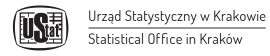
BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA

Informacje i opracowania statystyczne Rok XVIII

STATISTICAL BULLETIN OF THE CITY OF KRAKÓW

Statistical information and elaborations Year XVIII

> IV KWARTAŁ 4th QUARTER





WYDAWCA EDITOR

Urząd Statystyczny w Krakowie Statistical Office in Kraków

ul. Kazimierza Wyki 3 3 Kazimierza Wyki St

31-223 Kraków 31-223 Kraków

tel. 12 41 56 011, fax. 12 36 10 191

e-mail: sekretariatuskrk@stat.gov.pl

http://krakow.stat.gov.pl

OPRACOWANIE PREPARATION

MAŁOPOLSKI OŚRODEK BADAŃ MAŁOPOLSKA CENTRE FOR REGIONAL

REGIONALNYCH SURVEYS

DZIAŁ OPRACOWAŃ REGIONALNYCH REGIONAL STUDIES DIVISION

Wojciech Marczak

wykresy graphs

Ewa Kopacka

pod kierunkiem supervised by

Małgorzaty Piwowarczyk

PROJEKT GRAFICZNY OKŁADKI COVER DESIGN

Aleksandra Worek-Skupień

na zlecenie URZĘDU MIASTA KRAKOWA, at request of the MUNICIPALITY OF KRAKÓW,

WYDZIAŁ ROZWOJU MIASTA CITY DEVELOPMENT DEPARTMENT

31-004 Kraków, pl. Wszystkich Świętych 3-4 tel. 12 616 15 48

wr.umk@um.krakow.pl; www.krakow.pl/biznes; www.bip.krakow.pl

ISSN 1509-1228

DRUK I OPRAWA PRINTING AND BINDING

Zakład Wydawnictw Statystycznych Zakład Poligraficzny nr 2 26-600 Radom, ul. Planty 39/45

Nakład 130 egz. B5 Cena 18,00 zł

SPIS TRES	CI	CONTENTS

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
х	Uwagi ogólne	General notes	5
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	8
х	Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w 2016 r	Socio-economic situation of Kraków in 2016	20
	METEOROLOGIA	METEOROLOGY	
1.	Dane meteorologiczne	Meteorological data	36
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
2.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	37
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET	
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	38
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector	39
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	40
6.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	41
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci	Registered unemployed persons by educational level and sex	42
8.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	Registered unemployed persons by age and sex	43
9.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i czasu pozostawania bez pracy	Registered unemployed persons by sex and duration of unemployment	44
10.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i stażu pracy	Registered unemployed persons by sex and work seniority	45
	WYNAGRODZENIA	WAGES AND SALARIES	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	46
12.	Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw	Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector	47
	TURYSTYKA	TOURISM	
13.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establishments	49
14.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice	50
15.	Imprezy masowe w Krakowie w okresie I-XII 2016 r	Mass events in Krakow in the period I-XII 2016	51
	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	ECONOMIC ACTIVITY	
16.	Podmioty gospodarki narodowej według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD	Entities of the national economy by expected number of employed persons and NACE sections	52
17.		Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections	54

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
18.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	Entities of the national economy by legal status	56
19.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital	56
20.	Sprzedaż i pracujący w sektorze przedsiębiorstw według wybranych sekcji i działów PKD	Sale and employed persons in enterprise sector by selected NACE sections and divisions	57
21.	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) .	Sold production of industry (current prices)	59
22.	Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices)	59
23.	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)	Investment outlays (current prices)	60
24.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed	60
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
25.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of non-financial enterprises	61
26.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of non-financial enterprises by NACE sections	63
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	63
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	64
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	65
27.	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD	Economic relations in enterprises by NACE sections	66
28.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises	68
29.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections	69
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
30.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-XII 2016 r	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-XII 2016	70
31.	Zdarzenia drogowe	Road traffic events	71
32.	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I-XII 2016 r	Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I-XII 2016	71
33.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Police	72
34.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police	72
	KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST	KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES	
35	Kraków na tle województwa małopolskiego	Krakow and the Małonolskie vojvodshin	74

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
36.	Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland	77
	I. Ludność	I. Population	77
	II. Rynek pracy	II. Labour market	78
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector	82
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed	85
	V. Finanse przedsiębiorstw	V. Finances of enterprises	86
	VI. Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON	VI. Entities of the national economy registered in the REGON register	87
	KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY	KRAKÓW - SELECTED ASPECTS	
	I. NAUKA I TECHNIKA	I. SCIENCE AND TECHNOLOGY	
37.	Wybrane informacje o działalności badawczej i rozwojowej (B+R) w 2015 r	Selected data on research and development activity (R&D) in 2015	90
	II. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	II. GROSS DOMESTIC PRODUCT	
38.	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	Gross domestic product (current prices)	91
39.	Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross value added by kind of activity in 2014 (current prices)	91
	III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	III. ECONOMIC ACTIVITY	
40.	Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2016 r	Exhibit events in Krakow in the period I-XII 2016	92

UWAGI OGÓLNE

- 1. Dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej Statistical Classification of Economic Activities in the European Community NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885).
- 2. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
- **3.** Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
- **4.** Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Dane dotyczące podmiotów gospodarki narodowej wykazano bez jednostek lokalnych (zakładów, oddziałów) wyżej wymienionych podmiotów oraz bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

- **5.** Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
 - 6. W Biuletynie Statystycznym dane w zakresie:
- pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji "Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo" oraz "Działalność finansowa i ubezpieczeniowa"), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
- 7. 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 działalno-

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 1st January2008 by the decree of Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885).
- 2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
- **3.** Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
- **4.** 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.

Data concerning entities of the national economy are shown excluding local units (facilities, branches) of entities mentioned above as well as excluding persons tending private farms in agriculture.

- **5.** The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and services activity on their own-account in order to earn a profit.
 - 6. In the Statistical Bulletin, data in regard to:
- 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) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2 in the sections "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities"), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
- sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons.
- 7. 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 March 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

ści w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostke prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi: informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającei: działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

- 8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o "Przemyśle", 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".
- **9.** Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki jeśli nie zaznaczono inaczej zostały podane bez wyrównań sezonowych.
- 10. W tablicach jeśli nie zaznaczono inaczej dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).
- **11.** Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
- **12.** Pod pojęciem "miasta wojewódzkie" należy rozumieć miasta, które od 01 l 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
- 13. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono "*".
- **14.** Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
 - 15. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludno-

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 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.

- 8. The category Industry used in the 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".
- **9.** The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
- 10. In the tables unless otherwise stated data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2011 were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).
- 11. Data by the NACE Rev. 2 sections and divisions are compiled following the enterprise (entity) method.
- 12."Voivodship cities" means cities, which since 01 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.
- 13. 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 "*".
- 14. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables
 - 15. When computing per capita data (1000 popula-

- ści itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności) - według stanu w dniu 30 VI.
- 16. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników moga się różnić od podanych wielkości "ogółem".
- 17. 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 podaje się poniżej:

skrót pełna nazwa sekcje PKD

wytwarzanie i zaopatrywa- wytwarzanie i zaopatrywanie w energie elektryczna. gaz, pare wodną i gorącą wodę

nie w energie elektryczna. gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych

dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja

dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją

handel; naprawa pojazdów samochodowych

handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle

zakwaterowanie i gastronomia

działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi

obsługa rynku nieruchomości

działalność związana z obsługą rynku nieruchomości działalność W zakresie

administrowanie i działalność wspierająca

administrowania usłua i działalność wspierajaca

działy PKD

produkcja wyrobów z me- produkcja metalowych wytali

robów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń

produkcja maszyn i urządzeń

produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nieskla-

syfikowana

budowa budynków

roboty budowlane związane ze wznoszeniem bu-

dvnków

budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej

roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

- 18. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.
- 19. Ważniejsze definicje i pojęcia spisowe znajduja się w opracowaniach GUS.

- tion, etc.) as of the end of a year (e.g., beds in hospitals). the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics) - as of 30 VI.
- 16. Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".
- 17. 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 "A". The abbreviations and their complete names are given below:

abbreviation	complete name			
sections of	of the NACE			
x	electricity, gas, steam and air conditioning supply			
х	water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles			
accommodation and cate- ring	accommodation and food service activities			
X	real estate activities			
x	administrative and support service activities			
divisions o	f the NACE			

divisions of the NACE

manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, excep machinery and equipment			
X	manufacture of machinery and equipment n.e.c.			
X	construction of buildings			
x	civil engineering			

- 18. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office
- 19. Main census definitions and terms are located in publications of the Central Statistical Office.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

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

Dane o liczbie i strukturze ludności nie uwzględniają 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 Światowa Organizacje 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;
- właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w *Biuletynie* 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 oraz w 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 (Dz. U. 2015 poz. 149, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well current reporting data on vital statistics and population migration.

Data on size and structure of population 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.

Data on employed persons includes 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;
- 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.

Data presented in the 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 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2015 item 149, with later amendments).

Registered unemployment does not include persons who: undergo traineeships, an internship, persons

dorosłych i pracę społecznie użyteczną.

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r., spełniaja co naimniej jedno z kryteriów::

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

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

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

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

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

5. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

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

undergoing occupational preparation of adults and social utility works.

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

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 V 2014, persons fulfilling at least one of the criteria:

- 1) unemployed persons below 30 years of age,
- 2) are long-term unemployed
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- 4) unemployed persons benefitting from social assistance
- 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 adult in the workplace.

Registered unemployment rate was compiled as a ratio of the number 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.

Average monthly nominal wage and salary per paid employee are computed assuming the following:

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

6. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesiecznych prezentuje sie w ujeciu brutto.

7. Stopień wykorzystania obiektu noclegowego - wyrażony w procentach - wynika z porównania faktycznie udzielonych noclegów i nominalnej liczby miejsc noclegowych (suma miejsc noclegowych przygotowanych dla turystów w całym dniu działalności obiektu), a dodatkowo dla hoteli, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych - z porównania faktycznie wynajętych pokoi i nominalnej liczby pokoi.

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

Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- obiekty hotelowe hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- pozostałe obiekty noclegowe domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo--wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).
- 8. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami)

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa:
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu

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

7. Utilisation of accommodation establishment - expressed in percents - results from the comparison of actually number of nights spent (overnight stays) to the nominal number of bed places (the sum of bed places prepared for tourists on each day of the activity of a facility), and additionally for hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities - from the comparison of

actually rented rooms to the nominal number of rooms.

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

Tourist accommodation includes:

- hotel and similar facilities hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services - such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),
- other accommodation facilities excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
- 8. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330 with later amendments).

9. Revenues from total activity include:

- net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non--processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.
- 3) other operating revenues, i.e., revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans

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

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem, pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcii gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 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.

Przychody i koszty ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;

11. Wyniki finansowe:

- 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);
- 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;
- wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów,

granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses

10. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

- cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;
- 3) financial costs, i.e., among other things, interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

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

11. Financial results:

- the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs borne for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
- the 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) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of

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

- 4) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 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;

- wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych; Od 2016 r. wynik finansowy brutto stanowi różnicę między zyskiem a stratą brutto:
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, tj. o podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 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;
- 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 miesiecy od dnia bilansowego;
- inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy

products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;

- 4) result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations:
- the result on extraordinary events constitutes a difference between extra-ordinary 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;

- gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events; Since 2016 gross financial result constitutes a difference between gross profit and gross loss;
- 8) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, i.e., income tax on legal and natural persons as well as other payments resulting from separate regulations.

12. Current assets and liabilities:

- 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: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 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:
- 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;
- 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

- od dnia bilansowego;
- 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 miesiecy od dnia bilansowego;
- zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usłuc.

13. Wskaźniki:

- wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów:
- wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności:
- wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności:
- wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.
- 14. 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 projektowokosztorysowe,
- 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 trwale przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

- 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:
- 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:

- 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:
- the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity:
- the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity:
- the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity:
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities:
- the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- 14. 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 melioration, 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 outplays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 11 2005.

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

15. 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.

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 (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 591) z późniejszymi zmianami oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009) z późniejszymi zmianami

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

Dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON. W podziale według rodzajów działalności nie uwzględniono podmiotów, które w rejestrze REGON nie mają wpisanego rodzaju przeważającej działalności.

16. 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), 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.

- 17. 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:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);

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

15. 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.

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 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2012 item 591) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009) with later amendments...

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

Data does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register. In the division by type of activity does not include entities which in the REGON register does not have entered predominant type of activity.

16. 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) construction and sales of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on 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.

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

- wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 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;
- produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlanomontażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceniowym (ti. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji "Budownictwo", polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacja stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

- 19. Usługi biznesowe to usługi związane z obsługą działalności gospodarczej. Badaniem objęto wybrane grupowania Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007: z sekcji Informacja i komunikacja działy: działalność wydawnicza, działalność zwiazana z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność powiązana, działalność usługowa w zakresie informacji; sekcję Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości; z sekcji Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna: dział działalność prawnicza, rachunkowo-księgowa i doradztwo podatkowe, grupę doradztwo związane z zarządzaniem oraz działy: działalność w zakresie architektury i inżynierii, badania i analizy techniczne; reklama, badanie rynku i opinii publicznej; pozostała działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; z sekcji Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca działy: działalność związana z zatrudnieniem; działalność detektywistyczna i ochroniarska, grupe sprzatanie obiektów oraz dział działalność związana z administracyjną obsługą biura i pozostała działalność wspomagająca prowadzenie działalności gospodarczej.
 - 20. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie,

- the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as nonindustrial and non-construction:
- 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;
- 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, laying and covering of roofs (raw state) for assemblage, 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.

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

The **usable floor area** of a dwelling is the total usable floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

19. Business services are services related to economic activities. The study covered selected grouping of Polish Classification of Activities - PKD 2007: from section Information and Communication divisions: publishing, computer programming, consultancy and related activities, activities in the field of information; section real estate activities; section professional, scientific and technical activities: legal and accounting and tax consultancy, management consultancy and divisions: operations in the field of architectural and engineering activities, technical testing and analysis; advertising, market research and public opinion polling; other professional, scientific and technical activities; from section administrative and support service activities sections: employment activities; security and investigation activities, a group cleaning of buildings and office administrative, office support and other business support activities and other business support activities.

20. An ascertained crime is an event, which after

co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo - zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. - jest to zbrodnia lub występek 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 sadu 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.

- 21. 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.
- **22.** Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.
- 23. Za śmiertelną ofiarę wypadku uznano osobę zmarłą (w wyniku doznanych obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu trzydziestu dni.

ANEKS

- **24.** Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:
- jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe, tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych:
- pomocnicze jednostki naukowe (biblioteki naukowe, archiwa naukowe, muzea, pomocnicze jednostki naukowe PAN oraz stowarzyszenia naukowe i fundacje wspierające działalność badawczą i prace rozwojowe) określane do 2009 r. jako jednostki obsługi nauki:
- podmioty gospodarcze (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 "Badania naukowe i prace rozwojowe"), obejmujące przede wszystkim przedsiębiorstwa przemysłowe, które obok swojej podsta-

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.

- 21. 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.
- 22. Data regarding road traffic accidents cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.
- 23. A road traffic accident fatality is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

ANNEX

- **24.** Information regarding research and development activity includes the following groups of entities conducting such activity:
- scientific and research-development units, i.e. units involved mainly in carrying out research and development:
- auxiliary scientific units archives, libraries, museums, auxiliary scientific units of the PAS (Polish Academy of Sciences), associations and foundations supporting research and development activity and experimental development; up to 2009 defined as science support units;
- economic entities (not classified into NACE division 72 'Scientific research and development') include mainly industrial enterprises conducting research and development besides their main economic activi-

wowej działalności, prowadzą działalność badawczą i rozwojową; do 2009 r. określane jako jednostki rozwojowe;

- 4) szkoły wyższe;
- 5) pozostałe jednostki instytucje prowadzące działalność badawczą i rozwojową obok swojej podstawowej działalności, nieujęte w ww. pozycjach, np. szpitale, parki narodowe i ogrody botaniczne, agencje i instytucje rzadowe.

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) obejmuje:

- badania podstawowe, tj. prace teoretyczne i eksperymentalne podejmowane przede wszystkim w celu zdobycia lub poszerzenia wiedzy na temat przyczyn zjawisk i faktów, nieukierunkowane w zasadzie na uzyskanie żadnych konkretnych zastosowań praktycznych;
- badania stosowane oraz włączone w 2011 r. badania przemysłowe, tj. prace badawcze podejmowane w celu zdobycia nowej wiedzy mającej konkretne zastosowania praktyczne. Polegają one bądź na poszukiwaniu możliwych zastosowań praktycznych dla wyników badań podstawowych bądź na poszukiwaniu nowych rozwiązań pozwalających na osiągnięcie z góry założonych celów praktycznych. Wynikami badań stosowanych są modele próbne wyrobów, procesów czy metod;
- prace rozwojowe, tj. prace w szczególności konstrukcyjne, technologiczno-projektowe oraz doświadczalne polegające na zastosowaniu istniejącej już wiedzy, uzyskanej dzięki pracom badawczym lub jako wynik doświadczenia praktycznego do opracowania nowych lub istotnego ulepszenia istniejących materiałów, urządzeń, wyrobów, procesów, systemów czy usług, łącznie z przygotowaniem prototypów oraz instalacji pilotowych.

Dane dotyczące **zatrudnienia** w działalności badawczej i rozwojowej obejmują wyłącznie pracowników bezpośrednio z nią związanych, poświęcających na tę działalność co najmniej 10% nominalnego czasu pracy.

Liczbę zatrudnionych podano w jednostkach przeliczeniowych, tj. w tzw. **ekwiwalentach pełnego czasu pracy** (osobolatach).

Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojowa.

Nakłady wewnętrzne - wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania, obejmują nakłady bieżące i nakłady inwestycyjne na środki trwałe związane z działalnością B+R.

Informacje dotyczące **działalności badawczej i rozwojowej** (zasady metodologiczne oraz podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji "Nauka i technika w 2015 r."

http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/nauka-i-technika-

ty; up to 2009 defined as development units;

- 4) higher education institutions;
- 5) other units institutions conducting R&D besides their main principal activity, not included in the above positions, e.g., hospitals, national parks, botanic gardens, state agencies and institutions.

Research and development (R&D) includes:

- basic research, i.e. experimental or theoretical work undertaken primarily to acquire new knowledge of the underlying foundation of phenomena and observable facts, without any particular application or use in view:
- applied research and industrial research included in 2011, i.e. original investigation undertaken in order to acquire new knowledge. It is, however, directed primarily towards a specific practical aim or objective;
- experimental development, i.e. systematic work, drawing on existing knowledge gained from research and (or) practical experience, that is directed to producing new materials, products or devices, to installing new processes, systems and services, or to improving substantially those already produced or installed including preparation of prototypes and pilot installations.

Data regarding **employment** in R&D activity include exclusively persons employed directly on this activity (or providing direct services for R&D) and spending at least 10 per cent of their normal working time on R&D.

The number of persons engaged in R&D is expressed in full-time equivalents (FTE).

One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D

Intramural expenditures - presenting the value of research and development of a given entity carried out by own research facilities, regardless of the sources of financing, include current and capital expenditures on fixed assets linked to R&D.

Detailed informations regarding research and development activity (methodological principles, basic concepts) were placed in the publication "Science and technology in 2015".

http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/nauka-i-technika-

<u>spoleczenstwo-informacyjne/nauka-i-technika/nauka-i-technika-w-2015-r-,1,12.html</u>

Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki dotyczące działalności badawczo-rozwojowej na poziomie województw zostały opracowane na podstawie danych jednostek lokalnych, natomiast dane dla miasta Krakowa zostały naliczone na podstawie danych jednostek głównych

25. Dane z rachunków regionalnych za lata 2010-2014 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych, dokonana stosownie do standardowej procedury dotyczącej nadmiernego deficytu (tzw. notyfikacja fiskalna). Rewizja wynika z wdrożenia wytycznych zawartych w najnowszym Podręczniku Deficvtu i Długu Sektora Instvtucii Rzadowych i Samorzadowych (MGDD, edycja 2016). Zmiany związane z wdrożeniem zapisów tego podręcznika mające znaczenie dla Polski dotyczyły między innymi zakresu podmiotowego sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz rejestracji abonamentu telewizyjnego.

Szczegółowy opis zmian wprowadzonych do rachunków narodowych znajduje się w notatce informacyjnej GUS: "Zweryfikowany szacunek produktu krajowego brutto za lata 2010-2015" z dnia 19 X 2016 r., dostępnej na stronie http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-

<u>narodowe/roczne-rachunki-narodowe/zweryfikowany-szacunek-produktu-krajowego-brutto-za-lata-2010-2015,9,2.html.</u>

Wyjaśnienia dotyczące **rachunków regionalnych** (zasady metodyczne oraz podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji "Produkt krajowy brutto - Rachunki regionalne w 2014 r.".

spoleczenstwo-informacyjne/nauka-i-technika/nauka-i-technika-w-2015-r-,1,12.html

According to Administrative Regulation of Commission (EU) No. 995/2012 dated 26 X 2012, statistics regarding research-development data at the level of voivodships have been developed on the basis of local units, data for the city of Krakow were calculated on the basis of data of main units.

25. Data from regional accounts for the years 2010-2014 were changed in relation to those published previously as a consequence of revision in the annual national accounts, made due to the standard excessive deficit procedure (the so-called fiscal notification). Revision results from implementing the requirements included in the latest "Manual on Government Deficit and Debt" (MGDD, 2016 edition). Changes connected with introducing the provisions of this manual of importance to Poland, concerned among other things subjective range of the general government sector as well as radio and TV licence fees recording from regional accounts for the years 2010-2012, presented in this publication, were changed in relation to those published in the previous edition of publication on account of continuing work on ESA 2010 methodological standards' implementation, applying the Europe-an Commission's recommendations as well as updating source data. Methodological changes are connected mainly with subjective range of the general government sector.

Detailed description of the changes introduced in the national accounts can be found in the CSO news release: "Zweryfikowany szacunek produktu krajowego brutto za lata 2010-2015"

of 19 X 2016, available at http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/zweryfikowany-szacunek-produktu-krajowego-brutto-za-lata-2010-2015.9,2.html.

Explanations concerning **regional accounts** (methodological notes and basic concepts) are placed in the publication "Gross Domestic Product - Regional Accounts in 2014".

SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA KRAKOWA W 2016 R.

RYNEK PRACY

Na rynku pracy w Krakowie w 2016 r. w relacji do poprzedniego roku wystapiły następujące zmiany:

- odnotowano wzrost (o 2,5%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie wzrost o 4,5%).
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu grudnia 2016 r. była mniejsza w ujęciu rocznym o 17,3% (w województwie o 19,3%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego) spadła o 0,8 p. proc. (w województwie o 1,6 p. proc.) do 3,6%,
- w końcu grudnia br. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 60,7% większą niż rok wcześniej liczbą wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej,
- tempo wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw było wyższe niż rok wcześniej, przeciętna płaca zwiększyła się o 5,4% (w województwie o 4,9%).

Przeciętne zatrudnienie

samochodowych

■ transport i gospodarka magazynowa[△]

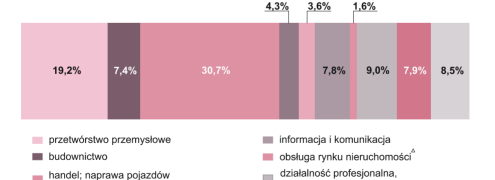
zakwaterowanie i gastronomia⁴

W 2016 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 207,6 tys. osób, tym samym zwiększyło się o 2,5% w ujęciu rocznym (przed rokiem odnotowano wzrost o 1,9%).

Zatrudnienie większe niż przed rokiem odnotowano przede wszystkim w sekcjach: administrowanie i działalność wspierająca (o 19,0%), informacja i komunikacja (o 18,7%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 11,3%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 10,3%). Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił głównie w górnictwie i wydobywaniu (o 4,4%), przetwórstwie przemysłowym (o 3,2%) oraz handlu; naprawie pojazdów samochodowych i budownictwie (po 1,7%).

Największym udziałem w strukturze zatrudnionych ogółem charakteryzowały się sekcje: handel; naprawa pojazdów samochodowych (30,7% ogółu), przetwórstwo przemysłowe (19,2%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (9,0%), administrowanie i działalność wspierająca (7,9%) oraz informacja i komunikacja (7,8%).

Struktura przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2016 r.



Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 45,1% ogółu zatrudnionych w województwie.

pozostałe

naukowa i techniczna

administrowanie i działalność wspierająca^Δ

Bezrobocie rejestrowane

W 2016 r. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 22,4 tys. osób, tj. o 10,5% mniej niż rok wcześniej. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 25,8 tys. osób, czyli o 5,8% mniej w ujęciu rocznym.

