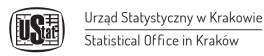
BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA

Informacje i opracowania statystyczne Rok XIX

STATISTICAL BULLETIN OF THE CITY OF KRAKÓW

Statistical information and elaborations Year XIX

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

Agata Kowalska Wojciech Marczak

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 T	REŚCI	CONTENTS

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
х	Uwagi ogólne	General notes	6
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
х	Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w 2017 r	Socio-economic situation of Kraków in 2017	20
	METEOROLOGIA	METEOROLOGY	
1.	Dane meteorologiczne	Meteorological data	34
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
2.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	35
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET	
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	36
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector	37
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	38
6.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	39
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci	Registered unemployed persons by educational level and sex	40
8.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	Registered unemployed persons by age and sex	41
9.	Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy i płci	Registered unemployed persons by duration of unemployment and sex	42
10.	Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy i płci	Registered unemployed persons by work seniority and sex	43
	WYNAGRODZENIA	WAGES AND SALARIES	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	44
12.	Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw	Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector	45
	TURYSTYKA	TOURISM	
13.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establishments	47
14.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice	48
15.	Imprezy masowe w Krakowie w okresie I-XII 2017 r	Mass events in Krakow in the period I-XII 2017	49
	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	50
17.		Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections	52

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
18.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	Entities of the national economy by legal status	54
19.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital	54
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	55
21.	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) .	Sold production of industry (current prices)	58
22.	Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices)	58
23.	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)	Investment outlays (current prices)	59
24.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed	59
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
25.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of non-financial enterprises	60
26.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of non-financial enterprises by NACE sections	62
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	62
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	63
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	64
27.	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD	Economic relations in enterprises by NACE sections	65
28.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises	67
29.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections	68
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
30.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-XII 2017 r	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-XII 2017	69
31.	Zdarzenia drogowe	Road traffic events	70
32.	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I-XII 2017 r	Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I-XII 2017	70
33.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Police	71
34.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police	71
	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	73

5

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
36.	Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland	76
	I. Ludność	I. Population	76
	II. Rynek pracy	II. Labour market	77
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector	81
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed	84
	V. Finanse przedsiębiorstw	V. Finances of enterprises	85
	VI. Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON	VI. Entities of the national economy registered in the REGON register	86
	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 2016 r	Selected data on research and development activity (R&D) in 2016	89
	II. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	II. GROSS DOMESTIC PRODUCT	
38.	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	Gross domestic product (current prices)	90
39.	Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2015 r. (ceny bieżące)	Gross value added by kind of activity in 2015 (current prices)	90
	III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	III. ECONOMIC ACTIVITY	
40.	Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2017 r	Exhibit events in Krakow in the period I-XII 2017	91

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 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885, z późniejszymi zmianami).
- 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.
- 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 działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstwo obejmuje podmioty prowadzące działal-

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 with later amendments).
- 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.
- 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 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

ność gospodarcza w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorąca 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; informacii i komunikacii: działalności zwiazanei z obsługa rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-ksiegowei i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii: badań i analiz technicznych: reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowei.

- 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 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzu-

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 population, 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

jących 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 mogą 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 sie poniżej:

skrót pełna nazwa sekcje PKD

wytwarzanie i zaopatrywa- wytwarzanie i zaopatrywawodę

nie w energię elektryczną, nie w energie elektryczna. gaz, parę wodną i gorącą gaz, parę wodną, gorącą wode 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 zwiazana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi

obsługa rynku nieruchomości

działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

administrowanie i działalność wspierająca

działalność zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

działy PKD

produkcja wyrobów z metali

produkcja metalowych wyrobów 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 budynków

budowa obiektów inżynierii

roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

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 znajdują się w opracowaniach GUS.

- (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 "\Delta". 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						
x	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 of the NACE							
manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment						
X	manufacture of machinery						

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

and equipment n.e.c.

civil engineering

construction of buildings

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. 2017 poz. 1065, 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 2017 item 1065, with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person

dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecania działań aktywizacyjnych.

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., spełniają co najmniej 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 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 przyimujac:

- wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 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 and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.

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,
- 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.

5. 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 miesięcznych prezentuje się w ujęciu 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 ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047)

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

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

- **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 quest 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 2016 item 1047).

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;
- net 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, revenues related to random events;

- i prawa; przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- 4) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przed podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmuja:

- koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmiane stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- 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 uzyskania przychodów 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 (VAT);

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

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

10. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

- cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entityand 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 i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages 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, loss related to random
- 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 (VAT);

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

- 2002 r. do 2015 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- wynik finansowy brutto (zysk lub strata)) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych
- 6) 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 miesięcy 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 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 spe-

- 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 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:
- gross financial result (profit or lost) is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) 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 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

- cjalnych) 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.** Dane o **nakładach inwestycyjnych** obejmują nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego.

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.

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 niema-

- 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:
- 4) the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity:
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities:
- the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- **14.** Data on **investment outlays** include outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items.

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 1 I 2005.

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 per-

jące 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 (Dz. U. 2016 poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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

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);
- 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.

sonality 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 (Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009).

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

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);
- 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.

Dane 0 sprzedaży produkcji budowlanomontażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji "Budownictwo", polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budowa, przebudowa, rozbudowa, odbudowa, remontem i konserwacją 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 obsługa działalności gospodarczej. Badaniem objęto wybrane grupowania Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007: z sekcii Informacia i komunikacia działy: działalność wydawnicza, działalność związana z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność powiązana, działalność usługowa w zakresie informacji; sekcję Działalność związana z obsługa 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 profesionalna, naukowa i techniczna; z sekcji Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca działy: działalność związana z zatrudnieniem; działalność detektywistyczna i ochroniarska, grupę sprzątanie obiektów oraz dział działalność związana z administracyjną obsługą biura i pozostała działalność wspomagająca prowadzenie działalności gospodarczej.
- 20. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. jest to zbrodnia lub 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**. 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 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 in-

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 Policje.

- 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:
- podmioty wyspecjalizowane badawczo, tj. podmioty, których głównym (statutowym) celem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych bądź ich bezpośrednie wsparcie; są to:
 - a) instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk, działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 572, z późniejszymi zmianami);
 - b) instytuty badawcze działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. 2017, poz. 1158);
 - c) szkoły wyższe;
 - d) pozostałe, tj. pozostałe podmioty zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 "Badania naukowe i prace rozwojowe" oraz inne powiązane z nimi instytucjonalnie jednostki pomocnicze lub nadzorujące, zaklasyfikowane bądź niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 "Badania naukowe i prace rozwojowe".
- podmioty gospodarcze, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą prace badawczorozwojowe.

clude 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 covers:
- dedicated research entities, i.e. entities whose main (statutory) aim is conducting scientific research and experimental development or their direct support; they include:
 - a) scientific institutes of the Polish Academy of Sciences, functioning on the basis of the Polish Academy of Sciences Act of 30 IV 2010 (consolidated text, Journal of Laws of 2016, item 572, as amended).
 - b) research institutes functioning on the basis Research Institutes Act of 30 IV 2010 (consolidated text, Journal of Laws of 2017, item 1158);
 - c) higher education institutions;
 - d) other, i.e. other entities classified into NACE Rev. 2 division 72 'Scientific research and development' or other institutionally linked auxiliary or supervising units, classified or unclassified into NACE Rev. 2 division 72 'Scientific research and development'.
- 2) economic entities which apart from their main activity conduct research and development.

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) obejmuje:

- badania podstawowe, tj. oryginalne prace badawcze eksperymentalne lub teoretyczne podejmowane przede wszystkim w celu zdobywania nowej wiedzy o podstawach zjawisk i obserwowalnych faktów bez nastawienia na bezpośrednie zastosowanie komercyjne;
- badania stosowane (w tym badania przemysłowe),
 tj. prace badawcze podejmowane w celu zdobycia nowej wiedzy, zorientowane przede wszystkim na zastosowanie w praktyce. Prowadzone są w celu opracowywania nowych produktów, procesów i usług lub wprowadzania znaczących ulepszeń do istniejących produktów, procesów i usług. Badania te uwzględniają tworzenie elementów składowych systemów złożonych, budowę prototypów w środowisku laboratoryjnym lub w środowisku symulującym istniejące systemy;
- prace rozwojowe, tj. nabywanie, łączenie, kształtowanie i wykorzystywanie dostępnej aktualnie wiedzy i umiejętności z dziedziny nauki, technologii i działalności gospodarczej oraz innej wiedzy i umiejętności do planowania produkcji oraz tworzenia i projektowania nowych, zmienionych lub ulepszonych produktów, procesów i usług.

Dane o pracujących (do 2015 r. zatrudnionych), dotyczą osób bezpośrednio zaangażowanych w prace R+R

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

Ekwiwalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia liczby faktycznie pracujących w działalności badawczorozwojowej. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

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 "Działalność badawcza i rozwojowa w Polsce w 2016 r."

http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/nauka-i-technikaspoleczenstwo-informacyjne/nauka-i-technika/dzialalnoscbadawcza-i-rozwojowa-w-polsce-w-2016-r-,15,1.html

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.

Research and development (R&D) includes:

- basic research, i.e. original experimental or theoretical work undertaken primarily to acquire new knowledge of the underlying foundation of phenomena and observable facts, without any direct commercial application or use in view:
- applied research (including industrial research), i.e. research undertaken in order to acquire new knowledge, directed primarily towards application or use in practice. It is conducted to develop new products, processes and services or to bring about a significant improvement in existing products, processes and services. This type of research comprises the creation of components of complex systems, construction of prototypes in laboratory environment or in environment simulating existing systems;
- experimental development, i.e. acquiring, combining, shaping and using existing scientific, technological, business and other relevant knowledge and skills for the purpose of producing plans and arrangements or designs for new, altered or improved products, processes and services.

Data on persons employed (up to 2015 employees) cover personnel directly engaged in R&D.

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

Full-time equivalent (FTE) is a conversion unit used to determine the number of person actually employed in research and development. 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 "Research and experimental development in Poland in 2016". http://stat.gov.pl/en/topics/science-and-technology/science-and-technology/research-and-experimental-development-in-poland-in-2016,4,1.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. Rachunki regionalne opracowano zgodnie z zasadami "Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)", wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26.06.2013 r., z późniejszymi zmianami).

Produkt krajowy brutto (PKB) przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

Wartość dodana brutto (WDB) mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

25. Regional accounts were compiled according to the principles of the "European System of Accounts 2010 (the ESA 2010)", introduced by Regulation (EU) No 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26.06.2013 with later amendments).

Gross domestic product (GDP) presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

Gross value added (GVA) measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented at basic prices.

SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA KRAKOWA W 2017 R.

RYNEK PRACY

Na rynku pracy w Krakowie w 2017 r. w relacji do poprzedniego roku wystąpiły następujące zmiany:

- odnotowano wzrost (o 3,7%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie wzrost o 5,1%),
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu grudnia 2017 r. była mniejsza w ujęciu rocznym o 20,1% (w województwie o 17,7%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego) spadła o 0,7 p. proc. (w województwie o 1,2 p. proc.) do 2,8%,
- w końcu grudnia 2017 r. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 3,8% 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, przecietna płaca zwiekszyła sie o 8,1% (w województwie o 7,6%).

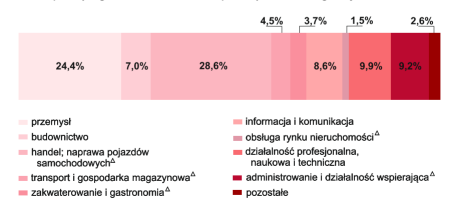
Przecietne zatrudnienie

W 2017 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 215,3 tys. osób, tym samym zwiększyło się o 3,7% w ujęciu rocznym (przed rokiem odnotowano wzrost o 2,5%).

Zatrudnienie większe niż przed rokiem odnotowano przede wszystkim w sekcjach: administrowanie i działalność wspierająca (o 20,8%), informacja i komunikacja (o 14,3%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 13,4%). Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił między innymi w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 6,0%), górnictwie i wydobywaniu (o 4,4%) oraz handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 3,3%).

Największym udziałem w strukturze zatrudnionych ogółem charakteryzowały się sekcje: handel; naprawa pojazdów samochodowych (28,6% ogółu), przetwórstwo przemysłowe (18,8%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (9,9%), administrowanie i działalność wspierająca (9,2%) oraz informacja i komunikacja (8,6%).

Struktura przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r.



Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 44,5% ogółu zatrudnionych w województwie.

Bezrobocie rejestrowane

W 2017 r. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 21,4 tys. osób, tj. o 4,6% mniej niż rok wcześniej. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 24,6 tys. osób, czyli o 4,5% mniej w ujęciu rocznym.

Według stanu w końcu grudnia 2017 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 13,0 tys. bezrobotnych, w tym 6,7 tys. kobiet, które stanowiły 51,6% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogółem zmniejszyła się o 20,1% (wśród kobiet spadek o 18,8 %, a wśród mężczyzn o 21,4%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 16,3% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (16,8% w końcu grudnia 2016 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 85,5% bezrobotnych, podczas gdy w końcu grudnia 2016 r. odsetek ten był wyższy o 2,1 p. proc.

Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły osoby w przedziale wiekowym 25-34 lata – 3,3 tys. osób (25,8% ogółu) oraz 35-44 lata – 3,2 tys. (24,8%). W ujęciu rocznym największy spadek odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku poniżej 25 lat – o 23,9%, a także w wieku 25-34 lata – 23,1%.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem wyższym (28,4%) oraz gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym (23,5%). Jednocześnie największy spadek liczby bezrobotnych w skali roku odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie zasadnicze zawodowe (o 25,9%) oraz gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe (o 20,8%).

Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres powyżej 24 miesięcy – 3,5 tys., a ich liczba była o 21,9% mniejsza niż w końcu grudnia 2016 r.

Ze względu na długość stażu pracy, dominowali bezrobotni ze stażem pracy 1-5 lat (2,5 tys.), a ich liczba spadła w ujęciu rocznym o 15,4%.

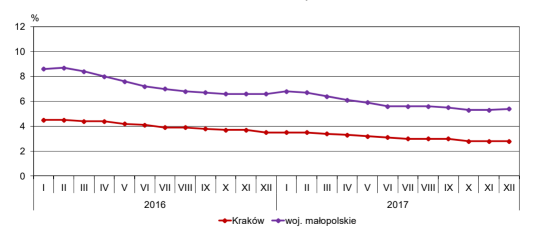
Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, najbardziej spadła liczba długotrwale bezrobotnych (o 25,2%) oraz osób do 25 roku życia (o 23,9%).

W 2017 r. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 35,7 tys. ofert pracy, czyli o 47,0% więcej w ujęciu rocznym.

W końcu grudnia 2017 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 1,9 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 3,8% więcej niż rok wcześniej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu grudnia 2017 r. wyniosła 2,8% i w skali roku obniżyła się o 0,7 p. proc.

Stopa bezrobocia rejestrowanego Stan w końcu miesiaca

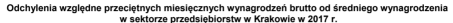


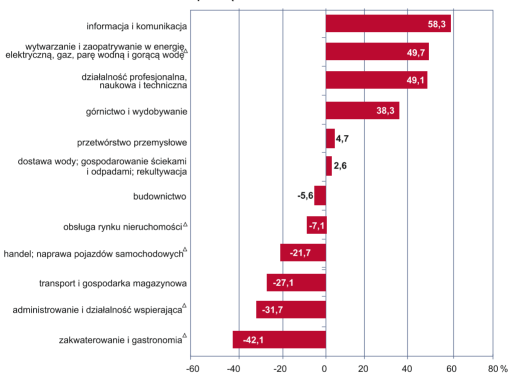
WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2017 r. było o 8,1% większe niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Wyniosło 4977,52 zł i stanowiło 113,8% przeciętnego wynagrodzenia w woiewództwie.

W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się we wszystkich sekcjach PKD, przy czym najwyższe tempo wzrostu odnotowano w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 12,0%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto wyższe niż średnia dla miasta notowane było m.in. w sekcjach informacja i komunikacja (7881,31 zł), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (7451,87 zł) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (7419,29 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (2882,91 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (3398,71 zł).





W okresie sprawozdawczym przepracowano łącznie 371,8 mln godzin, tj. o 2,5% więcej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 9,3% do 34,58 zł (w województwie – 30,09 zł).

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Według stanu w końcu grudnia 2017 r. w rejestrze REGON figurowało 138,5 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie. W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 3,0%. Firmy z terenu Krakowa stanowiły 36,4% ogółu podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie małopolskim (36,2% rok wcześniej).

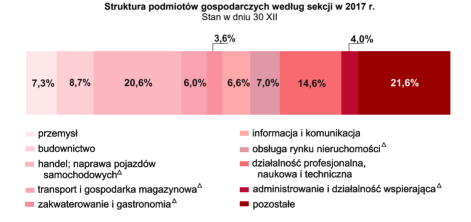
Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (84,1 tys.), stanowiące 60,7% ogółu zarejestrowanych firm prowadzących działalność gospodarcza, a ich liczba była o 1,4 tys. (1,7%) wieksza niż na koniec 2016 r.

Jako podstawowy rodzaj prowadzonej działalności gospodarczej, najwięcej podmiotów deklarowało handel; naprawę pojazdów samochodowych – 28,5 tys. (20,6% ogółu), działalność profesjonalną, naukową i techniczną – 20,2 tys. (14,6%), budownictwo – 12,1 tys. (8,7%) oraz obsługę rynku nieruchomości – 9,8 tys. (7,0%).

W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarczych wystąpił w sekcjach: informacja i komunikacja (o 12,5%) oraz obsługa rynku nieruchomości (o 6,8%).

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

W końcu grudnia 2017 r. rejestr REGON skupiał 29,1 tys. spółek handlowych, tj. 21,0% ogółu podmiotów (rok wcześniej – 20,0%), a ich liczba wzrosła w ujęciu rocznym o 2,2 tys. (o 8,3%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością stanowiły 82,0% (podobnie jak w końcu grudnia 2016 r.), a spółki akcyjne – 2,1% (odpowiednio 2,3%). Liczba spółdzielni (410 podmiotów) zmniejszyła się o 1,2%, a przedsiębiorstw państwowych (8) pozostała bez zmian.



Według stanu w dniu 31 XII 2017 r. na terenie Krakowa zarejestrowanych było 5,0 tys. spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego, których liczba w skali roku zwiększyła się o 8,2%.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Przemysł

Produkcja sprzedana przemysłu w 2017 r. osiągnęła wartość (w cenach bieżących) 28371,4 mln zł, tj. o 6,6% większą (w cenach stałych) niż w roku poprzednim. Wartość produkcji sprzedanej uzyskanej przez jednostki z terenu Krakowa stanowiła 30,3% produkcji sprzedanej przedsiębiorstw województwa małopolskiego (wobec 31,3% rok wcześniej).

Wzrost produkcji sprzedanej w ujęciu rocznym wystąpił we wszystkich sekcjach przemysłu. Produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym wynosząca 19348,4 mln zł (tj. 68,3% ogółu) wzrosła (w cenach stałych) o 8,1%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach stałych) wzrosła w ujęciu rocznym o 6,3% (w województwie wzrost o 4,9%), przy wyższym przeciętnym zatrudnieniu (o 0,3%) i wzroście przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto (o 6,6%).

Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w 2017 r. osiągnęła wartość 7633,5 mln zł, co oznacza wzrost o 4,3% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane z terenu Krakowa stanowiła 50,2% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 53,0%).

Produkcja budowlano-montażowa w skali roku zwiększyła się o 4,5% i wyniosła 3735,0 mln zł. Wzrost produkcji odnotowano w działe budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 22,4%). Spadek produkcji odnotowano w działach budowa budynków (o 9,2%) oraz roboty budowlane specjalistyczne (o 2,1%).

Struktura produkcji budowlano-montażowej

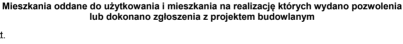


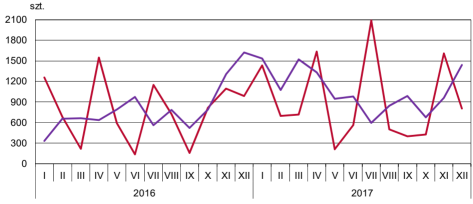
Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie uzyskane w 2017 r. były o 5,6% wyższe niż rok wcześniej, przy niższym o 1,2% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 3,6% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

MIESZKANIA

Według wstępnych danych w 2017 r. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 11090 mieszkań, tj. o 18,4% więcej niż rok wcześniej. W budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem liczba mieszkań przekazanych do użytkowania wyniosła 10031 (o 25,8% więcej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 926 (spadek o 24,7%).

Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 55,5% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 53,9% rok wcześniej).





mieszkania oddane do użytkowania

 mieszkania na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 56,5 m² (57,5 m² rok wcześniej) – w budownictwie indywidualnym 111,0 m² (93,5 m² rok wcześniej), a w budownictwie na sprzedaż lub wynajem 51,5 m² (odpowiednio 52,1 m²).

W okresie sprawozdawczym rozpoczęto budowę 10582 mieszkań (wzrost o 31,4%), których wykonawcami są głównie firmy deweloperskie (8397) oraz inwestorzy indywidualni (1164).

