# BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA Informacje i opracowania statystyczne Rok XVIII

# STATISTICAL BULLETIN OF THE CITY OF KRAKÓW

Statistical information and elaborations Year XVIII

> I KWARTAŁ 1<sup>st</sup> QUARTER





WYDAWCA EDITOR

Urząd Statystyczny w Krakowie Statistical Office in Kraków

ul. Kazimierza Wyki 3 3 Kazimierza Wyki St

31-223 Kraków 31-223 Kraków

tel. 12 41 56 011, fax. 12 36 10 191 e-mail: sekretariatuskrk@stat.gov.pl

http://krakow.stat.gov.pl

OPRACOWANIE PREPARATION

MAŁOPOLSKI OŚRODEK BADAŃ MAŁOPOLSKA CENTRE FOR REGIONAL

REGIONALNYCH SURVEYS

DZIAŁ OPRACOWAŃ REGIONALNYCH REGIONAL STUDIES DIVISION

Wojciech Marczak

wykresy graphs

Ewa Kopacka

pod kierunkiem supervised by

Heleny Sienniak

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 TREŚCI CONTENTS

blica ble		
х	Uwagi ogólne	General notes
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes
Х	Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w okresie I-III 2016 r	Socio-economic situation of Kraków in the period I-III 2016
	METEOROLOGIA	METEOROLOGY
1.	Dane meteorologiczne	Meteorological data
	LUDNOŚĆ	POPULATION
2.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers
6.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci	Registered unemployed persons by educational level and sex
8.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	Registered unemployed persons by age and sex
9.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i czasu pozostawania bez pracy	Registered unemployed persons by sex and duration of unemployment
10.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i stażu pracy	Registered unemployed persons by sex and work seniority
	WYNAGRODZENIA	WAGES AND SALARIES
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector
12.	Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw	Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector
	TURYSTYKA	TOURISM
13.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establishments
14.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice
15.	Imprezy masowe w Krakowie w okresie I-III 2016 r	Mass events in Krakow in the period
	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
17.	Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji PKD	Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections
18.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	Entities of the national economy by legal status
19.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital
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
21.	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) .	Sold production of industry (current prices)
22.	Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices)
23.	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)	Investment outlays (current prices)
24.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
25.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of non-financial enterprises	61
26.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of non-financial enterprises by NACE sections	63
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	63
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	64
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	65
27.	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD	Economic relations in enterprises by NACE sections	66
28.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises	68
29.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections	69
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
30.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-III 2016 r	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-III 2016	70
31.	Zdarzenia drogowe	Road traffic events	71
32.	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I-III 2016 r	Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I-III 2016	71
33.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Police	72
34.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police	72
	KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST	KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES	
35.	Kraków na tle województwa małopolskiego	Krakow and the Małopolskie voivodship	74
36.	Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland	77
	I. Ludność	I. Population	77
	II. Rynek pracy	II. Labour market	78
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector	82
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed	85
	V. Finanse przedsiębiorstw	V. Finances of enterprises	86
	VI. Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON	VI. Entities of the national economy registered in the REGON register	87
	KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY	KRAKÓW - SELECTED ASPECTS	
	I. DEMOGRAFIA	I. DEMOGRAPHY	
37.	Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2015 r	Working and non-working age population in 2015	90
38.	Ludność według płci i wieku w 2015 r	Population by sex and age in 2015	90
39.	Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2015 r	Internal migration of population for permanent residence by sex and age of migrants in 2015	91
	II. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	II. PUBLIC SAFETY	
40.	Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień w okresie I-XII 2015 r	Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre Of Addictions Prevention in the period I-XII 2015	92
41.	Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej	Registered activity of the State Fire Department	92

#### **UWAGI OGÓLNE**

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

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

- **5.** Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
  - 6. W Biuletynie Statystycznym dane w zakresie:
- pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji "Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo" oraz "Działalność finansowa i ubezpieczeniowa"), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
- 7. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalno-

#### GENERAL NOTES

- 1. Data in the Statistical Bulletin are presented in accordance with the Polish Classification of Activities PKD 2007, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885).
- 2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
- **3.** Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
- **4.** The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

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

- 5. The term economic entities is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and services activity on their own-account in order to earn a profit.
  - 6. In the Statistical Bulletin, data in regard to:
- employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;
- 2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2 in the sections "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities"), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
- sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons.
- 7. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision—making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An

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

- 8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o "Przemyśle", dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych" oraz "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją".
- **9.** Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki jeśli nie zaznaczono inaczej zostały podane bez wyrównań sezonowych.
- 10. W tablicach jeśli nie zaznaczono inaczej dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).
- **11.** Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
- **12.** Pod pojęciem "miasta wojewódzkie" należy rozumieć miasta, które od 01 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
- 13. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono "\*".
- **14.** Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
  - 15. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludno-

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

- 8. The category Industry used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".
- **9.** The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
- 10. In the tables unless otherwise stated data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2011 were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).
- 11. Data by the NACE Rev. 2 sections and divisions are compiled following the enterprise (entity) method.
- 12."Voivodship cities" means cities, which since 01 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.
- 13. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign "\*".
- 14. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
  - 15. When computing per capita data (1000 popula-

ści itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności) - według stanu w dniu 30 VI.

- **16.** Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników 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 się poniżej:

# skrót pełna nazwa sekcie PKD

wytwarzanie i zaopatrywa- wytwarzanie i zaopatrywanie w energie elektryczna. nie w energie elektryczna. gaz, parę wodną i gorącą gaz, parę wodną, gorącą wodę wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych dostawa wody; gospodadostawa wody; gospodarowanie ściekami i odparowanie ściekami i odpadami; rekultywacja dami oraz działalność związana z rekultywacją handel; naprawa pojazdów handel hurtowy i detaliczsamochodowych ny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle działalność zakwaterowanie i gastrozwiazana z zakwaterowaniem i usnomia ługami gastronomicznymi obsługa rynku nieruchodziałalność związana z obmości sługą rynku nieruchomości administrowanie i działaldziałalność w zakresie administrowania ność wspierająca usług i działalność wspierająca

# działy PKD

produkcja wyrobów z meprodukcja metalowych wytali robów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń produkcja maszyn i urząprodukcja maszyn i urządzeń dzeń, gdzie indziej niesklasvfikowana budowa budynków roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków budowa obiektów inżynierii roboty związane z budową lądowej i wodnej obiektów inżynierii lądowej

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

i wodnej

**19.** Ważniejsze definicje i pojęcia spisowe znajdują się w opracowaniach GUS

tion, etc.) as of the end of a year (e.g., beds in hospitals), the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics) - as of 30 VI.

- **16.** Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".
- 17. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign "\Delta". The abbreviations and their complete names are given below:

abbreviation	complete name			
sections of	f the NACE			
х	electricity, gas, steam and air conditioning supply			
х	water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles			
accommodation and cate- ring	accommodation and food service activities			
X	real estate activities			
X	administrative and support service activities			
-11-1-1	f the NACE			

# divisions of the NACE

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

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

#### WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej 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 Organizację Zdrowia (WHO).

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

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

- 2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.
  - Do pracujących zaliczono:
- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

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

- 3. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
- **4.** Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2015 poz. 149, z późniejszymi zmianami).

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

#### METHODOLOGICAL NOTES

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

Data on size and structure of population does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

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

Infant is a child under the age of 1.

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

Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births – according to the mother's place of permanent residence, deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.

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

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

Employed persons include:

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

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

- 3. Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.
- 4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2015 item 149, with later amendments).

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

dorosłych i pracę społecznie użyteczna.

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 naimniei iedno z kryteriów::

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

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

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

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

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

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

- wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za 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.

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

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

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

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

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

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

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

# 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 mieisc 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 świadcza 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 dotyczace wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami)

### 9. Przychody z całokształtu działalności obeimuja:

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

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

# 7. Utilisation of accommodation establishment -

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

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

#### Tourist accommodation includes:

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

#### 9. Revenues from total activity include:

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

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

# 10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

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

# 11. Wyniki finansowe:

- wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upu-

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

# 10. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

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

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

## 11. Financial results:

- the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs borne for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item:
- the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies.

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

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

Od 2016 r. wszelkie skutki zdarzeń, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów i pozostałych kosztów operacyjnych;

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

- 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;
- financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- the result on extraordinary events constitutes a difference between extra-ordinary profits and extraordinary losses.

Since 2016 all economic effects of the events which previously affected the extraordinary profits or losses, are classified as other operating revenues or other operating costs, respectively;

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

#### 12. Current assets and liabilities:

- current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value

- zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- cobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 13. Wskaźniki:

- wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.
- 14. Nakłady inwestycyjne są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

#### Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

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

Pozostałe nakłady są to nakłady na tzw. pierwsze

- has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets:
- short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

#### 13. Indices:

- sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials:
- the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity:
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
- the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- 14. Investment outlays are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

# Outlays on fixed assets include outlays on:

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

Other outlays include outlays on so-called initial in-

wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

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

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 591) z późniejszymi zmianami oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009) z późniejszymi zmianami.

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

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

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

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

- 17. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych" oraz "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją", natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji "Budownictwo". Dane te obejmują:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie,

vestments as well as other costs connected with the investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2012 item 591) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009) with later amendments...

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

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

16. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) construction and sales of construction and sasembly 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);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e.

- tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlanomontażowej dotycza robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, ti, 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 budową, przebudową, rozbudową, odbudową, 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 obsługą działalności gospodarczej. Badaniem objęto wybrane grupowania Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007: z sekcji Informacja i komunikacja działy: działalność wydawnicza, działalność związana z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność powiązana, działalność usługowa w zakresie informacji; sekcję Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości; z sekcji Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna: dział działalność prawnicza, rachunkowo-księgowa i doradztwo podatkowe, grupę doradztwo związane z zarządzaniem oraz działy: działalność w zakresie architektury i inżynierii, badania i analizy techniczne; reklama, badanie rynku i opinii publicznej; pozostała działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; z sekcji Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca działy: działalność związana z zatrudnieniem: działalność detektywistyczna i ochroniarska, grupę sprzątanie obiektów oraz dział działalność związana z administracyjną obsługa biura i pozostała działalność wspomagająca prowadzenie działalności gospodarczej.
- **20. Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowaw-

- 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;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, 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 con-

czym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo - zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. - jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

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

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

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

- 21. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.
- **22.** Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.
- **23.** Za **śmiertelną ofiarę wypadku** uznano osobę zmarłą (w wyniku doznanych obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu trzydziestu dni.

firmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code — is a fiscal offence.

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

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

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.

- 21. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.
- 22. Data regarding road traffic accidents cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.
- 23. A road traffic accident fatality is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

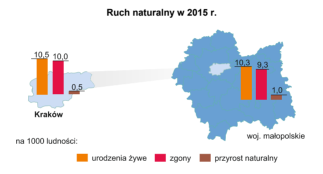
# SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA KRAKOWA W OKRESIE I-III 2016 R.

# LUDNOŚĆ

Według stanu w końcu grudnia 2015 r. liczba ludności Krakowa wynosiła 761,1 tys. osób, co stanowiło 22,6% ogólnej liczby ludności województwa małopolskiego. W ujęciu rocznym liczba ludności Krakowa zmniejszyła się o 804 osoby. Kobiety stanowiły 53,4% populacji, a współczynnik feminizacji wyniósł 114 wobec 106 kobiet na 100 mężczyzn w województwie.

W 2015 r. mieszkańcy Krakowa zawarli 3766 małżeństw, urodziło się 8013 dzieci, zmarło 7598 osób, w tym 23 niemowląt. W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby zgonów, zawartych małżeństw oraz urodzeń żywych odpowiednio o 7,6%, 7,1% i 6,1%. Przyrost naturalny był dodatni (415 osób). Współczynnik przyrostu naturalnego wyniósł 0,5‰ wobec 0,6‰ w 2014 r. (w województwie kształtował się na poziomie 1,0‰).

Saldo migracji wewnętrznych na pobyt stały było dodatnie i wyniosło 1840 osób (rok wcześniej 1491 osób).



W 2015 r. liczba osób w wieku produkcyjnym wynosiła 471,7 tys. osób, co stanowiło 62,0% ogółu ludności Krakowa (wobec 62,8% w 2014 r.). W ujęciu rocznym liczba ta spadła o 6,5 tys. osób. W efekcie niekorzystnemu zmniejszaniu się liczby ludności w wieku produkcyjnym towarzyszy proces starzenia się zasobów siły roboczej. W końcu 2015 r. ludność w wieku poprodukcyjnym liczyła 168,4 tys. osób (ponad 4,1 tys. osób więcej niż w 2014 r.), a jej udział w ogólnej populacji wynosił 22,1% (wobec 21,6% w 2014 r.).

#### RYNEK PRACY

Na rynku pracy w Krakowie w I kwartale 2016 r. w relacji do analogicznego okresu poprzedniego roku wystąpiły następujące zmiany:

- odnotowano wzrost (o 2,3%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie wzrost o 4,1%),
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu marca 2016 r. była mniejsza w ujęciu rocznym o 12,4% (w województwie o 14,2%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego) spadła o 0,7 p. proc. (w województwie o 1,4 p. proc.) do 5,2%,
- w końcu marca 2016 r. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 61,4% większą niż rok wcześniej liczbą wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej,

 tempo wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw było wyższe niż rok wcześniej, przeciętna płaca zwiększyła się o 5,6% (w województwie o 5,4%).

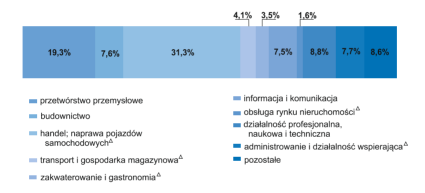
#### Przeciętne zatrudnienie

W I kwartale 2016 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 207,1 tys. osób, tym samym zwiekszyło sie o 2,3% w ujeciu rocznym (przed rokiem odnotowano wzrost o 1,3%).

Zatrudnienie większe niż przed rokiem odnotowano przede wszystkim w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 34,0%), administrowanie i działalność wspierająca (o 16,2%), informacja i komunikacja (o 16,1%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 8,6%). Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił w górnictwie i wydobywaniu (o 8,0%), przetwórstwie przemysłowym (o 3,2%) oraz handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 0,5%).

Największym udziałem w strukturze zatrudnionych ogółem charakteryzowały się sekcje: handel; naprawa pojazdów samochodowych (31,3% ogółu), przetwórstwo przemysłowe (19,3%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (8,8%), administrowanie i działalność wspierająca (7,7%) oraz budownictwo (7,6%).

#### Struktura przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w okresie I-III 2016 r.



Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 45,2% ogółu zatrudnionych w województwie

#### Bezrobocie rejestrowane

W okresie styczeń-marzec br. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 6,3 tys. osób, tj. o 10,7% mniej niż rok wcześniej. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 6,1 tys. osób, czyli o 4,4% mniej w ujęciu rocznym.

Według stanu w końcu marca 2016 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 19,9 tys. bezrobotnych, w tym 9,7 tys. kobiet, które stanowiły 49,0% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogólem zmniejszyła się o 12,4% (wśród kobiet spadek o 11,3%, a wśród mężczyzn o 13,5%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 16,3% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (16,0% w końcu marca 2015 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 87,8% bezrobotnych, podczas gdy w końcu marca 2015 r. odsetek ten był niższy o 1,7 p. proc.

Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły nadal osoby w przedziale wiekowym 25-34 lata – 5,3 tys. osób (26,7% ogółu) oraz 35-44 lata – 4,7 tys. (23,5%). W ujęciu rocznym największy spadek odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku 18-24 lata – o 22,9%, a także w wieku 25-34 lata – o 16,0%.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem wyższym (24,9%) oraz gimnazjalnym i niższym (24,1%). Jednocześnie największy spadek liczby bezrobotnych w skali roku odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie zasadnicze zawodowe (o 17,3%) oraz policealne i średnie zawodowe (o 13,1%).

Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres powyżej 24 miesięcy – 4,9 tys., a ich liczba była o 6,7% mniejsza niż w końcu marca 2015 r.

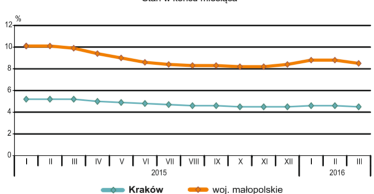
Ze względu na długość stażu pracy, dominowali bezrobotni z krótkim stażem pracy, tj. do 1 roku (3,7 tys.), a ich liczba spadła w ujęciu rocznym o 10,5%.

Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, najbardziej spadła liczba osób do 25 roku życia (o 22,9%) oraz niepełnosprawnych (o 16,2%).

W I kwartale 2016 r. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 5,2 tys. ofert pracy, czyli o 69,5% więcej w ujęciu rocznym.

W końcu marca 2016 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 1,7 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 61,4% więcej niż rok wcześniej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu marca 2016 r. wyniosła 4,5% i w skali roku obniżyła się o 0,7 p. proc.



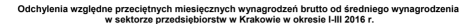
#### Stopa bezrobocia rejestrowanego Stan w końcu miesiąca

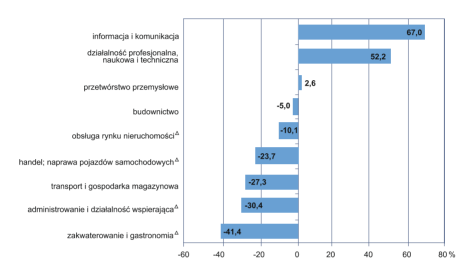
# WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale br. było o 5,6% większe niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Wyniosło 4612,32 zł i stanowiło 114,9% przeciętnego wynagrodzenia w województwie.

W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się we wszystkich sekcjach PKD (poza górnictwem i wydobywaniem), przy czym najwyższe tempo wzrostu odnotowano w budownictwie (o 8,6%), działalności profesjonalnej naukowej i technicznej (o 7,2%), oraz w transporcie i gospodarce magazynowej (o 7,1%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto wyższe niż średnia dla miasta notowane było m.in. w sekcjach informacja i komunikacja (7703,23 zł), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (7019,05 zł) oraz górnictwo i wydobywanie (6861,35 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (2704,92 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (3209,12 zł). Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zatrudnionych w sekcji informacja i komunikacja było prawie trzykrotnie wyższe niż w sekcji zakwaterowanie i gastronomia.





W okresie sprawozdawczym przepracowano łącznie 91,0 mln godzin, tj. o 3,3% więcej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 4,7% do 31,48 zł (w województwie - 27,22 zł).

#### PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Według stanu w końcu marca 2016 r. w rejestrze REGON figurowało 131,3 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie. W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 3,2%. Firmy z terenu Krakowa stanowiły 35,9% ogółu podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie małopolskim (35,6% rok wcześniej).

Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (82,3 tys.), stanowiące 62,6% ogółu zarejestrowanych firm prowadzących działalność gospodarczą, a ich liczba była o 0,7 tys. (0,9%) większa niż w końcu marca 2015 r.

Jako podstawowy rodzaj prowadzonej działalności gospodarczej, najwięcej podmiotów deklarowało handel; naprawę pojazdów samochodowych – 28,9 tys. (22,0% ogółu), działalność profesjonalną, naukową i techniczną – 18,5 tys. (14,1%), budownictwo – 11,5 tys. (8,7%) oraz przetwórstwo przemysłowe – 9,3 tys. (7,1%).

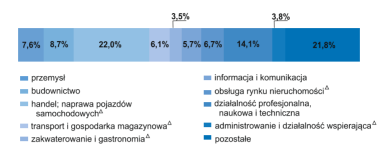
W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarczych wystąpił w sekcjach: informacja i komunikacja (o 10,6%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 7,0%).

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

W końcu marca 2016 r. rejestr REGON skupiał 24,6 tys. spółek handlowych, tj. 18,7% ogółu podmiotów (rok wcześniej – 17,0%), a ich liczba wzrosła w ujęciu rocznym o 2,9 tys. (o 13,5%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki

z ograniczoną odpowiedzialnością stanowity 81,8% (81,7% w końcu marca 2015 r.), a spółki akcyjne – 2,4% (odpowiednio 2,7%). Liczba spółdzielni (417 podmioty) zmniejszyła się o 1,4%, a przedsiębiorstw państwowych (8) pozostała bez zmian.

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



Według stanu w dniu 31 III 2016 r. na terenie Krakowa zarejestrowanych było 4,2 tys. spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego, których liczba w skali roku zwiększyła się o 15,2%.

#### WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH

W okresie styczeń-marzec br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw (552 podmioty gospodarcze prowadzące księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosiła 50 i więcej osób, poza przedsiębiorstwami branży rolnictwa, łeśnictwa, łowiectwa i rybactwa, działalności finansowej i ubezpieczeniowej oraz szkół wyższych) polepszyły się w stosunku do uzyskanych w analogicznym okresie 2015 r.

Przychody z całokształtu działalności zwiększyły się o 1,0%, natomiast koszty ich uzyskania spadły o 3,9%, co znalazło odzwierciedlenie w obniżeniu wskaźnika poziomu kosztów z 96,7% w I kwartale 2015 r. do 92,0%. Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były niższe niż przed rokiem o 2,8%, a koszty ich uzyskania o 3,6%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wyniósł 1131,4 mln zł i był o 18,3% wyższy w skali roku.

Wynik finansowy brutto wyniósł 2069,0 mln zł, tj. o 143,1% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym w kwocie 279,3 mln zł, wpłynęły na ostateczny wynik finansowy netto, który ukształtował się na poziomie 1789,8 mln zł (o 181,2% wyższym w skali roku) przy wzroście zysku netto o 68,1% i spadku straty netto o 63,9%.

Zysk netto wykazało 66,3% ogółu przedsiębiorstw (podobnie przed rokiem), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 80,1% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 78,0% w okresie styczeńmarzec 2015 r.). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto wykazało 76,2% przedsiębiorstw (71,2% przed rokiem), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 92,5% (podobnie przed rokiem).

Wskaźnik rentowności obrotu brutto wzrósł o 4,7 p.proc. do 8,0%, a wskaźnik rentowności obrotu netto o 4,4 p.proc. do poziomu 6,9%.

Wartość aktywów obrotowych w końcu marca br. wyniosła 26573,1 mln zł i była o 3,3% niższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Największy spadek wartości w skali roku dotyczył krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (o 10,3%) oraz należności krótkoterminowych (o 5,5%). W strukturze rzeczowej aktywów obrotowych najwyższy udział miały należności krótkoterminowe – 45,4% (przed rokiem – 46,5%) oraz zapasy – 24,3% (rok wcześniej – 24,6%).

Zobowiązania krótkoterminowe w końcu omawianego okresu wyniosły 19918,6 mln zł i zmniejszyły się o 10,2% w stosunku do stanu z końca marca ub. roku.

Zobowiązania długoterminowe były o 6,4% wyższe niż rok wcześniej i wynosiły 11195,7 mln zł.

#### PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

#### Przemysł

Produkcja sprzedana przemysłu w I kwartale 2016 r. osiągnęła wartość (w cenach bieżących) 6443,4 mln zł, tj. o 12,4% mniejszą (w cenach stałych) niż w roku poprzednim. Wartość produkcji sprzedanej uzyskanej przez jednostki z terenu Krakowa stanowiła 32,6% produkcji sprzedanej przedsiębiorstw województwa małopolskiego (wobec 36,8% rok wcześniej).

