

Urząd Statystyczny w Krakowie





BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA

Informacje i opracowania statystyczne | Rok XV

STATISTICAL BULLETIN OF THE CITY OF KRAKÓW

Statistical information and elaborations | Year XV



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

www.stat.gov.pl/krakow

OPRACOWANIE PREPARATION

MAŁOPOLSKI OŚRODEK BADAŃ MAŁOPOLSKA CENTRE FOR REGIONAL

REGIONALNYCH SURVEYS

DZIAŁ OPRACOWAŃ REGIONALNYCH REGIONAL STUDIES DIVISION

Marta Kłósek Marcin Łacic Wojciech Marczak

pod kierunkiem supervised by

Heleny Sienniak

PROJEKT GRAFICZNY OKŁADKI COVER DESIGN

Modulus

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

Tablica <i>Table</i>			Strona Page
х	Uwagi ogólne	General notes	6
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
х	Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w 2013 r	Socio-economic situation of Kraków in 2013	19
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
1.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	33
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET	
2.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	34
3.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector	35
4.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	36
5.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	37
6.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci	Registered unemployed persons by educational level and sex	38
7.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	Registered unemployed persons by age and sex	39
8.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i czasu pozostawania bez pracy	Registered unemployed persons by sex and duration of unemployment	40
	WYNAGRODZENIA	WAGES AND SALARIES	
9.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	41
	TURYSTYKA	TOURISM	
10.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establishments	42
11.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice	43
	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	ECONOMIC ACTIVITY	
12.	Podmioty gospodarki narodowej według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD	Entities of the national economy by expected number of employed persons and NACE sections	44
13.	Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji PKD	Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections	46
14.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	Entities of the national economy by legal status	48
15.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital	48
16.	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	49
17.	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące)	Sold production of industry (current prices)	51
18.	Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices)	51

Tablica <i>Table</i>		Stro På
19.	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)	Investment outlays (current prices)
20.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES
21.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of non-financial enterprises
22.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of non-financial enterprises by NACE sections
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result
23.	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD	Economic relations in enterprises by NACE sections
24.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises
25.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
26.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-XII 2013 r	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-XII 2013
27.	Zdarzenia drogowe	Road traffic events
28.	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I-XII 2013 r	Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I-XII 2013
29.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Police
30.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police
	KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST	KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES
31.	Kraków na tle województwa małopolskiego	Krakow and the Małopolskie voivodship
32.	Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland
	I. Ludność	I. Population
	II. Rynek pracy	II. Labour market
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed
	V. Finanse przedsiębiorstw	V. Finances of enterprises
	VI. Podmioty gospodarki narodowej zareje- strowane w rejestrze REGON	VI. Entities of the national economy registered in the REGON register

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
	KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY	KRAKÓW - SELECTED ASPECTS	
	I. NAUKA I TECHNIKA	I. SCIENCE AND TECHNOLOGY	
33.	Wybrane informacje o działalności badawczej i rozwojowej (B+R) w 2012 r	Selected data on research and development activity (R&D) in 2012	83
34.	Wybrane informacje o działalności innowacyjnej w przemyśle w 2012 r	Selected data on innovation activity in industry in 2012	84
	II. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	II. GROSS DOMESTIC PRODUCT	
35.	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	Gross domestic product (current prices)	84
36.	Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2011 r. (ceny bieżące)	Gross value added by kind of activity in 2011 (current prices)	85
	III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	III. ECONOMIC ACTIVITY	
37.	Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2013 r	Exhibit events in Krakow in the period I-XII 2013	85
	IV. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	IV. PUBLIC SAFETY	
38.	Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień w okresie I-XII 2013 r	Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre Of Addictions Prevention in the period I-XII 2013	87
39.	Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej w okresie I-XII 2013 r	Registered activity of the State Fire Department in the period I-XII 2013	88

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 wzgledu na charakter własności.
- **3.** Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
- **4.** Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

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

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

GENERAL NOTES

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

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

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

ści w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostke prawną lub grupe jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energie elektryczna, gaz, pare wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi: informacji i komunikacji; działalności związanej z 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 charakteryzujacych wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności) - według stanu w dniu 30 VI.
- 16. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników moga się różnić od podanych wielkości "ogółem".
- 17. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007: skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem "Δ". Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

skrót pełna nazwa sekcje PKD

wytwarzanie i zaopatrywa- wytwarzanie i zaopatrywawodę

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

dostawa wody; gospoda- dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja

rowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją

handel; naprawa pojazdów samochodowych

handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle

zakwaterowanie i gastronomia

działalność zwiazana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi

obsługa rynku nieruchomości

działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

administrowanie i działalność wspierająca

działalność W zakresie administrowania usłua i działalność wspierająca

działy PKD

tali

produkcja wyrobów z me- produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń

produkcja maszyn i urzą- produkcja maszyn i urządzeń

dzeń, gdzie indziej nieskla-

syfikowana

budowa budynków

roboty budowlane związane ze wznoszeniem bu-

dynków

budowa obiektów inżynierii ladowej i wodnej

roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

18. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycz-

nych oraz opracowaniach branżowych GUS.

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 "A". 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			
x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles			
accommodation and cate- ring	accommodation and food service activities			
X	real estate activities			
X	administrative and support service activities			
divisions o	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				
х	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 dotyczą kategorii ludności faktycznie zamieszkałej. Kategoria ta nie uwzględnia 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 liczba urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez niemowlęta rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

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

Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania meża 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 pracujacych zaliczono:
- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w 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 urzedach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami).

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning population since 2010 are 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 concern actually living population (de jure population). This category 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;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers:
- 4) agents and persons employed by agents:
- 5) members of agricultural production co-operatives.

Data presented in the 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 No. 99, item 1001, with later amendments).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorostych 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, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, osoby spełniające co najmniej jedno z kryteriów, w tym między innymi:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia,
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

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

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

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

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

5. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne 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.

Registered unemployment does not include persons who: undergo traineeships, an internship, persons undergoing occupational preparation of adults and social utility works.

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 in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet at least one of the following criteria. of which among others:

- 1) unemployed persons below 25 years of age,
- 2) are long-term unemployed
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- unemployed persons without occupational qualifications,
- 5) unemployed persons bringing up single-handed at least one child below 18 years of age,
- 6) unemployed persons who after serving a prison sentence did not take up employment.
- 7) disabled unemployed persons.

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

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

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

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

Average monthly nominal wage and salary per 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 co-operatives;
- 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 przecietnych 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.

8. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity ustawy - Dz. U. 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późniejszymi zmianami).

9. Przychody z całokształtu działalności obejmuja:

- 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 łacznie 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.

Przychody 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;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i pra-
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu 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

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.

8. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2009 No.152, item 1223 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.

Revenues 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;

- 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 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. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmuja:

- 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 działalnościa operacyjna jednostki, a w szczególności: strate ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawe lub naiem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socialnei, 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.

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. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu

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.

11. Financial results:

- the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs borne for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
- the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item comprises part of extraordinary events related to operating activity;
- 3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- 4) the 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

- 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.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia takie, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 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.

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 miedzyokresowe;
- należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- cobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część 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.

- relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the 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.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events:
- 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.

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;
- liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date:
- 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. 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;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.
- 14. Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami "ESA 1995". 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 oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określonych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżacych).

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

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

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem

13. Indices:

- sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials:
- the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- 4) the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity:
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities:
- the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- 14. The presented division of investment outlays, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital assets items, was compiled according to the principles of the system of national accounts, according to recommendations of "ESA 1995". 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 and since 1995, livestock basic herd and longterm plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interests on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

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

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the

administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) z późniejszymi zmianami oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763) z późniejszymi zmianami. Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

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, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług w tzw. cenach bazowych.

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

- 17. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych" oraz "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją", natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji "Budownictwo". Dane te obejmują:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlanomontażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji "Budownictwo", polegających na wznoszeniu budynków i budowla 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

register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763) 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.

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 objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

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

- the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as nonindustrial and non-construction;
- lump sum agent fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- products designated for increasing the value of own fixed assets.

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized 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

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. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo - zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. - jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych, uzupełnianych informacjami o śledztwach własnych prowadzonych w prokuraturach i o postępowaniach wobec nieletnich w sadach rodzinnych.

- 20. Wskaźnik wykrywalności 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.
- **21. Nieletni** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa nie miały ukończonych 17 lat.
- **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.

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. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of crimes has been prepared on the basis of police information system supplemented with information on investigations conducted by the public prosecutor's offices and on juvenile proceedings in family courts.

- 20. The rate of detectability of crimes 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.
- **21.** Juveniles are persons who, at the moment of committing crime were aged less than 17.
- **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.

ANEKS

- 1. Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:
- jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe, tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych:
- pomocnicze jednostki naukowe (biblioteki naukowe, archiwa naukowe, muzea, pomocnicze jednostki naukowe PAN oraz stowarzyszenia naukowe i fundacje wspierające działalność badawczą i prace rozwojowe) określane do 2009 r. jako jednostki obsługi nauki:
- podmioty gospodarcze (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 "Badania naukowe i prace rozwojowe"), obejmujące przede wszystkim przedsiębiorstwa przemysłowe, które obok swojej podstawowej działalności, prowadzą działalność badawczą i rozwojową; do 2009 r. określane jako jednostki rozwojowe;
- 4) szkoły wyższe;
- pozostałe jednostki państwowe i samorządowe instytucje oraz niewymienione wcześniej instytucje niekomercyjne, m. in. szpitale, parki narodowe i ogrody botaniczne, agencje i instytucje rządowe.

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) obejmuje:

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

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

ANNEX

- 1. Information regarding research and development activity includes the following groups of entities conducting such activity:
- scientific and research-development units, i.e. units involved mainly in carrying out research and development:
- 2) auxiliary scientific units archives, libraries, museums, auxiliary scientific units of the PAS (Polish Academy of Sciences), associations and foundations supporting research and development activity and experimental development; up to 2009 defined as science support units:
- economic entities (not classified into NACE division 72 'Scientific research and development') include mainly industrial enterprises conducting research and development besides their main economic activity; up to 2009 defined as development units;
- 4) higher education institutions;
- 5) other units state or local government institutions and non-profit institutions not mentioned above, inter alia, hospitals, national parks, botanical gardens, state agencies and institutions.

Research and development (R&D) includes:

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

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

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

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

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

Informacje dotyczące **działalności badawczej i rozwojowej** (zasady metodologiczne oraz podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji "Nauka i technika w 2012 r"

http://www.stat.gov.pl/cps/rde/xbcr/gus/NTS_nauka_i_tec hnika 2012.pdf

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

Informacje dotyczące działalności innowacyjnej (zasady metodologiczne oraz podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji "Działalność innowacyjna przedsiębiorstw w latach 2010-2012" http://www.stat.gov.pl/cps/gd-gbbg/gus/NTS_dzialanese

http://www.stat.gov.pl/cps/rde/xbcr/gus/NTS_dzialanosc_innowacyjna_2010-2012.pdf

2. Dane z rachunków regionalnych za lata 2009-2010 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych z tytułu zastosowania w obliczeniach liczby ludności opracowanej na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

Wyjaśnienia dotyczące **rachunków regionalnych** (zasady metodologiczne oraz podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji "Produkt krajowy brutto - Rachunki regionalne w 2011 r.".

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

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

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

Detailed informations regarding research and development activity (methodological principles, basic concepts) were placed in the publication "Science and technology in 2012".

http://www.stat.gov.pl/cps/rde/xbcr/gus/NTS_nauka_i_tec hnika_2012.pdf

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

Detailed informations **regarding innovation activity** (methodological principles, basic concepts) were placed in the publication "Innovation activity of enterprises in 2010 - 2012".

http://www.stat.gov.pl/cps/rde/xbcr/gus/NTS_dzialanosc_innowacyjna_2010-2012.pdf

2. Data from the **regional accounts** for the years 2009-2010 were changed in relation to previously published data on account of applying in calculations number of population which was compiled on the basis of Population and Housing Census 2011 results.

Explanations concerning **regional accounts** (methodological principles, basic concepts) were placed in the publication "Gross Domestic Pro-duct - Regional Accounts in 2011".

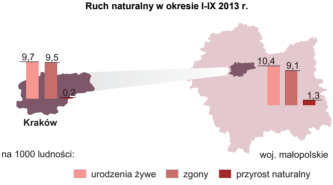
SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA KRAKOWA W 2013 R.

LUDNOŚĆ

Według stanu w końcu września 2013 r. liczba ludności Krakowa wynosiła 759,5 tys. osób, co stanowiło 22,6% ogólnej liczby ludności województwa małopolskiego. W ujęciu rocznym liczba ludności Krakowa zmniejszyła się o 0,3 tys. osób. Kobiety stanowiły 53,4% populacji, a współczynnik feminizacji wyniósł 115 wobec 106 kobiet na 100 mężczyzn w województwie.

W okresie styczeń-wrzesień 2013 r. mieszkańcy Krakowa zawarli 2643 małżeństwa, urodziło się 5545 dzieci, zmarło 5412 osób, w tym 19 niemowląt. W ujęciu rocznym odnotowano spadek liczby zawartych małżeństw oraz urodzeń żywych odpowiednio o 5,4% i 0,9%. Liczba zgonów w tym okresie zmniejszyła się o 0,4%. Przyrost naturalny był dodatni (133 osoby). Współczynnik przyrostu naturalnego wyniósł 0,2‰ wobec 0,3‰ w analogicznym okresie 2012 r. (w województwie kształtował sie na poziomie 1,3‰).

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w okresie styczeń-wrzesień 2013 r. było dodatnie i wyniosło 892 osoby (rok wcześniej 663 osoby).



na 10

RYNEK PRACY

Na rynku pracy w Krakowie w okresie styczeń-grudzień 2013 r. w relacji do analogicznego okresu poprzedniego roku wystąpiły następujące zmiany:

- odnotowano spadek (o 2,1%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie spadek o 2,0%),
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu grudnia 2013 r. była większa w ujęciu rocznym o 3,4% (w województwie o 2,0%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego)
 wzrosła o 0,1 p. proc. (w województwie o 0,2 p. proc.) do 5,9%,
- w końcu grudnia 2013 r. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 37,1% mniejszą niż rok wcześniej liczbą wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej,
- tempo wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw było szybsze niż w roku poprzednim, a przeciętna płaca zwiększyła się o 3,8% (w województwie o 3,4%).

Przeciętne zatrudnienie

W okresie styczeń-grudzień 2013 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 200,6 tys. osób, tym samym obniżyło się o 2,1% w ujęciu rocznym (w 2012 r. odnotowano spadek o 0,7%).

Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił przede wszystkim w sekcjach: górnictwo i wydobywanie (o 25,3%), budownictwo (o 12,3%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 6,4%). Zatrudnienie większe niż w 2012 r. odnotowano m.in. w działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 8,4%), zakwaterowaniu i gastronomii (o 7,3%), a także w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 1,3%).

Największym udziałem w strukturze zatrudnionych ogółem charakteryzowały się sekcje: handel; naprawa pojazdów samochodowych (31,7% ogółu), przetwórstwo przemysłowe (20,2%), budownictwo (8,5%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (7,4%).

Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 46,4% ogółu zatrudnionych w województwie, (46,5% w 2012 r.).

Bezrobocie rejestrowane

W okresie styczeń-grudzień 2013 r. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 32,0 tys. osób, tj. o 1,0% mniej niż rok wcześniej. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 31,2 tys. osób, czyli o 11,9% wiecej w ujeciu rocznym.

Według stanu w końcu grudnia 2013 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 24,7 tys. bezrobotnych, w tym 12,1 tys. kobiet, które stanowiły 49,2% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogólem zwiększyła się o 3,4% (wśród kobiet wzrost o 1,6%, a wśród mężczyzn o 5,3%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 15,0% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (14,8% w końcu grudnia 2012 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 85,6% bezrobotnych, podczas gdy w końcu grudnia 2012 r. odsetek ten był niższy o 4,1 p. proc.

Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły nadal osoby w przedziale wiekowym 25-34 lata - 7,2 tys. osób (29,1% ogółu) oraz 35-44 lata - 5,3 tys. (21,3%). W ujęciu rocznym największy wzrost odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku powyżej 55 lat - o 16,0%, a także w wieku 45-54 lata - o 5,0%.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem wyższym (23,9%) oraz gimnazjalnym i niższym (23,3%). Jednocześnie największy wzrost liczby bezrobotnych w skali roku (o 6,7%) odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie gimnazjalne i niższe.

Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres od 6 do 12 miesięcy - 5,3 tys., a ich liczba była o 9,9% większa niż w końcu grudnia 2012 r.

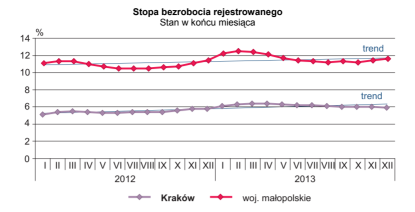
Ze względu na długość stażu pracy, nadal dominowali bezrobotni z krótkim stażem pracy do 5 lat (8,7 tys.), natomiast najbardziej wzrosła liczba bezrobotnych ze stażem pracy od 20 do 30 lat (0 5,9%).

Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, najbardziej wzrosła liczba osób długotrwale bezrobotnych, czyli pozostających w rejestrze urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat (o 25,5%) oraz osób powyżej 50 roku życia (o 11,1%).

W okresie I-XII 2013 r. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 11,0 tys. ofert pracy, czyli o 37,9% mniej niż w roku poprzednim.

W końcu grudnia 2013 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 0,7 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 37,1% mniej niż rok wcześniej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu grudnia 2013 r. wyniosła 5,9% i w skali roku wzrosła o 0,1 p. proc.

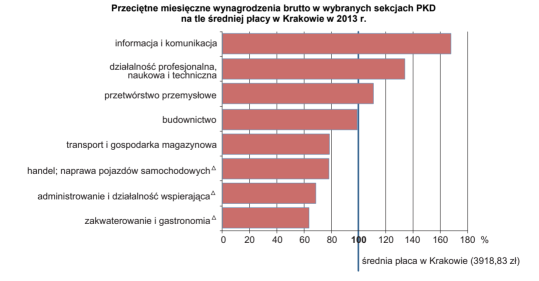


WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-grudzień 2013 r. było o 3,8% większe niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Wyniosło 3918,83 zł, co stanowiło 111,7% przecietnego wynagrodzenia w województwie.

W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się we wszystkich sekcjach PKD, a najwyższe tempo wzrostu odnotowano w administrowaniu i działalności wspierającej (o 16,4%), górnictwie i wydobywaniu (o 15,4%), budownictwie (o 6,2%) oraz w działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 5,9%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto wyższe niż średnia dla miasta notowane było m.in. w sekcjach informacja i komunikacja (6582,71 zł), górnictwo i wydobywanie (5960,09 zł) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (5261,48 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (2499,03 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (2694,52 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 350,4 mln godzin, tj. o 2,1% mniej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 3,9% do 26,92 zł (w województwie - 23,94 zł).

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Według stanu w końcu grudnia 2013 r. w rejestrze REGON figurowało 124,5 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie. W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 2,7%. Firmy z terenu Krakowa stanowiły 35,5% ogółu podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie małopolskim (rok wcześniej - 35,3%).

Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (81,8 tys.), stanowiące 65,7% ogółu zarejestrowanych firm prowadzących działalność gospodarczą, a ich liczba była o 1,2 tys. (1,5%) większa niż w końcu grudnia 2012 r.

Jako podstawowy rodzaj prowadzonej działalności gospodarczej, najwięcej podmiotów deklarowało handel; naprawę pojazdów samochodowych - 29,4 tys. (23,6% ogółu), działalność profesjonalną, naukową i techniczną - 16,6 tys. (13,4%), budownictwo - 11,0 tys. (8,9%) oraz przetwórstwo przemysłowe - 9,2 tys. (7,4%).

W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarczych wystąpił w sekcjach: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 39,5%), górnictwo i wydobywanie (o 7,9%) oraz informacja i komunikacja (o 6,2%).

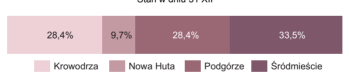
W strukturze według przewidywanej liczby pracujących udział małych firm, tj. o liczbie pracujących do 9 osób, wyniósł 95,3%. Podmioty o liczbie pracujących 10-49 osób stanowiły 3,8%, a jednostki duże, tj. powyżej 50 osób - 0,9% ogółu podmiotów.

W końcu grudnia 2013 r. rejestr REGON skupiał 19,2 tys. spółek handlowych, tj. 15,4% ogółu podmiotów (rok wcześniej - 14,3%), a ich liczba wzrosła w ujęciu rocznym o 1,8 tys. (o 10,3%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością stanowiły 81,1% (w końcu grudnia 2012 r. - 81,2%), a spółki akcyjne - 2,9% (odpowiednio 3,1%). Spółek cywilnych było 12,4 tys., tj. o 1,0% mniej niż rok wcześniej. Liczba spółdzielni (417 podmiotów) zwiększyła się o 1,0%, a przedsiębiorstw państwowych (7) obniżyła się o 22,2%.

Według stanu w dniu 31 XII 2013 r. na terenie Krakowa zarejestrowanych było 3,3 tys. spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego, których liczba w skali roku zwiekszyła się o 7,4%.

Ze względu na lokalizację, najwięcej podmiotów gospodarczych prowadziło działalność na terenie Podgórza (41,1 tys., tj. 33,0% ogółu) oraz Krowodrzy (30,5 tys. - 24,5%). W Śródmieściu zarejestrowanych było 29,2 tys. firm (23,5%), a w Nowej Hucie 23,7 tys. (19,0%).

Najwięcej małych i średnich firm działa w Podgórzu i Krowodrzy, natomiast jednostki duże lokują swoje siedziby głównie w Śródmieściu.