Według stanu w końcu grudnia 2016 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 16,2 tys. bezrobotnych, w tym 8,2 tys. kobiet, które stanowiły 50,7% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogółem zmniejszyła się o 17,3% (wśród kobiet spadek o 15,5%, a wśród mężczyzn o 19,1%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 16,8% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (16,4% w końcu grudnia 2015 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 87,6% bezrobotnych, podczas gdy w końcu grudnia 2015 r. odsetek ten był niższy o 0,3 p. proc.

Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły nadal osoby w przedziale wiekowym 25-34 lata – 4,3 tys. osób (26,8% ogółu) oraz 35-44 lata – 3,8 tys. (23,3%). W ujęciu rocznym największy spadek odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku 18-24 lata – o 26,8%, a także w wieku 45-54 lata – o 18,5%.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem wyższym (26,8%) oraz gimnazjalnym i niższym (23,7%). Jednocześnie największy spadek liczby bezrobotnych w skali roku odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie zasadnicze zawodowe (o 23,2%) oraz policealne i średnie zawodowe (o 18,8%).

Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres powyżej 24 miesięcy – 4,5 tys., a ich liczba była o 9,0% mniejsza niż w końcu grudnia 2015 r.

Ze względu na długość stażu pracy, dominowali bezrobotni z krótkim stażem pracy, tj. do 1 roku (3,1 tys.), a ich liczba spadła w ujęciu rocznym o 13,9%.

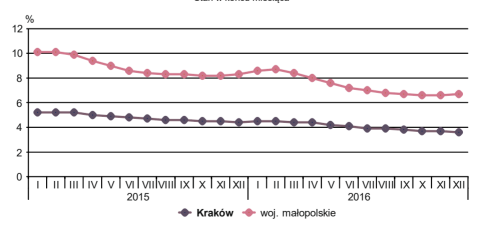
Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, najbardziej spadła liczba osób do 25 roku życia (o 26,8%) oraz niepełnosprawnych (o 20,3%).

W 2016 r. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 24,3 tys. ofert pracy, czyli o 53,9% więcej w ujęciu rocznym.

W końcu grudnia 2016 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 1,9 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 39,3% więcej niż rok wcześniej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu grudnia 2016 r. wyniosła 3,6% i w skali roku obniżyła się o 0,8 p. proc.

Stopa bezrobocia rejestrowanego Stan w końcu miesiąca



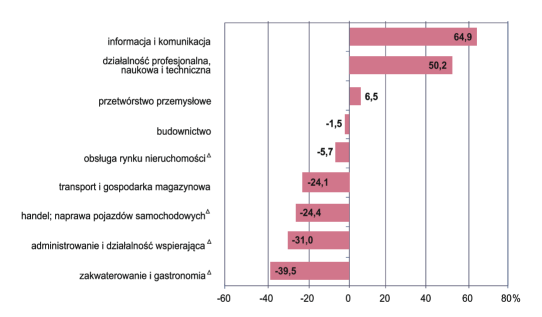
WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2016 r. było o 5,4% większe niż w 2015 r. Wyniosło 4606,38 zł i stanowiło 113,3% przeciętnego wynagrodzenia w województwie.

W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się w większości sekcji PKD, przy czym najwyższy wzrost odnotowano w działalności profesjonalnej naukowej i technicznej (o 6,5%), informacji i komunikacji (o 6,3%) oraz w zakwaterowaniu i gastronomii (o 6,0%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto wyższe niż średnia dla miasta notowane było m.in. w sekcjach informacja i komunikacja (7593,95 zł), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (6919,04 zł) oraz górnictwo i wydobywanie (6515,59 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (2788,91 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (3178,83 zł). Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zatrudnionych w sekcji informacja i komunikacja było prawie trzykrotnie wyższe niż w sekcji zakwaterowanie i gastronomia.

Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od średniego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie w 2016 r.



W 2016 r. przepracowano łącznie 362,7 mln godzin, tj. o 2,9% więcej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 5,0% do 31,65 zł (w województwie - 27,71 zł).

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Według stanu w końcu grudnia 2016 r. w rejestrze REGON figurowało 134,5 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie. W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 3,3%. Firmy z terenu Krakowa stanowiły 36,2% ogółu podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie małopolskim (35,8% rok wcześniej).

Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (82,7 tys.), stanowiące 61,5% ogółu zarejestrowanych firm prowadzących działalność gospodarczą, a ich liczba była o 0,7 tys. (0,9%) większa niż na koniec 2015 r.

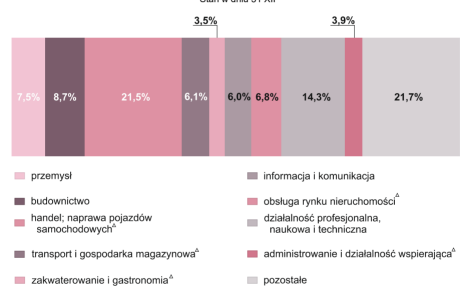
Jako podstawowy rodzaj prowadzonej działalności gospodarczej, najwięcej podmiotów deklarowało handel; naprawę pojazdów samochodowych – 28,9 tys. (21,5% ogółu), działalność profesjonalną, naukową i techniczną – 19,3 tys. (14,3%), budownictwo – 11,7 tys. (8,7%) oraz przetwórstwo przemysłowe – 9,4 tys. (7,0%).

W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarczych wystąpił w sekcjach: informacja i komunikacja (o 11,1%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 8,5%).

W strukturze według przewidywanej liczby pracujących udział małych firm, tj. o liczbie pracujących do 9 osób, wyniósł 95,5%. Podmioty o liczbie pracujących 10-49 osób stanowiły 3,7%, a jednostki duże, tj. powyżej 50 osób – 0,8% ogółu podmiotów.

W końcu grudnia 2016 r. rejestr REGON skupiał 26,8 tys. spółek handlowych, tj. 20,0% ogółu podmiotów (rok wcześniej – 18,3%), a ich liczba w skali roku wzrosła o 3,0 tys. (o 12,5%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością stanowiły 82,0% (81,8% w końcu grudnia 2015 r.), a spółki akcyjne – 2,3% (odpowiednio 2,5%). Liczba spółdzielni (415 podmiotów) zmniejszyła się o 0,7%, a przedsiębiorstw państwowych (8) pozostała bez zmian.

Struktura podmiotów gospodarczych według sekcji w 2016 r. Stan w dniu 31 XII



Według stanu w dniu 31 XII 2016 r. na terenie Krakowa zarejestrowanych było 4,6 tys. spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego, których liczba w skali roku zwiększyła się o 18,6%.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Przemysł

Produkcja sprzedana przemysłu w 2016 r. osiągnęła wartość (w cenach bieżących) 26312,4 mln zł, tj. o 12,4% mniejszą (w cenach stałych) w stosunku do 2015 r. Wartość produkcji sprzedanej, uzyskana przez jednostki z terenu

Krakowa, stanowiła 31,3% produkcji sprzedanej przedsiębiorstw województwa małopolskiego (wobec 36,1% rok wcześniej).

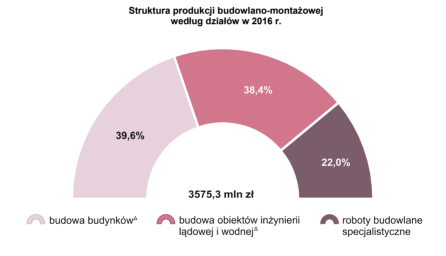
Spadek produkcji sprzedanej w ujęciu rocznym wystąpił w sekcjach górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, natomiast wzrost odnotowano w dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. Produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym wynosząca 18044,8 mln zł (tj. 68,6% ogółu) spadła (w cenach stałych) o 17,4%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach stałych) była o 9,9% mniejsza w ujęciu rocznym (w województwie o 0,4%), przy niższym przeciętnym zatrudnieniu (o 2,7%) i wzroście przecietnego miesiecznego wynagrodzenia brutto (o 3,9%).

Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w 2016 r. osiągnęła wartość 7320,3 mln zł, co oznacza, że zmniejszyła się o 8,1% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane z terenu Krakowa stanowiła 53,0% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 51,0%).

Produkcja budowlano-montażowa w skali roku spadła o 9,3% i wyniosła 3575,3 mln zł. Spadek produkcji odnotowano w działach budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 20,4%) oraz roboty budowlane specjalistyczne (o 12,1%). Wzrost produkcji odnotowano w dziale budowa budynków (o 7,1%).



Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie uzyskane w 2016 r. były o 6,6% niższe niż rok wcześniej, przy niższym o 1,7% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 4,9% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

MIESZKANIA

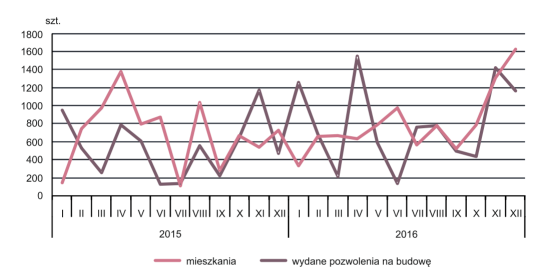
Według wstępnych danych w 2016 r. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 9487 mieszkań, tj. o 47,0% więcej niż rok wcześniej. W budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem liczba mieszkań przekazanych do użytkowania wyniosła 8075 (o 46,2% więcej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 1252 (wzrost o 34,8%). Ponadto oddano do użytkowania 112 mieszkań spółdzielczych i 48 komunalnych.

Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 54,3% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 44,2% rok wcześniej).

Przecietna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 57,6 m² (59,5 m² rok wcześniej) – w budownictwie indywidualnym 94,0 m² (101,8 m² rok wcześniej), a w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem 52.2 m² (odpowiednio 52.4 m²).

W 2016 r. wydano pozwolenia na budowe 9646 nowych mieszkań (wzrost o 16,8% w skali roku), w głównej mierze przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem (9031). Rozpoczeto budowe 8054 mieszkań (w skali roku mniej o 26,4%), których wykonawcami są w głównej mierze firmy deweloperskie (7152 mieszkania) oraz inwestorzy indywidualni (820).

Mieszkania oddane do użytkowania i wydane pozwolenia na budowę



USŁUGI BIZNESOWE1

W Krakowie dynamicznie rozwija się branża usług związanych z obsługą działalności gospodarczej. W 2016 r. w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku wystąpił wzrost obrotów² we wszystkich badanych grupowaniach z obszaru usług biznesowych. Największy wzrost obrotów (powyżej 20%) notowano w usługach związanych ze sprzątaniem obiektów (o 43,6%), działalności wydawniczej (o 41,7%), w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki (o 26,3%) oraz doradztwem związanym z zarządzaniem (o 26,2%). Nieco niższy wzrost obrotów wystąpił w usługach prawnych, rachunkowo-księgowych i doradztwa podatkowego oraz usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (po 17,9%), w pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 15,0%), w działalności związanej z zatrudnieniem (o 13,2%), w działalności usługowej w zakresie informacji (o 10,1%), w działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 10,0%), w działalności detektywistycznej i ochroniarskiej (o 9,2%), w działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 6,9%) oraz w działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości (o 3,6%).

¹ Patrz wyiaśnienia metodyczne pkt 19.

² W cenach bieżących; w przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Przeciętne zatrudnienie³ w 2016 r. w poszczególnych rodzajach grupowań z obszaru usług związanych z obsługą działalności gospodarczej wahało się od 1,1 tys. osób (w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej) do ponad 10 tys. osób (w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki). W odniesieniu do 2015 r. wzrost przeciętnego zatrudnienia odnotowano prawie we wszystkich badanych grupowaniach, przy czym najwyższy dotyczył usług związanych ze sprzątaniem obiektów (wzrost o 47,3%). Zmniejszyło się natomiast zatrudnienie w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 11,9%) oraz w działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości (o 0,4%).

W 2016 r. **przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto**⁴ w badanych grupowaniach z obszaru usług biznesowych wahało się od 1,9 tys. zł (usługi detektywistyczne i ochroniarskie) do 9,5 tys. zł (usługi w zakresie pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej). Wzrost wynagrodzeń wystąpił prawie we wszystkich obszarach usług (z wyjątkiem działalności związanej z zatrudnieniem - spadek o 0,7%), przy czym największy w usługach związanych z działalnością w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 13,1%).

TURYSTYKA

Według danych wstępnych w 2016 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 2226,3 tys. osób, tj. o 4,9% więcej w skali roku. Turyści zagraniczni w liczbie 1100,4 tys. stanowili 49,4% ogółu korzystających z noclegów (rok wcześniej – 48,7%), a ich liczba zwiększyła się w stosunku rocznym o 6,4%.

W omawianym okresie udzielono 4886,8 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 6,8%, w tym turystom z zagranicy – 2724,0 tys. noclegów (o 7,1% więcej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele – 1791,5 tys. osób (w tym 924,2 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 3880,4 tys. noclegów (w tym 2258,0 tys. turystom zagranicznym).

Średnia długość pobytu turystów w obiektach noclegowych w 2016 r. wyniosła podobnie jak rok wcześniej 2,2 dnia przy czym turyści zagraniczni przebywali przeciętnie 2,5 dnia (bez zmian w stosunku do roku ubiegłego).

W 2016 r. wynajęto 2402,0 tys. pokoi, w tym 1384,2 tys. turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 5,6% większa niż rok wcześniej, a 94,8% ogółu wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach.

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w IV kwartale 2016 r. kształtował się na poziomie 47,8% (47,7% w 2015 r.), a stopień wykorzystania pokoi wyniósł 60,9 % (62,9% w 2015 r.).

Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II Kraków-Balice w 2016 r. obsłużył 4983,6 tys. pasażerów, tj. o 18,1% więcej niż w 2015 r. Liczba pasażerów obsłużonych w ruchu krajowym wzrosła o 20,3%, a w ruchu międzynarodowym o 17,9%.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Według danych Komendy Głównej Policji w 2016 r. w Krakowie odnotowano 23,7 tys. przestępstw, które stanowiły 32,7% ogółu przestępstw stwierdzonych w województwie. W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (17,1 tys. – 72,2% ogółu). Ponadto stwierdzono m.in. 4,8 tys. przestępstw o charakterze gospodarczym (20,3%) i 1,1 tys. drogowych (4,4%).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 58,1% (w województwie – 72,9%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe – 97,1%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw o charakterze gospodarczym wyniósł 81,0%, a kryminalnych 47,6%.

W omawianym okresie na drogach Krakowa wydarzyło się 1179 wypadków drogowych, tj. o 1,9% więcej niż rok wcześniej. Liczba kolizji wzrosła o 6,6% (8809 kolizje). Wypadkom uległo łącznie 1336 osób, z których 16 poniosło śmierć.

³ W przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

⁴ Patrz, j.w.

Liczba ofiar wypadków zwiększyła się w ujęciu rocznym o 3,0%, z czego śmiertelnych spadła o 5,9%. Na terenie Krakowa wydarzyło się 29,9% ogółu wypadków odnotowanych w województwie małopolskim (w 2015 r. – 29,7%).

W 2016 r. funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach wykonywanych zadań ujawnili 101,0 tys. wykroczeń, tj. o 3,5% więcej niż w 2015 r. Mandatami ukaranych zostało 29,6 tys. sprawców (o 0,4% mniej w skali roku), udzielono 67,5 tys. pouczeń (wzrost o 4,7%), sporządzono 3,9 tys. notatek celem skierowania wniosków o ukaranie do Sądu Grodzkiego (o 16,5% więcej).

KRAKÓW NA TLE INNYCH MIAST

Wskaźniki demograficzno-ekonomiczne lokują Kraków w czołówce miast wojewódzkich w Polsce. Poniższa tablica prezentuje dane z wybranych obszarów społeczno-gospodarczych w 2016 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

WYSZCZEGÓLNIENIE	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu						
30 VI 2016 r.)	463,0 (6)	762,4 (2)	698,7 (3)	541,6 (5)	1748,9 (1)	637,1 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludnościa	1,1 (2)	1,7 (1)	-5,7 (6)	0,3 (5)	1,1 (2)	1,1 (2)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w %						
(stan w dniu 31 XII)	3,6 (4)	3,6 (4)	7,9 (6)	1,9 (1)	2,8 (2)	2,8 (2)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy						
(stan w dniu 31 XII)	` ,	9 (2)	16 (6)	9 (2)	11 (4)	4 (1)
Przeciętne zatrudnienie ^b w tys	85,5 (6)	207,6 (2)	120,0 (5)	147,5 (4)	992,5 (1)	179,6 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie						
brutto ^b ogółem w zł	. ,	4606,38 (4)	4053,98 (6)	4818,09 (3)	5537,56 (1)	4550,79 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	5081 (4)	9487 (2)	2067 (6)	2920 (5)	19505 (1)	8486 (3)
w tym na sprzedaż lub wynajem	4633 (4)	8075 (2)	1379 (6)	2457 (5)	17858 (1)	7972 (3)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytko-						
wania w m ²	60,3 (3)	57,6 (6)	79,5 (1)	65,5 (2)	58,6 (5)	59,4 (4)
Podmioty gospodarki narodowej w tys.						
(stan w dniu 31 XII)	75,4 (6)	134,5 (2)	92,7 (5)	110,5 (4)	419,4 (1)	116,4 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów ^{b,c} w %	95,7 (5)	93,2 (2)	94,5 (3)	93,0 (1)	94,7 (4)	97,8 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{b,c} w %	4,3 (5)	6,8 (2)	5,5 (3)	7,0 (1)	5,3 (4)	2,2 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{b,c} w %	3,6 (5)	5,8 (2)	4,7 (3)	5,9 (1)	4,6 (4)	1,6 (6)

a W okresie I-VI 2016 r. b W sektorze przedsiębiorstw. c W okresie I-IX 2016 r.

SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF KRAKÓW IN 2016

LABOUR MARKET

On the labour market in Kraków in 2016 in relation to the analogous period of previous year there were following changes:

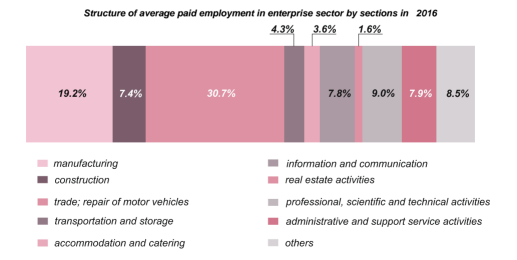
- it was recorded an increase (by 2.5%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship an increase by 4.5%),
- the number of registered unemployed persons at the end of December 2016 was lower in annual terms by 17.3% (in the voivodship by 19.3%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie voivodship) decreased by 0.8 percentage point (1.6 percentage point in the voivodship) to 3.6%,
- at the end of December 2016 the Municipal Labour Office had at its disposal more by 60.7% vacant places of employment and places of occupational activation than the year before,
- pace of increase of the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector was faster in annual terms, the average pay grew by 5.4% (in the voivodship by 4.9%).

Average paid employment

In 2016 the average paid employment in enterprise sector amounted to 207.6 thous, persons thus it grew by 2.5% in annual terms (the year before there was an increase by 1.9%).

Paid employment higher than the year before was recorded mainly in sections: administrative and support service activities (by 19.0%), information and communication (by 18.7%), professional, scientific and technical activities (by 11.3%) as well as transportation and storage (by 10.3%). The average paid employment lower than the year before occurred mainly in mining and quarrying (by 4.4%), manufacturing (by 3.2%) as well as trade; repair of motor vehicles and construction (by 1.7% both).

In structure of total paid employees the most persons was employed in sections: trade; repair of motor vehicles (30.7% of total), manufacturing (19.2%), professional, scientific and technical activities (9.0%), administrative and support service activities (7.9%) and information and communication (7.8%).



Persons employed in enterprise sector in Kraków constituted 45.1% of total paid employment in the voivodship.

Registered unemployment

In 2016 in the Municipal Labour Office in Kraków 22.4 thous. people were registered, i.e., less by 10.5% than the year before. Simultaneously in the discussed period 25.8 thous. people were removed from the register rolls, i.e., less by 5.8% in annual terms.

At the end of December 2016 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 16.2 thous. unemployed persons, of which 8.2 thous. women, i.e., 50.7% of total unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons decreased by 17.3% (among women by 15.5%, and among men by 19.1%). Unemployed persons from Kraków constituted 16.8% of total persons without job registered in the Małopolskie voivodship (16.4% at the end of December 2015).

87.6% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of December 2015 this percentage was lower by 0.3 percentage point.

Considering the unemployed by age, the most numerous group still constituted persons aged 25-34 – 4.3 thous. persons (26.8% of total) and 35-44 – 3.8 thous. (23.3%). In annual terms the biggest decrease was recorded in group of the unemployed aged 18-24 – by 26.8%, and also aged 45-54 – by 18.5%.

In structure of the unemployed by educational level the most persons had tertiary education (26.8%) as well as lower secondary education and below (23.7%). Simultaneously the biggest decrease of the number of the unemployed per annum was recorded in group of persons with basic vocational education (by 23.2%) and post-secondary and vocational secondary education (by 18.8%).

Considering duration of unemployment the most persons remained without job during the period more than 24 months – 4.5 thous., and their number was lower by 9.0% than at the end of December 2015.

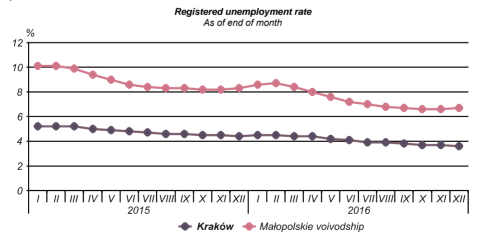
Analysing work seniority, the most of the unemployed are still persons with short work seniority - up to 1 year (3.1 thous.), and their number decreased in annual terms by 13.9%.

Among the unemployed with a specific situation on the labour market the biggest decrease considered persons below 25 years of age (by 26.8%) as well as disabled (by 20.3%).

In 2016 24.3 thous. job offers came in the Municipal Labour Office in Kraków, i.e., more by 53.9% in annual terms.

At the end of December 2016 the Municipal Labour Office in Kraków had at its disposal 1.9 thous. vacant places of employment and places of occupational activation, i.e., more than 39.3% than the year before.

The registered unemployment rate at the end of December 2016 was 3.6% and decreased by 0.8 percentage point per annum.



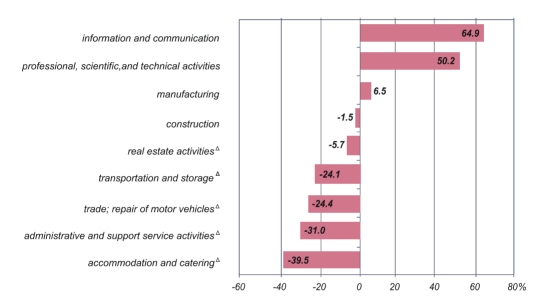
WAGES AND SALARIES

The average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in 2016 were by 5.4% bigger than in 2015. They amounted to 4606.38 zl, what accounted for 113.3% of the average wages and salaries in the voivodship.

In annual terms the average monthly gross wages and salaries augmented in most NACE sections and the highest pace of increase was recorded in professional, scientific and technical activities (by 6.5%), information and communication (by 6.3%), as well as accommodation and catering (by 6.0%).

Average monthly gross wages and salaries above the city average were recorded, i.a. in sections information and communication (7593.95 zl), professional, scientific and technical activities (6919.04 zl) as well as mining and quarrying (6515.59 zl). Considerably below mean shaped average pays in sections accommodation and catering (2788.91 zl) as well as administrative and support service activities (3178.83 zl). Average wages and salaries of persons employed in the section information and communication were almost three times bigger than in the section accommodation and catering.

Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wage and salaries in enterprise sector in Krakow in 2016



In 2016 in total 362.7 mln hours had been worked, i.e., more by 2.9% per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 5.0%, to 31.65 zl (in the voivodship – 27.71 zl).

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

As of the end of December 2016 in the REGON register there were 134.5 thous. entities of the national economy located in Kraków. During the year their number increased by 3.3%. Businesses seated in Kraków constituted 36.2% of total entities of the national economy registered in the Małopolskie voivodship (35.8% the year before).

Entities run by natural persons predominated (82.7 thous.) and constituted 61.5% of all registered firms conducting economic activity. Their number was higher by 0.7 thous. (0.9%) than at the end of 2015.