USŁUGI BIZNESOWE1

W Krakowie dynamicznie rozwija się branża usług związanych z obsługą działalności gospodarczej. W 2017 r. w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku wystąpił wzrost **obrotów**² w większości badanych grupowań z obszaru usług biznesowych. Największy wzrost obrotów notowano w działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 47,5%), w działalności usługowej w zakresie informacji (o 31,8%), w działalności związanej z zatrudnieniem (o 27,6%), w działalności detektywistycznej i ochroniarskiej (o 25,7%) oraz w pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 23,9%). Nieco niższy wzrost obrotów wystąpił w usługach doradztwa związanego z zarządzaniem (o 19,3%), w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki (o 16,7%), usługach prawnych, rachunkowo-księgowych i doradztwa podatkowego (o 14,4%), usługach związanych ze sprzątaniem obiektów (o 11,6%), w działalności wydawniczej (o 9,9%), usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 8,6%) oraz w działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości (o 4,3%). Spadek obrotów wystąpił w usługach w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 12,6%).

Przeciętne zatrudnienie³ w 2017 r. w poszczególnych rodzajach grupowań z obszaru usług związanych z obsługą działalności gospodarczej wahało się od 1,3 tys. osób (w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej) do ponad 12 tys. osób (w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki). W odniesieniu do 2016 r. wzrost przeciętnego zatrudnienia odnotowano w większości badanych grupowań. Najwyższy wzrost dotyczył działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 42,8%), usług doradztwa związanego z zarządzaniem (o 25,8%) oraz działalności detektywistycznej i ochroniarskiej (o 23,7%). Spadek wystąpił w usługach w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 2,2%).

W 2017 r. **przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto**⁴ w badanych grupowaniach z obszaru usług biznesowych wahało się od 2,1 tys. zł (usługi detektywistyczne i ochroniarskie) do 10,0 tys. zł (usługi w zakresie pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej).

TURYSTYKA

Według danych wstępnych w 2017 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 2389,4 tys. osób, tj. o 4,9% więcej w skali roku. Turyści zagraniczni w liczbie 1188,0 tys. stanowili 49,7% ogółu korzystających z noclegów (49,2% w 2016 r.), a ich liczba zwiększyła się w stosunku rocznym o 6,1%.

W omawianym okresie udzielono 5270,6 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 5,4%, w tym turystom z zagranicy – 2938,9 tys. noclegów (o 6,1% więcej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele – 1901,4 tys. osób (w tym 979,3 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 4143,6 tys. noclegów (w tym 2396,9 tys. turystom zagranicznym).

Średnia długość pobytu turystów w obiektach noclegowych w 2017 r. wyniosła 2,2 dnia (analogicznie w 2016 r.), przy czym turyści zagraniczni przebywali przeciętnie 2,5 dnia (podobnie rok wcześniej).

W 2017 r. wynajęto 2581,3 tys. pokoi, w tym 1486,4 tys. turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 5,5% większa niż rok wcześniej, a 94,0% ogółu wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach.

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

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

³ W przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

⁴ Jak wyżej.

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w IV kwartale br. kształtował się na poziomie 50,3% (w 2016 r. 47,5%). Stopień wykorzystania pokoi był wyższy niż w analogicznym okresie ub. roku i wyniósł 64,0% (60,7% w 2016 r.).

Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II Kraków-Balice obsłużył w okresie sprawozdawczym 5835,2 tys. pasażerów, tj. o 17,1% więcej niż w 2016 r. Liczba pasażerów obsłużonych w ruchu krajowym wzrosła o 9,3%, a w ruchu międzynarodowym o 17,8%.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Według danych Komendy Głównej Policji w 2017 r. odnotowano 30,2 tys. przestępstw, które stanowiły 36,7% ogółu przestępstw stwierdzonych w województwie. W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (15,9 tys. – 52,5% ogółu). Ponadto stwierdzono m.in. 12,8 tys. przestępstw o charakterze gospodarczym (42,5%) i 1,0 tys. drogowych (3,2%).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 71,4% (w województwie – 79,4%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe – 97,8%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw gospodarczych wyniósł 93,2%, a kryminalnych 51,5%.

W omawianym okresie na drogach Krakowa wydarzyły się 1035 wypadki drogowe, tj. o 12,2% mniej niż rok wcześniej. Liczba kolizji wzrosła o 6,7% (9403). Wypadkom uległo łącznie 1149 osób, z których 18 poniosło śmierć. Liczba ofiar wypadków zmniejszyła się w ujęciu rocznym o 14,0%, z czego śmiertelnych wzrosła o 12,5%. Na terenie Krakowa wydarzyło się 28,7% ogółu wypadków odnotowanych w województwie małopolskim (w 2017 r. – 29,9%).

Funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach wykonywania zadań ujawnili 93,8 tys. wykroczeń, tj. o 7,1% mniej w ujęciu rocznym. Mandatami ukaranych zostało 30,0 tys. sprawców (o 1,1% więcej w skali roku), udzielono 60,5 tys. pouczeń (spadek o 10,3%), sporządzono 3,2 tys. notatek celem skierowania wniosków o ukaranie do Sądu Grodzkiego (o 17,2% mniej).

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 2017 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

	1	1	1	1	1	1
WYSZCZEGÓLNIENIE	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu						
30 VI 2017 r.)	464,3 (6)	766,7 (2)	693,8 (3)	539,5 (5)	1758,1 (1)	638,4 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludnościa	0,7 (2)	1,4 (1)	-6,2 (6)	0,7 (2)	0,3 (4)	-0,1 (5)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % (stan w dniu 31 XII)	2,9 (5)	2,8 (4)	6,4 (6)	1,4 (1)	2,0 (2)	2,2 (3)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy	, , ,	, , ,	, , ,	, , ,		, , ,
(stan w dniu 31 XII)	15 (6)	7 (2)	9 (3)	10 (5)	9 (3)	3 (1)
Przeciętne zatrudnienie ^b w tys		215,3 (2)	127,8 (5)	154,7 (4)	1032,3 (1)	184,7 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie						
brutto ^b ogółem w zł	5666,17 (2)	4977,52 (4)	4294,06 (6)	5110,26 (3)	5802,97 (1)	4888,95 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	6443 (4)	11090 (2)	2520 (6)	4057 (5)	20105 (1)	8872 (3)
w tym na sprzedaż lub wynajem	6011 (4)	10031 (2)	1763 (6)	3565 (5)	17574 (1)	8011 (3)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytko-						
wania w m²	57,4 (5)	56,5 (6)	76,6 (1)	61,7 (3)	62,1 (2)	59,2 (4)
Podmioty gospodarki narodowej w tys.						
(stan w dniu 31 XII)	77,6 (6)	138,5 (2)	93,4 (5)	112,5 (4)	434,7 (1)	120,2 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów ^{b,c} w %	95,0 (3)	95,4 (5)	95,1 (4)	93,1 (1)	93,9 (2)	97,2 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{b,c} w %	5,0 (3)	4,6 (5)	4,9 (4)	6,9 (1)	6,1 (2)	2,8 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{b,c}						
w %	4,1 (3)	3,5 (5)	4,0 (4)	5,7 (1)	5,2 (2)	2,2 (6)

a W okresie I-VI 2017 r. b W sektorze przedsiębiorstw. c W okresie I-IX 2017 r.

SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF KRAKÓW IN 2017

LABOUR MARKET

On the labour market in Kraków in 2017 in relation to the previous year there were following changes:

- it was recorded an increase (by 3.7%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship an increase by 5.1%),
- the number of registered unemployed persons at the end of December 2017 was lower in annual terms by 20.1% (in the voivodship by 17.7%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie voivodship) decreased by 0.7 percentage point (1.2 percentage point in the voivodship) to 2.8%.
- at the end of December 2017 the Municipal Labour Office had at its disposal more by 3.8% 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 and the average pay grew by 8.1% (in the voivodship by 7.6%).

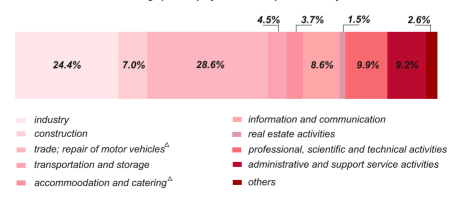
Average paid employment

In 2017 the average paid employment in enterprise sector amounted to 215.3 thous, persons thus it grew by 3.7% in annual terms (in the previous year there was an increase by 2.5%).

Paid employment higher than the year before was recorded mainly in sections: administrative and support service activities (by 20.8%), information and communication (by 14.3%) as well as professional, scientific and technical activities (by 13.4%). The average paid employment lower than the year before occurred inter alia in electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 6.0%), mining and quarrying (by 4.4%) as well as trade; repair of motor vehicles (by 3.3%).

In structure of total paid employees the most persons was employed in sections: trade; repair of motor vehicles (28.6% of total), manufacturing (18.8%), professional, scientific and technical activities (9.9%), administrative and support service activities (9.2%) as well as information and communication (8.6%).

Structure of average paid employment in enterprise sector by sections in 2017



Persons employed in enterprise sector in Kraków constituted 44.5% of total paid employment in the voivodship.

Registered unemployment

In 2017 in the Municipal Labour Office in Kraków 21.4 thous. people were registered, i.e., less by 4.6% than the year before. Simultaneously in the discussed period 24.6 thous. people were removed from the register rolls, i.e., less by 4.5% in annual terms.

At the end of December 2017 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 13.0 thous. unemployed persons, of which 6.7 thous. women constituted 51.6% of total unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons decreased by 20.1% (among women by 18.8%, and among men by 21.4%). Unemployed persons from Kraków constituted 16.3% of total persons without job registered in the Małopolskie voivodship (16.8% at the end of December 2016).

85.5% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of December 2016 this percentage was bigger by 2.1 percentage points.

Considering the unemployed by age, the most numerous group constituted persons aged 25-34 - 3.3 thous. persons (25.8% of total) and 35-44 - 3.2 thous. (24.8%). In annual terms the biggest decrease was recorded in the group of the unemployed aged 18-24 - by 23.9%, and also aged 25-34 - by 23.1%.

In the structure of the unemployed by educational level the most persons had tertiary education (28.4%) as well as lower secondary, primary and incomplete primary (23.5%). Simultaneously the biggest decrease of the number of the unemployed per annum was recorded in the group of persons with basic vocational education (by 25.9%) and lower secondary, primary and incomplete primary education (by 20.8%).

Considering duration of unemployment the most persons remained without job during the period more than 24 months - 3.5 thous., and their number was lower by 21.9% than at the end of December 2016.

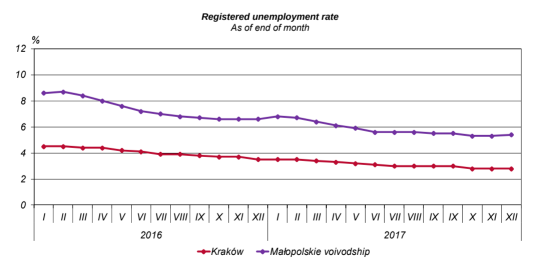
Analysing work seniority, the most of the unemployed are persons with 1-5 years work seniority (2.5 thous.), and their number was lower by 15.4% in annual terms.

Among the unemployed with a specific situation on the labour market the biggest decrease considered long-term unemployed (25.2%) as well as persons below 25 years of age (by 23.9%).

In the period January-December 2017 35.7 thous. job offers came in the Municipal Labour Office in Kraków, i.e., more by 47.0% in annual terms.

At the end of December 2017 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 by 3.8% than the year before.

The registered unemployment rate at the end of December 2017 was 2.8% and decreased by 0.7 percentage point per annum.



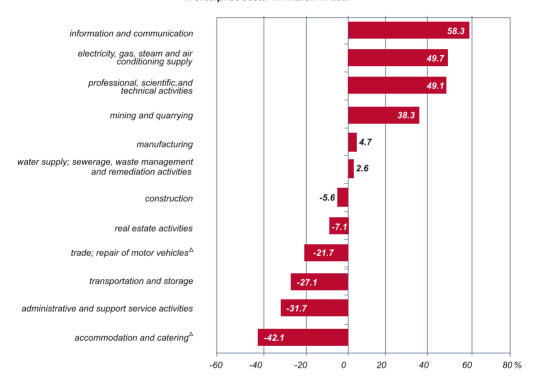
WAGES AND SALARIES

In 2017 the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector were by 8.1% bigger than in analogous period of previous year. They amounted to 4977.52 zl, what accounted for 113.8% of the average wages and salaries in the voivodship.

In annual terms the average monthly gross wages and salaries augmented in all of NACE and the highest pace of increase was recorded in trade; repair of motor vehicles (by 12.0%).

Average monthly gross wages and salaries above the average for the city were recorded, i.a. in sections information and communication (7881.31 zl), electricity, gas, steam and air conditioning supply (7451.87 zl) as well as professional, scientific and technical activities (7419.29 zl). Considerably below mean shaped average pays in sections accommodation and catering (2882.91 zl) as well as administrative and support service activities (3398.71 zl).

Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wage and salaries in enterprise sector in Kraków in 2017



In the reported period 371.8 mln hours had been worked, i.e., more by 2.5% per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 9.3%, to 34.58 zl (in the voivodship – 30.09 zl).

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

As of the end of December 2017 in the REGON register there were 138.5 thous. entities of the national economy located in Kraków. During the year their number increased by 3.0%. Businesses seated in Kraków constituted 36.4% of total entities of the national economy registered in the Małopolskie voivodship (36.2% the year before).

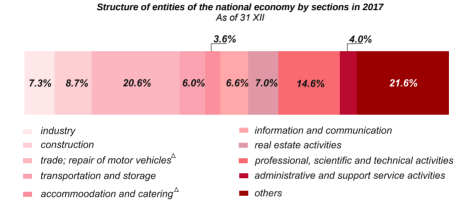
Entities run by natural persons predominated (84.1 thous.) and constituted 60.7% of all registered firms conducting economic activity. Their number was higher by 1.4 thous. (1.7%) than at the end of 2016.

As basic kind of conducted economic activity, the most entities declared trade; repair of motor vehicles – 28.5 thous. (20.6% of total), professional, scientific and technical activities – 20.2 thous. (14.6%), construction – 12.1 thous. (8.7%) as well as real estate activities – 9.8 thous. (7.0%).

The biggest increase of entities of the national economy per annum occurred in sections: information and communication (by 12.5%) as well as real estate activities (by 6.8%).

In the structure by expected number of employed persons, the share of small businesses employing up to 9 persons amounted to 95.7%. Entities employing 10-49 persons constituted 3.5% of total entities, and big ones, i.e., more than 50 persons – 0.8%.

At the end of December 2017 in the REGON register there were 29.1 thous. commercial companies, i.e., 21.0% of total entities (the year before – 20.0%), and their number augmented in annual terms by 2.2 thous. (by 8.3%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 82.0% (similarly at the end of December 2016), and joint stock companies – 2.1% (2.3% respectively). The number of co-operatives (410 entities) decreased by 1.2% and of state owned enterprises (8) stayed unchanged.



As of 31 XII 2017 on the area of Kraków there were registered 5.0 thous. commercial companies with foreign capital participation, which number increased per annum by 8.2%.

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Industry

Sold production of industry in 2017 reached the value of 28371.4 mln zl, (in current prices) i.e., more by 6.6% (in constant prices) than the year before. The value of sold production of industrial units of Kraków accounted for 30.3% of sold production of industrial enterprises of the Małopolskie voivodship (towards 31.3% the year before).

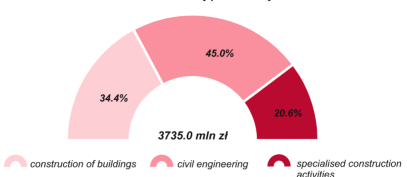
An increase of sold production in annual terms occurred in all sections of industry. The sold production in manufacturing amounted to 19348.4 mln zi (68.3% of total) and increased (in constant prices) by 8.1%.

Work efficiency in industry measured by sold production per 1 employee (in constant prices) increased in annual terms by 6.3% (in the voivodship an increase by 4.9%), while the average employment increased by 0.3% and average gross wages and salaries increased by 6.6%.

Construction

Sold production of construction in 2017 reached the value of 7633.5 mln zl, what means an increase by 4.3% in annual terms. Sold production of construction entities from the area of Kraków accounted for 50.2% of total sold production of construction in the voivodship (53.0% the year before).

The construction and assembly production in annual terms increased by 4.5% and amounted to 3735.0 mln zl. An increase of sales was recorded in civil engineering (by 22.4%). A decrease of sales was recorded in construction of buildings (by 9.2%) and specialised construction activities (by 2.1%).



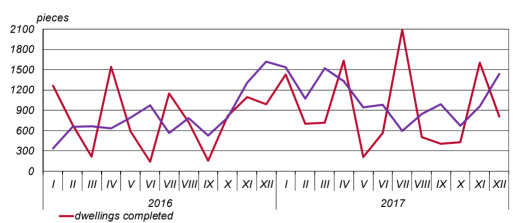
Structure of construction and assembly production by divisions in 2017

Revenues from sales per 1 employee in construction gained in 2017 were higher by 5.6% than the year before, while average employment decreased by 1.2% and average gross wages and salaries increased by 3.6%.

DWELLINGS

In 2017 according to preliminary data on the area of Kraków there were 11090 dwellings completed, i.e., more by 18.4% than the year before. The number of dwellings completed in construction for sale or rent amounted to 10031 (more by 25.8% in annual terms) and in private construction to 926 (a decrease by 24.7%).

Dwellings completed on the area of Kraków constituted 55.5% of total number of dwellings completed in the Malopolskie voivodship (towards 53.9% the year before).



Dwellings completed and dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project

—dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project Average usable floor space per dwelling completed amounted to 56.5 m^2 (57.5 m^2 the year before) - 111.0 m^2 in private construction (93.5 m^2 the year before) and in construction for sale and rent 51.5 m^2 (52.1 m^2 respectively).

In reported period the construction of 10582 dwellings has begun (more by 31.4%), which contractors are mainly developers (8397) and private investors (1164).

BUSINESS SERVICES1

The branch of services related to business is dynamically developing in Kraków. In 2017 in comparison with the analogous period of the last year an increase of **turnover**² occurred in most of the surveyed groupings in the area of business services. The biggest growth was recorded in activities in the field of activities related to office administrative, office support and other business support activities (47.5%), information (by 31.8%), activities related to employment (by 27.6%), security and investigation activities (by 25.7%) and in other professional, scientific and technical activities (by 23.9%). Slightly lower growth in sales occurred in advisory services related to the management (by 19.3%), activities related to computer programming, consultancy (by 16.7%), legal and accounting activities (by 14.4%), cleaning of buildings (by 11.6%), in the publishing activity (by 9.9%), services in the field of advertising and market research (by 8.6%) as well as in the business related to real estate activities (by 4.3%). A decrease in sales occurred in services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 12.6%).

Average employment³ in 2017 in particular types of groupings in the area of services related to business activities varied from 1.3 thous. persons (in services in the field of advertising and market research) to above 12 thous. persons (in activities related to computer programming, consultancy). In reference to 2016 an increase of average employment was recorded in most surveyed groupings. The highest growth concerned activities related to office administrative, office support and other business support activities (by 42.8%), advisory services related to the management (by 25.8%) as well as security and investigation activities (by 23.7%). A decrease occurred in services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 2.2%).

In 2017 the average monthly gross wages and salaries⁴ in the surveyed groupings in the area of business services varied from 2.1 thous. zl (security and investigation activities) to 10.0 thous. zl (services in the area of other professional, scientific and technical activities).

TOURISM

According to preliminary data in 2017 there were 2389.4 thous. persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 4.9% per annum. Foreign tourists in amount of 1188.0 thous. accounted for 49.7% of total tourists accommodated (49.2% the year before), and their number increased by 6.1% in annual terms.

In the discussed period there were 5270.6 thous. overnight stays, what means an increase in annual terms by 5.4%, of which foreign tourists – 2938.9 thous. overnight stays (more by 6.1%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels – 1901.4 thous. persons (of which 979.3 thous. guests from abroad). Hotels granted 4143.6 thous. overnight stays (of which 2396.9 thous. foreign tourists).

The average stay of tourists in accommodation establishments in 2017 was 2.2 days (similarly the year before), while foreign tourists stayed on average 2.5 days (without changes in relation to 2016).

In 2017 there were 2581.3 thous. rooms rented, of which 1486.4 thous. by foreign tourists. The number of rented rooms was bigger by 5.5% than the year before. Hotel rooms accounted for 94.0% of total rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the 4th quarter 2017 shaped at the level of 50.3% (47.5% in 2016), and the occupancy rate of rooms was higher than the previous year and amounted to 64.0% (60.7% in 2016).

-

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 As above.

Krakow Airport handled in the reporting period 5835.2 thous. passengers, i.e. by 17.1% more than in 2016. Number of passengers handled in domestic traffic increased by 9.3% and international traffic by 17.8%.

PUBLIC SAFETY

On the basis data of the Police Headquarters in 2017 there were recorded 30.2 thous. crimes, i.e., 36.7% of total crimes ascertained in the voivodship. In the structure of crimes, criminal crimes predominated (15.9 thous. – 52.5% of total). Moreover there were among others 12.8 thous. commercial crimes (42.5%) and 1.0 thous. road crimes (3.2%).

Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 71.4% (in the voivodship – 79.4%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes – 97.8%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 93.2% and of criminal ones to 51.5%.

In the discussed period on the roads of Kraków 1035 road traffic accidents had happened, i.e. less by 12.2% than the year before. The number of collisions increased by 6.7% (9403). In total 1149 persons were victims of road accidents, of whom there were 18 fatalities. The number of road traffic casualties decreased by 14.0% in annual terms, while of fatalities increased by 12.5%. 28.7% of total accidents recorded in Malopolskie voivodship happened on the area of Kraków (29.9% in 2016).

Within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków disclosed 93.8 thous. offences, i.e., less by 7.1% per annum. 30.0 thous. perpetrators were punished by tickets (more by 1.1% in annual terms), 60.5 thous. admonitions were given (less by 10.3%), 3.2 thous. notes were made in order to file motions for penalization to the Municipal Court (less by 17.2%).