Struktura spółek handlowych według delegatur w 2013 r. Stan w dniu 31 XII

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Przemysł

W 2013 r. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość (w cenach bieżących) 27648,6 mln zł, tj. o 4,2% mniejszą (w cenach stałych) niż w 2012 r. Wartość produkcji sprzedanej uzyskanej przez jednostki z terenu Krakowa stanowiła 36,7% produkcji sprzedanej przedsiębiorstw województwa małopolskiego (wobec 37,8% rok wcześniej).

Spadek produkcji sprzedanej w odniesieniu do 2012 r. wystąpił we wszystkich sekcjach poza dostawą wody, gospodarowaniem ściekami i odpadami; rekultywacją.

W przetwórstwie przemysłowym produkcja sprzedana wyniosła 19767,7 mln zł (71,5% ogółu) i obniżyła się w skali roku (w cenach stałych) o 1,3%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach stałych) była o 0,3% mniejsza w ujęciu rocznym (w województwie wzrosła o 1,5%), przy spadku przeciętnego zatrudnienia (o 3,9%) i wzroście przecietnego miesiecznego wynagrodzenia brutto (o 2,5%).

Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń-grudzień 2013 r. osiągnęła wartość 7688,0 mln zł, co oznacza, że obniżyła się o 7,0% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane z terenu Krakowa stanowiła 53,4% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 53,1%).

Produkcja budowlano-montażowa spadła w skali roku o 13,9% i wyniosła 3643,8 mln zł. Spadek produkcji odnotowano w działach budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 24,8%) oraz roboty budowlane specjalistyczne (o 8,0%). W przedsiębiorstwach zajmujących się budową budynków produkcja budowlano-montażowa była większa o 7.6%.



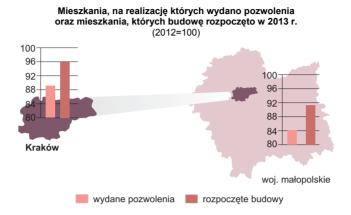
Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie uzyskane w 2013 r. były o 6,0% wyższe niż rok wcześniej, przy niższym o 12,3% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 6,2% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

MIESZKANIA

Według wstępnych danych w 2013 r. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 7038 mieszkań, tj. o 3,1% więcej niż w roku poprzednim. Liczba mieszkań przekazanych w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem wyniosła 5952 (o 4,5% więcej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 995 (spadek o 9,3%). Ponadto przekazano do użytkowania 86 mieszkań komunalnych (31 w 2012 r.) oraz 5 spółdzielczych.

Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 45,3% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 44,6% rok wcześniej).

Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania w 2013 r. wyniosła 64,1 m² (o 1,0 m² więcej w skali roku) - w budownictwie indywidualnym 119,9 m² (106,3 m² rok wcześniej), w budownictwie spółdzielczym 106,0 m², w budownictwie na sprzedaż lub wynajem 55,0 m² (podobnie jak w 2012 r.), a w komunalnym 41,4 m² (wobec 17,1 m²).



W 2013 r. wydano pozwolenia na budowę 7541 nowych mieszkań (spadek o 10,9% w skali roku), w głównej mierze przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem (7033). Rozpoczęto budowę 8650 mieszkań (o 4,1% mniej), których wykonawcami sa firmy deweloperskie (7776) oraz inwestorzy indywidualni (874).

TURYSTYKA

Według danych wstępnych w 2013 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 1902,0 tys. osób, tj. o 6,9% więcej w skali roku. Turyści zagraniczni w liczbie 1016,2 tys. stanowili 53,4% ogółu korzystających z noclegów (rok wcześniej - 51,5%), a ich liczba zwiększyła się w stosunku rocznym o 11,0%.

W omawianym okresie udzielono 3969,9 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 6,5%, w tym turystom z zagranicy - 2333,6 tys. noclegów (o 10,5% więcej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele - 1544,6 tys. osób (w tym 864,3 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 3146,8 tys. noclegów (w tym 1946,5 tys. turystom zagranicznym).

Średnio na jedną osobę korzystającą z turystycznych obiektów noclegowych w okresie sprawozdawczym przypadało 2,1 noclegu (podobnie rok wcześniej). Turysta zagraniczny przeciętnie korzystał z 2,3 noclegu, tj. na poziomie notowanym w 2012 r.

W okresie styczeń-grudzień 2013 r. wynajęto 1924,1 tys. pokoi, w tym 61,0% turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 8,3% większa niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. 94,9% ogółu wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach.

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w IV kwartale 2013 r. kształtował się na poziomie 44,4% (w IV kwartale 2012 r. - 40,6%), a stopień wykorzystania pokoi wyniósł 57,5% (wobec odpowiednio 53,5%).

W ujęciu terytorialnym w 2013 r. najwięcej osób korzystało z turystycznych obiektów noclegowych zlokalizowanych w Śródmieściu (49,3% ogółu korzystających) i Krowodrzy (30,0%).

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Według danych Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie w 2013 r. odnotowano 31,3 tys. przestępstw, które stanowiły 36,2% ogółu przestępstw stwierdzonych w województwie. W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (26,2 tys. - 83,7% ogółu). Ponadto stwierdzono m.in. 2,3 tys. przestępstw o charakterze gospodarczym (7,4%) i 1,8 tys. drogowych (5,7%).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 47,2% (w województwie - 63,6%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe - 98,2%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw gospodarczych wyniósł 72,1%, a kryminalnych 40,9%.

W 2013 r. na drogach Krakowa wydarzyło się 1065 wypadków drogowych, tj. o 8,0% mniej niż w roku poprzednim, wzrosła natomiast o 11,3% liczba kolizji. Wypadkom uległo łącznie 1198 osób, z których 12 poniosło śmierć. Liczba ofiar wypadków spadła w ujęciu rocznym o 11,3%, w tym śmiertelnych o 55,6%. Na terenie Krakowa wydarzyło się 28,3% ogółu wypadków odnotowanych w województwie małopolskim.

Funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach wykonywania zadań ujawnili 71,3 tys. wykroczeń, tj. o 46,4% mniej niż w 2012 r. Mandatami ukaranych zostało 28,7 tys. sprawców (o 57,1% mniej w ujęciu rocznym), udzielono 39,5 tys. pouczeń (spadek o 33,4%), sporządzono 3,0 tys. notatek celem skierowania wniosków o ukaranie do Sądu Grodzkiego (o 55,5% mniej).

Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie zarejestrowała w okresie sprawozdawczym 2,1 tys. pożarów, tj. o 31,3% mniej niż w 2012 r. W strukturze pożarów według rodzaju obiektu największy udział miały pożary garaży, śmietników, wysypisk, traw - 56,6% oraz obiektów mieszkalnych - 23,1%. Odnotowano 801 fałszywych alarmów, których liczba zwiększyła się w skali roku o 14,1%.

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 2013 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kraków	Gdańsk	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu 30 IX 2013 r.)	759,5 (2)	461,2 (6)	714,2 (3)	548,6 (5)	1721,2 (1)	631,8 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludności ^a	0,2 (1)	-0,4 (4)	-6,6 (6)	-0,1 (3)	0,0 (2)	-0,7 (5)
Saldo migracji ^b na 1000 ludności ^a	1,6 (4)	2,7 (2)	-2,3 (5)	-5,1 (6)	4,5 (1)	2,1 (3)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % (stan w dniu 31 XII)	5,9 (4)	6,6 (5)	12,3 (6)	4,1 (1)	4,8 (2)	5,6 (3)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy (stan w dniu 31 XII)		85 (6)	39 (5)	33 (3)	30 (2)	15 (1)
Przeciętne zatrudnienie ^c w tys	200,6 (2)	80,3 (6)	113,9 (5)	138,6 (4)	954,8 (1)	166,9 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ^c ogółem w zł	3918,83 (4)	4741,17 (2)	3563,78 (6)	4274,17 (3)	4971,40 (1)	3820,69 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	7038 (3)	3919 (4)	1516 (6)	2601 (5)	13436 (1)	8097 (2)
w tym na sprzedaż lub wynajem	5952 (3)	3280 (4)	1095 (6)	2004 (5)	11618 (1)	6556 (2)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytko- wania w m²	64,1 (4)	63,9 (5)	81,0 (1)	71,5 (2)	70,6 (3)	57,5 (6)
Podmioty gospodarki narodowej w tys. (stan w dniu 31 XII)	124,5 (2)	69,8 (6)	90,8 (5)	105,1 (4)	371,5 (1)	108,3 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów ^{a,c} w %	96,3 (4)	96,4 (5)	95,0 (2)	93,8 (1)	95,4 (3)	97,1 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{a,c} w %	3,7 (4)	3,6 (5)	5,0 (2)	6,2 (1)	4,6 (3)	2,9 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{a,c} w %	3,0 (4)	3,0 (4)	4,1 (2)	5,3 (1)	3,9 (3)	2,5 (6)
PKB na 1 mieszkańca w 2011 r. w zł	60121 (4)	56817 ^d (5)	48669 (6)	75877 (2)	119828 (1)	60425 (3)

a W okresie I-IX 2013 r. b Wewnętrznej i zagranicznej na pobyt stały. c W sektorze przedsiębiorstw. d Podregion trójmiejski.

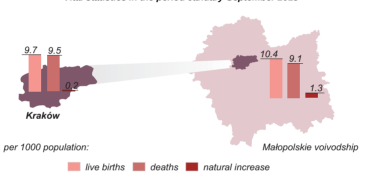
SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF KRAKÓW IN 2013

POPULATION

As of the end of September 2013 the number of population of Kraków amounted to 759.5 thous., that was 22.6% of total number of population of the Malopolskie voivodship. In annual terms the number of population of Kraków decreased by 0.3 thous. Females constituted 53.4% of the population and the feminization rate amounted to 115 towards 106 females per 100 males in the voivodship.

In the period January-September 2013 inhabitants of Kraków contracted 2643 marriages, 5545 children were born, 5412 persons died, of which 19 infants. In annual terms the number of contracted marriages and the number of live births decreased by 5.4% and 0.9% respectively. The number of deaths fell in this period by 0.4%. The natural increase was positive (133 persons). Natural increase rate amounted to 0.2% towards 0.3% in the analogous period of 2012 (in the voivodship it shaped at the level 1.3%).

Internal and international net migration for permanent residence in the period January-September 2013 was positive and amounted to 892 persons (663 persons the year before).



Vital statistics in the period January-September 2013

LABOUR MARKET

On the labour market in Kraków in the period January-December 2013 in relation to the analogous period of previous year there had been following changes:

- it was recorded a decrease (by 2.1%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship a decrease by 2.0%),
- the number of registered unemployed persons at the end of December 2013 was bigger in annual terms by 3.4% (in the voivodship by 2.0%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie voivodship) increased by 0.1 percentage point (0.2 percentage point in the voivodship) to 5.9%,
- at the end of December 2013 the Municipal Labour Office had at its disposal less by 37.1% 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 than in the previous year and the average pay grew by 3.8% (in the voivodship by 3.4%).

Average paid employment

In the period January-December 2013 the average paid employment in enterprise sector amounted to 200.6 thous, persons thus it decreased by 2.1% in annual terms (in 2012 a decrease by 0.7%).

Paid employment lower than the year before was recorded mainly in sections: mining and quarrying (by 25.3%), construction (by 12.3%) as well as administrative and support service activities (by 6.4%). The average paid employment bigger than in 2012 occurred i.e. in professional, scientific and technical activities (by 8.4%), accommodation and catering (by 7.3%), and also in the section water supply; sewerage, waste management and remediation activities (by 1.3%).

In structure of total paid employees the most persons was employed in sections: trade; repair of motor vehicles (31.7% of total), manufacturing (20.2%), construction (8.5%) as well as administrative and support service activities (7.4%).

Persons employed in enterprise sector in Kraków constituted 46.4% of total paid employment in the voivodship, (46.5% in 2012).

Registered unemployment

Within the period January-December 2013 in the Municipal Labour Office in Kraków 32.0 thous. people were registered, i.e., less by 1.0% than the year before. Simultaneously in the discussed period 31.2 thous. people were removed from the register rolls, i.e., more by 11.9% in annual terms.

At the end of December 2013 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 24.7 thous. unemployed persons, of which 12.1 thous. women constituting 49.2% of total unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons increased by 3.4% (among women by 1.6%, and among men by 5.3%). Unemployed persons from Kraków constituted 15.0% of total persons without job registered in the Małopolskie voivodship (14.8% at the end of December 2012).

85.6% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of December 2012 this percentage was lower by 4.1 percentage points.

Considering the unemployed by age, the most numerous group still constituted persons aged 25-34 - 7.2 thous. persons (29.1% of total) and 35-44 - 5.3 thous. (21.3%). In annual terms the biggest increase was recorded in the group of the unemployed aged 55 and more - by 16.0%, and also aged 45-54 - by 5.0%.

In the structure of the unemployed by educational level the most persons had tertiary education (23.9%) as well as lower secondary education and below (23.3%). Simultaneously the biggest increase of the number of the unemployed per annum (by 6.7%) was recorded in the group of persons with lower secondary education and below.

Considering duration of unemployment the most persons remained without job during the period from 6 to 12 months - 5.3 thous., and their number was higher by 9.9% than at the end of December 2012.

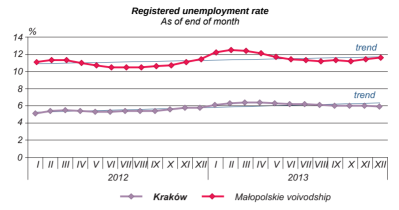
Analysing work seniority, the most of the unemployed are still persons with short work seniority - up to 5 years (8.7 thous.). The highest dynamics in annual terms was recorded group of persons with work seniority from 20 to 30 years (an increase by 5.9%).

Among the unemployed with a specific situation on the labour market, the most increased the number of long-term unemployed persons, i.e., persons remaining in the register rolls of the labour office for the period of over 12 months during the last two years (by 25.5%) as well as persons over 50 years of age (by 11.1%).

In the period January-December 2013 11.0 thous. job offers came in the Municipal Labour Office in Kraków, i.e., less by 37.9% than in the previous year.

At the end of December 2013 the Municipal Labour Office in Kraków had at its disposal 0.7 thous. vacant places of employment and places of occupational activation, i.e., less by 37.1% than the year before.

The registered unemployment rate at the end of December 2013 amounted to 5.9% and increased by 0.1 percentage point per annum.

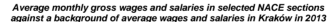


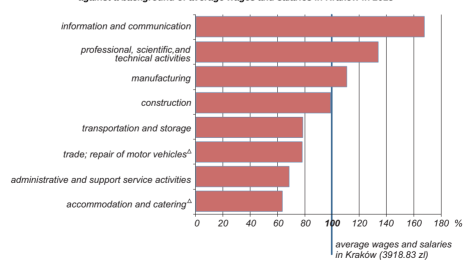
WAGES AND SALARIES

In the period January-December 2013 the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector were by 3.8% bigger than in the analogous period of the previous year. It amounted to 3918.83 zl, what accounted for 111.7% 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 and the highest pace of increase was recorded in administrative and support service activities (an increase by 16.4%), mining and quarrying (by 15.4%), construction (by 6.2%) as well as in professional, scientific and technical activities (by 5.9%).

Average monthly gross wages and salaries above the voivodship's average were recorded, i.a. in sections information and communication (6582.71 zl), mining and quarrying (5960.09 zl) as well as professional, scientific and technical activities (5261.48 zl). Considerably below mean shaped average pays in sections accommodation and catering (2499.03 zl) as well as administrative and support service activities (2694.52 zl). Average wages and salaries of persons employed in the section information and communication were almost three times higher than in the section accommodation and catering.





In the discussed period 350.4 mln hours have been worked, i.e., by 2.1% less per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 3.9%, to 26.92 zl (in the voivodship - 23.94 zl).

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

As of the end of December 2013 in the REGON register there were 124.5 thous. entities of the national economy located in Kraków. During the year their number increased by 2.7%. Businesses seated in Kraków constituted 35.5% of total entities of the national economy registered in the Malopolskie voivodship (35.3% the year before).

Entities run by natural persons predominated (81.8 thous.), constituting 65.7% of all registered firms conducting economic activity, and their number was higher by 1.2 thous. (1.5%) than at the end of December 2012.

As basic kind of conducted economic activity, the most entities declared trade; repair of motor vehicles - 29.4 thous. (23.6% of total), professional, scientific and technical activities - 16.6 thous. (13.4%), construction - 11.0 thous. (8.9%) as well as manufacturing - 9.2 thous. (7.4%).

The biggest increase of entities of the national economy per annum occurred in sections: electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 39.5%), mining and quarrying (by 7.9%) as well as information and communication (by 6.2%).

In the structure by expected number of employed persons, the share of small businesses employing up to 9 persons amounted to 95.3%. Entities employing 10-49 persons constituted 3.8% of total entities, and big ones, i.e., more than 50 persons - 0.9%.

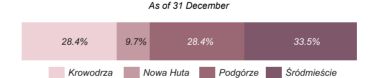
At the end of December 2013 in the REGON register there were 19.2 thous. commercial companies, i.e., 15.4% of total entities (the year before - 14.3%), and their number augmented in annual terms by 1.8 thous. (o 10.3%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 81.1% (81.2% at the end of December 2012), and joint stock companies - 2.9% (3.1% respectively). There were 12.4 thous. civil law partnerships, i.e., less by 1.0% than the year before. The number of co-operatives (417 entities) has increased by 1.0% and of state owned enterprises (7) decreased by 22.2%.

As of 31 December 2013 on the area of Kraków there were registered 3.3 thous. commercial companies with foreign capital participation, which number increased per annum by 7.4%.

According to location the biggest number of economic entities conducted activity in Podgórze (41.1 thous., i.e., 33.0% of total) and in Krowodrza (30.5 thous. - 24.5%). In Śródmieście there were 29.2 thous. registered entities (23.5%), and in Nowa Huta 23.7 thous. (19.0%).

The most of small and medium businesses operate in Podgórze and Krowodrza, whereas big entities locate their seats mainly in Śródmieście.

Structure of commercial companies by delegatures in 2013



INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Industry

In 2013 the sold production of industry reached the value of 27648.6 mln zl, (in current prices) i.e., by 4.2% less (in constant prices) in the year 2012. The value of sold production of industrial units of Kraków accounted for 36.7% of sold production of industrial enterprises of the Małopolskie voivodship (towards 37.8% the year before).

A decrease of sold production in relation to the year 2012 has occurred in all sections except water supply; sewerage, waste management and remediation activities.

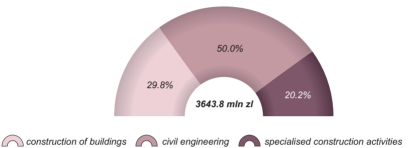
Sold production in manufacturing amounted to 19767.7 mln zł (71.5% of total) and decreased (in constant prices) by 1.3% per annum.

Work efficiency in industry measured by sold production per 1 employee was lower by 0.3% (in the voivodship it increased by 1.5%), while average employment decreased by 3.9% and average gross wages and salaries increased by 2.5%.

Construction

Sold production of construction in the period January-December 2013 reached the value of 7688.0 mln zl, what means a decrease by 7.0% in annual terms. Sold production of construction entities from the area of Kraków accounted for 53.4% of total sold production of construction in the voivodship (53.1% the year before).

The construction and assembly production has dropped by 13.9% per annum and amounted to 3643.8 mln zl. A decrease of sales in annual terms was recorded in companies involved in civil engineering (by 24.8%) and in entities conducting specialized construction activities (by 8.0%). In companies engaged in construction of buildings the construction and assembly production was bigger by 7.6%.



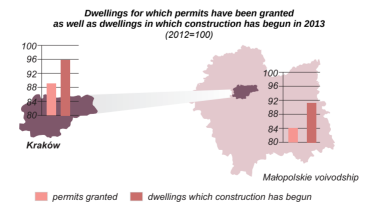
Structure of construction and assembly production by divisions in 2013

Revenues from sales per 1 employee in construction gained in 2013 were higher by 6.0% than the year before, while average employment decreased by 12.3% and average gross wages and salaries increased by 6.2%.

DWELLINGS

In the year 2013 according to preliminary data on the area of Kraków there were 7038 dwellings completed, i.e., more by 3.1% than the year before. The number of dwellings completed has increased in construction for sale or rent by 4.3% to 5952, while in private construction decreased by 9.3% to 995. Moreover, in the discussed period 86 municipal dwellings were completed (31 in 2012) as well as 5 housing co-operatives.

Dwellings completed on the area of Kraków constituted 45.3% of total number of dwellings completed in the Małopolskie voivodship (towards 44.6% the year before).



Average usable floor space per dwelling completed in 2013 amounted to 64.1 m^2 (more by 1.0 m^2 per annum). Dwellings in private construction had on average 119.9 m^2 of usable floor space (106.3 m^2 the year before), in housing cooperatives construction 106.0 m^2 , in construction for sale and rent 55.0 m^2 (like in 2012), and in municipal one 41.4 m^2 (towards 17.1 m^2).

In the year 2013 permits were granted for construction of 7541 new dwellings (a decrease by 10.9% per annum), mainly for sale or rent (7033). The construction of 8650 dwellings has begun (less by 4.1%), which contractors are developers (7776) and private investors (874).

TOURISM

According to preliminary data in the year 2013 there were 1902.0 thous. persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 6.9% per annum. 1016.2 thous. foreign tourists accounted for 53.4% of total tourists accommodated (the year before - 51.5%), and their number increased by 11.0% in annual terms.

In the discussed period there were 3969.9 thous. overnight stays, what means an increase in annual terms by 6.5%, of which foreign tourists - 2333.6 thous. overnight stays (more by 10.5%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels - 1544.6 thous. persons (of which 864.3 thous. guests from abroad). Hotels granted 3146.8 thous. overnight stays (of which 1946.5 thous. foreign tourists).

On average 2.1 overnight stays fell on one person in tourist accommodation establishments (like the year before). An average stay of a foreign tourist amounted to 2.3 overnight stays, thus it remained at the level recorded in the year 2012.