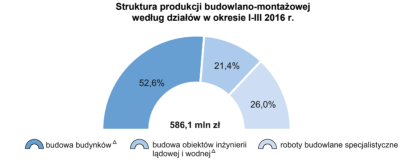
Spadek produkcji sprzedanej w ujęciu rocznym wystąpił w sekcjach górnictwo i wydobywanie oraz przetwórstwo przemysłowe. Produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym wynosząca 4378,0 mln zł (tj. 67,9% ogółu) spadła (w cenach stałych) o 18,5%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach stałych) była o 0,8% mniejsza w ujęciu rocznym (w województwie o 2,0%), przy niższym przeciętnym zatrudnieniu (o 1,8%) i wzroście przecietnego miesiecznego wynagrodzenia brutto (o 3,3%).

#### Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń-marzec br. osiągnęła wartość 1217,2 mln zł, co oznacza, że zmniejszyła się o 10,7% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane z terenu Krakowa stanowiła 53,9% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 53,0%).

Produkcja budowlano-montażowa w skali roku zmniejszyła się o 2,7% i wyniosła 586,1 mln zł. Spadek produkcji odnotowano w działach budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 31,0%) oraz roboty budowlane specjalistyczne (o 4,4%). Wzrost produkcji odnotowano w dziale budowa budynków (o 18,2%).

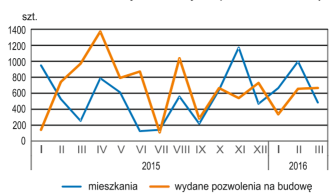


Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie uzyskane w I kwartale 2016 r. były o 0,8% niższe niż rok wcześniej, przy wyższym o 0,1% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 8,6% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

#### MIESZKANIA

Według wstępnych danych w I kwartale br. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 2145 mieszkań, tj. o 23,8% więcej niż rok wcześniej. W budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem liczba mieszkań przekazanych do użytkowania wyniosła 1868 (o 32,1% więcej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 217 (spadek o 30,9%). Ponadto oddano do użytkowania 60 mieszkań spółdzielczych.

Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 52,1% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 46,1% rok wcześniej).



#### Mieszkania oddane do użytkowania i wydane pozwolenia na budowę

Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 57,2 m² (59,7 m² rok wcześniej) – w budownictwie indywidualnym 109,9 m² (95,4 m² rok wcześniej), a w budownictwie na sprzedaż lub wynajem 51,5 m² (odpowiednio 51,8 m²).

W okresie sprawozdawczym wydano pozwolenia na budowę 1659 nowych mieszkań (spadek o 10,6% w skali roku), w głównej mierze przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem (1528). Rozpoczęto budowę 2816 mieszkań (wzrost o 99,2%), których wykonawcami sa firmy deweloperskie (2554) oraz inwestorzy indywidualni (262).

#### USŁUGI BIZNESOWE1

W Krakowie dynamicznie rozwija się branża usług związanych z obsługą działalności gospodarczej. W pierwszym kwartale 2016 r. w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku wystąpił wzrost **obrotów**<sup>2</sup> w większości badanych grupowań z obszaru usług biznesowych. Największy wzrost obrotów notowano w zakresie usług prawnych, rachunkowo-księgowych i doradztwa podatkowego (o 34,1%), usług doradztwa związanych z zarządzaniem (o 32,6%), usług w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 30,1%), sprzątania obiektów (o 28,3%), w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki (o 25,6%), w działalności wydawniczej (o 23,7%) oraz w działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 22,6%). Nieco niższy wzrost obrotów wystąpił w działalności detektywistycznej i ochroniarskiej (o 19,0%), w działalności usługowej w zakresie informacji (o 13,0%), w pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 9,4%), w działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości (o 8,9%) oraz w działalności związanej z zatrudnieniem (o 6,5%).

Spadek obrotów wystąpił tylko w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 6,1%).

Przeciętne zatrudnienie³ w pierwszym kwartale br. w poszczególnych rodzajach grupowań z obszaru usług związanych z obsługą działalności gospodarczej wahało się od 1,2 tys. osób (w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej) do ponad 10 tys. osób (w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki). W odniesieniu do pierwszego kwartału 2015 r. wzrost przeciętnego zatrudnienia odnotowano prawie we wszystkich badanych grupowaniach, przy czym najwyższy dotyczył usług związanych ze sprzątaniem obiektów (wzrost o 26,0%). Zmniejszyło się natomiast zatrudnienie w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 12,7%) oraz architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 3,0%).

<sup>2</sup> W cenach bieżących; w przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> W przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

W pierwszym kwartale br. **przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto**<sup>4</sup> w badanych grupowaniach z obszaru usług biznesowych wahało się od 1,9 tys. zł (usługi detektywistyczne i ochroniarskie) do 8,9 tys. zł (usługi w zakresie pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej).

#### **TURYSTYKA**

Według danych wstępnych w I kwartale 2016 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 405,8 tys. osób, tj. o 6,8% więcej w skali roku. Turyści zagraniczni w liczbie 188,1 tys. stanowili 46,4% ogółu korzystających z noclegów (rok wcześniej – 42,1%), a ich liczba zwiekszyła się w stosunku rocznym o 17,6%.

W omawianym okresie udzielono 862,7 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 8,9%, w tym turystom z zagranicy – 457,7 tys. noclegów (o 14,2% więcej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele – 329,7 tys. osób (w tym 158,3 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 683,3 tys. noclegów (w tym 376,9 tys. turystom zagranicznym).

Średnia długość pobytu turystów w obiektach noclegowych w I kwartale br. wyniosła podobnie jak rok wcześniej 2,1 dnia przy czym turyści zagraniczni przebywali przeciętnie 2,4 dnia (o 0,1 dnia krócej niż rok wcześniej).

W okresie I-III 2016 r. wynajęto 433,2 tys. pokoi, w tym 233,7 tys. turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 7,9% większa niż rok wcześniej, a 94,5% ogółu wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach.

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w I kwartale 2016 r. kształtował się na poziomie 39,0% (w I kwartale 2015 r. – 38,0%), a stopień wykorzystania pokoi wyniósł 50,0% (wobec odpowiednio 49,3%).

Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II Kraków-Balice obsłużył w okresie sprawozdawczym 976,7 tys. pasażerów, tj. o 18,5% więcej niż w I kwartale 2015 r. Liczba pasażerów obsłużonych w ruchu krajowym wzrosła o 9,9%, a w ruchu międzynarodowym o 19,3%.

#### **BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE**

Według danych Komendy Głównej Policji w I kwartale 2016 r. odnotowano 7,4 tys. przestępstw, które stanowiły 39,5% ogółu przestępstw stwierdzonych w województwie. W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (4,3 tys. – 57,9% ogółu). Ponadto stwierdzono m.in. 2,7 tys. przestępstw o charakterze gospodarczym (36,2%) i 0,2 tys. drogowych (3,2%).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 68,9% (w województwie – 76,0%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe – 96,6%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw gospodarczych wyniósł 92,1%, a kryminalnych 51,8%.

W omawianym okresie na drogach Krakowa wydarzyło się 221 wypadków drogowych, tj. o 2,3% więcej niż rok wcześniej. Liczba kolizji wzrosła o 3,6% (1993). Wypadkom uległy łącznie 253 osoby, z których 6 poniosło śmierć. Liczba ofiar wypadków zwiększyła się w ujęciu rocznym o 1,2%, z czego śmiertelnych o 50,0%. Na terenie Krakowa wydarzyło się 31,2% ogółu wypadków odnotowanych w województwie małopolskim (w I kwartale 2015 r. – 29,5%).

Funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach wykonywania zadań ujawnili 29,2 tys. wykroczeń, tj. o 32,2% więcej w ujęciu rocznym. Mandatami ukaranych zostało 9,1 tys. sprawców (o 35,7% więcej w skali roku), udzielono 19,3 tys. pouczeń (wzrost o 30,8%), sporządzono 0,7 tys. notatek celem skierowania wniosków o ukaranie do Sądu Grodzkiego (o 25,2% więcej).

W przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

#### PLANOWANIE PRZESTRZENNE<sup>5</sup>

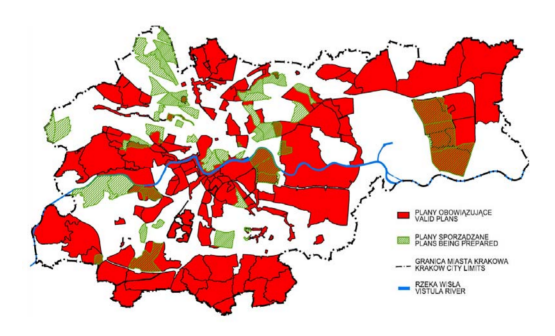
Po uchwaleniu w 2014 r. zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Krakowa przeprowadzono szereg analiz zasadności przystąpienia do sporządzenia planów miejscowych. Analizy te pozwoliły objąć procedurą planistyczną 51 obszarów miasta, stanowiących 12% jego powierzchni.

Z uwagi na długość procedury sporządzania miejscowych planów, która trwa około 2 lat, w 2015 r. uchwalony został tylko jeden miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (rejon ulicy Junackiej).

Na koniec 2015 r., blisko połowa powierzchni Krakowa (48,2%) objęta była ustaleniami obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Spadek pokrycia miasta obowiązującymi planami wynikał z faktu unieważnienia przez sądy w 2015 r. dwóch planów miejscowych o znacznej powierzchni.

Wyszczególnienie stan w dniu	Р	lany sporządzar	ne	Plany obowiązujące			
Stan w dnid	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta <sup>a</sup> =100	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta <sup>a</sup> =100	
31 grudnia 2014	41	3 209,0	9,8	137	16 169,8	49,5	
31 grudnia 2015	51	3 924,0	12,0	136	15 742,7	48,2	
31 marca 2016	60	4 887,4	15,0	137	15 761,9	48,2	

a Powierzchnia miasta Krakowa - 32685 ha.



<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Opracowano w Urzędzie Miasta Krakowa.

# 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 I kwartale 2016 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

WYSZCZEGÓLNIENIE	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu	400.0 (0)	704.4.(0)	704.0 (0)	540.0 (5)	4744 4 (4)	205.0 (4)
31 XII 2015 r.)	462,2 (6)	761,1 (2)	701,0 (3)	542,3 (5)	1744,4 (1)	635,8 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludności <sup>a</sup>	0,1 (3)	0,5 (2)	-6,3 (6)	-0,3 (4)	0,8 (1)	-0,7 (5)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % (stan w dniu 31 III)	4,2 (4)	4,5 (5)	9,7 (6)	2,5 (1)	3,4 (2)	3,5 (3)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy (stan w dniu 31 III)	8 (3)	12 (5)	23 (6)	7 (1)	9 (4)	7 (1)
Przeciętne zatrudnienieb w tys	83,7 (6)	207,1 (2)	119,9 (5)	148,1 (4)	985,8 (1)	177,2 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto <sup>b</sup> ogółem w zł	5308,08 (2)	4612,32 (4)	4105,96 (6)	4768,89 (3)	5575,30 (1)	4504,04 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	791 (4)	2145 (3)	203 (6)	344 (5)	4876 (1)	2665 (2)
w tym na sprzedaż lub wynajem	505 (4)	1868 (3)	77 (6)	247 (5)	4562 (1)	2454 (2)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytko- wania w m²	6E 0 (2)	57.2 (E)	114.7 (1)	93 9 (2)	54 E (6)	50.2 (4)
	65,9 (3)	57,2 (5)	114,7 (1)	83,8 (2)	54,5 (6)	59,2 (4)
Podmioty gospodarki narodowej w tys. (stan w dniu 31 III)	73894 (6)	131303 (2)	92306 (5)	109426 (4)	406375 (1)	114122 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów <sup>a,b</sup> w %	96,2 (6)	96,0 (5)	92,6 (1)	94,8 (2)	95,6 (3)	95,7 (4)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto <sup>a,b</sup> w %	3,8 (6)	4,0 (5)	7,4 (1)	5,2 (2)	4,4 (3)	4,3 (4)
Wskaźnik rentowności obrotu netto <sup>a,b</sup> w %	3,1 (6)	3,3 (5)	6,6 (1)	4,4 (2)	3,7 (4)	3,8 (3)

a W okresie I-XII 2015 r. b W sektorze przedsiębiorstw.

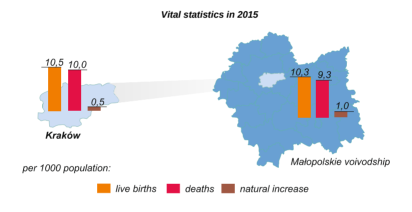
# SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF KRAKÓW IN THE PERIOD JANUARY-MARCH 2016

#### **POPULATION**

As of the end of December 2015 the number of population in Kraków amounted to 761.1 thous., that was 22.6% of total number of population in the Małopolskie voivodship. In annual terms the number of population in Kraków decreased by 804 persons. Females constituted 53.4% of the population and the feminization rate amounted to 114 towards 106 females per 100 males in the voivodship.

In 2015 inhabitants of Kraków contracted 3766 marriages, 8013 children were born, 7598 persons died, of which 23 infants. In annual terms the number of deaths, contracted marriages and the number of live births increased by 7.6%, 7.1% and 6.1% respectively. The natural increase was positive (415 persons). Natural increase rate amounted to 0.5‰ towards 0.6‰ in the year 2014 (in the voivodship it was 1.0‰).

Internal net migration for permanent residence in 2014 was positive and amounted to 1840 persons (1491 persons the year before).



In 2015 the number of working age population amounted to 471.7 thous. persons, that was 62.0% of total number of population in Kraków (towards 62.8% in 2014). In annual terms this number decreased by 6.5 thous. As a result, the process of ageing of labour force accompanies the unfavourable diminishing of the number of working age population. At the end of 2015 post-working age population numbered 168.4 thous. persons (over 4.1 thous. people more than in 2014), and its share in total population amounted to 22.1% (towards 21.6% in 2014).

# LABOUR MARKET

On the labour market in Kraków in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 in relation to the analogous period of previous year there were following changes:

 it was recorded an increase (by 2.3%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship an increase by 4.1%).

- the number of registered unemployed persons at the end of March 2016 was lower in annual terms by 12.4% (in the voivodship by 14.2%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie voivodship) decreased by 0.7 percentage point (1.4 percentage point in the voivodship) to 5.2%,
- at the end of March 2016 the Municipal Labour Office had at its disposal more by 61.4% 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 5.6% (in the voivodship by 5.4%).

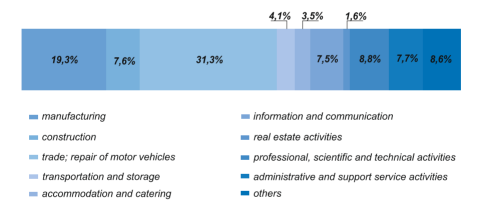
#### Average paid employment

In the 1st quarter 2016 the average paid employment in enterprise sector amounted to 207.1 thous. persons thus it grew by 2.3% in annual terms (in the previous year there was an increase by 1.3%).

Paid employment higher than the year before was recorded mainly in sections: water supply; sewerage, waste management and remediation activities (by 34.0%), administrative and support service activities (by 16.2%), information and communication (by 16.1%) as well as professional, scientific and technical activities (by 8.6%). The average paid employment lower than the year before occurred in mining and quarrying (by 8.0%), manufacturing (by 3.2%) as well as trade; repair of motor vehicles (by 0.5%).

In structure of total paid employees the most persons was employed in sections: trade; repair of motor vehicles (31.3% of total), manufacturing (19.3%), professional, scientific and technical activities (8.8%), administrative and support service activities (7.7%) as well as construction (7.6%).

#### Structure of average paid employment in enterprise sector by sections in the period I-III 2016



Persons employed in enterprise sector in Kraków constituted 45.2% of total paid employment in the voivodship.

# Registered unemployment

In the period January-March 2016 in the Municipal Labour Office in Kraków 6.3 thous. people were registered, i.e., less by 10.7% than the year before. Simultaneously in the discussed period 6.1 thous. people were removed from the register rolls, i.e., less by 4.4% in annual terms.

At the end of March 2016 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 19.9 thous. unemployed persons, of which 9.7 thous. women constituted 49.0% of total unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons decreased by 12.4% (among women by 11.3%, and among men by 13.5%). Unemployed persons from Kraków constituted 16.3% of total persons without job registered in the Małopolskie voivodship (16.0% at the end of March 2015).

87.8% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of March 2015 this percentage was lower by 1.7 percentage points.

Considering the unemployed by age, the most numerous group still constituted persons aged 25-34 - 5.3 thous. persons (26.7% of total) and 35-44 - 4.7 thous. (23.5%). In annual terms the biggest decrease was recorded in the group of the unemployed aged 18-24 - by 22.9%, and also aged 25-34 - by 16.0%.

In the structure of the unemployed by educational level the most persons had tertiary education (24.9%) as well as lower secondary education and below (24.1%). Simultaneously the biggest decrease of the number of the unemployed per annum was recorded in the group of persons with basic vocational education (by 17.3%) and post-secondary and vocational secondary education (by 13.1%).

Considering duration of unemployment the most persons remained without job during the period more than 24 months – 4.9 thous., and their number was lower by 6.7% than at the end of March 2015.

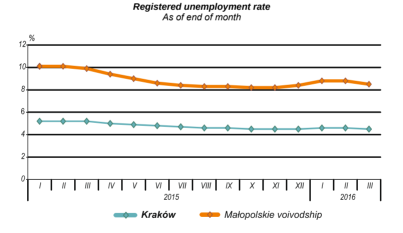
Analysing work seniority, the most of the unemployed are persons with short work seniority - up to 1 year (3.7 thous.), and their number was lower by 10.5% in annual terms.

Among the unemployed with a specific situation on the labour market the biggest decrease considered persons below 25 years of age (by 22.9%) as well as disabled (16.2%).

In the 1<sup>st</sup> quarter 2016 5.2 thous. job offers came in the Municipal Labour Office in Kraków, i.e., more by 69.5% in annual terms

At the end of March 2016 the Municipal Labour Office in Kraków had at its disposal 1.7 thous. vacant places of employment and places of occupational activation, i.e., more by 61.4% than the year before.

The registered unemployment rate at the end of March 2016 was 4.5% and decreased by 0.7 percentage point per annum.

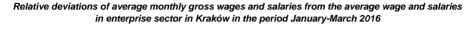


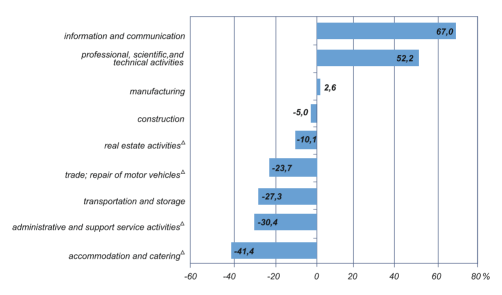
#### WAGES AND SALARIES

In the 1st quarter 2016 the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector were by 5.6% bigger than in analogous period of previous year. They amounted to 4612.32 zl, what accounted for 114.9% of the average wages and salaries in the voivodship.

In annual terms the average monthly gross wages and salaries augmented in all of NACE sections (apart from mining and quarrying) and the highest pace of increase was recorded in construction (by 8.6%), professional, scientific and technical activities (by 7.2%) as well as in transportation and storage (by 7.1%).

Average monthly gross wages and salaries above the average for the city were recorded, i.a. in sections information and communication (7703.23 zl), professional, scientific and technical activities (7019.05 zl) as well as mining and quarrying (6861.35 zl). Considerably below mean shaped average pays in sections accommodation and catering (2704.92 zl) as well as administrative and support service activities (3209.12 zl). Average wages and salaries of persons employed in the section information and communication were almost three times bigger than in the section accommodation and catering.





In the reported period 91.0 mln hours had been worked, i.e., more by 3.3% per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 4.7%, to 31.48 zl (in the voivodship – 27.22 zl).

#### **ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY**

As of the end of March 2016 in the REGON register there were 131.3 thous. entities of the national economy located in Kraków. During the year their number increased by 3.2%. Businesses seated in Kraków constituted 35.9% of total entities of the national economy registered in the Malopolskie voivodship (35.6 the year before).

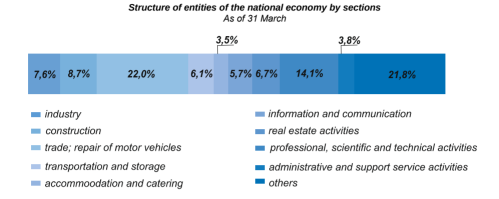
Entities run by natural persons predominated (82.3 thous.) and constituted 62.6% of all registered firms conducting economic activity. Their number was higher by 0.7 thous. (0.9%) than at the end of March 2015.

As basic kind of conducted economic activity, the most entities declared trade; repair of motor vehicles — 28.9 thous. (22.0% of total), professional, scientific and technical activities — 18.5 thous. (14.1%), construction — 11.5 thous. (8.7%) as well as manufacturing — 9.3 thous. (7.1%).

The biggest increase of entities of the national economy per annum occurred in sections: information and communication (by 10.6%) as well as administrative and support service activities (by 7.0%).

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

At the end of March 2016 in the REGON register there were 24.6 thous. commercial companies, i.e., 18.7% of total entities (the year before – 17.0%), and their number augmented in annual terms by 2.9 thous. (o 13.5%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 81.8% (81.7% at the end of March 2015), and joint stock companies – 2.4% (2.7% respectively). The number of co-operatives (417 entities) decreased by 1.4% and of state owned enterprises (8) stayed unchanged.



As of 31 March 2016 on the area of Kraków there were registered 4.2 thous. commercial companies with foreign capital participation, which number increased per annum by 15.2%.

#### FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

In the period January-March of the current year financial results of surveyed enterprises (552 economic entities keeping accounting ledgers, employing 50 and more persons, excluding enterprises from agriculture, forestry and fishing, finance and insurance as well as higher education) were slightly better in relation to results obtained in the analogous period of 2015.

Revenues from total activity increased by 1.0%, whereas costs of obtaining them decreased by 3.9%, what reflected in improvement of the cost level indicator from 96.7% in the 1<sup>st</sup> quarter 2015 to 92.0%. Revenues from sale of products, goods and materials were lower than the year before by 2.8% and costs of obtaining them by 3.6%.

Financial result on sale of products, goods and materials amounted to 1131,4 mln zl and was higher by 18.3% per annum.

Gross financial result amounted to 2069,0 mln zł, i.e., more by 143.1% than in the analogous period of the previous year. Encumbrances of gross financial result by income tax in amount of 279.3 mln zl influenced the final net financial result, which shaped at the level of 1789.8 mln zl (higher by 181.2% per annum) while the net profit increased by 68.1% and net loss decreased by 63.9%.

66.3% of total enterprises showed the net profit (like the year before), and revenues obtained by them accounted for 80.1% of revenues from total activity of surveyed enterprises (towards 78.0% in the period January-March 2015). In manufacturing 76.2% enterprises showed the net profit (71.2% the year before), and their share in revenues of this section amounted to 92.5% (like the year before).

Profitability rate of gross turnover increased by 4.7 percentage point to 8.0%, whereas profitability rate of net turnover by 4.4 percentage point to 6.9%.

At the end of March of the current year the value of current assets amounted to 26573.1 mln zl and was lower by 3.3% than in the analogous period of previous year. The biggest decrease per annum concerned short-term inter-period settlements (by 10.3%) as well as short-term dues (by 5.5%). In material structure of current assets short-term dues had the biggest share – 45.4% (the year before – 46.5%) as well as stocks – 24.3% (the year before – 24.6%).

