

URZĄD STATYSTYCZNY W RZESZOWIE

STATISTICAL OFFICE IN RZESZÓW

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
PODKARPACKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
PODKARPACKIE
VOIVODSHIP**

ROK XII

VOLUME XII

I KWARTAŁ

Ist QUARTER

2010

RZESZÓW, MAJ 2010

Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach biuletynu statystycznego.

Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podane w tablicach.

Relative numbers (indicies) are calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński

Cover design:

Druk i oprawa: Zakład Wydawnictw Statystycznych

Printing and binding: Zakład Poligraficzny nr 2 w Radomiu

ISSN 1508-356X

URZĄD STATYSTYCZNY W RZESZOWIE

35-959 Rzeszów, ul. Jana III Sobieskiego 10

tel. 17/8535210, 8535219; fax 17/8535157

e-mail: SekretariatUSRze@stat.gov.pl

<http://www.stat.gov.pl/rzesz>

ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

Kreska	(-)	-	zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
	(0,0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	-	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	(x)	-	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	(*)	-	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	(Δ)	-	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
“W tym” “Of which”		-	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

zł	-	złoty <i>złoty</i>	m ²	-	metr kwadratowy <i>square metre</i>
tys.	-	tysiąc <i>thousand</i>	m ³	-	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
mln	-	milion <i>million</i>	dam ³	-	dekametr sześcienny <i>cubic dekametre</i>
t	-	tona <i>tonne</i>	dt	-	decytona <i>deciton</i>
l	-	litr <i>litre</i>	szt	-	sztuka <i>piece, unit</i>
m	-	metr <i>metre</i>	pkt	-	punkt <i>point</i>
mb	-	metr bieżący <i>current metre</i>	PKD	-	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE classification</i>
			PKWiU	-	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług <i>PRODCOM</i>

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

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	<i>Methodological notes</i>	10
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	<i>Selected data on voivodship</i>	17
2.	Wybrane dane według sektorów własności	<i>Selected data by ownership sectors</i>	20
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i>	24
	PRACA	LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i>	24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	30
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	31
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	<i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority ..</i>	32
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i>	33
10.	Bezrobocie według BAEL	<i>Unemployment by LFS</i>	33
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	34
12.	Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i>	37
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i>	37
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji ...	<i>Financial results of enterprises by section</i>	39
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	<i>I. Income, cost, financial result from sale</i>	39
	II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	40
	III. Wynik finansowy netto	<i>III. Net financial result</i>	41
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i>	45
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i>	46
	CENY	PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	47
19.	Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Retail prices of selected consumer goods and services</i>	47
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	50
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average market-place prices received by farmers ...</i>	51
22.	Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i>	51

Tablica Table			Strona Page
	INWESTYCJE	INVESTMENT	
23.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	52
24.	Mieszkania	Dwellings	53
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	National economy entities by sections	54
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal	55
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock	56
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products	57
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry	58
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	Production of selected products by PRODCOM	61
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction	62
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity ...	63
	TURYSTYKA	TOURISM	
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective accommodation esta- blishments	65
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie I–III	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III	66
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
35.	Ludność w 2009 r.	Population in 2009	68
36.	Ruch naturalny ludności w 2009 r.	Vital statistics in 2009	71
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2010 r. ..	Registered unemployed persons and job offers in 2010	72
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2010 r.	Registered unemployed persons by age in 2010	73
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształ- cenia w 2010 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2010	74
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2010 r.	Dwellings completed in period I–III 2010	75
41.	Podmioty gospodarki narodowej w 2010 r.	Entities of the national economy in 2010	76
42.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie I–III 2010 r. .	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III 2010	79
43.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–III 2010 r.	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2010	80
44.	Wypadki drogowe w okresie I–III 2010 r.	Road traffic accidents in the period I–III 2010	81
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
45.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	82
46.	Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodships	86
x	Informatorium Urzędu Statystycznego w Rzeszowie	Information of the Statistical Office in Rzeszów	92
x	Mapa - Podział województwa podkarpackiego na podregiony (NTS 3) i powiaty (w NTS 4) w 2010 r. .	Subregions (NUTS 3) and powiats (NUTS 4) of pod- karpackie voivodship in 2010	67

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności - 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), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004.

Zmiany klasyfikacji wynikają z potrzeby harmonizacji statystyk gospodarczych w ramach Unii Europejskiej i zgodności z obowiązującymi standardami na poziomie światowym oraz potrzeby uwzględnienia nowych rodzajów działalności, które pojawiły się w gospodarce w ciągu ostatnich lat.

Wprowadzone zmiany w klasyfikacji PKD 2007 w stosunku do klasyfikacji PKD 2004 wynikają przede wszystkim ze zmian zakresowych, polegających na wprowadzeniu nowych grupowań rodzajów działalności (uwzględnienie nowych, podział lub agregacja dotychczasowych), a także na przesunięciach rodzajów działalności pomiędzy poszczególnymi poziomami klasyfikacyjnymi.

Spowodowało to, że w PKD 2007 wyróżnia się m.in. 21 sekcji i 88 działów, a w PKD 2004 – 17 sekcji i 62 działy.

Należy również zwrócić uwagę, że w niektórych przypadkach, pomimo niezmiennych nazw poziomów klasyfikacyjnych wg PKD 2007 w stosunku do PKD 2004 – dane mogą być nieporównywalne z poprzednio prezentowanymi (według PKD 2004) ze względu na ww. zmiany.

Poczynając od *Biuletynu Statystycznego* za I kwartał 2009 publikuje się bieżące dane wg PKD 2007 oraz dane przeliczone według tej klasyfikacji za okresy poprzednie.

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

2. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego.

Do **sektora publicznego** zalicza się ogół podmiotów grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

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

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

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

6. W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;

GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained 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 January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004.

The changes in the classifications result from the need to harmonize economic statistics in the European Union and accordance with applicable standards on a world level as well as the need to include new types of activities which have appeared in economy over the last years.

The changes introduced to the PKD 2007, in relation to the PKD 2004, result mainly from modifications concerning the scope, consisting in new groupings of types of activity (taking new ones into consideration, division or aggregation of hitherto), and also in shifts of types of activity between particular classification levels.

In consequence, the PKD 2007 makes distinction between 21 sections and 88 divisions, while the PKD 2004 – between 17 sections and 62 divisions.

It should be noted too, that in certain cases, although the name of classification levels according to the PKD 2007 have remained unchanged compared to the PKD 2004, data may not be comparable to the one previously presented (according to the PKD 2004), given the above-mentioned changes.

Starting with the Statistical Bulletin 1st quarter 2009, the current data are published according to the PKD 2007. Data for previous periods are also converted according to this classification.

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

2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, i.e. included in the public and private sectors.

The **public sector** includes entities of state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entities ownership and “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities. The **private sector** includes entities of private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) and “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

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

4. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

5. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.

6. Data presented in the Bulletin differ in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other):

1) data on employed persons, employment, wages and salaries – for monthly periods – refer to those units of the national economy, included in enterprises sector in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) as well as in social and political organizations, trade unions, etc.;

2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;

3) dane o skupie produktów rolnych:

– za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

– za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

4) dane o produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9;

5) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49.

7. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; 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 sekcji PKD: „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, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

10. W tablicach – o ile 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 2006 r. przyjęto ceny stałe 2005 r. (Średnie ceny bieżące 2005 r.).

2) data on financial results of non-financial enterprises and investment outlays – for quarterly periods – refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities” according to the NACE), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

3) data on procurement of agricultural products:

– for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,

– for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.

Both monthly, registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;

4) data on sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

5) data on production of products refer to entities (producers of industrial products all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons.

7. The category – **enterprise sector** – used in the Bulletin, indicates 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 2006, were adopted 2005 constant prices (2005 average current prices).

11. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

12. Dane według sekcji, działów i grup PKD oraz dane o produkcji opracowano metodą przedsiębiorstw.

13. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „*”.

14. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

15. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

16. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

17. Grupowania wyrobów i usług dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008), wprowadzonej od 1 stycznia 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 października 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293 z późn. zm.). PKWiU 2008 została oparta na następujących klasyfikacjach i nomenklaturach międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Combined Nomenclature - CN”.

18. W *Biuletynie Statystycznym* zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

11. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.

12. Data by the NACE sections, divisions and groups and data of production of products are compiled following the enterprise method.

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. Due to electronic data method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.

15. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

16. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.

17. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 1st January 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29th October 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293 with later amendments). PKWiU 2008 was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev.2”, “Classification of Products by Activity – CPA”, and “Combined Nomenclature CN”.

18. The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		NACE sections	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD		NACE divisions	
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
wyroby według PKWiU		products according to PRODCOM	
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk

19. Dane prezentowane dla województwa, podregionów i powiatów odpowiadają poziomowi 2, 3 i 4 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz.U. Nr 214, poz. 1573), w miejsce obowiązującej do 31 XII 2007 r. na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz.U. Nr 58, poz. 685 z późn. zm.).

Podregiony (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

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

19. *Data presented for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1 I 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, dated 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) replacing the NTS in force until 31 XII 2007, on the basis of the decree by the Council of Ministers, dated 13 VII 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685, with later amendments).*

Subregions (level 3) group powiat-level units.

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności;

2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

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, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i prace społecznie użyteczną.

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, osoby spełniające jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- 5) bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- 6) 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 ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz 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 podstawie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

1) *population are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;*

2) *births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).*

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 includes 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 20th April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).*

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

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

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet one of the following criteria:

- 1) *unemployed persons below 25 years of age,*
- 2) *are long-term unemployed,*
- 3) *unemployed persons over 50 years of age,*
- 4) *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 in the workplace.

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

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

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

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych. Od II kwartału 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą dochód lub zarobek, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- 2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
 - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
 - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Bezrobotni to osoby w wieku 15–74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

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

7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

8. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych – ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa – w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej).

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa – w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej), a także ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa (renty kombatanckie i socjalne), w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

Świadczenia emerytalno-rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiagania przychodów z pracy.

9. 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. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, is compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households. Since the 2nd quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

The employed persons are all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;
- 2) had work but did not perform it:
 - due to illness, maternity leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The unemployed persons are persons aged 15–74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population, aged 15 and (total or a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group), in the number of the economically active persons, aged 15 and older (total or a given group).

6. Average monthly nominal wages and salaries per employee are computed assuming the following:

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

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

8. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution – from the source of the Social Insurance Fund and the state budget – within the scope of separate division of the state budget expenditures and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation).

Information regarding **retirement pay and pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget – within the scope of separate division of the state budget expenditure and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocations) as well as from the source of the Social Insurance Fund and the state budget (combatant and social pensions), in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

Retirement pay and pension benefits do not provide for the payments of retirement pays and pensions arising out of international agreements.

Retirement pay and pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

9. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29th September, 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694 with later amendments).

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych 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 prawa;
- 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.

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) 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.

12. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);

10. Revenues from total activity includes:

- 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 are 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.

11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

- 1) 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.

12. Financial results:

- 1) 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 bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) 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;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;

- 9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item has comprised 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 or 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 relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary 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;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;

- 9) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

13. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) 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;
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

14. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

15. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto podmioty, w których liczba pracujących przekracza 9.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 2005 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 7) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

14. Indices:

- 1) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;
- 2) the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- 3) 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;
- 6) the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

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

Price indices of:

- 1) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers units, in which the number of employees exceeds 9 persons.

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

- a) price indices on the base “previous month = 100”:
 - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
 - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2005. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 15.1.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1600 w 2010 r.) w 209 rejonach badania cen na terenie kraju.

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

17. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankierów urzędów statystycznych. Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone są trzy razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego województwa.

18. Dane o **cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt. 7.3).

19. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen prowadzone przez stałych ankierów na celowo wytypowanych ok. 450 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województwa.

20. 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, dokumentację projektowo-kosztorysową,
- 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 (określanych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

21. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section, i.e. by about 480 construction assembly enterprises in the country, in which the number of employees exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous in item 15.1.*

16. Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1600 in 2010) in 209 price survey regions of the country.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP).

17. The sources of information on **retail prices** of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted three times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.

18. Data on **procurement prices** concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax - VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes item 7.3).

19. The information on **prices of agricultural products and livestock received** by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 450 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

20. The presented division of **investment outlays**, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the “ESA 1995” recommendations. 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 long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31st 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 investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

21. Farm animal stocks have been given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year – in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species – twice a year – as in June and December.

22. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i 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.

23. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. Odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowanie zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

25. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występki ścigane z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęte oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występki skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

26. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

22. *Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and of construction and assembly 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.

23. *Data on **sold production of industry** covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included in 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 cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction". Data concern:*

- 1) *the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);*
- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *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;*
- 5) *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 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, laying and covering of roofs (raw state) for assemblage, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.*

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

25. *An **ascertained 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.*

26. *The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.*

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab} in thous.</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^c w tys. <i>National econ- omy entities^c in thous.</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad} in %</i>	Oferty pracy ^{de} <i>Job offers^{de}</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered un- employed per- sons per job offer^a</i>
			w tys. <i>in thous.</i>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2008 I–XII	2099,5	144,3	115,6	91,5	104,1	13,1	x	x
2009 I–XII	2101,7	145,0	141,9	122,8	102,8	15,5	x	x
2009 III.	2099,6	142,9	132,2	105,3	101,1	14,6	5975	75
IV.	x	142,5	128,9	107,8	97,6	14,3	5294	71
V.	x	142,3	126,9	110,7	98,4	14,1	4481	84
VI.	2100,4	142,3	126,1	113,3	99,4	14,0	4072	92
VII.	x	142,5	128,4	116,0	101,9	14,2	4085	90
VIII.	x	142,6	129,6	118,2	100,9	14,3	3848	83
IX.	2101,9	142,9	131,3	121,1	101,3	14,5	5131	61
X.	x	143,7	132,7	123,2	101,1	14,6	3833	102
XI.	x	144,2	138,0	124,3	104,0	15,1	3053	112
XII.	2101,7	145,0	141,9	122,8	102,8	15,5	2174	156
2010 I.	x	145,2	150,9	119,6	106,3	16,3	2722	114
II.	x	145,6	152,2	116,5	100,9	16,4	4358	80
III.	146,5	149,5	113,1	98,2	16,2	6824	53

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>	A	B	w złotych <i>in złoty</i>	A	B	w złotych <i>in złoty</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2008 I–XII	231,8	104,7	x	2538,00	110,7	x	1166,82	110,1
2009 I–XII	219,4	94,7	x	2635,98	103,9	x	1266,60	108,6
2009 III.	224,5	97,5	99,4	2562,40	103,6	104,8	1222,93	110,7
IV.	222,4	95,6	99,1	2627,04	104,2	102,5	.	.
V.	221,2	94,9	99,5	2542,29	99,1	96,8	.	.
VI.	220,3	94,9	99,6	2581,09	102,1	101,5	1278,71	108,6
VII.	218,9	94,2	99,3	2669,21	102,9	103,4	.	.
VIII.	219,3	94,4	100,2	2627,32	103,5	98,4	.	.
IX.	219,8	94,7	100,2	2650,16	103,1	100,9	1279,25	107,6
X.	217,9	93,9	99,1	2686,08	102,5	101,4	.	.
XI.	217,5	94,2	99,9	2693,49	104,8	100,3	.	.
XII.	216,3	94,3	99,5	2884,45	106,1	107,1	1285,68	107,5
2010 I.	215,5	94,9	99,6	2633,67	104,2	91,3	.	.
II.	216,5	95,9	100,4	2591,32	106,0	98,4	.	.
III.	217,4	96,9	100,4	2773,35	108,2	107,0	1313,12	107,4