In the period January-December 2013 there were 1924.1 thous. rooms rented, of which 61.0% to foreign tourists. The number of rented rooms was bigger by 8.3% than in the analogous period of previous year. Hotel rooms accounted for 94.9% of total rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the 4th quarter 2013 shaped at the level of 44.4% (in the 4th quarter 2012 - 40.6%), and the occupancy rate of rooms amounted to 57.5% (towards 53.5% respectively).

In a territorial breakdown in discussed period the most persons was accommodated in tourist accommodation establishments located in Śródmieście (49.3% of all persons accommodated) and in Krowodrza (30.0%).

PUBLIC SAFETY

On the basis data of the Voivodship Police Headquarters in Kraków, in 2013 there were recorded 31.3 thous. crimes, i.e., 36.2% of total crimes ascertained in the voivodship. In the structure of crimes, criminal crimes predominated (26.2 thous. - 83.7% of total). Moreover there were among others 2.3 thous. commercial crimes (7.4%) and 1.8 thous. road crimes (5.1%).

Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 47.2% (in the voivodship - 63.6%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes - 98.2%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 72.1%, and of criminal ones to 40.9%.

In the year 2013 on the roads of Kraków 1065 road traffic accidents happened, i.e., less by 8.0% than in 2012. The number of collisions has increased by 11.3%. In total 1198 persons were victims of road accidents, of whom there were 12 fatalities. The number of road traffic casualties has dropped by 11.3% in annual terms, whereas of fatalities diminished by 55.6%. 28.3% of total accidents recorded in Małopolskie voivodship happened on the area of Kraków.

Within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków have disclosed 71.3 thous. offences, i.e., less by 46.4% than the year before. 28.7 thous. perpetrators were punished by tickets (less by 57.1% in

annual terms), 39.5 thous. admonitions were given (less by 33.4%), 3.0 thous. notes were made in order to file motions for penalization to the Municipal Court (less by 55.5%).

The State fire Department Headquarters in Kraków registered in the discussed period 2.1 thous. fires, i.e. less by 31.3% than in 2012. In the structure of fires by type, fires of garages, bins, dumps, grasses had the biggest share - 56.6% as well as fires of residential buildings - 23.1%. 801 false alarms were recorded and their number increased by 14.1% per annum.

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 year 2013 and the position of Kraków with respect to the biggest cities in Poland (in brackets).

SPECIFICATION	Kraków	Gdańsk	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Total population in thous. (as of 30 IX 2013)	759.5 (2)	461.2 (6)	714.2 (3)	548.6 (5)	1721.2 (1)	631.8 (4)
Natural increase per 1000 population ^a	0.2 (1)	-0.4 (4)	-6.6 (6)	-0.1 (3)	0.0 (2)	-0.7 (5)
Net migration ^b per 1000 population ^a	1.6 (4)	2.7 (2)	-2.3 (5)	-5.1 (6)	4.5 (1)	2.1 (3)
Registered unemployment rate in % (as of 31 XII)	5.9 (4)	6.6 (5)	12.3 (6)	4.1 (1)	4.8 (2)	5.6 (3)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 XII)	38 (4)	85 (6)	39 (5)	33 (3)	30 (2)	15 (1)
Average paid employment ^c in thous	200.6 (2)	80.3 (6)	113.9 (5)	138.6 (4)	954.8 (1)	166.9 (3)
Average monthly gross wages and salaries ^c total in zl	3918.83 (4)	4741.17 (2)	3563.78 (6)	4274.17 (3)	4971.40 (1)	3820.69 (5)
Dwellings completed	7038 (3)	3919 (4)	1516 (6)	2601 (5)	13436 (1)	8097 (2)
of which for sale or rent	5952 (3)	3280 (4)	1095 (6)	2004 (5)	11618 (1)	6556 (2)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m ²	64.1 (4)	63.9 (5)	81.0 (1)	71.5 (2)	70.6 (3)	57.5 (6)
Entities of the national economy in thous. (as of 31 XII)	124.5 (2)	69.8 (6)	90.8 (5)	105.1 (4)	371.5 (1)	108.3 (3)
Cost level indicator ^{a,c} in %	96.3 (4)	96.4 (5)	95.0 (2)	93.8 (1)	95.4 (3)	97.1 (6)
Profitability rate of gross turnover ^{a,c} in %	3.7 (4)	3.6 (5)	5.0 (2)	6.2 (1)	4.6 (3)	2.9 (6)
Profitability rate of net turnover ^{a,c} in %	3.0 (4)	3.0 (4)	4.1 (2)	5.3 (1)	3.9 (3)	2.5 (6)
GDP per capita in 2011 in zł	60121 (4)	56817 ^d (5)	48669 (6)	75877 (2)	119828 (1)	60425 (3)

a In the period January-September 2013. b Internal and international for permanent residence. c In enterprise sector. d Trójmiejski subregion.

LUDNOŚĆ POPULATION

TABL.1. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of			ność ^b lation ^b		Urodzenia	Zgo Dea	Przyrost				
		ogółem total	w tym kobiety of which females	Małżeń- stwa żywe Marriages Live births		ogółem total	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	naturalny ^c Natural increase ^c			
previou	us year = 100	w liczbach bezwzględnych									
			ı	in a	bsolute numb	pers	ı				
2011	I-XII	759137	404918	3732	7417	6995	30	422			
2012	I-XII	758334	405051	3447	7343	7334	23	9			
	Α	99,9	100,0	92,4	99,0	104,8	76,7	х			
Kwartały: Quarters:											
2012	I	758857	404732	291	1809	1914	4	-105			
	II	759131	404931	970	1841	1776	9	65			
	III	759780	405372	1534	1946	1745	6	201			
2013	1	758666	405201	273	1760	1848	4	-88			
	II	758940	405354	945	1836	1789	6	47			
	III	759489	405672	1425	1949	1775	9	174			
	Α	100,0	100,1	92,9	100,2	101,7	150,0	x			

(dok.) (cont.) Zgony **OKRESY** Deaths Urodzenia Przyrost **PERIODS** Małżeństwa żywe naturalnyc w tym A - analogiczny okres roku niemowląt^{de} ogółem Natural Marriages Live poprzedniego = 100 increase births of which total corresponding period of infants^{de} previous year = 100 na 1000 ludności per 1000 population 2011 I-XII 4,9 9,8 9,2 4,0 0,6 2012 I-XII 4,5 9,7 9,7 3,1 0,0 99,0 91,8 105,4 77,5 x Kwartały: Quarters: 2012 I 1,5 9,5 10,1 2,2 -0,6 II 5,1 9,7 9,4 4,9 0,3 III 8,1 10,3 9,2 3,1 1,1 2013 9,3 9,7 2,3 -0,5 1..... 1,4 3,3 II 5,0 9,7 9,4 0,3 III 7,5 10,3 9.4 4.6 0,9 92,6 100,0 102,2 148,4

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. Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

OKRESY

TABL.2. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW Stan w końcu miesiąca EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR End of month

A - ana rok go <i>cori</i> peri	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- = 100 responding iod of previous or = 100	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	pojazdów samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				w t in th			
2012	XII	215,8	59,2	2,1	42,2	22,6	66,1
	Α	100,1	97,8	96,5	97,5	96,0	98,8
2013	III	214,6	58,6	1,2	42,8	21,5	67,0
	Α	98,4	96,6	54,6	99,1	93,1	99,0
	VI	214,8	57,3	1,2	42,1	21,3	67,4
	Α	98,9	95,4	55,2	98,5	91,1	101,1
	IX	214,9	57,1	1,2	42,1	20,9	67,5
	Α	99,3	96,5	55,9	99,6	89,5	102,3
	XII	213,6	56,4	1,2	42,0	20,4	68,3
	Α	99,0	95,2	57,3	99,4	90,2	103,3
							(dok.) (cont.)
				W tym	Of which		
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca [△] administrative and support service activities
•				w t			·
2012	XII	8,6	7,8	<i>in th</i> 12,0	3,3	13,2	17,4
	Α	100,4	97,7	112,5	105,3	105,3	108,8
2013	III	8,5	8,7	12,3	3,3	13,4	15,7
		- / -	-,	,-	-,-	-,	- /
	Α	95,8	110,0	104,3	101,7	105,8	96,2
	A VI	95,8 8,6	110,0 8,6	104,3 12,5	101,7 3,3	105,8 13,5	96,2 16,6
		•	•	•	-	•	•
	VI	8,6	8,6	12,5	3,3	13,5	16,6
	VI A	8,6 95,7	8,6 107,4	12,5 105,8	3,3 100,1	13,5 106,3	16,6 100,8
	VI A	8,6 95,7 8,6	8,6 107,4 8,9	12,5 105,8 12,6	3,3 100,1 3,2	13,5 106,3 13,7	16,6 100,8 16,8
	VI A IX A	8,6 95,7 8,6 96,8	8,6 107,4 8,9 113,1	12,5 105,8 12,6 106,4	3,3 100,1 3,2 98,3	13,5 106,3 13,7 107,3	16,6 100,8 16,8 96,4

W tym

industry

w tym of which

przemysł

Of which

handel;

naprawa

a See general notes item 8.

TABL.3. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW** *AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR*

				\	V tym Of which	h	
			prze	mysł ^a indι	ıstry ^a		handel;
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous		Ogółem Grand total	razem total	w tym górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	of which przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	naprawa pojazdów samochodo- wych [∆] trade; repair of motor
year = 100	0			w f	vs.		vehicles [∆]
					ous.		
2012 I-XII .		204,9	57,8	1,6	41,0	19,5	63,4
	Α	99,3	97,5	105,6	97,0	97,5	98,0
2013 I-III		201,9	56,9	1,2	41,1	17,8	63,5
	Α	97,5	96,7	72,2	98,3	89,5	97,7
I-VI		201,2	56,1	1,2	40,8	17,5	63,3
	Α	97,4	96,1	72,7	98,4	88,9	98,1
I-IX		201,5	56,0	1,2	40,8	17,3	63,5
	Α	98,1	96,9	73,5	99,0	88,2	99,3
I-XII .		200,6	55,6	1,2	40,6	17,1	63,6
	Α	97,9	96,1	74,7	99,1	87,7	100,3
							(dok.) (cont.)
				W tym	Of which		
OKRES PERIOR A - analogicz roku pop go = 100 correspo period of year = 10	DS tny okres przednie- onding f previous	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
					tys. ious.		
2012 I-XII .		8,3	7,5	11,6	3,1	12,2	15,9
	Α	105,5	99,3	106,6	104,3	103,2	103,6
2013 I-III		8,2	7,9	12,1	3,1	12,8	14,4
	Α	99,0	107,4	104,2	98,3	102,9	94,3
I-VI		8,0	7,9	12,2	3,1	12,9	14,8
			404.0	105,4	99,1	103,1	95,9
	Α	97,1	104,2	100,-	ĺ		
I-IX	Α	97,1 8,1	8,1	12,2	3,1	13,0	15,0
I-IX		,	,	,	3,1 99,5	13,0 105,4	15,0 94,9
		8,1	8,1	12,2	,	,	,

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL.4. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY** Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS End of month

			total					
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					uprzednio			
					previousl	y working		
		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	do za with	orawa asiłku nout it rights
			w liczbac	h bezwzględnyc	ch <i>in absolute</i>	numbers		
2012	XII	. 23863	11954	3723	20140	1168		19449
2013	1	25544	12630	3981	21563	1340	:	20774
	II	26490	12924	4224	22266	1490	:	21704
	III		12940	4253	22694	1603		22148
	IV	. 26793	12773	4147	22646	1712	:	22065
	V	. 26400	12639	4066	22334	1791	:	21839
	VI	. 25962	12452	3969	21993	1828		21579
	VII	. 25687	12566	3916	21771	1826		21521
	VIII	. 25473	12659	3901	21572	1901		21454
	IX	. 25124	12420	3918	21206	1907		21409
	X	. 24960	12349	3942	21018	1952		21317
	XI	. 25020	12383	3911	21109	1973		21392
	XII	. 24685	12148	3846	20839	2021	:	21141
	Α	103,4	101,6	103,3	103,5	173,0		108,7
							(cd.)	(cont.)
•		Bezro	botni zarejestro	wani			•	
		Registere	ed unemployed	persons		Oferty pracy ^a		
ľ		z ogó						
			absolv	venci ^a		Job offers ^a		
	OVDEOV		gradu	atesª				
	OKRESY	pozostający	-	w tym szkół				
	PERIODS	bez pracy		wyższych,	zgłoszone w c	iagu miesiaca		
		نم خریال			J		1	

Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons

		Bezrobotni zarejestrowani					
		Registere	ed unemployed	persons		Ofortu propu	
		z ogó	łem of grand	total	Oferty pracy ^a		
		-	absolv	venci ^a		Job offers ^a	
			gradu				
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100		pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job	razem	w tym szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month		stan w końcu
	responding period of us year = 100	for period longer than 1 year ^b	total	of which of the tertiary school who did not finish 27 years of age	ogółem <i>total</i>	w tym sektor prywatny private sector	miesiąca end of month
			w liczbac	h bezwzględnyc	h in absolute i	numbers	·
2012	XII	6975	1231	528	672	654	1045
2013	I		1442 1577	634 698	1143 1164	977 971	964 1124
	III	7856	1482	601	1011	905	834
	IV		1005	500	966	864	833
	V		966	459	965	902	991
	VI	8155	697	394	769	711	1095
	VII		683	375	915	823	1181
	VIII		796	418	1020	926	1245
	IX	8624	852	356	865	772	1078
	X	-	930	375	791	750	750
	XI		1004	439	690	611	573
	XII	9319	1064	475	669	524	657
	Α	133,6	86,4	90,0	99,6	80,1	62,9

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.4. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)
End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^a	wa	ed unemployed ons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w % Unemploy- ment rate ^a in %	ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemplyment rolls	ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
			ch bezwzględnyc			
2012 XII	5,8	2321	1688	1875	914	
2013 I	6,1	3781	2698	2100	1047	
II		3071	2164	2125	1080	
III		3157	2248	2700	1196	
IV		2648	1850	2802	1202	
V	6,3	2352	1770	2745	1306	
VI		2146	1615	2584	1280	
VII	- /	2688	1993	2963	1400	
VIII	- ,	2227	1685	2441	1093	
IX	-,-	2771	2027	3120	1557	
X	- , -	2832	1950	2996	1569	
XI	,-	2351	1621	2291	1206	
XII	5,9	1987	1443	2322	1120	
A	x x	85,6	85,5	123,8	122,5	

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

End of month

TABL.5. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY**^a Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a

		Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy							
			Unemploye	ed persons with	a specific situ	ation on the la	bour market		
OKRE	SY				z ogółem	of total			
PERIO A - analogio okres ro poprzeo = 100 corresp	czny oku dniego	ogółem <i>total</i>	do 25 roku życia <i>below 25</i>	długotrwale bezrobotni <i>long-term</i>	powyżej 50 roku życia <i>over</i>	bez kwali- fikacji zawodo- wych without	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up	niepełno- sprawni	
period o previou = 100	of is year		years of age	unemployed	50 years of age	occupation- al qualifica- tions	single-hand- ed at least one child below 18 of age	disabled	
		19922	2753	9493	6633	6031	1796	1806	
		21413	3048	9973	7013	6586	1904	1962	
		22275	3277	10299	7198	6862	1930	1975	
		22661	3222	10545	7328	7045	1990	1956	
		22477	3130	10588	7307	7018	2001	1924	
		22178	2970	10742	7299	6936	2004	1887	
		21874	2848	10913	7252	6767	2004	1843	
		21746	2790	11018	7273	6592	2024	1884	
	l	21650	2673	11276	7312	6517	2026	1896	
		21500	2713	11351	7275	6464	2020	1917	
		21489	2702	11573	7310	6434	1986	1918	
		21556 21382	2660 2592	11900 11911	7367 7370	6386 6255	1955 1909	1940 1927	
	Α	107,3	94,2	125,5	111,1	103,7	106,3	106,7	

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne okt 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.6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND SEX End of month

	OKRESY PERIODS		И	Z wykształceniem /ith educational lev	rel					
po coi pre B - okr	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym <i>basic</i> vocational	gimnazjalnym i poniżej lower secondary and below				
	Ogółem <i>Total</i>									
2012	XII	5763	5551	2686	4465	5398				
2013	III	6255	6144	3096	5108	6344				
	VI	5905	5877	3117	4894	6169				
	IX	5822	5758	2928	4730	5886				
	XII	5888	5624	2804	4607	5762				
	A	102,2	101,3	104,4	103,2	106,7				
	В	101,1	97,7	95,8	97,4	97,9				
			Mężczyźni <i>Mal</i> es							
2012	XII	2093	2698	1052	2837	3229				
2013	III	2366	3046	1280	3367	3948				
	VI	2260	2915	1299	3209	3827				
	IX	2138	2776	1194	3013	3583				
	XII	2213	2716	1150	2909	3549				
	Α	105,7	100,7	109,3	102,5	109,9				
	В	103,5	97,8	96,3	96,5	99,1				
			Kobiety <i>Femal</i> es							
2012	XII	3670	2853	1634	1628	2169				
2013	III	3889	3098	1816	1741	2396				
	VI	3645	2962	1818	1685	2342				
	IX	3684	2982	1734	1717	2303				
	XII	3675	2908	1654	1698	2213				
	A	100,1	101,9	101,2	104,3	102,0				
	В	99,8	97,5	95,4	98,9	96,1				
2 1 2070	io z policoalnym									

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL.7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI**Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND SEX
End of month

OKRE PERIO				W wieku <i>At age</i>					
A - analogiczny poprzednieg correspondi previous yea B - okres poprze previous per	go = 100 ing period of ar = 100 edni = 100	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 and more			
Ogółem <i>Total</i>									
2012 XII		2753	7296	5021	4927	3866			
2013 III		. 3222	8366	5632	5411	4316			
VI		2848	7959	5500	5355	4300			
IX		2713	7435	5389	5200	4387			
XII		. 2592	7175	5260	5172	4486			
	Α	94,2	98,3	104,8	105,0	116,0			
	В	95,5	96,5	97,6	99,5	102,3			
			Mężczyźni <i>Mal</i> es						
2012 XII		1356	3134	2334	2491	2594			
2013 III		. 1685	3852	2715	2856	2899			
VI		. 1555	3610	2655	2809	2881			
IX		. 1414	3199	2539	2654	2898			
XII		. 1303	3163	2443	2695	2933			
	Α	96,1	100,9	104,7	108,2	113,1			
	В	92,1	98,9	96,2	101,5	101,2			
			Kobiety Females						
2012 XII		1397	4162	2687	2436	1272			
2013 III		. 1537	4514	2917	2555	1417			
VI		1293	4349	2845	2546	1419			
IX		. 1299	4236	2850	2546	1489			
XII		. 1289	4012	2817	2477	1553			
	A	92,3	96,4	104,8	101,7	122,1			
	В	99,2	94,7	98,8	97,3	104,3			

TABL.8. 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

	Ena or month							
	OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^a By duration of unemployment ^a						
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	24 miesiące i więcej 24 months and more	
Ogółem <i>Total</i>								
2012	XII	2240	5430	4372	4846	3938	3037	
2013	III	2916	5587	5502	5086	4520	3336	
	VI	2069	3877	5688	6173	4594	3561	
	IX	2642	3583	3799	6476	4820	3804	
	XII	1942	4012	4088	5324	5164	4155	
	Α	86,7	73,9	93,5	109,9	131,1	136,8	
	В	73,5	112,0	107,6	82,2	107,1	109,2	
			Mężcz <i>Mal</i>	-				
2012	XII	1309	2880	2078	2371	1825	1446	
2013	III	1654	3051	3046	2516	2140	1600	
	VI	1129	2112	3111	3228	2219	1711	
	IX	1371	1753	2000	3462	2315	1803	
	XII	1111	2103	2009	2773	2559	1982	
	Α	84,9	73,0	96,7	117,0	140,2	137,1	
	В	81,0	120,0	100,5	80,1	110,5	109,9	
			Kobi <i>Fema</i>	•				
2012	XII	931	2550	2294	2475	2113	1591	
2013	III	1262	2536	2456	2570	2380	1736	
	VI	940	1765	2577	2945	2375	1850	
	IX	1271	1830	1799	3014	2505	2001	
	XII	831	1909	2079	2551	2605	2173	
	Α	89,3	74,9	90,6	103,1	123,3	136,6	
_	В	65,4	104,3	115,6	84,6	104,0	108,6	
a Przed	Iziały zostały domkniete i	prawostronnie.						