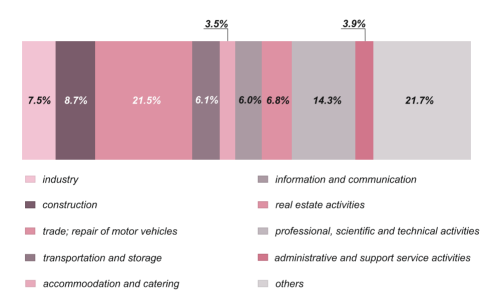
As basic kind of conducted economic activity, the most entities declared trade; repair of motor vehicles – 28.9 thous. (21.5% of total), professional, scientific and technical activities – 19.3 thous. (14.3%), construction – 11.7 thous. (8.7%) as well as manufacturing – 9.4 thous. (7.0%).

The biggest increase of entities of the national economy per annum occurred in sections: information and communication (by 11.1%) as well as administrative and support service activities (by 8.5%).

In the structure by expected number of employed persons, the share of small businesses employing up to 9 persons amounted to 95.5%. Entities employing 10-49 persons constituted 3.7% of total entities, and big ones, i.e., employing more than 50 persons – 0.8%.

At the end of December 2016 in the REGON register there were 26.8 thous. commercial companies, i.e., 20.0% of total entities (the year before – 18.3%), and their number augmented in annual terms by 3.0 thous. (by 12.5%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 82.0% (81.8% at the end of December 2015), and joint stock companies – 2.3% (2.5% respectively). The number of co-operatives (415 entities) decreased by 0.7% and of state owned enterprises (8) remained unchanged.

Structure of economic entities by sections in 2016 As of 31 XII



As of 31 December 2016 on the area of Kraków there were registered 4.6 thous. commercial companies with foreign capital participation, which number increased per annum by 18.6%.

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Industry

Sold production of industry in 2016 reached the value of 26312.4 mln zl, (in current prices) i.e., by 12.4% less (in constant prices) than the year before. The value of sold production of industrial units of Kraków accounted for 31.3% of sold production of industrial enterprises of the Małopolskie voivodship (towards 36.1% the year before).

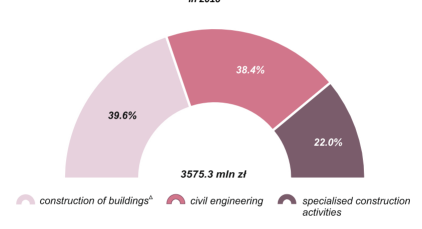
A decrease of sold production in annual terms occurred in section mining and quarrying, manufacturing as well as electricity, gas, steam and air conditioning supply whereas an increase in water supply; sewerage, waste management and remediation activities. The sold production in manufacturing amounting to 18044.8 mln zł (i.e., 68.6% of total) decreased (in constant prices) by 17.4%.

Work efficiency in industry, measured by sold production per one employee (in constant prices) was lower by 9.9% in annual terms (in the voivodship by 0.4%), while the average employment decreased (by 2.7%) and average gross wages and salaries increased (by 3.9%).

Construction

Sold production of construction in 2016 reached the value of 7320.3 mln zl, what means a decrease by 8.1% in annual terms. Sold production of construction entities from the area of Kraków accounted for 53.0% of total sold production of construction in the voivodship (51.0% the year before).

The construction and assembly production amounted to 3575.3 mln zl and decreased by 9.3% per annum. A decrease of production was recorded in division civil engineering (by 20.4%) as well as in specialised construction activities (by 12.1%). An increase was recorded in division construction of buildings (by 7.1%).



Structure of construction and assembly production by divisions in 2016

Revenues from sales per 1 employee in construction gained in 2016 were lower by 6.6% than the year before, while average employment decreased by 1.7% and average gross wages and salaries increased by 4.9%.

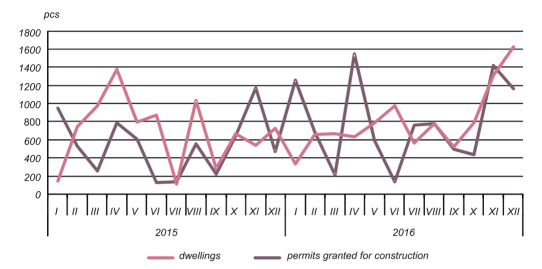
DWELLINGS

In 2016 according to preliminary data on the area of Kraków there were 9487 dwellings completed, i.e., more by 47.0% than the year before. In construction for sale or rent the number of dwellings completed amounted to 8075 (more by 46.2% per annum), and in private construction 1252 (increase by 34.8%). Moreover there were 112 dwellings completed by co-operatives and 48 by gmina.

Dwellings completed on the area of Kraków constituted 54.3% of total number of dwellings completed in the Małopolskie voivodship (towards 44.2% the year before).

Average usable floor space per dwelling completed amounted to 57.6 m^2 (59.5 m^2 the year before). Dwellings in private construction had on average 94.0 m^2 of usable floor space (101.8 m^2 the year before) and in construction for sale and rent 52.2 m^2 (52.4 m^2 respectively).

In 2016 permits were granted for construction of 9646 new dwellings (an increase by 16.8% per annum), mainly for sale or rent (9031). The construction of 8054 dwellings has begun (less by 26.4% per annum), which contractors are developers (7152 dwellings) and private investors (820).



Dwellings completed and permits granted for construction

BUSINESS SERVICES1

The branch of services related to business is dynamically developing in Kraków. In 2016 in comparison with the analogous period of the last year an increase of **turnover**² occurred in all the surveyed groupings in the area of business services. The biggest growth (above 20%) was recorded in cleaning of buildings (by 43.6%), the publishing activity (by 41.7%), in activities related to computer programming, consultancy (by 26.3%) as well as in advisory services related to the management (by 26.2%). Slightly lower growth was recorded in services in the field of legal and accounting activities as well as advertising and market research (by 17.9% both), other professional, scientific and technical activities (by 15.0%), in the business related to employment (by 13.2%), activities in the field of information (by 10.1%), in services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 10.0%), in security and investigation activities (by 9.2%), in activities related to office administrative, office support and other business support activities (by 6.9%) as well as in the business related to real estate activities (by 3.6%).

Average employment³ in 2016 in particular types of groupings in the area of services related to business activities varied from 1.1 thous. persons (in services in the field of advertising and market research) to over 10 thous. persons (in activities related to computer programming, consultancy). In reference to 2015 an increase of average employment was recorded in almost all surveyed groupings, however, the highest one concerned services related to cleaning of buildings (growth by 47.3%). A decrease of employment occurred in services in the field of advertising and market research (by 11.9%) and in the business related to real estate activities (by 0.4%).

In 2016 the average monthly gross wages and salaries⁴ in the surveyed groupings in the area of business services varied from 1.9 thous. zl (security and investigation activities) to 9.5 thous. zl (services in the area of other professional, scientific and technical activities). An increase of wages and salaries occurred almost in all areas of services

¹ See methodological notes item 19.

² In current prices; in enterprises employing more than 9 persons.

³ In enterprises employing more than 9 persons.

⁴ See above.

(except the business related to employment - a decrease by 0.7%), whereas the biggest one in services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 13.1%).

TOURISM

According to preliminary data in 2016 there were 2226.3 thous. persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 4.9% per annum. Foreign tourists in amount of 1100.4 thous. accounted for 49.4% of total tourists accommodated (the year before – 48.7%), and their number increased by 6.4% in annual terms

In the discussed period there were 4886.8 thous. overnight stays, what means an increase in annual terms by 6.8%, of which foreign tourists – 2724.0 thous. overnight stays (more by 7.1%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels – 1791.5 thous. persons (of which 924.2 thous. guests from abroad). Hotels granted 3880.4 thous. overnight stays (of which 2258.0 thous. foreign tourists).

The average stay of tourists in accommodation establishments in 2016 was 2.2 days like the year before, while foreign tourists stayed on average 2.5 days (without any changes in reference to the year before).

In 2016 there were 2402.0 thous. rooms rented, of which 1384.2 thous. by foreign tourists. The number of rented rooms was bigger by 5.6% than the year before. Hotel rooms accounted for 94.8% of total rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the 4^{th} quarter of 2016 shaped at the level of 47.8% (47,7% in 2015). The occupancy rate of rooms amounted to 60.9% (62,9% the year before).

Krakow Airport in 2016 handled 4983.6 thous. passengers, i.e. by 18.1% more than in 2015. Number of passengers handled in domestic traffic increased by 20.3% and in international traffic by 17.9%.

PUBLIC SAFETY

On the basis of data of the Police Headquarters in 2016 in Kraków there were recorded 23.7 thous. crimes, i.e., 32.7% of total crimes ascertained in the voivodship. In the structure of crimes, criminal crimes predominated (17.1 thous. – 72.2% of total). Moreover there were among others 4.8 thous. commercial crimes (20.3%) and 1.1 thous. road crimes (4.4%).

Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 58.1% (in the voivodship – 72.9%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes – 97.1%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 81.0%, and of criminal ones to 47.6%.

In the discussed period on the roads of Kraków 1179 road traffic accidents had happened, i.e. more by 1.9% than the year before. The number of collisions increased by 6.6% (8809 collisions). In total 1336 persons were victims of road accidents, of whom there were 16 fatalities. The number of road traffic casualties increased by 3.0% in annual terms, while of fatalities decreased by 5.9%. 29.9% of total accidents recorded in Małopolskie voivodship happened on the area of Kraków (29.7% in 2015).

In 2016 within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków disclosed 101.0 thous. offences, i.e., more by 3.5% than in 2015. 29.6 thous. perpetrators were punished by tickets (less by 0.4% in annual terms), 67.5 thous. admonitions were given (more by 4.7%), 3.9 thous. notes were made in order to file motions for penalization to the Municipal Court (more by 16.5%).

KRAKÓW AGAINST A BACKGROUND OF OTHER CITIES

Demographic and economic indices place Kraków in the lead of voivodship cities in Poland. The table below presents data from selected social and economic fields in 2016 and the position of Kraków with respect to the biggest cities in Poland (in brackets).

SPECIFICATION	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Total population in thous.	402.0 (0)	700.4 (0)	COO 7 (2)	F44.C (F)	4740.0 (4)	607.4 (4)
(as of 30 VI 2016)	,	762,4 (2)	698,7 (3)	541,6 (5)	1748,9 (1)	637,1 (4)
Natural increase per 1000 population ^a	1,1 (2)	1,7 (1)	-5,7 (6)	0,3 (5)	1,1 (2)	1,1 (2)
Registered unemployment rate in % (as of 31 XII)	3,6 (4)	3,6 (4)	7,9 (6)	1,9 (1)	2,8 (2)	2,8 (2)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 XII)	11 (4)	9 (2)	16 (6)	9 (2)	11 (4)	4 (1)
Average paid employment ^b in thous	85,5 (6)	207,6 (2)	120,0 (5)	147,5 (4)	992,5 (1)	179,6 (3)
Average monthly gross wages and salaries ^b total in zl	5312,54 (2)	4606,38 (4)	4053,98 (6)	4818,09 (3)	5537,56 (1)	4550,79 (5)
Dwellings completed	5081 (4)	9487 (2)	2067 (6)	2920 (5)	19505 (1)	8486 (3)
of which for sale or rent	` '	8075 (2)	1379 (6)	2457 (5)	17858 (1)	7972 (3)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m ²	60,3 (3)	57,6 (6)	79,5 (1)	65,5 (2)	58,6 (5)	59,4 (4)
Entities of the national economy in thous. (as of 31 XII)	75,4 (6)	134,5 (2)	92,7 (5)	110,5 (4)	419,4 (1)	116,4 (3)
Cost level indicator ^{b,c} in %	95,7 (5)	93,2 (2)	94,5 (3)	93,0 (1)	94,7 (4)	97,8 (6)
Profitability rate of gross turnover ^{b,c.} in %	4,3 (5)	6,8 (2)	5,5 (3)	7,0 (1)	5,3 (4)	2,2 (6)
Profitability rate of net turnover ^{b,c} in %	3,6 (5)	5,8 (2)	4,7 (3)	5,9 (1)	4,6 (4)	1,6 (6)

a In the period January-June 2016. b In enterprise sector. c In the period January-September 2016.

METEOROLOGIA METEOROLOGY

TABL.1. **DANE METEOROLOGICZNE** *METEOROLOGICAL DATA*

OKRESY PERIODS		Temperatury powietrza w °C Air temperatures in °C						
			skrajne <i>extreme</i>		odchylenie średniej tem-			
		średnie			peratury od normy ^a	minimalna przy gruncie		
		average maksimum maximum		minimum <i>minimum</i>	deviation of average tem- perature from the norm ^a	minimal at ground level		
2015	XII	4,0	14,3	-9,8	4,6	-9,8		
2016	1	-2,3	13,4	-17,6	0,0	-18,8		
	II	4,0	14,9	-5,6	4,9	-5,8		
	III	4,7	17,1	-3,9	1,6	-4,9		
	IV	9,2	26,0	-2,2	1,2	-3,0		
	V	14,2	27,7	2,3	0,8	2,1		
	VI	18,7	33,6	6,2	2,5	3,5		
	VII	19,4	32,3	9,9	1,6	8,9		
	VIII	17,9	30,3	5,9	0,4	5,3		
	IX	15,5	28,4	2,9	2,3	0,7		
	X	7,8	23,8	-2,6	-0,6	-5,5		
	XI	3,7	19,0	-9,0	0,9	-10,4		
	XII	0,2	10,7	-8,4	0,8	-12,0		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS			pady atmosferyczi ospheric precipita	Pokrywa śnieżna Ice sheet		
		suma w mm sum in mm	% normy ^a % of norm ^a	liczba dni z opadem number of days with precipita- tion	liczba dni z pokrywą śnieżną number of days with ice sheet	maksymalna grubość pokry- wy śnieżnej w cm maximal size of ice sheet in cm
2015	XII	5,0	13	8	-	-
2016	1	19,4	56	21	20	6
	II	85,5	289	21	2	5
	III	17,9	51	16	2	2
	IV	51,4	103	14	-	-
	V	45,1	61	11	-	-
	VI	57,3	61	12	-	-
	VII	215,9	266	18	-	-
	VIII	47,7	63	9	-	-
	IX	18,9	32	6	-	-
	X	117,3	237	16	-	-
	XI	33,4	83	17	4	4
	XII	35,5	94	14	2	8

a Wartości odniesiono do norm z okresu 1971-2000.

a Values have been referred to the standards for the period of time1971-2000.

Ź r ó dł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

LUDNOŚĆ POPULATION

TABL.2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

	KRESY FRIODS		ność ^b lation ^b		Urodzenia	•	ony aths	Przyrost
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	Małżeń- stwa <i>Marriag</i> es	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	naturalny ^c Natural increase ^c
	,		w liczb	ach bezwzglę	ednych i	in absolute n	umbers	
2014 I-	-XII	761873	406631	3516	7549	7061	25	488
2015 I-	-XII	761069	406115	3766	8013	7598	23	415
	Α	99,9	99,9	107,1	106,1	107,6	92,0	х
2014 I-	-III	759144	405452	287	1783	1828	7	-45
IN	V-VI	759800	405812	1015	1897	1678	6	219
V	/II-IX	760701	406330	1603	2009	1654	2	355
X	(-XII	761873	406631	611	1860	1901	10	-41
2014 I-	-VI	759800	405812	1302	3680	3506	13	174
2015 I-	-VI	762508	406948	1385	3752	3949	8	-197
2016 I-	-VI	762448	406761	1590	4195	3547	10	648
	Α	100,0	100,0	114,8	111,8	89,8	125,0	х

						(dok.) (cont.)			
	OKRESY PERIODS		Urodzenia	•	ony aths	Przyrost			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Małżeństwa <i>Marriages</i>	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^{de} <i>of which</i> <i>infants^{de}</i>	naturalny ^c Natural increase ^c			
			na 1000 ludności per 1000 population						
2014	I-XII	4,6	9,9	9,3	3,3	0,6			
2015	I-XII	4,9	10,5	10,0	2,9	0,5			
	Α	106,5	106,1	107,5	87,9	х			
2014	I-III	1,5	9,4	9,6	3,9	-0,2			
	IV-VI	5,4	10,0	8,8	3,2	1,2			
	VII-IX	8,4	10,6	8,7	1,0	1,9			
	X-XII	3,2	9,8	10,0	5,4	-0,2			
2014	I-VI	3,4	9,7	9,2	3,5	0,5			
2015	I-VI	3,6	9,9	10,4	2,1	-0,5			
2016	I-VI	4,2	11,0	9,3	2,4	1,7			
	Α	116,7	111,1	89,4	114,3	х			

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

a See methodological notes item 1. b End of period. c Difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL.3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR End of month

		przem	vel ^a in	dustry	OI WII	1011		
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogólem Grand total	razem total	prz prz	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		budownictwo construction		idel; rawa zdów odowych ^Δ ade; of motor cles ^Δ
year = 100		•		w tys. in thous.				
2015 XII	. 218,	7	55,9	43,2		18,9		69,3
A	101,	0 1	00,2	101,3		96,5		101,4
2016 III	. 223,	7	54,8	42,1		19,4		69,7
Α	101,	8	98,9	97,6		99,8		99,2
VI	. 225,	0	55,3	42,6		19,5		69,2
Α	103,	5 1	02,4	101,8		99,8		99,4
IX	. 225,	0	54,5	42,0		19,3		68,2
Α	103,	5	99,9	98,7		99,3		98,2
XII	. 225,	1	54,4	42,0		18,8		67,5
Α	103,	0	97,4	97,2	l	99,6		97,3
	T		W tyn	Of which			(dok) (cont.)
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	informacj. i komunikac informatio and comm nication	a obsługa cja nieruch	iomo- ∆ state	działalności profesjonaln naukowa techniczna professiona scientific ar technical activities	na, i i dzi a wspi al, admi nd and	nistrowa- nie ałalność erająca ^Δ inistrative support ervice stivities
•				w tys. n thous.			•	
2015 XII	. 8,9	7,9	14		3,5	18,	,1	15,9
Α	98,2	95,4	111	5	99,4	104,	,8	100,3
2016 III	9,3	8,1	16	2	3,3	19,	,2	18,1
Α	101,5	100,6	116	4	95,7	110,	,0	106,1
VI	. 9,6	8,4	16	6	3,4	19,	,7	17,9
Α	109,9	103,6	116	7	96,6	111,	,8	107,3
IX	. 9,8	8,2	17	1	3,4	20,	,2	18,8
A	112,5	102,4	117	6	96,1	112,	,1	120,1
XII	. 10,1	8,2	17	7	3,3	20,	,6	19,1
A a Patrz uwagi ogólne pk		103,4	118	9	95,2	113,	,6	120,2

W tym

Of which

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. a See general notes item 8.

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

						W tym	Of wh	ich		
			przem	ıvsł ^a	indus		Or wii	iiCii		
OKRESY PERIODS A - analogiczny o roku poprzedi go = 100 corresponding period of previ year = 100	nie-	Ogółem Grand total	razem total		w t przetw przem of w manufa	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		downictwo nstruction	hande naprav pojazd samoche wych trade repair of i vehicle	va ów odo- △ e; motor
						tys. Ious.	1			
2015 I-XII		. 202,	6	53,9		41,2		15,6		64,9
	Α	101,	9 1	100,6		103,2		96,9		102,5
2016 I-III		207,	1	52,6		40,0		15,6		64,9
	Α	102,	3	98,2		96,8		100,1		99,5
I-VI		. 207,	2	52,9		40,3		15,6		64,5
	Α	102,	8	99,3		98,1		100,4		99,0
I-IX		. 208,	2	52,7		40,2		15,4		64,2
	Α	103,	5	99,5		98,2		99,5		98,8
I-XII		. 207,	6	52,4		39,9		15,4		63,8
	Α	102,	5	97,3	ļ	96,8		98,3		98,3
									(dok.)	(cont.)
					W tym	Of which		1		
OKRESY PERIODS A - analogiczny o roku poprzec go = 100 correspondir period of pre year = 100	Inie-	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	i kon info and	ormacja nunikacja ormation commu- ication	obsługa nierucho ści [/] real es activit	omo- tate	działalność profesjonalna naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	i działa wspiera adminis	e alność ająca [∆] strative upport vice
				•		tys. nous.			1	
2015 I-XII		. 8,0	7,4		13,7		3,2	16,8		13,7
	Α	100,7	97,8		111,7		97,4	106,1		99,3
2016 I-III		8,5	7,3		15,6		3,2	18,2		16,0
	Α	101,8	100,4		116,1	1	00,4	108,6		116,2
I-VI		. 8,6	7,4		15,7		3,2	18,4		15,7
	Α	104,9	102,3		117,1		99,6	109,6		116,1
I-IX		. 9,4	7,4		16,1		3,2	18,5		16,0
	Α	117,7	101,5		119,2		99,7	109,4		119,5
I-XII		. 8,8	7,5		16,2		3,2	18,7		16,4
	Α	110,3	102,0		118,7		99,6	111,3	- [119,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL.5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS End of month

			Bezrobotni zare	ejestrowani <i>R</i>	egistered unem	ployed persons	
				z ogć	ółem <i>of grand</i>	l total	
					uprzednio	pracujący	
					previousl	y working	
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not em- ployed	razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy of which terminated /for company reason	bez prawa do zasiłku without benefit rights
			w liczbac	h bezwzględnyc	h <i>in absolute</i>	numbers	
2015 X	(II	19607	9738	2844	16763	1358	17122
2016 I		19956	9886	2889	17067	1334	17434
		20168	9956	2995	17173	1334	17652
	I	19864	9734	2907	16957	1305	17439
	V	19471	9521	2793	16678	1252	17131
	<u>'</u>	18879	9264	2686	16193	1223	16647
	/I	18107	8955	2563	15544	1176	15957
•	/II	17574	8875	2470	15104	1136	15453
-	/III X	17383	8854	2440 2453	14943	1107	15315
	X (17031 16553	8709 8468	2453 2397	14578 14156	1045 1017	15038 14633
	(I	16423	8359	2368	14055	993	14390
	(II	16213	8227	2317	13896	963	14202
	Α	82,7	84,5	81,5	82,9	70,9	82,9

							(cd.) (cont.)
			botni zarejestro				
			ed unemployed				
		z ogć	łem <i>of grand</i>	total		Oferty pracy ^a Job offers ^a	
	OKRESY PERIODS		bez kwali- fikacji	pozostający bez pracy			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		absolwencia graduatesa wych without occupational qualifications	zawodo- wych <i>without</i>	dłużej niż 1 rok ^b out of job for period	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month		stan w końcu miesiąca
			longer than 1 year ^b	ogółem total	w tym sektor prywatny private sector	end of month	
			w liczbac	h bezwzględnyc	ch in absolute	numbers	
2015	XII	609	5739	8387	1114	1085	1167
2016	1	656	5796		1377	1272	1182
	II	748	5872		1974	1772	1568
	III	672	5891	8463	1813	1592	1703
	IV		5871		1657	1558	1782
	V		5738		1976	1899	2029
	VI		5517	8127	3031	2874	3075
	VII		5297		2157	2038	2946
	VIII	360	5152		1913	1825	2469
	IX	392	5083	7714	2218	2097	2730
	X		4921		2511	2399	2661
	XI		4813		1892	1782	2507
	XII	493	4720	7296	1749	1658	1875
	Α	81,0	82,2	87,0	157,0	152,8	160,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. a See methodological notes item 4. b As of the end of a month ending a quarter.

TABL.5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.) End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobociaª	wa Newly register	wo zarejestro- uni ^b ed unemployed cons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w % Unemploy- ment rate ^a in %	ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemplyment rolls	ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
		w liczba	w liczbach bezwzględnych		numbers	
2015 XII	. 4,4	2117	1657	2171	1189	
2016 I	4,5	2146	1678	1797	960	
II	. 4,5	2091	1516	1879	1049	
III	. 4,4	2073	1553	2377	1239	
IV	4,4	1952	1462	2345	1166	
V	4,2	1529	1163	2121	1067	
VI	4,1	1673	1290	2445	1184	
VII	3,9	1633	1229	2166	952	
VIII	. 3,9	1769	1338	1960	840	
IX	. 3,8	1958	1459	2310	1182	
X	3,7	1908	1391	2386	1121	
XI	3,7	1935	1347	2065	946	
XII	. 3,6	1704	1331	1914	912	
Α	x	80,5	80,3	88,2	76,7	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.