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. d See methodological notes item 4. e Declaring during a month. f Accrued date.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Procurement price index							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2008 I–XII	95,1	x	88,2	x	107,2	x	116,5	x
2009 I–XII	68,8	x	60,2	x	112,9	x	113,7	x
2009 III	53,4	98,9	52,6	99,1	114,9	99,5	130,6	109,0
IV	50,6	95,5	54,2	92,4	105,0	98,6	134,5	101,3
V	53,2	100,0	48,2	94,4	98,8	101,7	123,0	99,2
VI	60,9	106,9	54,3	111,4	102,9	101,2	116,9	103,4
VII	66,6	100,4	55,3	91,5	100,7	94,4	114,6	100,6
VIII	80,6	92,7	68,4	87,9	84,4	97,8	108,6	99,2
IX	87,1	98,1	62,5	98,0	102,5	104,8	103,3	96,5
X	107,7	102,9	79,8	101,3	96,3	93,0	96,1	89,0
XI	107,9	102,1	75,8	97,4	94,1	99,7	95,8	97,4
XII	110,5	101,4	83,1	102,8	90,6	102,9	88,1	95,4
2010 I	100,6	105,3	93,3	115,1	109,1	106,3	83,8	95,2
II	103,1	99,7	84,1	95,0	100,9	101,9	80,0	93,3
III	97,8	93,8	79,8	94,1	107,1	105,6	74,7	101,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tuszczami) ^a Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^a			Skup mleka Procurement of milk		
	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B
2008 I–XII	58,0	84,4	x	118,7	101,1	x
2009 I–XII	59,7*	102,9	x	110,6*	93,2	x
2009 III	3,5	71,7	87,7	8,3	106,7	115,8
IV	3,7	87,9	106,0	8,6	103,8	103,2
V	3,3	80,3	88,6	11,0	104,6	128,2
VI	3,7	95,7	111,1	11,3	106,9	102,3
VII	3,6	87,3	99,4	11,1	94,1	98,4
VIII	3,2	78,7	89,5	11,1	92,4	100,3
IX	3,8	114,4	118,3	10,6	100,9	95,7
X	4,7	121,4	123,1	9,2	89,4	86,3
XI	4,1	138,1	87,5	7,4	87,9	80,8
XII	4,3	100,8	102,7	8,0	101,2	108,2
2010 I	3,8	150,7	89,7	5,1	68,3	63,3
II	3,4	85,1	89,1	6,1	85,6	121,0
III	4,9	140,1	144,3	7,9	94,9	128,5

a W wadze poubojowej cieplej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.
a In post-slaughther warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

TABL. 1. **WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)**
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a									
		ogółem total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną ^Δ i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply		dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
2008	I–XII	101,9	x	115,8	x	101,7	x	101,6	x	104,9	x
2009	I–XII	91,9	x	125,3	x	91,3	x	92,3	x	106,3	x
2009	III	93,7	114,7	158,9	269,7	94,1	114,3	76,5	107,3	111,7	118,3
	IV	83,6	91,0	132,7	112,9	82,2	91,4	99,8	80,6	102,4	87,4
	V	89,7	98,5	147,3	112,7	88,4	98,5	102,5	92,5	104,1	99,7
	VI	93,2	109,8	133,5	93,7	92,6	111,2	92,6	85,6	105,6	109,4
	VII	92,7	100,3	148,8	111,0	92,3	99,8	84,5	111,6	105,7	95,1
	VIII	98,4	98,4	123,9	85,6	98,5	98,8	84,6	92,0	107,0	101,7
	IX	95,8	113,7	127,5	111,1	95,6	114,3	87,1	102,9	103,3	106,2
	X	94,8	96,2	91,3	91,1	94,8	95,3	92,4	125,9	103,2	98,1
	XI	106,0	92,3	147,0	103,7	106,1	91,5	96,6	105,7	102,9	95,2
	XII	109,5	92,3	100,0	61,7	111,0	91,5	92,0	110,5	103,4	113,5
2010	I	110,0	101,2	258,0	101,4	109,1	101,2	114,4	108,1	109,9	83,6
	II	110,6	105,2	212,1	105,6	111,1	106,7	96,1	83,6	102,5	99,8
	III	116,3	120,6	107,9	137,2	118,3	121,8	88,2	98,5	96,8	111,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed		Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
		ogółem total		ogółem total		ogółem total	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A	B	A	B	A	B
2008	I–XII	128,2	x	5646	105,8	114,3	x
2009	I–XII	109,9	x	5466*	96,8*	100,5	x
2009	III	91,6	122,3	265	59,6	106,5	120,8
	IV	95,1	114,2	430	120,8	107,5	106,2
	V	95,3	123,6	253	61,0	105,6	96,3
	VI	132,6	160,2	243	88,0	104,6	104,9
	VII	128,1	90,9	359	89,3	104,0	104,1
	VIII	102,8	94,0	500	172,4	104,5	97,5
	IX	115,8	120,4	442	82,3	103,9	101,4
	X	102,5	93,3	742*	155,6*	99,2	97,9
	XI	97,7	94,0	581*	155,3*	93,4	88,2
	XII	114,7	152,4	571*	52,3*	96,3	113,3
2010	I	121,1	21,9	427	47,9	93,5	74,2
	II	95,2	114,4	299	158,2	90,0	92,9
	III	124,3	159,7	359	135,5	95,3	127,9

^a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2005 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Constant prices (2005 average current prices); see general notes item 8. ^b See methodological notes item 23. ^c Index numbers are calculated on the basis of values at current prices.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTORS

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>Entities of the national economy ^a</i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>							
				ogółem <i>grand total</i>				w tym <i>of which</i>			
								przemysł ^b		industry ^b	
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w tysiącach <i>in thousand</i>			w % ogółem <i>% of grand total</i>	w tysiącach <i>in thousand</i>			w % razem <i>% of total</i>
2008 I–XII	144263	6040	138223	231,8	27,8	204,0	88,0	130,6	13,9	116,7	89,3
A	101,6	98,8	101,7	104,7	87,6	107,5	x	97,0	80,1	99,5	x
2009 I–III	142909	6023	136886	227,1	26,5	200,6	88,3	125,9	15,6	110,4	87,6
I–VI	142339	6033	136306	224,3	26,0	198,3	88,4	123,4	15,1	108,3	87,8
I–IX	142941	6040	136901	222,5	25,6	197,0	88,5	121,7	14,7	107,0	87,9
I–XII	144999	6031	138968	219,4	25,3	194,1	88,5	118,5	14,5	104,1	87,8
A	100,5	99,9	100,5	94,7	91,1	95,1	x	90,7	104,0	89,2	x
2010 I–III	146471	6021	140450	217,1	24,0	193,1	88,9	115,5	13,3	102,2	88,5
A	102,5	100,0	102,6	95,6	90,5	96,3	x	91,7	85,4	92,6	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>			
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>			w % razem <i>% of total</i>	w tysiącach <i>in thousand</i>			w % razem <i>% of total</i>
2008 I–XII	18,0	1,4	16,6	92,1	49,4	2,9	46,5	94,1
A	107,1	97,3	108,0	x	52,2	51,3	52,2	x
2009 I–III	17,4	1,1	16,3	93,5	47,8	0,2	47,6	99,6
I–VI	17,6	1,1	16,5	93,6	47,6	0,2	47,4	99,6
I–IX	17,8	1,1	16,8	94,1	47,6	0,2	47,4	99,6
I–XII	18,2	1,1	17,1	94,2	47,5	0,2	47,3	99,6
A	100,8	74,2	103,1	x	96,2	7,0	101,8	x
2010 I–III	17,6	1,0	16,6	94,3	48,2	0,2	48,0	99,6
A	101,2	89,2	102,0	x	100,9	94,8	100,9	x

a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.
a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 8.

TABL. 2. **WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)**
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand			w % razem % of total	w złotych in złoty			w % ogółem % of grand total
2008 I–XII	8,3	2,9	5,4	64,8	2538,00	2912,32	2486,97	98,0
A	116,6	115,6	117,2	x	110,7	108,7	111,6	x
2009 I–III	8,8	2,9	6,0	67,5	2508,54	2776,32	2473,13	98,6
I–VI	8,8	2,9	5,9	67,4	2551,57	2869,77	2509,83	98,4
I–IX	8,5	2,9	5,7	66,7	2591,30	2936,39	2546,49	98,3
I–XII	8,4	2,8	5,6	66,3	2635,98	3058,05	2580,88	97,9
A	101,0	96,8	103,4	x	103,9	105,0	103,8	x
2010 I–III	8,2	2,7	5,4	66,3	2665,25	2955,95	2629,13	98,6
A	92,6	95,9	91,0	x	106,2	106,5	106,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł ^a industry ^a				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in złoty			w % razem % of total	w złotych in złoty			w % razem % of total
2008 I–XII	2639,57	2813,24	2618,85	88,6	2657,70	2666,10	2656,98	100,0
A	108,9	106,2	109,7	x	112,6	107,8	113,1	x
2009 I–III	2588,73	2720,49	2570,14	87,0	2555,16	2524,67	2557,27	100,1
I–VI	2643,02	2820,06	2618,40	99,1	2602,92	2620,25	2601,72	100,0
I–IX	2686,53	2894,47	2657,93	98,9	2676,48	2693,33	2675,42	100,0
I–XII	2744,50	2988,70	2710,54	98,8	2736,09	2779,13	2733,42	99,9
A	104,0	106,2	103,5	x	102,9	104,2	102,9	x
2010 I–III	2792,23	2968,58	2769,28	99,2	2594,61	2767,17	2584,19	99,6
A	107,9	109,1	107,7	x	101,5	109,6	101,1	x