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

WYNAGRODZENIA

WAGES AND SALARIES

TABL.9. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

					01	,	
			2220		V tym Of whic	h I	handel:
	OKRESY		prze	mysł ^a indu w tym	of which	-	naprawa
A - ana rok go	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- = 100	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and	przetwórstwo przemysłowe manufactur-	budownictwo construction	pojazdów samochodo- wych [∆] <i>trade;</i>
per	responding riod of previous ar = 100			quarrying	ing		repair of motor vehicles [∆]
				w in			
2012	I-XII	3774,48	4636,37	5163,82	4238,12	3652,33	2995,27
	Α	102,9	104,4	98,2	104,8	94,9	102,2
2013	I-III	3959,19	4866,32	5730,47	4217,75	3617,72	3089,88
	Α	104,2	102,5	115,0	101,6	103,3	102,7
	I-VI	3925,39	4741,60	5759,12	4329,97	3724,72	3066,89
	Α	104,3	102,6	116,4	102,0	103,8	102,5
	I-IX	3919,83	4742,70	5923,02	4364,76	3812,78	3054,38
	Α	104,3	102,5	118,2	103,0	104,9	102,0
	I-XII	3918,83	4752,59	5960,09	4357,33	3877,99	3062,43
	Α	103,8	102,5	115,4	102,8	106,2	102,2
							(dok.) (cont.)
				W tym	Of which		
OKRESY						1	1
	OKRESY PERIODS	transport	zakwatero- wanie	informacja	obsługa rynku	działalność profesjonalna,	administrowa- nie
ı		i gospodarka magazynowa	wanie i gastronomia [∆]	i komunikacja		profesjonalna, naukowa i techniczna	nie i działalność wspierająca ^Δ
A - ana rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 brresponding	i gospodarka	wanie		obsługa rynku nieruchomo-	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical	nie i działalność wspierająca [△] administrative and support service
A - ana rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 brresponding period of previous	i gospodarka magazynowa transportation and	wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and	i komunikacja information and commu-	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and	nie i działalność wspierająca [△] administrative and support
A - ana rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 brresponding	i gospodarka magazynowa transportation and	wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and	i komunikacja information and commu-	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical	nie i działalność wspierająca [△] administrative and support service
A - ana rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 brresponding period of previous	i gospodarka magazynowa transportation and	wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and	i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical	nie i działalność wspierająca [△] administrative and support service
A - and rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 orresponding period of previous pear = 100	i gospodarka magazynowa transportation and storage	wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	i komunikácja information and commu- nication w t in th	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous.	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
A - and rok go co	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- o = 100 presponding eriod of previous ear = 100	i gospodarka magazynowa transportation and storage	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	i komunikácja information and commu- nication w t in th	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous.	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	nie i działalność wspierająca △ administrative and support service activities
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 prresponding period of previous pear = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5	i komunikácja information and commu- nication w t in th 6388,27 104,4	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2	nie i działalność wspierająca ⁴ administrative and support service activities 2314,29 112,5
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 bresponding period of previous ear = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage 3021,41 101,4 3036,44	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5 2390,02	i komunikacja information and commu- nication w 1 in th 6388,27 104,4 6929,35	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7 3765,32	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2 5336,51	nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities 2314,29 112,5 2612,84
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 orresponding period of previous per = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage 3021,41 101,4 3036,44 102,1	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5 2390,02 102,2	i komunikácja information and commu- nication w 1 in th 6388,27 104,4 6929,35 106,1	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7 3765,32 102,2	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2 5336,51 105,7	nie i działalność wspierająca △ administrative and support service activities 2314,29 112,5 2612,84 116,4
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 orresponding period of previous par = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage 3021,41 101,4 3036,44 102,1 3051,55	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5 2390,02 102,2 2472,61	i komunikácja information and commu- nication w 1 in th 6388,27 104,4 6929,35 106,1 6883,59	obsługa rynku nieruchomo- ści [∆] real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7 3765,32 102,2 3830,75	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2 5336,51 105,7 5278,13	nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities 2314,29 112,5 2612,84 116,4 2649,30
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- c) = 100 corresponding eriod of previous ear = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage 3021,41 101,4 3036,44 102,1 3051,55 102,0	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5 2390,02 102,2 2472,61 104,6	i komunikacja information and communication w 1 in th 6388,27 104,4 6929,35 106,1 6883,59 105,5	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7 3765,32 102,2 3830,75 103,4	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2 5336,51 105,7 5278,13 107,0	nie i działalność wspierająca △ administrative and support service activities 2314,29 112,5 2612,84 116,4 2649,30 116,5
A - ana rok gc cc pe ye	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- 0 = 100 orresponding period of previous par = 100 I-XII	i gospodarka magazynowa transportation and storage 3021,41 101,4 3036,44 102,1 3051,55 102,0 3093,80	wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ 2398,40 104,5 2390,02 102,2 2472,61 104,6 2464,39	i komunikacja information and communication w in the 6388,27	obsługa rynku nieruchomo- ści [∆] real estate activities ys. ous. 3786,16 103,7 3765,32 102,2 3830,75 103,4 3825,45	profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities 4970,15 100,2 5336,51 105,7 5278,13 107,0 5240,18	nie i działalność wspierająca △ administrative and support service activities 2314,29 112,5 2612,84 116,4 2649,30 116,5 2669,19

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TURYSTYKA TOURISM

TABL.10. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^a OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

		Ocebylka	ray etaione	Lidaiolon	0 000000	1	\\\\\	a nakaia		
,	OKRESY		rzystające		e noclegi	Stopień	, , ,	e pokoje		
	_	Tourists acc	commodated	Nigrits	spent	wykorzy-	Rooms	rented	Stopień	
A - ana roku = 10 corr peri	PERIODS logiczny okres u poprzedniego 00 responding iod of previous r = 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 %	
		l.		Ohiokt	y ogółem	l		I.	l	
		Te	ourist accon			nts - grand t	total			
2012	I-XII	1778570	915582	3725897	2112170	43,3	1776819	1047697	56,7	
	Α	108,4	113,6	109,3	114,4	х	107,1	111,5	х	
2012	X-XII	414007	203344	843753	469535	40,6	416171	235500	53,5	
2013	I-III	321082	160347	648657	365311	33,1	318818	182903	42,5	
	IV-VI	539127	289328	1105837	658629	54,5	543369	339102	71,1	
	VII-IX X-XII	600023 441748	351025 215492	1299763 915629	806456 503226	54,9 44.4	602159 459754	391275 261297	71,5 57,5	
	Α ΑΙΙ	106,7	106,0	108,5	107,2	X	110,5	111,0	x	
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe - razem										
Hotels and similar establishments - total										
2012	I-XII	1496450	800111	3063300	1821051	47,0	1776819	1047697	56,7	
	Α	107,3	110,7	107,9	110,8	х	107,1	111,5	х	
2012	X-XII	354124	179512	710455	410816	43,8	416171	235500	53,5	
2013	I-III	275656	140568	540768	315506	34,7	318818	182903	42,5	
	IV-VI	455998	256765	924687	579331	58,2	543369	339102	71,1	
	VII-IX X-XII	508875 385205	308639 195060	1071753 781521	697045 451405	61,3 47,1	602159 459754	391275 261297	71,5 57,5	
	Α		108,7	110,0	109.9	,.	110,5	111,0	x	
			,		hotele			,		
				of whic	h hotels					
2012	I-XII	1411598	763596	2895102	1742732	48,5	1686274	1004281	58,0	
	Α	107,4	111,8	108,2	111,7	х	106,9	111,6	х	
2012	X-XII	334083	170960	668891	391714	45,1	393634	224977	54,6	
2013	I-III		134273	512914	302100	35,6	303304	175228	43,3	
	IV-VI VII-IX	432713 485339	246360 297042	881501 1024969	556598 670668	60,1 63,3	519191 574481	325940 375124	72,8 72,9	
	X-XII	365689	186623	727464	417120	47,5	429386	242944	57,5	
	Α	109,5	109,2	108,8	106,5	x	109,1	108,0	x	
		•	Po	zostałe obie	ekty noclego	owe			•	
			Other tour	ist accomm	odation est	ablishments				
2012	I-XII	282120	115471	662597	291119	31,7	х	х	х	
	Α	114,3	139,2	116,3	143,1	х	x	х	х	
2012	X-XII	59883	23832	133298	58719	29,2	х	х	х	
2013	I-III	45426	19779	107889	49805	27,1	х	х	х	
	IV-VI	83129	32563	181150	79298	41,1	х	х	х	
	VII-IX X-XII	91148 56543	42386 20432	228010 134108	109411 51821	36,7 33,4	X X	X X	X X	
	Α-ΛΙΙΑ	94,4	85,7	100,6	88,3	33,4 X	×	×	×	
			55,1	.00,0	, 55,5	. ^	^	. ^	. ^	

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.11. **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		_	ądowania nd landings	Przewiezione ładunki w tonach Transported loads in tonnes			
		ogółem total	w tym loty regularne of which regular flights	ogółem total	cargo cargo	poczta airmail	
2012	I-XII	39355	33600	4897	3265	1632	
2013	I-III	8079	7155	1096	750	346	
	I-VI	18359	16208	2204	1535	669	
	I-IX	29073	25624	3328	2263	1064	
	I-XII	38073	33756	4326	2899	1427	
	Α	96,7	100,5	88,3	88,8	87,4	

							(dok.)	(cont.)		
	OKRESY PERIODS	Obsłużeni pasażerowie Passengers served								
	logiczny okres			w ruchu in traffic						
	u poprzedniego	ogółem		п	niędzynarodowy			. 1. 1 .		
= 10			krajowym		w tym w prz	elotach <i>of wh</i>	ich at flig			
	responding period previous year = 100	grand total	domestic	razem total	regularnych <i>regular</i>	czarterowych charter	tran bezpos direct	średni		
2012	I-XII	3438758	433273	3005485	2830026	163433	,	16570		
2013	I-III	667305	65517	601788	575074	14517		192		
	I-VI	1660022	143411	1516611	1455633	42607		1719		
	I-IX	2791388	229379	2562009	2426713	114253		4583		
	I-XII	3647616	305778	3341838	3194472	122726		4750		
	` A	106,1	70,6	111,2	112,9	75,1		28,7		

 $[\]dot{Z}$ r ó d ł o: dane Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice Sp. z o. o. S o u r c e: data of the John Paul II International Airport Krakow-Balice Ltd.

DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA ECONOMIC ACTIVITY

TABL.12. 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			P	odmioty o liczk	oie pracujących	n ²
NACE SECTIONS			Entitie	es by number o	f employed pe	rsons ²
a - 31 XII 2012 b - 31 III 2013 c - 30 VI 2013 d - 30 IX 2013 e - 31 XII 2013		Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
O G Ó Ł E M TO TA L	a b c d e	121208 121673 122672 123778 124501	115457 115961 116946 118013 118702	4628 4595 4617 4653 4685	927 924 918 922 923	196 193 191 190 191
w tym: of which:	,				V2 V	
Przemysł ³ Industry ³	a b c d e	9496 9568 9625 9717 9766	8563 8644 8712 8804 8844	716 707 700 702 711	177 178 176 175 175	40 39 37 36 36
w tym:						
Przetwórstwo przemysłowe	a b c d e	8988 9033 9070 9149 9185	8114 8167 8212 8293 8319	675 667 661 662 671	168 169 167 165 166	31 30 30 29 29
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja [^]	a b c d e	255 256 258 263 260	228 230 233 238 236	19 18 17 17	6 6 6 5	2 2 2 2 2
Budownictwo Construction	a b c d e	10987 10897 10934 10992 11029	10236 10159 10191 10245 10277	630 620 626 630 635	100 98 97 97 97	21 20 20 20 20 20
Handel; naprawa pojazdów samochodowych $^{\Delta}$ Trade; repair of motor vehicles $^{\Delta}$	a b c d e	29255 29281 29394 29456 29438	28159 28191 28307 28364 28344	946 941 939 945 944	131 130 129 128 128	19 19 19 19 22
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	7902 7891 7908 7933 7917	7794 7776 7793 7815 7799	95 102 102 105 105	9 9 9 9	4 4 4 4

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

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

TABL.12. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG PRZEWIDYWANEJ LICZBY PRACUJĄCYCH I SEKCJI PKD (dok.)

Stan w dniu

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

SEKCJE PKD			Podmioty o liczt		
NACE SECTIONS a - 31 XII 2012 b - 31 III 2013 c - 30 VI 2013 d - 30 IX 2013 e - 31 XII 2013	Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	es by number o	<u>т етріоуеа ре</u> 50 - 249	250 i więcej and more
Accommodation and catering [△]	4123 4164 4231 4298 4320	3791 3831 3886 3947 3966	303 304 316 322 325	22 22 22 22 22 22	7 7 7 7 7
	5758	5513	212	28	5
	5836	5589	213	29	5
	5963	5710	219	29	5
	6073	5818	220	30	5
	6114	5859	221	29	5
Financial and insurance activities	4460	4412	40	5	3
	4485	4436	41	5	3
	4490	4440	42	5	3
	4527	4476	42	6	3
	4583	4531	43	7	2
Real estate activities	7447	7280	144	22	1
	7506	7337	146	22	1
	7586	7413	150	22	1
	7667	7492	151	23	1
	7766	7590	153	23	-
Professional, scientific and technical activities	15892	15480	347	56	9
	16003	15593	346	55	9
	16198	15787	348	54	9
	1 16472	16055	355	52	10
	2 16626	16205	358	52	11
Administrative and support service activities	4157	3939	165	36	17
	4205	3987	163	38	17
	4294	4077	164	36	17
	4332	4118	162	36	16
	4382	4166	165	36	15
	4167	3480	505	170	12
	4113	3449	486	166	12
	4133	3472	483	166	12
	4212	3547	483	170	12
	4254	3583	489	170	12
Human health and social work activities	7690 7828 7934 8020 8164	7411 7554 7657 7743 7887	211 207 209 209 209	45 45 46 46 46	23 22 22 22 22 22
	7156 7170 7238 7293 7342	6903 6919 6988 7039 7088	196 194 193 196 196	49 49 49 50 50	8 8 8 8

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

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

TABL.13. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS As of day

As of day				
SEKCJE PKD				ktor
NACE SECTIONS			500	ctor
a - 31 XII 2012 b - 31 III 2013 c - 30 VI 2013 d - 30 IX 2013 e - 31 XII 2013		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
OGÓŁEM	a b c d	121208 121673 122672 123778 124501	1489 1449 1447 1434 1421	119719 120224 121225 122344 123080
w tym: of which:				
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a b c d e	101 102 103 105 109	1 1 - -	100 101 103 105 109
Przetwórstwo przemysłowe	a b c d e	8988 9033 9070 9149 9185	15 15 15 15 15	8973 9018 9055 9134 9170
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą	_	450	4	454
wodę [^] Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a b c d e	152 177 194 200 212	1 1 1 1	151 176 193 199 211
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	а	255	1	254
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b c d e	256 258 263 260	1 1 1 1	255 257 262 259
Budownictwo Construction	a b c d e	10987 10897 10934 10992 11029	20 21 22 22 21	10967 10876 10912 10970 11008
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	а	29255	16	29239
Trade; repair of motor vehicles [∆]	b c d e	29281 29394 29456 29438	17 17 17 16	29264 29377 29439 29422
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	7902 7891 7908 7933 7917	7 8 8 8 8	7895 7883 7900 7925 7909

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

TABL.13. 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			Sekto Secto	
a - 31 XII 2012 b - 31 III 2013 c - 30 VI 2013 d - 30 IX 2013 e - 31 XII 2013		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$ Accommodation and catering $^{\Delta}$	a b c d	4123 4164 4231 4298 4320	29 29 29 29 29	4094 4135 4202 4269 4291
Informacja i komunikacja Information and communication		5758 5836 5963 6073 6114	16 15 15 14 14	5742 5821 5948 6059 6100
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	a b c d e	4460 4485 4490 4527 4583	5 5 5 5 5	4455 4480 4485 4522 4578
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	a b c d e	7447 7506 7586 7667 7766	383 383 385 388 389	7064 7123 7201 7279 7377
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ————————————————————————————————————	a b c d e	15892 16003 16198 16472 16626	50 50 50 49 48	15842 15953 16148 16423 16578
Administrowanie i działalność wspierająca $^{\Delta}$. Administrative and support service activities	a b c d e	4157 4205 4294 4332 4382	6 6 6 6	4151 4199 4288 4326 4376
Edukacja Education	a b c d e	4167 4113 4133 4212 4254	684 644 639 623 612	3483 3469 3494 3589 3642
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	a b c d e	7690 7828 7934 8020 8164	89 87 87 89 89	7601 7741 7847 7931 8075
Pozostała działalność usługowa Other service activities	a b c d e	7156 7170 7238 7293 7342	3 3 3 3 3	7153 7167 7235 7290 7339

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4.

¹ See general notes item 4.

TABL.14. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY LEGAL STATUS As of day

					W tym	Of which			
OKRESY PERIODS			przedsię- biorstwa	spółdziel-		półki handlow mercial compa		osoby fizyczne prowadza-	
A - analogiczny okres	Ogółem				w tym	w tym of which			
= 1 coi of	ku poprzedniego 100 rresponding period previous year 100	Grand total	państwowe state owned enterprises	nie co- -operatives	razem total	akcyjne joint-stock	z ograni- czoną odpowie- dzialnością <i>limited</i> <i>liability</i>	gospodar- czą ^b natural persons conducting economic activity ^b	
2012	31 XII	121208	9	413	17388	537	14122	80600	
2013	31 III	121673	9	416	17809	539	14468	80594	
	30 VI	122672	9	414	18263	541	14859	81020	
	30 IX	123778	9	414	18661	549	15192	81655	
	31 XII	124501	7	417	19175	555	15550	81817	
	Α	102,7	77,8	101,0	110,3	103,4	110,1	101,5	

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

TABL.15. SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG RODZAJU KAPITAŁU Stan w dniu

COMMERCIAL COMPANIES BY TYPE OF CAPITAL As of day

OKRESY			Rodzaj k	kapitału <i>Type</i>	of capital	
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogiczny okres poprzedniego) sponding period evious year Ogółem ^a Total ^a		państwowych osób praw- nych state legal persons	samorządu terytorialnego <i>territorial self-</i> <i>-government</i>	prywatnego krajowego private domestic	zagraniczne- go foreign
2012 31 XII	17388	45	173	36	15406	3037
2013 31 III	17809	45	176	36	15774	3096
30 VI	18263	44	176	36	16193	3150
30 IX	18661	43	176	37	16550	3210
31 XII	19175	41	176	37	17026	3263
Α	110,3	91,1	101,7	102,8	110,5	107,4

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.16. 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	zedaży wyrobów	Praci	ujący ¹
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			of products and		d persons ¹
a - 2012 I-XII b - 2013 I-III c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX e - 2013 I-XII		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM	a b c d e	50598,2 11127,3 23033,0 35977,4 49167,3	103,0 99,4 98,3 99,1 97,2	215,8 214,6 214,8 214,9 213,6	100,1 98,4 98,9 99,3 99,0
w tym: of which: PRZEMYSŁ ² INDUSTRY ² w tym:	a b c d e	28414,0 6801,4 13453,8 20540,2 27648,6	103,9 100,7 98,2 100,3 97,3	59,2 58,6 57,3 57,1 56,4	97,8 96,6 95,4 96,5 95,2
of which: PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE MANUFACTURING	a b c d e	19682,6 4578,3 9532,4 14667,8 19767,7	98,4 95,1 96,4 98,4 100,4	42,2 42,8 42,1 42,1 42,0	97,5 99,1 98,5 99,6 99,4
w tym: of which:	Е	19707,7	100,4	42,0	99,4
Produkcja artykułów spożywczych Manufacture of food products	a b c d e	1423,3 377,5 696,9 1080,8 1523,5	89,8 92,6 99,4 101,3 107,0	3,9 3,8 3,8 3,9 3,8	84,6 92,4 94,8 96,6 98,2
Produkcja odzieży Manufacture of wearing apparel	a b c d e	95,5 20,6 42,7 78,9 98,6	98,1 98,3 97,6 113,0 103,3	1,3 1,2 1,2 1,1 1,2	90,0 85,7 92,3 87,6 90,2
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	a b c d e	624,2 115,2 298,4 483,8 656,8	118,5 97,4 106,2 109,5 105,2	2,2 2,3 2,3 2,3 2,3	123,0 124,3 123,8 130,4 104,4
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Manufacture of other non-metallic mineral products Produkcja metali	a b c d e	903,8 191,6 435,6 673,4 903,5 647,6 133,6	107,5 96,1 96,1 95,8 100,0 107,5 79,9	1,9 1,9 1,8 1,8 1,8 1,5	92,8 89,5 91,7 93,2 94,3 97,7 95,3
manuracture or pasic filetais	c d e	238,6 238,6 350,5 465,4	79,9 70,4 70,7 71,9	1,5 1,5 1,4 1,4	93,3 93,2 94,4 97,0

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

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

TABL.16. SPRZEDAŻ I PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (dok.)
SALE AND EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR BY SELECTED NACE SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

AND DIVISIONS (cont.)				
	Przychody ze spi i us	rzedaży wyrobów sług	Praci	ujący ¹
WYSZCZEGÓLNIENIE	Sales revenue	of products and		d persons ¹
SPECIFICATION a - 2012 I-XII b - 2013 I-III c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX e - 2013 I-XII	w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (dok.) MANUFACTURING (cont.)				
Produkcja wyrobów z metali $^{\Delta}$	2723,1	104,2	5,0	96,8
	607,8	109,8	5,1	97,0
	1402,4	97,4	5,2	96,9
	2270,4	102,8	5,1	96,0
	2959,8	108,7	5,1	101,7
Produkcja maszyn i urządzeń $^{\Delta}$	613,7	120,3	1,9	110,3
	140,1	90,5	1,9	101,5
	315,2	108,0	1,9	101,8
	485,3	107,4	1,9	98,2
	660,9	107,7	1,9	100,8
BUDOWNICTWO a CONSTRUCTION b c d e	8267,3	95,5	22,6	96,0
	1180,1	98,0	21,5	93,1
	2867,4	92,8	21,3	91,1
	5106,7	93,3	20,9	89,5
	7688,0	93,0	20,4	90,2
TRANSPORTIGOSPODARKA MAGAZYNOWA. a TRANSPORTATION AND STORAGE c d e	1463,0	123,2	8,6	100,4
	353,4	107,0	8,5	95,8
	711,6	101,2	8,6	95,7
	1080,7	102,0	8,6	96,8
	1502,6	102,7	8,7	100,9
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA $^{\Delta}$ a ACCOMMODATION AND CATERING $^{\Delta}$ b c d	926,2	116,3	7,8	97,7
	198,9	118,5	8,7	110,0
	525,6	122,2	8,6	107,4
	868,3	123,7	8,9	113,1
	1157,3	125,0	8,7	112,3
INFORMACJA I KOMUNIKACJA a INFORMATION AND COMMUNICATION b c d de	3056,5	104,6	12,0	112,5
	704,4	102,1	12,3	104,3
	1482,3	101,8	12,5	105,8
	2253,4	101,5	12,6	106,4
	2687,4	87,9	12,4	103,5
OBSŁUGA RYNKU NIERUCHOMOŚCI [△] a	973,4	105,8	3,3	105,3
REAL ESTATE ACTIVITIES b	223,6	100,5	3,3	101,7
c	461,7	100,7	3,3	100,1
d	699,5	100,9	3,2	98,3
e	954,8	98,1	3,2	99,1
DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA a PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES c d e	2626,3	107,0	13,2	105,3
	581,2	95,3	13,4	105,8
	1242,5	97,1	13,5	106,3
	1890,8	99,3	13,7	107,3
	2684,2	102,2	13,6	103,5
ADMINISTROWANIE I DZIAŁALNOŚĆ WSPIERAJĄCA ^Δ	1412,0	118,7	17,4	108,8
	371,9	100,6	15,7	96,2
	728,0	105,2	16,6	100,8
	1046,6	100,5	16,8	96,4
	1386,4	98,2	16,3	94,0

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.17. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU (ceny bieżące) SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (current prices)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ŭ	ółem otal	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
		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	
2012	I-XII	28414,0	491,2	19682,6	480,1	
2013	I-III	6801,4	119,6	4578,3	111,3	
	I-VI	13453,8	239,8	9532,4	233,5	
	I-IX	20540,2	366,6	14667,8	359,1	
	I-XII	27648,6	497,4	19767,7	486,7	
	Α	95,8	99,7	98,7	99,6	

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total		W tym produkcja budowlano-montażowa ^a w mln zł Of which construction and assembly production ^a in mln zl			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w mln zł in mln zl	na 1 za- trudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	razem total	budowa budynków [△] construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engi- neering	roboty budowlane specjali- styczne specialised construction activities
2012 I-XII	8267,3	423,6	4232,6	1008,9	2420,9	802,7
2013 I-III	1180,1	66,5	470,5	196,4	144,5	129,6
I-VI	2867,4	163,6	1259,9	442,5	505,1	312,3
I-IX	5106,7	295,9	2410,4	700,8	1163,5	546,1
I-XII	7688,0	449,1	3643,8	1085,2	1820,5	738,1
Α	93,0	106,0	86,1	107,6	75,2	92,0

a Bez podwykonawców.