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

End of month							
			tni w szczególne				
	Ui	nemployed pers	ons with a spec	ific situation on the labour market			
	W \	wieku <i>by</i> a	age		osoby po-		
OKRESY	do 30 ro	ku życia			siadające co		
PERIODS	below 30 ye	ears of age			najmniej		
A analogia-ny akrea raku				długotrwale	jedno dziecko		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100			powyżej	bezrobotni	do	niepełno-	
	razem	w tym do 25	50 roku życia	long-term	6 roku życia	sprawni	
corresponding period of		roku życia	over 50	unemployed	unemployed	disabled	
previous year = 100	total	of which	years of age	unomproyou	persons with at		
	iotai	below 25			least one child		
		years of age			below 6 years		
2015 XII	4243	1588	6430	10751	of age 1859	1677	
2016 I	4313	1595	6453	10856	1898	1668	
<u> </u>	4514	1710	6439	10854	1914	1617	
III	4273	1634	6419	10833	1912	1612	
IV	4078	1543	6362	10727	1922	1612	
V	3826	1443	6262	10537	1885	1546	
VI	3571	1328	6072	10224	1859	1467	
VII VIII	3405 3395	1266 1256	5946 5823	9972 9814	1821 1807	1417 1386	
VIII	3395 3457	1256	5623 5683	9814 9568	1807	1399	
X	3324	1264	5568	9341	1747	1369	
XI	3352 3352	1187	5505	9341	1747	1342	
XII	3292	1162	5468	9121	1733	1336	
Α	77,6	73,2	85,0	84,8	92,5	79,7	

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

a See methodological notes item 4. b During a month.

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

TABL.7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND SEX End of month

	OKRESY PERIODS	Z wykształceniem With educational level									
po co pre B - oki	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym <i>basic</i> vocational	gimnazjalnym i poniżej lower secondary and below					
	Ogółem <i>Total</i>										
2015	XII	4891	4332	2299	3358	4727					
2016	III	4955	4361	2401	3356	4791					
	VI	4372	3918	2247	3049	4521					
	IX	4323	3706	2081	2806	4115					
	XII	4341	3519	1927	2578	3848					
	Α	88,8	81,2	83,8	76,8	81,4					
	В	100,4	95,0	92,6	91,9	93,5					
			Mężczyźni <i>Mal</i> es								
2015	XII	1892	2062	916	2149	2850					
2016	III	1920	2093	992	2185	2940					
	VI	1737	1843	904	1954	2714					
	IX	1669	1708	808	1747	2390					
	XII	1658	1640	750	1631	2307					
	Α	87,6	79,5	81,9	75,9	80,9					
	В	99,3	96,0	92,8	93,4	96,5					
			Kobiety Females								
2015	XII	2999	2270	1383	1209	1877					
2016	III	3035	2268	1409	1171	1851					
	VI	2635	2075	1343	1095	1807					
	IX	2654	1998	1273	1059	1725					
	XII	2683	1879	1177	947	1541					
	Α	89,5	82,8	85,1	78,3	82,1					
	В	101,1	94,0	92,5	89,4	89,3					

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL.8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND SEX End of month

	OKRESY PERIODS			W wieku At age							
po coi pre B - okr	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 and more					
Ogółem <i>Total</i>											
2015	XII	1588	5236	4531	3994	4258					
2016	III	1634	5309	4667	3990	4264					
	VI	1328	4710	4346	3633	4090					
	IX	1264	4465	4073	3392	3837					
	XII	1162	4340	3783	3255	3673					
	Α	73,2	82,9	83,5	81,5	86,3					
	В	91,9	97,2	92,9	96,0	95,7					
			Mężczyźni <i>Mal</i> es								
2015	XII	777	2135	2095	2093	2769					
2016	III	785	2236	2178	2140	2791					
	VI	621	1977	1982	1909	2663					
	IX	547	1789	1782	1741	2463					
	XII	497	1728	1641	1691	2429					
	А	64,0	80,9	78,3	80,8	87,7					
	В	90,9	96,6	92,1	97,1	98,6					
			Kobiety Females								
2015	XII	811	3101	2436	1901	1489					
2016	III	849	3073	2489	1850	1473					
	VI	707	2733	2364	1724	1427					
	IX	717	2676	2291	1651	1374					
	XII	. 665	2612	2142	1564	1244					
	Α	82,0	84,2	87,9	82,3	83,5					
	В	92,7	97,6	93,5	94,7	90,5					

TABL.9. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG PŁCI I CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY** Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY SEX AND DURATION OF UNEMPLOYMENT End of month

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a									
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	24 miesiące i więcej 24 months and more				
Ogółem <i>Total</i>										
2015 XII	. 1819	3455	2609	3337	3479	4908				
2016 III	. 1825	3239	3238	3099	3545	4918				
VI	. 1581	2481	2773	3145	3329	4798				
IX	. 1816	2337	2243	2921	3024	4690				
XII	. 1459	2773	2208	2477	2830	4466				
А	80,2	80,3	84,6	74,2	81,3	91,0				
В	80,3	118,7	98,4	84,8	93,6	95,2				
		Mężcz	zyźni							
		Mal	es							
2015 XII	. 978	1747	1267	1712	1737	2428				
2016 III	. 950	1726	1678	1534	1795	2447				
VI	. 813	1271	1441	1564	1656	2407				
IX	. 858	1171	1074	1435	1477	2307				
XII	. 774	1405	1040	1176	1368	2223				
А	79,1	80,4	82,1	68,7	78,8	91,6				
В	90,2	120,0	96,8	82,0	92,6	96,4				
		Kobi Fema	-							
2015 XII	J 841	1708	1342	1625	1742	l 2480				
2016 III	875	1513	1560	1565	1750	2471				
VI	. 768	1210	1332	1581	1673	2391				
IX	. 958	1166	1169	1486	1547	2383				
XII	. 685	1368	1168	1301	1462	2243				
A	81,5	80,1	87,0	80,1	83,9	90,4				
B a Przedziały zostały domknioto	71,5	117,3	99,9	87,6	94,5	94,1				

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Intervals were shifted upward.

TABL.10. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG PŁCI I STAŻU PRACY Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY SEX AND WORK SENIORITY End of month

	OKRESY PERIODS		Według stażu pracy ^a <i>By work seniority^a</i>							
pop cor pre B - okr	alogiczny okres roku orzedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 es poprzedni = 100 evious period = 100	do 1 roku up to 1 year	1-5	5-10	10-20	20 lat i więcej 20 years and more	bez stażu without work seniority			
Ogólem <i>Total</i>										
2015	XII	3583	3553	2940	3084	3603	2844			
2016	III	3708	3573	3014	3106	3556	2907			
	VI	3369	3295	2791	2839	3250	2563			
	IX	3184	3124	2609	2668	2993	2453			
	XII	3085	2987	2450	2498	2876	2317			
	A	86,1	84,1	83,3	81,0	79,8	81,5			
	В	96,9	95,6	93,9	93,6	96,1	94,5			
			Mężcz	zyźni						
			Mal	-						
2015	XII	1782	1643	1249	1567	2121	1507			
2016	III	1878	1709	1289	1590	2114	1550			
	VI	1705	1523	1192	1441	1895	1396			
	IX	1514	1391	1082	1317	1725	1293			
	XII	1500	1333	1041	1229	1685	1198			
	А	84,2	81,1	83,3	78,4	79,4	79,5			
	В	99,1	95,8	96,2	93,3	97,7	92,7			
			Kobi <i>Fema</i>	-						
2015	XII	1801	1910	1691	1517	1482	1337			
2016	III	1830	1864	1725	1516	1442	1357			
	VI	1664	1772	1599	1398	1355	1167			
	IX	1670	1733	1527	1351	1268	1160			
	XII	1585	1654	1409	1269	1191	1119			
	А	88,0	86,6	83,3	83,7	80,4	83,7			
	В	94,9	95,4	92,3	93,9	93,9	96,5			

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie. a Intervals were shifted upward..

WYNAGRODZENIA

WAGES AND SALARIES

TABL.11. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

	,,,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	WONTHE FORCE	-	0,12,					
				la	indus	W tym	Of wh	ich	
A - ana rok go com per	OKRESY PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- = 100 responding iod of previous ar = 100	Ogółem Grand total	razem total		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		budownictwo construction		handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				1		zł zl			
2015	I-XII	4372,3	9 503	39,22		4668,83		4325,60	3341,52
	Α	105,	7 1	02,5		102,2		106,9	104,3
2016	I-III	4612,3	2 531	3,09		4732,96		4380,91	3520,01
	Α	105,	6 1	03,3		104,2		108,6	105,5
	I-VI	4613,0	5 523	31,21		4863,42		4436,13	3558,21
	Α	105,	9 1	03,4		104,4		107,2	107,0
	I-IX	4603,8	521	7,26		4884,23		4511,15	3546,59
	Α	106,	2 1	03,6		104,7		106,3	106,5
	I-XII4606,38			34,74		4906,26		4536,41	3480,53
	Α	105,	4 1	03,9		105,1	ļ	104,9	104,2
					W tym	Of which			(dok.) (cont.)
A - ana rok go co pe	OKRESY PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 prresponding priod of previous	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia∆ accommoda- tion and catering∆	i kom info and	informacja komunikacja information and commu- nication sci ² real es activit		omo-	działalność profesjonalna naukowa i techniczna professional scientific and technical activities	a, nie i działalność wspierająca [∆] ddministrative
ye	ear = 100					zł zl			
2015	I-XII	3336,10	2629,81		7142,39	412	29,90	6494,31	3199,92
	Α	103,3	103,9		104,9	1	02,3	115,0	102,5
2016	I-III	3354,95	2704,92		7703,23	414	14,88	7019,05	3209,12
	Α	107,1	106,0		103,9	1	06,7	107,2	101,7
	I-VI	3432,72	2751,50		7586,37	419	1,09	7000,69	3225,87
	Α	106,3	106,3		102,7	1	05,2	107,6	101,6
	I-IX	3387,31	2782,12		7611,09	424	16,51	6906,40	3204,31
	Α	102,8	107,2		108,2	1	06,4	107,2	100,3
	I-XII	3496,18	2788,91		7593,95		12,24	6919,04	*
	Α	104,8	106,0		106,3	1	05,1	106,5	99,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL.12. CZAS PRZEPRACOWANY I PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA GODZINOWE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

TIME WORKED AND AVERAGE HOURLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			pracowany worked	Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI		w tys. godz.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	w zł	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	
d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII		in thous. h	corresponding period of previous year = 100	in zl	corresponding period of previous year = 100	
OGÓŁEM	а	352496,9	101,8	30,15	105,7	
TOTAL	b	91038,0	103,3	31,48	104,7	
	С	182707,4	104,6	31,40	104,1	
	d	272146,3	101,8	31,70	107,9	
w tym:	е	362701,1	102,9	31,65	105,0	
of which:						
Przemysł ¹	а	94113,4	99,7	34,61	103,4	
Industry ¹	b	23341,3	100,8	35,90	100,7	
	С	46831,1	102,1	35,44	100,5	
	d	69269,4	101,5	35,75	101,6	
w tym:	е	91824,9	97,6	35,85	103,6	
of which:						
Przetwórstwo przemysłowe	а	72445,8	102,0	31,87	103,4	
Manufacturing	b	17819,3	99,2	31,86	101,7	
	С	36102,1	99,7	32,57	102,7	
	d	53045,2	100,4	33,31	102,4	
	е	70298,5	97,0	33,43	104,9	
Budownictwo	а	27778,4	98,9	29,20	104,8	
Construction	b	6748,2	100,3	30,47	108,4	
	С	13763,2	99,8	30,13	107,8	
	d	20420,0	98,8	30,62	107,0	
	е	26948,4	97,0	31,03	106,3	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych $^{\vartriangle}\dots$	а	110775,0	103,2	23,49	103,7	
Trade; repair of motor vehicles [△]	b	27808,1	100,4	24,63	104,6	
	С	55485,6	100,2	24,81	105,7	
	d	81526,0	91,5	25,14	115,0	
	е	109405,6	98,8	24,35	103,7	
Transport i gospodarka magazynowa	а	13210,3	90,6	24,19	114,8	
Transportation and storage	b	3723,2	101,0	22,92	108,0	
	С	7604,0	113,6	23,24	98,1	
	d	12340,0	120,2	23,26	100,6	
	е	15510,8	117,4	23,82	98,5	

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.12. **CZAS PRZEPRACOWANY I PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA GODZINOWE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**

TIME WORKED AND AVERAGE HOURLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Czas przep Time v	oracowany vorked	Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
SPECIFICATION a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII		w tys. godz. in thous. h	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w zł in zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	а	13369,3	98,3	17,35	103,3	
Accommodation and catering [△]	b	3269,0	98,7	18,14	107,8	
C	С	6764,5	102,3	18,10	106,2	
C	d	10175,6	103,7	18,31	104,9	
e	е	13380,2	100,1	18,76	108,1	
Informacja i komunikacja	а	24470,0	111,8	47,93	104,8	
Information and communication	b	7007,1	116,9	51,30	103,2	
	С	14223,5	119,8	50,25	100,4	
C	d	21747,7	120,4	50,57	107,1	
e	е	29265,9	119,6	50,57	105,5	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ a	а	5630,0	98,2	28,43	101,5	
Real estate activities	b	1454,4	100,7	27,63	106,4	
	С	2843,0	100,2	28,42	104,5	
C	d	4198,8	100,8	29,43	105,3	
e	е	5585,5	99,2	30,01	105,6	
Działalność profesjonalna, naukowa						
	а	29820,0	107,2	44,02	113,7	
activities	b	8232,7	107,9	46,63	108,0	
	С	16610,6	110,8	46,56	106,4	
	d	24593,1	109,8	46,66	106,7	
	е	33004,3	110,7	47,14	107,1	
, ,,,	а	24290,1	101,4	21,73	100,5	
Administrative and support service bactivities.	b	7122,4	114,8	21,68	102,9	
	С	13880,7	115,4	21,94	102,2	
C	d	21197,5	118,6	21,79	101,0	
e	е	28794,2	118,5	21,68	99,8	

TURYSTYKA TOURISM

TABL.13. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^a OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

	00007711					1						
,	OKDEON.		rzystające		e noclegi	Stopień		e pokoje				
	OKRESY	i ourists acc	commodated	Nights	spent	wykorzy-	Rooms	rented	Stopień			
PERIODS A - 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 turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	stania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	wykorzy- stania pokoi w % Utilisation of rooms in %			
				Objete					<u> </u>			
		7	ourist accon		y ogółem es <i>tablishme</i>	nts - grand	total					
2015	I-XII	2122091	1033770	4573896	2544627	50,8	2274818	1315040	66,5			
2010	Α	106,3	101,4	107,7	104,2	x	108,4	104,3	x			
2015	X-XII	498551	231730	1053590	566634	47,7	543465	301701	62,9			
2015	I-III	405793	188117	862702	457705	39.0	433243	233718	50.0			
2016	IV-VI		310817	1362512	757325	59,0 59,4	683147	398081	76,9			
	VII-IX	667300	354945	1554860	911037	57,8	731639	450093	74,4			
	X-XII	522958	246525	1106683	597979	47,8	553979	302281	60,9			
	Α	104,9	106,4	105,0	105,5	x	101,9	100,2	x			
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe - razem Hotels and similar establishments - total												
		_	Hotels a		establishme	nts - total	_					
2015	I-XII	1804547	909915	3839736	2213565	54,1	2274818	1315040	66,5			
	Α	105,6	101,0	107,2	103,3	х	108,4	104,3	x			
2015	X-XII	428717	205712	899163	501351	50,2	543465	301701	62,9			
2016	I-III	347206	165202	726493	398346	40,3	433243	233718	50,0			
	IV-VI	536611	276992	1152632	671754	62,2	683147	398081	76,9			
	VII-IX X-XII	557932 449901	307466 219564	1291885 946693	781784 529020	63,1 49,9	731639 553979	450093 302281	74,4 60,9			
	Α-ΛΙΙΑ		106,7	105,3	105,5	43,3 X	101,9	100,2	x			
		10-1,0	.00,.	•	hotele		, .	,_	, ^			
				-	h hotels							
2015	I-XII	1719590	875241	3620837	2098468	55,0	2149986	1248884	67,2			
	Α	105,7	100,9	107,3	103,4	х	108,5	104,6	х			
2015	X-XII	408682	197688	846969	474126	51,0	513817	286055	63,5			
2016	I-III	329706	158280	683250	376874	40,7	409375	222427	50,4			
	IV-VI		264973	1086871	637941	63,2	648202	381525	77,9			
	VII-IX		292931	1219630	743026	63,9	695192	430530	75,3			
	X-XII	424559	208002	890676	500202	50,6	524846	288668	61,8			
	Α	103,9	105,2	105,2	105,5	l x	102,1	100,9	X			
					ekty noclego	owe ablishments						
0045		l 047544						i	i			
2015	I-XII	317544	123855	734160	331062	38,6	Х	х	Х			
	Α	110,2	104,9	110,1	111,0	Х	х	х	х			
2015	X-XII	69834	26018	154427	65283	36,7	Х	Х	Х			
2016	I-III	58587	22915	136209	59359	33,4	х	х	х			
	IV-VI VII-IX	93649 109368	33825 47479	209880 262975	85571 129253	47,4 40,8	X	X	X			
	X-XII	73057	26961	159990	68959	38,0	X X	X X	X X			
	Α		103,6	103,6	105,6	x	x	x	x			

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 7.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places; see methodological notes item 7.

TABL.14. **DZIAŁALNOŚĆ MIĘDZYNARODOWEGO PORTU LOTNICZEGO IM. JANA PAWŁA II KRAKÓW-BALICE**ACTIVITY OF THE JOHN PAUL II INTERNATIONAL AIRPORT KRAKÓW-BALICE

	OKRESY PERIODS	Starty i la Take-offs a	ądowania <i>nd landing</i> s	Przewiezione ładunki w tonach Transported loads in tonnes			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem total	w tym loty regularne of which regular flights	ogółem total	cargo cargo	poczta airmail	
2015	I-XII	36345	32620	3940	2975	964	
2016	I-III	8688	8157	610	610	-	
	I-VI	19935	18472	1222	1222	-	
	I-IX	31730	29202	1821	1821	-	
	I-XII	41902	38817	2510	2510	-	
	Α	115,3	119,0	63,7	84,4	х	

(dok.) (cont.)

OKR PER	ESY	Liczba krajów w ramach siatki			oasażerowie ers served		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100		połączeń regu- larnych Number of countries within	ogółem grand total	w ruchu krajowym in domestic	w ruchu międ in internati strefa Schengen		
	nding period is year = 100	the network of	granu totai	traffic	Schengen zone	non-Schengen zone	
2015 I-XII		19*	4221171	347003	2592705	1281463	
2016 I-III .		19*	976711	80022	560727	335962	
I-VI		19*	2310081	194463	1395445	720173	
I-IX		19*	3765418	317280	2323230	1124908	
I-XII		19	4983645	417535	3034143	1532269	
	Α	100,0	118,1	120,3	117,0	119,6	

Ź r ó dł o: dane Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice Sp. z o. o. S o u r c e: data of the John Paul II International Airport Krakow-Balice Ltd.

TABL.15. IMPREZY MASOWE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2016 R.
MASS EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2016

-	Т	AURON A	rena Krakć	w	ICE Centrum Kongresowe ICE Kraków Congress Centre				
			szacunkowa liczba uczest- ników estimated number of partici- pants			szacunkowa liczba uczest- ników estimated number of partici- pants			
RODZAJ IMPREZY TYPE OF EVENTS	liczba imprez number of events	ogółem total	wstęp wolny <i>admis-</i> sion free	wstęp płatny admis- sion paid	liczba imprez number of events	ogółem total	wstęp wolny admission free	wstęp płatny admission paid	
			w tys. in thous.				w tys. in thous.		
OGÓŁEM	66	830,0	100,5ª	273,6ª	176	242,8	37,2	205,6	
TOTAL									
Sportowe	16	446,1	-		-	-	-	-	
Sports									
Konferencje i kongresy	21	9,9	-		35	36,6	2,9	33,8	
Conferences and congresses									
Przedstawienia i spektakle	. 2	42,5	-	42,5	3	4,2	-	4,2	
Shows and performances									
Pokazy/seanse filmowe	-	-	-	-	-	-	-	-	
Films screenings									
Koncerty	20	202,1	-	202,1	73	116,0	4,2	111,8	
Concerts									
Festiwale	1	29,0	-	29,0	29	32,6	-	32,6	
Festivals									
Pozostałe	. 6	100,5	100,5	-	36	53,4	30,1	23,3	
Others	1]		

a Bez imprez sportowych oraz konferencji i kongresów.

a Excluding sports events as well as conferences and congresses.

Ź r ó dł o: dane TAURON Arena Kraków i ICE Centrum Kongresowe.

S o u r c e: data of the TAURON Arena Krakow and ICE Krakow Congress Centre.

DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA ECONOMIC ACTIVITY

TABL.16. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG PRZEWIDYWANEJ LICZBY PRACUJĄCYCH I SEKCJI PKD

Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS As of day

·						
SEKCJE PKD				odmioty o liczk		
NACE SECTIONS			Entitie	es by number o	f employed pe	rsons²
a - 31 XII 2015 b - 31 III 2016 c - 30 VI 2016 d - 30 IX 2016 e - 31 XII 2016		Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
O G Ó Ł E M **TO T A L** w tym: of which:	a b c d	130233 131303 132154 133277 134514	124289 125345 126179 127284 128478	4843 4850 4867 4885 4929	906 913 911 913 913	195 195 197 195 194
•	a b	9961 9994	9048 9085	713 710	168 169	32 30
	c d e	10039 10065 10088	9121 9148 9163	719 719 725	168 168 170	31 30 30
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	a b c d	9310 9337 9379 9395 9409	8456 8488 8522 8539 8548	670 666 674 674	159 160 159 159 161	25 23 24 23 23
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a b c d	281 280 282 285 290	254 252 254 257 261	20 21 21 21 21 22	5 5 5 5	2 2 2 2 2 2
Budownictwo	a b c d	11416 11454 11518 11690 11722	10638 10674 10740 10913 10940	668 669 667 668 674	92 93 93 91 90	18 18 18 18 18
Handel; naprawa pojazdów samochodowych $^\Delta\dots$ Trade; repair of motor vehicles $^\Delta$	a b c d	28945 28943 28878 28879 28903	27836 27835 27769 27774 27791	953 951 952 950 959	132 131 132 131 129	24 26 25 24 24
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d	7948 8038 8047 8104 8189	7822 7911 7920 7977 8061	112 112 112 112 114	8 9 9 9	6 6 6 6 5

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Z liczby faktycznej lub przewidywanej w momencie rejestracji lub po wprowadzonych przez podmiot zmianach. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 4. 2 Of actual or expected number in the moment of registration or after changes made by the entity. 3 See general notes item 8.

TABL.16. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG PRZEWIDYWANEJ LICZBY PRACUJĄCYCH I SEKCJI PKD (dok.)

Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS (cont.) As of day

SEKCJE PKD			Podmioty o liczbie pracujących²			
NACE SECTIONS		L	Entitie	s by number o	f employed pe	rsons ²
a - 31 XII 2015 b - 31 III 2016 c - 30 VI 2016 d - 30 IX 2016 e - 31 XII 2016	Ogółe <i>Tota</i>		9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
g	b 45 c 46 d 46	504 543 600 652 682	4142 4174 4235 4282 4317	334 340 337 341 336	22 23 22 22 22	6 6 6 7 7
	b 74 c 76 d 78	281 465 643 820 086	7000 7186 7365 7541 7809	241 238 237 236 234	33 34 34 36 36	7 7 7 7 7
Financial and insurance activities	b 44 c 43 d 43	410 402 363 340 358	4349 4342 4301 4278 4297	50 50 52 52 50	8 7 6 6 7	3 3 4 4 4
Real estate activities	b 87 c 88 d 89	659 778 886 994 132	8467 8586 8694 8803 8941	167 164 164 163 164	24 27 27 27 27	1 1 1 1
Professional, scientific and technical activities	b 184 c 183 d 190	295 495 739 012 255	17866 18064 18306 18574 18812	368 370 372 376 381	50 50 50 51 51	11 11 11 11 11
Administrative and support service activities	b 49 c 50 d 5	799 955 056 125 207	4532 4678 4769 4835 4906	212 222 231 233 244	37 37 37 39 39	18 18 19 18 18
Education	b 44 c 44 d 44	381 413 412 489 573	3713 3747 3746 3809 3879	488 486 487 500 514	168 168 167 168 168	12 12 12 12 12
	b 89 c 89 d 89	803 902 940 954 034	8532 8630 8666 8683 8762	206 206 208 205 205	44 45 45 45 45	21 21 21 21 21 22
	b 80 c 80 d 8	966 024 095 190 314	7712 7773 7846 7941 8064	194 192 189 190 191	51 50 51 50 50	9 9 9 9

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Z liczby faktycznej lub przewidywanej w momencie rejestracji lub po wprowadzonych przez podmiot zmianach.

¹ See general notes item 4. 2 Of actual or expected number in the moment of registration or after changes made by the entity.