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 2017 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.						
(as of 30 VI 2017)	464.3 (6)	766.7 (2)	693.8 (3)	539.5 (5)	1758.1 (1)	638.4 (4)
Natural increase per 1000 population ^a	0.7 (2)	1.4 (1)	-6.2 (6)	0.7 (2)	0.3 (4)	-0.1 (5)
Registered unemployment rate in % (as of 31 XII)	2.9 (5)	2.8 (4)	6.4 (6)	1.4 (1)	2.0 (2)	2.2 (3)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 XII)	15 (6)	7 (2)	9 (3)	10 (5)	9 (3)	3 (1)
Average paid employment ^b in thous	89.4 (6)	215.3 (2)	127.8 (5)	154.7 (4)	1032.3 (1)	184.7 (3)
Average monthly gross wages and salaries ^b total in zl	5666.17 (2)	4977.52 (4)	4294.06 (6)	5110.26 (3)	5802.97 (1)	4888.95 (5)
Dwellings completed	6443 (4)	11090 (2)	2520 (6)	4057 (5)	20105 (1)	8872 (3)
of which for sale or rent	6011 (4)	10031 (2)	1763 (6)	3565 (5)	17574 (1)	8011 (3)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m ²	57.4 (5)	56.5 (6)	76.6 (1)	61.7 (3)	62.1 (2)	59.2 (4)
Entities of the national economy in thous. (as of 31 XII)	77.6 (6)	138.5 (2)	93.4 (5)	112.5 (4)	434.7 (1)	120.2 (3)
Cost level indicator ^{b,c} in %	95.0 (3)	95.4 (5)	95.1 (4)	93.1 (1)	93.9 (2)	97.2 (6)
Profitability rate of gross turnover ^{b,c} in % Profitability rate of net turnover ^{b,c}	5.0 (3)	4.6 (5)	4.9 (4)	6.9 (1)	6.1 (2)	2.8 (6)
in %	4.1 (3)	3.5 (5)	4.0 (4)	5.7 (1)	5.2 (2)	2.2 (6)

a In the period January-June 2017. b In enterprise sector. c In the period January-September 2017.

METEOROLOGIA METEOROLOGY

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

		Temperatury powietrza w °C Air temperatures in °C							
OKRESY			skrajne	extreme	odchylenie średniej tem-				
	PERIODS	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			
2016	XII	0,2	10,7	-8,4	0,8	-12,0			
2017	1	-5,7	5,7	-24,1	-3,4	-30,0			
	II	0,1	16,6	-10,2	1,0	-13,1			
	III	6,2	20,4	-3,3	3,1	-6,0			
	IV	7,5	24,1	-1,9	-0,5	-5,1			
	V	13,7	29,9	-1,6	0,3	-4,0			
	VI	18,8	33,2	6,8	2,6	2,9			
	VII	19,1	32,7	8,1	1,3	4,8			
	VIII	19,9	35,3	6,9	2,4	5,2			
	IX	13,5	26,9	3,3	0,3	1,5			
	X	9,7	23,4	-0,9	1,3	-2,7			
	XI	4,1	15,8	-5,1	1,3	-8,5			
	XII	1,7	14,5	-8,0	2,3	-9,5			

(dok.) (cont.)

			pady atmosferycznospheric precipita	Pokrywa śnieżna Ice sheet		
OKRESY PERIODS		suma w mm sum in mm	w mm % normy ^a opadem sum % of norm ^a number of days with precipita-		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
2016	XII	35,5	94	14	2	8
2017	1	7,2	21	9	29	8
	II	31,0	105	14	15	6
	III	38,2	109	13	-	-
	IV	92,0	184	20	-	-
	V	52,9	72	19	-	-
	VI	30,0	32	11	-	-
	VII	50,4	62	15	-	-
	VIII	70,5	93	10	-	-
	IX	172,1	288	19	-	-
	X	113,6	291	24	-	-
	XI	56,6	141	18	1	3
	XII	23,4	62	19	8	6

a Wartości odniesiono do norm z okresu 1971-2000.

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

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

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

OKRESY PERIODS		Ludność ^b <i>Population^b</i>		Urodzenia	Zgony <i>Deaths</i>		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>Marriage</i> s	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	naturalny ^c Natural increase ^c
		w liczb	ach bezwzgle	ednych	in absolute n	umbers	
2014 I-XII	761873	406631	3516	7549	7061	25	488
2015 I-XII	761069	406115	3766	8013	7598	23	415
2016 I-XII	765320	408223	4062	8816	7151	24	1665
	A 100,6	100,5	107,9	110,0	94,1	104,3	х
2015 I-VI	762508	406948	1385	3752	3949	8	-197
2016 I-VI	762448	406761	1590	4195	3547	10	648
2017 I-VI	766739	408978	1689	4522	3976	9	546
	A 100,6	100,5	106,2	107,8	112,1	90,0	х

					(dok.) (cont.)
OKRESY PERIODS		Urodzenia	Zg Dea	Przyrost	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Małżeństwa żywe Marriages Live births		ogółem total	w tym niemowląt ^{de} <i>of which</i> <i>infants^{de}</i>	naturalny ^c Natural increase ^c
		na 1000 ludr	ności <i>per 100</i>	00 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
2016 I-XII	5,3	11,6	9,4	2,7	2,2
A	108,2	110,5	94,0	93,1	х
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
2017 I-VI	. 4,4	11,8	10,4	2,0	1,4
А	104,8	107,3	111,8	83,3	x

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		2017	7	
a - w tysiącach in thousand					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100	XII	III	VI	IX	XII
corresponding period of previous year = 100					
O G Ó Ł E M a TO TA L b	225,1 103,0	232,6 104,0	232,2 103,2	232,6 103,4	232,2 103,1
w tym: of which:					
Przemysł ¹ a	54,4	55,0	54,8	55,2	54,9
Industry ¹ b	97,4	100,5	99,1	101,3	100,8
Górnictwo i wydobywanie a	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Mining and quarrying b	95,5	96,0	95,4	97,4	97,6
Przetwórstwo przemysłowe a	42,0	42,6	42,5	43,0	42,7
Manufacturing b	97,2	101,3	99,7	102,5	101,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę					
wodną i gorącą wodę [∆] a	8,4	8,4	8,2	8,1	8,1
Electricity, gas, steam and air b conditioning supply	96,1	96,3	95,8	96,0	96,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [∆] a	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Water supply; sewerage, waste b management and remediation activities	106,4	103,0	100,8	101,2	100,2
Budownictwo a	18,8	19,1	19,1	19,1	18,9
Construction b	99,6	98,4	98,1	99,0	100,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ a	67,5	66,9	65.9	65,0	65,5
Trade; repair of motor vehicles [△] b	97,3	95,9	95,2	95,4	97,1
Transport i gospodarka magazynowa a	10,1	11,0	10,5	10,6	10,8
Transportation and storage b	113,5	118,1	109,5	107,6	107,2
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] a	8,2	8,7	8,9	8,5	8,4
Accommodation and catering [∆] b	103,4	107,9	106,8	103,1	102,6
Informacja i komunikacja a	17,7	19,0	19,1	19,4	19,8
Information and communication b	118,9	117,3	115,0	113,4	111,9
Obsługa rynku nieruchomości [∆] a	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4
Real estate activities b	95,2	100,5	99,7	99,9	102,8
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a	20,6	21,9	22,2	22,9	23,2
Professional, scientific and technical b activities	113,6	113,9	112,8	113,6	112,6
Administrowanie i działalność	40.4	04.6	20.0	00.7	04.0
wspierająca ^Δ a	19,1	21,9	22,6	22,7	21,6
Administrative and support service b activities. 1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.	120,2	121,0	126,1	120,7	113,2

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		201	7	
a - w tysiącach	2010		201	,	
in thousand b - analogiczny okres roku					
poprzedniego = 100 corresponding period of previous	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
year = 100					
O G Ó Ł E M a TOTA L b	207,6 102,5	215,3 104,0	214,7 103,6	214,9 103,2	215,3 103,7
w tym: of which:					
Przemysł¹ a	52,4	52,6	52,4	52,5	52,6
Industry ¹ b	97,3	100,2	99,1	99,6	100,3
Górnictwo i wydobywanie a	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
Mining and quarrying b	95,6	94,4	93,6	95,0	95,6
Przetwórstwo przemysłowe a	39,9	40,4	40,3	40,5	40,6
Manufacturing b	96,8	100,9	100,0	100,7	101,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę					
wodną i gorącą wodę ^Δ a	8,5	8,4	8,1	8,1	8,0
Electricity, gas, steam and air b conditioning supply	96,6	96,3	94,3	94,1	94,0
Dostawa wody; gospodarowanie					
ściekami i odpadami; rekultywacja [∆] a <i>Water supply; sewerage, waste</i> b	2,9 107,0	3,0 103,2	3,0 102,2	3,0 101,9	3,0 101,7
management and remediation activities	107,0	100,2	102,2	101,9	101,7
Budownictwo a	15,4	15,2	15,1	15,1	15,2
Construction b	98,3	96,9	96,6	98,1	98,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych [∆] a	63,8	62,6	62,1	61,8	61,7
Trade; repair of motor vehicles [△] b	98,3	96,5	96,3	96,2	96,7
Transport i gospodarka magazynowa a	8.8	10,0	9,7	9,7	9,7
Transportation and storage b	110,3	118,4	113,0	103,4	110,0
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] a	7,5	8,0	8,0	7,7	7,9
Accommodation and catering [∆] b	102,0	109,5	107,7	103,6	105,1
Informacja i komunikacja a	16,2	18,3	18,3	18,4	18,6
Information and communication b	118,7	117,7	116,6	114,5	114,3
Obsługa rynku nieruchomości [∆] a	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3
Real estate activities b	99,6	98,9	100,4	99,4	101,8
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a	18,7	20,6	20,8	21,0	21,2
Professional, scientific and technical b activities	111,3	113,2	112,9	113,9	113,4
Administrowanie i działalność wspierająca [∆] a	16,4	19,3	19,7	19,9	19,8
Administrative and support service b	119,0	120,6	125,0	124,4	120,8
activities.					

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ 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

End	d of month						
			Bezrobotni zare	ejestrowani <i>R</i>	Registered unem	ployed persons	;
				z ogo			
					uprzednio	pracujący	
					previous	y working	
OKI	RESY				•	w tym	
PER	RIODS			dotychczas		zwolnieni z	
		ogółem		niepracujący		przyczyn	bez prawa
	ny okres roku iego = 100	grand total	kobiety	previously		dotyczących	do zasiłku
	•	grana total	females	not em-	razem	zakładu	without
	ding period of			ployed	total	pracy	benefit rights
previous y	rear = 100			p.oyou		of which	
						terminated	
						/for company	
			L			reason	
0040 \		10010		h bezwzględnyc			14000
		. 16213	8227	2317	13896	963	14202
		16464	8303	2343	14121	957	14310
			8316	2360	14194	949	14336
			8019	2245	13767	909	13853
		. 15529	7786	2159	13370	887	13445
			7561	2067	12904	845	12906
			7346 7419	1945 1944	12408 12236	817 779	12264 12116
			7419	1914	12193	766	12058
			7373	1972	11993	748	11992
			6821	1896	11215	675	11267
			6751	1922	11047	654	11079
		12959	6684	1901	11058	652	11085
	Α	79,9	81,2	82,0	79,6	67,7	78,1
			,-	,-			, -
							(cd.) (cont.)
			botni zarejestro				(cd.) (cont.)
		Registere	ed unemployed	persons		Oferty pracy ^a	(cd.) (cont.)
			ed unemployed	persons		Oferty pracy ^a Job offers ^a	(cd.) (cont.)
OKE	DESV	Registere	ed unemployed łem of grand	persons total			(cd.) (cont.)
	RESY	Registere	ed unemployed lem of grand bez kwali-	persons total pozostający			(cd.) (cont.)
	RESY RIODS	Registere	ed unemployed lem of grand bez kwali- fikacji	persons total pozostający bez pracy		Job offers ^a	(cd.) (cont.)
PER A - analogicz	RIODS ny okres roku	Registere z ogó	ed unemployed lem of grand bez kwali- fikacji zawodo-	persons total pozostający bez pracy dłużej	•	Job offers ^a	(cd.) (cont.)
PER A - analogicz	RIODS	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b	•	Job offers ^a	
PER A - analogicz poprzedni	RIODS ny okres roku	Registere z ogó	ed unemployed lem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job	•	Job offers ^a	stan w
PER A - analogicz poprzedni correspon	RIODS ny okres roku iego = 100	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation-	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period	•	Job offers ^a	stan w końcu miesiąca
PER A - analogicz poprzedni correspon	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica-	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job	•	Job offers ^a siągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca <i>end of</i>
PER A - analogicz poprzedni correspon	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation-	pozostający pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than	declaring	Job offers ^a siągu miesiąca during a month w tym sektor	stan w końcu miesiąca
PER A - analogicz poprzedni correspon	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b	ogółem total	Job offersa siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector	stan w końcu miesiąca <i>end of</i>
PER A - analogicz poprzedn correspon previous	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	Registere z ogó z ogó absolwenci ^a graduates ^a	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total	Job offerse siagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers	stan w końcu miesiąca end of month
PER A - analogicz poprzedn correspon previous	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of	Registere z ogó absolwenciª	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b	ogółem total	Job offersa siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector	stan w końcu miesiąca <i>end of</i>
A - analogicz poprzedn correspon previous y	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	Registere z ogó z ogó absolwenci ^a graduates ^a	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total	Job offerse siagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers	stan w końcu miesiąca end of month
PER A - analogicz poprzedn correspon previous 2016 XII 2017 I	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	Registere z ogó absolwenci ^a graduates ^a	ed unemployed Hem of grand bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total ch in absolute 1749	Job offerse siagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658	stan w końcu miesiąca end of month
PER A - analogicz poprzedn correspon previous 2016 XII 2017 I II	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	Registere z ogó absolwenci ^a graduates ^a 493 524	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791	persons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total ch in absolute 1749 2510	Job offerse ciagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300	stan w końcu miesiąca end of month
PER A - analogicz poprzedn correspon previous y 2016 XII 2017 I II III IV	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	absolwenci ^a graduates ^a 493 524 545 462 336	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total ch in absolute 1749 2510 2956 3646 2291	Job offersa siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164
PER A - analogicz poprzedn correspon previous 2016 XII 2017 I II IV V	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	absolwenci ^a graduates ^a 493 524 545 462 336 335	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840	ogółem total ch in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147	Job offerse siagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982
PER A - analogicz poprzedn correspon previous y 2016 XII 2017 I II IV V VI	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	Apsolwencia graduatesa 493 524 545 462 336 335 245	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc	ogółem total ch in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733	Job offerse ciagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727
PER A - analogicz poprzedn correspon previous 2016 XII 2017 I II IV VI VI VII	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	Apsolwencia graduatesa 493 524 545 462 336 245 238	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840	ogółem total h in absolute 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358	Job offers ^a ciagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414
PER A - analogicz poprzedn correspon previous y 2016 XII 2017 I II IV V VI VIII VIII	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	Apsolwencia graduates 493 524 545 462 336 335 245 238 261	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244 4198	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840 6281	ogółem total ch in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358 3270	Job offersa ciagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264 3094	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414 3301
A - analogicz poprzedn correspon previous y	RIODS ny okres roku iego = 100 ding period of year = 100	Again absolwencia graduates 493 524 545 462 336 335 245 238 261 332	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244 4198 4238	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840	ogółem total ch in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358 3270 3586	Job offers ^a siagu miesiaca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264 3094 3484	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414 3301 3546
PER A - analogicz poprzedn correspon previous y 2016 XII 2017 I III IV VI VI VII X X	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	### Registers z ogó z ogó absolwencia graduatesa 493 524 545 462 336 335 245 238 261 332 329	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244 4198 4238 3920	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840 6281	ogółem total th in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358 3270 3586 3848	Job offerse siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264 3094 3484 3671	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414 3301 3546 3441
PER A - analogicz poprzedn corresponprevious y 2016 XII 2017 I III IV VI VI VII VIII XI XI	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	Agistere z ogó z ogó z ogó absolwencia graduates 493 524 545 462 336 335 245 238 261 332 329 378	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244 4198 4238 3920 3855	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840 6281 5916	ogółem total 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358 3270 3586 3848 2978	Job offerse siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264 3094 3484 3671 2855	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414 3301 3546 3441 3281
PER A - analogicz poprzedn corresponprevious y 2016 XII 2017 I III IV VI VI VII VIII XI XI	RIODS ny okres roku lego = 100 ding period of year = 100	### Registers z ogó z ogó absolwencia graduatesa 493 524 545 462 336 335 245 238 261 332 329	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions w liczbac 4720 4791 4839 4739 4631 4453 4302 4244 4198 4238 3920	poersons total pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b h bezwzględnyc 7296 6840 6281	ogółem total th in absolute 1749 2510 2956 3646 2291 3147 2733 2358 3270 3586 3848	Job offerse siagu miesiąca during a month w tym sektor prywatny of which private sector numbers 1658 2300 2828 3458 2126 2948 2634 2264 3094 3484 3671	stan w końcu miesiąca end of month 1875 2036 2680 2683 2164 2982 2727 2414 3301 3546 3441

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.)

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Stopa bezrobociaª	strov	tered unem-	Bezrobotni w Persons re unemploy	Bezrobotni zarejestro- wani na 1 oferte pracy	
		w % Unemploy- ment rate ^a in %	ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemplyment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	Registered unemployed persons per 1 job offer
			W	liczbach bezwz	ględnych <i>in a</i>	absolute number	S
2016	XII	3,5	1704	1331	1914	912	9
2017	I	3,5	2034	1518	1783	886	8
	II	3,5	1925	1439	1835	886	6
	III	3,4	1965	1513	2507	1055	6
	IV	3,3	1566	1194	2049	947	7
	V	3,2	1636	1201	2194	969	5
	VI	3,1	1574	1203	2192	997	5
	VII	3,0	1757	1327	1930	759	6
	VIII	3,0	1686	1254	1759	756	4
	IX	3,0	1914	1379	2056	1089	4
	X	2,8	1892	1354	2746	1147	4
	XI	2,8	1814	1291	1956	915	4
	XII	2,8	1589	1234	1599	793	7
	Α	x	93,3	92,7	83,5	87,0	77,8

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 miesiaca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET®

	Liid oi montii	.,		ni w szczególne			-1	
	OKRESY		nempioyea pers vieku by a		sitic situation on	the labour mark osoby po-	et	
PERIODS		do 30 ro below 30 ye	ku życia ears of age		długotrwale	siadające co najmniej		
po <i>cor</i>	- analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 116 XII		w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bezrobotni long-term unemployed	jedno dziecko do 6 roku życia unemployed persons with at least one child below 6 years of age	niepełno- sprawni disabled	
2016	XII	3292	1162	5468	9121	1719	1336	
2017	I	3353	1185	5565	9058	1721	1364	
	II	3392	1206	5552	8943	1741	1352	
	III	3177	1121	5420	8673	1729	1356	
	IV	3008	1070	5315	8529	1704	1267	
	V	2848	1027	5232	8249	1686	1256	
	VI	2624	929	5122	7950	1662	1243	
	VII	2632	934	4988	7753	1663	1196	
	VIII	2585	919	4958	7669	1685	1185	
	IX	2557	963	4891	7568	1677	1169	
	X	2438	914	4358	7029	1657	1064	
	XI	2531	931	4311	6839	1599	1061	
	XII	2425	884	4319	6826	1612	1035	
	Α	73,7	76,1	79,0	74,8	93,8	77,5	

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

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

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

TABL.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	PERIODS With educational level											
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary							
Ogółem <i>Total</i>												
2016 XII	4341	3519	1927	2578	3848							
2017 III	4269	3505	1948	2472	3818							
VI	3830	3103	1778	2201	3441							
IX	3740	3058	1727	2130	3310							
XII	3678	2776	1546	1910	3049							
А	84,7	78,9	80,2	74,1	79,2							
В	98,3	90,8	89,5	89,7	92,1							
		Mężczyźni <i>Mal</i> es										
2016 XII	1658	1640	750	1631	2307							
2017 III	1727	1638	786	1570	2272							
VI	1538	1419	677	1363	2010							
IX	1435	1366	649	1261	1881							
XII	1425	1282	612	1166	1790							
Α	85,9	78,2	81,6	71,5	77,6							
В	99,3	93,9	94,3	92,5	95,2							
		Kobiety <i>Female</i> s										
2016 XII	2683	1879	1177	947	1541							
2017 III	2542	1867	1162	902	1546							
VI	2292	1684	1101	838	1431							
IX	2305	1692	1078	869	1429							
XII	2253	1494	934	744	1259							
А	84,0	79,5	79,4	78,6	81,7							
В	97,7	88,3	86,6	85,6	88,1							

a Łącznie z policealnym. Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education. S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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									
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous 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>											
2016 XII	1162	4340	3783	3255	3673						
2017 III	1121	4238	3795	3184	3674						
VI	929	3682	3358	2793	3591						
IX	963	3542	3360	2660	3440						
XII	884	3337	3210	2633	2895						
Α	76,1	76,9	84,9	80,9	78,8						
В	91,8	94,2	95,5	99,0	84,2						
		Mężczyźni <i>Mal</i> es									
2016 XII	497	1728	1641	1691	2429						
2017 III	475	1708	1721	1639	2450						
VI	406	1414	1438	1384	2365						
IX	388	1266	1410	1292	2236						
XII	378	1182	1374	1315	2026						
Α	76,1	68,4	83,7	77,8	83,4						
В	97,4	93,4	97,4	101,8	90,6						
		Kobiety Females									
2016 XII	665	2612	2142	1564	1244						
2017 III	646	2530	2074	1545	1224						
VI	523	2268	1920	1409	1226						
IX	575	2276	1950	1368	1204						
XII	506	2155	1836	1318	869						
А	76,1	82,5	85,7	84,3	69,9						
В	88,0	94,7	94,2	96,3	72,2						

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

TABL.9. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I PŁCI Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND SEX End of month

	Ena of month												
	OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a											
po co pre B - oki	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious 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>												
2016	XII	1459	2773	2208	2477	2830	4466						
2017	III	1745	2823	2337	2267	2529	4311						
	VI	1470	2147	2260	2195	2186	4095						
	IX	1748	2187	1865	2249	2000	3916						
	XII	1379	2502	1868	1909	1815	3486						
	Α	94,5	90,2	84,6	77,1	64,1	78,1						
	В	78,9	114,4	100,2	84,9	90,8	89,0						
			Mężcz <i>Mal</i> e										
2016	XII	774	1405	1040	1176	1368	2223						
2017	III	931	1508	1189	1057	1155	2153						
	VI	731	1130	1165	1023	959	1999						
	IX	856	1075	867	1052	865	1877						
	XII	757	1313	880	873	794	1658						
	Α	97,8	93,5	84,6	74,2	58,0	74,6						
	В	88,4	122,1	101,5	83,0	91,8	88,3						
			Kobi Fema	•									
2016	XII	685	1368	1168	1301	1462	2243						
2017	III	814	1315	1148	1210	1374	2158						
	VI	739	1017	1095	1172	1227	2096						
	IX	892	1112	998	1197	1135	2039						
	XII	622	1189	988	1036	1021	1828						
	Α	90,8	86,9	84,6	79,6	69,8	81,5						
	В	69,7	106,9	99,0	86,5	90,0	89,7						
a Przec	działy zostały domkniete r	orawostronnie.											