At the end of the discussed period short-term liabilities amounted to 19918.6 mln zl and decreased by 10.2% in relation to the end of March of the previous year.

Long-term liabilities were higher by 6.4% than the year before and amounted to 11195.7 mln zl.

#### INDUSTRY AND CONSTRUCTION

#### Industry

Sold production of industry in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 reached the value of 6443.4 mln zl, (in current prices) i.e., by 12.4% less (in constant prices) than the year before. The value of sold production of industrial units of Kraków accounted for 32.6% of sold production of industrial enterprises of the Małopolskie voivodship (towards 36.8% the year before).

A decrease of sold production in annual terms occurred in mining and quarrying as well as manufacturing. The sold production in manufacturing amounted to 4378.0 mln zł (67.9% of total) and decreased (in constant prices) by 18.5%.

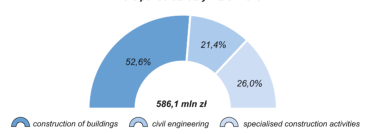
Work efficiency in industry measured by sold production per 1 employee (in constant prices) was lower by 0.8% (in the voivodship by 2.0%), while the average employment decreased by 1.8% and average gross wages and salaries increased by 3.3%.

#### Construction

Sold production of construction in the period January-March 2016 reached the value of 1217.2 mln zl, what means a decrease by 10.7% in annual terms. Sold production of construction entities from the area of Kraków accounted for 53.9% of total sold production of construction in the voivodship (53.0% the year before).

The construction and assembly production in annual terms decreased by 2.7% and amounted to 586.1 mln zl. A decrease of sales was recorded in civil engineering (by 31.0%) and specialised construction activities (by 4.4%). An increase of sales in annual terms was recorded in construction of buildings (by 18.2%).

# Structure of construction and assembly production by divisions in the period January-March 2016



Revenues from sales per 1 employee in construction gained in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 were lower by 0.8% than the year before, while average employment increased by 0.1% and average gross wages and salaries by 8.6%.

# **DWELLINGS**

In 1<sup>st</sup> quarter 2016 according to preliminary data on the area of Kraków there were 2145 dwellings completed, i.e., more by 23.8% than the year before. The number of dwellings completed in construction for sale or rent increased by 32.1% to 1868, and in private construction decreased by 30.9% to 217. Moreover there were 60 dwellings completed by cooperatives.

Dwellings completed on the area of Kraków constituted 52.1% of total number of dwellings completed in the Małopolskie voivodship (towards 46.1% the year before).

#### szt. 1400 1200 1000 800 600 400 200 0 VI VII VIII IX X XII 1 /// ΧI // /// 2015 2016 dwellings permits granted for construction

## Dwellings completed and permits granted for construction

Average usable floor space per dwelling completed amounted to  $57.2 \, m^2$  (59.7  $m^2$  the year before). Dwellings in private construction had on average 109.9  $m^2$  of usable floor space (95.4  $m^2$  the year before) and in construction for sale and rent 51.5  $m^2$  (51.8  $m^2$  respectively).

In reported period permits were granted for construction of 1659 new dwellings (a decrease by 10.6% per annum), mainly for sale or rent (1528). The construction of 2816 dwellings has begun (more by 99.2%), which contractors are developers (2554) and private investors (262).

#### **BUSINESS SERVICES<sup>1</sup>**

The branch of services related to business is dynamically developing in Kraków. In the 1<sup>st</sup> quarter 2016 in comparison with the analogous period of the last year an increase of **turnover**<sup>2</sup> occurred in most of the surveyed groupings in the area of business services. The biggest growth was recorded in legal and accounting activities (by 34.1%), advisory services related to the management (32.6%), services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 30.1%), cleaning of buildings (by 28.3%), in activities related to computer programming, consultancy (by 25.6%), in the publishing activity (by 23.7%) and activities related to office administrative, office support and other business support activities (22.6%). Slightly lower growth in sales occurred in security and investigation activities (by 19.0%), activities in the field of information (by 13.0%), in other professional, scientific and technical activities (by 9.4%) in the business related to real estate activities (by 8.9%) and to employment (by 6.5%).

A decrease in sales occurred only in services in the field of advertising and market research (by 6.1%).

Average employment<sup>3</sup> in the 1<sup>st</sup> quarter of the current year in particular types of groupings in the area of services related to business activities varied from 1.2 thous. persons (in services in the field of advertising and market research) to over 10 thous. persons (in activities related to computer programming, consultancy). In reference to the 1<sup>st</sup> quarter 2015 an increase of average employment was recorded in almost all surveyed groupings, however, the highest one concerned services related to cleaning of buildings (growth by 26.0%). A decrease of employment occurred in services in

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> See methodological notes item 19.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> In current prices; in enterprises employing more than 9 persons.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> In enterprises employing more than 9 persons.

the field of advertising and market research (by 12.7%) and architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 3.0%).

In the 1<sup>st</sup> quarter of the current year the **average monthly gross wages and salaries**<sup>4</sup> in the surveyed groupings in the area of business services varied from 1.9 thous. zl (security and investigation activities) to 8.9 thous. zl (services in the area of other professional, scientific and technical activities).

#### **TOURISM**

According to preliminary data in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 there were 405.8 thous. persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 6.8% per annum. Foreign tourists in amount of 188.1 thous. accounted for 46.4% of total tourists accommodated (the year before – 44.1%), and their number increased by 17.6% in annual terms

In the discussed period there were 826.7 thous. overnight stays, what means an increase in annual terms by 8.9%, of which foreign tourists – 457.7 thous. overnight stays (more by 14.2%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels – 329.7 thous. persons (of which 158.3 thous. guests from abroad). Hotels granted 683.3 thous. overnight stays (of which 376.9 thous. foreign tourists).

The average stay of tourists in accommodation establishments in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 was like the year before 2.1 days, while foreign tourists stayed on average 2.4 days (by 0.1 day shorter the the year before).

In the 1<sup>st</sup> quarter 2016 there were 433.2 thous. rooms rented, of which 233.7 thous. by foreign tourists. The number of rented rooms was bigger by 7.9% than the year before. Hotel rooms accounted for 94.5% of total rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 shaped at the level of 39.0% (in the 1<sup>st</sup> quarter 2015 – 38.0%), and the occupancy rate of rooms amounted to 50.0% (49.3% respectively).

Krakow Airport handled in the reporting period 976.7 thous. passengers, i.e. by 18.5% more than in the 1st quarter 2015. Number of passengers handled in domestic traffic increased by 9.9% and international traffic by 19.3%.

#### **PUBLIC SAFETY**

On the basis data of the Police Headquarters in the 1<sup>st</sup> quarter 2016 there were recorded 7.4 thous. crimes, i.e., 39.5% of total crimes ascertained in the voivodship. In the structure of crimes, criminal crimes predominated (4.3 thous. – 57.9% of total). Moreover there were among others 2.7 thous. commercial crimes (36.2 %) and 0.2 thous. road crimes (3.2%).

Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 68.9% (in the voivodship – 76.0%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes – 96.6%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 92.1% and of criminal ones to 51.8%.

In the discussed period on the roads of Kraków 221 road traffic accidents had happened, i.e. more by 2.3% than the year before. The number of collisions increased by 3.6% (1993). In total 253 persons were victims of road accidents, of whom there were 6 fatalities. The number of road traffic casualties increased by 1.2% in annual terms, while of fatalities by 50.0%. 31.2% of total accidents recorded in Małopolskie voivodship happened on the area of Kraków (29.5% in the 1st quarter 2015).

Within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków disclosed 29.2 thous. offences, i.e., more by 32.2% per annum. 9.1 thous. perpetrators were punished by tickets (more by 35.7% in annual terms), 19.3 thous. admonitions were given (more by 30.8%), 0.7 thous. notes were made in order to file motions for penalization to the Municipal Court (more by 25.2%).

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> In enterprises employing more than 9 persons.

#### SPATIAL PLANNING5

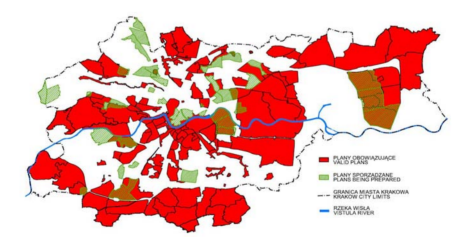
After the adoption of the 2014 amendment to the Study on urban planning conditions and the future direction of the City of Krakow, a number of analyses were conducted on the legitimacy of the preparation of local plans. These analyses enabled the inclusion of 51 areas of the city in the planning procedure, accounting for 12% of its total area.

Due to the length of the procedure for the preparation of local plans, which can take up to about two years, only one local development plan was passed in 2015 (the Junacka Street area).

At the end of 2015, almost half the area of Krakow (48.2%) was subject to the provisions of the existing local spatial development plans. The decrease in the coverage of the existing city plans was because of two local plans for large areas being revoked by the courts in 2015.

Specification as of	Plan	s under prepara	ation	Valid plans			
	number	area in ha	area of the city <sup>a</sup> =100	number	number area in ha cit		
31 December 2014	41	3209,0	9,8	137	16169.8	49.5	
31 December 2015	51	3 924,0	12,0	136	15 742,7	48,2	
31 March 2016	60	4 887,4	15,0	137	15 761,9	48,2	

a Area of Kraków – 32685 ha.



<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Prepared in the Municipality of Kraków.

# 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 the 1<sup>st</sup> quarter 2016 and the position of Kraków with respect to the biggest cities in Poland (in brackets).

SPECIFICATION	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Total population in thous.						
(as of 31 XII 2015)	462,2 (6)	761,1 (2)	701,0 (3)	542,3 (5)	1744,4 (1)	635,8 (4)
Natural increase per 1000 population <sup>a</sup>	0,1 (3)	0,5 (2)	-6,3 (6)	-0,3 (4)	0,8 (1)	-0,7 (5)
Registered unemployment rate in % (as of 31 III)	4,2 (4)	4,5 (5)	9,7 (6)	2,5 (1)	3,4 (2)	3,5 (3)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 III)	8 (3)	12 (5)	23 (6)	7 (1)	9 (4)	7 (1)
Average paid employment <sup>b</sup> in thous	83,7 (6)	207,1 (2)	119,9 (5)	148,1 (4)	985,8 (1)	177,2 (3)
Average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup> total in zl	. 5308,08 (2)	4612,32 (4)	4105,96 (6)	4768,89 (3)	5575,30 (1)	4504,04 (5)
Dwellings completed	791 (4)	2145 (3)	203 (6)	344 (5)	4876 (1)	2665 (2)
of which for sale or rent	505 (4)	1868 (3)	77 (6)	247 (5)	4562 (1)	2454 (2)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m <sup>2</sup>	. 65,9 (3)	57,2 (5)	114,7 (1)	83,8 (2)	54,5 (6)	59,2 (4)
Entities of the national economy in thous. (as of 31 III)	. 73894 (6)	131303 (2)	92306 (5)	109426 (4)	406375 (1)	114122 (3)
Cost level indicator <sup>a,b</sup> in %	96,2 (6)	96,0 (5)	92,6 (1)	94,8 (2)	95,6 (3)	95,7 (4)
Profitability rate of gross turnover <sup>a,b</sup> in %	. 3,8 (6)	4,0 (5)	7,4 (1)	5,2 (2)	4,4 (3)	4,3 (4)
Profitability rate of net turnover <sup>a,b</sup> in %	3,1 (6)	3,3 (5)	6,6 (1)	4,4 (2)	3,7 (4)	3,8 (3)

a In the period January-December 2015. b In enterprise sector.

#### METEOROLOGIA **METEOROLOGY**

TABL.1. DANE METEOROLOGICZNE METEOROLOGICAL DATA

	IVIL I LONOLOGICAL	DATA							
		Temperatury powietrza w °C  Air temperatures in °C							
OKRESY			skrajne	extreme	odchylenie średniej tem-				
	PERIODS	średnie			peratury od normy <sup>a</sup>	minimalna przy gruncie			
		average		minimum <i>minimum</i>	deviation of average tem- perature from the norm <sup>a</sup>	minimal at ground level			
2015	1	1,1	13,2	-12,3	3,4	-12,4			
	II	0,6	11,5	-8,5	1,5	-10,4			
	III	4,7	18,3	-5,2	1,6	-5,8			
	IV	8,8	24,9	-2,1	0,8	-2,7			
	V	13,1	25,4	1,8	-0,3	0,8			
	VI		32,2	6,9	1,4	5,8			
	VII	20,6	33,5	5,8	2,8	5,6 8,3			
	VIII	21,5	35,6	8,8	4,0	8,3			
	IX	15,1	34,8	3,9	1,9	2,3			
	X	7,7	24,5	-1,5	-0,7	-2,2			
	XI	5,4	17,1	-7,1	2,6	-8,4			
	XII	4,0	14,3	-9,8	4,6	-9,8			
2015	1	-2,3	13,4	-17,6	0,0	-18,8			
	II	4,0	14,9	-5,6	4,9	-5,8			
	III	4,7	17,1	-3,9	1,6	-4,9			

			pady atmosferyczi ospheric precipita		Pokrywa śnieżna Ice sheet		
OKRESY PERIODS		suma w mm sum in mm	% normy <sup>a</sup> % of norm <sup>a</sup>	liczba dni z opadem number of days with precipita- tion	liczba dni z pokrywą śnieżną number of days with ice sheet	maksymalna grubość pokry- wy śnieżnej w cm maximal size of ice sheet in cm	
2015	1	48,8	141 89	19 10	16 12	13 12	
	II	26,3 40,9	117	15	12	12	
	IV	32,7	65	8	2	<u>'</u>	
	V	101,7	138	14	_	_	
	VI	35,8	38	10	_	_	
	VII	42,3	52	8	_	_	
	VIII	67,7	89	7	-	-	
	IX	68,4	114	11	-	-	
	X	25,9	52	9	-	-	
	XI	55,8	139	16	1	2	
	XII	5,0	13	8	-	-	
2015	I	19,4	56	21	20	6	
	II	85,5	289	21	2	5	
	III	17,9	51	16	2	2	

a Wartości odniesiono do norm z okresu 1971-2000.

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

 $<sup>\</sup>dot{Z}$ r ó dło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej. S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

## LUDNOŚĆ POPULATION

TABL.2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> <i>Population<sup>b</sup></i>		Malżoń	Urodzenia	•	ony aths	Przyrost	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	Małżeń- stwa <i>Marriag</i> es	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>	naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	
		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	
Α	99,9	99,9	107,1	106,1	107,6	92,0	x	
2014 I-III	759144	405452	287	1783	1828	7	-45	
IV-VI	759800	405812	1015	1897	1678	6	219	
VII-IX	760701	406330	1603	2009	1654	2	355	
X-XII	761873	406631	611	1860	1901	10	-41	
2014 I-VI	759800	405812	1302	3680	3506	13	174	
2015 I-VI	762508	406948	1385	3752	3949	8	-197	
А	100,4	100,3	106,4	102,0	112,6	61,5	x	

(dok.) (cont.) Zgony **OKRESY** Deaths Urodzenia Przyrost **PERIODS** Małżeństwa żywe naturalnyc w tym A - analogiczny okres roku niemowlątde ogółem Marriages Live Natural poprzedniego = 100 births increase<sup>c</sup> of which total corresponding period of infantsde previous year = 100 na 1000 ludności per 1000 population 2014 I-XII ..... 4.6 9.9 0,6 9,3 3,3 2015 I-XII ..... 4,9 10,5 10,0 2,9 0,5 Α 106,5 106,1 107,5 87,9 х 2014 I-III ..... 1,5 9,4 9,6 3,9 -0,2 IV-VI ..... 5,4 10,0 8,8 3,2 1,2 VII-IX ..... 8,4 10,6 8,7 1,0 1,9 X-XII ..... 9,8 10,0 -0,2 3,2 5,4 2014 I-VI ..... 3,4 9,7 9,2 3,5 0,5 2015 9,9 10,4 2,1 -0,5 I-VI ..... 3,6 105,9 102,1 113,0 60,0 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

OKRESY

**PERIODS** 

TABL.3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW Stan w końcu miesiaca EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR End of month

Ogółem

A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	Grand total	Grand total razem total		przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		Isamocnogowych <sup>4</sup>		
year = 100		w tys. in thous.						
2015 III	219	,8	55,4	43,1	19	,4		70,3
A	102	,5	99,2	103,5	95	,9		103,8
VI	217	,4	54,0	41,8	19	,5		69,6
A	101	,4	97,4	100,1	95,	,9		102,3
IX	217	,4	54,6	42,5	19	,4		69,4
A	101	,3	98,6	101,6	96,	,7		102,8
XII	218	,7	55,9	43,2	18	,9		69,3
A	101	,0 1	100,2	101,3	96	,5		101,4
2016 III	223	,7	54,8	42,1	19	4		69,7
A	101	,8	98,9	97,6	99,	8		99,2
	(dok.) (c							
			W tym	Of which			Т	
OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>∆</sup> accommoda- tion and catering <sup>△</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa ry nieruchor ści <sup>∆</sup> real esta activitie	technic professi	nalna, wa i czna ional, c and ical	adminis ni i działa wspiera adminis and su serv activ	ie alność ająca <sup>∆</sup> strative upport vice
•				tys. thous.				
2015 III	9,2	8,0	13,9		3,5	17,5		17,1
A	106,8	93,9	109,1	10	1,3	17,0		101,1
VI	8,8	8,1	14,2		3,5	17,6		16,7
A	98,4	94,5	111,6	9	9,6	15,5		102,5
IX	8,7	8,0	14,5		3,5	18,0		15,7
,	96,6	96,4	111,3	9	9,5	13,7		95,5
XII	8,9	7,9	14,9		3,5	18,1		15,9
A	98,2	95,4	111,5	9	9,4	04,8		100,3
2016 III	9,3	8,1	16,2		3,3	19,2		18,1
	101,5	100,6	116,4	9	5,7	10,0		106,1

przemysła

W tym

industry

w tym

przetwórstwo

Of which

handel;

naprawa

pojazdów

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

				W tym	Of which	
			przemysł <sup>a</sup>	industry <sup>a</sup>		
OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
				w tys. in thous.		
2015	I-III	202,4	53,5	41,3	15,6	65,2
	Α	101,3	98,8	103,1	95,9	102,7
	I-VI	201,6	53,2	41,1	15,5	65,1
	Α	101,4	98,6	102,5	95,6	102,2
	I-IX	201,2	53,0	40,9	15,5	65,0
	Α	101,9	98,6	102,3	96,7	102,5
	I-XII	202,6	53,9	41,2	15,6	64,9
	Α	101,9	100,6	103,2	96,9	102,5
2016	I-III	207,1	52,6	40,0	15,6	64,9
	Α	102,3	98,2	96,8	100,1	99,5

(dok.) (cont.) W tym Of which działalność administrowa-**OKRESY** transport zakwateroprofesjonalna, nie informacja obsługa rynku **PERIODS** i działalność i gospodarka wanie naukowa i i komunikácja nieruchomo-A - analogiczny okres i gastronomia<sup>∆</sup> magazynowa techniczna wspierająca<sup>∆</sup> ści∆ information roku poprzednieprofessional. transportation accommodaadministrative and commureal estate go = 100 scientific and and tion and and support nication activities corresponding catering <sup>△</sup> technical service storage period of previous activities activities year = 100 w tys. in thous. 2015 I-III ..... 8,3 7,3 13,4 3,2 16,8 13,8 105,1 93,5 108,8 97,5 117,9 91,7 I-VI ..... 16,8 8,2 7,3 13,4 3,2 13,6 Α 102,9 94,6 109,6 97,6 117,1 95,0 I-IX ..... 8.0 7.3 13.5 3.2 16.9 13.4 102.4 98,0 110,5 97,6 117,1 96,2 Α I-XII..... 8,0 7,4 13,7 3,2 16,8 13,7 Α 100,7 97,8 111,7 97,4 106,1 99,3 2016 I-III ..... 8,5 7,3 15,6 3,2 18,2 16,0 101,8 100,4 116,1 100,4 108,6 116,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
			z ogć	olem of grand	l total			
				uprzednio	pracujący			
				previousi	y working			
OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not em- ployed	razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy of which terminated /for company reason	bez prawa do zasiłku without benefit rights		
		w liczbac	h bezwzględnyc	h <i>in absolute</i>	numbers			
2015 III		10969	3315	19369	1909	19532		
IV		10561	3112	18841	1861	18891		
V	21368	10267	2980	18388	1790	18436		
VI		10102	2882	18016	1693	18043		
VII		10036	2767	17574	1632	17574		
VIII	20194	10134	2777	17417	1581	17543		
IX	19842	9926	2759	17083	1529	17317		
X	19610	9825	2778	16832	1444	17151		
XI	19661	9802	2789	16872	1406	17130		
XII	19607	9738	2844	16763	1358	17122		
2016 I	19956	9886	2889	17067	1334	17434		
II	20168	9956	2995	17173	1334	17652		
III	19864	9734	2907	16957	1305	17439		
Д	87,6	88,7	87,7	87,5	68,4	89,3		

							(cd.)	(cont.)
			botni zarejestro ed unemployed lem of grand	persons	Oferty pracy <sup>a</sup>			
OKRESY PERIODS			bez kwali- fikacji zawodo- wych without	pozostający bez pracy	Job offers <sup>a</sup>			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	absolwencia zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions	offuzej niż 1 rok <sup>b</sup> niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 vear <sup>b</sup>		zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month		star koń mies	icu	
			al qualifica-	ogółem <i>total</i>	w tym sektor prywatny private sector	end moi		
			w liczbac	h bezwzględnyc	ch in absolute	numbers		
2015	III	923	6432	9155	1339	1179		1055
	IV	623	6275		1497	1395		1438
	V	541	6193		1518	1437		1484
	VI	402	6140	8705	1662	1598		2020
	VII	358	5939		1531	1418		1630
	VIII	405	5866		1217	1130		1691
	IX	482	5806	8565	1723	1623		2056
	X	552	5771		1375	1277		1568
	XI	588	5788		1084	1044		1440
	XII	609	5739	8387	1114	1085		1167
2016	 	656 748 672	5796 5872 5891	8463	1377 1974 1813	1272 1772 1592		1182 1568 1703
	Α	72,8	91,6	92,4	135,4	135,0		161,4

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	Stopa bezrobociaª	Newly register	wo zarejestro- ani <sup>b</sup> ed unemployed cons <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w % Unemploy- ment rate <sup>a</sup> in %	ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemplyment rolls	ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
		w liczba	w liczbach bezwzględnych		n in absolute numbers	
2015 III	4,9 4,8 4,7 4,6 4,6 4,5 4,5	2221 2087 1725 1648 1916 1796 2156 2363 2124 2117	1629 1597 1300 1244 1453 1392 1584 1695 1481 1657	2359 2818 2310 2118 2473 1943 2508 2595 2073 2171	1164 1354 1158 1216 1373 977 1447 1284 1086 1189	
2016 III	4,6 4,6 4,5	2146 2091 2073 <b>93,3</b>	1678 1516 1553 <b>95,3</b>	1797 1879 2377 <b>100,8</b>	960 1049 1239 <b>106,4</b>	

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

TABL.6. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY**<sup>a</sup> Stan w końcu miesiąca