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

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w złotych in zloty		w % razem % of total		w złotych in zloty		w % razem % of total	
2008	I–XII	2158,22	3046,30	2102,92	97,4	2304,24	2562,14	2164,09	93,9
	A	111,0	110,7	111,1	x	111,7	123,9	105,0	x
2009	I–III	2140,53	3554,09	2134,23	99,7	2238,58	2466,05	2129,07	95,1
	I–VI	2160,55	3541,39	2154,41	99,7	2343,69	2614,91	2212,78	94,4
	I–IX	2191,26	3642,97	2185,04	99,7	2379,41	2616,91	2260,83	95,0
	I–XII	2204,09	3643,03	2197,95	99,7	2378,99	2603,28	2264,87	95,2
	A	102,1	119,6	104,5	x	103,2	101,6	104,7	x
2010	I–III	2194,74	3501,16	2189,27	99,8	2247,84	2530,25	2104,50	93,6
	A	102,5	98,5	102,6	x	100,4	102,6	98,8	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100		Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych in million zloty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million zloty		w % ogółem % of total	
2008	I–XII	2800,7	412,0	2388,6	85,3	27752,5	2236,8	25515,7	91,9
	A	123,1	99,1	128,4	x	101,9	x	x	x
2009	I–III	6455,2	570,2	5885,0	91,2
	I–VI	827,5	115,5	712,0	86,0	12968,1	1077,6	11890,5	91,7
	I–IX	1320,4	177,4	1143,1	86,6	19800,2	1631,1	18169,1	91,8
	I–XII	1945,2	245,1	1700,1	87,4	25987,4	2228,1	23759,3	91,4
	A	69,5	59,5	71,2	x	91,9	x	x	x
2010	I–III	6565,8	545,7	6020,1	91,7
	A	x	x	x	x	111,9	x	x	x

a Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. b Patrz uwagi ogólne pkt 8; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2005 r.).
a Index numbers are calculated according to current price level. b See general notes item 8; index numbers are calculated on the basis of constant prices (2005 average current prices).

TABL. 2. **WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)**
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności ^a Income from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of income acquisition from total activity ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total	w milionach złotych in million złoty			w % ogółem % of total
2008 I–XII	48755,4	7228,3	41527,1	85,2	47086,1	7122,6	39963,5	84,9
A	110,0	104,2	111,1	x	112,3	105,6	113,6	x
2009 I–III	10867,2	1677,9	9189,2	84,6	10411,6	1652,2	8759,3	84,1
I–VI	22890,6	3247,3	19643,3	85,8	21629,6	3212,8	18416,8	85,1
I–IX	35230,0	4874,8	30355,2	86,2	33216,4	4843,8	28372,6	85,4
I–XII	47641,4	6694,3	40947,1	85,9	45085,0	6654,3	38430,7	85,2
A	97,7	92,6	98,6	x	95,8	93,4	96,2	x
2010 I–III	11207,0	1732,6	9474,3	84,5	10588,5	1709,8	8878,7	83,9
A	103,1	103,3	103,1	x	101,7	103,5	101,4	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł <i>Net financial result ^c in mln zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % <i>Profitability rate of turnover ^d in %</i>					
				brutto ^e <i>gross ^e</i>			netto ^f <i>net ^f</i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2008 I–XII	1276,9	75,7	1201,2	3,4	1,5	3,8	2,6	1,0	2,9
A	60,5	53,7	61,0	x	x	x	x	x	x
2009 I–III	334,9	15,7	319,2	4,2	1,5	4,7	3,1	0,9	3,5
I–VI	1074,9	20,3	1054,6	5,5	1,1	6,2	4,7	0,6	5,4
I–IX	1715,4	7,2	1708,2	5,7	0,6	6,5	4,9	0,1	5,6
I–XII	2138,9	7,8	2131,1	5,4	0,6	6,1	4,5	0,1	5,2
A	167,5	10,3	177,4	x	x	x	x	x	x
2010 I–III	516,3	14,6	501,7	5,5	1,3	6,3	4,6	0,8	5,3
A	154,2	92,7	157,2	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 10, b – item 11, c – item 12.9, d – item 14. e Relation of gross financial result to income from the whole activity. f Relation of net financial result to income from the whole activity.

LUDNOŚĆ
POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS	Ludność ^b <i>Popula- tion^b</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infants^d</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{de} <i>of which infants^{de}</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
2008 I–XII	2099495	13878	22224	18225	120	3999	6,6	10,6	8,7	5,4	1,9
2009 I–XII	2101732	13971	22368	18675	122	3693	6,6	10,6	8,9	5,5	1,8
A	100,1	100,7	100,6	102,5	101,7	92,3	100,0	100,0	102,3	101,9	94,7
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2008 IV	2099495	2518	5264	4499	26	765	4,8	10,0	8,5	4,9	1,5
2009 I	2099592	1246	5966	5272	28	694	2,4	11,3	10,0	4,7	1,3
II	2100389	3938	5637	4407	30	1230	7,5	10,7	8,4	5,3	2,3
III	2101859	6540	6203	4303	33	1900	12,4	11,8	8,2	5,3	3,6
IV	2101732	2247	4562	4693	31	-131	4,3	8,6	8,9	6,8	-0,2
A	100,1	89,2	86,7	104,3	119,2	x	89,6	86,0	104,7	138,8	x
B	100,0	34,4	73,5	109,1	93,9	x	34,7	72,9	108,5	128,3	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. *b* Stan w końcu okresu. *c* Różnica między liczbą urodzeń żywych a 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* The difference between the number of live births and deaths in a given period. *d* Children under the age of 1. *e* Per 1000 live births.

PRACA
LABOUR

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR
End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a <i>industry^a</i>				
		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
				razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2008 XII	234,3	128,6	1,6	117,8	11,4	1,1
2009 III	231,3	126,0	1,5	115,1	11,7	0,9
IV	229,9	124,2	1,5	113,3	11,6	0,9
V	229,2	123,7	1,5	112,7	11,6	0,8
VI	228,2	122,6	1,5	111,6	11,6	0,8
VII	227,1	121,3	1,5	110,3	11,7	0,8
VIII	227,5	121,6	1,5	110,6	11,7	0,8
IX	227,7	121,7	1,5	110,7	11,7	0,8
X	224,6	118,6	1,5	107,7	11,8	0,8
XI	224,1	118,6	1,5	107,6	11,7	0,8
XII	222,8	118,0	1,5	107,0	11,6	0,8
2010 I	221,9	117,4	1,6	106,7	11,7	0,6
II	223,1	117,8	1,6	107,0	11,8	0,6
III	224,9	118,3	1,7	107,5	11,9	0,8
A	97,2	93,9	115,0	93,4	101,9	87,7
B	100,8	100,4	102,1	100,4	101,1	132,5

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

TABL. 4. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)
End of month

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (cd.) <i>industry ^a (cont.)</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>						
2008 XII	3,8	6,8	1,3	0,8	0,7	4,4
2009 III	3,7	6,2	1,3	0,7	0,8	4,5
IV	3,6	6,2	1,2	0,7	0,8	4,4
V	3,6	6,3	1,2	0,7	0,7	4,4
VI	3,6	6,2	1,2	0,7	0,7	4,4
VII	3,6	6,2	1,2	0,6	0,7	4,4
VIII	3,6	6,3	1,2	0,6	0,7	4,4
IX	3,6	6,2	1,2	0,6	0,7	4,4
X	3,6	6,2	1,2	0,6	0,7	4,4
XI	3,6	6,3	1,2	0,6	0,7	4,4
XII	3,6	6,3	1,2	0,6	0,7	4,4
2010 I	3,4	6,1	1,1	0,6	0,8	4,3
II	3,4	5,9	1,2	0,7	0,8	4,4
III	3,2	5,9	1,2	0,7	0,8	4,3
A	87,7	94,1	93,8	104,5	106,8	94,5
B	94,0	100,5	102,3	99,3	100,1	97,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (cd.) <i>industry ^a (cont.)</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>						
2008 XII	12,4	8,8	4,3	12,0	3,9	8,0
2009 III	11,9	8,2	3,9	11,6	3,5	10,3
IV	12,1	8,1	3,9	11,5	3,5	9,4
V	12,1	8,1	3,8	11,4	3,5	9,4
VI	12,1	7,5	3,8	11,3	3,4	9,3
VII	12,1	7,4	3,6	11,2	3,4	9,0
VIII	12,2	7,5	3,6	11,1	3,5	8,9
IX	12,2	7,5	3,6	11,1	3,7	8,8
X	12,3	7,6	3,6	10,9	3,9	8,8
XI	12,2	7,6	3,6	10,8	4,0	8,7
XII	12,2	7,6	3,6	10,7	3,8	8,6
2010 I	12,2	7,6	3,5	11,1	3,5	8,5
II	12,2	7,6	3,5	11,1	3,4	8,5
III	12,4	7,6	3,7	11,1	3,4	8,5
A	104,0	93,4	95,0	95,4	95,2	82,7
B	101,3	100,6	105,3	99,9	98,5	100,1