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie. \acute{Z} r ó dło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward.

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

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

OKRESY PERIODS	Według stażu pracy ^a By work seniority ^a											
 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous 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 no work seniority						
Ogółem <i>Total</i>												
2016 XII	3085	2987	2450	2498	2876	2317						
2017 III	. 3066	2998	2432	2422	2849	2245						
VI	2640	2719	2182	2178	2689	1945						
IX	2546	2630	2150	2132	2535	1972						
XII	2363	2527	2046	1925	2197	1901						
А	76,6	84,6	83,5	77,1	76,4	82,0						
В	92,8	96,1	95,2	90,3	86,7	96,4						
		Mężcz <i>Mal</i>	-									
2016 XII	. 1500	1333	1041	1229	1685	1198						
2017 III	. 1506	1368	1065	1192	1698	1164						
VI	1274	1180	918	1014	1576	1045						
IX	1161	1098	868	979	1461	1025						
XII	1110	1073	853	919	1310	1010						
A	74,0	80,5	81,9	74,8	77,7	84,3						
В	95,6	97,7	98,3	93,9	89,7	98,5						
		Kobi <i>Fema</i>	•									
2016 XII	1585	1654	1409	1269	1191	1119						
2017 III	. 1560	1630	1367	1230	1151	1081						
VI	1366	1539	1264	1164	1113	900						
IX	1385	1532	1282	1153	1074	947						
XII	1253	1454	1193	1006	887	891						
A	79,1	87,9	84,7	79,3	74,5	79,6						
В	90,5	94,9	93,1	87,3	82,6	94,1						

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie. Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward. S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

WYNAGRODZENIA

WAGES AND SALARIES

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		20	17	
a - w złotych <i>in zloty</i>					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
O G Ó Ł E Ma b	4606,38 105,4	4895,15 106,1	4913,02 106,5	4946,42 107,4	4977,52 108,1
w tym: of which:					
Przemysł¹ a Industry¹ b	5234,74 103,9	5593,26 105,3	5549,36 106,1	5562,86 106,6	5578,38 106,6
Górnictwo i wydobywanie a Mining and quarrying b	6515,59 95,2	6853,83 99,9	6689,22 99,2	6693,65 101,4	6882,66 105,6
Przetwórstwo przemysłowe a Manufacturing b	4906,26 105,1	5036,34 106,4	5165,23 106,2	5187,49 106,2	5210,48 106,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę	0747.00	0407.04	7000 00	7606,04	7454 07
wodną i gorącą wodę [∆] a Electricity, gas, steam and air b conditioning supply	6747,80 101,4	8487,84 104,8	7626,30 108,3	111,0	7451,87 110,4
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [∆] a	4847,75	4590,20	4695,95	4753,34	5108,27
Water supply; sewerage, waste b management and remediation activities	103,4	103,9	106,4	105,6	105,4
Budownictwo a	4536,41	4418,18	4532,36	4611,19	4698,10
Construction b	104,9	100,9	102,2	102,2	103,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych [∆] a	3480,53	3795,91	3832,66	3881,43	3896,75
Trade; repair of motor vehicles [△] b	104,2	107,8	107,7	109,4	112,0
Transport i gospodarka magazynowa a	3496,18	3617,38	3552,84	3610,25	3628,92
Transportation and storage b	104,8	107,8	103,5	106,6	103,8
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$	2788,91 106,0	2774,27 102,6	2885,24 104,9	2860,99 102,8	2882,91 103,4
Informacja i komunikacja a Information and communication b	7593,95 106,3	7794,24 101,2	7751,87 102,2	7869,39 103.4	7881,31 103,8
Obsługa rynku nieruchomości [∆]	4342,24 105,1	4388,53 105,9	4465,93 106,6	4491,91 105,8	4625,32 106,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a	6919,04	7468.00	7526,98	7433,06	7419,29
Professional, scientific and technical b activities	106,5	106,4	107,5	107,6	107,2
Administrowanie i działalność wspierająca [∆] a	3178,83	3346,18	3360,56	3360,70	3398,71
Administrative and support service b activities	99,3	104,3	104,2	104,9	106,9

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8. 1 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		Czas przepracowany Time worked		Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI		w tys. godz.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	w zł	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	
d - 2017 I-IX e - 2017 I-XII		in thous. h	corresponding period of previous year = 100	in zl	corresponding period of previous year = 100	
OGÓŁEM	а	362701,1	102,9	31,65	105,0	
TOTAL	b	96355,4	105,8	32,82	104,2	
	С	188121,9	103,0	33,64	107,1	
	d	279778,0	102,8	34,19	107,9	
w tym: of which:	е	371758,7	102,5	34,58	109,3	
Przemysł ¹	а	91824,9	97.6	35,85	103.6	
Industry ¹	a b	23870,9	102.3	35,65 37,01	103,6	
muustry	С	46282,8	98,8	37,70	106,4	
	d	69382.5	100.2	37,90	106,0	
	e	92305,3	100,5	38,11	106,3	
Górnictwo i wydobywanie	2	1855.6	97,2	44.41	93.7	
Mining and quarrying	b	441,6	100,7	45,21	93,6	
www.iig and quarrying	С	852,8	88,8	46,64	104,5	
	d	1270,8	92,7	47,50	103,8	
	е	1699,8	91,6	48,98	110,3	
Przetwórstwo przemysłowe	а	70298,5	97,0	33,43	104,9	
Manufacturing	b	18301,5	102,7	33,31	104,6	
•	С	36211,2	100,3	34,50	105,9	
	d	53785,6	101,4	35,15	105,5	
	е	71451,0	101,6	35,50	106,2	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę [∆]	а	14389,8	96,9	47,94	101,0	
Electricity, gas, steam and air conditioning	b	3768,5	99.3	56,53	101,7	
supply	С	6566,1	91,9	56,66	111,1	
	d	10365,5	95,4	53,24	109,5	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami	е	13950,1	96,9	51,35	107,1	
i odpadami; rekultywacja [∆]	а	5281,0	107,5	32,17	102,9	
Water supply; sewerage, waste management	b	1359,3	105,5	29,98	101,7	
and remediation activities	C	2652,7	100,9	31,48	107,8	
	d e	3960,6 5204,4	99,3 98,5	32,11 34,99	108,3 108,8	
Budownictwo	а	26948,4	97,0	31,03	106,3	
Construction	b	6607,9	97,9	30,42	99,8	
	С	13334,7	96,9	30,70	101,9	
	d	20087,8	98,4	31,20	101,9	
	е	26579,0	98,6	32,18	103,7	

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			pracowany vorked	Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 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	
Trade; repair of motor vehicles [∆]	ародв	109405,6 27042,4 52939,7 78546,0 103934,6	98,8 97,2 95,4 96,3 95,0	24,35 26,35 26,97 27,48 27,74	103,7 107,0 108,7 109,3 113,9	
Transportation and storage	a b c d e	15510,8 4380,6 8261,0 12277,7 16530,1	117,4 117,7 108,6 99,5 106,6	23,82 24,87 25,02 25,77 25,51	98,5 108,5 107,7 110,8 107,1	
Accommodation and catering ^Δ	a b c d e	13380,2 3758,6 7169,4 10352,2 14160,8	100,1 115,0 106,0 101,7 105,8	18,76 17,71 19,28 19,18 19,25	108,1 97,7 106,5 104,7 102,6	
Information and communication	a b c d e	29265,9 8580,9 16468,7 24193,9 32511,2	119,6 122,5 115,8 111,2 111,1	50,57 49,89 51,72 53,82 54,01	105,5 97,3 102,9 106,4 106,8	
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	a b c d e	5585,5 1455,3 2832,4 4143,2 5578,3	99,2 100,1 99,6 98,7 99,9	30,01 28,90 30,52 31,37 32,58	105,6 104,6 107,4 106,6 108,5	
Professional, scientific and technical activities	a b c d e	33004,3 9625,7 18745,4 27828,3 36599,1	110,7 116,9 112,9 113,2 110,9	47,14 48,02 50,09 50,57 51,69	107,1 103,0 107,6 108,4 109,6	
Administrative and support service activities	a b c d	28794,2 8593,6 17266,6 26111,9 34312,2	118,5 120,7 124,4 123,2 119,2	21,68 22,60 22,97 23,08 23,50	99,8 104,2 104,7 105,9 108,4	

TURYSTYKA TOURISM

TABL.13. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^{ab}
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^{ab}

	00001 A1		11107710007		V EO I / IBEIO							
(OKRESY		rzystające		e noclegi	Stopień	, , , ,	e pokoje				
	PERIODS	Tourists acc	commodated	Nights	spent	wykorzy- stania	Rooms	rented	Stopień			
A - ana	llogiczny okres u poprzedniego		w tym turyści zagra-		w tym turystom zagra-	miejsc noclego-		w tym turystom zagra-	wykorzy- stania pokoi w %			
= 10	00	ogółem	niczni	ogółem	nicznym	wych w %	ogółem	nicznym	Utilisation			
	responding	total	of which	total	of which	Utilisation of bed	total	of which	of rooms			
	iod of previous		foreign		to foreign	places		to foreign	in %			
yea	r = 100		tourists		tourists	in %		tourists				
				Objekt	y ogółem							
		Te	ourist accor			nts - grand	total					
2016	I-XII		1119637	4999278	2770246	51,2	2446347	1403095	65,7			
	Α	104,9	106,4	106,8	107,1	x	105,6	105,3	x			
2016	X-XII	534423	250647	1130326	607690	47,5	563643	306273	60,7			
2017	I-III	419260	191960	899641	469902	39,2	447582	240669	49,6			
	IV-VI	657650	325575	1422544	798627	58,1	700737	411775	73,4			
	VII-IX	728953	382915	1682464	969785	58,8	794260	476992	74,0			
	X-XII	583551	287542	1265999	700604	50,3	638758	356969	64,0			
	Α	,	114,7	112,0	115,3	х	113,3	116,6	х			
	Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe - razem Hotels and similar establishments - total											
2016	I-XII	1927782	982880	4196163	2413261	54,0	2446347	1403095	65,7			
2010	Α	104,8	106,5	107,2	107,6	X	105,6	105,3	x			
2016	X-XII	458137	222532	963497	535944	49,8	563643	306273	60,7			
2017	I-III		170518	758129	413858	40.4	447582	240669	49.6			
2017	IV-VI	558118	290953	1203619	712624	60,7	700737	411775	73,4			
	VII-IX		338129	1412720	853037	63,2	794260	476992	74,0			
	X-XII	514454	259635	1106802	635857	53,0	638758	356969	64,0			
	Α	112,3	116,7	114,9	118,6	х	113,3	116,6	х			
				_	hotele							
0040	LVII	1 4007040	007040		h hotels	I 540	L 00040E4	1 4040070	I 00.4			
2016	I-XII A	1827610	937842	3958887	2290400	54,8	2321954	1342072	66,4			
2016	X-XII	104,2 432795	105,6 210970	107,2 907480	107,6 507126	x 50,5	105,9 534510	105,9 292660	X 64.5			
						,			61,5			
2017	I-III IV-VI	334652 516971	159943 268115	707863 1110491	386250 652064	40,9 60,9	421706 658071	228010 384691	50,2 74,2			
	VII-IX	571532	312108	1303610	779137	63,3	745116	444112	74,4			
	X-XII	478207	239112	1021597	579418	53,4	600903	333488	64,8			
	Α	110,5	113,3	112,6	114,3	х	112,4	114,0	х			
			Po	zostałe obio	ekty noclego	owe						
			_	_		ablishments	•					
2016	I-XII	349800	136757	803115	356985	40,0	Х	х	х			
	Α	105,4	105,9	104,8	103,6	Х	х	х	х			
2016	X-XII	76286	28115	166829	71746	37,7	Х	Х	Х			
2017	I-III	62572	21442	141512	56044	33,8	Х	Х	Х			
	IV-VI	99532	34622	218925	86003	47,0	X	X	X			
	VII-IX X-XII	112179 69097	44786 27907	269744 159197	116748 64747	43,2 37,2	X X	X X	X X			
	Α-λιιΑ		99,3	95.4	90,2	37,2 X	x	x	x			
- D-+	A		40 :			X 	,	X				

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 7. b Od I kwartału 2016 r. wartości bezwzględne prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych bez uwzględnienia ww. zmian.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places; see methodological notes item 7. b Since the first quarter of 2016 absolute values are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey; volume indices are given in comparable conditions excluding above-mentioned changes.

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

OKRESY PERIODS		adowania nd landings Liczba krajóv		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem <i>total</i>	w tym loty regularne of which regular flights	Przewiezione ładunki w tonach (cargo) Transported loads in tonnes (cargo)	ramach siatki połączeń regularnych Number of countries within the network of regular flights
2016 I-XII	41902	38817	2510	19
2017 I-III	9785	9371	751	19
I-VI	22109	20881	1525	20
I-IX	34732	32647	2295	21
I-XII	46264	43574	3242	24
Α	110,4	112,3	129,2	126,3

(dok.) (cont.) Obsłużeni pasażerowie OKRESY Passengers served **PERIODS** w ruchu międzynarodowym A - analogiczny okres in international traffic roku poprzedniego w ruchu ogółem = 100 krajowym grand total corresponding period strefa Schengen strefa non-Schengen in domestic traffic of previous year = 100 Schengen zone non-Schengen zone 2016 I-XII 4983645 417535 3034143 1531967 2017 I-III 1163571 93046 655996 414529 I-VI 2709458 211125 1637215 861118 I-IX 4350220 340713 2683013 1326494 I-XII 5835189 456533 3589228 1789428 117,1 109,3 118,3 116,8

Ż 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 2017 R.

MASS EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2017

	T	AURON A	rena Krakć	w		ICE Centrum Kongresowe ICE Kraków Congress Centre			
			kowa liczba ników d number pants				kowa liczba ników ed number 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	154	573,1	14,9ª	499,1ª	170	223,8	32,3	191,5	
TOTAL									
Sportowe	54	193,7	6,9	186,9	-	-	-	-	
Sports									
Konferencje i kongresy	30	14,8			53	64,4	16,3	48,1	
Conferences and congresses									
Przedstawienia i spektakle	12	49,2	-	49,2	9	10,8	-	10,8	
Shows and performances									
Pokazy/seanse filmowe	-	-	-	-	-	-	-	-	
Films screenings									
Koncerty	31	223,3	8,0	215,3	74	105,9	3,7	102,2	
Concerts									
Festiwale	4	47,7	-	47,7	13	25,2	0,5	24,7	
Festivals									
Pozostałe	. 23	44,4	-		21	17,5	11,8	5,7	
Others							[

a Bez konferencji i kongresów oraz pozostałych imprez.

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

a Excluding conferences and congresses as well as other events.

Source: 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		F	odmioty o liczk	oie pracujących	n ²				
NACE SECTIONS			Entities by number of employed persons ²						
a - 31 XII 2016 b - 31 III 2017 c - 30 VI 2017 d - 30 IX 2017 e - 31 XII 2017		Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more			
O G Ó Ł E M	a b c d e	134514 135245 136351 137282 138515	128478 129228 130328 131303 132504	4929 4909 4915 4881 4910	913 916 916 905 909	194 192 192 193 192			
w tym: of which:									
Przemysł ³ Industry ³	a b c d e	10088 10060 10077 10056 10071	9163 9140 9172 9155 9173	725 719 707 703 701	170 171 169 169 168	30 30 29 29 29			
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a b c d e	117 117 115 117 113	96 96 95 97 94	16 16 15 15	2 2 2 2 1	3 3 3 3 3			
Manufacturing	a b c d e	9409 9392 9411 9384 9405	8548 8535 8567 8543 8565	677 672 662 659 658	161 162 160 160 160	23 23 22 22 22			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a b c d e	272 267 269 269 271	258 253 255 255 258	10 10 10 10 9	2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2			
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A	a b c d e	290 284 282 286 282	261 256 255 260 256	22 21 20 19 19	5 5 5 5 5	2 2 2 2 2 2			
Budownictwo Construction	a b c d e	11722 11772 11919 12006 12076	10940 10995 11143 11232 11304	674 671 670 668 666	90 88 87 87 87	18 18 19 19 19			
Handel; naprawa pojazdów samochodowych [∆] Trade; repair of motor vehicles [∆]	a b c d e	28903 28792 28700 28590 28528	27791 27690 27602 27498 27441	959 952 949 942 939	129 126 125 126 125	24 24 24 24 23			
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	8189 8235 8264 8318 8363	8061 8103 8138 8194 8236	114 118 112 111 113	9 9 9 8 9	5 5 5 5 5			

e | 8363 | 8236 | 113 | 9 | 5 1 Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 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 and methodological notes item 15. 2 Of actual or expected number in the moment of registra-

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15. 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 ECONOMY¹ BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD		Podmioty o liczbie pracujących² Entities by number of employed persons²					
NACE SECTIONS a - 31 XII 2016 b - 31 III 2017 c - 30 VI 2017 d - 30 IX 2017 e - 31 XII 2017	Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more		
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] a Accommodation and catering [∆] b c c d e	4682 4737 4840 4887 4918	4317 4370 4474 4527 4553	336 336 336 331 336	22 24 24 23 23	7 7 6 6 6		
Informacja i komunikacja	8086 8257 8469 8762 9093	7809 7980 8191 8484 8811	234 234 235 236 238	36 36 36 35 37	7 7 7 7 7		
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa a Financial and insurance activities b c d e	4358 4331 4327 4341 4325	4297 4272 4267 4281 4267	50 48 50 51 50	7 7 6 6 5	4 4 4 3 3		
Obsługa rynku nieruchomości [∆]	9132 9264 9441 9588 9751	8941 9072 9246 9392 9550	164 166 167 168 172	27 26 28 28 29	- - - -		
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a Professional, scientific and technical b activities c d e	19255 19459 19681 19904 20156	18812 19014 19231 19456 19707	381 382 387 384 385	51 53 53 53 53	11 10 10 11		
Administrowanie i działalność wspierająca $^\Delta$ a Administrative and support service c c d d e	5207 5283 5363 5443 5513	4906 4977 5059 5139 5208	244 246 243 243 245	39 42 42 42 41	18 18 19 19		
Edukacja a Education b c c d e	4573 4566 4589 4538 4600	3879 3873 3873 3851 3893	514 512 529 510 526	168 169 175 165 169	12 12 12 12 12		
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna a Human health and social work activities b c d e	9034 9091 9148 9189 9297	8762 8819 8876 8913 9019	205 205 206 208 210	45 45 44 45 45	22 22 22 23 23		
Pozostała działalność usługowa a Other service activities b c d e	8314 8413 8526 8615 8761	8064 8161 8272 8361 8508	191 192 193 193 192	50 51 52 52 52	9 9 9 9		

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 2 Z liczby faktycznej lub przewidywanej w momencie rejestracji lub po wprowadzonych przez podmiot zmianach.