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

		Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy Unemployed persons with a specific situation on the labour market						
		w wieku by age				osoby po-		
	OKRESY		ku życia			siadające co najmniej		
	PERIODS	below 30 ye	ears of age		długotrwale	jedno dziecko		
	alogiczny okres roku przedniego = 100			powyżej	bezrobotni	do	niepełno-	
	responding period of	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25	50 roku życia over 50 years of age	long-term unemployed	6 roku życia	sprawni	
	vious year = 100					unemployed persons with at	disabled	
,						least one child		
			years of age			below 6 years		
						of age		
2015	III	5436	2118	7181	11938	2016	1924	
	IV	4983	1887	7083	11711	1957	1881	
	V	4700	1733	6984	11537	1917	1821	
	VI	4469	1694	6908	11451	1914	1778	
	VII	4221	1581	6821	11286	1877	1781	
	VIII	4183	1550	6715	11293	1893	1736	
	IX	4090	1553	6630	11135	1880	1714	
	X	4130	1586	6508	10945	1881	1677	
	XI	4262	1604	6523	10824	1852	1674	
	XII	4243	1588	6430	10751	1859	1677	
2016	1	4313	1595	6453	10856	1898	1668	
	II	4514	1710	6439	10854	1914	1617	
	III	4273	1634	6419	10833	1912	1612	
	Α	78,6	77,1	89,4	90,7	94,8	83,8	

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

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

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

TABL.7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI**Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND SEX
End of month

OKRESY PERIODS		Z wykształceniem With educational level							
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100      B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i poniżej lower secondary and below				
Ogółem <i>Total</i>									
2015 III	. 5477	5016	2656	4059	5476				
VI	4838	4628	2515	3754	5163				
IX	4760	4416	2359	3457	4850				
XII	. 4891	4332	2299	3358	4727				
2016 III	. 4955	4361	2401	3356	4791				
A	90,5	86,9	90,4	82,7	87,5				
В	101,3	100,7	104,4	99,9	101,4				
		Mężczyźni <i>Mal</i> es							
2015 III	. 2176	2427	1121	2609	3382				
VI	. 1926	2243	1028	2421	3178				
IX	. 1819	2054	941	2180	2922				
XII	. 1892	2062	916	2149	2850				
2016 III	. 1920	2093	992	2185	2940				
A	88,2	86,2	88,5	83,7	86,9				
В	101,5	101,5	108,3	101,7	103,2				
		Kobiety Females							
2015 III	. 3301	2589	1535	1450	2094				
VI	. 2912	2385	1487	1333	1985				
IX	. 2941	2362	1418	1277	1928				
XII	. 2999	2270	1383	1209	1877				
2016 III	. 3035	2268	1409	1171	1851				
A	91,9	87,6	91,8	80,8	88,4				
В	101,2	99,9	101,9	96,9	98,6				

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

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

End of month

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku  W wieku At age									
poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B - okres poprzedni = 100 previous period = 100 previous period = 100									
Ogółem <i>Total</i>									
2015     2118   6323   4961   4643	4639								
VI	4546								
IX	4433								
XII	4258								
2016 III	4264								
A 77,1 84,0 94,1 85,9	91,9								
B 102,9 101,4 103,0 99,9 1	00,1								
Mężczyźni <i>Mal</i> es									
2015     1067   2826   2372   2432	3018								
VI	2959								
IX	2861								
XII	2769								
2016         III         785         2236         2178         2140	2791								
A 73,6 79,1 91,8 88,0	92,5								
B 101,0 104,7 104,0 102,2 1	8,00								
Kobiety Females									
2015     1051   3497   2589   2211	1621								
VI	1587								
IX	1572								
XII	1489								
2016 III	1473								
A 80,8 87,9 96,1 83,7	90,9								
B 104,7 99,1 102,2 97,3	98,9								

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

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>							
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100      B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	24 miesiące i więcej 24 months and more			
	Ogółem <i>Total</i>								
2015 III	2081	3860	3876	3712	3884	5271			
VI	. 1591	2962	3568	4072	3580	5125			
IX	. 1987	2642	2700	3948	3514	5051			
XII	. 1819	3455	2609	3337	3479	4908			
2016 III	1825	3239	3238	3099	3545	4918			
Α	87,7	83,9	83,5	83,5	91,3	93,3			
В	100,3	93,7	124,1	92,9	101,9	100,2			
Mężczyźni <i>Mal</i> es									
2015 III	1118	2090	2060	1867	1961	2619			
VI	. 827	1563	1913	2053	1894	2546			
IX	. 953	1292	1360	2057	1775	2479			
XII	. 978	1747	1267	1712	1737	2428			
2016 III	950	1726	1678	1534	1795	2447			
Α	85,0	82,6	81,5	82,2	91,5	93,4			
В	97,1	98,8	132,4	89,6	103,3	100,8			
		Kobi <i>Fema</i>	-						
2015 III	963	1770	1816	1845	1923	2652			
VI	. 764	1399	1655	2019	1686	2579			
IX	. 1034	1350	1340	1891	1739	2572			
XII	. 841	1708	1342	1625	1742	2480			
2016 III	875	1513	1560	1565	1750	2471			
Α	90,9	85,5	85,9	84,8	91,0	93,2			
B	. , .	88,6	116,2	96,3	100,5	99,6			

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

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

	OKRESY PERIODS		Według stażu pracy <sup>a</sup> By work seniority <sup>a</sup>									
po co pre B - oki	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	do 1 roku up to 1 year	1-5	5-10	10-20	20 lat i więcej 20 years and more	bez stażu without work seniority					
	Ogółem <i>Total</i>											
2015	III	4142	4112	3349	3403	4363	3315					
	VI	3715	3778	3181	3272	4070	2882					
	IX	3491	3560	3083	3151	3798	2759					
	XII	3583	3553	2940	3084	3603	2844					
2016	III	3708	3573	3014	3106	3556	2907					
	Α	89,5	86,9	90,0	91,3	81,5	87,7					
	В	103,5	100,6	102,5	100,7	98,7	102,2					
	Mężczyźni <i>Mal</i> es											
2015	III	2100	2002	1514	1763	2558	1778					
	VI	1919	1845	1399	1674	2389	1570					
	IX	1723	1671	1300	1578	2197	1447					
	XII	1782	1643	1249	1567	2121	1507					
2016	III	1878	1709	1289	1590	2114	1550					
	A	89,4	85,4	85,1	90,2	82,6	87,2					
	В	105,4	104,0	103,2	101,5	99,7	102,9					
			Kobi Fema	•								
2015	III	2042	2110	1835	1640	1805	1537					
	VI	1796	1933	1782	1598	1681	1312					
	IX	1768	1889	1783	1573	1601	1312					
	XII	1801	1910	1691	1517	1482	1337					
2016	III	1830	1864	1725	1516	1442	1357					
	Α	89,6	88,3	94,0	92,4	79,9	88,3					
	В	101,6	97,6	102,0	99,9	97,3	101,5					

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

### **WYNAGRODZENIA**

OKRESY

## WAGES AND SALARIES

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

przemysła

W tym

industryª

Of which

handel;

A - ana rok go <i>corr</i> peri	PERIODS  alogiczny okres u poprzednie- = 100 responding rod of previous r = 100	Ogółem Grand total		razem <i>total</i>		przetw przem of w	emvstowe i		downictwo nstruction		naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; epair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
				w t in th	ys. Ious.						
2015	I-III	4366,59		514	4,05		4542,00		4033,53		3337,31
	Α	106,	,7	1	02,8		102,3		105,5		105,0
	I-VI	4354,5	8	506	1,34		4658,34		4138,41		3326,46
	Α	106,	,4	1	03,9		103,6		105,2		104,6
	I-IX	4336,6	3	503	6,67		4663,11		4245,58		3329,91
	Α	105,	,8	1	03,5		103,5		106,6		104,5
	I-XII	4372,3	9	503	9,22		4668,83		4325,60		3341,52
	Α	105,	,7	1	02,5	102,2			106,9		104,3
2016	I-III	4612,3	2	531	3,09	4732,96			4380,91		3520,01
	Α	105,	,6	1	03,3		104,2		108,6		105,5
											(dok.) (cont.)
F	OKRESY PERIODS	transport i gospodarka		akwatero- wanie		W tym Of which  ormacja nunikacja nieruchor scommu- ication obsługa ry nieruchor ści <sup>Δ</sup> real esta activitie		omo-	tate professiona		administrowa- nie i działalność
rok go co. pe	alogiczny okres u poprzednie- = 100 rresponding riod of previous	magazynowa transportation and storage	aco	astronomia <sup>∆</sup> commoda- tion and catering <sup>∆</sup>	and			tate			wspierająca∆ administrative and support service activities
ye	ar = 100			•		w t in th	,		•	•	
2015	I-III	3132,63		2550,97		7411,25		3,07	6545,3	7	3155,30
2010	Α	102,8		101,7		106,4		99,8	116,0		109,7
	I-VI	3229,97		2588,66		7386,77	398	34,72	6508,18	8	3174,53
	Α	104,4		103,0		104,6		00,5	115,		104,6
	I-IX	3295,78		2594,06		7033,22	398	9,94	6443,3	8	3195,96
	Α	102,7		103,4		100,5		00,5	116,		103,2
	I-XII	3336,10		2629,81		7142,39	412	9,90	6494,3	<sub>1</sub>	3199,92
	Α	103,3		103,9		104,9		02,3	115,0		102,5
2016	I-III	3354,95		2704,92		7703,23	414	4,88	7019,0	5	3209,12
							l ''.	,		_	,

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

107,1

106,0

103,9

106,7

107,2

101,7

a See general notes item 8.

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

TIME WORKED AND AVERAGE HOURLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE		epracowany worked	Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
SPECIFICATION  a - 2015 I-III b - 2015 I-VI	w tys. godz.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	w zł	analogiczny okres roku poprzedniego = 100	
c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III	in thous. h	corresponding period of previous year = 100	in zl	corresponding period of previous year = 100	
O G Ó Ł E M a	88160,3	100,2	30,08	107,9	
TOTAL b	-	100,7	30,16	107,1	
c	267379,0	104,3	29,37	103,3	
d	352496,9	101,8	30,15	105,7	
e w tym:	91038,0	103,3	31,48	104,7	
of which:					
Przemysł <sup>2</sup> a	23164,0	95,5	35,66	106,4	
Industry <sup>2</sup> b	45867,1	95,8	35,24	106,9	
c	68278,0	96,7	35,20	105,5	
d	94113,4	99,7	34,61	103,4	
e w tym: <i>of which:</i>	23341,3	100,8	35,90	100,7	
Przetwórstwo przemysłowe a	17970,4	98,9	31,32	106,6	
<i>Manufacturing</i> b	36214,7	101,3	31,71	104,8	
c	52808,6	99,9	32,53	105,9	
d	72445,8	102,0	31,87	103,4	
е	17819,3	99,2	31,86	101,7	
Budownictwoa	6728,3	92,8	28,11	109,0	
Construction b	13786,8	97,0	27,94	103,6	
c	20668,0	96,7	28,62	106,6	
d	27778,4	98,9	29,20	104,8	
е	6748,2	100,3	30,47	108,4	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>∆</sup> a	27697,4	103,1	23,55	104,5	
Trade; repair of motor vehicles <sup>△</sup> b	55363,0	102,7	23,47	104,1	
c	89137,4	111,6	21,85	96,0	
d	110775,0	103,2	23,49	103,7	
е	27808,1	100,4	24,63	104,6	
Transport i gospodarka magazynowa a	3687,1	104,4	21,22	103,5	
Transportation and storage b	6693,6	97,3	23,69	110,4	
c	10264,9	101,1	23,11	104,0	
d	13210,3	90,6	24,19	114,8	
е	3723,2	101,0	22,92	108,0	

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  a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III			pracowany vorked	Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto Average hourly gross wages and salaries		
		w tys. godz. in thous. h	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w zł in zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	а	3310,7	92,6	16,83	102,6	
Accommodation and catering <sup>△</sup>	b	6609,7	94,5	17,04	103,0	
	С	9809,0	96,7	17,45	104,9	
	d	13369,3	98,3	17,35	103,3	
	е	3269,0	98,7	18,14	107,8	
Informacja i komunikacja	а	5992,8	107,2	49,70	108,0	
Information and communication	b	11874,7	109,6	50,07	104,6	
	С	18062,6	110,0	47,22	101,0	
	d	24470,0	111,8	47,93	104,8	
	е	7007,1	116,9	51,30	103,2	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	а	1443,6	97,6	25,97	99,7	
Real estate activities	b	2838,0	97,4	27,19	100,8	
	С	4164,2	96,5	27,96	101,6	
	d	5630,0	98,2	28,43	101,5	
	е	1454,4	100,7	27,63	106,4	
Działalność profesjonalna, naukowa		7000 0	440.0	10.10	440.0	
i techniczna	a	7632,8	118,2	43,19	116,3	
Professional, scientific and technical activities	b	14990,6	117,6	43,77	115,0	
	С	22390,0	118,7	43,73	114,6	
	d	29820,0	107,2	44,02	113,7	
Administracconia i deiglabadá con : ^	е	8232,7	107,9	46,63	108,0	
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	a	6203,1	92,3	21,06	109,0	
Administrative and support service activities.	b	12025,2	95,5	21,46	104,1	
	C	17866,0	99,1	21,57	100,2	
	d	24290,1	101,4	21,73	100,5	
	е	7122,4	114,8	21,68	102,9	

### TURYSTYKA TOURISM

TABL.13. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup> OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

-		Osoby ko	rzystające	Lldzielon	e noclegi	1	W/vnajet	e pokoje	1	
,	OKRESY	1	, , ,		•	Stopień				
		Tourists acc	commodated	ivigrits	spent	wykorzy-	Rooms	rented	Stopień	
A - ana roki = 1 con per	PERIODS  Ilogiczny okres u poprzedniego 00  responding iod of previous ar = 100	ogółem total	w tym turyści zagra- niczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	stania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	wykorzy- stania pokoi w % Utilisation of rooms in %	
Obiekty ogółem										
		Te	ourist accon			nts - grand	total			
2015	I-XII		1033770	4573896	2544627	50,8	2274818	1315040	66,5	
2010	Α	106,3	101,4	107,7	104,2	x	108,4	104,3	x	
2015	I-III	379999	159965	792151	400759	38.0	401603	209573	49.3	
2013	IV-VI		291386	1281799	720380	58,3	640197	375367	75,9	
	VII-IX		350689	1446356	856854	57,7	689553	428399	76,8	
	X-XII	498551	231730	1053590	566634	47,7	543465	301701	62,9	
2016	I-III	405793	188117	862702	457705	39,0	433243	233718	50,0	
	Α	106,8	117,6	108,9	114,2	х	107,9	111,5	x	
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe - razem										
Hotels and similar establishments - total										
2015	I-XII	1804547	909915	3839736	2213565	54,1	2274818	1315040	66,5	
	Α	105,6	101,0	107,2	103,3	х	108,4	104,3	х	
2015	I-III	326121	139708	667041	344874	39,7	401603	209573	49,3	
	IV-VI	502560	258396	1075945	629259	61,6	640197	375367	75,9	
	VII-IX X-XII	547149 428717	306099 205712	1197587 899163	738081 501351	63,8 50,2	689553 543465	428399 301701	76,8 62,9	
2016	I-III	347206	165202	726493	398346	40,3	433243	233718	50,0	
2010	Α		118,2	108,9	115,5	x	107,9	111,5	x	
		,.	,_	,	hotele		, .	, •	,	
				•	h hotels					
2015	I-XII	1719590	875241	3620837	2098468	55,0	2149986	1248884	67,2	
	Α	105,7	100,9	107,3	103,4	х	108,5	104,6	х	
2015	I-III		134294	624190	323410	40,2	376571	197032	49,6	
	IV-VI	477712	248673	1014058	597731	62,7	605694	357737	76,9	
	VII-IX X-XII	523320 408682	294586 197688	1135620 846969	703201 474126	65,0 51,0	653904 513817	408060 286055	77,7 63,5	
2016	I-III	329706	158280	683250	376874	40,7	409375	222427	50,4	
2010	Α		117,9	109,5	116,5	x	108,7	112,9	X	
	^	100,4		•	ekty noclego	!	100,1		, ^	
					, ,	owe ablishments				
2015	I-XII	317544	123855	734160	331062	38,6	x	х	x	
2010	Α	110,2	104,9	110,1	111,0	x	x	x	x	
2015	I-III	53878	20257	125110	55885	31,1	x	x	x	
_0.0	IV-VI	88847	32990	205854	91121	45,6	x	x	x	
	VII-IX	104985	44590	248769	118773	39,7	Х	Х	Х	
2040	X-XII	69834	26018	154427	65283	36,7	X	X	X	
2016	I-III	58587	22915	136209	59359	33,4	X	X	X	
	Α	108,7	113,1	108,9	106,2	х	х	х	х	

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

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

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

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Starty i la Take-offs a	ądowania nd landings	Przewiezione ładunki w tonach Transported loads in tonnes			
		ogółem total			cargo cargo	poczta airmail	
2015	I-III	7859	7092	1138	895	243	
	I-VI	17530	15783	2249	1695	553	
	I-IX	27919	24846	3218	2350	868	
	I-XII	36345	32620	3940	2975	964	
2016	I-III	8688	8157	610	610	-	
	Α	110,5	115,0	53,6	68,2	x	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Liczba krajów w ramach siatki	Obsłużeni pasażerowie Passengers served							
		połączeń regu- larnych		w ruchu	w ruchu międzynarodowym in international traffic					
		Number of countries within the network of regular flights	ogółem <i>grand total</i>	krajowym in domestic traffic	strefa Schengen Schengen zone	strefa non- Schengen non-Schengen zone				
2015	I-III	17	824393	72811	465369	286213				
	I-VI	18	1973815	167354	1197070	609391				
	I-IX	18	3229115	269236	2002614	957265				
	I-XII	20	4221171	347003	2592705	1281463				
2016	I-III	20	976711	80022	560727	335962				
	Α	117,6	118,5	109,9	120,5	117,4				

 $<sup>\</sup>acute{Z}$ r ó d ł o: dane Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice Sp. z o. o.

TABL.15. IMPREZY MASOWE W KRAKOWIE W OKRESIE I-III 2016 R.

MASS EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-III 2016

	ICE Centrum Kongresowe ICE Kraków Congress Centre								
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem <i>total</i>	konferencje i kongresy conferences and congresses	i kongresy koncerty conferences and concerts		pozostałe others				
Liczba imprez Number of events	42	5	24	5	8				
Szacunkowa liczba uczestników w tys Estimated number of participants	58,5	3,8	35,9	8,0	10,9				
wstęp wolny admission free	10,6	0,8	-	-	9,8				
wstęp płatny admission paid	47,9	3,0	35,9	8,0	1,1				

Źródło: dane ICE Centrum Kongresowe

S o u r c e: data of the John Paul II International Airport Krakow-Balice Ltd.

Source: data of the 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			Podmioty o liczbie pracujących²				
NACE SECTIONS			Entities by number of employed persons <sup>2</sup>				
a - 31 III 2015 b - 30 VI 2015 c - 30 IX 2015 d - 31 XII 2015 e - 31 III 2016		Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more	
TOTAL	a b c d e	127235 128373 129784 130233 131303	121297 122428 123832 124289 125345	4830 4838 4848 4843 4850	915 912 909 906 913	193 195 195 195 195	
w tym: of which:							
,	a b c d e	9830 9873 9930 9961 9994	8909 8953 9019 9048 9085	713 714 711 713 710	171 170 167 168 169	37 36 33 32 30	
Przetwórstwo przemysłowe	a b c d	9216 9252 9298 9310 9337	8353 8390 8444 8456 8488	671 672 670 670 666	162 161 158 159 160	30 29 26 25 23	
management and remediation activities	a b c d e	269 268 268 281 280	244 243 243 254 252	18 18 18 20 21	5 5 5 5	2 2 2 2 2	
	a b c d e	11141 11275 11402 11416 11454	10365 10499 10624 10638 10674	665 666 668 668 669	93 93 92 92 93	18 17 18 18	
Trade; repair of motor vehicles <sup>△</sup>	a b c d e	29049 29020 29075 28945 28943	27936 27910 27960 27836 27835	959 955 958 953 951	132 132 134 132 131	22 23 23 24 26	
Transportation and storage	a b c d	7864 7899 7981 7948 8038	7740 7771 7852 7822 7911	112 114 115 112 112	8 9 9 8 9	4 5 5 6 6	

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

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

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

Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD		Podmioty o liczbie pracujących <sup>2</sup> Entities by number of employed persons <sup>2</sup>						
NACE SECTIONS  a - 31 III 2015 b - 30 VI 2015 c - 30 IX 2015 d - 31 XII 2015 e - 31 III 2016	Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more			
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$	4382 4430 4509 4504 4543	4021 4066 4145 4142 4174	333 336 336 334 340	22 22 22 22 22 23	6 6 6 6			
Informacja i komunikacja	6747	6477	235	30	5			
	6943	6669	236	33	5			
	7139	6858	240	34	7			
	7281	7000	241	33	7			
	7465	7186	238	34	7			
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa a Financial and insurance activities b c d e	4460	4407	45	6	2			
	4455	4403	44	6	2			
	4472	4413	49	8	2			
	4410	4349	50	8	3			
	4402	4342	50	7	3			
Obsługa rynku nieruchomości $^\Delta$ a Real estate activities b c d e	8305	8113	165	26	1			
	8413	8218	167	26	2			
	8537	8345	167	23	2			
	8659	8467	167	24	1			
	8778	8586	164	27	1			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna a  Professional, scientific and technical b activities c d e	17472	17042	369	49	12			
	17749	17318	370	49	12			
	18117	17690	365	50	12			
	18295	17866	368	50	11			
	18495	18064	370	50	11			
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . a Administrative and support service b activities c d e	4629	4363	212	37	17			
	4701	4430	215	38	18			
	4775	4504	215	38	18			
	4799	4532	212	37	18			
	4955	4678	222	37	18			
Edukacja a  Education b  c  d	4328	3657	490	169	12			
	4328	3662	485	169	12			
	4377	3710	487	168	12			
	4381	3713	488	168	12			
	4413	3747	486	168	12			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna a Human health and social work activities b d e	8574 8683 8751 8803 8902	8301 8410 8479 8532 8630	205 206 206 206 206 206	46 46 45 44 45	22 21 21 21 21			
Pozostała działalność usługowa a  Other service activities b  c d e	7667 7781 7872 7966 8024	7414 7529 7619 7712 7773	195 193 194 194 192	50 50 50 51 50	8 9 9 9			

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

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

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

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS			Sekto Secto	
a - 31 III 2015 b - 30 VI 2015 c - 30 IX 2015 d - 31 XII 2015 e - 31 III 2016		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
OGÓŁEM	а	127235	1419	125001
TOTAL	b	128373	1421	125792
	С	129784	1428	126818
	d	130233	1434	126562
w tym: of which:	е	131303	1445	128020
Przemysł <sup>2</sup>	а	9830	16	9762
Industry <sup>2</sup>	b	9873	18	9770
	С	9930	18	9805
	d	9961	17	9784
	е	9994	20	9846
w tym: of which:				
Przetwórstwo przemysłowe	а	9216	14	9158
Manufacturing	b	9252	15	9167
	С	9298	15	9198
	d	9310	14	9169
	е	9337	15	9219
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>		260	4	262
Water supply; sewerage, waste	a b	269 268	1   1	263 261
management and remediation activities	С	268	1	259
management and remediation delivides	d	281	1	269
	е	280	2	270
Budownictwo	а	11141	21	11042
Construction	b	11275	21	11110
	С	11402	23	11187
	d	11416	23	11114
	е	11454	24	11210
Handel; naprawa pojazdów samochodowych $^{\vartriangle}\ldots$	а	29049	15	28869
Trade; repair of motor vehicles <sup>△</sup>	b	29020	15	28772
	С	29075	18	28754
	d	28945	22	28495
	е	28943	25	28543
Transport i gospodarka magazynowa		7864	8	7824
Transportation and storage	b	7899	8	7860
	С	7981	9	7923
	d e	7948 8038	9   10	7868 7958

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>1</sup> See general notes item 4. 2 See general notes item 8.