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

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)
End of month

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>									
		przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>				wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i g ^Δ rącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>				
		w tym <i>of which</i>					razem <i>total</i>	pobór, uzdatnianie i dostarcza- nie wody <i>water collec- tion, treatment and supply</i>	odprowa- dzenie i oczyszcz- anie ścieków <i>sewerage</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collec- tion, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	
		produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostalego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	naprawa, konserwacja i instalo- wanie maszyn i urządzeń <i>repair, main- tenance and installation of machinery and equipment</i>						
w tysiącach <i>in thousand</i>											
2008	XII	12,2	8,8	10,1	2,2	5,0	4,3	1,1	1,5	1,7	
2009	III	11,0	8,7	9,5	2,2	4,9	4,6	1,1	1,4	2,0	
	IV	10,8	8,6	9,3	2,2	4,9	4,6	1,1	1,4	2,0	
	V	10,7	8,6	9,2	2,1	4,9	4,6	1,1	1,4	2,0	
	VI	10,8	8,3	9,1	2,1	4,9	4,6	1,1	1,4	2,1	
	VII	10,5	8,1	9,0	2,1	4,9	4,6	1,1	1,4	2,1	
	VIII	10,7	8,1	9,0	2,1	4,9	4,6	1,1	1,4	2,1	
	IX	10,7	8,0	9,0	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1	
	X	7,6	8,1	9,0	1,9	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1	
	XI	7,5	8,2	9,0	1,9	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1	
	XII	7,5	8,2	9,1	1,9	4,8	4,6	1,2	1,4	2,0	
	2010	I	7,6	8,6	9,0	1,7	4,6	4,5	1,1	1,4	1,9
		II	7,7	8,8	9,2	1,7	4,6	4,5	1,2	1,4	1,9
III		7,7	8,4	9,1	2,1	4,6	4,5	1,2	1,5	1,8	
A		70,5	97,2	95,8	96,4	95,1	97,8	102,7	106,8	88,7	
	B	100,0	96,0	99,7	123,1	99,9	99,1	100,3	107,8	92,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which							
		budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej ^Δ i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w tysiącach in thousand									
2008	XII	19,5	6,9	6,4	6,2	50,8	4,3	21,7	24,8
2009	III	19,2	6,9	6,3	6,0	48,8	4,5	19,2	25,2
	IV	19,8	6,9	6,8	6,1	48,9	4,5	19,3	25,1
	V	19,9	6,9	6,9	6,1	48,8	4,5	19,3	25,1
	VI	20,0	6,8	7,0	6,2	48,9	4,5	19,3	25,1
	VII	20,1	6,8	7,0	6,2	48,9	4,5	19,3	25,2
	VIII	20,1	6,8	7,1	6,1	49,0	4,5	19,3	25,2
	IX	20,3	6,8	7,2	6,2	48,9	4,4	19,3	25,1
	X	20,3	6,8	7,2	6,3	49,0	4,5	19,3	25,2
	XI	20,0	6,7	7,1	6,3	49,0	4,5	19,1	25,4
	XII	19,7	6,6	6,9	6,2	48,8	4,3	19,1	25,4
2010	I	18,8	6,8	6,1	6,0	48,7	4,3	19,3	25,0
	II	18,9	6,9	6,0	6,1	49,2	4,4	19,4	25,3
	III	19,5	7,0	6,3	6,2	49,5	4,5	19,3	25,7
	A	101,7	102,1	99,5	103,5	101,5	101,5	100,5	102,2
	B	103,4	102,3	105,3	102,8	100,8	103,0	99,3	101,5

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

TABL. 4. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

*EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**End of month*

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym Of which						
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	
		razem total	w tym of which					
			transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
w tysiącach in thousand								
2008	XII	8,3	7,8	0,6	2,2	3,2	10,0	
2009	III	8,8	8,2	0,7	2,7	3,2	10,6	
	IV	8,6	8,0	0,6	2,7	3,2	10,6	
	V	8,3	7,7	0,6	2,7	3,6	10,2	
	VI	8,3	7,7	0,6	2,6	3,6	10,3	
	VII	8,3	7,6	0,6	2,7	3,7	10,3	
	VIII	8,2	7,6	0,7	2,7	3,7	10,5	
	IX	8,2	7,6	0,6	2,7	3,6	10,4	
	X	8,2	7,5	0,6	2,7	3,6	10,3	
	XI	8,2	7,5	0,7	2,7	3,6	10,3	
	XII	8,1	7,4	0,7	2,7	3,6	10,2	
	2010	I	8,2	7,6	0,6	2,7	3,7	9,7
		II	8,2	7,6	0,6	2,8	3,7	9,7
III		8,3	7,7	0,6	2,9	3,7	9,9	
A		94,2	94,3	92,3	107,0	116,2	93,1	
	B	101,4	101,5	100,0	101,8	98,4	101,7	

TABL. 5. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW***AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR*

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a <i>industry</i> ^a				
		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
				razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
					produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>						
2008 I–XII	231,8	130,6	1,5	119,9	11,4	1,1
2009 I–XII	219,4	118,5	1,5	107,6	11,4	0,8
2010 I–III	217,1	115,5	1,6	104,9	11,7	0,8
A	95,6	91,7	114,1	91,1	102,5	85,9
2009 III	224,5	123,6	1,4	112,8	11,4	0,9
IV	222,4	121,2	1,5	110,3	11,3	0,8
V	221,2	120,4	1,5	109,5	11,3	0,8
VI	220,3	119,6	1,5	108,7	11,3	0,7
VII	218,9	118,0	1,5	107,1	11,4	0,7
VIII	219,3	118,1	1,5	107,2	11,4	0,8
IX	219,8	118,4	1,5	107,5	11,5	0,8
X	217,9	116,3	1,5	105,4	11,6	0,8
XI	217,5	116,2	1,5	105,4	11,4	0,8
XII	216,3	115,4	1,5	104,6	11,3	0,8
2010 I	215,5	115,0	1,6	104,3	11,5	0,6
II	216,5	115,5	1,6	104,9	11,6	0,6
III	217,4	115,7	1,6	105,0	11,7	0,8
A	96,9	93,6	113,9	93,1	102,7	86,7
B	100,4	100,1	101,3	100,1	101,1	131,1