TABL.17. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS				ktor ctor
a - 31 XII 2015 b - 31 III 2016 c - 30 VI 2016 d - 30 IX 2016 e - 31 XII 2016		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
OGÓŁEM	а	130233	1434	126562
TOTAL	b	131303	1445	128020
	С	132154	1455	128568
	d	133277	1463	129582
w tym: of which:	е	134514	1466	130616
Przemysł ²	а	9961	17	9784
Industry ²	b	9994	20	9846
•	С	10039	20	9860
	d	10065	22	9887
	е	10088	22	9899
w tym: of which:				
Przetwórstwo przemysłowe	а	9310	14	9169
Manufacturing	b	9337	15	9219
	С	9379	16	9236
	d	9395	18	9254
	е	9409	18	9259
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [∆]	а	281	1	269
Water supply; sewerage, waste	b	280	2	270
management and remediation activities	С	282	1	271
	d	285	1	276
	е	290	1	280
Budownictwo	а	11416	23	11114
Construction	b	11454	24	11210
	С	11518	27	11228
	d	11690	27	11372
	е	11722	27	11395
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	а	28945	22	28495
Trade; repair of motor vehicles [△]	b	28943	25	28543
	С	28878	26	28455
	d	28879	29	28410
	е	28903	28	28403
Transport i gospodarka magazynowa	a	7948	9	7868
Transportation and storage	b	8038	10	7958
	С	8047	10	7962
	d	8104	10	8015
	е	8189	10	8083

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8. 1 See general notes item 4. 2 See general notes item 8.

TABL.17. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD (dok.)
Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS				ktor ctor
a - 31 XII 2015 b - 31 III 2016 c - 30 VI 2016 d - 30 IX 2016 e - 31 XII 2016		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny private
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$ Accommodation and catering $^{\Delta}$	a b c d e	4504 4543 4600 4652 4682	28 29 29 29 29	4373 4425 4457 4510 4521
Informacja i komunikacja Information and communication	a b c d e	7281 7465 7643 7820 8086	17 16 15 16 15	7013 7249 7410 7578 7838
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	a b c d e	4410 4402 4363 4340 4358	5 5 5 6 6	4333 4332 4271 4244 4251
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	a b c d e	8659 8778 8886 8994 9132	411 411 410 413 416	8114 8249 8338 8432 8551
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	a b c d e	18295 18495 18739 19012 19255	49 52 53 52 53	17888 18190 18382 18645 18867
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ . Administrative and support service activities	a b c d e	4799 4955 5056 5125 5207	9 9 12 11 11	4674 4850 4929 5002 5066
Edukacja Education	a b c d e	4381 4413 4412 4489 4573	596 596 598 598 598	3748 3782 3773 3850 3929
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	a b c d e	8803 8902 8940 8954 9034	86 86 86 86 86	8683 8793 8829 8838 8915
Pozostała działalność usługowa Other service activities	a b c d e	7966 8024 8095 8190 8314	5 4 5 5 5	7818 7912 7982 8074 8194

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4.

¹ See general notes item 4.

TABL.18. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY LEGAL STATUS As of day

				W tym	Of which		
OKRESY PERIODS		przedsię- biorstwa	spółdziel-		półki handlow mercial compa		osoby fizyczne prowadzą-
A - analogiczny okres	Ogółem				w tym of which		ce działal- ność
roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Grand total	państwowe state owned enterprises	nie co- -operatives	razem total	akcyjne joint-stock	z ograni- czoną odpowie- dzialnością <i>limited</i> <i>liability</i>	gospodar- czą ^b natural persons conducting economic activity ^b
2015 31 XII	130233	8	418	23859	593	19509	82027
2016 31 III	131303	8	417	24578	597	20109	82253
30 VI	132154	8	414	25428	599	20837	82114
30 IX	133277	8	413	26061	601	21350	82439
31 XII	134514	8	415	26848	608	22016	82729
Α	103,3	100,0	99,3	112,5	102,5	112,9	100,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 4. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

TABL.19. SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG RODZAJU KAPITAŁU Stan w dniu COMMERCIAL COMPANIES BY TYPE OF CAPITAL As of day

OKRESY		Rodzaj kapitału Type of capital						
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółemª <i>Total</i> ª	Skarbu Państwa State Treasury	państwowych osób praw- nych state legal persons	samorządu terytorialnego local government	prywatnego krajowego <i>private</i> domestic	zagraniczne- go foreign		
2015 31 XII	23859	40	193	42	19070	3870		
2016 31 III	24578	39	207	41	19897	4175		
30 VI	25428	40	213	43	20311	4327		
30 IX	26061	40	221	43	20725	4469		
31 XII	26848	40	225	43	21211	4590		
А	112,5	100,0	116,6	102,4	111,2	118,6		

a Dane z poszczególnych rubryk nie sumują się na pozycję ogółem, gdyż dane te ujmują spółki według występowania w nich każdego rodzaju kapitału, a nie kapitału przeważającego.

a See general notes item 4. b Excluding persons tending private farms.

a Data from particular columns do not sum upon the item total, because these data include companies by each type of capital occurring and not by the predominant capital.

TABL.20. SPRZEDAŻ I PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW PKD

SALE AND EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR BY SELECTED NACE SECTIONS AND DIVISIONS

		Przychody ze spi i us	rzedaży wyrobów sług	Pracujący¹		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			of products and vices	Employed persons ¹		
a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	
TOTAL	a b c d e	53315,8 11694,3 25160,7 38313,4 52233,5	102,6 98,1 99,0 99,2 98,0	218,7 223,7 225,0 225,0 225,1	101,0 101,8 103,5 103,5 103,0	
w tym: of which:						
INDUSTRY ²	a b c d e	29220,0 6443,4 13140,6 19691,7 26312,4	102,0 90,8 90,1 90,9 90,0	55,9 54,8 55,3 54,5 54,4	100,2 98,9 102,4 99,9 97,4	
w tym: of which:						
	b c d	20860,6 4378,0 9046,6 13587,1	100,8 86,6 86,0 87,1	43,2 42,1 42,6 42,0	101,3 97,6 101,8 98,7	
w tym: of which:	е	18044,8	86,5	42,0	97,2	
	a b c d e	1694,3 456,7 824,4 1235,6 1726,5	102,4 103,9 104,9 104,1 101,9	4,2 4,2 4,2 4,2 4,2	101,1 101,4 102,9 101,9 101,7	
3 777	a b c d e	152,2 39,5 81,0 121,0 163,7	104,5 114,9 111,2 105,1 107,6	1,0 1,6 1,6 1,6 1,6	95,4 152,1 153,7 160,2 159,5	
	a b	638,7 138,5	99,6 105,3	2,1 2,1	94,8 97,4	
, ,	c d e	327,8 514,9 669,6	109,6 106,6 104,8	2,1 2,2 2,2 2,2	101,5 102,3 105,2	
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Manufacture of other non-metallic mineral products		930,7 225,0 491,4 754,0 1008,7	90,5 103,5 108,2 106,8 108,4	1,6 1,6 1,6 1,7 1,6	92,3 101,6 102,4 103,8 100,6	
	a b c d e	532,3 135,1 281,4 390,2 506,5	107,9 98,8 103,3 97,8 95,1	1,4 1,4 1,4 1,2 1,2	99,3 98,8 99,3 86,2 86,0	

¹ Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ End of period. 2 See general notes item 8.

TABL.20. SPRZEDAŻ I PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (dok.)

SALE AND EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR BY SELECTED NACE SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

AND DIVISIONS (cont.)					
		rzedaży wyrobów sług	Pracujący ¹		
WYSZCZEGÓLNIENIE	Sales revenue	of products and	Employed persons ¹		
SPECIFICATION a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (dok.) MANUFACTURING (cont.)					
Produkcja wyrobów z metali ^A	720,0 1654,3 2533,0	107,3 105,5 94,4 97,2 95,8	5,4 5,3 5,4 5,6 5,6	104,6 96,9 101,8 105,2 105,4	
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	159,5 290,4 456,6	105,9 131,6 108,4 105,9	1,8 2,0 1,9 1,9	103,6 107,6 107,2 105,6	
BUDOWNICTWO	7969,7 1217,2 3209,0	95,6 98,7 89,3 98,4 94,0	2,0 18,9 19,4 19,5 19,3	107,2 96,5 99,8 99,8 99,3	
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA	2082,4 523,3 1159,1	91,9 115,2 105,0 110,0 119,2	18,8 8,9 9,3 9,6 9,8	99,6 98,2 101,5 109,9 112,5	
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ a ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ CO	1283,4 279,4 678,1	116,6 104,8 115,5 114,9 117,1	10,1 7,9 8,1 8,4 8,2	113,5 95,4 100,6 103,6 102,4	
INFORMACJA I KOMUNIKACJA	3243,9 854,5 1846,5	115,5 109,5 121,8 125,8 126,0	8,2 14,9 16,2 16,6 17,1	103,4 111,5 116,4 116,7 117,6	
OBSŁUGA RYNKU NIERUCHOMOŚCI ^Δ a REAL ESTATE ACTIVITIES	978,3 258,6 507,7 1 763,0	125,0 95,3 108,9 105,1 105,0 103,6	17,7 3,5 3,3 3,4 3,4 3,3	118,9 99,4 95,7 96,6 96,1 95,2	
DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA	3484,8 926,4 2031,1 3029,6	96,7 125,6 125,1 121,4 119,7	18,1 19,2 19,7 20,2 20,6	104,8 110,0 111,8 112,1 113,6	
ADMINISTROWANIE I DZIAŁALNOŚĆ WSPIERAJĄCA ^Δ	1522,1 408,7 839,0 1 1306,1	113,6 115,8 116,1 117,8 117,6	15,9 18,1 17,9 18,8 19,1	100,3 106,1 107,3 120,1 120,2	
4.04					

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.21. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU (ceny bieżące) SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (current prices)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		J	blem tal	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
		na 1 zatrudnionego w mln zł w mln zł w mln zł per 1 employed in mln zl person in thous. zl		na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl		
2015 I-XII		29220,0	542,4	20860,6	506,1	
2016 I-III		6443,4	122,6	4378,0	109,5	
I-VI		13140,6	248,5	9046,6	224,5	
I-IX		19691,7	373,4	13587,1	338,0	
I-XII	I-XII		502,1	18044,8	452,1	
	Α	87,6	90,1	82,6	85,3	

U w a g a. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące 2010 r.). N o t e. Indices are calculated on the basis of data in basic constant prices (2010 average current prices).

TABL.22. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA (ceny bieżące)
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION (current prices)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total na 1 za- trudnionego		W tym budowlano-montażowa ^a w mln zł Of which construction and assembly ^a in mln zl budowa roboty obiektów budowlan			
		w mln zł in mln zl	w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	razem <i>total</i>	budynków ^Δ construction of buildings	inżynierii lądowej i wodnej [∆] civil engi- neering	specjali- styczne specialised construction activities
2015	I-XII	7969,7	509,9	3941,5	1320,6	1724,2	896,6
2016	I-III	1217,2	77,8	586,1	308,4	125,6	152,1
	I-VI	3209,0	206,0	1676,0	728,6	545,7	401,6
	I-IX	5113,5	332,1	2533,6	1080,0	837,1	616,5
	I-XII	7320,3	476,5	3575,3	1414,6	1372,4	788,3
	Α	91,9	93,4	90,7	107,1	79,6	87,9

a Bez podwykonawców.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Excluding sub-contractors.

Note. Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL.23. NAKŁADY INWESTYCYJNE^a (ceny bieżące) INVESTMENT OUTLAYS^a (current prices)

		W tym n	a środki trwałe	Of which for fixe	d assets			
OKDEON								
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of	Ogółem Grand total	razem total	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations	środki transportu means of transport			
previous year = 100				and tools				
		W	tys. zł in thous.	zl				
2015 I-IX	2569225	2567810	1226398	1168159	161047			
I-XII	. 4483388	4482066	1992892	1938970	533313			
2016 I-III	. 734392	734390	328912	358482	42597			
I-VI	. 1695490	1695452	770979	824020	92902			
I-IX	. 2831612	2831591	1210593	1403309	204984			
Α	110,2	110,3	98,7	120,1	127,3			

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych (mających siedzibę na terenie Krakowa), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

TABL.24. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA¹ DWELLINGS COMPLETED¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII		Mieszkania <i>Dwellings</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m² Usable floor area of dwellings in m²	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m² Average usable floor area of dwelling in m²
OGÓŁEMTOTAL	a b c d e	6455 2162 4435 6468 9487	384105 125649 260552 383011 546860	59,5 58,1 58,7 59,2 57,6
Indywidualne Private	a b c d e	929 215 556 714 1252	94614 23541 52815 73637 117654	101,8 109,5 95,0 103,1 94,0
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	a b c d e	5522 1887 3740 5594 8075	289339 99476 201207 301794 421636	52,4 52,7 53,8 53,9 52,2
Spółdzielcze	a b c d e	60 91 112 112	2632 4520 5570 5560	43,9 49,7 49,7 49,6
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)	a b c d e	4 - 48 48 48	152 - 2010 2010 2010	38,0 - 41,9 41,9 41,9

¹ Dane meldunkowe mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

a Data concern economic entities (having seat on the area of Krakow) employing more than 49 persons.

¹ Registration data may be changed after editing quarterly reports.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCES OF ENTERPRISES

TABL.25. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW³
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES°

		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity							
OKRESY PERIODS		przychody netto ze sprzedaży	przychody netto ze sprzedaży towarów	pozostałe opera other operat	przychody				
	,	ogółem produktó grand total net revenue from sale product		i materiałów net revenues from sale of goods and materials	razem <i>total</i>	w tym dotacje of which subsidies	finansowe financial revenues		
			wr	milionach złotyc	h <i>in million z</i>	loty			
2015	I-VI	52119,2	20152,4	31184,7	447,0	79,6	335,1		
	I-IX	79242,1	30537,3	47590,6	652,3	122,8	461,9		
	I-XII	108021,3	41893,7	64547,7	1063,3	167,8	516,6		
2016	I-III	25836,4	9437,4	15054,3	272,0	41,0	1072,7		
	I-VI	52628,8	19588,5	31072,8	704,8	89,4	1262,7		
	I-IX	79437,0	29515,9	47688,3	837,4	144,5	1395,3		

						(cd.) (cont.)			
		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity							
OKRESY PERIODS		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost			
			w miliona	ch złotych in mi	llion zloty				
2015	I-VI	50171,7	25777,7	23175,6	757,5	460,9			
	I-IX	76038,2	39457,6	34932,7	940,8	707,0			
	I-XII	103743,7	53761,2	47770,6	1272,6	939,3			
2016	I-III	23767,4	12626,4	10733,9	147,9	259,2			
	I-VI	49065,0	25704,7	22550,8	328,9	480,6			
	I-IX	75815,6	38927,6	34625,3	671,5	1591,2			

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.25. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW**^a (dok.) FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)

		Wynik finan- sowy ze sprzedaży	Wynik finansowy	Wynik	Wynik finansowy brutto Gross financial result				
	OKRESY PERIODS	produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	na działal- ności go- spodarczej Financial result on economic activity	zdarzeń nadzwyczaj- nych result on extraor- dinary event	saldo balance	zysk profit	strata <i>I</i> oss		
			wr	nilionach złotyc	h <i>in million zi</i>	oty			
2015	I-VI	2383,9	1947,6	-1,0	1947,0	2925,0	978,0		
	I-IX	3737,6	3203,9	0,2	3204,1	4305,2	1101,1		
	I-XII	4909,6	4277,6	-0,0	4277,6	5490,2	1212,6		
2016	I-III	1131,4	2069,0	x	2069,0	2261,8	192,7		
	I-VI	2405,8	3563,8	х	3563,8	3816,1	252,2		
	I-IX	3651,3	3621,4	x	3621,4	4666,9	1045,5		

		1			(dok.) (cont.)
				Wynik finansowy netto Net financial result	
	OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto Encumbrances of gross financial result	saldo balance	zysk profit	strata Ioss
			w milionach złotyc	h in million zloty	
2015	I-VI	370,8	1576,2	2477,9	901,7
	I-IX	553,0	2651,1	3672,1	1021,0
	I-XII	726,6	3550,9	4682,8	1131,9
2016	I-III	279,3	1789,8	1986,5	196,7
	I-VI	506,9	3056,9	3313,5	256,6
	I-IX	722,2	2899,2	3995,2	1096,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.26. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS
I. REVENUES, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

					W	tym <i>Of wh</i>	ich		
	DKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities
	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zl								
2015	I-VI	51337,2	10408,2	2048,2	25159,9	778,8	340,2	1151,9	185,6
	I-IX	78127,9	15522,0	3423,9	38871,5	1160,5	525,8	1740,6	283,9
	I-XII	106441,4	20574,0	4849,1	52761,7	1581,9	714,2	2613,8	381,2
2016	I-III	24491,7	4305,8	706,2	12260,4	417,7	153,1	684,5	97,1
	I-VI	50661,3	8902,5	1814,2	25749,0	785,8	373,2	1436,6	194,3
	I-IX	77204,3	13364,7	2941,0	39818,0	1215,7	607,6	2100,6	291,6
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zl									
2015	I-VI	-	9586,8	1972,7	<i>and materia</i> 24876,1	736,2	312,1	1052,8	174,9
2015	I-IX	, .	14289,0		,	,	469,3		,
			,	3296,5	38230,1	1097,7	,	1596,5	264,5
	I-XII	101551,6	19002,3	4639,5	51891,5	1496,7	651,8	2399,8	360,0
2016	I-III	23360,3	3898,7	699,3	12096,6	422,6	156,2	615,2	95,4
	I-VI	48255,5	8100,8	1732,0	25320,0	812,4	334,3	1311,2	187,4
	I-IX	73552,9	12213,3	2805,3	39002,3	1261,9	515,4	1956,3	275,0
	,	•	sowy ze spr esult from th	• •					
2015	I-VI	2383,9	821,3	75,5	283,8	42,6	28,1	99,1	10,7
	I-IX	3737,6	1232,9	127,4	641,4	62,8	56,5	144,0	19,4
	I-XII	4909,6	1571,7	209,6	870,1	85,3	62,4	214,0	21,1
2016	I-III	1131,4	407,2	6,9	163,8	-4,9	-3,1	69,3	1,6
	I-VI	2405,8	801,7	82,3	429,0	-26,7	38,8	125,4	7,0
	I-IX	3651,3	1151,3	135,7	815,7	-46,2	92,2	144,3	16,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.26. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (cd.)
II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO³
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT³

W tym Of which handel; informanaprawa transport, zakwacja obsługa pojazdów i gospoprzetwórterowanie Ogółem i komunirynku OKRESY stwo budownicsamodarka i gastrokacja nierucho-Grand przemvtwo chodomagazynomia △ **PERIODS** mości ∆ total wych ^Δ inforsłowe construcnowa accommation real manufactrade; tion transpormodation and estate repair of turing tation and and communiactivities catering △ motor storage cation vehicles △ Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zl 2015 I-VI 2925,0 864,6 83.9 595,2 50,1 31,1 122.8 13,0 I-IX 4305.2 1230.7 148.3 971.0 73.9 57.1 168.4 27,1 5490,2 1504,6 240,8 1254,4 102,8 65,2 254,6 29,4 I-XII 2016 I-III 2261,8 508,4 59,8 1019,0 19,6 10,4 98,3 6,4 I-VI 3816.1 979.9 134,8 1364.3 35.2 36.1 138.5 15,0 I-IX 4666.9 1343.3 208.7 1291,9 73.6 91.2 169.6 28.2 Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zl 2015 I-VI 978.0 27,3 9.6 851.5 5,4 10,7 I-IX 1101,1 38,7 933,3 7,9 1,4 15,8 I-XII 1212,6 49,5 27,0 991,9 18,7 42,1 0,1 2016 I-III 192.7 16,5 28,3 38.4 19.7 14,9 23,9 6,3 I-VI 252.2 22.6 23.2 42.5 44.9 2.4 25.3 7.0 I-IX 1045,5 25,0 28,4 565,0 149,3 0,6 49,4 11,5 Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zl 2015 I-VI 1947,0 837,3 74,3 -256.3 50.1 25,7 112,0 13,0 140,4 27,1 I-IX 3204,1 1192,0 37,6 73,9 55,8 152,6 I-XII 262.6 102.8 4277,6 1455,1 213,8 46,5 212,5 29,2 2016 I-III 2069,0 491,8 31,5 980,6 -0,1 -4,5 74,4 0,1 I-VI 3563,8 957,3 111,6 1321,8 -9,8 33,7 113,2 8,0

1318,3

180,3

726,8

90,5

120,1

16,7

-75,7

3621,4

I-IX

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11. a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.26. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.)
III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.)
III. NET FINANCIAL RESULT^a

W tym Of which handel: informanaprawa transport, zakwaobsługa cja pojazdów przetwóri gospoterowanie Ogółem komunirynku OKRESY stwo budownicsamodarka i gastrokacja nierucho-Grand przemvtwo chodomagazynomia ∆ **PERIODS** mości ∆ total wych [^] inforsłowe construcnowa accommation real manufactrade; tion transpormodation and estate turing repair of tation and and communiactivities catering △ motor storage cation vehicles ∆ Zysk netto w mln zł Net profit in mln zl 2015 I-VI 2477,9 726,6 69.5 480,6 40,9 28,1 111,3 10,3 I-IX 3672.1 1040.1 122.8 840.1 60.4 51.0 153.6 22.7 I-XII 4682,8 1266,3 202,3 1073,7 82,5 59,5 220,6 24,0 459,1 2016 1986,5 54,0 985,5 16,2 10,3 93,7 I-III 4,9 3313.5 855.3 125.2 27,4 128,0 I-VI 1257 8 34,2 11,9 I-IX 3995.2 1162.5 190.3 1144.2 58.9 83.4 153.8 22.9 Strata netto w mln zł Net loss in mln zl 2015 I-VI 901.7 27.7 9.7 781.6 5,8 10.5 0.2 1021,0 863,9 I-IX 40,0 8,1 1,2 16,1 0,2 I-XII 1131.9 47.8 26.0 923,0 18,9 42.1 0,4 I-III 2016 196.7 15.3 28.6 40.9 17,8 15,3 22.3 6,6 256.6 I-VI 21.9 23.9 46.3 40.6 3.3 23.9 7.3 I-IX 1096,1 23,8 28,2 612,4 143,7 0,6 47,5 11,8 Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zl 2015 I-VI 1576,2 698.9 59,9 -300,9 40,9 22,3 100,8 10,1 60,4 137,5 I-IX 2651,1 1000,1 114,7 -23,749,8 22,5 I-XII 3550.9 82,5 1218 6 176.3 150.7 40,6 178,5 23.6 2016 I-III 1789,8 443,7 25,4 944,6 -1,6 -5,0 71,4 -1,7I-VI 3056,9 833,4 101,3 1211,5 -13,231,0 104,1 4,5 2899,2 1138,7 82,8 I-IX 162,1 531,8 -84,8 106,4 11,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.27. **RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**^a **WEDŁUG SEKCJI PKD** *ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES*^a *BY NACE SECTIONS*

			W tym Of which										
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych [∆] trade; repair of motor vehicles [∆]	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities				
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sale profitability rate in %													
2015	I-VI	4,6	7,9	3,7	1,1	5,5	8,3	8,6	5,8				
	I-IX	4,8	7,9	3,7	1,6	5,4	10,7	8,3	6,8				
	I-XII	4,6	7,6	4,3	1,6	5,4	8,7	8,2	5,5				
2016	I-III	4,6	9,5	1,0	1,3	-1,2	-2,0	10,1	1,7				
	I-VI	4,7	9,0	4,5	1,7	-3,4	10,4	8,7	3,6				
	I-IX	4,7	8,6	4,6	2,0	-3,8	15,2	6,9	5,7				
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %												
2015	I-VI	96,3	92,2	96,4	101,0	93,7	92,8	90,6	93,2				
	I-IX	96,0	92,5	96,0	99,9	93,9	89,9	91,5	90,8				
	I-XII	96,0	93,1	95,7	99,5	93,7	93,8	92,1	92,6				
2016	I-III	92,0	89,1	95,8	92,6	100,0	102,8	89,4	99,9				
	I-VI	93,2	89,7	94,1	95,1	101,2	91,3	92,3	96,1				
	I-IX	95,4	90,5	94,1	98,2	105,9	85,6	94,4	94,5				
				nik rentowno ability rate o									
2015	I-VI	3,7	7,8	3,6	-1,0	6,3	7,3	9,4	6,8				
	I-IX	4,0	7,5	4,0	0,1	6,1	10,2	8,5	9,2				
	I-XII	4,0	6,9	4,3	0,5	6,3	6,2	7,9	7,4				
2016	I-III	8,0	10,9	4,2	7,4	0,0	-2,8	10,6	0,1				
	I-VI	6,8	10,3	5,9	4,9	-1,2	8,7	7,7	3,9				
	I-IX	4,6	9,5	5,9	1,8	-5,9	14,4	5,6	5,5				

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

TABL.27. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH* WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.)

ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES* BY NACE SECTIONS (cont.)

			W tym Of which										
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych [∆] trade; repair of motor vehicles [∆]	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [△] real estate activities				
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %													
2015	I-VI	3,0	6,5	2,9	-1,2	5,1	6,3	8,4	5,3				
	I-IX	3,3	6,3	3,3	-0,1	5,0	9,1	7,6	7,6				
	I-XII	3,3	5,8	3,5	0,3	5,1	5,4	6,6	5,9				
2016	I-III	6,9	9,8	3,4	7,2	-0,4	-3,1	10,1	-1,7				
	I-VI	5,8	9,0	5,4	4,5	-1,6	7,9	7,0	2,2				
	I-IX	3,6	8,2	5,3	1,3	-6,6	13,2	5,0	3,7				
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %												
2015	I-VI	26,7	15,8	30,4	24,3	77,0	99,5	219,8	151,7				
	I-IX	30,9	17,5	29,6	26,6	131,4	94,4	219,7	232,7				
	I-XII	34,2	21,8	59,2	31,1	53,6	88,3	150,3	206,0				
2016	I-III	34,7	26,0	56,1	31,6	80,3	88,5	51,0	194,9				
	I-VI	38,9	37,9	46,9	33,8	107,8	101,2	49,0	200,6				
	I-IX	36,6	33,2	46,6	32,4	84,2	124,4	55,5	265,0				
				płynności fi <i>quidity ratio</i>	-	-							
2015	I-VI	84,6	74,6	123,7	60,4	150,3	155,2	391,7	207,0				
	I-IX	88,5	77,0	120,6	63,3	200,9	146,4	391,6	306,9				
	I-XII	90,3	83,0	134,5	65,0	138,6	136,9	302,3	261,9				
2016	1-111	95,3	89,9	132,7	70,6	157,0	152,1	156,1	254,0				
	I-VI	98,7	99,3	127,8	72,6	180,4	161,3	193,9	261,4				
	I-IX	96,8	92,4	125,1	72,9	156,6	186,7	189,1	339,0				

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

TABL.28. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL
ENTERPRISES^a
End of period

	Ena or por			***						
		Aktywa obrotowe								
		Current assets								
				należności krótkoterminowe short-term dues						
		-		w tym	of which	311011-10	illi dde3			
				w tym or whom						
OKRESY PERIODS		ogółem grand total razem total		produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d			
		,	W	ty	•					
2015	VI	27290,3	6947,8	827,9	3990,1	13043,0	11786,6			
	IX	28367,5	7002,7	799,8	4055,5	13008,9	11787,1			
	XII	28451,3	6914,7	849,8	3954,9	12589,9	11229,4			
2016	III	26573,1	6462,0	706,9	3873,4	12073,6	10562,6			
	VI	28835,0	6694,4	639,3	4012,5	12654,7	11094,2			
	IX	28448,7	6724,6	615,8	4015,5	12694,5	11066,1			

							(d	ok.) (cont.)		
		Aktywa obro	otowe (dok.)	Z	e ^b					
		Current as	sets (cont.)		Short-term liabilities ^b					
					W	tym of which				
OKRESY PERIODS		inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe rozliczenia międzyok- resowe short-term inter-period settlements	razem total	kredyty bankowe i pożyczki ^o bank credits and loans ^o	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliv- eries and services ^d	z tytułu podatków, ceł, ubez- pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiąza- nia długotermi- nowe Long-term liabilities		
		w milionach złotych in million zloty								
2015	VI	6024,2	1275,3	22537,4	6236,6	10679,0	1885,4	10564,9		
	IX	6993,3	1362,6	22613,1	6191,4	10808,2	1985,1	10920,0		
	XII	7671,6	1275,1	22427,4	5265,2	11378,4	1865,7	11743,3		
2016	III	6909,9	1127,6	19918,6	4676,3	9590,7	1801,5	11195,7		
	VI	8237,6	1248,4	21165,4	4676,3	10101,4	2053,6	13494,6		
	IX	7720,7	1308,9	21091,0	4759,8	9760,0	2021,2	13114,3		

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty. a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Excluding credits and loans towards related entities. d Regardless the maturity date.

TABL.29. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD^a Stan w końcu III kwartału 2016 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS^a End of the III quarter 2016

	, ,		A					Z	obowiązan	ia
				ywa obroto urrent asse				krótkoterminowe ^b		
	w tym of which						Shor		t-term liabilities ^b w tym of which	
		zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues				w tym	Of Willett	
			w tym of which		311011-16	iiii uues	inwe-		kredyty	z tytułu
WYSZCZEGÓL- NIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	razem total	produk- ty gotowe finished prod- ucts	towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which resulting from deliveries and services ^d	stycje krótko- termi- nowe short- -term invest- ments	ogółem grand total	banko- we i po- życzki ^c bank credits and loans ^c	dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
			ı	w milior	ach złotyc	h <i>in milli</i>	on zloty	ı	ı	
OGÓŁEM TOTAL	28448,7	6724,6	615,8	4015,5	12694,5	11066,1	7720,7	21091,0	4759,8	9760,0
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	7356,4	1723,3	418,6	138,7	3551,4	3187,9	1995,9	6002,8	1317,8	2436,0
Budownictwo	2947,8	857,0	95,0	143,2	1050,1	800,9	622,6	1336,6	236,3	586,3
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych [∆] Trade; repair of motor vehicles [∆]	10984,8	3862,6	69,2	3691,8	3849,5	3478,4	3077,0	9501,4	2687,5	4850,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	702,8	25,6	0,0	6,8	309,7	231,3	360,2	427,7	58,9	155,5
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] Accommodation and catering [∆]	262,8	7,8	0,3	2,4	81,5	63,3	162,9	130,9	27,7	54,5
Informacja i komunikacja Information and communication	1105,1	80,9	7,5	8,9	642,3	492,7	267,1	480,9	103,4	252,0
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	225,0	6,9	3,7	0,3	43,3	31,9	155,1	58,5	6,8	31,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.
a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Excluding credits and loans towards related entities. d Regardless the maturity date.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL.30. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2016 R.ª

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2016°

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM	23704	58,1
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	17105	47,6
o charakterze gospodarczymcommercial	4810	81,0
drogowetraffic	1053	97,1
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiuagainst life and health	341	60,2
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacjiagainst public safety and safety in transport	1415	97,4
przeciwko wolności i wolności sumienia against freedom and freedom of conscience	548	78,9
przeciwko rodzinie i opiece against family and guardianship	268	97,8
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local self- -government ^b	2473	99,2
przeciwko wymiarowi sprawiedliwościagainst the judiciary	316	97,8
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	1271	63,9
przeciwko mieniu against property	13420	39,0
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	321	95,3
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	465	1,9
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	2112	92,3

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 20. b Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 13.02.2017.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 13.02.2017 r.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 20. b Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code.

TABL.31. **ZDARZENIA DROGOWE**ROAD TRAFFIC EVENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Kolizje	Wypadki	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		Collisions	Accidents	ogółem <i>total</i>	w tym zabici of which fatalities	
2015	I-XII	8262	1157	1297	17	
2016	I-III	1993	221	253	6	
	I-VI	4324	539	612	9	
	I-IX	6307	871	998	12	
	I-XII	8809	1179	1336	16	
	Α	106,6	101,9	103,0	94,1	

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu $\,$ 15.02.2017 r. Ż r ó d ł o: : dane Komendy Głównej Policji.

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 15.02.2017. S o u r c e: data of the Police Headquarters.

TABL.32. **UDZIAŁ STRAŻNIKÓW W WYKONYWANIU ZADAŃ W ODDZIAŁACH STRAŻY MIEJSKIEJ W OKRESIE I-XII 2016 R.**PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN THE MUNICIPAL POLICE BRANCHES IN THE PERIOD I-XII 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba wykonanych służb						
SPECIFICATION	Number of duties executed						
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	samodzielnie independently	wspólnie z Policją together with the Police				
OGÓŁEM a b	51743	50205	1538				
	99,6	98,8	135,4				
Oddziały: Branches:							
Śródmieście a b	17429	16903	526				
	100,1	98,9	167,0				
Krowodrza a b	8707	8398	309				
	113,4	112,0	171,7				
Nowa Huta a b	10057	9804	253				
	101,5	101,9	89,4				
Podgórze a b	11527	11135	392				
	107,6	107,5	111,0				
Referat Kontroli Odpadów	1435	1435	-				
	45,4	45,4	x				
Przewodnicy psów a Dog guides b	340	338	2				
	74,7	74,4	200,0				
Sekcja Wsparcia a Support Section b	2248	2192	56				
	85,3	83,3	1400,0				

Ź r ó dł o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa. S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

TABL.33. WYBRANE ZAGADNIENIA Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻB STRAŻY MIEJSKIEJ SELECTED ACTIVITIES OF THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE							
SPECIFICATION	2015	2016					
a - w liczbach bezwzględnych							
in absolute numbers							
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
corresponding period of previous year = 100							
Liczba wykroczeń a Number of offences b	97563 119,8	29175 132,2	56812 126,5	80268 116,6	100992 103,5		
Pouczenia a	64484	19332	37219	53789	67485		
Admonitions b	126,9	130,8	126,0	119,1	104,7		
Wnioski o ukaranie a	3312	696	1734	2866	3859		
Monitions for penalization b	118,6	125,2	121,7	121,6	116,5		
Mandaty karne a	29767	9147	17859	23613	29648		
Tickets b	107,1	135,7	128,1	110,8	99,6		
Kwota mandatów w tys. zł a	3034,4	943,6	1847,7	2443,9	3088,2		
Amount of tickets 10 ³ zl b	106,3	134,9	128,9	112,7	101,8		
Średnia kwota mandatu w zł a	102	103	103	103	104		
Average amount of ticket in zl b	99,3	99,4	100,6	101,7	102,2		
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:							
sprawców przestępstw a	172	28	63	114	139		
delinquents b	116,2	96,6	78,8	89,1	80,8		
osób poszukiwanych a	10	3	4	6	7		
wanted persons b	62,5	150,0	100,0	85,7	70,0		
Liczba podjętych interwencji a Number of interventions undertaken b	83968 106,6	21550 110,0	45135 108,8	68214 110,2	94314 112,3		

Ź r ó d ł o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa. S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

TABL.34. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015		20	16	
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
Liczba wykroczeń ogółem a Total number of offences b	97563 119,8	29175 132,2	56812 126,5	80268 116,6	100992 103,5
Z kodeksu wykroczeń	74236 117,6	24659 140,1	46033 135,7	63097 124,8	80659 108,7
w tym przeciwko: of which against:					
porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	3263 99,4	685 83,6	1430 85,9	2265 90,4	2788 85,4

TABL.34. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ (dok.)

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL GUARD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	EAR OATEOO	20^		OFFICE (COIN.)
a - w liczbach bezwzględnych				· ·	
in absolute numbers	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I-XII	1-111	1-V1	I-IX	I-XII
Z kodeksu wykroczeń (dok.) From the offences' code (cont.)					
w tym przeciwko (dok.): of which against (cont.):					
bezpieczeństwu osób i mienia a persons' and property's safety b	1040 95,0	271 88,6	526 96,3	702 92,4	811 78,0
bezpieczeństwu w komunikacji a safety of transport b	55293 119,9	20307 153,3	36642 148,3	49072 134,8	63224 114,3
zdrowiua health b	4 50,0	- x	1 100,0	1 50,0	1 25,0
obyczajowości a morals b	4098 133,9	1075 110,7	2174 111,8	3330 109,4	4166 101,7
urządzeniom publicznym a public devices b	10416 110,1	2302 103,0	5218 104,4	7653 98,8	9589 92,1
Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach a From the Law on Keeping Cleanness b and Order in gminas	3583 110,8	975 110,7	1744 95,9	2389 89,6	3047 85,0
Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi a From the Law on the Sobriety and Alcohol b Education	16591 138,0	2638 98,5	7232 95,7	12346 92,4	14246 85,9
Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska, itp.)	3153 104,6	903 99,2	1803 112,4	2436 107,5	3040 96,4

Ź r ó dł o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST

KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES

TABL.35. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP

	Województwo <i>Voivodship</i>		
			województwo = 100 voivodship = 100
а	3372,6	761,1	22,6
С	3376,3	762,4	x 22,6
d a	1735,9	406,1	x 23,4
b	1737.7	406.8	x 23,4
d			x x
b			x
c d	1,1	1,7	X X
а	440,7	202,6	46,0
b c	458,4 459.8	207,1 207.2	45,2 45.1
d	461,5 460,4	208,2	45,1 45,1
а	119,6	19,6	16,4 16,3
С	103,4	18,1	17,5
е	96,5	16,2	17,7 16,8
a b	64,2 63,7	9,7 9,7	15,1 15,2
c d	56,0 53,2	9,0 8,7	16,1 16,4
е	52,3	8,2	15,7
b	8,4	4,4	X X
d	6,7	3,8	X X
е	6,7	3,6	х
a b	3876,04 4012,81	4372,39 4612,32	112,8 114,9
c d	4034,12 4058.03	4613,05 4603.80	114,4 113,4
е	4065,97	4606,38	113,3
а	363883 365737	130233	35,8
С	367018	132154	35,9 36,0
d e	369501 371107	133277 134514	36,1 36,2
а	5112	3870	75,7
b	5439	4175	76,8
c d e	5611 5780 5906	4327 4469 4590	77,1 77,3 77,7
	bed abed abed abedeabedeabede abede abede abed	w liczbach be in absolute a 3372,6 b c 3376,3 d a 1735,9 b c 1737,7 d a 1,0 b c 1,1 d a 440,7 b 458,4 c 459,8 d 461,5 e 460,4 a 119,6 b 122,0 c 103,4 d 96,1 e 96,5 a 64,2 b 63,7 c 56,0 d 53,2 e 52,3 a 8,3 b 64,2 b 63,7 c 56,0 d 67,7 c 56,0 d 67,7 c 67,7 a 3876,04 b 4012,81 c 4034,12 d 4058,03 e 4065,97 a 363883 b 366737 c 367018 d 369501 e 5439 c 5611 d 5780	Voivodship In which In which In absolute numbers In which In absolute numbers In which In absolute numbers In absolute numbers In which In absolute numbers In absolute number

¹ Stan w końcu okresu. 2 Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 4. 1 End of period. 2 See methodological notes item 4. 3 See general notes item 4.

TABL.35. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (cd.) KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

KRAKOW AND THE MALOPOLSI	I \I L	VOIVODSIIIF (COIII.)	T	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	_	Kraków <i>Kraków</i>
a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII			ezwzględnych e numbers	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana przemysłu ⁴ ogółem w mln zł Total sold production of industry ⁴ in mln zl	a b c d e	81028,2 19788,5 41387,7 62624,5 84003,8	29220,0 6443,4 13140,6 19691,7 26312,4	36,1 32,6 31,8 31,4 31,3
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	450,2 107,4 223,3 337,0 454,6	542,4 122,6 248,5 373,4 502,1	120,5 114,2 111,3 110,8 110,4
Produkcja sprzedana budownictwa ⁴ ogółem w mln zł Total sold production of construction ⁴ in mln zl	a b c d e	15639,8 2258,1 5750,0 9350,2 13820,1	7969,7 1217,2 3209,0 5113,5 7320,3	51,0 53,9 55,8 54,7 53,0
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	419,2 59,6 152,4 248,2 367,8	509,9 77,8 206,0 332,1 476,5	121,6 130,5 135,2 133,8 129,6
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln złof which construction and assembly production in mln zl	a b c d e	8961,3 1191,7 3169,3 5020,2 7702,0	3941,5 586,1 1676,0 2533,6 3575,3	44,0 49,2 52,9 50,5 46,4
Nakłady inwestycyjne ⁴ w mln zł Investment outlays ⁴ in mln zl	a b c d	8442,2 1357,8 3098,2 5075,9	4483,4 734,4 1695,5 2831,6	53,1 54,1 54,7 55,8
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	a b c d e	14600 4162 8310 12199 17473	6455 2162 4435 6468 9487	44,2 52,0 53,4 53,0 54,3
w tym mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajemof which dwellings for sale or rent	a b c d e	6081 2081 4143 6201 8843	5522 1887 3740 5594 8075	90,7 90,7 90,3 90,2 91,3
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m² Average usable floor area of dwelling completed in m²	a b c d e	106,4 96,5 96,2 97,4 95,3	59,5 58,1 58,7 59,2 57,6	x x x x x

⁴ Ceny bieżące. 4 Current prices.

TABL.35. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (dok.) KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

MINANOW AND THE WALCO CESNS	T CONTRODORM (COME.)		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo <i>Voivodship</i>	•	Kraków <i>Kraków</i>
a - 2015 I-XII b - 2016 I-III c - 2016 I-VI d - 2016 I-IX e - 2016 I-XII		ezwzględnych de numbers	województwo = 100 voivodship = 100
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m² (dok.) Average usable floor area of dwelling completed in m² (cont.) w tym mieszkania przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem	54,8 56,5 1 56,8	52,4 52,7 53,8 53,9 52,2	x x x x x
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %: wskaźnik poziomu kosztów	92,8 93,0	96,0 92,0 93,2 95,4	X X X
wskaźnik rentowności obrotu brutto a profitability rate of gross turnover	5,3 7,2 7,0	4,0 8,0 6,8 4,6	x x x x
wskaźnik rentowności obrotu netto a profitability rate of net turnover b	6,1 6,1	3,3 6,9 5,8 3,6	x x x x
Przestępstwa stwierdzone ogółem	18748 39320 53085	24348 7397 13558 18753 23704	35,1 39,5 34,5 35,3 32,7
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w %	76,0 75,5 73,3	53,3 68,9 63,9 61,4 58,1	x x x x x
Wypadki drogowe	708 1762 2941	1157 221 539 871 1179 ⁵	30,2 31,2 30,6 29,6 29,9
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w zł	3 38167* 4 39834*	58539 69038* 72318*	177,9 180,9 181,5*

⁵ Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 15.02.2017 r. 5 Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 15.02.2017.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE I. LUDNOŚĆ³

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION³

WYSZCZEGÓLNIENIE	2014		20	2016				
SPECIFICATION	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI			
LUDNOŚĆ OGÓŁEM w tys.								
Białystok	<i>TOT</i> 295,4	AL POPULATION 295,5	in thous. 295,6	296,0	296,3			
Bydgoszcz	358,6	357,7	357,0	355,6	355,0			
Gdańsk	461,9	461,5	461,8	462,2	463,0			
Gorzów Wielkopolski	124,3	124,1	124,1	123,8	123,9			
Katowice	303,3	301,8	300,8	299,9	299,0			
Kielce	199,5	198,9	198,5	198,0	197,7			
Kraków	759,8	761,9	762,5	761,1	762,4			
Lublin	343,1	341,7	341,4	340,7	340,7			
Łódź	708,6	706,0	703,2	701,0	698,7			
	•	•						
Olsztyn	174,8	173,8	174,1	173,4	173,6			
Opole	120,0	119,6	119,5	118,9	118,9			
	546,8	545,7	544,6	542,3	541,6			
Rzeszów	183,7	185,1	185,7	185,9	187,0			
Szczecin	408,1	407,2	407,0	405,7	405,4			
Toruń	203,1	203,2	202,9	202,7	202,6			
Warszawa	1729,1	1735,4	1739,6	1744,4	1748,9			
Wrocław	633,1	634,5	634,4	635,8	637,1			
Zielona Góra	118,7 PRZYROST	118,9 NATURALNY NA	138,8 1000 LUDNOŚCI	138,7	138,9			
		ICREASE PER 10						
Białystok	1,0	1,6	1,8	1,8	1,9			
Bydgoszcz	-1,2	-1,2	-2,0	-1,7	-1,5			
Gdańsk	0,1	0,1	-0,9	0,1	1,1			
Gorzów Wielkopolski	0,0	0,1	-0,1	-0,5	0,2			
Katowice	-3,3	-2,9	-4,3	-3,4	-3,1			
Kielce	-1,4	-1,1	-2,0	-1,7	-1,8			
Kraków	0,5	0,6	-0,5	0,5	1,7			
Lublin	0,0	0,4	0,0	0,6	0,4			
Łódź	-5,4	-5,5	-6,8	-6,3	-5,7			
Olsztyn	1,2	1,4	0,7	0,7	0,4			
Opole	-0,3	-0,1	-1,1	-0,6	0,3			
Poznań	-0,1	0,2	-1,0	-0,3	0,3			
Rzeszów	2,6	3,3	1,8	2,2	3,6			
Szczecin	-1,6	-1,4	-2,3	-2,2	-1,9			
Toruń	-0,1	0,0	-0,5	0,2	0,4			
Warszawa	0,3	0,9	0,1	0,8	1,1			
Wrocław	0,0	0,1	-2,9	-0,7	1,1			
Zielona Góra	-0,1	0,3	-0,1	0,1	0,0			
a Stan w końcu okresu.								

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE
II. RYNEK PRACY
KRAKÓW AND VOLVODSHIP CITIES IN POLAND

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND II. LABOUR MARKET

New Notice New Notice New	II. LABOUR WARRE	2015	015 2016						
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w lys. AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous.	WYSZCZEGÓLNIENIE – SPECIFICATION		I-III			I-XII			
Biaystok									
Białystok 32,8 33,5 33,5 33,2 33,1 Bydgoszcz 56,6 56,6 56,7 56,6 57,5 Gdańsk 80,8 83,7 84,7 84,9 85,5 Gorzów Wielkopolski 22,8 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,2 22,5 Kielce 34,2 34,5 34,7 34,									
Bydgoszcz									
Gdańsk 80,8 83,7 84,7 84,9 85,5 Gorzów Wielkopolski 22,8 22,1 22,1 22,1 22,1 22,3 Katowice 129,6 125,4 125,8 125,6 125,9 Kielce 34,2 34,5 34,7 34,7 34,7 Kielce 34,2 34,5 34,7 28,2 207,6 Lublin 62,2 62,8 63,0 63,3 63,6 Łódź 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Olsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,4 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2	•	·							
Gorzów Wielkopolski 22,8 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,1 22,5 Katowice 125,6 125,6 125,6 125,9 125,6 125,6 125,9 125,6 125,6 125,9 125,6 125,9 125,6 125,9 125,6 125,9 125,6 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,9 125,0 125,1 125,0 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,1 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 125,2 127,2 125,2 127,3 147,3 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5 147,5		·							
Katowice 129,6 125,4 125,8 125,6 125,9 Kielce 34,2 34,5 34,7 34,7 34,7 Kraków 202,6 207,1 207,2 208,2 207,6 Lublin 62,2 62,8 63,0 63,3 66,8 Lódź 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Olsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 965,8 988,1 990,2 992,5 Wrockaw 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		•							
Kielce 34,2 34,5 34,7 34,7 34,7 Kraków 202,6 207,1 207,2 208,2 207,6 Lublin 62,2 62,8 63,0 63,3 63,6 Łódź 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Olsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 27,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 21,1 20,0 20,1 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0 20,0	·	·		•					
Kraków 202,6 207,1 207,2 208,2 207,6 Lublin 62,2 62,8 63,0 63,3 63,6 Łódź 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Olsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 98,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 11,5 Bidystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5		·		•					
Lublin 62,2 62,8 63,0 63,3 63,6 Łódź 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Olsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrockaw 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 <td< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td>•</td><td></td><td></td></td<>		-		•					
Eód2 116,8 119,9 120,0 119,5 120,0 Oisztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 Bialystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bidydoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Goráw Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td>•</td><td> ,</td><td></td></tr<>				•	,				
Obsztyn 27,8 27,8 27,8 27,8 27,7 Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,4 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,8 Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bidystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5		·	,	•					
Opole 21,3 21,2 21,2 20,6 21,1 Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYStorich: INDUSTRY W tym: PRZEMYStorich: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5		·		•					
Poznań 144,1 148,1 146,9 147,3 147,5 Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,4 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSL of which: INDUSTRY W tym: PRZEMYSL of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 <td>,</td> <td>·</td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td>	,	·		•					
Rzeszów 41,9 41,2 40,6 40,7 40,5 Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,4 43,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9	·	·		-					
Szczecin 42,5 43,5 43,4 43,4 43,4 43,4 43,4 42,5 Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wych Wych 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 20,8 20,8 20,8 20,9 20,9 20,8		·		•	, i				
Toruń 38,6 39,6 39,7 39,4 40,2 Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 <t< td=""><td></td><td>·</td><td></td><td>•</td><td></td><td></td></t<>		·		•					
Warszawa 968,7 985,8 988,1 990,2 992,5 Wrocław 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Łublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td>, i</td> <td></td>		·			, i				
Wroclaw 167,7 177,2 177,5 177,7 179,6 Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Łublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td>		•		-					
Zielona Góra 20,5 20,6 20,8 20,8 20,9 w tym: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 10,9 11,5 12,5 12,8 28,8 28,8		·	,	,	,				
Białystok		·		•					
Białystok 10,9 11,5 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0	Zielona Góra	20,5		•	20,8	20,9			
Białystok 10,9 11,5 11,5 11,5 11,5 Bydgoszcz 28,7 28,9 28,8 28,8 28,8 Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin			•						
Gdańsk 27,4 27,4 27,4 27,4 27,5 27,8 Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Wa	Białystok	10,9	11,5	11,5	11,5	11,5			
Gorzów Wielkopolski 12,9 12,2 12,1 12,0 12,1 Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław	Bydgoszcz	28,7	28,9	28,8	28,8	28,8			
Katowice 74,0 68,9 67,7 66,9 65,5 Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Gdańsk	27,4	27,4	27,4	27,5	27,8			
Kielce 12,4 11,6 11,6 12,2 12,2 Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Gorzów Wielkopolski	12,9	12,2	12,1	12,0	12,1			
Kraków 53,9 52,6 52,9 52,7 52,4 Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Katowice	74,0	68,9	67,7	66,9	65,5			
Lublin 25,3 25,3 25,3 25,4 25,4 Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Kielce	12,4	11,6	11,6	12,2	12,2			
Łódź 42,6 43,2 43,3 43,3 43,6 Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Kraków	53,9	52,6	52,9	52,7	52,4			
Olsztyn 10,7 10,7 10,9 11,0 11,0 Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Lublin	25,3	25,3	25,3	25,4	25,4			
Opole 8,5 8,8 8,8 8,1 8,7 Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Łódź	42,6	43,2	43,3	43,3	43,6			
Poznań 48,6 49,5 49,4 49,6 49,8 Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Olsztyn	10,7	10,7	10,9	11,0	11,0			
Rzeszów 15,2 15,2 15,1 15,2 15,3 Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Opole	8,5	8,8	8,8	8,1	8,7			
Szczecin 12,9 13,6 13,7 13,5 13,6 Toruń 14,1 14,0 14,0 14,0 14,0 Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Poznań	48,6	49,5	49,4	49,6	49,8			
Toruń 14,1 14,0 <t< td=""><td>Rzeszów</td><td>15,2</td><td>15,2</td><td>15,1</td><td>15,2</td><td>15,3</td></t<>	Rzeszów	15,2	15,2	15,1	15,2	15,3			
Warszawa 170,5 169,7 170,6 172,3 171,7 Wrocław 38,8 39,7 39,8 39,4 40,5	Szczecin	12,9	13,6	13,7	13,5	13,6			
Wrocław	Toruń	14,1	14,0	14,0	14,0	14,0			
	Warszawa	170,5	169,7	170,6	172,3	171,7			
Zielona Góra 6,7 7,1 7,1 7,1 7,1	Wrocław	38,8	39,7	39,8	39,4	40,5			
	Zielona Góra	6,7	7,1	7,1	7,1	7,1			