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

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

SEKCJE PKD NACE SECTIONS				ktor ctor
a - 31 III 2015 b - 30 VI 2015 c - 30 IX 2015 d - 31 XII 2015 e - 31 III 2016		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$ Accommodation and catering $^{\Delta}$	a b c d e	4382 4430 4509 4504 4543	29 29 29 28 29	4319 4350 4408 4373 4425
Informacja i komunikacja Information and communication	a b c d e	6747 6943 7139 7281 7465	13 13 21 17 16	6660 6824 6958 7013 7249
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	a b c d e	4460 4455 4472 4410 4402	5 5 5 5 5	4425 4400 4414 4333 4332
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	a b c d e	8305 8413 8537 8659 8778	398 404 407 411 411	7862 7956 8050 8114 8249
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	a b c d e	17472 17749 18117 18295 18495	49 48 49 49 52	17306 17522 17830 17888 18190
Administrowanie i działalność wspierająca $^{\Delta}$ . Administrative and support service activities	a b c d e	4629 4701 4775 4799 4955	6 8 8 9 9	4581 4644 4698 4674 4850
Edukacja Education	a b c d e	4328 4328 4377 4381 4413	606 606 596 596 596	3708 3706 3753 3748 3782
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	a b c d e	8574 8683 8751 8803 8902	89 87 87 86 86	8472 8576 8640 8683 8793
Pozostała działalność usługowa Other service activities	a b c d e	7667 7781 7872 7966 8024	3 5 5 5 4	7558 7657 7741 7818 7912

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 4.

<sup>1</sup> See general notes item 4.

TABL.18. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> 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		ce działal- ność gospodar- czą <sup>b</sup> natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>	
= 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>		
2015 31 III	127235	8	423	21660	575	17686	81539	
30 VI	128373	8	419	22322	577	18233	81925	
30 IX	129784	8	417	23070	587	18855	82497	
31 XII	130233	8	418	23859	593	19509	82027	
2016 31 III	131303	8	417	24578	597	20109	82253	
Α	103,2	100,0	98,6	113,5	103,8	113,7	100,9	

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

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

OKRESY		Rodzaj kapitału Type of capital					
PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	Skarbu Państwa State Treasury	państwowych osób praw- nych state legal persons	samorządu terytorialnego local government	prywatnego krajowego <i>private</i> domestic	zagraniczne- go foreign	
2015 31 III	21660	40	169	39	18503	3623	
30 VI	22322	39	174	40	18737	3735	
30 IX	23070	39	190	42	18994	3846	
31 XII	23859	40	193	42	19070	3870	
2016 31 III	24578	39	207	41	19897	4175	
Α	113,5	97,5	122,5	105,1	107,5	115,2	

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. b Excluding persons tending private farms.

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

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

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

		Przychody ze spi	rzedaży wyrobów	Praci	ujący¹	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Sales revenue	of products and vices	Employed persons <sup>1</sup>		
a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	
TOTAL	a	11924,3	105,5	219,8	102,5	
	b	25414,2	105,3	217,4	101,4	
	c	38608,1	103,0	217,4	101,3	
	d	53315,8	102,6	218,7	101,0	
	e	11694,3	98,1	223,7	101,8	
	a	7097,3	105,5	55,4	99,2	
	b	14588,9	104,7	54,0	97,4	
	c	21655,4	102,3	54,6	98,6	
	d	29220,0	102,0	55,9	100,2	
	e	6443,4	90,8	54,8	98,9	
	a	5058,1	106,6	43,1	103,5	
	b	10521,5	105,4	41,8	100,1	
	c	15597,8	102,1	42,5	101,6	
	d	20860,6	100,8	43,2	101,3	
	e	4378,0	86,6	42,1	97,6	
w tym: of which:	C	4370,0	00,0	42,1	37,0	
,	a	439,4	111,3	4,1	104,7	
	b	785,7	104,8	4,1	100,4	
	c	1186,9	102,7	4,1	100,7	
	d	1694,3	102,4	4,2	101,1	
	e	456,7	103,9	4,2	101,4	
3.,,,,	a	34,4	95,9	1,1	93,9	
	b	72,9	98,9	1,1	98,2	
	c	115,1	104,0	1,0	94,7	
	d	152,2	104,5	1,0	95,4	
	e	39,5	114,9	1,6	152,1	
Manufacture of rubber and plastic products	a	131,6	92,6	2,2	93,9	
	b	299,1	94,2	2,2	95,6	
	c	483,1	98,2	2,2	94,7	
	d	638,7	99,6	2,1	94,8	
	e	138,5	105,3	2,1	97,4	
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Manufacture of other non-metallic mineral products	-	217,4 454,2 705,8 930,7 225,0	96,1 87,0 88,9 90,5 103,5	1,6 1,6 1,6 1,6 1,6	89,5 91,3 91,2 92,3 101,6	
	a	136,7	110,6	1,5	101,0	
	b	272,5	109,7	1,4	99,7	
	c	399,0	108,6	1,4	97,7	
	d	532,3	107,9	1,4	99,3	
	e	135,1	98,8	1,4	98,8	

<sup>1</sup> Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>1</sup> End of period. 2 See general notes item 8.

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

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

AND DIVISIONS (COIIL.)					
		Przychody ze spi i us	, ,	Praci	ujacy <sup>1</sup>
WYSZCZEGÓLNIENIE		Sales revenue	of products and	Employed persons <sup>1</sup>	
SPECIFICATION	ŀ	serv			
a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding
6 - 2010 1-111			period of previous year = 100		period of previous year = 100
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (dok.)  MANUFACTURING (cont.)					
Produkcja wyrobów z metali <sup>∆</sup>	а	682,5	104,5	5,4	112,2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	b	1752,1	116,7	5,4	110,4
	С	2606,5	109,9	5,3	105,8
	d e	3369,9 720,0	107,3 105,5	5,4 5,3	104,6 96,9
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>∆</sup>	-	121,2	103,9	1,8	97,8
	a b	268,0	103,9	1,8	98,4
• • • •	c	431,2	105,4	1,8	99,8
	d	643,8	105,9	1,8	103,6
	е	159,5	131,6	2,0	107,6
BUDOWNICTWO		1363,6	104,5	19,4	95,9
	b	3260,6	104,6	19,5	95,9
	C	5439,4	102,7	19,4	96,7
	d e	7969,7 1217,2	98,7 89,3	18,9 19,4	96,5 99,8
	а	498,6	124,2	9,2	106,8
	b	1053,3	122.6	8,8	98,4
	c	1536,2	114,6	8,7	96,6
	d	2082,4	115,2	8,9	98,2
	е	523,3	105,0	9,3	101,5
	а	241,8	100,5	8,0	93,9
	b	590,3	102,7	8,1	94,5
	c d	957,0 1283,4	104,5 104,8	8,0 7,9	96,4 95,4
	e	279,4	115,5	8,1	100,6
INFORMACJA I KOMUNIKACJA	а	701,6	113,2	13,9	109,1
	b	1467,6	111,4	14,2	111,6
	С	2211,4	108,0	14,5	111,3
	d	3243,9	109,5	14,9	111,5
_	е	854,5	121,8	16,2	116,4
OBSŁUGA RYNKU NIERUCHOMOŚCI △ REAL ESTATE ACTIVITIES	a b	237,6 483,0	91,5	3,5	101,3
	C	726,5	95,2 96,0	3,5 3,5	99,6 99,5
	d	978,3	95,3	3,5	99,4
	е	258,6	108,9	3,3	95,7
DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA,					
NAUKOWA I TECHNICZNA		737,8	96,6	17,5	117,0
	b	1623,3	97,7	17,6	115,5
	c d	2496,2 3484,8	97,9 96,7	18,0 18,1	113,7 104,8
	u e	926,4	125,6	19,2	110,0
ADMINISTROWANIE I DZIAŁALNOŚĆ		525,1	.23,0	. 3,2	, .
	а	353,0	118,8	17,1	101,1
ADMINISTRATIVE AND SUPPORT	b	722,7	117,0	16,7	102,5
	С	1108,9	115,2	15,7	95,5
	d	1522,1	113,6	15,9	100,3
	е	408,7	115,8	18,1	106,1

<sup>1</sup> Stan w końcu okresu.

<sup>1</sup> End of period.

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

	OKRESY PERIODS  alogiczny okres roku	· ·	ółem otal	two przemysłowe anufacturing	
poprzedniego = 100 corresponding period of previous 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
2015	I-III	7097,3	132,6	5058,1	122,5
	I-VI	14588,9	274,1	10521,5	256,1
	I-IX	21655,4	408,4	15597,8	381,1
	I-XII	29220,0	542,4	20860,6	506,1
2016	I-III	6443,4	122,6	4378,0	109,5
	Α	87,6	89,2	81,5	84,2

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

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

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		U	ółem d total	W tym budowlano-montażowa³ w mln zł Of which construction and assembly³ in mln zl				
		w mln zł in mln zl	na 1 za- trudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	razem total	budowa budynków <sup>△</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engi- neering	roboty budowlane specjali- styczne specialised construction activities	
2015	I-III	1363,6	87,3	602,1	260,9	182,1	159,1	
	I-VI	3260,6	210,2	1575,3	567,8	646,1	361,4	
	I-IX	5439,4	351,3	2662,0	895,8	1165,0	601,2	
	I-XII	7969,7	509,9	3941,5	1320,6	1724,2	896,6	
2016	I-III	1217,2	77,8	586,1	308,4	125,6	152,1	
	Α	89,3	89,2	97,3	118,2	69,0	95,6	

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<sup>a</sup> (ceny bieżące) INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup> (current prices)

			W tym n	a środki trwałe	Of which for fixed assets					
	OKRESY				w tym of which					
OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous 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					
2015	I-III	729277	729277	315656	345319	63504				
	I-VI	1634541	1634361	751157	770449	104080				
	I-IX	2569225	2567810	1226398	1168159	161047				
	I-XII	4483388	4482066	1992892	1938970	533313				
2016	I-III	734392	734390	328912	358482	42597				
	Α	100,7	100,7	104,2	103,8	67,1				

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

TABL.24. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA¹ DWELLINGS COMPLETED¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III		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
OGÓŁEM	a b c d e	1732 3256 4175* 6455* 2145	103417 194907 255480 384105* 122601	59,7 59,9 61,2* 59,5* 57,2
Indywidualne Private	a b c d e	314 480 738 929* 217	29961 51560 73831 94614* 23848	95,4 107,4 100,0 101,8* 109,9
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	a b c d e	1414 2772 3433* 5522* 1868	73304 143195 181497 289339* 96123	51,8 51,7 52,9* 52,4* 51,5
Spółdzielcze Cooperative	аьсде	- - - 60	- - - - 2630	- - - - 43,8
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)	a b c d e	4 4 4 4	152 152 152 152 152	38,0 38,0 38,0 38,0

<sup>1</sup> 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.

<sup>1</sup> Registration data may be changed after editing quarterly reports.

# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCES OF ENTERPRISES

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

		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity							
OKRESY PERIODS	-		przychody netto ze sprzedaży	netto ze sprzedaży		pozostałe przychody operacyjne other operating revenues			
	PERIODS	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 r	h in million zi	loty				
2014	I-XII	105644,6	41085,2	62557,6	1061,6	186,1	940,1		
2015	I-III	25586,2	9724,0	15464,1	265,7	38,7	132,4		
	I-VI	52119,2	20152,4	31184,7	447,0	79,6	335,1		
	I-IX	79242,1	30537,3	47590,6	652,3	122,8	461,9		
	I-XII	108021,3	41893,7	64547,7	1063,3	167,8	516,6		
2016	I-III	25836,4	9437,4	15054,3	272,0	41,0	1072,7		

						(cd.) (cont.)					
		k		rzychodów z całok ning revenues fron	sształtu działalnośc n total activity	ości					
OKRESY PERIODS		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost					
			w miliona	ch złotych in mi	llion zloty						
2014	I-XII	101833,8	52056,9	46783,4	1480,3	1513,2					
2015	I-III	24735,1	12577,0	11654,8	242,0	261,3					
	I-VI	50171,7	25777,7	23175,6	757,5	460,9					
	I-IX	76038,2	39457,6	34932,7	940,8	707,0					
	I-XII	103743,7	53761,2	47770,6	1272,6	939,3					
2016	I-III	23767,4	12626,4	10733,9	147,9	259,2					

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® (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES® (cont.)

		Wynik finan- sowy ze sprzedaży	Wynik finansowy	Wynik	Wynik finansowy brutto Gross financial result			
	OKRESY PERIODS	produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	na działal- ności go- spodarczej Financial result on economic activity	zdarzeń nadzwyczaj- nych result on extraor- dinary event	saldo balance	zysk profit	strata <i>l</i> oss	
			w r	nilionach złotyc	h <i>in million zi</i>	oty		
2014	I-XII	4802,6	3810,8	-1,5	3809,3	5279,7	1470,4	
2015	I-III	956,3	851,1	-0,0	851,1	1399,8	548,8	
	I-VI	2383,9	1947,6	-1,0	1947,0	2925,0	978,0	
	I-IX	3737,6	3203,9	0,2	3204,1	4305,2	1101,1	
	I-XII	4909,6	4277,6	-0,0	4277,6	5490,2	1212,6	
2016	I-III	1131,4	2069,0	х	2069,0	2261,8	192,7	

		T			(dok.) (cont.)
				Wynik finansowy netto Net financial result	
	OKRESY PERIODS	Encumbrances of		zysk profit	strata <i>l</i> oss
			w milionach złotyc	h in million zloty	
2014	I-XII	510,9	3298,4	4572,6	1274,2
2015	I-III	214,7	636,4	1181,4	545,0
	I-VI	370,8	1576,2	2477,9	901,7
	I-IX	553,0	2651,1	3672,1	1021,0
	I-XII	726,6	3550,9	4682,8	1131,9
2016	I-III	279,3	1789,8	1986,5	196,7

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<sup>a</sup> FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS I. REVENUES, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE®

		ich									
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accom- modation and catering <sup>Δ</sup>	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>∆</sup> 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										
2014	I-XII	103642,8	20491,9	4888,3	52803,4	1306,0	643,4	2269,7	388,8		
2015	I-III	25188,1	5077,4	829,9	12320,1	380,0	135,6	582,5	95,2		
	I-VI	51337,2	10408,2	2048,2	25159,9	778,8	340,2	1151,9	185,6		
	I-IX	78127,9	15522,0	3423,9	38871,5	1160,5	525,8	1740,6	283,9		
	I-XII	106441,4	20574,0	4849,1	52761,7	1581,9	714,2	2613,8	381,2		
2016	I-III	24491,7	4305,8	706,2	12260,4	417,7	153,1	684,5	97,1		
			sny sprzeda Cost of produ		•			ł			
2014	I-XII	_	18854,4	4777,9	51778,8	1286,4	593,1	2043,4	367,3		
2015	I-III	24231,8	4675,0	816,2	12341,5	345,6	140,7	523,1	92,6		
	I-VI	48953,3	9586,8	1972,7	24876,1	736,2	312,1	1052,8	174,9		
	I-IX	74390,3	14289,0	3296,5	38230,1	1097,7	469,3	1596,5	264,5		
	I-XII	101531,8	19002,3	4639,5	51891,5	1496,7	651,8	2399,8	360,0		
2016	I-III	23360,3	3898,7	699,3	12096,6	422,6	156,2	615,2	95,4		
	,	-	sowy ze spr esult from th								
2014	I-XII		1637,5	110,4	1024,7	19,6	50,3	226,3	21,5		
2015	I-III	956,3	402,4	13,7	-21,4	34,4	-5,1	59,4	2,6		
	I-VI	2383,9	821,3	75,5	283,8	42,6	28,1	99,1	10,7		
	I-IX	3737,6	1232,9	127,4	641,4	62,8	56,5	144,0	19,4		
	I-XII	4909,6	1571,7	209,6	870,1	85,3	62,4	214,0	21,1		
2016	I-III	1131,4	407,2	6,9	163,8	-4,9	-3,1	69,3	1,6		

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 (cd.) TABL.26. II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) II. GROSS FINANCIAL RESULT®

					W	tym Of wh	ich		
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accom- modation and catering <sup>Δ</sup>	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>∆</sup> real estate activities
				•	tto w mln zł ofit in mln zi	1			
2014	I-XII	5279,7	1548,4	199,2	963,2	40,0	43,5	572,7	28,5
2015	1-111	1399,8	365,8	43,2	306,3	37,6	7,8	71,4	5,0
	I-VI	2925,0	864,6	83,9	595,2	50,1	31,1	122,8	13,0
	I-IX	4305,2	1230,7	148,3	971,0	73,9	57,1	168,4	27,1
	I-XII	5490,2	1504,6	240,8	1254,4	102,8	65,2	254,6	29,4
2016	I-III	2261,8	508,4	59,8	1019,0	19,6	10,4	98,3	6,4
					ıtto w mln z ss <i>in mln zl</i>	ł			
2014	I-XII	1470,4	44,3	82,3	1158,0	13,0	5,9	62,9	-
2015	I-III	548,8	19,0	28,2	416,4	1,8	13,9	10,4	1,3
	I-VI	978,0	27,3	9,6	851,5	-	5,4	10,7	-
	I-IX	1101,1	38,7	7,9	933,3	-	1,4	15,8	-
	I-XII	1212,6	49,5	27,0	991,9	-	18,7	42,1	0,1
2016	I-III	192,7	16,5	28,3	38,4	19,7	14,9	23,9	6,3
			-	nik finansov ross financia	•				
2014	I-XII	3809,3	1504,1	116,9	-194,8	27,0	37,6	509,8	28,5
2015	1-111	851,1	346,8	15,0	-110,1	35,7	-6,1	61,0	3,6
	I-VI	1947,0	837,3	74,3	-256,3	50,1	25,7	112,0	13,0
	I-IX	3204,1	1192,0	140,4	37,6	73,9	55,8	152,6	27,1
	I-XII	4277,6	1455,1	213,8	262,6	102,8	46,5	212,5	29,2
2016	I-III	2069,0	491,8	31,5	980,6	-0,1	-4,5	74,4	0,1

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

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

W tym Of which handel: informanaprawa transport, zakwacja obsługa pojazdów przetwóri gospoterowanie Ogółem komunirynku OKRESY stwo budownicsamodarka i gastronierucho-Grand kacja przemvtwo chodomagazynomia <sup>∆</sup> **PERIODS** mości ∆ total inforwych  $^{\Delta}$ słowe construcnowa accommation real manufaction trade; transpormodation and estate turing repair of tation and and communiactivities catering △ motor storage cation vehicles ∆ Zysk netto w mln zł Net profit in mln zl 2014 I-XII ..... 4572,6 1310,5 163.6 848,7 28,7 39,1 541,8 22,6 2015 I-III ..... 1181,4 302,7 35.8 234.8 35,1 6,9 66,4 3,8 I-VI ..... 2477.9 726.6 69.5 480.6 40,9 28.1 111,3 10,3 3672,1 1040,1 122,8 840,1 60,4 153,6 I-IX ..... 51,0 22,7 4682.8 1266.3 202.3 1073.7 82,5 220.6 I-XII ..... 59 5 24,0 2016 I-III ..... 1986,5 459,1 54,0 985,5 16,2 10,3 93,7 4,9 Strata netto w mln zł Net loss in mln zl I-XII ..... 2014 1274.2 52.6 68.7 970.0 9,9 5,5 66.4 0,3 2015 I-III ..... 545.0 17.0 27,3 416.9 2.4 14.0 10.1 1,5 I-VI ..... 901.7 27.7 9.7 781.6 5,8 10.5 0,2 863,9 I-IX ..... 1021,0 40,0 8,1 1,2 16,1 0,2 I-XII ..... 1131,9 47,8 26,0 923,0 18,9 42,1 0,4 196,7 15,3 22,3 2016 I-III ..... 15,3 28,6 40,9 17,8 6,6 Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zl I-XII ..... 2014 3298.4 1257.9 95.0 -121.2 18,8 33,5 475,4 22,3 2015 I-III ..... 636,4 285,7 8,5 -182,1 32,7 -7,0 56,3 2,3 I-VI ..... 1576,2 698,9 59.9 -300,9 40,9 22,3 100,8 10,1 2651,1 I-IX ..... 1000,1 114.7 -23,760,4 49,8 137,5 22,5 I-XII ..... 3550.9 1218.6 176.3 150.7 82.5 40.6 178.5 23,6 2016 1789.8 443.7 25.4 944.6 -1.6 -5.0 71.4 -1.7

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.27. **RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**<sup>a</sup> **WEDŁUG SEKCJI PKD** *ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES*<sup>a</sup> *BY NACE SECTIONS* 

					W	tym <i>Of wh</i>	nich			
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accom- modation and catering <sup>Δ</sup>	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>∆</sup> real estate activities	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sale profitability rate in %										
2014	I-XII	4,6	8,0	2,3	1,9	1,5	7,8	10,0	5,5	
2015	I-III	3,8	7,9	1,6	-0,2	9,0	-3,8	10,2	2,7	
	I-VI	4,6	7,9	3,7	1,1	5,5	8,3	8,6	5,8	
	I-IX	4,8	7,9	3,7	1,6	5,4	10,7	8,3	6,8	
	I-XII	4,6	7,6	4,3	1,6	5,4	8,7	8,2	5,5	
2016	I-III	4,6	9,5	1,0	1,3	-1,2	-2,0	10,1	1,7	
			Ws	kaźnik pozic	omu kosztóv indicator in					
2014	I-XII	96,4	92,8	97,7	100,4	98,0	94,4	81,2	92,8	
2015	I-III	96,7	93,3	98,2	100,9	90,8	104,3	89,8	96,3	
	I-VI	96,3	92,2	96,4	101,0	93,7	92,8	90,6	93,2	
	I-IX	96,0	92,5	96,0	99,9	93,9	89,9	91,5	90,8	
	I-XII	96,0	93,1	95,7	99,5	93,7	93,8	92,1	92,6	
2016	I-III	92,0	89,1	95,8	92,6	100,0	102,8	89,4	99,9	
				nik rentowno ability rate o						
2014	I-XII	3,6	7,2	2,3	-0,4	2,0	5,6	18,8	7,1	
2015	I-III	3,3	6,7	1,8	-0,9	9,2	-4,3	10,2	3,7	
	I-VI	3,7	7,8	3,6	-1,0	6,3	7,3	9,4	6,8	
	I-IX	4,0	7,5	4,0	0,1	6,1	10,2	8,5	9,2	
	I-XII	4,0	6,9	4,3	0,5	6,3	6,2	7,9	7,4	
2016	I-III	8,0	10,9	4,2	7,4	0,0	-2,8	10,6	0,1	

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

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

TABL.27. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH\* WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES\* BY NACE SECTIONS (cont.)