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

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

a Excluding sub-contractors.

TABL.19. **NAKŁADY INWESTYCYJNE**^a (ceny bieżące) INVESTMENT OUTLAYS^a (current prices)

			W tym n	a środki trwałe	Of which for fixe	d assets		
	OKBEOV				w tym of which			
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total	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			
2012	I-IX	2782184	2782122	1220041	1353826	199810		
	I-XII	4620887	4620797	2134762	2093708	378595		
2013	I-III	691857	691818	250347	300595	138778		
	I-VI	1526450	1526329	659587	659475	201704		
	I-IX	2495789	2495586	1228183	1013329	245937		
	Α	89,7	89,7	100,7	74,8	123,1		

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

TABL.20. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA¹ DWELLINGS COMPLETED¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2012 I-XII b - 2013 I-III c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX e - 2013 I-XII		Mieszkania <i>Dwellings</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m² Usable floor area of dwellings in m²	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m² Average usable floor area of dwelling in m²
TOTAL	a	6824	430626	63,1
	b	2418	142759	59,0
	c	3905	239857	61,4
	d	4954*	313777*	63,3*
	e	7038	450963	64,1
Private	a	1097	116655	106,3
	b	355	37465	105,5
	c	537	63192	117,7
	d	721*	85999*	119,3*
	e	995	119344	119,9
For sale or rent	a	5696	313441	55,0
	b	2061	105224	51,1
	c	3279	172640	52,7
	d	4142*	223684*	54,0*
	e	5952	327525	55,0
Cooperative	a b c d e	5 5 5	530 530 530	106,0 106,0 106,0 106,0
Municipal (gmina)	a	31	530	17,1
	b	2	70	35,0
	c	84	3495	41,6
	d	86	3564	41,4
	e	86	3564	41,4

¹ Dane meldunkowe mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

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

¹ Registration data may be changed after editing quarterly reports.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCES OF ENTERPRISES

TABL.21. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity								
OKRESY PERIODS		przychody netto ze sprzedaży		przychody netto ze sprzedaży towarów	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody			
		ogółem produktów grand total 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				
			wr	milionach złotyc	h in million z	loty				
2012	I-VI	52123,5	18721,7	32012,3	418,6	68,7	971,0			
	I-IX	78534,9	28399,2	48374,5	607,1	106,6	1154,2			
	I-XII	107032,6	39433,4	65165,6	1078,7	165,5	1355,0			
2013	I-III	24055,1	8931,4	14786,3	215,5	43,8	121,9			
	I-VI	50044,3	18234,7	30662,9	505,9	87,9	640,7			
	I-IX	76929,2	28375,5	47049,2	758,1	139,5	746,4			

						(cd.) (cont.)				
		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity								
OKRESY PERIODS		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost				
			w miliona	ich złotych in mi	llion zloty					
2012	I-VI	49743,9	24376,4	24395,6	306,3	665,7				
	I-IX	75418,0	36942,6	36785,3	491,9	1198,2				
	I-XII	103469,6	50676,0	49857,6	824,6	2111,5				
2013	I-III	23225,9	11538,9	11133,6	150,1	403,3				
	I-VI	47867,8	23727,1	22987,4	298,8	854,5				
	I-IX	74095,7	36679,3	35335,6	450,4	1630,3				

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

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

TABL.21. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW® (dok.)**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES® (cont.)

		Financial result from sale of result on		Wynik	Wynik finansowy brutto Gross financial result				
	OKRESY PERIODS			zdarzeń nadzwyczaj- nych result on extraor- dinary event	saldo balance	zysk profit	strata <i>l</i> oss		
			wr	nilionach złotyc	h <i>in million zi</i>	lion zloty			
2012	I-VI	1962,0	2379,6	0,6	2380,2	2682,6	302,3		
	I-IX	3045,8	3116,9	4,7	3121,7	3550,3	428,7		
	I-XII	4065,3	3563,0	7,7	3570,7	4174,8	604,1		
2013	I-III	1045,2	829,2	1,4	830,6	1205,5	375,0		
	I-VI	2183,2	2176,5	0,3	2176,9	2626,0	449,1		
	I-IX	3409,8	2833,5	1,9	2835,4	3811,8	976,4		

					(dok.) (cont.)
				Wynik finansowy netto Net financial result	
	OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto Encumbrances of gross financial result	saldo balance	zysk profit	strata Ioss
			w milionach złotyc	h in million zloty	
2012	I-VI	299,6	2080,7	2379,0	298,3
	I-IX	480,2	2641,5	3059,0	417,6
	I-XII	645,5	2925,2	3487,5	562,3
2013	I-III	198,5	632,1	982,5	350,4
	I-VI	346,3	1830,5	2255,9	425,4
	I-IX	525,2	2310,2	3239,5	929,3

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

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

TABL.22. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS
I. REVENUES, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

					W	tym Of wh	nich			
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych [△] trade; repair of motor vehicles [△]	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zl										
2012	I-VI	50733,9	9586,2	2170,7	25833,6	572,8	250,9	1165,1	178,6	
	I-IX	76773,6	14381,6	3651,1	39333,0	846,8	397,6	1820,4	268,5	
	I-XII	104599,0	18837,8	5455,2	52923,6	1162,7	526,3	2633,6	356,1	
2013	I-III	23717,7	4399,5	723,0	11853,8	275,5	116,9	609,9	81,8	
	I-VI	48897,7	9285,5	1803,9	25175,7	555,5	277,9	1224,1	168,2	
	I-IX	75424,7	14149,5	3182,3	39153,0	870,4	452,7	1823,8	254,7	
			sny sprzeda		•			sł.		
2012	I-VI	_	8896,0	2116,3	25553,5	566,9	239,5	1035,3	173,6	
	I-IX	73727,9	13423,2	3565,6	38671,7	829,8	366,4	1633,3	258,2	
	I-XII	100533,6	17768,3	5309,5	51941,0	1146,2	493,2	2317,2	345,6	
2013	I-III	22672,5	4087,7	733,0	11708,9	278,0	127,1	538,3	83,6	
	I-VI	46714,5	8650,6	1759,6	24872,4	548,1	263,6	1088,4	164,1	
	I-IX	72015,0	13194,1	3088,2	38539,6	854,4	414,4	1622,5	241,3	
	,	•	sowy ze spr esult from th	, ,	,					
2012	I-VI	1962,0	690,2	54,3	280,1	5,9	11,4	129,8	4,9	
	I-IX	3045,8	958,5	85,6	661,3	17,1	31,3	187,1	10,3	
	I-XII	4065,3	1069,4	145,7	982,7	16,5	33,1	316,5	10,5	
2013	I-III	1045,2	311,8	-10,0	144,9	-2,5	-10,1	71,6	-1,8	
	I-VI	2183,2	634,8	44,3	303,3	7,3	14,3	135,7	4,1	
	I-IX	3409,8	955,5	94,1	613,4	16,0	38,3	201,3	13,4	

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

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

TABL.22. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (cd.)
II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY Ogółem PERIODS Grand total				W	tym <i>Of wh</i>	nich			
		Grand	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities
				Zysk bru	tto w mln zł				
				Gross pro	ofit in mln zi	1			
2012	I-VI	2682,6	715,1	92,1	835,3	18,2	16,5	127,8	10,7
	I-IX	3550,3	959,1	124,9	1007,9	36,1	37,7	171,1	19,9
	I-XII	4174,8	1147,1	156,2	876,5	40,2	77,1	250,3	22,1
2013	I-III	1205,5	288,9	40,6	169,2	5,9	4,2	56,2	2,7
	I-VI	2626,0	712,6	105,4	494,1	37,9	32,5	105,2	7,6
	I-IX	3811,8	961,7	165,2	728,3	53,0	104,3	157,0	20,2
					itto w mln zi	ł			
0040			l 40 =		ss in mln zl	l 40 =		l - 0-	
2012	I-VI	,-	42,7	38,5	75,2	13,7	5,2	79,7	0,1
	I-IX	428,7	64,7	56,2	109,6	18,1	4,4	113,7	-
	I-XII	604,1	60,1	79,2	206,2	23,9	6,7	135,1	-
2013	I-III	375,0	90,8	44,4	110,5	7,9	20,5	27,6	3,0
	I-VI	449,1	213,1	37,6	63,1	0,9	9,4	54,9	0,8
	I-IX	976,4	169,1	42,1	566,8	1,4	4,6	95,8	0,4
			•	nik finansov ross financia	•				
2012	I-VI	2380,2	672,4	53,6	760,1	4,5	11,3	48,1	10,6
	I-IX	3121,7	894,4	68,7	898,3	18,0	33,3	57,5	19,9
	I-XII	3570,7	1087,0	77,0	670,3	16,3	70,4	115,2	22,1
2013	I-III	830,6	198,1	-3,8	58,7	-2,0	-16,3	28,6	-0,2
	I-VI	2176,9	499,5	67,9	431,0	37,0	23,1	50,4	6,8
	I-IX	2835,4	792,6	123,1	161,5	51,6	99,7	61,2	19,7

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.22. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) III. NET FINANCIAL RESULT[®]

					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 [△] trade; repair of motor vehicles [△]	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities
	Zysk netto w mln zł Net profit in mln zl								
2012	I-VI	2379,0	600,5	75,6	785,2	14,1	13,9	112,6	8,6
	I-IX	3059,0	803,8	102,5	883,5	30,4	32,4	152,0	15,7
	I-XII	3487,5	972,3	127,0	732,4	32,7	70,6	212,0	16,5
2013	I-III	982,5	246,4	33,7	148,5	7,8	4,1	52,1	1,8
	I-VI	2255,9	621,4	91,1	444,3	38,7	31,3	94,8	5,4
	I-IX	3239,5	826,1	139,9	612,8	56,8	95,1	138,3	16,3
					tto w mln zł s <i>in mln zl</i>				
2012	I-VI	298,3	41,0	38,6	74,5	15,3	5,1	73,8	0,5
	I-IX	417,6	61,4	56,1	106,3	18,4	4,2	110,9	0,4
	I-XII	562,3	55,5	81,7	193,7	24,8	6,7	110,3	0,4
2013	I-III	350,4	85,1	42,0	92,6	8,4	20,8	31,3	3,3
	I-VI	425,4	191,5	36,2	65,6	0,9	10,1	54,2	1,4
	I-IX	929,3	156,6	40,4	551,4	1,4	4,3	84,5	0,9
			•	nik finansov Vet financial	•				
2012	I-VI	2080,7	559,5	37,1	710,7	-1,3	8,8	38,8	8,1
	I-IX	2641,5	742,4	46,4	777,2	12,1	28,2	41,2	15,3
	I-XII	2925,2	916,7	45,3	538,7	7,9	63,9	101,7	16,1
2013	I-III	632,1	161,3	-8,3	55,9	-0,5	-16,7	20,8	-1,5
	I-VI	1830,5	429,9	54,8	378,7	37,8	21,1	40,6	4,1
	I-IX	2310,2	669,5	99,5	61,4	55,4	90,7	53,9	15,4

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

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

TABL.23. **RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**^a **WEDŁUG SEKCJI PKD** *ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES*^a *BY NACE SECTIONS*

OKRESY Ogółem PERIODS Grand total				W	tym <i>Of wh</i>	nich			
		Grand	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sale profitability rate in %									
2012	I-VI	3,9	7,2	2,5	1,1	1,0	4,6	11,1	2,8
	I-IX	4,0	6,7	2,3	1,7	2,0	7,9	10,3	3,8
	I-XII	3,9	5,7	2,7	1,9	1,4	6,3	12,0	3,0
2013	I-III	4,4	7,1	-1,4	1,2	-0,9	-8,7	11,7	-2,2
	I-VI	4,5	6,8	2,5	1,2	1,3	5,1	11,1	2,5
	I-IX	4,5	6,8	3,0	1,6	1,8	8,5	11,0	5,3
			Ws	kaźnik pozie Cost level	omu kosztóv indicator in				
2012	I-VI	95,4	93,1	97,6	97,1	99,2	95,7	96,1	94,4
	I-IX	96,0	93,9	98,2	97,8	98,0	92,0	97,0	93,0
	I-XII	96,7	94,4	98,6	98,8	98,7	88,1	95,8	94,1
2013	I-III	96,6	95,6	100,5	99,5	100,7	113,4	95,5	100,3
	I-VI	95,7	94,8	96,4	98,3	93,9	92,5	96,1	96,1
	I-IX	96,3	94,5	96,3	99,6	94,5	81,6	96,8	92,6
				ik rentowno ability rate o					
2012	I-VI	4,6	6,9	2,4	2,9	0,8	4,3	3,9	5,6
	I-IX	4,0	6,1	1,8	2,2	2,0	8,0	3,0	7,0
	I-XII	3,3	5,6	1,4	1,2	1,3	12,0	4,2	5,9
2013	I-III	3,5	4,4	-0,5	0,5	-0,7	-13,4	4,5	-0,3
	I-VI	4,3	5,2	3,6	1,7	6,1	7,5	3,9	3,9
	I-IX	3,7	5,5	3,7	0,4	5,5	18,4	3,2	7,4

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.23. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH³ WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.)

ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES³ BY NACE SECTIONS (cont.)

					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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %									
2012	I-VI	4,0	5,7	1,7	2,7	-0,2	3,4	3,2	4,3
	I-IX	3,4	5,0	1,2	1,9	1,4	6,8	2,2	5,4
	I-XII	2,7	4,7	0,8	1,0	0,6	10,9	3,7	4,3
2013	I-III	2,6	3,6	-1,1	0,5	-0,2	-13,8	3,3	-1,8
	I-VI	3,7	4,5	2,9	1,5	6,3	6,8	3,2	2,3
	I-IX	3,0	4,6	3,0	0,2	6,0	16,7	2,8	5,8
				płynności f liquidity rati	•	•			
2012	I-VI	29,4	19,2	21,1	36,0	72,2	124,5	38,2	192,9
	I-IX	28,3	20,3	17,8	30,2	60,2	139,8	36,2	238,0
	I-XII	29,9	23,6	28,5	30,9	32,3	131,0	31,9	180,1
2013	I-III	29,1	21,9	31,1	28,3	39,9	127,6	38,3	166,2
	I-VI	29,3	20,3	27,1	30,1	45,2	127,6	41,7	181,9
	I-IX	30,9	17,7	28,0	32,1	48,4	56,0	44,8	218,0
				płynności fi guidity ratio	-	-			
2012	I-VI	95,2	89,8	91,4	86,9	139,6	177,9	103,0	276,5
	I-IX	94,7	92,4	88,1	82,7	140,1	193,0	95,6	319,2
	I-XII	93,7	91,8	103,2	80,0	105,5	175,8	106,3	241,9
2013	I-III	96,7	92,0	108,9	78,7	91,7	167,9	107,2	248,3
	I-VI	97,4	91,9	103,6	83,5	102,8	181,1	110,0	264,2
	I-IX	94,5	79,1	108,7	83,1	128,1	111,9	109,3	302,8

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

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES[®] End of period

	End of por	<u> </u>		Aktywa (obrotowe		
				•	t assets		
				zapasy stocks		krótkote	rności rminowe rm dues
				w tym	of which		
	DKRESY PERIODS	ogółem grand total razem total		produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
			W	ty			
2012	VI	26423,7	6330,7	752,3	3403,3	12946,3	11351,2
	IX	27057,2	6607,2	718,5	3688,0	13345,7	11865,1
	XII	26662,2	6509,0	747,5	3712,4	12950,4	11767,2
2013	III	25569,1	6651,6	904,8	3802,1	12512,4	10885,8
	VI	26175,9	6457,5	846,4	3655,2	13019,8	11805,8
	IX	26926,4	6628,4	903,6	3783,7	12899,1	11515,6

							(d	ok.) (cont.)	
		Aktywa obro	otowe (dok.)	Z	obowiązania k	rótkoterminow	e ^b		
		Current as	sets (cont.)		Short-term liabilities⁵				
OKRESY PERIODS					W	tym of which			
		inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe rozliczenia międzyok- resowe short-term inter-period settlements	razem total	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliv- eries and services ^d	z tytułu podatków, ceł, ubez-pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiąza- nia długotermi- nowe Long-term liabilities	
		w milionach złotych in million zloty							
2012	VI	5785,9	1360,9	19685,5	4059,2	10410,5	2366,3	10302,3	
	IX	5699,4	1404,9	20103,9	4240,0	10849,2	2331,2	10624,9	
	XII	6069,0	1133,8	20297,9	3897,4	11514,3	2067,2	13025,0	
2013	III	5395,4	1009,7	18512,0	3939,7	9775,4	1949,5	13062,0	
	VI	5599,5	1099,1	19124,7	3962,8	10521,6	2007,1	13970,7	
	IX	6251,2	1147,7	20254,8	4436,3	11022,8	2051,7	13555,1	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

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

TABL.25. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD^a Stan w końcu III kwartału 2013 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS^a End of the III quarter 2013

				ywa obroto				kró	Zobowiązania krótkoterminowe ^b		
	w tym of which							Shor	t-term liabi		
			zapasy stocks	w tylli	należności krótkoterminowe short-term dues				w tym	of which	
WYSZCZEGÓL- NIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	razem total	produk- ty gotowe finished prod- ucts	of which towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which resulting from deliveries and services ^d	inwe- stycje krótko- termi- nowe short- -term invest- ments	ogółem grand total	kredyty banko- we i po- życzki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d	
			1	w milior	ach złotyc	h <i>in milli</i>	on zloty				
O G Ó Ł E M TOTA L	26926,4	6628,4	903,6	3783,7	12899,1	11515,6	6251,2	20254,8	4436,3	11022,8	
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	7181,9	2081,6	706,5	153,9	3868,5	3318,8	1117,3	6304,3	1824,3	3073,1	
Budownictwo Construction	2721,6	766,8	134,7	199,2	1216,9	1003,3	422,3	1508,2	305,8	852,9	
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	9937,2	3493,2	30,1	3353,7	3827,0	3590,5	2415,2	7513,5	1124,0	4822,4	
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	337,9	24,4	-	2,9	179,4	138,8	109,0	225,1	71,1	84,1	
Zakwaterowanie i gastronomia [∆] Accommodation and catering [∆]	294,9	6,1	0,0	2,5	141,1	114,8	141,2	252,2	25,5	177,1	
Informacja i komunikacja Information and communication	1487,1	75,4	8,5	18,9	781,1	702,7	541,8	1210,1	816,7	266,0	
Obsługa rynku nieruchomości [∆] Real estate activities	163,3	26,1	4,1	3,4	37,1	32,2	95,5	43,8	3,7	22,4	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

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

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL.26. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2013 R.

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2013

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
O G Ó Ł E M TO TA L	31335	47,2
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	26236	40,9
o charakterze gospodarczymcommercial	2334	72,1
drogowetraffic	1784	98,2
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiuagainst life and health	514	58,6
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacjiagainst public safety and safety in transport	1793	98,0
przeciwko wolności i wolności sumienia against freedom and freedom of conscience	1062	86,3
przeciwko rodzinie i opiece	447	97,1
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a against the activities of state institutions and local self- -government ^a	1230	98,5
przeciwko wymiarowi sprawiedliwościagainst the judiciary	323	98,5
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	1276	48,9
przeciwko mieniuagainst property	21097	32,0
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b against economic activity ^b	205	93,2
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	474	4,4
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomaniiby law on Counteracting Drug Addiction	1732	93,7

a 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). b Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

U w a g a. Od 2013 r. nastąpiła zmiana systemu naliczania danych z przestępczości (system Temida został zastąpiony przez system KSIP). Dane nie są w pełni porównywalne z danymi z lat wcześniejszych. Ż r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

a Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managining post and corruption in sport). b Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code. Note. Since 2013, there has been a change in the system for calculating the data from crimes (the Temida system has been replaced by the KSIP system). Data are not strictly comparable with data for previous years. Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Krakow.

TABL.27. **ZDARZENIA DROGOWE**ROAD TRAFFIC EVENTS

	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kolizje	Wypadki	,	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
	alogiczny okres roku poprzedniego = 100 rresponding period of previous year = 100	Collisions	Accidents	razem total	w tym zabici of which fatalities		
2012	I-XII	7450*	1158	1350	27		
2013	I-III	1886	198	221	5		
	I-VI	3888	433	485	8		
	I-IX	5830	757	845	10		
	I-XII	8293	1065	1198	12		
	A	111,3	92,0	88,7	44,4		

 $[\]acute{Z}$ r ó d $\ifmmode{l}\ifm$

TABL.28. UDZIAŁ STRAŻNIKÓW W WYKONYWANIU ZADAŃ W ODDZIAŁACH STRAŻY MIEJSKIEJ W OKRESIE I-XII 2013 R.

PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN THE MUNICIPAL POLICE BRANCHES IN THE PERIOD I-XII 2013

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba wykonanych służb						
SPECIFICATION	Number of duties executed						
 a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 	ogółem total	samodzielnie independently	wspólnie z Policją together with the Police				
OGÓŁEM a b	44256	42985	1271				
	85,9	85,5	100,5				
Oddziały: Branches:							
Śródmieście a b	15558	15285	273				
	87,7	88,0	76,0				
Krowodrza a b	6773	6476	297				
	94,3	93,7	108,4				
Nowa Huta a b	4414	4292	122				
	80,0	79,7	89,7				
Podgórze a b	5884	5633	251				
	80,9	80,2	104,1				
Wola Duchacka a b	4255	4108	147				
	89,8	88,6	140,0				
Wzgórza Krzesławickie a b	4389	4229	160				
	83,3	82,4	120,3				
Referat ds. Ekologicznych a Department for Ecological Issues b	2396	2389	7				
	82,1	82,0	233,3				
Referat Profilaktyki a Department of Prevention b	24	24	-				
	11,7	12,2	X				
Przewodnicy psów a	545	531	14				
Dog guides b	76,4	74,9	350,0				

Źródło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Krakow.

Source: data of the Municipal Police of Krakow.

TABL.29. WYBRANE ZAGADNIENIA Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻB STRAŻY MIEJSKIEJ SELECTED ACTIVITIES OF THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2012	12 2013			
 a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
Liczba wykroczeń a Number of offences b	133047	17252	35285	52214	71254
	85,6	41,3	45,9	49,2	53,6
Pouczenia a Admonitions b	59321	9367	18776	28060	39523
	76,7	49,9	54,9	58,9	66,6
Wnioski o ukaranie a	6843	867	1443	2259	3042
Monitions for penalization b	89,1	46,0	39,5	44,0	44,5
Mandaty karne a	66883	7018	15066	21895	28689
Tickets b	94,9	33,1	38,7	41,0	42,9
Kwota mandatów w tys. zł a	7010,6	785,5	1685,0	2402,5	3105,0
Amount of tickets 10 ³ zl b	92,5	35,2	41,2	43,2	44,3
Średnia kwota mandatu w zł a	105	112	112	110	108
Average amount of ticket in zl b	97,5	106,3	106,6	105,8	103,3
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:					
sprawców przestępstw a delinquents b	225	35	76	135	175
	92,2	74,5	61,8	73,4	77,8
osób poszukiwanych a wanted persons b	12	4	7	9	12
	66,7	400,0	233,3	75,0	100,0
Liczba podjętych interwencji a Number of interventions undertaken b	74177	18239	38514	57421	76217
	99,5	107,9	104,4	102,5	102,8

Ź r ó dło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

TABL.30. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2012	2013			
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
Liczba wykroczeń ogółem a Total number of offences b	133047 85,6	17252 41,3	35285 45,9	52214 49,2	71254 53,6
Z kodeksu wykroczeń a From the offences' code b	105994 84,6	14231 40,1	28174 45,2	40838 48,4	56181 53,0
w tym przeciwko: of which against:					
porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	4527 69,8	751 72,3	1611 69,1	2339 68,3	3162 69,8

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

2013

TABL.30. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ (dok.) NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL GUARD (cont.)

2012

a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers I-XII 1-111 I-VI I-IX I-XII b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 Z kodeksu wykroczeń (dok.) From the offences' code (cont.) w tym przeciwko (dok.): of which against (cont.): bezpieczeństwu osób i mienia 2024 517 765 995 1243 persons' and property's safety 60,3 60,0 81,6 64,3 61,4 bezpieczeństwu w komunikacji a 83204 10753 20707 29689 41103 safety of transport 89,9 35,8 41,4 44,9 49,5 zdrowiu a 5 2 2 3 health 10.6 200.0 66.7 50.0 60.0 obyczajowości a 2042 418 903 1430 2008 morals 62.6 110.0 98.5 96.2 98.3

13993

69,3

4681

160,0

2

4.3

16708

76,4

5662

107,0

1771

56,4

985

71,8

x

1336

45,0

700

34,9

4137

54,1

1600

67,2

x

4335

48,9

1176

36,2

6314

55,2

2157

64,0

x

7505

53,2

1714

39,1

8482

60,6

2992

63,9

50.0

9764

58,4

2316

40.9

o ochronie środowiska, itp.) a

From other, apart from the code, regulations b

regarding offences (e.g. from the Law on

urządzeniom publicznym a

Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach a

Z przepisów porządkowych wydanych przez gminę

From the Law on Keeping Cleanness

From the regulations issued by gmina

Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości i przeciwdziałaniu alkoholizmowi a

Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach,

From the Law on the Sobriety and Alcohol

public devices

and Order in gminas

Education

WYSZCZEGÓLNIENIE

SPECIFICATION

Źródło: dane Straży Mieiskiei Miasta Krakowa. S o u r c e: data of the Municipal Guard of Krakow.

Waste, on the Environmental Protection, etc)

KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST

KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES

TABL.31. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo <i>Voivodship</i>	Kral	κów	
a - 2012 I-XII					
b - 2013 I-III					
c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX			ezwzględnych	województwo = 100	
e - 2013 I-XII		in absolute	e numbers	voivodship = 100	
e - 2010 I-XII					
Ludność¹ ogółem w tys.		3354,1	758,3	22,6	
Total population ¹ in thous.	b	3355,0	758,7	22,6	
	c d	3356,8 3359,7	758,9 759,5	22,6 22,6	
w tym kobiety	-	1727.1	405.1	23.5	
of which females	b	1727,1	405,2	23,5	
	c	1728,2	405.4	23.5	
	d	1729,7	405,7	23,5	
Przyrost naturalny na 1000 ludności	а	1,4	0,0	х	
Natural increase per 1000 population	b	0,2	-0,5	х	
	С	0,8	-0,1	х	
Draggistas astrudajonio ur colstoras arrad	d	1,3	0,2	х	
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw ogółem w tys	а	440,6	204,9	46,5	
Average paid employment in enterprise	b	438,0	201,9	46,1	
sector in thous.	С	436,0	201,2	46,1	
	d	432,9	201,5	46,5	
	е	431,9	200,6	46,4	
Bezrobotni zarejestrowani¹ w tys		161,2	23,9	14,8	
Registered unemployed persons ¹ in thous.	b c	176,7 160,9	26,9 26,0	15,2 16,2	
	d	158,8	25,0 25,1	15,8	
	e	164,4	24,7	15,0	
w tym kobiety		84,2	12,0	14,3	
of which women	b	87,7	12,9	14,7	
	С	82,0	12,5	15,2	
	d	84,0	12,4	14,8	
0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	е	84,5	12,1	14,4	
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{1,2} w % Registered unemployment rate ^{1,2} in %		11,4	5,8	X	
Registered unemployment rate 111 %	b c	12,4 11,4	6,4 6,2	X X	
	d	11,3	6,0	X	
	e	11,6	5,9	X	
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie		,	,		
brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł		3393,36	3774,48	111,2	
Average monthly gross wages and salaries	b	3459,10	3959,19	114,5	
in enterprise sector in zl	C	3471,89	3925,39	113,1	
	d e	3481,14 3507,24	3919,83 3918,83	112,6 111,7	
Podmioty gospodarki narodowej zarejestro-	G	3301,24	39 10,03	111,7	
wane w rejestrze REGON ^{1,3}	а	343375	121208	35,3	
Entities of the national economy registered	b	344076	121673	35,4	
in the REGON register ^{1,3}	С	347438	122672	35,3	
	d e	350436 351074	123778 124501	35,3	
w tym spółki handlowe z udziałem	ч	3510/4	124301	35,5	
kapitału zagranicznego ¹	а	4186	3037	72,6	
of which commercial companies with	b	4251	3096	72,8	
foreign capital participation ¹	С	4320	3150	72,9	
	d	4400	3210	73,0	
Stan w końcu okresu. 2 Patrz wyjaśnienia m	е	4463	3263	73,1	

e | 4463 | 1 Stan w końcu okresu. 2 Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 4.

¹ End of period. 2 See methodological notes item 4. 3 See general notes item 4.

TABL.31. **KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (cd.)** *KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	Kral	ków	
a - 2012 I-XII b - 2013 I-III c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX e - 2013 I-XII		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		województwo = 100 voivodship = 100	
Total sold production of industry ⁴ in mln zl	a b c d e	75209,1 18157,9 36811,6 55696,8 75237,6	28414,0 6801,4 13453,8 20540,2 27648,6	37,8 37,5 36,5 36,9 36,7	
per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	417,7 102,1 207,9 320,3 431,9	491,2 119,6 239,8 366,6 497,4	117,6 117,1 115,3 114,5 115,2	
Total sold production of construction⁴ in mln zl	a b c d e	15554,9 2243,0 5369,4 9485,8 14383,7	8267,3 1180,1 2867,4 5106,7 7688,0	53,1 52,6 53,4 53,8 53,4	
per 1 employed person in thous. zl	a b c d e	341,4 53,0 129,2 229,9 449,1	423,6 66,5 163,6 295,9 349,9	124,1 125,5 126,6 128,7 128,4	
of which construction and assembly production in mln zl	a b c d e	9081,1 1124,2 2821,1 5260,7 7974,6	4232,6 470,5 1259,9 2410,4 3643,8	46,6 41,9 44,7 45,8 45,7	
•	a b c d	7498,5 1106,2 2614,2 4149,3	4620,9 691,9 1526,5 2495,8	61,6 62,5 58,4 60,1	
	a b c d e	15294 4542 8028 11131* 15525	6824 2418 3905 4954* 7038	44,6 53,2 48,6 44,5* 45,3	
w tym mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajemof which dwellings for sale or rent	a b c d e	6663 2240 3667 4721* 6607	5696 2061 3279 4142* 5952	85,5 92,0 89,4 87,7* 90,1	
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m²		104,5 100,0 103,8 107,6* 107,2	63,1 59,0 61,4 63,3* 64,1	x x x x x	

⁴ Ceny bieżące.

⁴ Current prices.

TABL.31. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (dok.) KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

KRAKOW AND THE MAŁOPOLSK	r\i⊏ v	OIVODSHIP (COIII.)			
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	Kraków		
a - 2012 I-XII b - 2013 I-III c - 2013 I-VI d - 2013 I-IX e - 2013 I-XII			ezwzględnych województwo = voivodship = 1		
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m² (dok.) Average usable floor area of dwelling completed in m² (cont.)					
w tym mieszkania przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem of which dwelling for sale or rent	a b c d e	58,7 53,2 54,8 56,4* 57,0	55,0 51,1 52,7 54,0* 55,0	x x x x x	
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %:					
wskaźnik poziomu kosztów cost level indicator	a b c d	95,5 95,7 94,4 95,2	96,7 96,6 95,7 96,3	x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu brutto profitability rate of gross turnover	a b c d	4,5 4,3 5,6 4,8	3,3 3,5 4,3 3,7	x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu netto profitability rate of net turnover	a b c d	3,8 3,5 4,9 4,2	2,7 2,6 3,7 3,0	x x x x	
Przestępstwa stwierdzone ogółem Total ascertained crimes	b c d e	20719 44411 62841 86548	8401 15166 22125 31335	40,5 34,1 35,2 36,2	
w tym przestępstwa popełnione przez nieletnich ⁵ of which crimes committed by juveniles ⁵	b c d	1579 2557 2649 3597	925 1309 1364 1666	58,6 51,2 51,5 46,3	
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of deliquents	b c	63,7 65,7	49,1 46,4	x x	
in crimes in %	d e	63,1 63,6	44,1 47,2	x x	
Wypadki drogowe	a b c d e	3903* 640 1531 2725 3762	1158 198 433 757 1065	29,7 30,9 28,3 27,8 28,3	
Gross Domestic Product per capita in zl 20	009 010 011	30013 31248 34107	53223 55848 60121	177,3 178,7 176,3	

⁵ Przestępstwa stwierdzone i wykryte. 5 Ascertained and detected crimes.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE I. LUDNOŚĆ^a

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013				
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	
1	l	OGÓŁEM w tys		4		
		TOTAL in thous				
Białystok	294,9	294,9	294,9	295,0		
Bydgoszcz	361,3	360,7	360,3	360,0		
Gdańsk	460,4	460,5	460,8	461,2		
Gorzów Wielkopolski	124,6	124,5	124,4	124,4		
Katowice	307,2	306,5	306,0	305,5		
Kielce	200,9	200,6	200,2	200,0		
Kraków	758,3	758,7	758,9	759,5		
Lublin	347,7	347,3	347,0	346,9		
Łódź	719,0	716,9	715,4	714,2		
Olsztyn	174,6	174,6	174,6	174,7		
Opole	121,6	121,4	121,3	121,2		
Poznań	550,7	549,8	549,1	548,6		
Rzeszów	182,0	182,2	182,5	182,7		
Szczecin	408,9	408,6	408,5	408,4		
Toruń	204,3	204,0	204,0	203,7		
Warszawa	1715,5	1716,5	1718,2	1721,2		
Wrocław	631,2	631,0	631,3	631,8		
Zielona Góra	119,0	119,1	119,1	119,1		
		w tym kobiety of which females	\$			
Białystok	156,2	156,2	156,3	156,4		
Bydgoszcz	191,2	190,9	190,7	190,6		
Gdańsk	242,3	242,3	242,4	242,7		
Gorzów Wielkopolski	65,2	65,2	65,1	65,1		
Katowice	161,1	160,8	160,5	160,3		
Kielce	106,3	106,1	106,0	105,9		
Kraków	405,1	405,2	405,4	405,7		
Lublin	187,7	187,5	187,4	187,4		
Łódź	392,0	390,9	390,1	389,5		
Olsztyn	93,2	93,2	93,3	93,3		
Opole	64,6	64,5	64,5	64.4		
Poznań	·		•	Ť		
	294,2	293,7	293,4	293,2		
Rzeszów	96,1	96,2	96,3	96,5		
Szczecin	214,6	214,4	214,4	214,3		
Toruń	109,4	109,3	109,2	109,1		
Warszawa	928,6	929,1	929,9	931,7		
Wrocław	336,9	336,8	337,0	337,3		
Zielona Góra	63,0	63,0	63,0	63,1		

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
I. LUDNOŚĆ^a (dok.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

I. POPULATION^a (cont.)

2012 2013 WYSZCZEGÓLNIENIE **SPECIFICATION** I-XII 1-111 I-VI I-IX I-XII PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION Białystok 1.4 1.8 0.3 1.0 Bydgoszcz -1,6 -3.4 -2.7 -1,7 Gdańsk -0,2 -1,6 -1,0 -0,4 Gorzów Wielkopolski 0,7 -2,1 -0,8 -1,3 Katowice -2.9 -4,8 -4,0 -3,2 Kielce -0.4 -2.6 -2.2 -1.1 Kraków -0,5 0.2 0,0 -0,1 Lublin 0,7 -1,4 -0,9 0,1 Łódź -8 6 -7.7 -6 6 -5.8 Olsztyn 0,4 8,0 1,0 0,8 Opole -0,9 -3,8 -2,7 -1,7 Poznań -1,2 -0,6 -0,1 0,2 Rzeszów 3,7 1,7 2,5 2,8 Szczecin -1,7 -3,7 -2,9 -2,1 -2.5 -0.4 Toruń 0,5 -1.1 Warszawa 0,2 -1,4 -0,70,0 Wrocław -0,6 -1,9 -1,5 -0,7 Zielona Góra -0.1 -1.2 -0,4 0,4 SALDO MIGRACJI NA 1000 LUDNOŚCI NET MIGRATION PER 1000 POPULATION Białystok -1,0 0.3 -0.7 -1 0 Bydgoszcz -3,0 -2,9 -2,7 -2,8 Gdańsk 0,0 2,6 2,7 2,7 Gorzów Wielkopolski -1,0 -1,2 -1,4 -1,4 Katowice -4.3 -3,2-4,6 -4.1 Kielce -3,4 -4,9 -4,8 -4,8 Kraków 1.0 1.5 1.4 1.6 Lublin -2,7 -3,3 -3,0 -3,0 Łódź -2,3 -3,0 -2,3 -2,3 -0,5 Olsztyn -0,2 -0,8 -0,8 Opole -2,4-1,0 -2,4-2,7 Poznań -4,2 -5,9 -5,4 -5,1 Rzeszów 3.8 2.8 2.9 2.5 Szczecin 0,5 1,0 0,9 0,5 Toruń -2.1 -2.5 -2.2 -3.4 Warszawa 3,9 3,7 3,9 4,5 Wrocław 1,4 0,6 1,7 2,1 Zielona Góra -0,3 2,2 1,1 8,0

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013					
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
	•	ENIE W SEKTOR	•	•			
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous.							
Białystok	34,8	OGÓŁEM <i>TO</i> 7 34,3	34,0	33,6	33,4		
Bydgoszcz	57,1	56,7	56,3	56,3	56,2		
Gdańsk	81,3	81,3	81,6	80,6	80,3		
Gorzów Wielkopolski	21,8	21,0	21,0	21,1	21,4		
Katowice	158,3	156,9	156,6	155,8	154,1		
Kielce	38,0	37,4	37,2	36,9	37,0		
Kraków	204,9	201,9	201,2	201,5	200,6		
Lublin	66,6	66,4	67,1	66,7	66,0		
Łódź	116,3	114,5	114,4	114,1	113,9		
Olsztyn	30,4	32,1	31,9	31,7	31,5		
Opole	22,0	21,2	21,2	21,0	20,9		
Poznań	141,0	140,7	140,7	138,6	138,6		
Rzeszów	46,2	42,7	42,5	42,2	42,4		
Szczecin	46,5	45,1	44,8	44,9	45,7		
Toruń	40,6	40,7	40,5	40,4	40,4		
Warszawa	955,7	943,5	938,1	948,8	954,8		
Wrocław	164,6	162,4	164,7	164,5	166,9		
Zielona Góra	22,2	21,3	21,2	21,3	21,3		
		w tym: PRZEMY					
Białystok	12,1	of which: INDUST	11,6	11,5	11,5		
Bydgoszcz	28,6	28,3	28,1	28,1	28,0		
Gdańsk	31,4	30,6	30,5	28,6	28,6		
Gorzów Wielkopolski	12,2	11,7	11,7	11,7	11,5		
Katowice	103,3	103,1	101,9	101,1	100,3		
Kielce	12,9	12,7	12,6	12,5	12,6		
Kraków	57,8	56,9	56,1	56,0	55,6		
Lublin	25,3	25,3	26,0	25,8	25,4		
Łódź	44,0	42,8	42,8	42,8	42,8		
Olsztyn	12,0	11,7	11,8	11,7	11,7		
Opole	8,8	8,5	8,5	8,5	8,3		
Poznań	50,0	50,1	50,0	48,2	47,7		
Rzeszów	15,6	15,5	15,5	15,5	15,5		
Szczecin	13,7	14,2	14,2	14,2	14,6		
Toruń	15,4	15,0	15,1	15,0	14,8		
Warszawa	151,3	151,9	151,9	162,6	165,4		
Wrocław	38,1	37,6	38,9	37,4	38,6		
Zielona Góra	7,5	6,4	6,4	6,3	6,3		

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) II. RYNEK PRACY (cd.)

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

MAYOZOZEOÓLNUENUE	2012 2013						
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII		
•		IE W SEKTORZE	•				
AVERAG	AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)						
Białystok	BUDOW 4,1	NICTWO CON- 4,0	STRUCTION 4,0	3,9	3,7		
Bydgoszcz	4,3	3,8	3,8	3,7	3,7		
Gdańsk	9,0	8,5	8,7	8,7	8,8		
Gorzów Wielkopolski	1,7	1,3	1,2	1,3	1,3		
Katowice	12,0	10,5	10,3	10,1	10,1		
Kielce	5,9	5,3	5,1	5,2	5,2		
Kraków	19,5	17,8	17,5	17,3	17,1		
Lublin	8,2	7,6	7,7	7,7	7,4		
Łódź	7,3	6,5	6,5	6,4	6,4		
Olsztyn	3,8	3,2	3,3	3,2	3,1		
Opole	2,2	1,6	1,7	1,6	1,6		
Poznań	9,6	8,8	8,7	8,5	8,4		
Rzeszów	5,5	5,3	5,1	5,0	5,1		
Szczecin	5,5	4,1	4,0	4,1	4,1		
Toruń	4,3	3,8	3,7	3,7	3,7		
Warszawa	63,9	57,7	57,3	57,3	57,6		
Wrocław	12,1	11,1	11,0	10,8	10,8		
Zielona Góra	1,9	1,8	1,8	1,7	1,8		
ŀ	•	WA POJAZDÓW : REPAIR OF MOTO		CH ^Δ			
Białystok	10,9	10,2	10,2	10,1	10,1		
Bydgoszcz	9,6	9,1	9,0	8,9	8,8		
Gdańsk	14,1	14,4	14,6	15,0	14,9		
Gorzów Wielkopolski	2,3	2,3	2,3	2,3	2,7		
Katowice	14,5	14,3	14,5	14,5	13,8		
Kielce	11,7	11,7	11,6	11,5	11,4		
Kraków	63,4	63,5	63,3	63,5	63,6		
Lublin	22,2	22,2	22,3	22,0	22,3		
Łódź	28,4	27,8	27,7	27,4	27,6		
Olsztyn	5,7	5,5	5,4	5,4	5,5		
Opole	3,7	4,0	4,0	3,9	3,9		
Poznań	37,3	37,4	37,3	37,2	37,6		
Rzeszów	13,5	11,0	11,0	11,0	10,9		
Szczecin	8,1	8,2	8,2	8,2	8,2		
Toruń	10,2	10,0	10,0	9,9	9,9		
Warszawa	215,1	214,1	211,6	210,9	210,9		
Wrocław	45,2	41,5	41,7	42,5	43,0		
Zielona Góra	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7		

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

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

MANOZOZEGÓLNIENIE	2012 2013							
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII			
PRZECIĘTN	NE ZATRUDNIENI	E W SEKTORZE	PRZEDSIĘBIORS	TW w tys. (dok.)				
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)								
TRANSPORT I	GOSPODARKA N 1,9	MAGAZYNOWA 1,9	TRANSPORTATI 1,9	ON AND STORAG 1,9	<i>E</i> 1,9			
Bydgoszcz	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7			
Gdańsk	6,9	7,2	7,2	7,2	6,9			
Gorzów Wielkopolski	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4			
Katowice	5,5	6,9	7,0	6,9	6,9			
Kielce	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6			
Kraków	8,3	8,2	8,0	8,1	8,0			
Lublin	2,3	2,4	2,3	2,2	2,2			
Łódź	5,9	6,2	6,2	6,2	6,2			
Olsztyn	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3			
Opole	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9			
Poznań	7,0	7,3	7,4	7,3	7,1			
Rzeszów	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9			
Szczecin	6,6	6,7	6,6	6,6	6,6			
Toruń	2,5	2,6	2,6	2,7	2,7			
Warszawa	226,7	218,2	216,6	216,0	216,0			
Wrocław	5,2	5,3	5,3	5,3	5,3			
Zielona Góra	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3			
		EROWANIE I GAS						
Białystok	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8			
Bydgoszcz	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9			
Gdańsk	1,6	1,6	1,7	1,7	0,7			
Gorzów Wielkopolski	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3			
Katowice	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0			
Kielce	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7			
Kraków	7,5	7,9	7,9	8,1	8,1			
Lublin	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9			
Łódź	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0			
Olsztyn	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5			
Opole	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4			
Poznań	2,5	2,4	2,4	2,5	2,5			
Rzeszów	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6			
Szczecin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1			
Toruń	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7			
Warszawa	28,7	27,6	27,5	27,7	27,6			
Wrocław	8,6	8,2	8,2	8,1	8,0			
Zielona Góra	0,2	1						

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (dok.)

