</i>	B	x	88,9	85,7	89,5
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	6,8	5,7	-0,8	6,4
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	B	150,9	155,7	x	222,6
Informacja i komunikacja .....	A	682,4	504,4	101,9	402,4
<i>Information and communication</i>	B	127,8	197,7	171,2	205,8
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	45,4	40,1	11,7	28,5
<i>Real estate activities</i>	B	82,8	83,6	103,0	77,6
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> .....	A	130,0	151,2	27,1	124,1
<i>Administrative and support service activities</i>	B	120,9	114,0	136,5	110,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 11. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

TABL. 4. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI W 2016 R.**  
Stan w końcu grudnia  
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup> BY SECTIONS IN 2016  
End of December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets						Zobowiązania Liabilities	
	ogółem grand total	w tym of which				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe short-term	długoterminowe long-term
		zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues	inwestycje krótkoterminowe short-term investments			
		razem total	w tym of which					
A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
<b>OGÓŁEM.....</b>	<b>A 31186,5</b>	<b>9146,4</b>	<b>1386,1</b>	<b>3710,1</b>	<b>12943,0</b>	<b>7855,4</b>	<b>21350,5</b>	<b>22642,4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B 110,5</b>	<b>112,5</b>	<b>99,7</b>	<b>109,2</b>	<b>105,9</b>	<b>114,2</b>	<b>112,6</b>	<b>108,1</b>
w tym: of which:								
Przetwórstwo przemysłowe .....	A 10407,7	4986,5	1310,6	92,8	3404,2	1886,9	9259,1	2940,1
Manufacturing	B 108,0	118,6	98,2	69,8	96,2	105,7	118,5	102,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A 3655,2	181,2	–	102,6	1287,7	1724,5	2097,2	7944,1
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	B 95,1	50,5	x	60,5	99,7	97,1	116,5	111,2
Budownictwo .....	A 1367,7	341,3	0,3	114,1	626,0	369,7	832,7	192,6
Construction	B 84,9	86,2	82,1	98,9	117,2	57,6	88,4	77,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A 8777,6	3317,4	34,1	3204,3	3395,0	1633,8	5625,9	1040,5
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B 118,4	116,5	162,6	115,7	109,2	140,4	110,8	116,7
Transport i gospodarka magazynowa..	A 390,5	17,4	–	1,0	140,5	218,6	189,3	215,4
Transportation and storage	B 126,3	94,4	x	89,5	123,0	134,8	65,2	101,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A 23,7	1,4	–	0,4	5,2	16,5	27,9	86,5
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	B 126,0	107,3	x	94,4	164,4	118,6	134,3	100,1
Informacja i komunikacja .....	A 1287,5	77,3	20,2	49,2	431,3	745,6	636,5	2574,8
Information and communication	B 156,3	141,5	92,7	205,1	113,5	201,6	134,0	100,1
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A 423,3	24,9	19,4	2,2	79,5	308,7	199,9	158,8
Real estate activities	B 103,9	82,9	169,2	28,8	101,5	106,4	111,3	99,2
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A 2158,8	7,1	0,0	2,1	1969,5	142,1	610,4	4053,9
Administrative and support service activities	B 116,6	219,6	177,8	180,4	114,3	158,4	120,2	115,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 12.

Polecamy uwadze Czytelników:

- *Biuletyn Statystyczny Województwa Wielkopolskiego (kwartalnik)*,
- *Biuletyn Statystyczny GUS (miesięcznik)*

oraz inne publikacje prezentowane w internecie

[www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)

[www.poznan.stat.gov.pl](http://www.poznan.stat.gov.pl)

# URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU

60-624 Poznań, ul. Wojska Polskiego 27/29

tel. 61 27 98 200      fax 61 27 98 100

e-mail: sekretariatuspоз@stat.gov.pl      poznan.stat.gov.pl



## INFORMATORIA STATYSTYCZNE

### Poznań

60-624 Poznań, ul. Wojska Polskiego 27/29

☎ 61 27 98 320, 61 27 98 323

### Kalisz

62-800 Kalisz, pl. Jana Kilińskiego 13

☎ 62 502 71 14, 62 502 71 64

### Konin

62-510 Konin, ul. Poznańska 84

☎ 63 249 94 12, 63 249 94 13

### Kościan

64-000 Kościan, al. Tadeusza Kościuszki 22

☎ 65 511 53 01, 65 511 53 06

### Piła

64-920 Piła, al. Niepodległości 37

☎ 67 352 72 22



## Udostępnianie telefonicznie i na miejscu:

- danych statystycznych,
- komunikatów US i GUS.

## Przyjmowanie zamówień na:

- niepublikowane dane statystyczne ze zbiorów danych US,
- wykonanie opracowań w oparciu o informacje publikowane przez GUS.

## Sprzedaż publikacji US i GUS:

- na miejscu,
- wysyłkowa.

## PUBLIKACJE DOSTĘPNE W SPRZEDAŻY

*Rocznik Statystyczny Województwa  
Wielkopolskiego 2016*

*Województwo Wielkopolskie 2016.  
Podregiony – Powiaty – Gminy*

*Rocznik Statystyczny Poznania 2015*

*Warunki życia ludności w województwie  
wielkopolskim w 2015 r.*

*Sytuacja na rynku pracy w województwie  
wielkopolskim w latach 2011–2014*

*Ludność, ruch naturalny i migracje  
w województwie wielkopolskim w 2015 r.*

*Budżety jednostek samorządu terytorialnego  
w województwie wielkopolskim w 2015 r.*

*Rolnictwo w województwie wielkopolskim  
w 2015 r.*

*Rynek pracy w województwie wielkopolskim  
w 2015 r.*

**URZĄD STATYSTYCZNY  
W INTERNECIE  
poznan.stat.gov.pl**

## INFOLINIA STATYSTYCZNA

**+48 22 279 99 99**

*(opłata zgodna z taryfą operatora)*

Konsultanci są dostępni w dni robocze:  
pon–pt: godz. 8.00–15.00



URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU  
STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ

60-624 Poznań, ul. Wojska Polskiego 27/29

tel. 61 279 82 00

fax 61 279 81 00

e-mail: SekretariatUSPOZ@stat.gov.pl

[www.poznan.stat.gov.pl](http://www.poznan.stat.gov.pl)

ISSN 1734-7580