					W	tym Of wh	ich			
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accom- modation and catering <sup>Δ</sup>	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>∆</sup> real estate activities	
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %										
2014	I-XII	3,1	6,0	1,9	-0,2	1,4	5,0	17,5	5,5	
2015	1-111	2,5	5,5	1,0	-1,5	8,4	-4,9	9,4	2,3	
	I-VI	3,0	6,5	2,9	-1,2	5,1	6,3	8,4	5,3	
	I-IX	3,3	6,3	3,3	-0,1	5,0	9,1	7,6	7,6	
	I-XII	3,3	5,8	3,5	0,3	5,1	5,4	6,6	5,9	
2016	I-III	6,9	9,8	3,4	7,2	-0,4	-3,1	10,1	-1,7	
				płynności f liquidity rati	-	-				
2014	I-XII	33,5	20,9	41,6	31,5	55,2	124,6	201,3	171,3	
2015	I-III	30,2	18,6	41,1	25,3	70,7	108,3	217,8	161,2	
	I-VI	26,7	15,8	30,4	24,3	77,0	99,5	219,8	151,7	
	I-IX	30,9	17,5	29,6	26,6	131,4	94,4	219,7	232,7	
	I-XII	34,2	21,8	59,2	31,1	53,6	88,3	150,3	206,0	
2016	1-111	34,7	26,0	56,1	31,6	80,3	88,5	51,0	194,9	
				płynności fi guidity ratio	-	•				
2014	I-XII		74,7	122,6	70,1	129,7	179,5	369,7	222,7	
2015	I-III	87,8	76,3	129,2	61,8	142,6	162,8	395,2	212,7	
	I-VI	84,6	74,6	123,7	60,4	150,3	155,2	391,7	207,0	
	I-IX	88,5	77,0	120,6	63,3	200,9	146,4	391,6	306,9	
	I-XII	90,3	83,0	134,5	65,0	138,6	136,9	302,3	261,9	
2016	I-III	95,3	89,9	132,7	70,6	157,0	152,1	156,1	254,0	

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

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

TABL.28. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>
End of period

				Aktywa d	obrotowe			
				Current	t assets			
				zapasy <i>stocks</i>		należności krótkoterminowe short-term dues		
				w tym	of which			
OKRESY PERIODS		ogółem grand total razem total		produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deliveries and services <sup>d</sup>	
			W	milionach złotyc	h in million zlo	ty		
2014	XII	29055,3	7350,3	882,7	4332,1	12857,9	11600,4	
2015	III	27479,7	6746,9	885,9	3904,4	12774,1	11486,2	
	VI	27290,3	6947,8	827,9	3990,1	13043,0	11786,6	
	IX	28367,5	7002,7	799,8	4055,5	13008,9	11787,1	
	XII	28451,3	6914,7	849,8	3954,9	12589,9	11229,4	
2016	III	26573,1	6462,0	706,9	3873,4	12073,6	10562,6	

							(d	ok.) (cont.)		
		Aktywa obro	otowe (dok.)	Z	obowiązania k	rótkoterminow	e <sup>b</sup>			
		Current as	sets (cont.)		Short-term liabilities <sup>b</sup>					
OKRESY PERIODS					v	<u> </u>				
		inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe rozliczenia międzyok- resowe short-term inter-period settlements	razem total	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deliv- eries and services <sup>d</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubez-pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiąza- nia długotermi- nowe Long-term liabilities		
				w milionacl	n złotych in	million zloty				
2014	XII	7541,1	1306,0	22539,8	3943,1	12369,5	1660,9	11849,7		
2015	III	6702,2	1256,5	22171,6	6335,5	9703,0	1801,5	10525,1		
	VI	6024,2	1275,3	22537,4	6236,6	10679,0	1885,4	10564,9		
	IX	6993,3	1362,6	22613,1	6191,4	10808,2	1985,1	10920,0		
	XII	7671,6	1275,1	22427,4	5265,2	11378,4	1865,7	11743,3		
2016	III	6909,9	1127,6	19918,6	4676,3	9590,7	1801,5	11195,7		

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.

AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIAZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD1 TABL.29. Stan w końcu okresu CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS<sup>1</sup> End of period

				ywa obroto urrent asse				Zobowiązania krótkoterminowe <sup>2</sup>		
								Short	-term liabi	_
			zapasy stocks	w tym	należności krótkoterminowe short-term dues				w tym	of which
WYSZCZEGÓL- NIENIE SPECIFICATION a - XII 2015 b - III 2016	ogółem grand total	razem total	produk- ty gotowe finished prod- ucts	towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> of which resulting from deliveries and services <sup>4</sup>		ogółem grand total	kredyty banko- we i po- życzki <sup>3</sup> bank credits and loans <sup>3</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> resulting from deliveries and services <sup>4</sup>
OGÓŁEM a	28451,3	6914,7	849,8	3954,9	12589,9	11229,4	on zloty 7671,6	22427,4	5265,2	11378,4
TOTAL b	26573,1	6462,0	706,9	3873,4	12073,6	10562,6	6909,9	19918,6	4676,3	9590,7
w tym: of which:								-		
Przetwórstwo przemysłowe . a Manufacturing b Budownictwo a	7096,2 6522,4 2928,9	2045,3 1658,2 824,6	668,2 470,2 84,1	175,7 164,1 136,0	3659,2 3379,0 1018,6	3377,4 3031,3 763,5	1302,0 1373,7 800,1	5974,9 5284,8 1352,4	1142,6 1208,7 189,9	3067,2 2252,4 656,4
Construction b Handel; na- prawa pojaz- dów samo-	2584,0	786,8	140,8	136,4	840,0	569,7	615,9	1097,3	215,2	419,9
chodowych <sup>△</sup> a  Trade; repair b  of motor  vehicles <sup>△</sup> Transport	10711,8 10347,3	3772,9 3765,5	56,6 55,7	3601,5 3544,1	3522,3 3507,7	3229,7 3161,1	3224,7 2846,1	10373,9 8997,6	3502,8 2575,9	5336,4 4641,8
i gospodarka magazynowa a Transportation b and storage Zakwaterowa-	519,0 584,8	23,7 24,0	-	4,4 4,8	297,0 267,3	224,8 220,0	187,1 280,0	349,3 348,5	84,9 55,2	172,7 179,5
nie i gastro- nomia <sup>∆</sup> a Accommoda- b tion and catering <sup>∆</sup>	208,4 212,6	11,9 7,0	0,0 0,3	2,5 2,2	68,0 81,7	50,8 50,9	123,3 113,7	139,8 128,5	27,8 23,8	60,1 46,9
Informacja i komunikacja . a Information b and com- munication Obsługa rynku	1499,4 1122,8	65,1 67,6	8,5 7,4	6,2 4,8	683,0 646,9	507,7 479,3	675,5 313,5	449,3 615,2	32,3 243,4	288,6 242,3
nieruchomo- ści <sup>Δ</sup> a Real estate b activities	210,4 196,0	10,9 7,8	8,0 5,1	0,3 0,1	38,3 38,9	35,6 32,8	141,1 128,2	68,5 65,8	3,9 13,2	38,7 33,6

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. 2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku,

r Patiz twagt ogoline pkt 6.2 oraz wyjasnienia metodyczne pkt 12. 2 Obejniują zobowiązania o okresie spraty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązanych 2 tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. 3 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. 4 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

1 See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. 3 Excluding credits and loans towards related entities. 4 Regardless the maturity date.

#### BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

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

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

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	7397	68,9
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	4283	51,8
o charakterze gospodarczym commercial	2676	92,1
drogowetraffic	236	96,6
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiuagainst life and health	77	66,7
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacjiagainst public safety and safety in transport	332	97,0
przeciwko wolności i wolności sumienia against freedom and freedom of conscience	126	78,7
przeciwko rodzinie i opiece against family and guardianship	60	96,7
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> against the activities of state institutions and local self- government <sup>b</sup>	1907	100,0
przeciwko wymiarowi sprawiedliwościagainst the judiciary	93	98,9
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	454	79,8
przeciwko mieniuagainst property	3322	42,5
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup>	125	96,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	88	3,4
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomaniiby law on Counteracting Drug Addiction	645	93,5

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 19. b Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego. Ż r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 19. b Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code. S o u r c e: data of the Police Headquarters.

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

	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kolizje	Wypadki	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
	alogiczny okres roku poprzedniego = 100 responding period of previous year = 100	Collisions	Accidents	ogółem <i>total</i>	w tym zabici of which fatalities	
2015	I-III	1924*	216*	250*	4	
	I-VI	3935	512	593	5	
	I-IX	5858	862	976	5	
	I-XII	8262	1138	1272	15	
2016	I-III	1993	221	253	6	
	A	103,6	102,3	101,2	150,0	

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 26.04.2016 r. Ż r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

TABL.32. UDZIAŁ STRAŻNIKÓW W WYKONYWANIU ZADAŃ W ODDZIAŁACH STRAŻY MIEJSKIEJ W OKRESIE I-III 2016 R.

PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN THE MUNICIPAL POLICE BRANCHES IN THE PERIOD I-III 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba wykonanych służb						
SPECIFICATION	Number of duties executed						
<ul> <li>a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers</li> <li>b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</li> </ul>	ogółem total	samodzielnie independently	wspólnie z Policją together with the Police				
OGÓŁEMa b	14241	13979	262				
	115,5	115,8	98,9				
Oddziały: Branches:							
Śródmieście a b	4806	4718	88				
	124,4	124,3	131,3				
Krowodrza a b	2287	2248	39				
	124,2	125,2	86,7				
Nowa Huta a b	2861	2798	63				
	119,6	119,8	108,6				
Podgórze a b	3106	3034	72				
	117,9	119,4	75,8				
Referat Kontroli Odpadów a Department for Control of Waste b	387	387	-				
	46,1	46,1	x				
Przewodnicy psów a Dog guides b	134	134	-				
	105,5	105,5	X				
Sekcja Wsparcia a Support Section b	660	660	-				
	103,9	103,9	X				

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

Note. Data were generated from the National Police Information System on 26.04.2016.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Krakow.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015						
a - w liczbach bezwzględnych								
in absolute numbers		1.74	LIV	1.3/11				
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III			
Liczba wykroczeń a	22071	44901	68855	97563	29175			
Number of offences b	103,7	106,7	111,1	119,8	132,2			
Pouczenia a Admonitions b	14776	29539	45180	64484	19332			
	111,4	112,9	117,3	126,9	130,8			
Wnioski o ukaranie a	556	1425	2357	3312	696			
Monitions for penalization b	84,4	107,5	115,9	118,6	125,2			
Mandaty karne a Tickets b	6739	13937	21318	29767	9147			
	91,6	95,7	99,4	107,1	135,7			
Kwota mandatów w tys. zł a	699,7	1433,0	2168,8	3034,4	943,6			
Amount of tickets 10³ zl b	93,6	97,6	99,3	106,3	134,9			
Średnia kwota mandatu w zł a	104	103	102	102	103			
Average amount of ticket in zl b	102,2	102,1	99,9	99,3	99,4			
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:								
sprawców przestępstw a delinquents b	29	80	128	172	28			
	111,5	111,1	107,6	116,2	96,6			
osób poszukiwanych a wanted persons b	2	4	7	10	3			
	x	133,3	70,0	62,5	150,0			
Liczba podjętych interwencji a  Number of interventions undertaken b	19595	41470	61880	83968	21550			
	104,7	106,1	106,2	106,6	110,0			

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

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

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2015					
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	1-111		
Liczba wykroczeń ogółem a Total number of offences b	22071 103,7	44901 106,7	68855 111,1	97563 119,8	29175 132,2		
Z kodeksu wykroczeń a From the offences' code b	17603 102,4	33925 102,7	50566 106,4	74236 117,6	24659 140,1		
w tym przeciwko: of which against:							
porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	819 104,2	1665 99,2	2505 99,7	3263 99,4	685 83,6		

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.)

		DEAN CATEGO		MONION AL O	C, ii (D (00/11.)
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		20	15		2016
a - w liczbach bezwzględnych					
in absolute numbers	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	1-111	1-71	1-17	1-211	1-111
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	306 72,7	546 82,0	760 85,4	1040 95,0	271 88,6
bezpieczeństwu w komunikacji a safety of transport b	13245 101,1	24711 101,2	36408 105,6	55293 119,9	20307 153,3
zdrowiua health b	- x	1 7,1	2 14,3	4 50,0	- x
obyczajowości a morals b	971 166,3	1944 143,6	3043 136,2	4098 133,9	1075 110,7
urządzeniom publicznym a public devices b	2235 101,5	4997 104,3	7746 106,7	10416 110,1	2302 103,0
Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach a	881	1818	2666	3583	975
From the Law on Keeping Cleanness b and Order in gminas	118,4	114,8	107,7	110,8	110,7
Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi a From the Law on the Sobriety and Alcohol b Education	2677 124,9	7554 134,4	13358 141,5	16591 138,0	2638 98,5
Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska, itp.)	910 75,3	1604 87,9	2265 88,7	3153 104,6	903 99,2

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

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

## KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST

## KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES

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

TRAKOW AND THE MALOF OLS	,,,, <u>,</u>				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	W tym Kraków In which Kraków		
a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III			ezwzględnych e numbers	województwo = 100 voivodship = 100	
Ludność¹ ogółem w tys Total population¹ in thous.	b	3370,7	762,5	x 22,6	
k. mar barbiak	d d	3372,6	761,1	22,6	
w tym kobietyof which females	b	1735,2	406,9	23,4	
D	c d	1735,9	406,1	23,4	
Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population	b	0,4	-0,5	X X	
D ( )	c d	1,0	0,5	x x	
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw ogółem w tys	a b c d	440,4 439,1 439,7 440,7	202,4 201,6 201,2 202,6	46,0 45,9 45,8 46,0	
Bezrobotni zarejestrowani¹ w tys	е	458,4 142,2 122,6 117,3	207,1 22,7 20,9 19.8	45,2 16,0 17,0 16,9	
w tym kobiety	d e a	119,6 122,0 72,8	19,6 19,9 11,0	16,4 16,3 15,1	
of which women	b c d e	64,9 64,0 64,2 63,7	10,1 9,9 9,7 9,7	15,6 15,5 15,1 15,2	
Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>1,2</sup> w % Registered unemployment rate <sup>1,2</sup> in %	a b c d	9,9 8,6 8,3 8,4	5,2 4,8 4,6 4,5	x x x x	
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie	e	8,5	4,5	x	
brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zl	a b c d e	3806,32 3821,60 3832,37 3876,04 4012,81	4366,59 4354,58 4336,63 4372,39 4612,32	114,7 113,9 113,2 112,8 114,9	
Podmioty gospodarki narodowej zarejestro- wane w rejestrze REGON <sup>1,3</sup>	a b c d e	357524 360853 363813 363883 365737	127235 128373 129784 130233 131303	35,6 35,6 35,7 35,8 35,9	
w tym spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego¹ of which commercial companies with foreign capital participation¹	_	4857 4973 5087 5112 5439	3623 3735 3846 3870 4175	74,6 75,1 75,6 75,7 76,8	

<sup>1</sup> 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.)	T	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo <i>Voivodship</i>	,	Kraków n <i>Kraków</i>
a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III			ezwzględnych e numbers	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana przemysłu <sup>4</sup>	_	40200 7	7007.0	20.0
ogółem w mln zł Total sold production of industry <sup>4</sup> in mln zl	b c d	19300,7 39501,4 59941,6 81028,2	7097,3 14588,9 21655,4 29220,0	36,8 36,9 36,1 36,1
	е	19788,5	6443,4	32,6
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	107,7 221,0 335,3 450,2 107,4	132,6 274,1 408,4 542,4 122,6	123,1 124,0 121,8 120,5 114,2
Produkcja sprzedana budownictwa <sup>4</sup> ogółem w mln zł	а	2572,0	1363,6	53,0
Total sold production of construction <sup>4</sup> in mln zl	b c d e	6246,1 10546,5 15639,8 2258,1	3260,6 5439,4 7969,7 1217,2	52,2 51,6 51,0 53,9
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	69,4 168,4 282,7 419,2 59,6	87,3 210,2 351,3 509,9 77,8	125,8 124,8 124,3 121,6 130,5
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln zł	_			·
of which construction and assembly production in mln zl	a b c d e	1407,4 3576,4 6000,2 8961,3 1191,7	602,1 1575,3 2662,0 3941,5 586,1	42,8 44,0 44,4 44,0 49,2
Nakłady inwestycyjne <sup>4</sup> w mln zł Investment outlays <sup>4</sup> in mln zl	a b c d e	1437,9 3360,3 5281,2 8442,2 1357,8	729,3 1634,5 2569,2 4483,4 734,4	50,7 48,6 48,6 53,1 54,1
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	a b c d e	3753 7100 10041 14603* 4118	1732 3256 4175* 6455* 2145	46,1 46,0 41,6 44,2* 52,1
w tym mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	а	1539	1414	91,9
of which dwellings for sale or rent	b c d e	3003 3790 6085* 2080	2772 3433* 5522* 1868	93,2 90,6* 90,7* 89,8
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m²	а	106,5	59,7	x
Average usable floor area of dwelling completed in m <sup>2</sup>	b c d e	107,3 110,7 106,4* 97,2	59,9 61,2* 59,5*	x x x x
4 Ceny bieżace.			•	

<sup>4</sup> Ceny bieżące. 4 Current prices.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  a - 2015 I-III b - 2015 I-VI c - 2015 I-IX d - 2015 I-XII e - 2016 I-III		Województwo Voivodship	•	n Kraków ch Kraków	
		w liczbach be in absolute	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 wynajemof which dwelling for sale or rent	a b c d e	54,9 55,1 57,3* 56,4* 54,8	51,8 51,7 52,9* 52,4* 51,5	x x x x x	
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %:		05.4	00.7		
wskaźnik poziomu kosztów cost level indicator	a b c d e	95,4 94,9 94,4 94,7 92,8	96,7 96,3 96,0 96,0 92,0	x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu brutto profitability rate of gross turnover	a b c d e	4,6 5,1 5,6 5,3 7,2	3,3 3,7 4,0 4,0 8,0	x x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu netto profitability rate of net turnover	a b c d e	3,7 4,4 4,9 4,7 6,1	2,5 3,0 3,3 3,3 6,9	x x x x x	
Przestępstwa stwierdzone ogółem  Total ascertained crimes	a b c d e	19993 41105 53103 69300 18748	6417 14292 18884 24348 7397	32,1 34,8 35,6 35,1 39,5	
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of deliquents in crimes in %	a b c d e	76,4 73,1 69,2 67,1 76,0	60,8 60,4 55,9 53,3 68,9	x x x x x	
Wypadki drogowe Road traffic accidents	a b c d e	726 1691 2852 3836 708	216* 512 862 1138 221	29,8* 30,3 30,2 29,7 31,2	
	)10 )12 )13	32904 37325 38157	58539 65727 69020	177,9 176,1 180,9	

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE I. LUDNOŚĆ<sup>a</sup>

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2014		2015		
SPECIFICATION	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	
	LUDNOŚĆ	OGÓŁEM w tys.	<u> </u>		
<u>.</u>		ULATION in thous.			
Białystok	295,4	295,5	295,6	296,0	
Bydgoszcz	358,6	357,7	357,0	355,6	
Gdańsk	461,9	461,5	461,8	462,2	
Gorzów Wielkopolski	124,3	124,1	124,1	123,8	
Katowice	303,3	301,8	300,8	299,9	
Kielce	199,5	198,9	198,5	198,0	
Kraków	759,8	761,9	762,5	761,1	
Lublin	343,1	341,7	341,4	340,7	
Łódź	708,6	706,0	703,2	701,0	
Olsztyn	174,8	173,8	174,1	173,4	
Opole	120,0	119,6	119,5	118,9	
Poznań	546,8	545,7	544,6	542,3	
Rzeszów	183,7	185,1	185,7	185,9	
Szczecin	408,1	407,2	407,0	405,7	
Toruń	203,1	203,2	202,9	202,7	
Warszawa	1729,1	1735,4	1739,6	1744,4	
Wrocław	633,1	634,5	634,4	635,8	
Zielona Góra	118,7	118,9	138,8	138,7	
	PRZYROST NATURA				
Białystok	NATURAL INCREASE 1,0	E PER 1000 POPUL) 1,6	ATION 1,8	1,8	
Bydgoszcz	-1,2	-1,2	-2,0	-1,7	
Gdańsk	0,1	0,1	-0,9	0,1	
Gorzów Wielkopolski	0,0	0,1	-0,9	-0,5	
Katowice	-3,3	-2,9	-4,3	-3,4	
Kielce	-3,3 -1,4	-1,1	-4,3	-3, <del>4</del> -1,7	
Kraków	0,5	0,6	-2,0 - <b>0,5</b>	0,5	
Lublin	0,0	0,4	0,0	0,6	
Łódź	-5,4	-5,5	-6,8	-6,3	
		·			
Olsztyn	1,2	1,4	0,7	0,7	
Opole	-0,3	-0,1	-1,1	-0,6	
Poznań	-0,1	0,2	-1,0	-0,3	
Rzeszów	2,6	3,3	1,8	2,2	
Szczecin	-1,6	-1,4	-2,3	-2,2	
Toruń	-0,1	0,0	-0,5	0,2	
Warszawa	0,3	0,9	0,1	0,8	
Wrocław	0,0	0,1	-2,9	-0,7	
Zielona Góraa Stan w końcu okresu.	-0,1	0,3	-0,1	0,1	

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

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND II. LABOUR MARKET

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015				2016
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
PRZECI	ĘTNE ZATRUDNI	ENIE W SEKTOR	ZE PRZEDSIĘBIO	RSTW w tys.	
AVEF	RAGE PAID EMPL	OYMENT IN ENTE		R in thous.	
Białystok	32,6	OGÓŁEM <i>TO</i> 32,6	TAL 32,7	32,8	33,5
Bydgoszcz		56,1	56,1	56,6	56,6
Gdańsk	1	80,4	80,3	80,8	83,7
Gorzów Wielkopolski	,	22,7	22,7	22,8	22,1
Katowice		136,0	133,6	129,6	125,4
Kielce	34,0	34,0	34,1	34,2	34,5
Kraków	202,4	201,6	201,2	202,6	207,1
Lublin	61,6	61,8	61,8	62,2	62,8
Łódź	114,2	114,4	116,8	116,8	119,9
Olsztyn	28,0	28,1	28,0	27,8	27,8
Opole	21,1	21,1	21,1	21,3	21,2
Poznań	143,2	142,3	143,8	144,1	148,1
Rzeszów	42,4	41,6	41,6	41,9	41,2
Szczecin	42,5	42,4	42,3	42,5	43,5
Toruń	38,4	38,4	38,3	38,6	39,6
Warszawa	962,3	963,0	957,7	968,7	985,8
Wrocław	168,1	167,9	166,8	167,7	177,2
Zielona Góra	20,6	20,4	20,4	20,5	20,6
		w tym: PRZEMY			
Districts	100	of which: INDUST	-	100	44.5
Białystok		10,9	10,9	10,9	11,5
BydgoszczGdańsk		28,6	28,5	28,7	28,9
Gorzów Wielkopolski	ĺ	27,8 12,9	27,7	27,4 12,9	27,4 12,2
Katowice	84,0	81,4	12,9 78,6	74,0	68,9
Kielce	12,2	12,1	12,3	12,4	11,6
Kraków	53,5	53,2	53,0	53,9	52,6
Lublin	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3
Łódź	42,8	42,7	42,6	42,6	43,2
Olsztyn	11,0	10,9	10,9	10,7	10,7
Opole	8,5	8,4	8,4	8,5	8,8
Poznań	48,0	48,2	48,4	48,6	49.5
Rzeszów	15,2	15,1	15,1	15,2	15,2
Szczecin	13,1	13,0	12,9	12,9	13,6
Toruń	14,1	14,2	14,1	14,1	14,0
Warszawa	170,6	170,1	170,2	170,5	169,7
Wrocław	39,2	38,6	38,6	38,8	39,7
Zielona Góra		6,7	6,7	6,7	7,1
	•	•	•		