KRAKÓW AND VOLVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

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

MVCZCZECÓLNIENIE	2012		20	13	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
		TNI ZAREJESTR	•		
		UNEMPLOYED P			
Białystok	16,5	18,4	17,3	17,1	17,2
Bydgoszcz	13,9	15,3	15,0	14,6	14,2
Gdańsk	13,1	15,5	14,6	14,2	13,9
Gorzów Wielkopolski	5,3	5,9	5,3	5,0	4,9
Katowice	10,8	12,1	11,4	11,3	11,3
Kielce	11,7	12,5	11,7	11,9	12,2
Kraków	23,9	26,9	26,0	25,1	24,7
Lublin	17,1	18,2	17,5	17,3	17,4
Łódź	41,0	44,1	42,5	41,7	42,2
Olsztyn	7,3	7,8	7,2	7,1	7,3
Opole	5,0	5,8	5,1	5,1	4,9
Poznań	13,7	15,3	14,5	13,9	13,5
Rzeszów	9,1	9,8	9,3	9,2	9,4
Szczecin	19,1	20,4	19,4	18,4	18,5
Toruń	8,8	10,0	9,5	9,3	9,4
Warszawa	49,2	54,8	55,5	55,9	54,8
Wrocław	19,0	20,5	19,0	18,4	18,6
Zielona Góra	4,8	5,1	4,6	4,5	4,5
	STOPA BEZR	OBOCIA REJEST	ROWANEGO ^a w %	6	
		RED UNEMPLOYE	ED RATE [®] in %		
Białystok	13,3	14,3	13,7	13,6	13,7
Bydgoszcz	8,6	9,4	9,2	8,9	8,8
Gdańsk	6,3	7,4	6,9	6,8	6,6
Gorzów Wielkopolski	9,1	10,3	9,3	8,7	8,6
Katowice	5,2	5,7	5,4	5,4	5,4
Kielce	10,7	11,3	10,7	10,9	11,1
Kraków	5,8	6,6	6,2	6,0	5,9
Lublin	9,9	10,5	10,1	10,0	10,1
Łódź	12,0	12,8	12,4	12,2	12,3
Olsztyn	8,4	8,9	8,4	8,1	8,5
Opole	7,1	8,1	7,2	7,1	6,9
Poznań	4,2	4,7	4,4	4,2	4,1
Rzeszów	8,1	8,8	8,2	8,2	8,3
Szczecin	11,0	11,7	11,1	10,6	10,6
Toruń	9,6	10,7	10,3	10,1	10,2
Warszawa	4,3	4,9	4,8	4,9	4,8
Wrocław	5,7	6,2	5,8	5,6	5,6
Zielona Góra	8,3	8,7	7,9	7,6	7,8
Stan w kańcu akracu			, ,-	,-	,-

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. 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

2012 2013 WYSZCZEGÓLNIENIE **SPECIFICATION** I-XII 1-111 I-VI I-IX I-XII PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl Białystok 3116 93 3082 16 3114 13 3147 25 3171,32 Bydgoszcz 3272.71 3247.14 3266.51 3295.76 3326,13 4786.41 4782.00 4739,85 4629,39 4741,17 Gdańsk Gorzów Wielkopolski 2958,97 2985,26 3037,68 3049,53 3101,53 5420.50 5116.95 5064.81 Katowice 5309.69 5426.75 Kielce 3269,07 3238,11 3256,08 3313,00 3333,19 3959.19 Kraków 3774.48 3925.39 3919.83 3918.83 Lublin 3513,55 3552,70 3548,27 3891,93 4089,33 Łódź 3379,55 3542,40 3509,78 3533,42 3563,78 3394.84 3369.22 3355.81 3360.79 Olsztyn 3391.50 Opole 3506,87 3491.07 3523.27 3538,36 3600,42 Poznań 4148 48 4251.40 4311.13 4239.80 4274.17 Rzeszów 3690,74 3856,81 3863,63 3884,96 3955,33 3783.19 3835.87 3874,36 Szczecin 3774 29 3912 12 Toruń 3451,83 3507,64 3502,19 3557,07 3607,93 Warszawa 4842.79 4927.99 4932.24 4928.37 4971,40 3755,97 3812.12 Wrocław 3651,53 3808 80 3820,69 Zielona Góra 3018.19 2977.65 2966.06 2981.42 2998.53 w tvm: PRZEMYSŁ of which: INDUSTRY Białystok 3084,80 3155,09 3154,82 3169,59 3189,71 Bydgoszcz 3592.87 3565.31 3587.06 3624.10 3660.79 5398.42 5464,47 Gdańsk 5165,31 5431,09 5404,68 Gorzów Wielkopolski 3219,66 3270,03 3322,86 3343,43 3378,80 6296,78 Katowice 5850,22 6161,79 5761,09 6265.49 3567,20 3479,03 3520,98 3616,07 3639,45 Kielce Kraków 4636.37 4866.32 4741.60 4742.70 4752.59 Lublin 5082,59 4257,50 4412,00 4390,76 5488,89 Łódź 3333,36 3505.31 3455.76 3491,58 3521,33 Olsztyn 4019,89 4450,77 4281,62 4209,64 4192,69 Opole 4098,05 4152,59 4162,22 4151,70 4232,88 5363,28 Poznań 5158,94 5180.87 5258,60 5313,04 Rzeszów 3927,98 3915,27 3873,06 3899,08 4046,74 3815.57 3854.39 3887.46 Szczecin 3759 42 3953 61 3678,92 3597,89 3633,29 3681,80 Toruń 3521,12 Warszawa 5034,44 5119,15 5117,83 5146,89 5142.02 Wrocław 4349,66 4405,28 4549,01 4539,05 4572,13 Zielona Góra 3449.87 3308.86 3266.48 3287.17 3300.09

TABL.32. 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.)

	2012 2013							
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII			
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł (cd.) AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl (cont.)								
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION								
Białystok	3531,20	3289,76	3396,65	3506,92	3589,26			
Bydgoszcz	3275,76	3078,65	3176,10	3240,89	3295,15			
Gdańsk	4100,48	4047,31	4070,10	4158,28	4212,67			
Gorzów Wielkopolski	2864,00	3110,97	3120,48	3181,78	3249,97			
Katowice	4092,88	4011,94	4024,56	4039,33	4056,36			
Kielce	3702,51	3599,03	3558,34	3663,22	3686,83			
Kraków	3652,33	3617,72	3724,72	3812,78	3877,99			
Lublin	3594,09	3367,26	3429,74	3502,84	3627,20			
Łódź	3713,57	3447,38	3495,54	3562,61	3687,78			
Olsztyn	3448,21	3275,11	3346,06	3419,54	3464,81			
Opole	3410,94	3187,66	3222,55	3342,84	3402,45			
Poznań	4383,82	4436,37	4447,25	4498,98	4598,18			
Rzeszów	3202,10	3083,12	3163,83	3203,78	3350,75			
Szczecin	4048,90	3981,42	4049,56	4115,61	4105,41			
Toruń	3249,01	3630,24	3733,32	3778,68	3852,22			
Warszawa	5675,21	5336,53	5515,88	5515,07	5538,49			
Wrocław	4137,82	3907,05	4068,27	4137,23	4215,02			
Zielona Góra	3068,57	2915,25	2935,81	3108,74	3054,10			
	•	WA POJAZDÓW		′CH ^Δ				
Distratal		REPAIR OF MOTO		2000 40	2002.00			
Białystok	2981,09	2939,26	2974,81	3006,10	3022,69			
Bydgoszcz	2670,70	2783,86	2759,20	2795,55	2804,13			
Gdańsk	4065,03	4239,45	4044,74	4050,95	4031,79			
Gorzów Wielkopolski	2588,97	2567,09	2675,45	2673,84	2800,76			
Katowice	3703,25	3674,50	3748,15	3767,61	3935,87			
Kielce	2942,51	3034,96	3039,71	3053,18	3054,72			
Kraków	2995,27	3089,88	3066,89	3054,38	3062,43			
Lublin	2796,38	2667,35	2710,00	2680,61	2777,57			
Łódź	3444,83	3846,03	3687,41	3667,98	3673,12			
Olsztyn	3002,34	3017,46	3063,43	3085,10	3082,47			
Opole	3380,48	3416,53	3493,67	3499,09	3568,52			
Poznań	3360,56	3506,87	3464,74	3435,22	3437,51			
Rzeszów	2620,36	2784,20	2816,16	2828,51	2868,66			
Szczecin	3279,30	3192,42	3247,71	3303,24	3324,37			
Toruń	3611,55	3562,26	3601,75	3644,95	3707,22			
Warszawa	4715,94	4937,09	4877,99	4813,91	4830,56			
Wrocław	3095,59	3302,14	3307,08	3301,25	3219,42			
Zielona Góra	2955,61	2897,04	2968,26	2979,74	2994,53			

TABL.32. 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.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012		20	13	
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII
PRZECIĘTNE MIESIĘCZ				•	, ,
AVERAGE MONTH				,	*
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA N 3130,68	3288,45	TRANSPORTATI 3222,47	ON AND STORAG 3183,52	3235,62
Bydgoszcz	3189,39	3072,93	3116,75	3169,58	3213,56
Gdańsk	4932,82	4934,82	5144,24	4959,54	5036,11
Gorzów Wielkopolski	3232,05	3146,86	3267,60	3291,77	3452,13
Katowice	3478,58	3301,04	3269,67	3318,52	3372,22
Kielce	2538,55	2522,69	2575,45	2658,61	2708,79
Kraków	3021,41	3036,44	3051,55	3093,80	3082,66
Lublin	3555,33	3327,18	3418,54	3506,59	4009,47
Łódź	3445,76	3410,71	3441,20	3508,86	3534,83
Olsztyn	2803,86	2818,18	2803,93	2837,91	2866,49
Opole	2985,30	2833,94	2875,84	2882,31	2945,78
Poznań	3789,63	3694,60	3734,63	3797,14	3856,28
Rzeszów	3244,06	3183,32	3259,51	3368,51	3412,55
Szczecin	3824,85	3768,79	3832,48	3837,69	3884,72
Toruń	2775,61	2640,08	2746,99	2807,66	2846,11
Warszawa	3869,68	3729,42	3822,20	3860,97	4046,34
Wrocław	3982,78	3888,83	3889,16	3999,01	4019,18
Zielona Góra	2468,68	2493,56	2470,89	2521,70	2531,31
		EROWANIE I GAS			
Diahatak		MODATION AND	•	2200 22	2220.02
Białystok	2259,33	2246,28 2589,41	2200,96	2208,22	2220,03
Bydgoszcz	2437,45		2751,42	2789,14	2842,21
Gdańsk Gorzów Wielkopolski	2715,96 2179,36	2768,78 2183,61	2756,93 2163,05	2726,62 2242,59	2720,38
Katowice	2179,36 2511,35	2544,14	2686,60	2730,89	2275,29
Kielce	2727,87	2894,65	2961,20	2964,62	2785,44 2988,15
Kraków	2398,40	2390,02	2472,61	2464,39	2499,03
Lublin	2204,87	2121,91	2219,70	2385,32	2336,47
Łódź	2097,06	2174,71	2151,86	2159,03	2217,96
Olsztyn	2478,42	2567,41	2472,15	2459,56	2464,04
Opole	1922,49	1903,87	1923,12	1991,67	1990,29
Poznań	2765,95	2744,75	2773,87	2749,37	2811,82
Rzeszów	2069,10	2317,34	2398,96	2328,33	2391,77
Szczecin	2807,61	2748,30	2796,50	2844,06	2856,38
Toruń	2096,24	2264,96	2262,06	2281,45	2294,49
Warszawa	3076,42	3138,15	3175,23	3227,38	3202,36
Wrocław	2529,68	3126,20	3047,39	3031,89	3042,48
Zielona Góra	2065,22	2301,53	2376,38	2393,91	2343,22
	, -				, -

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) IV. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013							
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII				
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA OGÓŁEM									
TOTAL DWELLINGS COMPLETED									
Białystok	2249	105	403	1032*	1597				
Bydgoszcz	1023	477	589	694	1043				
Gdańsk	5095	1228	1645	2811*	3919				
Gorzów Wielkopolski	579	170	309	375*	668				
Katowice	376	66	215	442	510				
Kielce	810	110	152	259*	568				
Kraków	6824	2418	3905	4954*	7038				
Lublin	2194	162	824	1374*	2358				
Łódź	2595	268	745	1161*	1516				
Olsztyn	1224	496	674	697*	1187				
Opole	352	34	63	239*	307				
Poznań	2734	337	1133	1714*	2601				
Rzeszów	1576	397	723	995	1345				
Szczecin	1946	500	757	984*	1428				
Toruń	911	173	359	560	795				
Warszawa	13496	3721	5461	8498*	13436				
Wrocław	6676	1761	4080	5981*	8097				
Zielona Góra	452	229	292	412	697				
PRZECIĘTNA POWIE					NA w m ²				
-	AGE USABLE FLO				60.0				
Białystok	69,0	107,9	80,9	69,8*	68,8				
Bydgoszcz	62,8	67,4	68,1	71,0	69,7				
Gdańsk	65,5	61,6	66,9	64,7*	63,9				
Gorzów Wielkopolski Katowice	60,0	61,4	60,3	63,8*	59,5				
	115,9	102,5	105,6	90,1*	93,8				
Kielce Kraków	74,3	81,6	89,5	87,4*	72,8				
Lublin	63,1 72,5	59,0 101,1	61,4 68,9	63,3 *	64,1 64,2				
	·	·		•					
Łódź Olsztyn	71,3	93,7 56.1	79,7	80,6* 50.0*	81,0 61.0				
Opole	63,5	56,1 05.6	55,9 115.1	59,0* 81.6*	61,0 86.8				
	77,7	95,6	115,1	81,6*	86,8				
Poznań	71,0	89,1	76,9	75,2*	71,5				
Rzeszów	70,5	72,5	73,7	75,5	75,6				
Szczecin	70,1	76,1	77,6	80,0*	78,6				
Toruń	66,1	76,4	71,2	70,3	67,9				
Warszawa	71,9	68,9 55.7	70,9	70,0*	70,6				
Wrocław	65,4	55,7	57,7	57,1*	57,5 70.7				
Zielona Góra	83,2	72,0	76,3	76,4	70,7				

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
V. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

KRAKÓW AND VOJVODSKIR CITIES IN POLAND (copt.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012									
SPECIFICATION	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	I-XII					
	WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w %									
COST LEVEL INDICATOR in %										
Białystok	97,7	96,4	96,4	96,9						
Bydgoszcz	98,0	91,9	94,2	94,7						
Gdańsk	96,5	97,3	96,6	96,4						
Gorzów Wielkopolski	95,2	96,9	95,3	95,3						
Katowice	95,6	96,2	94,4	96,1						
Kielce	98,9	100,5	98,7	98,4						
Kraków	96,7	96,6	95,7	96,3						
Lublin	94,6	94,1	93,0	93,0						
Łódź	94,9	95,3	94,8	95,0						
Olsztyn	97,3	96,4	95,0	94,9						
Opole	98,2	99,4	98,0	97,0						
Poznań	94,8	94,3	93,7	93,8						
Rzeszów	95,1	92,8	86,4	89,8						
Szczecin	96,1	98,3	98,5	98,5						
Toruń	94,2	94,5	94,1	94,9						
Warszawa	96,0	96,6	95,6	95,4						
Wrocław	96,8	97,5	96,9	97,1						
Zielona Góra	93,5	93,8	93,7	91,5						
	WSKAŹNIK RE	NTOWNOŚCI OB	ROTU NETTO w	%						
			TURNOVER in %							
Białystok		3,1	3,2	2,7						
Bydgoszcz	1,2	6,3	4,5	4,3						
Gdańsk	·	2,2	2,8	3,0						
Gorzów Wielkopolski	4,3	3,1	4,3	4,4						
Katowice	3,9	3,0	5,3	3,6						
Kielce	1,0	-0,7	1,2	1,4						
Kraków	2,7	2,6	3,7	3,0						
Lublin	4,3	4,6	5,7	5,6						
Łódź	4,2	3,6	4,3	4,1						
Olsztyn	1,7	2,9	4,2	4,3						
Opole	1,2	0,2	1,7	2,5						
Poznań	4,3	5,1	5,5	5,3						
Rzeszów	4,2	5,6	12,5	9,3						
Szczecin	. 3,1	1,1	1,1	1,3						
Toruń	4,7	4,1	4,6	4,2						
Warszawa	3,3	2,6	3,7	3,9						
Wrocław	2,4	2,2	2,6	2,5						
Zielona Góra	5,3	5,6	5,8	7,5						

TABL.32. 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 - XII 2012	Ogółem			handel; naprawa pojazdów	zakwatero- wanie	transport i gospodarka
b - III 2013 c - VI 2013 d - IX 2013 e - XII 2013	Total	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	i gastronomia [△] accommoda- tion and catering [△]	magazyno- wa transporta- tion and storage
Białystok	a 32410	2315	3419	8772	641	2572
	b 32525	2318	3415	8802	625	2568
	32638	2328	3431	8794	629	2547
	d 32928	2336	3460	8844	638	2558
	e 33085	2344	3443	8874	635	2540
, 0	a 43401	3947	4373	11635	923	2795
	b 43293	3933	4330	11570	922	2767
	43304	3943	4327	11519	942	2737
	d 43409	3966	4329	11506	939	2734
	e 43430	3989	4317	11429	925	2712
Gdańsk	a 67677	7202	6606	14202	1870	4454
	b 68114	7260	6594	14268	1879	4435
	68653	7284	6670	14318	1904	4427
	d 69434	7347	6716	14404	1931	4455
	e 69819	7368	6741	14364	1949	4439
Gorzów Wielkopolski	a 17950	1326	2244	4610	490	1399
	b 17930	1335	2229	4598	489	1397
	17986	1343	2245	4607	493	1389
	d 18082	1349	2263	4619	498	1385
	e 18015	1349	2233	4577	496	1390
Katowice	a 44050	3190	3714	12007	1256	2436
	b 44231	3216	3690	11999	1253	2432
	c 44447	3223	3704	11990	1246	2428
	d 44813	3255	3690	12034	1259	2448
	e 45073	3244	3698	12017	1260	2440
	a 28543	2206	3148	8727	726	1725
	b 28539	2214	3119	8658	739	1722
	28631	2231	3104	8634	742	1722
	d 28751	2228	3102	8634	741	1718
	e 28837	2244	3091	8614	733	1704

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.32. 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

					W tym Of which		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2012 b - III 2013 c - VI 2013 d - IX 2013 e - XII 2013		Ogółem Total	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage
Kraków	а	121208	9496	10987	29255	4123	7902
	b	121673	9568	10897	29281	4164	7891
	С	122672	9625	10934	29394	4231	7908
	d	123778	9717	10992	29456	4298	7933
	е	124501	9766	11029	29438	4320	7917
Lublin	а	42310	3248	3968	11386	1005	2859
	b	42532	3249	3947	11420	1000	2856
	С	42825	3251	3977	11471	1019	2857
	d	43070	3262	3994	11491	1017	2857
	е	43334	3276	3982	11449	1035	2867
Łódź	а	89431	10692	7590	24171	2284	5847
2002	b	89640	10703	7528	24213	2285	5845
	С	90168	10700	7579	24282	2307	5820
	d	90800	10759	7613	24409	2331	5794
	е	90769	10692	7561	24297	2335	5752
Olsztyn	а	22207	1470	2032	5019	440	1472
0102ty11	b	22317	1481	2008	5001	434	1452
	С	22479	1469	1999	5006	438	1436
	d	22609	1468	2006	4990	434	1433
	е	22712	1482	1997	5008	430	1430
Opole	•	20170	1452	1975	4833	624	1129
Ороїе	a b	20170	1461	1975	4838	623	1129
	C	20219	1462	2009	4832	612	1123
	d	20323	1462	2009	4831	619	1137
	e	20426	1458	1999	4806	616	1135
Domoé		100510	8632	0705	06400	2579	5979
Poznań	a b	102513 103000	8582	9725 9622	26406 26529	2606	5979 5960
	C	103000	8582 8541	9622 9619	26529 26618	2606	5900
	d	103461	8533	9665	26828	2626	5895
	u e	105083	8488	9582	26908	2597	5860