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

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>						
		przemysł ^a (cd.) <i>industry^a (cont.)</i>						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>						
		w tym <i>of which</i>						
		produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	
		w tysiącach <i>in thousand</i>						
2008	I–XII	4,0	6,8	1,4	0,8	0,7	4,5	
2009	I–XII	3,6	6,3	1,2	0,7	0,8	4,4	
2010	I–III	3,2	5,7	1,1	0,7	0,8	4,2	
	A	87,1	90,0	90,6	102,7	106,1	94,2	
2009	III	3,6	6,1	1,2	0,7	0,8	4,5	
	IV	3,5	6,1	1,2	0,7	0,8	4,4	
	V	3,5	6,1	1,2	0,6	0,7	4,3	
	VI	3,5	6,1	1,2	0,6	0,7	4,3	
	VII	3,5	6,1	1,2	0,6	0,7	4,3	
	VIII	3,5	6,2	1,2	0,6	0,7	4,4	
	IX	3,5	6,1	1,2	0,6	0,7	4,4	
	X	3,5	6,1	1,2	0,6	0,7	4,4	
	XI	3,5	6,2	1,2	0,6	0,7	4,4	
	XII	3,4	6,3	1,1	0,6	0,7	4,3	
	2010	I	3,3	5,9	1,1	0,6	0,8	4,3
		II	3,3	5,8	1,1	0,7	0,8	4,3
III		3,1	5,6	1,1	0,7	0,8	4,2	
A		87,8	91,9	94,8	102,9	107,0	94,4	
	B	94,7	97,6	102,9	98,9	100,9	97,4	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym of which						
		produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	
		w tysiącach in thousand						
2008	I–XII	12,7	9,9	4,5	11,5	3,9	8,1	
2009	I–XII	12,1	7,7	3,6	10,7	3,6	8,7	
2010	I–III	12,3	7,5	3,6	10,5	3,4	7,8	
	A	101,7	91,9	89,3	93,9	92,3	79,8	
2009	III	11,7	8,1	3,9	10,8	3,5	9,7	
	IV	11,8	8,0	3,8	10,8	3,5	8,6	
	V	11,8	8,0	3,5	10,7	3,4	8,6	
	VI	12,0	7,7	3,4	10,5	3,3	8,5	
	VII	12,0	7,3	3,4	10,4	3,3	8,3	
	VIII	12,2	7,3	3,4	10,2	3,4	8,2	
	IX	12,1	7,4	3,4	10,3	3,6	8,2	
	X	12,2	7,5	3,4	10,2	3,8	8,5	
	XI	12,2	7,5	3,4	10,2	3,9	8,4	
	XII	12,1	7,5	3,4	10,1	3,9	7,9	
	2010	I	12,1	7,5	3,4	10,6	3,4	7,9
		II	12,2	7,5	3,5	10,7	3,4	7,8
III		12,3	7,5	3,6	10,6	3,3	7,8	
A		105,0	93,2	93,8	97,8	94,5	80,9	
	B	100,8	100,6	104,7	98,6	99,1	99,7	

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

TABL. 5. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>								
		przemysł ^a (dok.)				industry ^a (cont.)				
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>				wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
		w tym <i>of which</i>					razem <i>total</i>	pobór, uzdatnianie i dostarcza- nie wody <i>water collec- tion, treatment and supply</i>	odprowa- dzenie i oczyszcz- anie ścieków <i>sewerage</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collec- tion, treat- ment and disposal activities; materials recovery</i>
produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	naprawa, konserwacja i instalowa- nie maszyn i urządzeń ^Δ <i>repair, main- tenance and installation of machinery and equip- ment</i>							
		w tysiącach <i>in thousand</i>								
2008	I–XII	12,8	8,7	10,3	2,1	5,0	4,2	1,1	1,5	1,6
2009	I–XII	7,9	8,4	9,3	2,1	4,9	4,6	1,2	1,4	2,0
2010	I–III	7,6	8,3	9,1	2,1	4,6	4,4	1,2	1,5	1,7
	A	66,4	96,1	91,8	95,9	94,7	97,2	101,9	107,9	87,1
2009	III	11,0	8,7	9,7	2,2	4,9	4,5	1,1	1,4	2,0
	IV	10,5	8,6	9,3	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1
	V	10,5	8,6	9,1	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1
	VI	10,6	8,3	9,1	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,0
	VII	10,1	8,1	8,9	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,0
	VIII	10,2	8,1	8,9	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,0
	IX	10,2	8,0	9,0	2,1	4,8	4,6	1,1	1,4	2,0
	X	7,5	8,0	8,9	1,9	4,8	4,6	1,1	1,4	2,0
	XI	7,4	8,2	8,9	1,9	4,8	4,6	1,1	1,4	2,1
	XII	7,4	8,2	9,0	1,9	4,8	4,6	1,2	1,4	2,0
2010	I	7,5	8,5	8,9	1,7	4,6	4,4	1,1	1,4	1,9
	II	7,6	8,7	9,1	1,7	4,6	4,5	1,2	1,4	1,9
	III	7,7	8,4	9,1	2,1	4,6	4,4	1,2	1,5	1,8
	A	69,3	97,1	94,0	96,2	94,9	97,7	102,7	107,5	88,0
	B	100,8	96,3	99,7	123,6	100,0	98,9	100,6	107,8	91,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku porzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym <i>Of which</i>							
		budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles</i> ^Δ			
		razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade</i> ^Δ	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade</i> ^Δ
2008	I–XII	18,0	6,1	6,5	5,4	49,4	4,1	21,3	23,9
2009	I–XII	18,2	6,4	6,6	5,1	47,5	4,2	18,6	24,7
2010	I–III	17,6	6,5	6,0	5,1	48,2	4,4	18,6	25,2
	A	101,2	106,2	98,4	98,4	100,9	101,6	98,3	102,7
2009	III	17,4	6,2	6,1	5,1	47,7	4,3	18,7	24,6
	IV	17,7	6,2	6,5	5,1	47,7	4,3	18,8	24,6
	V	18,1	6,2	6,8	5,1	47,6	4,3	18,8	24,5
	VI	18,1	6,2	6,8	5,1	47,5	4,3	18,8	24,5
	VII	18,2	6,2	6,9	5,1	47,6	4,3	18,7	24,5
	VIII	18,4	6,2	6,9	5,2	47,7	4,3	18,7	24,6
	IX	18,5	6,3	7,0	5,2	47,7	4,3	18,8	24,6
	X	18,6	6,3	7,0	5,3	47,9	4,4	18,8	24,7
	XI	18,6	6,2	6,9	5,4	47,8	4,4	18,6	24,9
	XII	18,4	6,3	6,8	5,3	47,7	4,3	18,5	25,0
2010	I	17,4	6,4	5,9	5,1	47,6	4,2	18,8	24,6
	II	17,2	6,4	5,8	5,0	48,1	4,3	18,9	25,0
	III	17,5	6,5	6,0	5,0	48,4	4,4	18,7	25,3
	A	100,8	105,7	98,2	98,1	101,5	101,2	99,7	103,0
	B	101,7	102,3	102,8	99,6	100,6	102,7	99,0	101,5

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

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	w tym of which				
		transport lądowy i rurociagowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation			
w tysiącach in thousand						
2008 I–XII	8,3	7,6	0,7	2,1	3,2	9,5
2009 I–XII	8,4	7,8	0,6	2,3	3,5	9,8
2010 I–III	8,2	7,6	0,6	2,5	3,6	9,3
A	92,6	92,7	91,0	110,0	114,7	90,0
2009 III	8,7	8,1	0,6	2,3	3,1	10,3
IV	8,6	8,0	0,6	2,3	3,1	10,3
V	8,1	7,5	0,6	2,4	3,5	9,8
VI	8,1	7,5	0,6	2,3	3,6	9,9
VII	8,1	7,5	0,6	2,3	3,6	10,0
VIII	8,1	7,4	0,6	2,3	3,6	10,0
IX	8,0	7,4	0,6	2,4	3,5	10,0
X	8,0	7,4	0,6	2,3	3,5	9,9
XI	8,0	7,4	0,6	2,3	3,6	9,8
XII	7,9	7,3	0,6	2,3	3,5	9,8
2010 I	8,1	7,5	0,6	2,3	3,6	9,2
II	8,1	7,5	0,6	2,4	3,7	9,3
III	8,2	7,6	0,6	2,5	3,6	9,4
A	93,6	93,6	92,6	108,3	115,5	91,3
B	101,0	101,1	99,3	102,1	98,3	101,3

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons									
		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		uprzednio pracujący previously working	bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a	absolwenci ^b graduates ^b	
					razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				razem total	w tym szkół wyższych, którzy nie ukoń- czyli 27 lat of which of the tertia- ry school who did not finish 27 years of age
w tysiącach in thousand											
2008 XII	115,6	64,1	31,4	84,2	2,9	97,0	46,1	7,1	2,2		
2009 III	132,2	67,8	33,9	98,3	3,5	108,0	46,1	8,4	2,3		
IV	128,9	66,1	33,1	95,8	3,9	104,8	x	5,1	2,1		
V	126,9	65,4	33,5	93,4	4,2	103,2	x	6,2	1,9		
VI	126,1	65,2	33,8	92,2	4,4	102,4	43,6	5,4	1,7		
VII	128,4	66,7	35,2	93,2	5,0	103,5	x	6,8	2,2		
VIII	129,6	67,6	35,8	93,8	5,1	105,1	x	7,8	2,6		
IX	131,3	68,4	37,1	94,3	5,0	107,5	44,3	9,5	2,6		
X	132,7	68,5	36,9	95,8	5,0	109,0	x	9,9	2,7		
XI	138,0	70,2	37,8	100,3	5,0	113,5	x	10,3	2,8		
XII	141,9	71,2	38,5	103,5	4,9	116,9	47,7	10,7	3,0		
2010 I	150,9	74,0	39,8	111,1	5,0	124,0	x	11,6	3,3		
II	152,2	74,0	39,4	112,9	5,0	125,4	x	11,2	3,1		
III	149,5	72,5	38,3	111,1	4,8	124,0	52,6	10,6	2,7		
A	113,1	106,9	113,3	113,0	136,0	114,9	114,1	126,1	118,7		
B	98,2	98,1	97,4	98,4	96,4	98,9	110,2	94,5	89,7		