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15. 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 a - 31 XII 2016 b - 31 III 2017 c - 30 VI 2017 d - 30 IX 2017 e - 31 XII 2017				Sektor Sector			
		Ogółem Total	publiczny <i>public</i>	prywatny private			
OGÓŁEM	a b c d	134514 135245 136351 137282 138515	1466 1462 1479 1399 1414	130616 131200 132159 133108 134244			
w tym: of which:							
Przemysł ² Industry ²	a b c d e	10088 10060 10077 10056 10071	22 21 20 19 20	9899 9870 9884 9857 9851			
Górnictwo i wydobywanie	a b c d e	117 117 115 117 113	1 1 1 1	111 111 110 110 107			
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	a b c d e	9409 9392 9411 9384 9405	18 17 16 16 17	9259 9239 9258 9227 9231			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę [△] Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a b c d e	272 267 269 269 271	2 2 2 2 2 2	249 246 247 247 242			
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A	a b c d e	290 284 282 286 282	1 1 1 - -	280 274 269 273 271			
Budownictwo	a b c d e	11722 11772 11919 12006 12076	27 27 27 27 27 29	11395 11427 11535 11605 11669			
Handel; naprawa pojazdów samochodowych [∆] Trade; repair of motor vehicles [△]	a b c d e	28903 28792 28700 28590 28528	28 28 28 27 29	28403 28260 28173 28038 27955			
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	8189 8235 8264 8318 8363	10 10 11 10 9	8083 8132 8161 8213 8260			

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15. 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				ktor ctor
NACE SECTIONS a - 31 XII 2016 b - 31 III 2017 c - 30 VI 2017 d - 30 IX 2017 e - 31 XII 2017		Ogólem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] Accommodation and catering [∆]	a b c d e	4682 4737 4840 4887 4918	29 28 27 27 28	4521 4563 4656 4703 4741
Informacja i komunikacja Information and communication	a b c d e	8086 8257 8469 8762 9093	15 14 14 15 18	7838 8009 8216 8498 8822
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	a b c d e	4358 4331 4327 4341 4325	6 6 5 6	4251 4231 4225 4226 4212
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	a b c d	9132 9264 9441 9588 9751	416 417 417 418 421	8551 8650 8804 8948 9103
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	e a b c d e	19255 19459 19681 19904 20156	53 56 55 56 59	18867 19029 19208 19460 19684
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ . Administrative and support service activities	a b c d e	5207 5283 5363 5443 5513	11 11 12 12 12	5066 5118 5187 5260 5331
Edukacja Education	a b c d e	4573 4566 4589 4538 4600	598 600 617 540 539	3929 3919 3923 3947 4002
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	a b c d e	9034 9091 9148 9189 9297	86 86 86 86 86	8915 8972 9028 9069 9171
Pozostała działalność usługowa Other service activities	a b c d e	8314 8413 8526 8615 8761	5 4 4 4 4	8194 8298 8416 8502 8641

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15.

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

			W tym Of which							
OKRESY PERIODS		spółki handlowe commercial companies								
A - analogiczny okres roku poprzedniego	Ogółem	przedsię- biorstwa	spółdziel-		w tym of which		prowadzą- ce działal- ność			
= 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 natural persons conducting economic activity			
2016 31 XII	134514	8	415	26848	608	22016	82729			
2017 31 III	135245	8	413	27487	613	22571	82741			
30 VI	136351	8	410	28009	610	22985	83171			
30 IX	137282	8	410	28479	617	23364	83621			
31 XII	138515	8	410	29089	622	23857	84099			
Α	103,0	100,0	98,8	108,3	102,3	108,4	101,7			

a Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

TABL.19. SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG RODZAJU KAPITAŁU Stan w dniu

COMMERCIAL COMPANIES BY TYPE OF CAPITAL As of day

OKRESY			Rodzaj k	kapitału <i>Type</i>	of capital	
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem ^a <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
2016 31 XII	26848	40	225	43	21211	4590
2017 31 III	27487	40	223	43	21592	4711
30 VI	28009	38	223	42	21897	4804
30 IX	28479	38	222	42	22246	4884
31 XII	29089	39	232	46	22697	4965
Α	108,3	97,5	103,1	107,0	107,0	108,2

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 and methodological notes item 15. b Excluding persons tending private farms in agriculture.

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

			rzedaży wyrobów sług	Praci	ujący¹
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Sales revenue	of products and vices		d persons¹
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 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
OGÓŁEM	а	52233,5	98,0	225,1	103,0
TOTAL	b	12704,5	108,6	232,6	104,0
	С	27143,5	107,9	232,2	103,2
	d	41856,6	109,2	232,6	103,4
	е	57150,9	109,4	232,2	103,1
w tym: of which:					
PRZEMYSŁ ²	а	26312,4	90,0	54,4	97,4
INDUSTRY ²	b	6666,7	103,5	55,0	100,5
	С	13960,8	106,2	54,8	99,1
	d	21111,3	107,2	55,2	101,3
_	е	28371,4	107,8	54,9	100,8
GÓRNICTWO I WYDOBYWANIE		413,6	97,7	1,0	95,5
MINING AND QUARRYING	b	83,6	116,0	1,0	96,0
	С	193,4	107,1	1,0	95,4
	d	325,7	106,6	1,0	97,4
_	е	440,5	106,5	1,0	97,6
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE	а	18044,8	86,5	42,0	97,2
MANUFACTURING	b	4445,1	101,5	42,6	101,3
	С	9477,2	104,8	42,5	99,7
	d	14457,2	106,4	43,0	102,5
w tym: of which:	е	19384,4	107,4	42,7	101,8
Produkcja artykułów spożywczych	а	1726,5	101,9	4,2	101,7
Manufacture of food products	b	446,9	97,8	4,6	108,7
	С	825,0	100,1	4,5	107,7
	d	1239,1	100,3	4,4	105,1
	е	1751,1	101,4	4,4	104,2
Produkcja odzieży	а	163,7	107,6	1,6	159,5
Manufacture of wearing apparel	b	33,8	85,5	1,6	99,3
	С	69,5	85,7	1,6	99,3
	d	101,6	84,0	1,6	98,1
	е	136,4	83,3	1,6	97,1
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw		660.6	104.9	0.0	105.0
sztucznych	a h	669,6	104,8	2,2 2,2	105,2
Manufacture of rubber and plastic products	b c	173,2 378,4	125,1 115,4	2,2	104,2 99,1
	c d	597,3	115,4	2,2	99,1 98,5
	u	5,180	110,0	۷,۷	30,3

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 (cd.)

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

AND DIVISIONS (cont.)						
			rzychody ze sprzedaży wyrobów i usług		ujący¹	
WYSZCZEGÓLNIENIE		Sales revenue	of products and	Employed persons ¹		
SPECIFICATION a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 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 pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	а	1008,7	108,4	1,6	100,6	
Manufacture of other non-metallic mineral products	b c	230,1 517,1	102,3 105,2	1,6 1,6	98,8 96,7	
	d	797,4	105,8 99,4	1,6	93,2	
Produkcja metali	e a	1002,8 506,5	99,4 95,1	1,5 1,2	91,4 86,0	
Manufacture of basic metals	b c	109,6 214,5	81,1 76,2	0,8 0,8	57,4 55,9	
	d	322,5	82,6	0,8	64,8	
Produkcja wyrobów z metali [∆]	e	439,7 3227,7	86,8 95,8	0,8 5,6	64,8 105,4	
Manufacture of metal products [△]	b	793,1	110,2	5,9	112,6	
	c d	2089,5 3253,8	126,3 128,5	5,9 5,9	108,1 107,0	
Decidularia ana caranta i como de e 40	е	4102,5	127,1	5,9	105,3	
Produkcja maszyn i urządzeń [∆] Manufacture of machinery and equipment	a b	615,3 114,8	95,6 72,0	2,0 1,9	107,2 98,7	
n.e.c.	c d	274,6 459,0	94,6 100,5	2,0 2,6	102,2 132,4	
WYTWARZANIE I ZAOPATRYWANIE W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ, GAZ,	е	687,9	111,8	2,5	125,3	
PARĘ WODNĄ I GORĄCĄ WODĘ∆ ELECTRICITY, GAS, STEAM AND AIR	a b	6815,3 1870,2	97,7 106,9	8,4 8,4	96,1 96,3	
CONDITIONING SUPPLY	c	3715,5	108,6	8,2	95,8	
	d e	5452,4 7355,6	107,9 107,9	8,1 8,1	96,0 96,5	
DOSTAWA WODY; GOSPODAROWANIE ŚCIEKAMI I ODPADAMI; REKULTYWACJA ⁴	а	1038,7	108,1	3,0	106,4	
WATER SUPPLY; SEWERAGE, WASTE MANAGEMENT AND REMEDIATION	b c	267,9 574,6	110,1 117,0	3,0 3,0	103,0 100,8	
ACTIVITIES	d	876,0	117,7	3,0	101,2	
1 Stan w końcu okresu	е	1191,0	114,7	3,0	100,2	

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

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.)

		Przychody ze spr		Proce	uiacy1	
WYSZCZEGÓLNIENIE			of products and	Pracujący¹ Employed persons¹		
SPECIFICATION		serv		Employed persons		
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 I-XII		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =	
			100		100	
BUDOWNICTWO	а	7320,3	91,9	18,8	99,6	
CONSTRUCTION	b	1241,1	102,0	19,1	98,4	
	С	2989,0	93,1	19,1	98,1	
	d	5293,5	103,5	19,1	99,0	
	е	7633,5	104,3	18,9	100,4	
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA.	а	2427,8	116,6	10,1	113,5	
	b	582,4	111,3	11,0	118,1	
	С	1206,9	104,1	10,5	109,5	
	d	1815,4	99,1	10,6	107,6	
,	е	2491,2	102,6	10,8	107,2	
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA [∆]	а	1482,7	115,5	8,2	103,4	
	b	308,4	110,4	8,7	107,9	
	c	741,5	109,4	8,9	106,8	
	d	1203,5	107,4	8,5	103,1	
	е	1617,0	109,1	8,4	102,6	
INFORMACJA I KOMUNIKACJA	а	4056,3	125,0	17,7	118,9	
INFORMATION AND COMMUNICATION	b	1029,9	120,5	19,0	117,3	
	С	2253,2	122,0	19,1	115,0	
	d	3370,4	120,9	19,4	113,4	
	е	4758,4	117,3	19,8	111,9	
OBSŁUGA RYNKU NIERUCHOMOŚCI∆	а	1013,5	103,6	3,3	95,2	
REAL ESTATE ACTIVITIES	b	249,2	96,4	3,4	100,5	
	С	501,7	98,8	3,4	99,7	
	d	753,3	98,7	3,4	99,9	
	е	1057,0	104,3	3,4	102,8	
DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA	а	4169,7	119,7	20,6	113,6	
	b	1037,2	112,0	21,9	113,9	
TECHNICAL ACTIVITIES	С	2245,1	110,5	22,2	112,8	
•	d	3408,1	112,5	22,9	113,6	
	е	4641,2	111,3	23,2	112,6	
ADMINISTROWANIE I DZIAŁALNOŚĆ WSPIERAJĄCA [∆]	а	1790,0	117,6	19,1	120,2	
·	b	551,7	135,0	21,9	121,0	
SERVICE ACTIVITIES	С	1138,7	135,7	22,6	126,1	
	d	1745,4	133,6	22,7	120,7	
	е	2316,2	129,4	21,6	113,2	
1 Ston w końcu okrocu		/-	- / -	,-		

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

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

	OKRESY PERIODS	Ü	ółem otal	, ,	two przemysłowe anufacturing
po co	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100	w mln zł in mln zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	w mln zł in mln zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl
2016	I-XII	26312,4	502,1	18044,8	452,1
2017	I-III	6666,7	126,6	4445,1	110,2
	I-VI	13960,8	266,4	9477,2	235,1
	I-IX	21111,3	401,9	14457,2	357,1
	I-XII	28371,4	539,8	19384,4	477,8
	Α	106,6	106,3	108,1	106,4

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	U	blem d total	W tym budowlano-montażowa³ w mln zł Of which construction and assembly² in mln zl				
po co	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100	w mln zł in mln zl	na 1 za- trudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	razem total	budowa budynków [∆] construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engi- neering	roboty budowlane specjali- styczne specialised construction activities	
2016	I-XII	7320,3	476,5	3575,3	1414,6	1372,4	788,3	
2017	I-III	1241,1	81,8	575,5	287,5	116,2	171,8	
	I-VI	2989,0	198,6	1358,0	590,7	438,9	328,4	
	I-IX	5293,5	350,5	2443,5	964,0	954,3	525,3	
	I-XII	7633,5	503,2	3735,0	1283,8	1679,7	771,5	
	Α	104,3	105,6	104,5	90,8	122,4	97,9	

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				w tym of which				
po _l	OKRESY PERIODS alogiczny okres roku orzedniego = 100 responding period of evious year = 100	Ogółem <i>Grand total</i>	razem total	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport			
			w tys. zł in thous. zl						
2016	I-IX	2831612	2831591	1210593	1403309	204984			
	I-XII	4273049	4272949	1763212	2164370	328043			
2017	I-III	648589	648469	316181	277476	51398			
	I-VI	1555227	1555107	708635	736231	102642			
	I-IX	2665574	2665250	1185784	1169116	298975			
	Α	94,1	94,1	98,0	83,3	145,9			

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 - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 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
O G Ó Ł E M T O T A L w tym: of which:	a b c d e	9363 2850 5259 8251* 11090	537953 156079 295967 463524* 626448	57,5 54,8 56,3 56,2 56,5
Indywidualne Private	a b c d e	1229 175 426 694* 926	114941 22859 47376 74983* 102788	93,5 130,6 111,2 108,0* 111,0
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	a b c d e	7972 2675 4833 7440* 10031	415277 133220 248591 382321* 516769	52,1 49,8 51,4 51,4* 51,5
Spółdzielcze Cooperative	a b c d e	112 - - 117 133	5560 - - 6220* 6891	49,6 - - 53,2* 51,8
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)	a b c d e	48 - - - -	2010 - - - -	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 PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

	T IIVAINOIAE NEGGE		IIVAIVOIAL LIVI	LINI INIOLO						
		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity								
	OKRESY PERIODS		przychody netto ze sprzedaży	przychody netto ze sprzedaży towarów	opera	przychody acyjne ing revenues	przychody			
	LINODO	ogółem grand total	produktów net revenues from sale of products	i materiałów net revenues from sale of goods and materials	razem total	w tym dotacje of which subsidies	finansowe financial revenues			
		w milionach złotych in million zloty								
2016	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			
	I-XII	107601,6	40204,1	64579,2	1247,4	208,5	1570,9			
2017	I-III	26778,4	10124,0	16034,7	292,1	72,5	327,5			
	I-VI	54907,9	21120,9	32647,5	549,4	143,3	590,0			
	I-IX	83631,8	32003,0	50160,2	744,5	211,7	724,1			

						(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	ich złotych in mi	llion zloty					
2016	I-VI	49065,0	25704,7	22550,8	328,9	480,6				
	I-IX	75815,6	38927,6	34625,3	671,5	1591,2				
	I-XII	103079,0	52873,3	46964,6	1203,9	2037,3				
2017	I-III	25279,2	13043,6	11870,0	124,4	241,2				
	I-VI	52108,1	27303,7	23958,9	283,6	561,9				
	I-IX	79801,3	41746,6	36569,8	680,7	804,3				

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 finansowy brutto Gross financial result					
	OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	saldo balance	zysk profit	strata loss			
		w milionach złotych in million zloty						
2016	I-VI	2405,8	3563,8	3816,1	252,2			
	I-IX	3651,3	3621,4	4666,9	1045,5			
	I-XII	4945,4	4522,6	6038,4	1515,8			
2017	I-III	1245,2	1499,2	1786,7	287,6			
	I-VI	2505,9	2799,8	3314,3	514,5			
	I-IX	3846,8	3830,5	4793,2	962,7			

		T			(dok.) (cont.)				
			Wynik finansowy netto Net financial result						
	OKRESY PERIODS	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto Obligatory encum- brances of gross financial result	saldo balance	zysk profit	strata <i>Io</i> ss				
			w milionach złotyc	h in million zloty					
2016	I-VI	506,9	3056,9	3313,5	256,6				
	I-IX	722,2	2899,2	3995,2	1096,1				
	I-XII	920,8	3601,8	5149,1	1547,2				
2017	I-III	297,7	1201,5	1482,0	280,5				
	I-VI	478,8	2321,0	2831,2	510,2				
	I-IX	923,3	2907,2	4103,9	1196,7				

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 Of which											
	OKRESY PERIODS		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											
2016	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			
	I-XII	104783,3	17574,2	4167,7	53917,7	1586,7	797,7	3181,2	392,8			
2017	1-111	26158,7	4319,0	761,4	13257,7	390,2	159,2	791,2	89,2			
	I-VI	53768,5	9137,0	1744,0	27269,5	800,6	376,7	1709,3	179,5			
	I-IX	82163,2	13921,0	2938,1	42136,4	1231,6	569,1	2480,9	273,0			
	Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zl											
2016	I-VI		8100,8	1732,0	25320,0	812,4	334,3	1311,2	187,4			
2010	I-IX	ĺ	12213,3	2805,3	39002,3	1261,9	515,4	1956,3	275,0			
	I-XII	ĺ	16189,4	3959,6	52689,1	1638,5	702,6	2893,2	381,1			
		,,,	,		,	,	,		ŕ			
2017	1-111	ĺ	4001,1	743,5	12981,1	397,9	169,6	742,4	91,1			
	I-VI	ĺ	8449,6	1690,6	26717,0	818,7	352,3	1615,4	181,5			
	I-IX	,	12925,7	2826,8	41147,9	1266,9	503,5	2355,3	266,6			
	,	-	isowy ze spi es <i>ult from tl</i>									
2016	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			
	I-XII	4945,4	1384,8	208,1	1228,5	-51,9	95,1	288,0	11,7			
2017	1-111	1245,2	317,9	17,9	276,5	-7,7	-10,4	48,8	-2,0			
	I-VI	2505,9	687,4	53,4	552,5	-18,2	24,4	93,9	-1,9			
	I-IX	3846,8	995,3	111,3	988,5	-35,3	65,7	125,6	6,4			

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 BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) II. GROSS FINANCIAL RESULT®

			W tym Of which							
	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	
				•	tto w mln zł ofit in mln zi	1				
2016	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	
	I-XII	6038,4	1630,8	279,5	1687,7	88,6	87,4	266,3	30,0	
2017	I-III	1786,7	505,5	46,8	441,9	21,0	14,6	85,2	5,5	
	I-VI	3314,3	924,0	93,2	846,3	34,5	42,4	143,2	9,8	
	I-IX	4793,2	1246,7	156,0	1334,7	40,1	75,8	210,0	21,3	
					ıtto w mln zi ss in mln zi	ł				
2016	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	
	I-XII	1515,8	93,0	22,4	952,2	158,3	1,8	31,3	16,3	
2017	I-III	287,6	29,0	33,2	123,0	9,8	14,9	30,2	7,6	
	I-VI	514,5	30,8	40,3	276,9	21,4	7,3	50,4	12,0	
	I-IX	962,7	43,3	35,4	656,5	38,0	0,7	59,5	16,7	
			•	nik finansov	•					
2016	I-VI	3563,8	957,3	111,6	1321,8	-9,8	33,7	113,2	8,0	
	I-IX	· ·	1318,3	180,3	726,8	-75,7	90,5	120,1	16,7	
	I-XII	4522,6	1537,7	257,1	735,5	-69,7	85,6	235,0	13,6	
2017	I-III	1499,2	476,5	13,6	318,9	11,3	-0,3	55,0	-2,1	
	I-VI	2799,8	893,3	52,9	569,4	13,1	35,1	92,7	-2,2	
	I-IX	3830,5	1203,4	120,6	678,2	2,2	75,1	150,5	4,6	

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.

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

					141		1.6		
				T	VV	tym <i>Of wh</i>	ıcn	Ι	
OKRESY 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 ^Δ real estate activities
				-	to w mln zł iit in mln zl				
2016	I-VI	3313,5	855,3	125,2	1257,8	27,4	34,2	128,0	11,9
	I-IX	3995,2	1162,5	190,3	1144,2	58,9	83,4	153,8	22,9
	I-XII	5149,1	1399,6	249,7	1484,4	69,9	81,2	231,0	24,3
2017	I-III	1482,0	424,6	41,7	397,0	16,5	12,2	80,3	4,5
	I-VI	2831,2	788,8	82,9	766,6	25,4	39,6	134,5	7,4
	I-IX	4103,9	1073,4	141,2	1191,7	25,8	70,2	191,1	17,5
					tto w mln zł s <i>in mln zl</i>				
2016	I-VI	256,6	21,9	23,9	46,3	40,6	3,3	23,9	7,3
2010	I-IX		23,8	28,2	612,4	143,7	0,6	47.5	11,8
	I-XII		81,6	21,0	999,8	144,0	2,2	30,7	16,6
		,	,		,	,	,	,	ŕ
2017	I-III		29,5	31,6	115,1	9,8	16,2	30,5	7,7
	I-VI	,	31,9	39,0	267,7	21,5	7,6	52,1	12,2
	I-IX	1196,7	44,2	34,3	887,7	38,0	0,7	63,3	16,9
				nik finanso [.] Vet financial	•				
2016	I-VI	3056,9	833,4	101,3	1211,5	-13,2	31,0	104,1	4,5
	I-IX	2899,2	1138,7	162,1	531,8	-84,8	82,8	106,4	11,2
	I-XII	3601,8	1318,0	228,7	484,7	-74,1	79,0	200,2	7,7
2017	I-III	1201,5	395,1	10,1	281,9	6,7	-3,9	49,8	-3,2
	I-VI	2321,0	756,9	43,9	498,9	3,9	32,0	82,4	-4,7
	I-IX	2907,2	1029,2	106,9	304,1	-12,1	69,5	127,8	0,6

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

		1								
					W	tym Of wh	nich			
OKRESY 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	
			Wskaźr	nik rentowno	sci ze sprze	edażv w %				
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sale profitability rate in %										
2016	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	
	I-XII	4,7	7,9	5,0	2,3	-3,3	11,9	9,1	3,0	
2017	I-III	4,8	7,4	2,3	2,1	-2,0	-6,5	6,2	-2,2	
	I-VI	4,7	7,5	3,1	2,0	-2,3	6,5	5,5	-1,1	
	I-IX	4,7	7,1	3,8	2,3	-2,9	11,5	5,1	2,3	
			Ws	kaźnik pozic						
2016	I-VI	I 02.0	l 90.7		indicator in		l 04.2	l 00.0	l 06.1	
2016			89,7	94,1	95,1	101,2	91,3	92,3	96,1	
	I-IX	,	90,5	94,1	98,2	105,9	85,6	94,4	94,5	
	I-XII	95,8	91,6	94,1	98,7	104,1	89,7	92,7	96,7	
2017	I-III	94,4	89,6	98,2	97,6	97,3	100,2	93,3	102,3	
	I-VI	94,9	90,7	97,0	97,9	98,5	91,2	94,7	101,2	
	I-IX	95,4	91,7	96,0	98,4	99,8	87,4	94,1	98,4	
				nik rentowno ability rate o						
2016	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	
	I-XII	4,2	8,4	5,9	1,3	-4,1	10,3	7,3	3,3	
2017	1-111	5,6	10,4	1,8	2,4	2,7	-0,2	6,7	-2,3	
	I-VI	5,1	9,3	3,0	2,1	1,5	8,8	5,3	-1,2	
	I-IX	4,6	8,3	4,0	1,6	0,2	12,6	5,9	1,6	

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.)