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)
Stan w końcu okresu

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

				W tym Of which		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - XII 2012 b - III 2013 c - VI 2013 d - IX 2013 e - XII 2013	Ogółem <i>Total</i>	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage
Rzeszów a	22406	1593	1862	5988	572	1319
b	22468	1603	1852	5965	581	1319
С	22701	1613	1867	5993	580	1322
d	22999	1636	1879	6025	587	1324
е	23703	1644	1881	6015	588	1327
Szczecin a	66106	5698	7878	15528	1916	4986
b	66309	5735	7819	15518	1931	4982
С	66534	5797	7863	15501	1953	4951
d	66984	5876	7878	15483	1953	4965
е	67292	5921	7853	15494	1949	4950
Toruń a	24703	2216	2401	5996	715	1643
b	24789	2216	2378	6006	712	1637
С	24957	2246	2387	5998	716	1609
d	25182	2249	2407	6053	718	1598
е	25376	2254	2396	6066	704	1576
Warszawa a	355083	25955	28738	84456	9034	21412
b	358227	26114	28672	84841	9167	21273
С	361603	26276	28725	85284	9358	21133
d	366729	26611	28881	85846	9488	21089
е	371476	26835	28934	86331	9578	20955
Wrocław a	105110	7426	10715	24344	2721	5770
b	105911	7215	10735	24416	2737	5711
C	106517	7506	10719	24440	2770	5668
d	107451	7537	10774	24513	2792	5648
e	108349	7564	10773	24594	2804	5619
Zielona Góra a	17207	1358	1798	4403	441	1207
b	17351	1348	1788	4428	447	1209
C	17435	1348	1797	4452	454	1209
d	17611	1351	1814	4503	458	1202
e		1366	1816	4536	448	1218

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

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

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

KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY I. NAUKA I TECHNIKA

KRAKOW - SELECTED ASPECTS I. SCIENCE AND TECHNOLOGY

TABL.33. WYBRANE INFORMACJE O DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ (B+R) W 2012 R. SELECTED DATA ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) IN 2012

		W tym	Of which
		jednostki nauko-	
		we i badawczo-	
WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	rozwojowe	szkoły wyższe
SPECIFICATION	Total	scientific and	higher education
or zon rozerroze	rotar	research-	institutions
		-development	montanono
		units	
Liczba jednostek (stan w dniu 31 XII)	162	48	16
Number of units (as of 31 XII)	.02	10	
Zatrudnieni ogółem w EPC ^a	9994.2	1979,7	5892,2
Total employment in FTE ^a	.,_	,.	
w tym:			
of which:			
pracownicy naukowo-badawczy	8244,9	1255,2	5101,1
researchers	,	,	ĺ .
w tym kobiety	2828,1	530,6	1938,6
of which women	,	,	ĺ .
technicy i pracownicy równorzedni	1362,7	575,3	605,3
technicians and equivalent staff	,	,	ĺ .
Nakłady wewnętrzne ogółem w mln zł	1306,0	327,0	614,0
Total gross domestic intramural expenditures	•	·	•
in mln zl			
w tym bezpośrednie dotacje budżetowe	757,5	234,3	477,8
of which direct budget subsidies			
Według kategorii nakładów:			
By category of expenditures:			
nakłady bieżące	816,6	254,0	408,4
current expenditures			
w tym: osobowe	414,0	121,6	207,3
of which: labour costs			
nakłady inwestycyjne	489,4	73,0	205,6
capital expenditures			
w tym maszyny i urządzenia techniczne oraz			
narzędzia, przyrządy, ruchomości	205.0	50.0	404.4
i wyposażenie oraz środki transportu	385,2	58,2	124,1
of which machinery and technical equipment as well as instruments, movables and means of transport			
Według dziedzin nauk:			
By field of science:			
przyrodnicze, inżynieryjne i techniczne,			
medyczne i nauki o zdrowiu oraz rolnicze	1200,9	#	534,8
natural, engineering and technology, medical and	1200,3	π	334,0
health as well as agricultural			
społeczne i humanistyczne	105.1	#	79,1
social and humanities	100,1	<i>m</i>	70,1
W tym nakłady bieżące według rodzajów badań:			
Of which current expenditures by type of activity:			
podstawowe	407.6	145,5	249,2
basic	,5		,_
stosowane	105,7	43,1	52,1
applied	,.	,.]
przemysłowe	55,9	28,1	6,4
industrial		,	ĺ ,
prace rozwojowe	247,4	37,3	100,7
experimental development			,
Przeciętne nakłady wewnętrzne na 1 EPC ^a w tys. zł	130,7	165,2	104,2
Average gross domestic intramural expenditures	•	_	<u> </u>
per 1 FTE ^a in thous. zl			
Przeciętne bezpośrednie dotacje budżetowe			
na 1 EPC ^a w tys. zł	75,8	118,4	81,1
Average direct budget subsidies per 1 FTE ^a in thous. zl			

a EPC - Ekwiwalent pełnego czasu pracy.

a FTE - Full-time equivalent.

TABL.34. WYBRANE INFORMACJE O DZIAŁALNOŚCI INNOWACYJNEJ W PRZEMYŚLE³ W 2012 R. Stan w dniu 31 XII

SELECTED DATA ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY³ IN 2012
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych In absolute numbers	SPECIFICATION
Przedsiębiorstwa aktywne innowacyjnie	68	Innovatively active enterprises
Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na: zakup oprogramowania szkolenie personelu marketing działalność badawczo-rozwojową	14 16	Enterprises that made expenditures for: acquisition of software staff training marketing research-development activity
Przedsiębiorstwa, które w latach 2010-2012 wprowadziły: innowacje organizacyjneinnowacje marketingowe		Enterprises that in 2009-2011 introduced: organizational innovations marketing innovations
Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w przemyśle w szt. linie produkcyjne: automatyczne	376 64 24 108	Means of automating production processes in industry in units production lines: automatic computer controlled machining centres numerically controlled laser machine tools industrial robots and manipulators computers controlling and regulating processes

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób; w podziale według kategorii jedno przedsiębiorstwo może być wykazane więcej niż jeden raz.

II. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO

II. GROSS DOMESTIC PRODUCT

TABL.35. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)

GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2009	2010	2011
OGÓŁEM w mln zł TOTA L in mln zl	40243*	42283*	45586
Rok poprzedni =100 Previous year =100	103,6	105,1	107,8
Województwo =100 Voivodship =100	40,4	40,6	40,0
Polska =100 Poland =100	3,0	3,0	3,0
Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zl	53223*	55848*	60121
Rok poprzedni =100 Previous year =100		104,9*	107,7
Województwo =100 Voivodship =100	177,3*	178,7*	176,3
Polska =100 Poland =100	152,3*	151,8*	151,6

a Data concern economic entities employing more than 49 persons; by category one company may be shown more than once.

TABL.36. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2011 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2011 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W mln zł In mln zl	2010 =100	Województwo =100 Voivodship =100	Polska =100 Poland =100
OGÓŁEM	40045	107,5	40,0	3,0
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	27	120,0	1,2	0,1
Przemysł Industry	6137	115,4	26,5	1,8
w tym of which				
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	4673	117,0	24,9	1,8
Budownictwo Construction	4169	101,7	40,5	3,9
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komu- nikacja	13068	104,7	43,6	3,4
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ	4061	114,9	53,3	3,0
Pozostałe usługi Other services	12584	106,8	46,9	4,0

Ż r ó dło: na podstawie publikacji Produkt krajowy brutto - Rachunki regionalne w 2011 r., Katowice 2013.

III. DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA

III. ECONOMIC ACTIVITY

TABL.37. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2013 R. EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2013

NAZWA IMPREZY	Termin <i>Tim</i> e	Liczba wystawców Number of exhibitors	Powierzchnia wystawiennicza w m² Exhibit area in m²			Zwiedzają- cy
EVENTS NAME			ogółem total	otwarta open	kryta covered	Visitors
Wystawa Gołębi Rasowych Genuine Pigeons Exhibition	05-06 I	a -	1600	-	1600	_a
Małopolskie Targi Ślubne Malopolska Wedding Fair	20 I	53	630	-	630	626
XXII Małopolskie Targi Ślubne 22nd Malopolska Wedding Fair	27 I	139	1264	60	1204	2482
Targi Dom, Mieszkanie, Wnętrze House, Dwelling, Interior Fair	23-24 II	76	1500	-	1500	4157
Krakdent 21. Targi Stomatologiczne w Krakowie	07-09 III	294	4936	-	4936	11108
Krakdent 21st Krakow Stomatological Fair	: <i>G</i>					

a Dane niedostępne - powierzchnia wynajmowana firmom zewnętrznym.

S o u r c e: on the basis of a publication Gross Domestic Product - Regional Accounts in 2011, Katowice 2013.

a Data not available - area rented by external industries.

TABL.37. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2013 R. (cd.) EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2013 (cont.)

EXHIBIT EVENTS IN KRAK	OW IN THE P	ERIOD I-XII 20	013 (cont.)			
NAZWA IMPREZY EVENTS NAME	Termin <i>Time</i>	Liczba wystawców Number of exhibitors	Powierzchnia wystawiennicza w m² Exhibit area in m²			Zwiedzają- cy
			ogółem total	otwarta open	kryta covered	Visitors
Targi Mieszkań	09-10 III	_a _	1700	-	1700	_a
Targi Edukacyjne Festiwal zawodów w Małopolsce Education Fair Professions Festival in Malopolska	21-23 III	147	2293	-	2293	_b
XLI Krakowskie Targi Budownictwa 41st Krakow Construction Fair	19-21 IV	146	4788	2087	2701	_b
Eurotab	22-23 IV	51	783	-	783	982
XVIII Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody 18th Natural Medicine, Health and Beauty Fair	26-28 IV	133	911	307	604	5784
Targi Euro - Trade	08 V	_a	1000	-	1000	_a
Targi Artykułów Szkolnych School Equipment Fair	15 V	_a	900	-	900	_a
Tuning Show w Krakowie Tuning Show in Krakow	18-19 V	155	3668	-	3668	9637
Targi obuwiaShoes Fair	22-23 V	_a	2600	-	2600	_a
SPA&WELLNESS 5.Targi Wyposaże- nia i Usług SPA&WELLNESS SPA&WELLNESS 5th Equipment and SPA&WELLNESS Services Fair	23-24 V	75	646	-	646	1690
Targi Książki dla Dzieci Children Books Fair	07-09 VI	105	923	-	923	10149
Festiwal Tatuażu TATTOOFEST 2013 . Tattoo Festival TATTOOFEST 2013	08-09 VI	_a	1700	-	1700	_a
Jubinale Targi Kefirek Kefirek Fair	13-15 VI 21 VI	110 71	1126 299	-	1126 299	2156 330
Targi Euro - Trade Euro - Trade Fair	11-12 IX	_a	1000	-	1000	_a
Targi Dom, Mieszkanie, Wnętrze House, Dwelling, Interior Fair	14-15 IX	68	1350	-	1350	5074
XXXVIII Jesienna Wystawa Ogrodnictwa, Leśnictwa i Zoologii 38th Autumn Exhibition of Horticulture, Forestry and Zoology	27-29 IX	98	662	435	227	2915
XIX Targi Medycyny Naturalnej, Zdrowia i Urody 19th Natural Medicine, Health & BeautyFair	21-23 1	30	002	700	221	2913
Targi Symas i Targi Maintenance Symas & Maintenance Fair	02-03 X	119	1365	-	1365	1600
Targi Sztuki w KrakowieKrakow Art Fair	05-06 X	55	541	-	541	752

a Dane niedostępne - powierzchnia wynajmowana firmom zewnętrznym. b Wstęp wolny. a Data not available - area rented by external industries. b Admission free.

TABL.37. IMPREZY WYSTAWIENNICZE W KRAKOWIE W OKRESIE I-XII 2013 R. (dok.)

EXHIBIT EVENTS IN KRAKOW IN THE PERIOD I-XII 2013 (cont.)

NAZWA IMPREZY EVENTS NAME	Termin Time	Liczba wystawców Number of	Powierzchnia wystawiennicza w m² Exhibit area in m²			Zwiedzają- cy
		exhibitors	ogółem <i>total</i>	otwarta <i>open</i>	kryta covered	Visitors
Eurotool, Blach-Tech-Expo	15-17 X	211	3138	-	3138	6478
Targi Mieszkań Dwellings Fair	19-20 X	_a 	1700	-	1700	_a
Targi Książki w Krakowie Krakow Book Fair	24-27 X	568	3692	-	3692	40743
HORECA/GASTROFOOD	h	179	1910	-	1910	h
ENOEXPO 9.Międzynarodowe Targi Wina w Krakowie ENOEXPO 9th Krakow International Wine Fair	13-15 XI	142	803	-	803	11430
XXIV Małopolskie Targi Ślubne 24th Malopolska Wedding Fair	16-17 XI	147	1371	115	1256	4991
KOMPOZYT-EXPO	20-21 XI	124	1469	-	1469	2465
Targi obuwiaShoes Fair	27-28 XI	_a	2600	-	2600	_a
Targi Modernizacji Budynków Buildings Modernization Fair	28-29 XI	55	849	-	849	1118
Wystawa Gołębi Ras Małopolskich Małopolska Genuine Pigeons Exhibition	07-08 XII	_a	900	-	900	_a
Wystawa Gołębi Pocztowych	13-15 XII	_a	1600	-	1600	_a

a Dane niedostępne - powierzchnia wynajmowana firmom zewnętrznym.

IV. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

IV. PUBLIC SAFETY

TABL.38. OSOBY PRZYJĘTE DO WYTRZEŹWIENIA PRZEZ MIEJSKIE CENTRUM PROFILAKTYKI UZALEŻNIEŃ W OKRESIE I-XII 2013 R.

PERSONS ADMITTED TO SOBERING UP BY THE MUNICIPAL CENTRE OF ADDICTIONS PREVENTION IN THE PERIOD I-XII 2013

WYSZCZEGÓLNIENIE	Osoby Persons	Pobyty <i>Stays</i>	SPECIFICATION
OGÓŁEM	6297	11743	TOTAL
Mężczyźni	5506	10471	Males
Kobiety	791	1272	Females
Z ogółem:			Of which:
osoby w wieku 18 lat i mniej	38	45	persons aged 18 and less
cudzoziemcy	231	231	foreigners

Źródło: dane Miejskiego Centrum Profilaktyki Uzależnień w Krakowie.

a Data not available - area rented by external industries.

Ź r ó dło: dane Centrum Targowego Chemobudowa-Kraków S.A. oraz Targi w Krakowie Sp. z o.o.

S o u r c e: data of the Fair Centre Chemobudowa-Kraków S.A. and Targi w Krakowie Sp. z o.o.

Source: data of The Municipal Centre of Addictions Prevention in Krakow.

TABL.39. **ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W OKRESIE I-XII 2013 R.**REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE DEPARTMENT IN THE PERIOD I-XII 2013

	M/ Carlo I		
WYSZCZEGÓLNIENIE	W liczbach bezwzględnych In absolute numbers	I-XII 2012=100	SPECIFICATION
Liczba zdarzeń ogółem	7452	87,4	Total number of events
Pożary	2064	68,7	Fires
Miejscowe zagrożenia ^a	4587	95,2	Local threats ^a
Alarmy fałszywe	801	114,1	False alarms
Pożary według rodzaju obiektu:			Fires by type of object:
Obiekty użyteczności publicznej	67	104,7	General purpose public buildings
Obiekty mieszkalne	476	87,5	Residential buildings
Obiekty produkcyjne	19	59,4	Manufacturing facilities
Obiekty magazynowe	16	106,7	Warehouse facilities
Środki transportu	183	82,4	Transport facilities
Lasy	4	40,0	Forests
Uprawy ^b	130	48,0	Crops ^b
Inne ^c	1169	63,3	Others ^c
Straty materialne ogółem ^d w tys. zł	55859,6	36,7	Total material losses ^d 10 ³ zl
w tym budynki	776	89,4	of which buildings
Wypadki ^e z ludźmi	474	80,5	Casualties ^e
w tym przy pożarach	42	87,5	of which during fires
Ofiary śmiertelne	37	52,1	Fatalities
Ranni i poparzeni	437	84,4	Injured and burn victims
Wybrane przypuszczalne przyczy- ny pożarów			Selected presumed causes of fires
Podpalenia	639	59,6	Arsons
Nieostrożność	665	75,6	Carelessness
Zły stan urządzeń:			Bad condition of installations:
elektrycznych i mechanicznych	85	96,6	electric and mechanic
ogrzewczo-kominowych	58	107,4	heating-chimney's

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. d Według szacunków przeprowadzonych bezpośrednio po akcji ratowniczej, w cenach bieżących. e Podczas akcji ratowniczych.

Ź r ó dło: dane Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie.

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. d According to estimation conducted immediately after rescue operation, current prices. e During rescue operations.

S o u r c e: data of the Municipal Headquarters of the State Fire Department in Krakow.

SPIS TYTUŁÓW TABLIC, KTÓRE UKAZAŁY SIĘ JEDNORAZOWO W BIULETYNACH STATYSTYCZNYCH MIASTA KRAKOWA W 2013 ROKU

_	KWARTAŁ
DEMOGRAFIA	
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2012 r	I
Ludność według płci i wieku w 2012 r.	I
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały EDUKACJA	I
Wychowanie przedszkolne w 2012 r.	II
Edukacja według szczebli kształcenia w roku szkolnym 2012/13	II
OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA	
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna	II
Apteki ogólnodostępne	II
Pomoc społeczna stacjonarna w 2012 r.	II
KULTURA	
Biblioteki publiczne	II
Muzea	II
Galerie sztuki	II
Teatry i instytucje muzyczne	II
Kina stałe	II
FINANSE PUBLICZNE	
Dochody i wydatki budżetu Miasta Krakowa w 2012 r.	II
WYBRANE DANE NA PODSTAWIE NSP 2011	
Ludność według płci i grup wieku w 2011 r.	III
Ludność w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego faktycznego w 2011 r	III
Ludność w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia w 2011 r	III
Ludność według głównego źródła utrzymania w 2011 r	III
Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w 2012 r.	III
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według grup i nasilenia zagrożeń w 2012 r.	III
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia	iii
OCHRONA ŚRODOWISKA	
Średnie miesięczne temperatury powietrza oraz miesięczne sumy opadów atmosferycznych	
zanotowane w Stacji Meteorologicznej Kraków w 2012 r.	III
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi	III
Oczyszczalnie ścieków komunalnych	III
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza	III
Odpady komunalne i nieczystości ciekłe	III
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA	
Infrastruktura komunalna	III
Komunikacja miejska	III
Pojazdy samochodowe i ciągniki zarejestrowane w 2012 r	III
Tereny zieleni miejskiej	III
Miejski Park i Ogród Zoologiczny	III
Gatunki zwierząt w Miejskim Parku i Ogrodzie Zoologicznym w 2012 r	III
Ogród Botaniczny	III
NAUKA I TECHNIKA	
Wybrane informacje o działalności badawczej i rozwojowej (B+R) w 2012 r	IV
Wybrane informacje o działalności innowacyjnej w przemyśle w 2012 r PRODUKT KRAJOWY BRUTTO	IV
Produkt Krajowy Brutto (ceny bieżące)	IV
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2011 r. (ceny bieżące)	IV
DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	•
Imprezy wystawiennicze w Krakowie w okresie I-XII 2013 r.	IV
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	•
Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień	
w okresie I-XII 2013 r.	IV
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej w okresie I-XII 2013 r.	IV

LIST OF TITLES OF TABLES WHICH WERE PUBLISHED ONCE IN THE STATISTICAL BULLETINS OF THE CITY OF KRAKOW IN 2013

	QUARTER
DEMOGRAPHY	
Working and non-working age population in 2012	1
Population by sex and age in 2012	1
Internal and international migration of population for permanent residence	1
EDUCATION	
Pre-primary education in 2012	II
Education by level in the 2012/13 school year	II
HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE	
Out-patient health care	II
Emergency medical services and first-aid	II
Public pharmacies	II
Stationary social welfare in 2012	II
CULTURE	
Public libraries	II
Museums	II
Art galleries	II
Theatres and music institutions	11
Fixed cinemas	11
PUBLIC FINANCE	
Budget revenue and expenditure of Kraków in 2012	11
SELECTED DATA BASED ON A RESULTS OF NSP 2011	
Population by sex and groups of age in 2011	///
Population aged 15 and more by de facto marital status in 2011	111
Population aged 13 and more by education level in 2011.	III
Population by main source of maintenance in 2011	
LABOUR MARKET	***
Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in 2012	///
Persons working in hazardous conditions by groups and level of hazard in 2012	
Persons working in hazardous conditions by groups and level of hazard in 2012 Persons working in hazardous conditions to agents harmful and dangerous to health	/// ///
ENVIRONMENTAL PROTECTION	m
Average monthly air temperatures as well as total monthly atmospheric precipitation recorded at	
Meteorological Station Kraków in 2012	///
Industrial and municipal waste water requiring treatment discharged into the ground	///
Municipal waste water treatment plants	<i>III</i>
Emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality	III
Municipal waste and liquid waste	III
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE	
Municipal infrastructure	III
Urban transport	III
Registered road vehicles and tractors in 2012	III
Urban area green belts	III
Urban Zoological Park and Garden	III
Animal species in Urban Zoological Park and Garden in 2012	III
Botanical Garden	III
SCIENCE AND TECHNOLOGY	
Selected data on research and development activity (R&D) in 2012	IV
Selected data on innovation activity in industry in 2012	IV
GROSS DOMESTIC PRODUCT	
Gross Domestic Product (current prices)	IV
Gross value added by kind of activity in 2011 (current prices)	IV
ECONOMIC ACTIVITY	
Exhibit events in Krakow in the period I-XII 2013	IV
PUBLIC SAFETY	• •
Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre of Addictions Prevention	
the period I-XII 2013	IV
Registered activity of the State Fire Department in the period I-XII 2013	IV