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

TABL. 6. 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 w % <i>Unemployment rate ^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b <i>Newly registered un- employed persons ^b</i>	Bezrobotni wyrejestrowani ^b <i>Persons removed from unemployment rolls ^b</i>		Oferty pracy ^a <i>Job offers ^a</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>	zgłoszone w ciągu miesiąca <i>declaring during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			w tysiącach in thousand			
2008 XII	13,0	13,7	9,2	3,6	2,3	0,7
2009 III	14,6	14,3	12,9	4,6	6,0	1,8
IV	14,3	13,0	16,3	6,9	5,3	1,8
V	14,1	13,5	15,6	6,2	4,5	1,5
VI	14,0	13,6	14,4	5,2	4,1	1,4
VII	14,2	16,9	14,5	5,5	4,1	1,4
VIII	14,3	13,7	12,5	5,1	3,8	1,6
IX	14,5	17,6	15,9	6,9	5,1	2,2
X	14,6	16,7	15,3	6,1	3,8	1,3
XI	15,1	16,2	10,9	4,5	3,1	1,2
XII	15,5	13,7	9,8	4,2	2,2	0,9
2010 I	16,3	17,6	8,6	3,8	2,7	1,3
II	16,4	12,2	10,9	3,9	4,4	1,9
III	16,2	13,0	15,7	6,4	6,8	2,8
A	111,0	90,3	122,2	137,5	x	x
B	98,8	106,0	144,0	165,0	156,6	147,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. *b* W ciągu miesiąca. *a* See methodological notes item 4. *b* During a month.

TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy <i>Unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>							
		ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>						
			do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>	bez kwalifikacji zawodowych <i>without occupational qualifications</i>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <i>bringing up single-handed at least one child below 18 years of age</i>	niepełno-sprawni <i>disabled</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>									
2008	XII	.	26,3	64,0	17,2	25,2	5,9	3,5	
2009	III	.	30,9	66,6	19,1	28,1	6,4	4,3	
	IV	.	30,0	65,0	18,9	27,4	6,3	4,3	
	V	.	30,1	63,5	18,7	27,3	6,1	4,3	
	VI	.	30,5	62,6	18,8	27,0	6,1	4,3	
	VII	.	31,9	62,5	19,1	26,9	6,1	4,5	
	VIII	.	32,3	63,2	19,3	26,9	6,2	4,5	
	IX	.	33,8	64,0	19,5	27,2	6,3	4,6	
	X	.	33,9	65,1	20,0	27,4	6,3	4,7	
	XI	.	35,0	67,4	20,8	28,4	6,6	4,9	
	XII	.	35,9	69,6	21,3	29,0	6,7	5,1	
	2010	I	137,6	37,9	73,7	22,5	30,6	7,0	5,4
		II	138,8	37,7	74,9	22,7	31,0	7,1	5,4
III		136,3	36,2	75,0	22,7	30,7	7,0	5,4	
A		x	116,9	112,5	118,7	109,1	109,8	127,0	
	B	98,2	95,9	100,1	99,9	99,0	99,1	99,5	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY
End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku At age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below 25 years	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 years and more
		w tysiącach in thousand								
2008 XII	115,6	10,6	28,7	11,3	36,8	26,3	35,5	24,4	23,0	6,4
2009 III	132,2	11,9	32,8	13,1	42,7	30,9	41,2	27,5	25,4	7,1
VI	126,1	11,6	32,4	13,7	39,4	30,5	38,9	25,7	23,8	7,2
IX	131,3	13,5	34,1	14,0	40,7	33,8	39,7	25,9	24,2	7,7
XII	141,9	14,5	36,1	14,6	44,7	35,9	43,0	28,2	26,4	8,4
2010 III	149,5	14,9	37,4	15,2	47,7	36,2	46,4	30,1	27,7	9,1
A	113,1	125,4	114,1	115,6	111,8	116,9	112,6	109,5	109,1	127,3
B	105,3	103,0	103,5	103,7	106,8	100,7	107,7	107,0	105,0	107,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} By duration of unemployment ^{bc}						Według stażu pracy w latach ^c By work seniority in years ^c						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
w tysiącach in thousand													
2008 XII	11,0	23,5	18,5	16,5	14,8	31,3	16,8	24,1	15,1	17,2	9,2	1,8	31,4
2009 III	12,9	26,0	25,4	21,8	16,1	30,0	19,2	29,2	17,5	19,5	10,7	2,2	33,9
VI	12,6	19,6	24,3	26,0	15,9	27,7	17,8	27,3	16,1	18,2	10,4	2,5	33,8
IX	16,3	22,0	20,6	28,2	17,6	26,6	18,2	27,9	16,2	18,2	10,7	3,0	37,1
XII	11,0	28,2	26,4	28,7	21,0	26,7	20,1	30,7	17,8	20,0	11,8	3,1	38,5
2010 III	10,9	24,9	28,9	32,2	25,8	26,7	21,3	33,3	19,3	21,3	12,8	3,1	38,3
A	84,0	95,8	113,7	148,2	160,8	89,1	111,3	114,0	110,4	109,2	118,9	142,2	113,3
B	98,5	88,2	109,7	112,5	123,2	100,0	106,2	108,6	108,5	106,4	107,9	102,4	99,6

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.
a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward.

TABL. 9. **AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL^a**
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year=100</i> B – okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>	Ludność w tys. <i>Population in thous.</i>				Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
	ogółem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>	bierni zawodowo <i>economically inactive persons</i>	w % <i>in %</i>	
2008 X–XII	1729	896	69	764	55,8	51,8
2009 I–III	1743	868	100	774	55,6	49,8
IV–VI	1745	890	101	754	56,7	51,0
VII–IX	1734	911	97	726	58,1	52,5
X–XII	1754	880	100	775	55,9	50,2
A	101,4	98,2	144,9	101,4	x	x
B	101,2	96,6	103,1	106,7	x	x
2010 I–III	1711	830	125	756	55,8	48,5
A	98,2	95,6	125,0	97,7	x	x
B	97,5	94,3	125,0	97,5	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.
a See methodological notes item 5.