	1		1									
					W	tym Of wh	nich					
OKRESY 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			
			Wskaźi	nik rentown	ości obrotu	netto w %						
			Profi	tability rate	of net turno	ver in %						
2016	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			
	I-XII	3,3	7,2	5,3	0,9	-4,4	9,5	6,2	1,9			
2017	I-III	4,5	8,6	1,3	2,1	1,6	-2,2	6,1	-3,5			
	I-VI	4,2	7,9	2,5	1,8	0,5	8,0	4,7	-2,5			
	I-IX	3,5	7,1	3,6	0,7	-0,9	11,7	5,0	0,2			
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %											
0040	1.7/1				-		-	l 40.0	200.0			
2016	I-VI	,	37,9	46,9	33,8	107,8	101,2	49,0	200,6			
	I-IX	, .	33,2	46,6	32,4	84,2	124,4	55,5	265,0			
	I-XII	34,0	26,6	56,4	30,0	79,3	89,8	55,0	152,7			
2017	I-III	35,4	26,0	46,1	33,4	60,5	73,8	72,7	143,5			
	I-VI	33,4	19,3	31,9	31,2	83,9	76,4	59,9	190,5			
	I-IX	35,3	23,1	31,9	33,4	55,4	52,7	62,0	210,4			
				płynności fi guidity ratio	•	•						
2016	I-VI		99,3	127,8	72,6	180,4	161,3	193,9	261,4			
2010	I-IX	,	92,4									
	I-IX	96,8		125,1	72,9	156,6	186,7	189,1	339,0			
	I-∧II	92,6	83,5	135,6	70,7	147,4	140,1	199,2	201,3			
2017	I-III	95,1	89,0	117,2	70,7	136,3	134,1	207,2	190,0			
	I-VI	92,8	88,4	103,8	68,9	153,6	145,7	200,7	241,1			
	I-IX	94,2	93,2	104,8	67,5	130,0	98,8	206,2	270,3			

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 KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW³
Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES³
End of period

		Aktywa obrotowe									
OKRESY PERIODS		Current assets									
				należności krótkoterminowe short-term dues							
		ĺ		w tym	of which						
		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							
2016	I-VI	28835,0	6694,4	639,3	4012,5	12654,7	11094,2				
	I-IX	28448,7	6724,6	615,8	4015,5	12694,5	11066,1				
	I-XII	29498,8	7022,6	748,6	4122,2	13466,5	11957,1				
2017	I-III	28938,2	7203,6	815,0	4030,4	12892,7	11131,6				
	I-VI	30166,5	7107,5	670,2	4117,6	13909,5	12086,7				
	I-IX	31162,4	7507,3	655,8	4460,8	13935,1	12262,3				

(dok.) (d									
		Aktywa obrotowe (dok.)		Z					
OKRESY PERIODS		Current assets (cont.)							
					w tym of which				
		inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe rozliczenia międzyok- resowe short-term inter-period settlements	razem total	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	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 <i>Long-term</i> liabilities	
		w milionach złotych in million zloty							
2016	I-VI	8237,6	1248,4	21165,4	4676,3	10101,4	2053,6	13494,6	
	I-IX	7720,7	1308,9	21091,0	4759,8	9760,0	2021,2	13114,3	
	I-XII	7798,5	1211,1	22954,5	4551,0	11934,7	1946,6	13404,3	
2017	I-III	7648,5	1193,4	21600,6	4966,5	10193,9	2047,9	13448,6	
	I-VI	7832,5	1317,0	23435,4	4859,8	10656,4	2136,5	12731,1	
	I-IX	8370,4	1349,6	23681,8	4882,7	10540,1	1881,3	13028,8	

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 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 2017 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS^a End of the III quarter 2017

	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b		
				w tym	of which			Shor	Short-term liabili w tym	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues					of which
WYSZCZEGÓL- NIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	razem total	produk- ty gotowe finished prod- ucts	of which towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which resulting from deliveries and services ^d	inwe- stycje krótko- termi- nowe short- -term invest- ments	ogółem grand total	kredyty banko- we i po- życzki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
				w milior	ach złotyc	h <i>in milli</i>	on zloty			
O G Ó Ł E M TO TA L	31162,4	7507,3	655,8	4460,8	13935,1	12262,3	8370,4	23681,8	4882,7	10540,1
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	7313,0	1797,3	414,6	111,5	4086,2	3701,7	1343,1	5825,2	1063,2	2560,1
Budownictwo Construction	2948,2	915,2	107,3	134,0	1059,1	736,1	463,3	1452,7	243,1	594,5
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	12584,7	4421,2	91,9	4169,6	3986,6	3579,0	3905,9	11699,2	3157,4	5058,3
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	555,4	28,0	-	7,1	294,7	192,4	218,8	395,0	46,9	186,5
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] Accommodation and catering [∆]	211,9	6,9	0,3	2,5	93,2	73,1	106,6	202,3	42,8	116,0
Informacja i komunikacja Information and communication	1233,7	126,4	13,7	10,3	700,5	645,5	301,2	485,8	67,4	236,1
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	231,3	4,2	2,1	0,1	45,4	40,5	159,3	75,7	19,7	26,8

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 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 2017 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 2017°

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
O G Ó Ł E M TO TA L	30206	71,4
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	15859	51,5
o charakterze gospodarczymcommercial	12827	93,2
drogowetraffic	953	97,8
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	369	70,6
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacjiagainst public safety and safety in transport	1194	97,7
przeciwko wolności i wolności sumienia against freedom and freedom of conscience	548	70,3
przeciwko rodzinie i opiece against family and guardianship	250	98,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local self- government ^b	1208	98,8
przeciwko wymiarowi sprawiedliwościagainst the judiciary	257	98,8
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	2121	74,1
przeciwko mieniuagainst property	12312	43,5
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c	152	88,2
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	328	2,1
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	1808	94,7

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.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 31.01.2018 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.

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 31.01.2018.

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	
2016	I-XII	8809	1179	1336	16	
2017	I-III	2111	187	209	2	
	I-VI	4394	466	522	7	
	I-IX	6772	774	859	13	
	I-XII	9403	1035	1149	18	
	A	106,7	87,8	86,0	112,5	

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu $\,$ 12.02.2018 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 12.02.2018. 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 2017 R.**PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN THE MUNICIPAL POLICE BRANCHES IN THE PERIOD I-XII 2017

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			
O G Ó Ł E M a b	47591	45267	2324			
	92,0	90,2	151,1			
Oddziały: Branches:						
Śródmieście a b	15291	14394	897			
	87,7	85,2	170,5			
Krowodrza a b	7976	7599	377			
	91,6	90,5	122,0			
Nowa Huta a b	8837	8394	443			
	87,9	85,6	175,1			
Podgórze a b	9832	9231	601			
	85,3	82,9	153,3			
Referat Kontroli Odpadów	3033	3033	-			
	211,4	211,4	x			
Wydział Dowodzenia ¹ a	2622	2616	6			
The Command Section ¹ b	101,3	103,4	10,3			

¹ W skład Wydziału Dowodzenia wchodzą Sekcja Wsparcia oraz Sekcja Przewodników Psów Służbowych.

Ź r ó dło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

¹ The Command Section includes the Support Section and the Professional Dog Guides Section.

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	2016		20	17	
 a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
Liczba wykroczeń a Number of offences b	100992	21309	44524	69303	93774
	103,5	73,0	78,4	86,3	92,9
Pouczenia a Admonitions b	67485	14094	29193	44912	60547
	104,7	72,9	78,4	83,5	89,7
Wnioski o ukaranie a Monitions for penalization b	3859	687	1509	2437	3195
	116,5	98,7	87,0	85,0	82,8
Mandaty karne a	29648	6528	13822	21954	30032
Tickets b	99,6	71,4	77,4	93,0	101,3
Kwota mandatów w tys. zł a Amount of tickets 10³ zl b	3088,2	707,0	1490,6	2342,2	3253,0
	101,8	74,9	80,7	95,8	105,3
Średnia kwota mandatu w zł a	104	108	108	107	108
Average amount of ticket in zl b	102,2	105,0	104,2	103,1	104,0
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:					
sprawców przestępstw a delinquents b	139	32	63	92	122
	80,8	114,3	100,0	80,7	87,8
osób poszukiwanych a	7	2	4	7	11
wanted persons b	70,0	66,7	100,0	116,7	157,1
Liczba podjętych interwencji a Number of interventions undertaken b	94314	26005	50229	71880	96406
	112,3	120,7	111,3	105,4	102,2

 $[\]acute{Z}$ r ó d \dotplus o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

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	2016	2017				
 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			I-XII	
Liczba wykroczeń ogółem a Total number of offences b	100992	21309	44524	69303	93774	
	103,5	73,0	78,4	86,3	92,9	
Z kodeksu wykroczeń a	80659	18102	36815	56333	77935	
From the offences' code b	108,7	73,4	80,0	89,3	96,6	
w tym przeciwko: of which against: porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	2788	469	990	1465	1769	
	85,4	68,5	69,2	64,7	63,5	

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 (dok.)

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

THOMBER OF STRENGED BIGGEOGE	D IIVI AIVIIOC	DEAIN OATEGO	TO BT THE	WOTTON AL O	OAITE (COIN.)	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016	2017				
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	1-7(1)	1-111	1- V 1	1-174	1-7(1)	
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	811 78,0	124 45,8	213 40,5	336 47,9	409 50,4	
bezpieczeństwu w komunikacji a safety of transport b	63224 114,3	15019 74,0	30348 82,8	46403 94,6	65411 103,5	
zdrowiua health b	1 25,0	- x	- x	- x	1 100,0	
obyczajowości a morals b	4166 101,7	953 88,7	1785 82,1	2650 79,6	3363 80,7	
urządzeniom publicznym a public devices b	9590 92,1	1519 66,0	3447 66,1	5431 71,0	6921 72,2	
Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach a From the Law on Keeping Cleanness b and Order in gminas	3047 85,0	902 92,5	1790 102,6	2698 112,9	3465 113,7	
Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi a From the Law on the Sobriety and Alcohol b Education	14246 85,9	1634 61,9	4743 65,6	8559 69,3	9913 69,6	
Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska, itp.)	3040 96,4	671 74,3	1176 65,2	1713 70,3	2461 81,0	

Ź r ó dło: 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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship		Kraków <i>Kraków</i>	
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 I-XII			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
Ludność¹ ogółem w tys	a b	3382,3	765,3	22,6 x	
rotal population in thous.	c d	3386,2	766,7	22,6 x	
w tym kobietyof which females		1740,9	408,2	23,4 x	
S. M. S. Tomas	c d	1742,8	409,0	23,5 x	
Przyrost naturalny na 1000 ludności	a b	1,7	2,2	x x	
	c d	1,3	1,4	x x	
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw ogółem w tys Average paid employment in enterprise sector in thous.	a b c d e	460,4 481,0 481,7 482,7 483,6	207,6 215,3 214,7 214,9	45,1 44,8 44,6 44,5 44,5	
Bezrobotni zarejestrowani ¹ w tys Registered unemployed persons ¹ in thous.		96,5 95,8 83,4 81,9 79,4	215,3 16,2 16,0 14,4 14,0 13,0	16,8 16,7 17,3 17,1 16,3	
w tym kobietyof which women	-	52,3 51,2 46,7 47,1 44,7	8,2 8,0 7,3 7,4 6,7	15,7 15,6 15,6 15,6 15,7	
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{1,2} w % Registered unemployment rate ^{-1,2} in %	a b c d e	6,6 6,4 5,6 5,5 5,4	3,5 3,4 3,1 3,0 2,8	x x x x	
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zl	a b c d e	4065,97 4251,09 4292,06 4336,50 4375,40	4606,38 4895,15 4913,02 4946,42 4977,52	113,3 115,2 114,5 114,1 113,8	
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON ^{1,3}		371107 372281 375730 377822 380020	134514 135245 136351 137282 138515	36,2 36,3 36,3 36,3 36,3 36,4	
w tym spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego¹ of which commercial companies with foreign capital participation¹ 1 Stan w końcu okresu. 2 Patrz wyjaśnienia m	a b c d e	5906 6045 6149 6252 6338	4590 4711 4804 4884 4965	77,7 77,9 78,1 78,1 78,3	

e | 6338 | 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 MAŁOPOLS	KIE	VOIVODSHIP (cont.)		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo <i>Voivodship</i>		
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 I-XII			ezwzględnych e <i>number</i> s	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana przemysłu ⁴				
ogółem w mln zł		84003,8	26312,4	31,3
Total sold production of industry⁴ in mln zl	b c	21884,5 45381,2	6666,7 13960,8	30,5 30,8
	d	68985,8	21111,3	30,6
	е	93590,3	28371,4	30,3
na 1 zatrudnionego w tys. zł	а	454,6	502,1	110,4
per 1 employed person in thous. zl	b	114,4	126,6	110,7
	С	236,2	266,4	112,8
	d e	357,7 484,3	401,9	112,3 111,5
Produkcja sprzedana budownictwa ⁴	-	404,3	539,8	111,3
ogółem w mln zł	а	13820,1	7320,3	53,0
Total sold production of construction⁴	b	2464,7	1241,1	50,4
in mln zl	c d	6030,5 10397,1	2989,0 5293,5	49,6 50,9
	e	15200,3	7633,5	50,9
4	_	207.0	470.5	400.0
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	a b	367,8 65,3	476,5 81,8	129,6 125,3
per i employed person in tilods. Zi	С	159,6	198,6	124,4
	d	274,6	350,5	127,6
	е	398,4	503,2	126,3
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln zł	а	7702,0	3575,3	46,4
of which construction and assembly	b	1249,1	575,5	46,1
production in mln zl	С	3131,0	1358,0	43,4
	d	5444,4	2443,5	44,9
	е	8221,1	3735,0	45,4
Nakłady inwestycyjne ⁴ w mln zł	а	7683,2	4273,0	55,6
Investment outlays ⁴ in mln zl	b	1299,3	648,6	49,9
	c d	3094,0 5174.0	1555,2	50,3 51,5
	u	5174,0	2665,6	31,3
Mieszkania oddane do użytkowania		17379	9363	53,9
Dwellings completed	b	5070	2850	56,2
	c d	9508 14580	5259 8251	55,3 56,6
	e	19995	11090	55,5
w tym mieszkania przeznaczone na				
sprzedaż lub wynajem		8736	7972	91,3
of which dwellings for sale or rent	b c	2987 5280	2675 4833	89,6 91,5
	d	8140	7440	91,4
	е	11013	10031	91,1
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania		0.5		
w m ² Average usable floor area of dwelling	a b	95,3 90,8	57,5 54,8	X X
completed in m ²	C	93,6	54,6	X X
F	d	92,6	56,2	x
4 Ceny hieżace	е	93,9	56,5	х

⁴ Ceny bieżące. 4 Current prices.

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

KRAKOW AND THE MALOPOLSKIE	VOIVODSHIP (COIII.)		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo Voivodship	,	
a - 2016 I-XII b - 2017 I-III c - 2017 I-VI d - 2017 I-IX e - 2017 I-XII		ezwzględnych e 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	55,2	52,1	x
	51,7	49,8	x
	53,2	51,4	x
	53,7	51,4	x
	54,2	51,5	x
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %:			
wskaźnik poziomu kosztów a	94,8	95,8	x
cost level indicator b	94,0	94,4	x
c	93,5	94,9	x
d	94,1	95,4	x
wskaźnik rentowności obrotu brutto a	5,2	4,2	x
profitability rate of gross turnover b	6,0	5,6	x
c	6,5	5,1	x
d	5,9	4,6	x
wskaźnik rentowności obrotu netto a	4,4	3,3	x
profitability rate of net turnover b	4,8	4,5	x
c	5,7	4,2	x
d	4,9	3,5	x
Przestępstwa stwierdzone ogółem a Total ascertained crimes b c d e	72583	23704	32,7
	29701	14677	49,4
	55559	21235	38,2
	68378	25664	37,5
	82410 ⁵	30206 ⁵	36,7
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w %	72,9	58,1	x
	87,3	85,9	x
	85,6	80,4	x
	82,4	75,6	x
	79,4 ⁵	71,4 ⁵	x
Wypadki drogowe	3939	1179	29,9
	638	187	29,3
	1591	466	29,3
	2667	774	29,0
	3612 ⁶	1035 ⁶	28,7
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w zł		58542 72318 76283	177,9 181,5 180,9

⁵ Dane pobrano z KSIP w dniu 31.01.2018 r. 6 Dane pobrano z SEWIK w dniu 12.02.2018 r. 5 Data were extracted from KSIP on 31.01.2018. 6 Data were extracted from SEWIK on 12.02.2018.

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

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION³

1. FOFULATION	201	5	201	16 T	2017
WYSZCZEGÓLNIENIE – SPECIFICATION	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
0. 20		DNOŚĆ OGÓŁEN			
		AL POPULATION	•		
Białystok	295,6	296,0	296,3	296,6	297,1
Bydgoszcz	357,0	355,6	355,0	353,9	353,2
Gdańsk	461,8	462,2	463,0	463,8	464,3
Gorzów Wielkopolski	124,1	123,8	123,9	124,0	124,0
Katowice	300,8	299,9	299,0	298,1	297,2
Kielce	198,5	198,0	197,7	197,7	197,3
Kraków	762,5	761,1	762,4	765,3	766,7
Lublin	341,4	340,7	340,7	340,5	340,2
Łódź	703,2	701,0	698,7	696,5	693,8
Olsztyn	174,1	173,4	173,6	173,0	173,0
Opole	119,5	118,9	118,9	118,7	128,1
Poznań	544,6	542,3	541,6	540,4	539,5
Rzeszów	185,7	185,9	187,0	187,4	189,1
Szczecin	407,0	405,7	405,4	404,9	404,4
Toruń	202,9	202,7	202,6	202,5	202,5
Warszawa	1739,6	1744,4	1748,9	1754,0	1758,1
Wrocław	634,4	635,8	637,1	637,7	638,4
Zielona Góra	138,8	138,7	138,9	139,3	139,6
		NATURALNY NA			
Białystok	1,8	CREASE PER 100 1,8	1,9	2,5	3,2
Bydgoszcz	-2,0	-1,7	-1,5	-1,3	-1,7
Gdańsk	-0,9	0,1	1,1	1,4	0,7
Gorzów Wielkopolski	-0,1	-0,5	0,2	0,0	0,3
Katowice	-4,3	-3,4	-3,1	-2,5	-4,2
Kielce	-2,0	-1,7	-1,8	-1,4	-1,0
Kraków	-0,5	0,5	1,7	2,2	1,4
Lublin	0,0	0,6	0,4	0,4	-0,2
Łódź	-6,8	-6,3	-5,7	-5,0	-6,2
Olsztyn	0,7	0,7	0,4	0,8	1,3
Opole	-1,1	-0,6	0,3	0,6	0,3
Poznań	-1,0	-0,3	0,3	1,0	0,7
Rzeszów	1,8	2,2	3,6	3,7	4,0
Szczecin	-2,3	-2,2	-1,9	-1,4	-2,4
Toruń	-0,5	0,2	0,4	0,9	0,3
Warszawa	0,1	0,8	1,1	1,4	0,3
Wrocław	-2,9	-0,7	1,1	1,0	-0,1
Zielona Góra	-0,1	0,1	0,0	0,5	0,7
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 VOIVODSHIP CITIES IN POLAND II. LABOUR MARKET

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016		20	17			
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
	•	ENIE W SEKTOR	•	•			
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous.							
Białystok	33,1	OGÓŁEM <i>TO</i> 3 35,6	TAL 35,6	35,9	36,0		
Bydgoszcz	57,3	57,2	57,2	57,3	56,9		
Gdańsk	85,5	88,3	88,9	89,1	89,4		
Gorzów Wielkopolski	·	22,0	22,0	22,1	22,0		
Katowice	125,9	124,8	124,6	125,6	125,4		
Kielce	34,7	35,6	35,7	35,3	35,4		
Kraków	207,6	215,3	214,7	214,9	215,3		
Lublin	63,6	64,9	64,7	64,9	64,8		
Łódź	120,0	125,6	125,9	126,4	127,8		
Olsztyn	27,7	27,6	27,6	27,5	27,6		
Opole	21,1	23,0	24,2	24,2	24,3		
Poznań	147,5	153,5	153,2	154,1	154,7		
Rzeszów	40,5	41,3	41,4	41,3	41,4		
Szczecin	43,5	46,5	46,7	46,8	47,1		
Toruń	40,2	39,3	39,5	39,2	39,4		
Warszawa	992,5	1030,3	1032,4	1035,9	1032,3		
Wrocław	179,6	184,2	184,2	184,4	184,7		
Zielona Góra	20,9	22,4	22,5	22,8	22,8		
		w tym: PRZEMY					
D: 1 1 1		of which: INDUST	•		44.0		
Białystok	11,5	11,7	11,8	11,9	11,9		
Bydgoszcz	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8		
GdańskGorzów Wielkopolski	27,8	27,7	28,2	28,0	28,0		
Katowice	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0		
Kielce	65,5 12,2	62,9 12,9	62,6 13,0	62,8 13,0	62,6 13,0		
Kraków	52,4	52,6	52,4	52,5	52,6		
Lublin	25,4	25,7	25,7	25,7	25,8		
Łódź	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6		
Olsztyn	11,0	10,6	10,7	10,5	10,6		
Opole	8,7	9,1	9,2	9,5	9,5		
Poznań	49,8	51,9	51,6	51.8	51,6		
Rzeszów	15,3	14,6	14,8	14,7	14,7		
Szczecin	13,6	14,2	14,3	14,4	14,5		
Toruń	14,0	14,0	14,1	14,2	14,3		
Warszawa	171,7	177,2	178,2	178,7	178,3		
Wrocław	40,5	39,8	39,9	40,4	40,5		
Zielona Góra		7,3	7,3	7,3	7,4		

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.)