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

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

Principal	WYSZCZECÓLNIENIE	• • • •	20	15		2016			
Bialystok   3.5   3.4   3.4   3.5   3.5   3.4   3.5		1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111			
Bubowniton   3.5   3.4   3.4   3.4   3.5     Bydgoszcz   3.2   3.1   3.2   3.3     Gdańsk   7.8   7.7   7.7   7.9   8.2     Gorzów Wielkopolski   1.2   1.2   1.3   1.3   1.3     Katowice   8.6   8.6   8.8   8.8   8.2     Kraków   15.6   15.5   15.5   15.6   15.6     Lublin   4.7   4.7   4.7   4.8   5.1     Lublin   4.7   4.7   4.7   4.8   5.1     Lodż   6.1   6.1   6.3   6.2   5.8     Olszlyn   2.3   2.2   2.1   2.1   2.1     Cloze   1.5   1.5   1.5   1.5   1.5     Foznań   7.7   7.6   7.5   7.5   7.6     Fozzawa   49.5   49.1   49.2   49.9   49.7     Wirocław   9.2   9.1   9.0   9.1   9.1     Zielona Góra   7.9   7.8   7.8   7.8   7.8     Gdańsk   15.1   15.2   15.2   15.3   16.0     Gorzów Wielkopolski   2.4   2.4   2.4   2.4   2.3     Katowice   13.2   13.2   13.2   13.2   14.1     Kielce   10.6   10.5   10.5   10.5   10.5     Gdańsk   15.1   15.2   15.2   15.3   16.0     Gorzów Wielkopolski   2.4   2.4   2.4   2.4   2.3     Katowice   13.2   13.2   13.2   13.2   14.1     Kielce   10.6   10.5   10.5   10.5   10.5     Lublin   18.9   18.8   18.8   19.2   20.0     Lodź   28.3   28.4   29.9   29.9   3.2     Lublin   18.9   18.8   18.8   19.2   20.0     Lodź   28.3   28.4   29.9   29.9   3.2     Lublin   18.9   18.8   18.8   19.2   20.0     Lodź   28.3   28.4   29.9   29.9   3.2     Lodz   28.3   28.4   29.9   29.9   3.2     Lublin   18.9   18.8   18.8   19.2   20.0     Lodź   28.3   28.4   29.9   29.9   3.2     Lodz   28.3	PRZECIĘT	NE ZATRUDNIENIE W	SEKTORZE	PRZEDSIĘBIORS	STW w tys. (cd.)				
Białystok         3,5         3,5         3,4         3,4         3,5           Bydgoszcz         3,2         3,1         3,2         3,3         3,2           Gdańsk         7,8         7,7         7,7         7,7         9,8         3,2           Gorzów Wielkopolski         1,2         1,2         1,3         1,3         1,3           Katowice         8,6         8,6         8,8         8,8         8,2           Kielce         3,8         3,9         3,9         3,9         4,4           Kraków         15,6         15,5         15,5         15,6         15,6           Lbdi         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1           Lód²         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,5         7,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń	AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)								
Gdańsk         7,8         7,7         7,7         7,9         8,2           Gorzów Wielkopolski         1,2         1,2         1,3         1,3         1,3           Katowice         8,6         8,6         8,8         8,8         8,2           Kielce         3,8         3,9         3,9         3,9         4,4           Kraków         15,6         15,5         15,5         15,5         15,5         15,6         15,6           Lublin         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1         5,8           Lublin         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1         5,6         15,5         15,5         15,5         15,5         15,5         15,5         1,5         1,5         1,6         1,6         1,6         3,6         2,2         2,1	Białystok				3,4	3,5			
Gorzów Wielkopolski	Bydgoszcz	3,2	3,1	3,2	3,3	3,2			
Katowice         8,6         8,6         8,8         8,8         8,2           Kielce         3,8         3,9         3,9         3,9         3,9         4,4           Kraków         15,6         15,5         15,5         15,5         15,6         15,6           Lublin         4,7         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1           Lódź         6,1         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         1,1	Gdańsk	7,8	7,7	7,7	7,9	8,2			
Kielce         3,8         3,9         3,9         3,9         4,4           Kraków         15,6         15,5         15,5         15,5         15,6         15,6           Lublin         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1           Łodż         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Zorzecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Worszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         4,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,1         1,1         <	Gorzów Wielkopolski	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3			
Kraków         15,6         15,5         15,5         15,6         15,6           Lublin         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1           Łódź         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Jielona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7	Katowice	8,6	8,6	8,8	8,8	8,2			
Lublin         4,7         4,7         4,7         4,7         4,8         5,1           Łódź         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,7         4,8         4,6         4,6         4,6         4,7         4,8         4,6         4,6         4,6         4,7         4,8         4,6         4,6         4,6         4,7         4,8         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,6         4,7         4,8         4,6         4,6         4,0         4,0         4,9         4,9         4,9         4,9         4,9         4,9 <td< td=""><td>Kielce</td><td>3,8</td><td>3,9</td><td>3,9</td><td>3,9</td><td>4,4</td></td<>	Kielce	3,8	3,9	3,9	3,9	4,4			
Eód2         6,1         6,1         6,1         6,3         6,2         5,8           Olsztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         1,6            1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6            1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6            7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0	Kraków	15,6	15,5	15,5	15,6	15,6			
Oisztyn         2,3         2,2         2,1         2,1         2,1           Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Zielona Góra         1,7         1	Lublin	4,7	4,7	4,7	4,8	5,1			
Opole         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,5         1,6           Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Lalejona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           Bialystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0	Łódź	6,1	6,1	6,3	6,2	5,8			
Poznań         7,7         7,6         7,5         7,5         7,6           Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Lelona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           TAMDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH **         TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE: REPAIR OF MOTOR VEHICLES **	Olsztyn	2,3	2,2	2,1	2,1	2,1			
Rzeszów         4,5         4,5         4,7         4,8         4,6           Szczecin         3,6         3,5         3,5         3,6         3,4           Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH * TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES*           TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES*           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9	Opole	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6			
Szczecin	Poznań	7,7	7,6	7,5	7,5	7,6			
Toruń         2,9         2,9         2,9         3,1         3,0           Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Zielona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH **           TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         14,1         Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź	Rzeszów	4,5	4,5	4,7	4,8	4,6			
Warszawa         49,5         49,1         49,2         49,9         49,7           Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Zielona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH *           TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES *           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1	Szczecin	3,6	3,5	3,5	3,6	3,4			
Wrocław         9,2         9,1         9,0         9,1         9,1           Zielona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH * TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES **           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6	Toruń	2,9	2,9	2,9	3,1	3,0			
Zielona Góra         1,7         1,7         1,7         1,7         1,7         1,6           HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH △           TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES △           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,5 <t< td=""><td>Warszawa</td><td>49,5</td><td>49,1</td><td>49,2</td><td>49,9</td><td>49,7</td></t<>	Warszawa	49,5	49,1	49,2	49,9	49,7			
Handel; Naprawa Pojazdów samochodowych	Wrocław	9,2	9,1	9,0	9,1	9,1			
TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES △           Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3	Zielona Góra	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6			
Białystok         9,9         9,8         9,9         9,9         10,1           Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5	H	•			'CH <sup>Δ</sup>				
Bydgoszcz         7,9         7,8         7,8         7,8         8,1           Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9 <t< td=""><td>Righyetok</td><td>· .</td><td></td><td></td><td>ا مما</td><td>10.1</td></t<>	Righyetok	· .			ا مما	10.1			
Gdańsk         15,1         15,2         15,2         15,3         16,0           Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         <	,	•		•	•				
Gorzów Wielkopolski         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,4         2,3           Katowice         13,2         13,2         13,2         13,2         14,1           Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2		•		•	•				
Katowice       13,2       13,2       13,2       13,2       14,1         Kielce       10,6       10,5       10,5       10,5       10,1         Kraków       65,2       65,1       65,0       64,9       64,9         Lublin       18,9       18,8       18,8       19,2       20,0         Łódź       28,3       28,4       29,9       29,9       32,1         Olsztyn       5,8       5,9       5,8       5,7       6,2         Opole       3,5       3,5       3,6       3,6       3,5         Poznań       38,0       37,6       38,6       38,5       39,8         Rzeszów       10,8       10,3       10,3       10,3       10,5         Szczecin       7,5       7,6       7,5       7,7       7,9         Toruń       9,3       9,2       9,2       9,3       9,5         Warszawa       211,9       212,8       204,0       204,4       208,2         Wrocław       40,1       40,1       40,1       40,1       40,1       40,3       41,8		•		-					
Kielce         10,6         10,5         10,5         10,5         10,1           Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	•	•		•	·				
Kraków         65,2         65,1         65,0         64,9         64,9           Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8		•		•	-				
Lublin         18,9         18,8         18,8         19,2         20,0           Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8		,	,	-	· ·				
Łódź         28,3         28,4         29,9         29,9         32,1           Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	Lublin	•	,	•	-	•			
Olsztyn         5,8         5,9         5,8         5,7         6,2           Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8		•		•	,				
Opole         3,5         3,5         3,6         3,6         3,5           Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	Olsztvn	•	,	•	,				
Poznań         38,0         37,6         38,6         38,5         39,8           Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	,	•	·	-	•				
Rzeszów         10,8         10,3         10,3         10,3         10,5           Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	•			•	•				
Szczecin         7,5         7,6         7,5         7,7         7,9           Toruń         9,3         9,2         9,2         9,3         9,5           Warszawa         211,9         212,8         204,0         204,4         208,2           Wrocław         40,1         40,1         40,1         40,3         41,8	Rzeszów								
Toruń     9,3     9,2     9,2     9,3     9,5       Warszawa     211,9     212,8     204,0     204,4     208,2       Wrocław     40,1     40,1     40,1     40,1     40,3     41,8	Szczecin				•				
Warszawa     211,9     212,8     204,0     204,4     208,2       Wrocław     40,1     40,1     40,1     40,3     41,8	Toruń								
Wrocław	Warszawa								
Zielona Góra         5,2         5,2         5,2         5,2         5,2	Wrocław	40,1	40,1	40,1	40,3	41,8			
	Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2			

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

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

II. LABOUR MARKE	(COIIL.)	20	15	ı	2016
WYSZCZEGÓLNIENIE – SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
			PRZEDSIĘBIORS		1-111
			PRISE SECTOR in	• , ,	
TRANSPORT I G	OSPODARKA M	AGAZYNOWA	TRANSPORTATI	ON AND STORAG	iE
Białystok	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0
Bydgoszcz	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7
Gdańsk	7,0	7,1	7,1	7,1	7,4
Gorzów Wielkopolski	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4
Katowice	7,4	7,3	7,3	7,7	7,8
Kielce	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
Kraków	8,3	8,2	8,0	8,0	8,5
Lublin	3,8	3,7	3,6	3,6	2,8
Łódź	6,8	6,8	6,9	6,9	6,4
Olsztyn	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6
Opole	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1
Poznań	7,4	7,2	7,1	6,9	8,4
Rzeszów	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1
Szczecin	7,0	7,1	7,1	7,1	7,2
Toruń	2,5	2,6	2,6	2,8	2,8
Warszawa	207,2	206,6	206,7	206,0	207,7
Wrocław	5,9	5,9	5,9	6,0	6,2
Zielona Góra	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8
		ROWANIE I GAS			
D: 1 1 1		MODATION AND	1		4.0
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Bydgoszcz	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Gdańsk	1,8	1,9	1,7	1,7	1,8
Gorzów Wielkopolski	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Katowice	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Kraków	7,3	7,3	7,3	7,4	7,3
Lublin	0,7	0,9	0,8	0,7	0,8
Łódź	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0
Olsztyn	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
Poznań	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
Rzeszów	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7
Szczecin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Toruń	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8
Warszawa	25,7	25,6	26,1	26,2	25,8
Wrocław	8,0	8,1	8,1	8,2	8,6
Zielona Góra	0,2	0,3	0,3	0,3	0,1

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

II. LABOUR MARKET (	(cont.	)
---------------------	--------	---

WYSZCZEGÓLNIENIE		2016			
SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
	BEZROBO	OTNI ZAREJESTR	OWANI <sup>a</sup> w tys.		
	REGISTERED	UNEMPLOYED P	ERSONS <sup>a</sup> in thous	5.	
Białystok	. 15,3	14,1	13,5	13,2	13,6
Bydgoszcz	. 11,8	10,0	9,2	8,8	9,3
Gdańsk	. 12,3	11,0	9,7	8,9	9,2
Gorzów Wielkopolski	3,6	3,1	2,8	2,9	3,2
Katowice	9,9	8,9	8,2	8,1	8,2
Kielce	. 10,7	9,6	8,9	9,4	9,5
Kraków	. 22,7	20,9	19,8	19,6	19,9
Lublin	15,0	14,1	13,7	13,9	14,3
Łódź	. 38,3	36,7	33,7	32,4	33,6
Olsztyn	. 6,0	5,4	5,1	5,1	5,4
Opole	4,3	3,9	3,7	3,7	3,9
Poznań	. 10,6	9,5	8,3	8,0	8,4
Rzeszów	9,1	8,5	8,4	8,5	8,7
Szczecin	15,7	13,7	12,6	11,6	11,6
Toruń	. 7,5	6,7	6,5	6,2	6,4
Warszawa	48,5	44,7	43,0	39,7	40,2
Wrocław	14,1	13,2	12,1	11,9	12,4
Zielona Góra	5,0	4,5	3,9	4,0	4,0
	STOPA BEZR	OBOCIA REJEST	ROWANEGO <sup>a</sup> w %	6	
	REGISTE	RED UNEMPLOYE	ED RATE® in %		
Białystok	. 12,2	11,4	10,9	10,7	10,8
Bydgoszcz	. 7,2	6,1	5,7	5,4	5,6
Gdańsk	. 5,8	5,1	4,5	4,1	4,2
Gorzów Wielkopolski	6,4	5,5	4,8	5,1	5,5
Katowice	4,7	4,2	3,9	3,8	3,8
Kielce	9,9	9,0	8,4	8,7	8,7
Kraków	. 5,3	4,8	4,6	4,5	4,5
Lublin	8,7	8,2	8,0	8,1	8,2
Łódź	. 11,2	10,7	9,9	9,5	9,7
Olsztyn	. 6,9	6,2	5,9	5,9	6,1
Opole	6,1	5,5	5,3	5,3	5,5
Poznań	. 3,2	2,8	2,5	2,4	2,5
Rzeszów	8,1	7,3	7,3	7,3	7,4
Szczecin	. 9,1	8,0	7,4	6,8	6,7
Toruń	. 8,1	7,4	7,1	6,9	6,9
Warszawa	4,3	3,8	3,7	3,4	3,4
Wrocław	4,2	3,9	3,5	3,4	3,5
Zielona Góra	8,6	7,7	6,7	6,8	6,7

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

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

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

777(02071170 0.		20	15		2016		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III		
PRZECIETNE MIESI	ECZNE WYNAGRO	DDZENIE BRUTTO	O W SEKTORZE I	PRZEDSIEBIORS	<b>FW</b> w zł		
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zł							
Białystok	3292,95	3343,13	3384,00	3398,86	3455,80		
Bydgoszcz	3463,71	3513,60	3537,88	3588,67	3583,79		
Gdańsk	5227,04	5095,39	5106,26	5149,60	5308,08		
Gorzów Wielkopolski	3197,08	3252,93	3255,36	3285,44	3370,38		
Katowice	5510,50	5283,05	5221,15	5365,16	5110,54		
Kielce	3469,68	3511,47	3571,29	3590,76	3590,74		
Kraków	4366,59	4354,58	4336,63	4372,39	4612,32		
Lublin	3930,90	3866,61	3877,66	3907,59	4456,74		
Łódź	3881,45	3829,20	3849,92	3894,93	4105,96		
Olsztyn	3792,45	3767,36	3772,49	3799,44	3941,82		
Opole	3846,87	3845,14	3848,37	3904,85	4104,93		
Poznań	4596,77	4538,60	4503,47	4524,74	4768,89		
Rzeszów	4141,83	4109,80	4144,79	4218,33	4255,31		
Szczecin	4128,78	4218,82	4284,38	4313,45	4419,71		
Toruń	3862,34	3787,42	3812,70	3858,69	3956,21		
Warszawa	5349,39	5317,01	5313,82	5353,45	5575,30		
Wrocław	4256,38	4296,03	4325,23	4352,15	4504,04		
Zielona Góra	3270,92	3275,72	3308,79	3368,28	3448,57		
		w tym: PRZEMYS					
Białystok		of which: INDUST 3295,17	3322,80	3309,73	3376,51		
Bydgoszcz	3791,99	3843,43	3874,56	3946,27	3876,50		
Gdańsk	5920,44	5675,93	5686,21	5755,21	6017,16		
Gorzów Wielkopolski	·	3604,68	3585,12	3596,11	3742,94		
Katowice	6450,74	6107,62	6028,82	6282,58	5844,79		
Kielce	3617,01	3626,26	3738,47	3759,13	3736,79		
Kraków	5144,05	5061,34	5036,67	5039,13	5313,09		
Lublin	4836,39	4665,80	4688,58	4748,87	5998,24		
Łódź	3732,88	3721,44	3769,39	3805,88	3889,43		
Olsztyn	4940,33	4793,37	4724,81	4755,94	5175,62		
Opole	4662,74	4663,89	4668,66	4727,36	5056,11		
Poznań	5741,68	5572,66	5455,66	5490,52	5808,98		
Rzeszów	4299,94	4232,53	4241,16	4359,87	4385,05		
Szczecin	4244,04	4320,85	4391,08	4428,00	4601,31		
Toruń	4033,42	3912,21	3919,24	3941,55	4193,93		
Warszawa	5336,32	5300,96	5290,21	5349,44	5636,66		
Wrocław	5027,24	5069,88	5049,42	5057,20	5259,97		
Zielona Góra	·	3441,26	3487,53	3545,80	3594,24		
		, - 0	2 . 2 . , 0 0	,50	,		

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.)

140/0707F0ÓLNUFNUF		20	15		2016				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111				
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł (cd.)									
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl (cont.)									
Białystok	<b>BUDOW</b> 3599,88	NICTWO CONS 3650,88	STRUCTION 3784,22	3880,34	3973,72				
Bydgoszcz	3466,26	3558,46	3587,41	3616,33	3614,51				
Gdańsk	4647,02	4633,84	4764,12	4773,23	4756,07				
Gorzów Wielkopolski	3251,66	3333,75	3432,52	3455,12	3287,92				
Katowice	4012,90	4151,72	4213,01	4279,95	4266,25				
Kielce	3885,18	3960,68	4049,97	4059,00	4006,26				
Kraków	4033,53	4138,41	4245,58	4325,60	4380,91				
Lublin	3458,54	3490,80	3562,83	3571,79	3428,37				
Łódź	3708,32	3662,04	3676,86	3791,46	4025,12				
Olsztyn	3401,25	3462,63	3492,11	3533,54	3151,26				
Opole	3812,59	3761,55	3764,59	3773,94	3683,46				
Poznań	4838,28	4880,37	4964,95	5038,36	5055,01				
Rzeszów	3535,74	3622,85	3676,73	3750,47	3605,63				
Szczecin	4396,39	4435,20	4587,74	4661,45	4815,06				
Toruń	3901,07	3762,12	3840,75	3915,69	4156,91				
Warszawa	5704,10	5998,32	5981,96	6030,96	6112,85				
Wrocław	4399,30	4546,72	4609,63	4731,74	4613,15				
Zielona Góra	3173,18	3064,02	3069,97	3120,36	2928,79				
1	,	WA POJAZDÓW		/CH <sup>4</sup>					
Districts.		REPAIR OF MOTO		1 2222.00	1 2440.40				
Białystok	3210,25	3252,57 3136,84	3292,25	3332,29	3449,18				
Bydgoszcz Gdańsk	3117,54 4459,21	4451,69	3167,10 4444,11	3192,86 4497,72	3337,64				
Gorzów Wielkopolski	2712,10	2725,75	2740,59	2766,86	4656,66 3006,25				
Katowice	4161,12	4195,08	4214,47	4247,50	4261,25				
Kielce	3398,70	3461,88	3473,37	3477,86	3575,95				
Kraków	3337,31	3326,46	3329,91	3341,52	3520,01				
Lublin	2875,54	2876,93	2885,17	2897,70	3056,00				
Łódź	4341,50	4084,50	3977,13	3994,55	4433,77				
Olsztyn	3096,71	3157,09	3205,38	3244,31	3286,52				
Opole	3473,29	3544,74	3569,62	3631,56	3605,71				
Poznań	3757,30	3720,60	3706,29	3711,42	3935,94				
Rzeszów	2959,71	2913,20	3009,08	3031,20	3066,24				
Szczecin	3504,15	3573,25	3683,85	3687,26	3733,87				
Toruń	4050,14	4110,31	4132,21	4207,39	4204,18				
Warszawa	5542,40	5428,57	5443,77	5421,83	5836,33				
Wrocław	3561,45	3640,03	3654,93	3673,31	3753,34				
Zielona Góra	3091,78	3077,61	3079,93	3149,04	3237,07				
					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				

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.)