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) II. RYNEK PRACY (cd.) KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015 2016						
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
•		IE W SEKTORZE	-	• , ,			
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)							
Białystok	3,4	/NICTWO CONS 3,5	STRUCTION 3,5	3,5	3,5		
Bydgoszcz	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2		
Gdańsk	7,9	8,2	8,5	8,8	8,8		
Gorzów Wielkopolski	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4		
Katowice	8,8	8,2	8,2	8,2	8,2		
Kielce	3,9	4,4	4,5	4,4	4,3		
Kraków	15,6	15,6	15,6	15,4	15,4		
Lublin	4,8	5,1	5,1	5,2	5,3		
Łódź	6,2	5,8	5,6	5,6	5,6		
Olsztyn	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0		
Opole	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5		
Poznań	7,5	7,6	7,6	7,5	7,4		
Rzeszów	4,8	4,6	4,5	4,5	4,5		
Szczecin	3,6	3,4	3,2	3,5	3,5		
Toruń	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1		
Warszawa	49,9	49,7	49,2	49,3	49,6		
Wrocław	9,1	9,1	8,6	8,6	8,7		
Zielona Góra	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6		
ŀ	•	WA POJAZDÓW		CH ^Δ			
Białystok	1 RADE; R 9,9	REPAIR OF MOTO 10,1	R VEHICLES ^a 10,1	9,9	9,9		
Bydgoszcz	7,8	8,1	7,9	8,0	8,1		
Gdańsk	15,3	16,0	16,2	16,2	16,2		
Gorzów Wielkopolski	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3		
Katowice	13,2	14,1	14,3	14,5	16,5		
Kielce	10,5	10,1	10,1	9,5	9,5		
Kraków	64,9	64,9	64,5	64,2	63,8		
Lublin	19,2	20,0	20,0	19,9	20,0		
Łódź	29,9	32,1	32,4	32,6	32,8		
Olsztyn	5,7	6,2	6,2	6,1	6,2		
Opole	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5		
Poznań	38,5	39,8	39,5	39,6	39,8		
Rzeszów	10,3	10,5	10,1	10,2	9,9		
Szczecin	7,7	7,9	8,0	8,0	7,9		
Toruń	9,3	9,5	9,6	9,4	9,5		
Warszawa	204,4	208,2	208,5	209,9	210,7		
Wrocław	40,3	41,8	41,9	41,5	41,2		
Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2		

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET (cont.)

MANOZOZEGÓLNIENIE	2015	2016				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	
•		E W SEKTORZE	•	, ,		
		MENT IN ENTERF		• •		
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA M 2,1	MAGAZYNOWA 2,0	TRANSPORTATI 2,0	ON AND STORAG 2,0	<i>E</i> 2,0	
Bydgoszcz	2,6	2,7	2,8	2,7	2,8	
Gdańsk	7,1	7,4	7,5	7,6	7,6	
Gorzów Wielkopolski	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Katowice	7,7	7,8	7,8	7,9	7,9	
Kielce	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	
Kraków	8,0	8,5	8,6	9,4	8,8	
Lublin	3,6	2,8	2,8	2,8	2,8	
Łódź	6,9	6,4	6,4	6,5	6,5	
Olsztyn	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	
Opole	2,3	2,1	2,2	2,2	2,2	
Poznań	6,9	8,4	7,1	7,1	7,2	
Rzeszów	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	
Szczecin	7,1	7,2	7,2	7,2	7,3	
Toruń	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	
Warszawa	206,0	207,7	208,7	209,6	210,0	
Wrocław	6,0	6,2	6,2	6,2	6,4	
Zielona Góra	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	
		EROWANIE I GAS				
Białystok	-	MODATION AND 1,0		1,0	1,0	
Bydgoszcz	-	1,0	1,0 1,0	1,0		
Gdańsk	1,0	1,0	· ·	,	1,1	
Gorzów Wielkopolski	0,3	0,4	1,8 0,4	1,7 0,4	1,8 0,4	
Katowice	0,3	0,4	1,0	1,0	1,0	
Kielce	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	
Kraków	7,4	7,3	7, 4	7,4	7,5	
Lublin	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	
Łódź	2,1	2,0	2,1	2,1	2,1	
Olsztyn	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Opole	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
_'				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Poznań Rzeszów	2,1 0,6	2,1 0,7	2,1 0,7	2,1 0,7	2,1 0,7	
Szczecin	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	
Toruń	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0	
Warszawa	26,2	25,8	25,7	26,2	26,2	
Wrocław	8,2	8,6	8,6	8,7	8,7	
Zielona Góra						
ZIGIUIIA GUIA	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (dok.)
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

II. LABOUR MARKET (cont.)

2015 2016 WYSZCZEGÓLNIENIE **SPECIFICATION** I-XII 1-111 I-VI I-IX I-XII BEZROBOTNI ZAREJESTROWANIa w tvs. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS^a in thous. 13.2 13.6 124 11,3 Białystok 11,9 Bydgoszcz 8,8 9.3 8.4 8,2 8,0 Gdańsk 8,9 9,2 8,3 8,3 8,0 Gorzów Wielkopolski 2,9 3,2 2,6 2,2 2,2 Katowice 8,1 8,2 6,8 6,3 6,0 Kielce 9.4 9,5 8,5 8,3 8,3 Kraków 19.6 19.9 18.1 17.0 16,2 Lublin 13.9 14,3 13.3 12.7 12.7 Łódź 32 4 33.6 30.5 28.5 26.9 Olsztyn 5.1 5.4 4.6 4.4 4,5 Opole 3,7 3,9 3,6 3,5 3,5 Poznań 8,0 8,4 7,4 6,9 6,6 Rzeszów 8,5 8,7 7,9 7,8 7,9 Szczecin 11,6 11,6 9,7 8,4 8,1 Toruń 6,2 6,4 5,5 5,5 5,6 Warszawa 39,7 40,2 37,7 35,6 33,2 Wrocław 11,9 12.4 11.3 10.8 10.2 Zielona Góra 4.0 40 33 3.0 3.0 STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO^a w % REGISTERED UNEMPLOYED RATE® in % Białystok 10,7 10,8 9,8 9,5 9,0 Bydgoszcz 5.4 5.6 5.1 4.9 4.8 Gdańsk 4.1 4.1 3.7 3.7 3.6 Gorzów Wielkopolski 5.1 5.5 4.5 3.9 3.9 Katowice 3.8 3.2 2.8 38 3.0 8,7 Kielce 8.7 79 7.7 77 Kraków 4,5 4,1 4,5 3,8 3,6 Lublin 8,1 8,2 7,5 7,2 7,2 Łódź 9,5 9,8 8,9 8,4 7,9 Olsztyn 5,9 6,1 5,2 5,0 5,1 Opole 5,3 5,5 5,0 4,9 4,9 Poznań 2,2 2,0 2,4 2,5 1,9 Rzeszów 7.3 7.4 6.8 6.7 6.8 Szczecin 6.8 6.7 5.7 5.0 4,7 Toruń 6.9 7.0 6.0 6.0 6.1 Warszawa 3.1 3.0 2.8 34 34 Wrocław 3.2 3,0 34 3,5 2,8 Zielona Góra 6,8 6,7 5,7 4,8 4,7

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
KRAKÓW AND VOJVODSHIP CITIES IN POLAND (copt.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015		201	16	
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTNE MIESIĘ				-	
1		AGES AND SALAF			
Białystok	3398,86	3455,80	3497,14	3542,53	3554,68
Bydgoszcz	3588,67	3583,79	3626,73	3653,99	3687,51
Gdańsk	5149,60	5308,08	5317,42	5321,61	5312,54
Gorzów Wielkopolski	3285,44	3370,38	3426,46	3447,72	3485,68
Katowice	5365,16	5110,54	5084,92	5096,86	5268,19
Kielce	3590,76	3590,74	3643,14	3667,69	3705,61
Kraków	4372,39	4612,32	4613,05	4603,80	4606,38
Lublin	3907,59	4456,74	4177,71	4129,64	4121,84
Łódź	3894,93	4105,96	4049,10	4035,80	4053,98
Olsztyn	3799,44	3941,82	3933,24	3931,23	3948,95
Opole	3904,85	4104,93	4070,73	4039,76	4115,37
Poznań	4524,74	4768,89	4757,29	4799,85	4818,09
Rzeszów	4218,33	4255,31	4258,61	4273,55	4328,06
Szczecin	4313,45	4419,71	4507,74	4551,82	4597,34
Toruń	3858,69	3956,21	3940,15	3985,85	4013,30
Warszawa	5353,45	5575,30	5557,03	5493,56	5537,56
Wrocław	4352,15	4504,04	4475,82	4504,28	4550,79
Zielona Góra	3368,28	3448,57	3498,68	3529,52	3578,03
		w tym: PRZEMYS			
B: 1 - 1 - 1	0000 70 1	of which: INDUSTF	i i	0440.00	0070 50
Białystok	3309,73	3376,51	3420,85	3412,33	3379,52
Bydgoszcz	3946,27	3876,50	3915,19	3940,51	3975,63
Gdańsk	5755,21	6017,16	6017,79	5914,01	5875,51
Gorzów Wielkopolski	3596,11	3742,94	3840,75	3870,92	3896,85
Katowice	6282,58	5844,79	5848,26	5894,25	6234,06
Kielce	3759,13	3736,79	3862,58	3865,63	3926,97
Kraków	5039,22	5313,09	5231,21	5217,26	5234,74
Lublin	4748,87	5998,24	5322,97	5175,74	5128,26
Łódź	3805,88	3889,43	3924,23	3957,63	3974,12
Olsztyn	4755,94	5175,62	5025,35	4940,56	4909,83
Opole	4727,36	5056,11	4953,09	4903,35	4970,17
Poznań	5490,52	5808,98	5649,84	5698,21	5713,83
Rzeszów	4359,87	4385,05	4364,44	4366,71	4487,90
Szczecin	4428,00	4601,31	4743,48	4819,11	4914,99
Toruń	3941,55	4193,93	4096,36	4121,64	4177,75
Warszawa	5349,44	5636,66	5500,11	5478,11	5530,24
Wrocław	5057,20	5259,97	5255,66	5305,05	5397,91
Zielona Góra	3545,80	3594,24	3677,06	3709,06	3738,07

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MANOZOZEGÓL NIENIE	2015		20	16	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTNE MIESIĘC	ZNE WYNAGROE	ZENIE BRUTTO	W SEKTORZE PR	ZEDSIĘBIORSTW	/ w zł (cd.)
AVERAGE MONTH	HLY GROSS WAG	ES AND SALARIE	S IN ENTERPRIS	SE SECTOR in zl (d	cont.)
Białystok	BUDOW 3880,34	NICTWO CONS 3973,72	STRUCTION 4051,92	4166,38	4193,42
Bydgoszcz	3616,33	3614,51	3648,58	3695,54	3709,36
Gdańsk	4773,23	4756,07	4822,41	4926,26	4917,02
Gorzów Wielkopolski	3455,12	3287,92	3372,74	3401,96	3412,55
Katowice	4279,95	4266,25	4422,45	4455,10	4493,11
Kielce	4059,00	4006,26	3987,96	4041,10	4095,78
Kraków	4325,60	4380,91	4436,13	4511,15	4536,41
Lublin	3571,79	3428,37	3493,10	3566,02	3588,15
Łódź	3791,46	4025,12	4144,90	4196,03	4235,27
Olsztyn	3533,54	3151,26	3226,79	3296,46	3358,23
Opole	3773,94	3683,46	3654,09	3683,75	3706,13
Poznań	5038,36	5055,01	5204,67	5247,33	5335,65
Rzeszów	3750,47	3605,63	3720,14	3776,98	3851,88
Szczecin	4661,45	4815,06	4978,55	4969,49	5008,82
Toruń	3915,69	4156,91	4080,64	4138,06	4149,08
Warszawa	6030,96	6112,85	6507,93	6322,41	6360,71
Wrocław	4731,74	4613,15	4798,08	4806,92	4853,25
Zielona Góra	3120,36	2928,79	3062,56	3121,16	3187,72
I		WA POJAZDÓW		∕CH ^Δ	
Białystok	1RADE; F 3332,29	REPAIR OF MOTO 3449,18	R VEHICLES ² 3464,94	3559,59	3589,26
Bydgoszcz	3192,86	3337,64	3411,55	3455,90	3488,19
Gdańsk	4497,72	4656,66	4618,55	4671,14	4616,53
Gorzów Wielkopolski	2766,86	3006,25	3018,03	3060,54	3071,56
Katowice	4247,50	4261,25	4310,96	4323,27	4296,78
Kielce	3477,86	3575,95	3597,78	3649,57	3652,73
Kraków	3341,52	3520,01	3558,21	3546,59	3480,53
Lublin	2897,70	3056,00	3067,64	3084,99	3101,57
Łódź	3994,55	4433,77	4137,90	4101,01	4109,28
Olsztyn	3244,31	3286,52	3320,03	3388,53	3435,40
Opole	3631,56	3605,71	3688,65	3764,75	3849,47
Poznań	3711,42	3935,94	3938,85	4066,12	4068,24
Rzeszów	3031,20	3066,24	3091,66	3115,14	3101,66
Szczecin	3687,26	3733,87	3790,01	3889,64	3886,25
Toruń	4207,39	4204,18	4206,69	4236,24	4317,02
Warszawa	5421,83	5836,33	5832,27	5702,73	5689,36
Wrocław	3673,31	3753,34	3818,95	3842,12	3876,53
Zielona Góra	3149,04	3237,07	3305,87	3333,12	3405,71
·		•		•	

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

WVSZCZECĆI NIENIE	2015		20	16	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTNE MIESIĘC				-	
AVERAGE MONT				,	*
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA N 3474,65	MAGAZYNOWA 3159,74	TRANSPORTATI 3216,66	ON AND STORAG 3316,23	GE 3372,35
Bydgoszcz	3475,36	3370,89	3435,86	3465,14	3462,61
Gdańsk	5486,51	5266,33	5521,26	5561,48	5586,57
Gorzów Wielkopolski	3612,28	3403,68	3411,19	3445,16	3513,08
Katowice	3890,15	3958,94	3967,83	3974,18	3986,24
Kielce	3002,20	3375,08	3324,95	3351,66	3406,12
Kraków	3336,10	3354,95	3432,72	3387,31	3496,18
Lublin	3659,92	3543,10	3554,70	3598,62	3611,57
Łódź	3894,30	3791,82	3780,30	3896,72	3982,07
Olsztyn	3013,70	3075,07	3122,13	3175,82	3222,98
Opole	3123,64	3267,31	3254,77	3268,80	3324,24
Poznań	3906,75	4122,23	4095,82	4206,21	4215,11
Rzeszów	3563,82	3450,60	3487,19	3532,83	3555,68
Szczecin	4113,68	4307,46	4235,76	4296,29	4374,23
Toruń	3246,44	3141,83	3227,70	3400,74	3463,59
Warszawa	4331,60	4139,20	4210,38	4257,12	4432,36
Wrocław	4376,53	4785,13	4510,57	4526,10	4578,69
Zielona Góra	3109,12	3249,65	3306,29	3408,31	3462,25
		EROWANIE I GAS			
Białystok		MODATION AND 2449,51	2460,40	2478,69	2498,39
Bydgoszcz	3101,34	2958,84	3005,26	3057,71	3147,51
Gdańsk	2677,05	2654,25	2673,82	2691,72	2882,91
Gorzów Wielkopolski	2879,98	3140,12	3187,32	3253,61	3370,58
Katowice	2405,16	2547,00	2447,67	2420,36	2386,47
Kielce	3088,80	2994,65	3096,86	3126,35	3168,68
Kraków	2629,81	2704,92	2751,50	2782,12	2788,91
Lublin	3232,80	3127,93	3008,86	3093,49	3066,01
Łódź	2182,37	2462,18	2467,44	2494,04	2525,60
Olsztyn	2821,17	2748,14	2878,78	3003,97	2941,05
Opole	2076,85	2182,49	2151,38	2165,82	2167,66
Poznań	2770,62	2701,25	2774,51	2845,78	2885,13
Rzeszów	2264,86	2467,14	2584,23	2601,42	2621,13
Szczecin	3017,71	3270,31	3345,08	3465,03	3506,94
Toruń	2751,04	2737,41	2659,16	2696,14	2782,46
Warszawa	3478,17	3869,37	3755,99	3818,96	3791,64
Wrocław	3400,12	3810,95	3620,06	3601,89	3607,65
Zielona Góra	2594,43	1967,12	1934,71	1915,02	1910,94

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
IV. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

KRAKÓW AND VOJVODSKIR CITIES IN POLANO (cost.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) IV. DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE	MAY6767ECÓLNIENIE 2015 2016								
SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII				
	MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA OGÓŁEM								
Di-ht-h		L DWELLINGS CC		l 4477*	4770				
Białystok	2088	303	875	1177*	1773				
Bydgoszcz	944	359	474	606*	864				
Gdańsk	4506	800	1456	2480*	5081				
Gorzów Wielkopolski	555	40	199	400*	509				
Katowice	1159	456	667	959	1675				
Kielce	943	163	397	484*	752				
Kraków	6458	2162	4435	6468	9487				
Lublin	1836	557	856	1607	2300				
Łódź	2252	203	656	904*	2067				
Olsztyn	700	116	174	261	546				
Opole	328	94	212	269*	453				
Poznań	3619	348	861	1736*	2920				
Rzeszów	2392	785	1164	1741*	2907				
Szczecin	1132	533	1503	2040*	2953				
Toruń	1109	305	546	732	925				
Warszawa	13320	4881	9704	14754*	19505				
Wrocław	6681	2669	4648	6015*	8486				
Zielona Góra	728	261	654	1045*	1143				
PRZECIĘTNA POWIE					IIA w m ²				
AVER.	AGE USABLE FLC 65,5	76,0	VELLING COMPLI 69.0	= <i>I ED IN M²</i> 75,0*	74,4				
Bydgoszcz	63,3	70,0 59,5	59,1	60,8*	59,4				
Gdańsk	56,6	64,8	64,4	63,2*	60,3				
Gorzów Wielkopolski	64,2	88,9	65,6	64,6*	63,9				
Katowice	63,2	62,9	65,9	66,0*	65,9				
Kielce	62,0	64,1	64,1	69,8*	71,5				
Kraków	59,5	·	•	58,5*					
Lublin	66,3	58,1 62,5	58,7 61,4	60,7*	57,6 63,4				
		·	•						
Łódź Olsztyn	74,7 65.7	112,3	90,7	91,2*	79,5				
,	65,7	68,6	77,8	80,5*	72,5				
Opole	89,0	72,8	79,6	76,9	74,5				
Poznań	63,5	78,0	77,0	69,5*	65,5				
Rzeszów	65,1	68,0	67,3	67,1*	65,9				
Szczecin	77,3	60,6	61,1	63,4*	62,3				
Toruń	60,2	59,0	59,8	62,6*	63,9				
Warszawa	64,0	58,4	59,5	57,9*	58,6				
Wrocław	59,6	59,8	59,2	59,9*	59,4				
Zielona Góra	81,2	76,5	69,6	68,5*	73,4				

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) V. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) V. FINANCES OF ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2015 2016							
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII				
	WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w %								
	cos	T LEVEL INDICAT	TOR in %						
Białystok	96,5	94,7	94,9	96,0					
Bydgoszcz	96,9	95,0	95,4	95,1					
Gdańsk	96,2	95,7	95,7	94,5					
Gorzów Wielkopolski	96,6	92,3	97,8	99,9					
Katowice	104,9	98,2	93,9	99,0	-				
Kielce	78,3	96,9	92,2	94,3					
Kraków	96,0	92,0	93,2	95,4					
Lublin	89,5	93,3	92,9	92,8					
Łódź	92,6	95,1	94,5	94,3					
Olsztyn	96,7	94,7	94,3	95,3	•				
Opole	95,6	96,7	95,9	95,2					
Poznań	94,8	94,2	93,0	93,6					
Rzeszów	96,4	96,5	97,6	89,1					
Szczecin	96,2	96,9	94,9	95,0					
Toruń	96,5	95,6	94,0	93,2					
Warszawa	95,6	95,3	94,7	94,8					
Wrocław	95,7	99,2	97,8	97,0					
Zielona Góra	92,0	91,3	92,3	94,1					
			ROTU NETTO w						
Białystok	PROFITABILIT	IY RATE OF NET 4,6	TURNOVER in % 4,4	3,4					
•		•	·	3,4 4,0	•				
Bydgoszcz Gdańsk	2,5	4,0	3,7 3,6		•				
	3,1	3,5	· ·	4,7	•				
Gorzów Wielkopolski	3,0	7,5	1,7	-0,3	•				
Katowice	-5,9	1,5	5,6	0,8	•				
Kielce	21,3	2,6	7,6	5,1	•				
Kraków	3,3	6,9 5.3	5,8 5.7	3,6	•				
Lublin	8,9	5,3	5,7	5,8	•				
Łódź	6,6	3,9	4,7	4,9					
Olsztyn	2,7	4,4	4,9	3,9	•				
Opole	3,8	2,7	3,5	4,0	•				
Poznań	4,4	4,4	5,9	5,3	•				
Rzeszów	3,2	3,1	2,0	10,5					
Szczecin	3,1	2,0	4,1	4,1	•				
Toruń	2,9	3,6	5,1	6,0	•				
Warszawa	3,7	3,7	4,6	4,4					
Wrocław	3,8	0,2	1,6	2,4					
Zielona Góra	7,1	6,9	6,3	4,9	·				

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON
Stan w końcu okresu
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER
End of period