MVSZCZECÓLNIENIE	2016 2017					
WYSZCZEGÓLNIENIE – SPECIFICATION	I-XII	1-111		I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTN	IE ZATRUDNIENIE	W SEKTO	RZE	PRZEDSIĘBIORS	STW w tys. (cd.)	
AVERAGE	E PAID EMPLOYME				thous. (cont.)	
Białystok	BUDOWNI 3,5		CONS 3,7	STRUCTION 3,7	3,7	7 3,7
Bydgoszcz	3,2		3,3	3,2	3,2	3,2
Gdańsk	8,8		8,2	8,2	8,4	8,5
Gorzów Wielkopolski	1,4		1,4	1,4	1,5	5 1,4
Katowice	8,2		8,0	8,0	8,0	8,0
Kielce	4,3		3,8	3,9	3,8	3,9
Kraków	15,4	1	5,2	15,1	15,1	15,2
Lublin	5,3		5,5	5,5	5,5	5,5
Łódź	5,6		5,4	5,4	5,4	5,5
Olsztyn	2,0		2,1	2,0	2,1	2,0
Opole	1,5		1,8	1,9	1,9	1,9
Poznań	7,4		7,3	7,3	7,3	7,3
Rzeszów	4,5	•	4,6	4,6	4,6	3 4,7
Szczecin	3,5		3,5	3,5	3,5	3,6
Toruń	3,1		2,8	2,9	2,9	3,0
Warszawa	49,6	5	0,0	49,7	49,8	50,0
Wrocław	8,7		8,3	8,1	8,1	8,3
Zielona Góra	1,6		1,7	1,7	1,8	1,8
н	ANDEL; NAPRAWA				CH ^Δ	
Białystok	9,9		0,7	R VEHICLES △ 10,7	10,8	3 10,8
Bydgoszcz	8,1		8,6	8,6	8,6	•
Gdańsk	16,2		6,9	16,9	17,0	•
Gorzów Wielkopolski	2,3		2,5	2,6	2,6	
Katowice	16,5		6,2	16,2	16,4	
Kielce	9,5		0,1	10,0	10,0	•
Kraków	63,8		2,6	62,1	61,8	
Lublin	20,0		0,2	20,0	19,8	
Łódź	32,8		5,4	36,0	36,1	
Olsztyn	6,2		6,1	6,2	6,3	6,2
Opole	3,5		4,0	4,3	4,4	4,4
Poznań	39,8	4	2,4	42,3	42,4	42,8
Rzeszów	9,9		0,3	10,3	10,3	
Szczecin	7,9		8,3	8,3	8,3	
Toruń	9,5		0,1	10,1	9,8	
Warszawa	210,7	21	9,8	219,3	219,7	7 222,2
Wrocław	41,2	3	9,8	39,4	38,7	7 38,4
Zielona Góra	5,2		5,5	5,5	5,6	5,6

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.)

MAY 0.70.75.0.01 AUTAUT 2016 2017							
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016 I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
PRZECIĘT	NE ZATRUDNIEN	IE W SEKTORZE	PRZEDSIĘBIORS	TW w tys. (dok.)			
AVERAC	SE PAID EMPLOY	MENT IN ENTERF	PRISE SECTOR in	thous. (cont.)			
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA N	MAGAZYNOWA 2,7	TRANSPORTATI 2,7	ON AND STORAG 2,7	SE 2,7		
Bydgoszcz	2,8	2,9	2,8	2,8	2,8		
Gdańsk	7,6	8,3	8,2	8,3	8,2		
Gorzów Wielkopolski	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6		
Katowice	7,9	8,1	7,7	7,8	7,8		
Kielce	1,7	1,8	1,8	1,3	1,4		
Kraków	8,8	10,0	9,7	9,7	9,7		
Lublin	2,8	3,0	3,1	3,1	3,2		
Łódź	6,5	7,0	7,0	7,1	7,3		
Olsztyn	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5		
Opole	2,2	2,5	2,4	2,5	2,5		
Poznań	7,2	7,7	7,7	7,6	7,7		
Rzeszów	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1		
Szczecin	7,3	7,7	7,8	7,9	7,9		
Toruń	2,6	4,4	4,6	4,4	4,3		
Warszawa	210,0	215,6	217,4	217,4	210,3		
Wrocław	6,4	6,5	6,5	6,5	6,5		
Zielona Góra	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9		
		EROWANIE I GA					
Białystok		MODATION AND 1,1	1,1	1,1	1,1		
Bydgoszcz		1,2	1,2	1,2	1,2		
Gdańsk		2,2	2,0	2,1	2,1		
Gorzów Wielkopolski		0,4	0,4	0,4	0,4		
Katowice	-	0,9	0,9	1,0	1,0		
Kielce	,	0,8	0,8	0,9	0,8		
Kraków		8,0	8,0	7,7	7,9		
Lublin	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1		
Łódź	2,1	2,3	2,3	2,3	2,4		
Olsztyn	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6		
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
Poznań	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1		
Rzeszów	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7		
Szczecin	1,2	1,6	1,6	1,6	1,6		
Toruń	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0		
Warszawa	26,2	26,9	27,2	28,3	28,4		
Wrocław	8,7	9,3	9,4	9,4	9,5		
Zielona Góra	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4		

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

WRAKÓW AND YOUYODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

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

MVSZCZECÓLNIENIE	2016		20	17	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
		TNI ZAREJESTRO	,		
		UNEMPLOYED PE	_		
Białystok	. 11,3	11,4	10,3	9,8	8,9
Bydgoszcz	8,0	8,0	7,2	7,0	6,6
Gdańsk	8,0	8,5	7,6	7,6	6,8
Gorzów Wielkopolski	2,2	2,4	2,0	1,8	1,5
Katowice	6,0	6,0	5,3	5,0	4,7
Kielce	8,3	8,2	6,9	6,7	6,3
Kraków	16,2	16,0	14,4	14,0	13,0
Lublin	12,7	12,9	11,9	11,7	11,2
Łódź	26,9	27,2	25,2	23,9	21,9
Olsztyn	4,5	4,6	4,1	4,2	4,1
Opole	3,5	3,7	3,3	3,3	3,0
Poznań	6,6	6,6	5,9	5,7	5,0
Rzeszów	7,9	8,0	7,3	7,1	6,8
Szczecin	8,1	8,1	7,1	6,5	5,5
Toruń	5,6	5,5	5,0	5,0	4,8
Warszawa	33,2	33,2	30,4	29,1	26,1
Wrocław	10,2	10,2	9,4	9,0	8,2
Zielona Góra	3,0	2,6	2,3	2,4	2,3
	STOPA BEZRO	OBOCIA REJEST	ROWANEGO ^a w %	,	
	REGISTER	RED UNEMPLOYE	D RATE® in %		
Białystok	8,9	8,9	8,0	7,7	7,0
Bydgoszcz	4,8	4,8	4,3	4,2	3,9
Gdańsk	3,5	3,6	3,3	3,3	2,9
Gorzów Wielkopolski	. 3,9	4,1	3,4	3,1	2,6
Katowice	2,8	2,8	2,5	2,3	2,2
Kielce	7,6	7,4	6,4	6,1	5,8
Kraków	3,5	3,4	3,1	3,0	2,8
Lublin	7,2	7,2	6,6	6,5	6,2
Łódź	7,9	7,8	7,3	6,9	6,4
Olsztyn	5,1	5,1	4,6	4,7	4,5
Opole	4,9	5,1	4,6	4,5	4,1
Poznań	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4
Rzeszów	6,6	6,6	6,0	5,9	5,6
Szczecin	4,7	4,6	4,1	3,8	3,2
Toruń	6,1	6,0	5,4	5,4	5,2
Warszawa	2,6	2,6	2,4	2,3	2,0
Wrocław	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2
Zielona Góra	4,6	4,0	3,6	3,6	3,4
s Stan w kościu okracu	. ,- 1	, - 1	- , - 1	- / - 1	-,-

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016		201	7				
SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII			
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł								
	AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl							
Białystok	3554,68	3587,55	3634,33	3705,37	3763,35			
Bydgoszcz	3687,51	3815,96	3890,08	3927,30	3971,98			
Gdańsk	5312,54	5741,55	5615,04	5617,45	5666,17			
Gorzów Wielkopolski	3485,68	3588,65	3648,48	3661,03	3712,59			
Katowice	5268,19	5160,09	5045,55	5035,33	5303,85			
Kielce	3705,61	3764,02	3805,69	3854,00	3895,19			
Kraków	4606,38	4895,15	4913,02	4946,42	4977,52			
Lublin	4121,84	4223,84	4185,00	4174,04	4234,37			
Łódź	4053,98	4246,51	4209,18	4228,51	4294,06			
Olsztyn	3948,95	4196,98	4148,79	4139,73	4164,98			
Opole	4115,37	4336,52	4366,22	4377,64	4441,88			
Poznań	4818,09	4969,11	5044,46	5038,64	5110,26			
Rzeszów	4328,06	4421,08	4420,75	4481,40	4544,25			
Szczecin	4597,34	4548,10	4660,37	4716,61	4787,26			
Toruń	4013,30	4302,94	4242,51	4307,29	4397,63			
Warszawa	5537,56	5719,01	5731,28	5711,27	5802,97			
Wrocław	4550,79	4705,57	4773,52	4808,72	4888,95			
Zielona Góra	3578,03	3640,46	3703,60	3718,56	3779,39			
		w tym: PRZEMYS	Ľ					
		of which: INDUSTR						
Białystok	3379,52	3544,46	3570,98	3627,32	3678,30			
Bydgoszcz	3975,63	4128,55	4218,94	4267,61	4318,48			
Gdańsk	5875,51	6577,50	6202,53	6155,84	6154,95			
Gorzów Wielkopolski	3896,85	4125,49	4210,02	4238,97	4296,24			
Katowice	6234,06	6025,63	5770,61	5737,53	6202,03			
Kielce	3926,97	3781,23	3864,15	3924,22	3997,53			
Kraków	5234,74	5593,26	5549,36	5562,86	5578,38			
Lublin	5128,26	5158,32	5003,76	4981,79	5064,84			
Łódź	3974,12	4118,69	4134,93	4177,47	4234,51			
Olsztyn	4909,83	5504,90	5252,36	5158,39	5144,10			
Opole	4970,17	5116,50	5173,32	5136,76	5235,20			
Poznań	5713,83	6032,90	6103,89	6054,65	6198,49			
Rzeszów	4487,90	4624,57	4574,54	4657,45	4769,13			
Szczecin	4914,99	4916,25	4978,88	5011,67	5083,96			
Toruń	4177,75	4596,56	4431,07	4477,31	4525,71			
Warszawa	5530,24	5612,18	5701,85	5661,55	5740,58			
Wrocław	5397,91	5525,36	5654,39	5656,17	5675,97			
Zielona Góra	3738,07	3892,44	3960,66	4005,45	4036,55			

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.)

III. WAGES AND SI	2016 2017					
WYSZCZEGÓLNIENIE	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	
SPECIFICATION PRZECIĘTNE MIESIĘC						
AVERAGE MONTH						
			STRUCTION	,	,	
Białystok	4193,42	4145,46	4165,09	4307,62	4345,36	
Bydgoszcz	3709,36	3527,14	3684,57	3722,45	3803,82	
Gdańsk	4917,02	5099,35	5029,62	5150,74	5290,84	
Gorzów Wielkopolski	3412,55	3410,47	3515,77	3528,88	3544,31	
Katowice	4493,11	4496,15	4545,77	4612,41	4662,40	
Kielce	4095,78	3658,29	3735,10	3836,27	3879,11	
Kraków	4536,41	4418,18	4532,36	4611,19	4698,10	
Lublin	3588,15	3576,19	3702,93	3737,48	3820,11	
Łódź	4235,27	4161,03	4273,95	4360,21	4361,50	
Olsztyn	3358,23	3525,53	3581,33	3682,94	3821,75	
Opole	3706,13	4097,69	4106,25	4227,31	4298,20	
Poznań	5335,65	5403,53	5450,63	5568,21	5656,05	
Rzeszów	3851,88	3773,81	3886,67	4049,96	4139,90	
Szczecin	5008,82	4855,70	4987,08	5072,14	5361,19	
Toruń	4149,08	4438,85	4374,39	4438,81	4531,12	
Warszawa	6360,71	6372,88	6510,11	6569,13	6718,50	
Wrocław	4853,25	4658,04	4922,10	5052,27	5226,84	
Zielona Góra	3187,72	3054,95	3166,55	3226,37	3231,93	
	,	WA POJAZDÓW		′CH		
D: 1 . 1		REPAIR OF MOTO		0700.04	0705.40	
Białystok	3589,26	3587,57	3626,32	3703,84	3785,43	
Bydgoszcz	3488,19	3819,07	3850,56	3852,46	3818,38	
Gdańsk	4616,53	5125,56	5118,77	5126,55	5193,84	
Gorzów Wielkopolski	3071,56	3037,67	3239,43	3256,35	3217,63	
Katowice	4296,78	4380,63	4453,56	4483,96	4555,11	
Kielce	3652,73	3838,33	3819,51	3855,52	3872,79	
Kraków	3480,53	3795,91	3832,66	3881,43	3896,75	
Lublin	3101,57	3339,23	3323,16	3344,02	3361,75	
Łódź	4109,28	4620,26	4371,63	4355,01	4476,29	
Olsztyn	3435,40	3480,64	3537,53	3629,93	3654,58	
Opole	3849,47	4023,11	4313,63	4335,80	4408,69	
Poznań	4068,24	4216,25	4249,27	4262,53	4300,42	
Rzeszów	3101,66	3203,54	3273,05	3350,73	3365,29	
Szczecin	3886,25	3975,03	4091,82	4191,26	4215,80	
Toruń	4317,02	4460,36	4444,07	4511,20	4632,63	
Warszawa	5689,36	6139,80	6080,18	5974,97	5958,39	
Wrocław	3876,53	4044,45	4141,03	4214,73	4287,87	
Zielona Góra	3405,71	3604,99	3642,23	3690,42	3756,96	

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.)

110,070,750 ÅL 1151,115	2016		20	17	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTNE MIESIĘC				-	` '
AVERAGE MONTI				,	,
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA N 3372,35	MAGAZYNOWA 3293,84	TRANSPORTATI 3391,56	ON AND STORAG 3488,17	GE 3511,61
Bydgoszcz	3462,61	3435,30	3410,80	3516,38	3686,67
Gdańsk	5586,57	5682,93	5738,68	5663,82	5756,17
Gorzów Wielkopolski	3513,08	3446,38	3488,68	3566,46	3633,13
Katowice	3986,24	4006,74	3907,02	3914,51	3988,31
Kielce	3406,12	3558,52	3524,94	3558,22	3555,38
Kraków	3496,18	3617,38	3552,84	3610,25	3628,92
Lublin	3611,57	3542,32	3794,82	3752,43	3792,34
Łódź	3982,07	4061,53	4019,82	4076,33	4158,16
Olsztyn	3222,98	3392,49	3455,55	3526,92	3526,63
Opole	3324,24	3337,07	3391,05	3467,98	3568,17
Poznań	4215,11	4277,87	4371,39	4540,52	4538,55
Rzeszów	3555,68	3565,42	3579,34	3666,54	3755,35
Szczecin	4374,23	4333,45	4440,34	4502,76	4581,19
Toruń	3463,59	3567,53	3557,66	3655,45	3719,99
Warszawa	4432,36	4255,50	4383,13	4458,39	4698,62
Wrocław	4578,69	4345,70	4465,91	4543,31	4621,30
Zielona Góra	3462,25	3333,42	3396,25	3418,63	3445,31
		EROWANIE I GAS			
Białystok	2498,39	MODATION AND 2510,73	CATERING ² 2543,02	2578,90	2608,80
Bydgoszcz	3147,51	3069,81	3186,89	3215,57	3243,78
Gdańsk	2882,91	2960,10	3107,95	3132,98	3166,42
Gorzów Wielkopolski	3370,58	2882,43	3041,41	3066,07	3102,81
Katowice	2386,47	2377,85	2508,52	2576,55	2599,66
Kielce	3168,68	3165,09	3272,34	3363,00	3409,78
Kraków	2788,91	2774,27	2885,24	2860,99	2882,91
Lublin	3066,01	2754,12	2903,29	3069,67	3133,42
Łódź	2525,60	2398,69	2529,25	2524,73	2569,71
Olsztyn	2941,05	2978,76	3169,93	3192,31	3261,33
Opole	2167,66	2312,91	2319,20	2379,88	2377,82
Poznań	2885,13	2999,47	3040,42	3089,95	3185,74
Rzeszów		2547,13	2596,23	2658,45	2678,92
Szczecin	3506,94	3436,29	3561,60	3695,74	3744,40
Toruń	2782,46	2567,69	2636,39	2742,99	2758,15
Warszawa	3791,64	4131,32	4029,78	4007,44	3980,99
Wrocław	3607,65	3934,49	3795,39	3813,62	3841,52
Zielona Góra		2593,67	2642,13	2675,23	2727,38

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

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

MN/070750ÓLNIENIE	2016		20	17			
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
	MIESZKANIA OD	DANE DO UŻYT	KOWANIA OGÓŁ	EM			
TOTAL DWELLINGS COMPLETED							
Białystok		653	1086	1604*	2022		
Bydgoszcz	864	478	714	1023	1432		
Gdańsk	5080	1213	2461	4204*	6443		
Gorzów Wielkopolski	510	110	130	233*	502		
Katowice	1675	337	551	1118*	1642		
Kielce	759	154	389	557*	608		
Kraków	9365	2850	5259	8251*	11090		
Lublin	2299	461	1022	1692*	2714		
Łódź	2066	608	1055	1798*	2520		
Olsztyn	548	70	466	772	847		
Opole	453	95	219	268*	581		
Poznań	2918	837	1738	2620*	4057		
Rzeszów	2958	374	841	1935	2606		
Szczecin	2955	370	1231	1939*	2662		
Toruń	925	387	524	921*	1216		
Warszawa	20120	4088	7694	12519*	20105		
Wrocław	8477	1487	3409	6328*	8872		
Zielona Góra	1146	256	622	980*	1621		
PRZECIĘTNA POWIE					IIA w m²		
	AGE USABLE FLO				71.0		
Białystok		65,5	66,9	68,9*	71,0		
Bydgoszcz		63,9	64,0	64,3*	63,3		
Gdańsk	59,7	58,6	59,8	59,0*	57,4		
Gorzów Wielkopolski		63,9	77,6	76,7*	67,6		
Katowice	66,0	64,4	65,3	66,2*	64,7		
Kielce	70,9	70,4	66,3	68,1*	69,4		
Kraków	57,4	54,8	56,3	56,2	56,5		
Lublin	63,2	62,6	64,5	62,8*	61,5		
Łódź	77,9	79,3	80,6	75,3*	76,6		
Olsztyn	72,3	71,9	67,1	63,5*	65,9		
Opole	73,4	86,7	83,4	94,6*	83,1		
Poznań	65,6	63,2	61,3	61,8*	61,7		
Rzeszów	64,9	81,8	70,8	64,4*	65,2		
Szczecin	62,3	66,6	61,3	62,8*	62,2		
Toruń	63,9	54,1	57,7	57,5*	59,5		
Warszawa	59,3	69,2	67,2	66,1*	62,1		
Wrocław	58,8	60,6	59,9	58,9*	59,2		
Zielona Góra	73,1	76,9	67,7	67,7*	66,8		