MAYOZOZEGÓLNIENIE		20	15		2016					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111					
PRZECIĘTNE MIESIĘC				-						
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl (cont.)										
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA N 3348,84	MAGAZYNOWA 3450,46	TRANSPORTATI 3455,72	ON AND STORAG 3474,65	SE 3159,74					
Bydgoszcz	3268,75	3330,33	3383,40	3475,36	3370,89					
Gdańsk	5394,32	5384,33	5379,96	5486,51	5266,33					
Gorzów Wielkopolski	3293,54	3374,00	3436,00	3612,28	3403,68					
Katowice	3557,80	3584,99	3621,89	3890,15	3958,94					
Kielce	2743,46	2830,97	2910,62	3002,20	3375,08					
Kraków	3132,63	3229,97	3295,78	3336,10	3354,95					
Lublin	3534,23	3605,45	3598,93	3659,92	3543,10					
Łódź	3712,87	3731,88	3831,37	3894,30	3791,82					
Olsztyn	2944,61	2923,08	3025,49	3013,70	3075,07					
Opole	3022,80	3038,27	3053,72	3123,64	3267,31					
Poznań	3915,42	3945,28	3990,17	3906,75	4122,23					
Rzeszów	3337,01	3402,68	3504,20	3563,82	3450,60					
Szczecin	3947,30	4034,49	4060,64	4113,68	4307,46					
Toruń	2960,13	3054,96	3078,20	3246,44	3141,83					
Warszawa	4061,23	4121,00	4174,97	4331,60	4139,20					
Wrocław	4221,53	4301,08	4377,20	4376,53	4785,13					
Zielona Góra	2861,67	2955,85	3049,31	3109,12	3249,65					
		EROWANIE I GAS								
Diahatak		MODATION AND		2342,04	2440 51					
Białystok Bydgoszcz	2247,67 2803,05	2327,02 2962,39	2340,18 3029,27	3101,34	2449,51 2958,84					
Gdańsk	2590,96	2630,99	2607,94	2677,05	2654,25					
Gorzów Wielkopolski	2732,82	2030,99	2812,92	2879,98	3140,12					
Katowice	2431,11	2386,04	2334,36	2405,16	2547,00					
Kielce	3028,07	3092,33	3108,16	3088,80	2994,65					
Kraków	2550,97	2588,66	2594,06	2629,81	2704,92					
Lublin	2924,42	3175,02	3285,16	3232,80	3127,93					
Łódź	2013,22	2015,55	2025,24	2182,37	2462,18					
Olsztyn	2492,23	2551,12	2619,56	2821,17	2748,14					
Opole	2006,79	2070,54	2061,24	2076,85	2182,49					
Poznań	2743,02	2754,97	2800,37	2770,62	2701,25					
Rzeszów	2386,82	2464,80	2254,00	2264,86	2467,14					
Szczecin	2926,25	2986,14	3002,03	3017,71	3270,31					
Toruń	2468,61	2473,62	2502,50	2751,04	2737,41					
Warszawa	3613,34	3536,54	3501,77	3478,17	3869,37					
Wrocław	3627,89	3471,44	3439,81	3400,12	3810,95					
Zielona Góra	2496,31	2517,85	2522,06	2594,43	1967,12					
	2-700,01	2017,00	2022,00	2004,40	1001,12					

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
IV. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

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

	2015 2016									
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111					
		_	_							
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA OGÓŁEM TOTAL DWELLINGS COMPLETED										
Białystok	323	915	1241	2088*	304					
Bydgoszcz	165	221	430	944*	359					
Gdańsk	450	1205	2513	4506*	791					
Gorzów Wielkopolski	115	151	262	555*	40					
Katowice	105	619	879	1159	456					
Kielce	78	211	290	943*	163					
Kraków	1732	3256	4179	6458*	2145					
Lublin	308	594	1259	1836*	557					
Łódź	439	828	1570	2252*	203					
Olsztyn	115	228	453	700	110					
Opole	30	58	223	328*	95					
Poznań	261	993	2169	3619	344					
Rzeszów	891	1131	1866	2392	821					
Szczecin	462	729	895	1132*	486					
Toruń	. 199	301	843	1109	305					
Warszawa	2588	5729	9571	13320*	4876					
Wrocław	805	2478	4043	6681*	2665					
Zielona Góra		249	503	728*	257					
PRZECIĘTNA POWIE	E <b>RZCHNIA UZYTK</b> PAGE USABLE FLO				IIA w m²					
Białystok		67,4	67,1	65,5* l	79,5					
Bydgoszcz	74,4	77,8	74,3	63,3*	63,4					
Gdańsk	73,2	64,7	59,3	56,6*	65,9					
Gorzów Wielkopolski	69,5	72,7	70,3	64,2*	88,9					
Katowice	91,6	68,1	65,2	63,2*	63,4					
Kielce	83,3	75,0	74,3	62,0*	63,0					
Kraków	59,7	59,9	61,1	59,5*	57,2					
Lublin	68,1	68,9	68,3	66,3*	62,9					
Łódź	77,3	75,6	73,9	74,7*	114,7					
Olsztyn	74,8	73,8	70,2	65,7*	72,3					
Opole	174,5	169,8	88,9	89,0*	73,7					
Poznań	. 89,5	76,2	66,5	63,5*	83,8					
Rzeszów	59,1	65,6	63,5	65,1	67,7					
Szczecin	69,7	72,0	75,3	77,3*	64,9					
Toruń	68,0	70,0	59,9	60,2*	59,0					
Warszawa	64,5	66,4	64,1	64,0*	54,5					
Wrocław	68,4	61,2	62,7	59,6*	59,2					
Zielona Góra	83,1	94,8	80,6	81,2*	78,2					

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE		2016			
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
	WSKAŹNII	K POZIOMU KOSZ	ZTÓW w %	I.	
_	COST	LEVEL INDICATO	R in %	_	
Białystok	95,6	96,0	96,8	96,5	
Bydgoszcz	94,9	95,2	95,5	96,9	
Gdańsk	95,6	94,5	95,4	96,2	
Gorzów Wielkopolski	100,5	98,4	97,1	96,6	
Katowice	100,1	95,0	96,6	104,9	
Kielce	99,8	98,6	99,7	78,3	
Kraków	96,7	96,3	96,0	96,0	92,0
Lublin	91,7	91,4	91,7	89,5	
Łódź	94,0	93,0	93,7	92,6	
Olsztyn	92,6	95,3	95,7	96,7	
Opole	97,3	96,1	95,2	95,6	
Poznań	93,8	93,5	94,1	94,8	
Rzeszów	96,4	96,1	96,2	96,4	
Szczecin	98,1	96,6	96,3	96,2	
Toruń	96,7	96,1	96,6	96,5	
Warszawa	95,1	94,4	94,5	95,6	
Wrocław	96,1	95,9	96,0	95,7	
Zielona Góra	91,3	88,4	91,8	92,0	
		TOWNOŚCI OBRO			
Diahatak		RATE OF NET TO		20 1	
Białystok	3,7	3,4	2,6	3,0	
Bydgoszcz	4,3	4,0	3,9	2,5	
Gdańsk	3,5	4,6	3,9	3,1	
Gorzów Wielkopolski	-0,7	1,3	2,8	3,0	•
Katowice	-0,3	4,1	2,9	-5,9	•
Kielce	-0,3	1,1	0,0	21,3	
Kraków	2,5	3,0	3,3	3,3	6,9
Lublin	6,4	6,6	6,4	8,9	•
Łódź	4,9	6,1	5,4	6,6	•
Olsztyn	6,1	3,9	3,6	2,7	
Opole	2,0	3,2	4,2	3,8	
Poznań	5,3	5,7	5,0	4,4	
Rzeszów	3,1	3,4	3,3	3,2	
Szczecin	1,1	2,8	3,1	3,1	
Toruń	2,6	3,3	2,9	2,9	
Warszawa	3,9	4,7	4,7	3,7	
Wrocław	2,7	3,3	3,4	3,8	
Zielona Góra	7,6	10,7	7,5	7,1	

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

End of period							
		W tym Of which					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  a - III 2015 b - VI 2015 c - IX 2015 d - XII 2015 e - III 2016	Ogółem <i>Total</i>	przemysł¹ industry¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>∆</sup> accommoda- tion and catering <sup>∆</sup>	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage	
Białystok	a 33857	2369	3486	8957	679	2547	
	b 34148	2395	3540	8977	693	2560	
	c 34403	2425	3576	8968	700	2554	
	d 34407	2437	3564	8933	697	2549	
	e 34526	2433	3564	8886	710	2549	
Bydgoszcz	a 42607	3891	4193	10781	932	2597	
	b 42793	3904	4221	10785	944	2606	
	c 42950	3895	4257	10762	950	2617	
	d 42864	3863	4244	10698	942	2629	
	e 42910	3859	4244	10606	950	2663	
Cdońak	71655	7457	6922	14207	2014	4404	
	71655 72368	7457 7537	6832 6837	14327 14358	2014 2086	4484 4495	
		7597	6966	14336	2111	4495 4556	
	d 73172	7554	6916	14419	2111	4564	
	e 73894	7572	6971	14320	2110	4646	
	7 3094	1312	0971	14203	2113	4040	
Gorzów Wielkopolski	a 17796	1309	2163	4396	480	1352	
	b 17924	1307	2191	4396	487	1368	
	c 17984	1303	2184	4401	487	1368	
	d 17830	1298	2152	4329	481	1354	
	e 17839	1293	2152	4317	477	1366	
	45700	0000	0744	44000	4070	0.46.4	
	45733	3292	3714	11829	1273	2401	
	b 46083	3321	3727	11858	1297	2398	
	c 46470	3348	3763	11888	1298	2424	
	d 46547	3391	3771	11820	1289	2408	
	e 46733	3424	3773	11801	1291	2413	
Kielce	a 28742	2196	3030	8439	743	1713	
	b 28833	2205	3054	8420	750	1723	
	c 28939	2214	3066	8372	746	1740	
	d 28860	2220	3050	8270	740	1722	
	e 28851	2226	3056	8202	741	1731	
	- L 20031	1 2220	3030	0202	141	1/31	

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>1</sup> See general notes item 8.

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

Wyszczególnienie   SPECIFICATION   a - III 2015   b - VI 2015   c - IX 2015   d - XII 2015   d - XII 2015   d - XII 2016   c - IX 2015   d - XII 2016   d	Ena or perioa								
A				•					
a - III 2015 b - VI 2015 c - IX 2015 d - XI 2015 d - XI 2015 d - XI 2015 e - III 2016						,		transport	
b         128373         9873         11275         29020         4430         7899           c         129784         930         11402         29075         4509         7981           d         d         130233         9961         11416         28954         4504         7948           Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           b         43730         3225         3977         11112         1043         2766           c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Lódž         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23986         2370         5729           d         92205         10567	b - VI 2015 c - IX 2015 d - XII 2015		_			pojazdów samocho- dowych <sup>∆</sup> trade; repair of motor	wanie i gastronomia <sup>∆</sup> accommoda- tion and	i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and	
b         128373         9873         11275         29020         4430         7899           c         129784         930         11402         29075         4509         7981           d         d         130233         9961         11416         28954         4504         7948           Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           b         43730         3225         3977         11112         1043         2766           c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Lódž         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23986         2370         5729           d         92205         10567	Kraków	а	127235	9830	11141	29049	4382	7864	
d         130233         9961         11416         28954         4504         7948           Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           b         43730         3225         3977         11112         1043         2766           c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           £ódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5649           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469									
Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           b         43730         3225         3977         11112         1043         2766           c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Lódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10613         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olszly         1488 <t< td=""><td></td><td>С</td><td>129784</td><td>9930</td><td>11402</td><td>29075</td><td>4509</td><td>7981</td></t<>		С	129784	9930	11402	29075	4509	7981	
Lublin         a         43495         3212         3944         11103         1038         2782           b         43730         3225         3977         11112         1043         2766           c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Lódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370 <t>5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488</t>		d	130233	9961	11416	28954	4504	7948	
b 43730 3225 3977 11112 1043 2766 c 44036 3234 4015 11071 1049 2756 d 43922 3232 3978 10881 1047 2722 e 44043 3230 3940 10784 1051 2732  Lódź a 91135 10533 7341 23997 2342 5637 b 91428 10513 7366 23974 2371 5647 c 92053 10507 7413 23968 2370 5699 d 92202 10465 7378 23847 2379 5729 e 92306 10360 7377 23620 2409 5743  Olsztyn a 22867 1469 1991 4867 465 1368 b 22999 1488 2016 4863 470 1372 c 23129 1496 2040 4813 461 1376 d 23099 1500 2024 4787 455 1367 e 23198 1508 2048 4753 455 1398  Opole a 20515 1485 1995 4705 620 1127 b 20597 1501 1988 4705 633 1119 c 20675 1506 2009 4681 638 1119 d 20686 1492 1993 4645 640 1122 e 20712 1483 1967 4622 632 1125  Poznań a 106916 8436 9429 26351 2738 5776 b 107668 8429 9476 26343 2799 5772 c 108569 8468 9557 26389 2822 5803 d 108821 8491 9471 26219 2828 5766		е	131303	9994	11454	28943	4543	8038	
c         44036         3234         4015         11071         1049         2756           d         43922         3232         3978         10881         1047         2722           e         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Łódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024 <td< td=""><td>Lublin</td><td>а</td><td>43495</td><td>3212</td><td>3944</td><td>11103</td><td>1038</td><td>2782</td></td<>	Lublin	а	43495	3212	3944	11103	1038	2782	
d 43922 3232 3978 10881 1047 2722 e 44043 3230 3940 10784 1051 2732    Lódź		b	43730	3225	3977	11112	1043	2766	
E         44043         3230         3940         10784         1051         2732           Łódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         19		С	44036	3234	4015	11071	1049	2756	
Łódź         a         91135         10533         7341         23997         2342         5637           b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988		d							
b         91428         10513         7366         23974         2371         5647           c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681 <td></td> <td>е</td> <td>44043</td> <td>3230</td> <td>3940</td> <td>10784</td> <td>1051</td> <td>2732</td>		е	44043	3230	3940	10784	1051	2732	
c         92053         10507         7413         23968         2370         5699           d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645	Łódź	а	91135	10533	7341	23997	2342	5637	
d         92202         10465         7378         23847         2379         5729           e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622		b	91428	10513	7366	23974	2371	5647	
e         92306         10360         7377         23620         2409         5743           Olsztyn         a         22867         1469         1991         4867         465         1368           b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429		С	92053	10507	7413	23968	2370	5699	
Olsztyn		d	92202	10465	7378	23847	2379	5729	
b         22999         1488         2016         4863         470         1372           c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389		е	92306	10360	7377	23620	2409	5743	
c         23129         1496         2040         4813         461         1376           d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219	Olsztyn	а	22867	1469	1991	4867	465	1368	
d         23099         1500         2024         4787         455         1367           e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766		b	22999	1488	2016	4863	470	1372	
e         23198         1508         2048         4753         455         1398           Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766		С	23129	1496	2040	4813	461	1376	
Opole         a         20515         1485         1995         4705         620         1127           b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766		d	23099	1500	2024	4787	455	1367	
b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766		е	23198	1508	2048	4753	455	1398	
b         20597         1501         1988         4705         633         1119           c         20675         1506         2009         4681         638         1119           d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766	Opole	а	20515	1485	1995	4705	620	1127	
d         20686         1492         1993         4645         640         1122           e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań         a         106916         8436         9429         26351         2738         5776           b         107668         8429         9476         26343         2799         5772           c         108569         8468         9557         26389         2822         5803           d         108821         8491         9471         26219         2828         5766		b	20597	1501	1988	4705	633	1119	
e         20712         1483         1967         4622         632         1125           Poznań		С	20675	1506	2009	4681	638	1119	
Poznań     a     106916     8436     9429     26351     2738     5776       b     107668     8429     9476     26343     2799     5772       c     108569     8468     9557     26389     2822     5803       d     108821     8491     9471     26219     2828     5766		d	20686	1492	1993	4645	640	1122	
b 107668 8429 9476 26343 2799 5772 c 108569 8468 9557 26389 2822 5803 d 108821 8491 9471 26219 2828 5766		е	20712	1483	1967	4622	632	1125	
c     108569     8468     9557     26389     2822     5803       d     108821     8491     9471     26219     2828     5766	Poznań	а	106916	8436	9429	26351	2738	5776	
d 108821 8491 9471 26219 2828 5766		b	107668	8429	9476	26343	2799	5772	
		С	108569	8468	9557	26389	2822	5803	
e   109426   8455   9533   26146   2833   5767		d	108821	8491	9471	26219	2828	5766	
		е	109426	8455	9533	26146	2833	5767	

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>1</sup> See general notes item 8.

TABL.36. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.) VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)

Stan w końcu okresu

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.) End of period

		W tym Of which							
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  a - III 2015 b - VI 2015 c - IX 2015 d - XII 2015 e - III 2016	Ogólem <i>Total</i>	przemysł¹ industry¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage			
Rzeszów a	25012	1701	1951	6035	643	1322			
b	25271	1712	1979	6046	654	1346			
С	25560	1719	2001	6072	659	1354			
d	25648	1720	1993	6067	657	1358			
е	25799	1729	2015	6060	655	1376			
Szczecin a	67408	6002	7689	15180	1984	4838			
b	67760	6034	7775	15172	2031	4822			
С	68152	6068	7837	15138	2044	4860			
d	67989	6066	7764	15058	2007	4841			
е	68310	6124	7813	15021	2010	4873			
Toruń a	25653	2257	2317	5967	717	1541			
b	25758	2246	2347	5952	714	1548			
С	25953	2251	2364	5953	712	1555			
d	25937	2229	2339	5894	715	1576			
е	26059	2229	2397	5854	723	1573			
Warszawa a	387279	27309	29350	87838	10129	20522			
b	392562	27450	29591	88661	10371	20547			
С	397571	27567	29819	89287	10506	20625			
d	401339	27667	29898	89674	10626	20590			
е	406375	27778	30163	90260	10718	20744			
Wrocław a	110876	7650	10815	24435	2902	5498			
b	111750	7701	10920	24459	2930	5501			
С	112926	7763	10943	24455	2973	5519			
d	113237	7778	10877	24320	2972	5512			
е	114122	7824	10937	24342	3011	5566			
Zielona Góra a	20566	1553	2173	5181	501	1467			
b	20724	1568	2178	5181	498	1492			
С	20914	1591	2201	5200	508	1500			
d	20933	1601	2178	5182	506	1497			
е	21007	1608	2184	5181	510	1500			

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>1</sup> See general notes item 8.

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

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

## KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY I. DEMOGRAFIA

# KRAKOW - SELECTED ASPECTS I. DEMOGRAPHY

TABL.37. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Mal</i> es	Kobiety Females	SPECIFICATION
OGÓŁEM	761069	354954	406115	TOTAL
w wieku:				at age:
przedprodukcyjnym	120953	62118	58835	pre-working
produkcyjnym <sup>a</sup>	471743	239670	232073	working <sup>a</sup>
poprodukcyjnym	168373	53166	115207	post-working
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	61	48	75	Non-working age population per 100 persons of working age
Ludność w wieku przedprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	26	26	25	Pre-working age population per 100 persons of working age
Ludność w wieku poprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	36	22	50	Post-working age population per 100 persons of working age

a W wieku zdolności do pracy: mężczyźni 18-64 lata, kobiety 18-59 lat.

TABL.38. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 As of 31 XII

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Male</i> s	Kobiety Females	
OGÓŁEM	761069	354954	406115	
0-2 lata years	23330	11904	11426	
3-6	30707	15904	14803	
7-12	37887	19482	18405	
13-15	16750	8653	8097	
16-18	18437	9213	9224	
19-24	45813	23202	22611	
25-29	60870	28968	31902	
30-34	75974	36425	39549	
35-39	67097	33052	34045	
40-44	54481	26595	27886	
45-49	43491	21157	22334	
50-54	42203	19958	22245	

a The working age population refers to: males, aged 18-64, females, aged 18-59.

TABL.38. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R. (dok.) Stan w dniu 31 XII POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (cont.) As of 31 XII

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Mal</i> es	Kobiety Females
55-59	51789	23408	28381
60-64	54411	23867	30544
65-69	45251	18975	26276
70-74	29472	12185	17287
75-79	25614	9724	15890
80-84	20462	7131	13331
85-89	11969	3809	8160
90-94	4222	1148	3074
95-99	679	159	520
100 lat i więcejand more	160	35	125

TABL.39. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2015 R.

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2015

		Napływ <sup>a</sup> Inflow <sup>a</sup>			Odpływ <sup>b</sup> Outflow <sup>b</sup>			aldo migra let migratio	-
WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	ogółem total	męż- czyźni <i>mal</i> es	ko- biety fe- males	ogółem total	męż- czyźni <i>male</i> s	ko- biety fe- males	ogółem total	męż- czyźni <i>male</i> s	ko- biety fe- males
OGÓŁEM	7533	3364	4169	5693	2773	2920	1840	591	1249
0 - 4 lata	630	322	308	648	362	286	-18	-40	22
5 - 9	242	117	125	486	258	228	-244	-141	-103
10 - 14	144	70	74	235	124	111	-91	-54	-37
15 - 19	137	71	66	217	118	99	-80	-47	-33
20 - 24	569	221	348	259	97	162	310	124	186
25 - 29	2293	881	1412	581	233	348	1712	648	1064
30 - 34	1777	835	942	805	387	418	972	448	524
35 - 39	672	356	316	674	326	348	-2	30	-32
40 - 44	322	165	157	393	197	196	-71	-32	-39
45 - 49	146	77	69	300	151	149	-154	-74	-80
50 - 54	127	68	59	220	110	110	-93	-42	-51
55 - 59	96	49	47	249	122	127	-153	-73	-80
60 - 64	143	52	91	250	126	124	-107	-74	-33
65 lat i więcej and more	235	80	155	376	162	214	-141	-82	-59

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

## II. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

#### II. PUBLIC SAFETY

TABL.40. OSOBY PRZYJĘTE DO WYTRZEŹWIENIA PRZEZ MIEJSKIE CENTRUM PROFILAKTYKI UZALEŻNIEŃ W OKRESIE I-XII 2015 R.

PERSONS ADMITTED TO SOBERING UP BY THE MUNICIPAL CENTRE OF ADDICTIONS PREVENTION IN THE PERIOD I-XII 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE	Osoby Persons	Pobyty <i>Stay</i> s	SPECIFICATION
OGÓŁEM	7551	9787	TOTAL
Mężczyźni	6656	8731	Males
Kobiety	895	1056	Females
Z ogółem:			Of which:
osoby w wieku 18 lat i mniej	12	12	persons aged 18 and less
cudzoziemcy	299	299	foreigners

Ź r ó dł o: dane Miejskiego Centrum Profilaktyki Uzależnień w Krakowie.

TABL.41. ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE DEPARTMENT

MANOZOZE O ÓL NIENIE	2014	20	15	ODEOGEIOATION
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2014=100	SPECIFICATION
LICZBA ZDARZEŃ	7770	8791	113,1	NUMBER OF EVENTS
Pożary	1933	2158	111,6	Fires
Miejscowe zagrożenia <sup>a</sup>	4975	5657	113,7	Local threats <sup>a</sup>
Alarmy fałszywe	862	976	113,2	False alarms
Pożary według wielkości: Małe	1842	2089	113,4	Fires by size: Small
Średnie	88	67	76,1	Medium
Duże	3 2 66,7		Big	
Pożary według rodzaju obiektu:				Fires by type of object: General purpose public
Obiekty użyteczności publicznej	71	68	95,8	buildings
Obiekty mieszkalne	400	466	116,5	Residential buildings
Obiekty produkcyjne	32	27	84,4	Manufacturing facilities
Obiekty magazynowe	13	14	107,7	Warehouse facilities
Środki transportu	148	168	113,5	Transport equipment
Lasy	2	5	250,0	Forests
Uprawy <sup>b</sup>	154	185	120,1	Crops <sup>b</sup>
Inne <sup>c</sup>	1113	1225	110,1	Others <sup>c</sup>
Poszkodowani w pożarach				
ogółem	72	63	87,5	Total injured in fires
w tym ofiary śmiertelne	7	5	71,4	of which fatalities

a Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia. b Łącznie z budynkami inwentarskimi i gospodarczymi, maszynami rolniczymi. c Pożary, np.: śmietników, wysypisk, kanałów wentylacyjnych, garaży wolnostojących, traw. Ż r ó d ł o: dane Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej www.kgpsp.gov.pl; data dostępu 09.05.2016 r.

S o u r c e: data of The Municipal Centre of Addictions Prevention in Krakow.

a Natural disasters, catastrophes, accidents, failures and other threats to life and property. b Including livestock and farm buildings, agricultural machinery. c For example, fires of: the bins, dumps, ventilation channels, detached garages, grasses.

S o u r c e: data of the Municipal Headquarters of the State Fire Service www.kgpsp.gov.pl; date of access 09.05.2015.