				W tym Of which		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2015	Ogółem			handel; naprawa	zakwatero- wanie	transport i gospodarka
b - III 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 e - XII 2016	Total	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	pojazdów samocho- dowych [∆] trade; repair of motor vehicles [△]	i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	magazyno- wa transporta- tion and storage
Białystok	a 34407	2437	3564	8933	697	2549
= -	b 34526	2433	3564	8886	710	2549
	c 34543	2428	3572	8799	726	2515
	d 34734	2458	3583	8805	731	2498
	e 34844	2464	3590	8772	727	2509
Bydgoszcz	a 42864	3863	4244	10698	942	2629
	b 42910	3859	4244	10606	950	2663
	c 42768	3859	4199	10508	943	2664
	d 42880	3852	4193	10474	940	2674
	e 42926	3620	4174	10412	937	2676
Gdańsk	a 73305	7554	6916	14326	2116	4564
	b 73894	7572	6971	14285	2113	4646
	c 74205	7567	6981	14208	2150	4663
	d 74838	7562	7017	14230	2142	4690
	e 75402	7575	7056	14195	2168	4703
Gorzów Wielkopolski	a 17830	1298	2152	4329	481	1354
·	b 17839	1293	2152	4317	477	1366
	c 17743	1282	2132	4256	478	1368
	d 17791	1293	2132	4227	480	1371
	e 17808	1282	2152	4233	477	1363
Katowice	a 46547	3391	3771	11820	1289	2408
	b 46733	3424	3773	11801	1291	2413
	c 46768	3416	3789	11701	1300	2404
	d 46973	3401	3802	11706	1301	2416
	e 47342	3398	3820	11754	1310	2432
Kielce	a 28860	2220	3050	8270	740	1722
NIGIOG	b 28851	2226	3056	8202	740	1731
	c 28795	2242	3035	8113	741	1731
	d 28919	2254	3042	8114	747	1715
	e 28901	2263	3026	8077	752	1711
	20301	1 2200	1 3020	1 0011	1 102	17.11

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (cd.)
Stan w końcu okresu
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.)
End of period

Wyszczególnienie SPECIFICATION a - XII 2015 b - III 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 e - XII 2016 e - XII 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 e - XII 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 e - XII 2016 d - IX 2016 e - XII 2016 d - IX 2016 e - XII 2016 d - IX 2016	End of period							
SPECIFICATION a XII 2015 b - III 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 d - IX 2016 d - IX 2016 e - XIII 2016 b - III 2016 d - IX 20						•		
a - XII 2015						,		transport
B	b - III 2016 c - VI 2016 d - IX 2016		_			pojazdów samocho- dowych [∆] trade; repair of motor	wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and	i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and
c 132154 d 10039 133277 e 11518 10065 11690 28879 28879 4600 4600 8047 8104 Lublin a 43922 b 3232 44002 3232 3235 3978 3940 10784 10543 1051 2732 10636 2702 1066 2700 2732 c 44002 44002 3235 3285 3940 3964 10593 1058 1058 2718 2718 e 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Lódź a 92202 50 10465 10360 7378 7377 23620 23283 2430 2430 5743 2379 5729 5729 b 92306 92208 10356 10360 7377 23620 23283 2430 2430 5711 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 1500 2779 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 23198 1500 2024 2024 4787 455 455 455 1398 1508 2048 2473 4787 455 455 1398 1398 223173 1504 241 2041 4696 469 469 469 469 1401 467 1397 4680 473 1392 Opole	Kraków	а	130233	9961	11416	28954	4504	7948
d 133277 e 10065 134514 11690 10088 28879 28903 4600 4682 8189 Lublin a 43922 b 3232 44043 3230 3978 3940 10881 10784 1051 1047 2722 2732 2732 2732 2732 2732 27332 27332 273332 273332 27334 10881 10784 1051 10784 1051 1056 2700 1066 2700 2738 2718 2718 2718 2718 2718 2719 10881 10784 1064 1047 10784 1051 1066 2700 2738 2718 23964 23964 10549 1064 2738 2718 2718 2729 2729 27208 2729		b	131303	9994	11454	28943	4543	8038
Lublin a 43922 3232 3978 10881 1047 2722 b 44043 3230 3940 10784 1051 2732 c 44002 3235 3932 10636 1066 2700 d 44302 3285 3964 10593 1058 2718 e 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Lódź a 92202 10465 7378 23847 2379 5729 b 92306 10360 7377 23620 2409 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508		С	132154	10039	11518	28878	4600	8047
Lublin a 43922 b b 44043 3230 3940 10784 1051 2732 c 44002 3235 3932 10636 1066 2700 d 44302 3285 3964 10593 1058 2718 e 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Łódź a 92202 10465 7378 23847 2379 5729 5749 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 455 1398 c 23167 3173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 10821 8491 9471 26219 2828 5766 2 019359 8389 9529 25890 2879 5713		d						
b 44043 3230 3940 10784 1051 2732 c 44002 3235 3932 10636 1066 2700 d 44302 3285 3964 10593 1058 2718 e 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Lódź		е	134514	10088	11722	28903	4682	8189
c 44002 3235 3932 10636 1066 2700 d 44302 3285 3964 10593 1058 2718 e 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Lódź a 92202 10465 7378 23847 2379 5729 b 92306 10360 7377 23620 2409 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23187 1508 2037 <td< td=""><td>Lublin</td><td>а</td><td>43922</td><td>3232</td><td>3978</td><td>10881</td><td>1047</td><td>2722</td></td<>	Lublin	а	43922	3232	3978	10881	1047	2722
d 44302 e 3285 d 3964 d 10593 d 1058 d 2718 d E. ddź		b	44043	3230	3940	10784	1051	2732
E 44474 3287 3953 10549 1064 2738 Łódź a 92202 10465 7378 23847 2379 5729 b 92306 10360 7377 23620 2409 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 19		С	44002	3235	3932	10636	1066	2700
Łódź a 92202 10465 7378 23847 2379 5729 b 92306 10360 7377 23620 2409 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967		d						
b 92306 10360 7377 23620 2409 5743 c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 <td></td> <td>е</td> <td>44474</td> <td>3287</td> <td>3953</td> <td>10549</td> <td>1064</td> <td>2738</td>		е	44474	3287	3953	10549	1064	2738
c 92208 10356 7338 23370 2438 5708 d 92422 10335 7302 23283 2430 5711 e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545	Łódź	а	92202	10465	7378	23847	2379	5729
d 92422 e 10335 mode 7302 mode 23283 mode 2430 mode 5711 mode Olsztyn a 92711 mode 10302 mode 7279 mode 23217 mode 2412 mode 5719 mode Olsztyn a 23099 mode 1500 mode 2024 mode 4787 mode 455 mode 1367 mode b 23198 mode 1508 mode 2048 mode 4753 mode 455 mode 1398 mode c 23157 mode 1507 mode 2028 mode 4711 mode 467 mode 1397 mode d 23173 mode 1504 mode 2041 mode 4696 mode 469 mode 1401 mode e 23187 mode 1508 mode 2037 mode 4680 mode 473 mode 1392 Opole a 20686 mode 1492 mode 1993 mode 4645 mode 640 mode 1122 mode b 20712 mode 1483 mode 1967 mode 4622 mode 632 mode 1125 mode c 20659 mode 1483 mode 1957 mode 4545 mode 620 mode <t< td=""><td></td><td>b</td><td>92306</td><td>10360</td><td>7377</td><td>23620</td><td>2409</td><td>5743</td></t<>		b	92306	10360	7377	23620	2409	5743
e 92711 10302 7279 23217 2412 5719 Olsztyn a 23099 1500 2024 4787 455 1367 b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 10821 8491 9471		С	92208	10356	7338	23370	2438	5708
Olsztyn		d	92422	10335	7302	23283	2430	5711
b 23198 1508 2048 4753 455 1398 c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 10821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890		е	92711	10302	7279	23217	2412	5719
c 23157 1507 2028 4711 467 1397 d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849	Olsztyn	а	23099	1500	2024	4787	455	1367
d 23173 1504 2041 4696 469 1401 e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		b	23198	1508	2048	4753	455	1398
e 23187 1508 2037 4680 473 1392 Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		С	23157	1507	2028	4711	467	1397
Opole a 20686 1492 1993 4645 640 1122 b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		d	23173	1504	2041	4696	469	1401
b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		е	23187	1508	2037	4680	473	1392
b 20712 1483 1967 4622 632 1125 c 20659 1483 1957 4582 627 1123 d 20668 1486 1951 4545 620 1123 e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713	Opole	а	20686	1492	1993	4645	640	1122
d 20668 e 1486 le 1951 le 4545 le 620 le 1123 le Poznań		b	20712	1483	1967	4622	632	1125
e 20743 1504 1934 4544 612 1120 Poznań		С	20659	1483	1957	4582	627	1123
Poznań a 108821 8491 9471 26219 2828 5766 b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		d	20668	1486	1951	4545	620	1123
b 109426 8455 9533 26146 2833 5767 c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		е	20743	1504	1934	4544	612	1120
c 109359 8389 9529 25890 2862 5710 d 109936 8407 9572 25849 2879 5713	Poznań	а	108821	8491	9471	26219	2828	5766
d 109936 8407 9572 25849 2879 5713		b	109426	8455	9533	26146	2833	5767
		С	109359	8389	9529	25890	2862	5710
e 110531 8402 9596 25845 2870 5737		d	109936	8407	9572	25849	2879	5713
		е	110531	8402	9596	25845	2870	5737

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)
Stan w końcu okresu
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.)
End of period

				W tym Of which		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2015 b - III 2016 c - VI 2016 d - IX 2016 e - XII 2016	Ogółem <i>Total</i>	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage
Rzeszów a	25648	1720	1993	6067	657	1358
b	25799	1729	2015	6060	655	1376
С	25942	1742	2010	6045	658	1394
d	26167	1757	2030	6054	661	1417
е	26489	1774	2053	6089	664	1426
						_
Szczecin a	67989	6066	7764	15058	2007	4841
b	68310	6124	7813	15021	2010	4873
С	68296	6100	7788	14930	2038	4860
d	68585	6114	7866	14871	2020	4865
е	68839	6099	7868	14843	2030	4882
Toruń a	25937	2229	2339	5894	715	1576
b	26059	2229	2397	5854	723	1573
c	25978	2246	2367	5794	711	1556
d	26054	2252	2398	5763	715	1557
e	26124	2072	2376	5748	716	1545
Warszawa a	401339	27667	29898	89674	10626	20590
b	406375	27778	30163	90260	10718	20744
С	409420	27820	30240	90568	10828	20700
d	414375	27985	30477	91326	10939	20812
е	419352	28170	30681	91803	11082	20924
Wrocław a	113237	7778	10877	24320	2972	5512
b	114122	7824	10937	24342	3011	5566
C	114419	7796	10953	24178	3069	5544
d	115433	7857	11040	24165	3123	5603
e	116440	7895	11091	24193	3153	5638
Zielene Cáre	00000	4004	0470	F400	500	4.407
Zielona Góra a	20933	1601	2178	5182	506	1497
b	21007	1608	2184	5181	510	1500
C	21015	1615	2192	5175	511	1489
d	21100	1622	2240	5138	506	1505
е	21138	1622	2250	5108	510	1506

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

Ź r ó dło: dane Ośrodka Statystyki Miast Urzędu Statystycznego w Poznaniu.

S o u r c e: data of the Cities Statistics Centre of the Statistical Office in Poznań.

KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY I. NAUKA I TECHNIKA

KRAKOW - SELECTED ASPECTS I. SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL.37. WYBRANE INFORMACJE O DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ (B+R) W 2015 R. SELECTED DATA ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) IN 2015

		\A/ +	Of which
		W tym	Of which
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	jednostki nauko- we i badawczo- rozwojowe scientific and research- development units	szkoły wyższe higher education institutions
Liczba jednostek (stan w dniu 31 XII)	250	50	17
Zatrudnieni ogółem w EPC ^a	13467	2886	6806
pracownicy naukowo-badawczyresearchers	11185	1766	6100
technicy i pracownicy równorzędni technicians and equivalent staff	1764	866	591
pozostały personelother staff	518	254	115
Zatrudnieni w działalności B+R według poziomu wykształcenia	18592	3071	11252
z tytułem naukowym profesora with professor title	1524	175	1335
ze stopniem naukowym doktora habilitowanego with habilitated doctor title	2421	239	2173
ze stopniem naukowym doktora with doctor title	6082	680	5235
pozostałe osoby z wykształceniem wyższymother persons with tertiary educational level	7374	1495	2183
z wykształceniem pozostałym with other educational level	1191	482	326
Nakłady wewnętrzne ogółem w mln zł Total gross domestic intramural expenditures in mln zl	1880,9	429,7	775,1
Według kategorii nakładów: By category of expenditures:			
nakłady bieżące current expenditures	1401,5	354,6	493,7
w tym: osoboweof which: labour costs	764,9	210,8	236,1
nakłady inwestycyjnecapital expenditures	479,5	75,2	281,4
w tym maszyny i urządzenia techniczne oraz narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie oraz środki transportuof which machinery and technical equipment as well as instruments, movables and means of transport	383,0	#	234,7
W tym nakłady bieżące według rodzajów badań: Of which current expenditures by type of activity:			
podstawowebasic	503,4	184,0	292,9
stosowane ^b applied ^b	244,1	58,1	122,6
prace rozwojoweexperimental development	654,0	112,4	78,2

a EPC - Ekwiwalent pełnego czasu pracy. b Łącznie z nakładami na włączone w 2011 r. badania przemysłowe. a FTE - Full-time equivalent. b Including expenditures on industrial researches added in 2011.

II. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO

II. GROSS DOMESTIC PRODUCT

TABL.38. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)

GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2012	2013	2014
OGÓŁEM w mln zł TOTA L in mln zł	49898*	52395*	54947
Rok poprzedni =100 Previous year =100	103,7	105,0	104,9
Województwo =100 Voivodship =100	39,9	40,9	41,0
Polska =100 Poland =100	3,1	3,2	3,2
Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zl	65730*	69038*	72318
Rok poprzedni =100 Previous year =100	103,6	105,0	104,8
Województwo =100 Voivodship =100	176,1	180,9	181,5
Polska =100 Poland =100	155,5*	160,4	161,8

TABL.39. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2014 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2014 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W mln zł In mln zl	2013 =100	Województwo =100 Voivodship =100	Polska =100 Poland =100
OGÓŁEM	48722	104,7	41,0	3,2
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	20	100,0	1,2	0,0
Przemysł Industry	7446	106,7	27,7	1,8
Budownictwo	4898	109,0	41,7	4,1
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komu- nikacja	15803	99,4	44,9	3,6
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości [∆]	4715	116,0	45,3	3,2
Pozostałe usługi Other services	15840	105,1	48,1	4,2

Ź r ó dł o: na podstawie notatki informacyjnej Produkt krajowy brutto i wartość dodana brutto według województw i podregionów w latach 2010-2014.

S o u r c e: on the basis of an information note Produkt krajowy brutto i wartość dodana brutto według województw i podregionów w latach 2010-2014.

III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA

III. ECONOMIC ACTIVITY

TABL.40. **IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2016 R.** *EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2016*

EXHIBIT EVENTS IN KRAK	OW IN THE F	ERIOD I-XII 2				1
NAZWA IMPREZY	Termin	Liczba wystawców	Powierzchr <i>Ex</i>	Zwiedzają- cy		
EVENTS NAME	Time	Number of exhibitors	ogółem <i>total</i>	otwarta <i>open</i>	kryta covered	Visitors
Wystawa Gołębi Rasowych Genuine Pigeons Exhibition	08-10 I	_a	1600	-	1600	_a
Targi Młodej Pary Young Pair Fair	10 I	110	4000	-	4000	3800
XXIX Małopolskie Targi Ślubne 29th Malopolska Wedding Fair	31 I	146	1277	-	1277	2968
Targi Food-to-Go Food-to-Go Fair	03-04 II	79	760	-	760	2754
114 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 114th Krakow House and Dwelling Fair	13-14 II	_a	1700	-	1700	_a
Mobile-IT Targi Rozwiązań i Technologii Mobilnych Mobile-IT Solutions and Mobile Technologies Fair	18-19 II	61	399	-	399	1863
Targi Mieszkaniowe Dwellings Fair	27-28 II	79	2500	-	2500	8785
Krakdent 24. Międzynarodowe Targi Stomatologiczne w Krakowie Krakdent 24th Krakow International Stomatological Fair	. 19-21 III	404	5822	-	5822	14823
115 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań115th Krakow House and Dwelling Fair	09-10 IV	_ a	1700	-	1700	_a
Packaging Innovations 8. Międzynarodowe Targi Opakowań . Packaging Innovations 8 th International Package Fair	12-13 IV	177	2319	-	2319	4500
Targi Artykułów Szkolnych, Biurowych i Papierniczych School, Office & Paper Equipment Fair	13 IV	_a	900	-	900	_a
Targi Kosmetyczne LNE		183	5000	-	5000	6500
Targi zoologiczne	≻ 16-17 IV	_a	2200	-	2200	4994
44 Krakowskie Targi Budownictwa 44th Krakow Construction Fair Targi Budownictwa Drewnianego Wood Construction Fair	22-24 IV	102	2678	54	2624	_b
Routes Europe	24-26 IV	51	9000	-	9000	1200
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	27-28 IV	_a	1000	-	1000	_a
43 Wystawa Ogrodnictwa						
24 Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody 24th Natural Medicine, Health and Beauty Fair	06-08 V	137	1014	650	364	5567

TABL.40. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2016 R. (cd.)

EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2016 (cont.)

NAZWA IMPREZY	Termin	Liczba		Powierzchnia wystawiennicza w m² Exhibit area in m²			
EVENTS NAME	Time	Number of	ogółem	otwarta	kryta	су	
,,,,,		exhibitors	total	open	covered	Visitors	
Tea & Coffee World Cup	10-12 V	78	5000	-	5000	716	
115 Krakowska Gielda Domów i Mieszkań 115th Krakow House and Dwelling Fair	16-17 V	_a	1700	-	1700	_a	
Targi obuwia POLSHOES Shoes Fair POLSHOES	18-19 V	_a	2660	-	2660	_a	
Jubinale	02-04 VI	201	5000	-	5000	3500	
116 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 116 th Krakow House and Dwelling Fair	04-05 VI	_ a	1700	-	1700	_a	
Festiwal Tatuażu TATTOOFEST Tattoo Festival TATTOOFEST	11-12 VI	114	3000	-	3000	6000	
Eurotab	14-15 VI	46	2500	-	2500	680	
117 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 117th Krakow House and Dwelling Fair	03-04 IX	_a	1700	-	1700	_a	
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	14-15 IX	_a	1000	-	1000	_a	
44 Jesienna Wystawa Ogrodnictwa, Leśnictwa i Zoologii 44th Autumn Exhibition of Horticulture, Forestry and Zoology 25 Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody	30 IX-02 X	95	708	530	178	2761	
Beauty <i>Fair</i> Targi Mieszkaniowe Dwellings Fair	01-02 X	98	2500	-	2500	8927	
Targi Młodej Pary Young Pair Fair	02 X	120	4000	-	4000	4000	
KOMPOZYT-EXPO	h	172	2078	-	2078	2158	
SyMas/Maintenance	▶ 05-06 X	255	3725	-	3725	9237	
118 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 118th Krakow House and Dwelling Fair	15-16 X	_a	1700	-	1700	_a	
Eurotool	18-20 X	692	4104	-	4104	63624	
20 MiędzynarodoweTargi Książki w Krakowie 20th International Krakow Book Fair	27-30 X	202	2324	-	2324	12762	
XXX Małopolskie Targi Ślubne 30th Malopolska Wedding Fair		154	1268	-	1268	2935	
Targi Kosmetyczne LNE Cosmetic Fair LNE	05-06 XI	206	7000	-	7000	9000	
Jubinale Christmas	08-09 XI	51	1500	-	1500	550	

TABL.40. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2016 R. (dok.) EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2016 (cont.)

NAZWA IMPREZY EVENTS NAME	Termin	Liczba wystawców Number of	Powierzchi	Zwiedzają- cy		
EVENTS NAME	Time	exhibitors	ogółem <i>total</i>	otwarta <i>open</i>	kryta covered	Visitors
HORECA/GASTROFOOD)	202	2324		2324	h
ENOEXPO Międzynarodowe Targi Wina w Krakowie ENOEXPO Krakow International Wine Fair	16-18 XI	174	1137	-	1137	12762
DENTAMED	18-19 XI	139	1029	-	1029	2397
119 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 119th Krakow House and Dwelling Fair	19-20 XI	_a	1700	-	1700	_ a
Targi obuwia POLSHOESShoes Fair POLSHOES	23-24 XI	_a	2600	-	2600	_a
Wystawa Gołębi Ras Małopolskich Małopolska Genuine Pigeons Exhibition	02-04 XII	_a	900	-	900	_a

a Dane niedostępne - powierzchnia wynajmowana firmom zewnętrznym. b Wstęp wolny.
a Data not available - area rented by external industries. b Admission free.
Ż r ó d ł o: dane Centrum Targowego Chemobudowa-Kraków S.A. oraz Targi w Krakowie Sp. z o.o.
S o u r c e: data of the Fair Centre Chemobudowa-Kraków S.A. and Targi w Krakowie Sp. z o.o.

SPIS TYTUŁÓW TABLIC, KTÓRE UKAZAŁY SIĘ JEDNORAZOWO W BIULETYNACH STATYSTYCZNYCH MIASTA KRAKOWA W 2016 ROKU

	KWARTAŁ
DEMOGRAFIA	
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2015 r.	1
Ludność według płci i wieku w 2015 r.	1
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2015 r	1
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	
Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień w okresie I-XII 2015 r.	1
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej	1
EDUKACJA	
Wychowanie przedszkolne w 2015 r.	II
Edukacja według szczebli kształcenia w roku szkolnym 2015/16	II
OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA	
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna	II
Apteki ogólnodostępne	II
Pomoc społeczna stacjonarna	II
KULTURA	
Biblioteki publiczne	II
Muzea	II
Galerie sztuki	II
Teatry i instytucje muzyczne	II
Kina stałe	II
FINANSE PUBLICZNE	
Dochody i wydatki budżetu Miasta Krakowa w 2015 r.	II
RYNEK PRACY	
Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w 2015 r.	III
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń w 2015 r	III
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia	III
OCHRONA ŚRODOWISKA	
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi	III
Oczyszczalnie ścieków komunalnych	III
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości	
powietrza	III
Odpady komunalne i nieczystości ciekłe	III
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA	
Infrastruktura komunalna	III
Komunikacja miejska	III
Zarejestrowane pojazdy samochodowe i ciągniki	III
Tereny zieleni miejskiej	III
Miejski Park i Ogród Zoologiczny	III
Gatunki zwierząt w Miejskim Parku i Ogrodzie Zoologicznym w 2015 r	III
Ogród Botaniczny	III
NAUKA I TECHNIKA	
Wybrane informacje o działalności badawczej i rozwojowej (B+R) w 2015 r PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	IV
Produkt Krajowy Brutto (ceny bieżące)	IV
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2014 r. (ceny bieżące)	IV
DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	
Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2016 r.	IV

LIST OF TITLES OF TABLES WHICH WERE PUBLISHED ONCE IN THE STATISTICAL BULLETINS OF THE CITY OF KRAKOW IN 2016

	QUARTER
DEMOGRAPHY	
Working and non-working age population in 2015	1
Population by sex and age in 2015	1
Internal migration of population for permanent residence by sex and age of migrants in 2015	1
PUBLIC SAFETY	
Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre of Addictions Prevention the period I-XII 2015	1
Registered activity of the State Fire Department	1
EDUCATION	
Pre-primary education in 2015	II
Education by level in the 2015/16 school year	II
HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE	
Emergency medical services and first-aid	II
Public pharmacies	II
Stationary social welfare	II
CULTURE	
Public libraries	II
Museums	II
Art galleries	11
Theatres and music institutions	11
Fixed cinemas	11
PUBLIC FINANCE	
Budget revenue and expenditure of Kraków in 2015	11
LABOUR MARKET	
Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in 2015	III
Persons working in hazardous conditions by groups and level of hazard in 2015	III
Persons working in hazardous conditions to agents harmful and dangerous to health	III
ENVIRONMENTAL PROTECTION	
Industrial and municipal waste water requiring treatment discharged into the ground	III
Municipal waste water treatment plants	III
Emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality	III
Municipal waste and liquid waste	III
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE	
Municipal infrastructure	III
Urban transport	III
Registered road vehicles and tractors	III
Urban area green belts	III
Urban Zoological Park and Garden	III
Animal species in Urban Zoological Park and Garden in 2015	III
Botanical Garden	III
SCIENCE AND TECHNOLOGY	
Selected data on research and development activity (R&D) in 2015	IV
GROSS DOMESTIC PRODUCT	
Gross Domestic Product (current prices)	IV
Gross value added by kind of activity in 2014 (current prices)	IV
ECONOMIC ACTIVITY	
Evhibit events in Krakow in the period LXII 2016	IV