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
V. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW
KRAKÓW AND VOJVODSHIP CITJES IN POLAND (copt.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016 2017					
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	
		K POZIOMU KOS		•		
		LEVEL INDICAT				
Białystok	96,9	95,6	96,4	96,8	·	
Bydgoszcz	96,2	96,1	96,5	96,4	•	
Gdańsk	95,4	96,5	95,4	95,0	•	
Gorzów Wielkopolski	97,5	95,6	97,6	99,6	•	
Katowice	100,4	95,6	95,2	96,2	•	
Kielce	94,2	98,5	94,4	94,9	٠	
Kraków	95,8	94,4	94,9	95,4	·	
Lublin	93,2	92,3	91,9	92,5		
Łódź	94,0	95,3	94,7	95,1		
Olsztyn	96,3	92,4	93,9	95,4	•	
Opole	95,7	97,0	96,3	96,0	•	
Poznań	94,7	93,7	92,6	93,1		
Rzeszów	90,0	94,2	96,4	96,0		
Szczecin	94,6	94,8	95,3	96,0		
Toruń	94,6	94,0	94,0	95,3		
Warszawa	95,6	95,2	93,5	93,9	•	
Wrocław	96,8	96,4	96,0	97,2	•	
Zielona Góra	93,9	90,6	93,6	93,6		
			ROTU NETTO w %			
Districts I			TURNOVER in %	0.7.1		
Białystok	2,5	3,7	3,1	2,7		
Bydgoszcz	2,9	3,0	2,9	2,9		
Gdańsk	3,8	2,5	3,8	4,1	•	
Gorzów Wielkopolski	2,1	4,1	2,0	0,1	•	
Katowice	-0,7	3,6	4,3	3,3	•	
Kielce	5,3	1,4	5,4	4,9		
Kraków	3,3	4,5	4,2	3,5	•	
Lublin	5,5	6,3	6,5	6,0	•	
Łódź	5,0	3,7	4,4	4,0		
Olsztyn	3,1	6,2	5,0	3,7		
Opole	3,6	2,5	3,1	3,4		
Poznań	4,3	5,1	6,2	5,7	•	
Rzeszów	9,7	5,1	3,3	3,2	•	
Szczecin	4,5	4,3	3,9	3,2		
Toruń	4,5	4,7	5,0	3,9		
Warszawa	3,7	3,8	5,5	5,2		
Wrocław	2,5	2,9	3,3	2,2		
Zielona Góra	5,0	7,8	5,2	5,2		

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON
Stan w końcu miesiąca
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ REGISTERED IN THE REGON REGISTER
End of month

End of month		ı				
		W tym Of which				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION				handel;		transport
a - XII 2016 b - III 2017 c - VI 2017 d - IX 2017 e - XII 2017	Ogółem Total	przemysł ² industry ²	budownictwo construction	naprawa pojazdów samocho- dowych [∆] trade; repair of motor vehicles [∆]	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [△]	i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage
Białystok a	34844	2464	3590	8772	727	2509
, k		2453	3573	8688	730	2511
		2468	3635	8714	746	2505
	35243	2480	3680	8702	740	2498
e	35409	2496	3689	8672	748	2502
Bydgoszcz	42926	3620	4174	10412	937	2676
k		3840	4172	10289	935	2688
C	42854	3840	4190	10235	943	2676
C		3840	4200	10155	938	2703
6	42974	3836	4217	10105	934	2704
Gdańsk	75402	7575	7056	14195	2168	4703
k	75809	7590	7076	14106	2178	4781
C	76481	7598	7157	14067	2252	4854
C	77034	7575	7214	14040	2245	4892
6	77592	7951	7306	13926	2274	4929
Gorzów Wielkopolski a	17808	1282	2152	4233	477	1363
t		1280	2142	4189	479	1371
C	17843	1283	2161	4172	477	1382
C	17880	1296	2188	4152	478	1377
6	17949	1309	2201	4141	483	1388
Katowice	47342	3398	3820	11754	1310	2432
t		3378	3826	11679	1339	2443
(3380	3838	11600	1349	2439
	47799	3401	3837	11598	1350	2428
6	48136	3422	3854	11629	1348	2434
Kielce	28901	2263	3026	8077	752	1711
t	28846	2259	3031	7987	755	1700
(28914	2250	3049	7966	757	1689
		2252	3054	7915	765	1683
6	28853	2248	3043	7834	760	1676

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 8.

KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ 1 ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (cd.) TABL.36. Stan w końcu miesiąca KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.) End of month

			W tym Of which				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2016 b - III 2017 c - VI 2017 d - IX 2017 e - XII 2017		Ogółem Total	przemysł ² industry ²	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
Kraków	a b c	134514 135245 136351 137282	10088 10060 10077 10056	11722 11772 11919 12006	28903 28792 28700 28590	4682 4737 4840 4885	8189 8235 8264 8318
	e	138515	10071	12076	28528	4918	8363
Lublin	a	44474	3287	3953	10549	1064	2738
	b c	44533 44889	3270 3276	3948 3999	10495 10468	1076 1091	2745 2744
	d	45094	3282	4003	10390	1086	2765
	е	45386	3307	4021	10280	1100	2796
Łódź	a b	92711 92451	10302 10266	7279 7224	23217 22957	2412 2412	5719 5659
	С	92855	10279	7298	22870	2452	5618
	d	93208	10296	7343	22780	2460	5600
	е	93448	10264	7363	22626	2454	5628
Olsztyn	a b	23187 23182	1508 1506	2037 2019	4680 4641	473 464	1392 1401
	С	23162	1514	2019	4624	475	1398
	d	23270	1504	2038	4619	481	1394
	е	23299	1510	2039	4569	480	1396
Opole	а	20743	1504	1934	4544	612	1120
	b	21604	1587	2082	4695	644	1147
	С	21625	1574	2079	4665	654	1150
	d	21694	1589	2075	4660	656	1149
	е	21721	1584	2067	4637	660	1153
Poznań	а	110531	8402	9596	25845	2870	5737
	b	110704	8412	9583	25706	2895	5686
	С	111362	8406	9683	25624	2970	5667
	d	111948	8425	9757	25496	2971	5641
	е	112548	8421	9831	25413	2999	5655

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8. 1 See general notes item 4 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 8.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)
Stan w końcu miesiąca
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.)
End of month

			W tym Of which					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2016 b - III 2017 c - VI 2017 d - IX 2017 e - XII 2017	Ogółem <i>Total</i>	przemysł ² industry ²	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	26489	1774	2053	6089	664	1426		
b	26747	1801	2075	6079	676	1434		
С	27072	1848	2098	6056	683	1436		
d	27326	1848	2144	6067	689	1439		
е	27591	1853	2173	6026	694	1468		
Szczecin a	68839	6099	7868	14843	2030	4882		
b	69001	6116	7887	14756	2042	4908		
С	69435	6217	7965	14717	2051	4967		
d	69707	6259	8027	14614	2032	4987		
е	69769	6241	8025	14602	2026	4993		
Toruńa	26124	2072	2376	5748	716	1545		
b	26029	2245	2357	5682	705	1544		
С	26068	2241	2368	5660	703	1535		
d	26136	2218	2388	5636	702	1520		
е	26226	2206	2390	5615	704	1524		
Warszawa a	419352	28170	30681	91803	11082	20924		
b	423066	28221	30863	91923	11282	21003		
С	426807	28319	31073	92187	11477	21070		
d	430566	28397	31375	92255	11619	21147		
е	434676	28510	31612	92405	11760	21318		
Wrocław a	116440	7895	11091	24193	3153	5638		
b	117065	7923	11159	24086	3185	5641		
С	117979	7968	11288	24057	3239	5679		
d	119072	8022	11400	23996	3271	5701		
е	120203	8073	11510	23957	3299	5697		
Zielona Góra a	21138	1622	2250	5108	510	1506		
b	21156	1622	2272	5066	519	1500		
С	21263	1644	2309	5065	518	1484		
d	21304	1634	2344	5023	530	1486		
е	21381	1635	2375	4998	532	1492		

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

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

¹ See general notes item 4 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 8.

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 2016 R. SELECTED DATA ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) IN 2016

SELECTED DATA ON RESEARCH AND	DEVELOPMENT A	CTIVITY (R&D) IN 20	16	
		W tym podmioty wyspecjalizowane badawczo Of which R&D dedicated entities		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	ogółem total	w tym szkoły wyższe of which higher education institu- tions	
Liczba jednostek (stan w dniu 31 XII)	284	82	17	
Pracujący ogółem w EPC ^a	12734	8042	5372	
pracownicy naukowo-badawczy researchers	10561	6420	4910	
technicy i pracownicy równorzędnitechnicians and equivalent staff	1685	1311	362	
pozostały personel other staff	488	311	100	
Pracujący w działalności B+R według poziomu wykształcenia	19872	14391	11329	
R&D personnel by educational level z tytułem naukowym profesora	1524	1510	1332	
with professor title ze stopniem naukowym doktora habilitowanego	2593	2575	2331	
with habilitated doctor title ze stopniem naukowym doktora with doctor title	6143	5952	5247	
pozostałe osoby z wykształceniem wyższymother persons with tertiary educational level	8301	3642	2123	
z wykształceniem pozostałymwith other educational level	1311	712	296	
Nakłady wewnętrzne ogółem w mln zł Total gross domestic intramural expenditures in mln zl	2632,3	897,1	512,5	
Według kategorii nakładów: By category of expenditures:				
nakłady bieżące	2279,6	799,2	452,1	
w tym: osoboweof which: labour costs	1333,1	382,4	179,2	
nakłady inwestycyjnecapital expenditures	352,7	97,8	60,3	
w tym maszyny i urządzenia techniczne oraz narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie oraz środki transportu of which machinery and technical equipment as well as instruments, movables and means of transport	164,2	72,8	49,2	
W tym nakłady bieżące według rodzajów badań: Of which current expenditures by type of activity:				
podstawowebasic	502,5	460,9	300,4	
stosowane ^b applied ^b	189,1	139,0	90,4	
prace rozwojoweexperimental development	1588,1	199,3	61,4	

experimental development 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	2013	2014	2015
OGÓŁEM w mln zł TOTA L in mln zl	52395	54947	58166
Rok poprzedni =100 Previous year =100	105,0	104,9	105,9
Województwo =100 Voivodship =100	40,9	41,0	40,9
Polska =100 Poland =100	3,2	3,2	3,2
Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zl	69038	72318	76283
Rok poprzedni =100 Previous year =100	105,0	104,8	105,5
Województwo =100 Voivodship =100	180,9	181,5	180,9
Polska =100 Poland =100	160,4	161,8	163,0

TABL.39. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2015 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2015 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W mln zł In mln zl	2014 =100	Województwo =100 Voivodship =100	Polska =100 Poland =100
OGÓŁEM	51603	105,9	40,9	3,2
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	17	85,0	1,2	0,0
Przemysł	8179	109,8	27,9	1,9
Budownictwo	5021	102,5	40,6	4,0
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komu- nikacja	16428	104,0	44,2	3,6
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A	4614	97,9	44,7	3,3
Pozostałe usługi Other services	17345	109,5	49,0	4,4

Ż r ó dł o: na podstawie notatki informacyjnej Produkt krajowy brutto i wartość dodana brutto według województw i podregionów w latach 2010-2015.

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 2010-2015.

III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA

III. ECONOMIC ACTIVITY

TABL.40. **IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2017 R.** EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2017

	I	1				
NAZWA IMPREZY	Termin	Liczba wystawców		nia wystawien x <i>hibit area in r</i>		Zwiedzają- cy
EVENTS NAME	Time	Number of	ogółem	otwarta	kryta	Visitors
		exhibitors	total	open	covered	Violitoro
Targi Młodej Pary Young Pair Fair	14 I	120	3000	-	3000	3500
XXXI Małopolskie Targi Ślubne 31st Malopolska Wedding Fair	05 II	148	1178	-	1178	1643
Targi Food-to-Go Food-to-Go Fair	08-09 II	78	846	-	846	2778
120 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 120th Krakow House and Dwelling Fair	18-19 II	_a	1700	-	1700	_a
Mobile-IT Targi Rozwiązań i Technologii Mobilnych Mobile-IT Solutions and Mobile Technologies Fair	22-23 II	61	428	-	428	1281
Targi Mieszkaniowe Dwellings Fair	25-26 II	80	2500	-	2500	8500
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	06-07 III	_a	1000	-	1000	_a
Krakdent 25. Międzynarodowe Targi Stomatologiczne w Krakowie Krakdent 25th Krakow International Stomatological Fair	09-11 III	508	5920	-	5920	15554
Targi Edukacyjne Festiwal Zawodów w Małopolsce Education Fair Professions Festival in Malopolska	23-25 III	205	4850	-	4850	_b
Targi kosmetyczne LNE Cosmetic Fair LNE	1-2 IV	215	7000	-	7000	8500
Packaging Innovations 9. Międzynarodowe Targi Opakowań . Packaging Innovations 9th International Package Fair	04-05 IV	201	2665	-	2665	4921
Targi Artykułów Szkolnych, Biurowych i Papierniczych School, Office & Paper Equipment Fair	05 IV	_a	900	-	900	_a
121 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 121st Krakow House and Dwelling Fair	08-09 IV	_a	1700	-	1700	_a
45 Krakowskie Targi Budownictwa 45th Krakow Construction Fair	21-23 IV	81	2550	65	2485	_b
Targi Budownictwa Drewnianego Wood Construction Fair	S 21-25 1V	01	2550	00	2400	-
Innoform	25-27 IV	176	1853	-	1853	2858
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	26-27 IV	_a	1000	-	1000	_a
45 Wystawa Ogrodnictwa45th Exhibition of Horticulture						
26 Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody 26th Natural Medicine, Health and Beauty Fair	05-07 V	136	965	684	281	4952

TABL.40. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2017 R. (cd.) EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2017 (cont.)

NAZWA IMPREZY	Termin	Liczba wystawców	Powierzchi	nia wystawien		Zwiedzają-
EVENTS NAME	Time	Number of	ogółem	x <i>hibit area in i</i> otwarta	<i>n⁴</i> kryta	су
		exhibitors	total	open	covered	Visitors
Targi obuwia POLSHOESShoes Fair POLSHOES	10-11 V	_a	2660	-	2660	_a
Targi InnowacjiInnovations Fair	11-12 V	127	3000	-	3000	2150
Targi Zoologiczne Zoology fair	13-14 V	_a	2200	-	2200	5662
Moto Show w Krakowie Moto Show in Krakow	20-21 V	179	6028	-	6028	14086
122 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań122nd Krakow House and Dwelling Fair) 03-04 VI	_a	1700	-	1700	_a
Festiwal Tatuażu TATTOOFEST Tattoo Festival TATTOOFEST		115	3000	-	3000	6000
Jubinale	8-10 VI	210	5000	-	5000	3500
Festiwal wnętrz VIRTUSInterior Festival VIRTUS	10-11 VI	_a	2000	-	2000	_a
Pokaz gołębi młodych Young Pigeons Show	02 VII	_a	150	-	150	_a
Festiwal piwa Beer Festival	01-02 IX	_a	1600	-	1600	_a
Wystawa PolMedLab PolMedLab Exhibition	03-06 IX	455	1104	-	1104	865
123 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań123rd Krakow House and Dwelling Fair	09-10 IX	_a	1700	-	1700	_a
Eurobiotech	11-14 IX	73	181	-	181	437
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	12-14 IX	_a	1000	-	1000	_a
46 Jesienna Wystawa Ogrodnictwa, Leśnictwa i Zoologii 46th Autumn Exhibition of Horticulture, Forestry and Zoology						
27 Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody27th Natural Medicine, Health & BeautyFair	22-24 IX	89	613	433	180	1727
Targi RELAX RELAX Fair						
Targi Mieszkaniowe Nowy Adres Dwellings Fair New Adress	30 IX-1 X	85	2500	-	2500	8500
Targi Młodej Pary Young Pair Fair	01 X	125	3000	-	3000	3650
Targi Seniora Senior Fair	06-07 X	73	444	-	444	1159
4Insulation	h	53	666	-	666	1115
KOMPOZYT-EXPO	11-12 X	219	1968	-	1968	3152
	I	ı l		l	I	I

TABL.40. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2017 R. (dok.) EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2017 (cont.)

NAZWA IMPREZY	Termin	Liczba Termin wystawców		Powierzchnia wystawiennicza w m² Exhibit area in m²			
EVENTS NAME	Time	Number of exhibitors	ogółem <i>total</i>	otwarta open	kryta covered	cy Visitors	
Salon Książki Historycznej Historical Books Fair	12-14 X	30	97	-	97	200	
124 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań124th Krakow House and Dwelling Fair	14-15 X	_a	1700	-	1700	_a	
SyMas/Maintenance	18-19 X	239	2674	-	2674	2448	
21 Międzynarodowe Targi Książki w Krakowie International Krakow Book Fair in Krakow	26-29 X	784	4067	-	4067	66546	
Targi Kosmetyczne LNE Cosmetic Fair LNE	4-5 XI	225	7000	-	7000	9500	
Jubinale Christmas	7-8 XI	51	1500	-	1500	550	
XXXII Małopolskie Targi Ślubne 32nd Malopolska Wedding Fair	11-12 XI	167	1266	-	1266	3671	
HORECA/GASTROFOOD)	218	2402	-	2402	h	
ENOEXPO Międzynarodowe Targi Wina w Krakowie ENOEXPO Krakow International Wine Fair	15-17 XI	218	914	-	914	15177	
DENTAMED	17-18 XI	135	1020	-	1020	2573	
Targi obuwia POLSHOESShoes Fair POLSHOES	22-23 XI	_a	2600	-	2600	_a	
125 Krakowska Giełda Domów i Mieszkań 125th Krakow House and Dwelling Fair	25-26 XI	_a	1700	-	1700	_a	
Eurotool	28-30 XI	214	2135	-	2135	11021	
Fastener	20-30 XI	150	1020	-	1020	11021	
Wystawa Gołębi Ras Małopolskich Małopolska Genuine Pigeons Exhibition		_a	900	-	900	_a	

a Dane niedostępne - powierzchnia wynajmowana firmom zewnętrznym. b Wstęp wolny. Ż r ó d ł o: dane Centrum Targowego Chemobudowa-Kraków S.A. oraz Targi w Krakowie Sp. z o.o.

a Data not available - area rented by external industries. b Admission free.

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 2017 ROKU

_	KWARTAŁ
DEMOGRAFIA	
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2016 r.	1
Ludność według płci i wieku w 2016 r.	1
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2016 r	1
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	
Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień w okresie I-XII 2016 r.	ı
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej	1
EDUKACJA	
Wychowanie przedszkolne w 2016 r.	II
Edukacja według szczebli kształcenia w roku szkolnym 2016/17	II
OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA	
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna	II
Apteki ogólnodostępne	11
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 2016 r.	II
RYNEK PRACY	
Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w 2016 r	III
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń w 2016 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 2016 r.	III
Ogród Botaniczny	III
NAUKA I TECHNIKA	
Wybrane informacje o działalności badawczej i rozwojowej (B+R) w 2016 r PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	IV
	15.7
Produkt Krajowy Brutto (ceny bieżące)	IV
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2015 r. (ceny bieżące) DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	IV
Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2017 r.	IV

LIST OF TITLES OF TABLES WHICH WERE PUBLISHED ONCE IN THE STATISTICAL BULLETINS OF THE CITY OF KRAKOW IN 2017

	QUARTER
DEMOGRAPHY	
Working and non-working age population in 2016	I
Population by sex and age in 2016	1
Internal migration of population for permanent residence by sex and age of migrants in 2016	1
PUBLIC SAFETY	
Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre of Addictions Prevention the period I-XII 2016	1
Registered activity of the State Fire Department	I
Pre-primary education in 2016	//
Education by level in the 2016/17 school year	 //
HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE	
Emergency medical services and first-aid	//
Public pharmacies	 //
Stationary social welfare	 //
CULTURE	
Public libraries	//
Museums	 //
Art galleries	 //
Theatres and music institutions	 //
Fixed cinemas	,, ,,
PUBLIC FINANCE	"
Budget revenue and expenditure of Kraków in 2016	//
LABOUR MARKET	
Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in 2016	III
Persons working in hazardous conditions by groups and level of hazard in 2016	111
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 2016	III
Botanical Garden	III
SCIENCE AND TECHNOLOGY	
Selected data on research and development activity (R&D) in 2016	IV
GROSS DOMESTIC PRODUCT	
Gross Domestic Product (current prices)	IV
Gross value added by kind of activity in 2015 (current prices)	IV
ECONOMIC ACTIVITY	
Exhibit events in Krakow in the period I-XII 2017	IV

Urząd Statystyczny w Krakowie poleca uwadze Czytelników następujące publikacje:

Roczniki statystyczne

- Rocznik Statystyczny Województwa Małopolskiego 2018
- Województwo Małopolskie 2018 podregiony, powiaty, gminy

Analizy statystyczne

- Raport o sytuacji społeczno-gospodarczej województwa małopolskiego w 2017 r.
- Sytuacja demograficzna województwa małopolskiego w 2017 r.
- Turystyka w województwie małopolskim w 2017 r.
- Podregion krakowski w latach 2013–2017
- Warunki życia ludności w województwie małopolskim w latach 2013–2017

Informacje statystyczne

- Biuletyn Statystyczny Województwa Małopolskiego
- Biuletyn Statystyczny Miasta Krakowa
- Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w rejestrze
- REGON w województwie małopolskim, 2017 r.
- Lecznictwo uzdrowiskowe w województwie małopolskim w latach 2013–2017
- Informator statystyczny miasto Nowy Sącz 2018
- Informator statystyczny miasto Tarnów 2018
- Budżety jednostek samorządu terytorialnego w województwie małopolskim w 2017 r.
- Rynek pracy w województwie małopolskim w 2017 r.
- Ochrona środowiska w województwie małopolskim w latach 2012–2017

Foldery i publikacje okolicznościowe

- Województwo małopolskie w 100-letniej historii GUS
- Historia Krakowa w liczbach
- Województwo małopolskie w liczbach 2018

Pozostałe opracowania

Plan wydawniczy Urzędu Statystycznego w Krakowie 2018

Kontakt

Urząd Statystyczny w Krakowie

ul. Kazimierza Wyki 3, tel. 12 415 60 11, fax: 12 361 01 92

e-mail: SekretariatUSKRK@stat.gov.pl

http://krakow.stat.gov.pl

Informacja w sprawie sprzedaży publikacji tel. 12 36 10 155 12 36 10 152