TABL. 10. **BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^a**
UNEMPLOYMENT BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego =100 <i>corresponding period of previous year=100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period =100</i>	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons in thous.</i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>						
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z ogółem <i>of total</i>			
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>				miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wyk- ształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego <i>persons with basic vocatio- nal or lower educational attainment and without school education</i>
2008 X–XII	69	33	33	35	7,2	6,8	7,5	8,7	6,0	21,2	7,4
2009 I–III	100	50	39	61	10,3	9,7	11,0	10,9	10,0	30,2	11,6
IV–VI	101	52	32	68	10,2	8,9	11,5	9,2	10,6	31,5	11,9
VII–IX	97	48	33	64	9,6	8,7	10,8	9,1	9,9	33,0	9,8
X–XII	100	48	40	59	10,2	9,6	10,9	10,6	9,8	35,8	11,3
A	144,9	145,5	121,2	168,6	x	x	x	x	x	x	x
B	103,1	100,0	121,2	92,2	x	x	x	x	x	x	x
2010 I–III	125	58	61	63	13,1	12,9	13,1	16,5	10,8	38,5	14,9
A	125,0	116,0	156,4	103,3	x	x	x	x	x	x	x
B	125,0	120,8	152,5	106,8	x	x	x	x	x	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.
a See methodological notes item 5.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE
WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a		industry ^a		
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarry- ing	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym produkcja artyku- łów spożywczych manufacture of food products	of which produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles
w złotych <i>in zloty</i>						
2008 I–XII	2538,00	2639,57	4447,40	2555,16	2099,07	1974,84
2009 I–XII	2635,98	2744,50	4501,59	2644,98	2216,97	1975,05
2010 I–III	2665,25	2792,23	3510,22	2710,23	2247,66	1918,94
A	106,2	107,9	98,8	107,6	106,2	101,0
2009 III	2562,40	2688,80	3675,14	2614,04	2104,24	1964,23
IV	2627,04	2740,88	3940,14	2660,71	2141,76	1959,64
V	2542,29	2635,81	3848,41	2567,32	2167,17	1961,58
VI	2581,09	2692,87	3823,81	2598,19	2223,11	1968,59
VII	2669,21	2786,26	4714,30	2712,83	2299,96	1967,29
VIII	2627,32	2739,50	4632,53	2660,05	2270,40	1946,99
IX	2650,16	2739,72	4306,21	2655,28	2277,45	2035,93
X	2686,08	2793,95	4629,50	2698,29	2277,49	2364,97
XI	2693,49	2817,07	7448,85	2706,28	2248,76	1952,96
XII	2884,45	3025,96	5988,08	2779,73	2303,13	2042,20
2010 I	2633,67	2698,74	3377,67	2628,23	2203,44	2051,00
II	2591,32	2688,36	3498,19	2625,37	2247,65	1984,52
III	2773,35	2964,60	3665,46	2853,99	2329,71	1933,98
A	108,2	110,3	99,7	109,2	110,7	98,5
B	107,0	110,3	104,8	108,7	103,7	97,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ^a (cd.)		industry ^a (cont.)			
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
		w tym <i>of which</i>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
		w złotych <i>in zloty</i>					
2008	I –XII	1465,79	2096,20	1847,55	1903,40	3673,06	3104,00
2009	I –XII	1576,43	2164,07	2044,88	1975,95	3356,12	3178,23
2010	I –III	1702,56	2223,87	2086,39	1991,49	3520,12	3241,55
	A	110,1	106,7	104,7	102,1	115,5	107,3
2009	III	1587,92	2145,79	2038,26	1960,58	3057,10	3206,11
	IV	1571,76	2177,49	2058,15	1997,80	3790,01	3176,58
	V	1544,75	2089,62	2082,17	2165,93	3145,59	3595,28
	VI	1518,26	2098,82	2009,92	2006,12	3123,15	3032,68
	VII	1571,90	2176,73	2070,29	2096,63	3298,92	3196,35
	VIII	1623,37	2266,18	2255,01	1857,19	3460,59	3266,98
	IX	1599,74	2178,15	2146,11	1899,68	3381,60	3156,63
	X	1619,28	2241,53	2093,11	1948,71	3604,35	3324,10
	XI	1642,19	2315,25	2114,81	1935,90	3467,39	3099,02
	XII	1633,19	2313,95	2193,89	2006,57	3697,83	3232,93
2010	I	1669,60	2137,16	2076,14	1917,14	3508,01	3102,16
	II	1712,29	2125,94	2087,71	1973,12	3337,80	3149,36
	III	1723,93	2281,85	2106,97	2056,06	3719,11	3410,98
	A	108,6	106,3	103,4	104,9	121,7	106,4
	B	100,7	107,3	100,9	104,2	111,4	108,3

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

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

OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł ^a (cd.)			industry ^a (cont.)			
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym			of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w złotych in zloty							
2008 I–XII	2828,86	2465,17	3258,23	2700,01	2389,25	2620,10	2509,18	3215,09
2009 I–XII	2898,81	2672,23	3141,93	2562,93	2664,89	2868,25	2719,14	3218,51
2010 I–III	3041,01	2670,03	3132,01	2593,17	2508,37	2795,04	2980,56	3305,98
A	112,6	107,0	104,1	103,2	99,1	108,1	123,6	98,5
2009 III	2815,36	2546,99	3041,68	2528,51	2741,04	2632,40	2469,86	3755,08
IV	3830,08	2457,14	2811,26	2522,58	2451,66	2686,76	2530,71	3121,45
V	2786,99	2491,16	3454,00	2573,05	2365,37	2650,89	2429,89	3161,99
VI	2751,35	2468,10	2937,93	2474,50	2570,67	3137,31	2686,50	3132,42
VII	2996,05	2801,69	3113,09	2498,31	2671,36	3438,31	2746,86	3195,62
VIII	2876,73	2756,18	3271,97	2627,32	2578,54	2902,73	2693,58	3109,17
IX	2931,50	2702,72	3136,41	2535,42	2668,70	2885,74	2733,90	3144,22
X	2906,84	2629,85	3220,00	2517,31	2889,55	3138,52	2897,22	3098,27
XI	2809,53	2722,64	3220,80	2621,54	2983,04	2928,15	2885,85	3505,67
XII	2846,04	3205,13	2985,86	2668,48	3041,44	3288,16	3121,20	3113,23
2010 I	2709,81	2630,35	3019,26	2505,18	2571,10	2804,29	2802,17	3304,44
II	2639,77	2604,47	3067,61	2524,20	2270,65	2718,95	3171,80	3357,24
III	3775,51	2784,19	3170,21	2659,51	2699,37	2816,03	2973,52	3345,39
A	134,1	109,3	104,2	105,2	98,5	107,0	120,4	89,1
B	143,0	106,9	103,3	105,4	118,9	103,6	93,7	99,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
	w tym of which			razem total	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	odprowadzanie i oczyszczanie ścieków sewerage	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja mebli manufacture of furniture	naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń repair, mainte- nance and instal- lation of machinery and equipment					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych in złoty						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2008 I–XII	2358,84	2420,41	4085,87	2692,87	3017,09	2743,71	2422,72
2009 I–XII	2393,37	2533,82	4351,79	2815,79	3239,79	2913,92	2505,53
2010 I–III	2437,07	2667,70	4326,13	2872,43	3402,34	2815,12	2570,20
A	107,9	112,4	110,9	108,1	108,5	105,1	108,3
2009 III	2367,29	2350,48	4046,20	2782,36	3561,48	2728,14	2377,72
IV	2357,29	2464,46	4303,73	2635,26	3032,09	2721,60	2359,26
V	2282,22	2377,80	3739,08	2714,75	3060,18	2870,08	2421,17
VI	2357,52	2430,13	4474,70	2688,59	3001,97	2762,76	2464,68
VII	2361,46	2701,83	3867,83	2734,44	3038,36	2836,61	2495,25
VIII	2338,79	2483,39	3885,14	2773,00	3120,59	2881,12	2505,57
IX	2379,77	2459,89	4083,75	2791,62	3184,13	2896,13	2505,18
X	2415,34	2585,74	4211,45	2904,56	3102,68	3229,20	2567,03
XI	2384,50	2517,49	3877,17	2750,72	3140,34	2751,59	2538,79
XII	2355,00	2620,15	7416,70	3071,63	3076,91	3437,65	2810,77
2010 I	2463,01	2406,66	4057,50	2696,54	2998,39	2774,52	2462,77
II	2394,80	2221,75	3774,73	2752,88	3106,58	2857,96	2463,64
III	2443,30	2625,37	5143,51	3058,45	3805,42	2848,90	2742,27
A	103,2	111,7	127,1	109,9	106,8	104,4	115,3
B	102,0	118,2	136,3	111,1	122,5	99,7	111,3

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym				Of which			
		budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
2008	I–XII	2657,70	2568,63	2871,14	2500,87	2158,22	2701,62	2465,26	1789,77
2009	I–XII	2736,09	2515,78	3025,33	2636,74	2204,09	2624,17	2502,00	1908,26
2010	I–III	2594,61	2355,66	2944,03	2491,71	2194,74	2593,32	2485,12	1911,74
	A	101,5	98,8	109,7	95,5	102,5	100,0	102,6	103,6
2009	III	2532,68	2381,91	2693,72	2522,09	2144,96	2605,85	2433,35	1843,73
	IV	2564,43	2353,55	2818,80	2496,04	2175,24	2654,59	2470,62	1865,09
	V	2624,39	2355,91	2880,68	2610,54	2169,33	2665,33	2442,22	1872,86
	VI	2680,16	2434,07	2951,23	2614,04	2163,78	2595,61	2421,36	1890,15
	VII	2729,64	2463,58	3125,93	2519,10	2240,51	2757,93	2536,52	1923,89
	VIII	2784,70	2576,21	3066,40	2659,10	2238,26	2717,90	2535,76	1927,63
	IX	2874,97	2630,81	3169,88	2771,86	2234,33	2702,60	2501,53	1948,44
	X	2863,37	2688,85	3143,69	2703,49	2240,98	2825,74	2520,57	1925,05
	XI	2862,18	2589,00	3237,86	2694,27	2251,53	2741,70	2542,12	1948,40
	XII	3003,08	2798,25	3472,56	2643,64	2254,26	2624,15	2517,09	1996,00
2010	I	2600,24	2324,40	2900,10	2595,42	2205,06	2599,45	2489,61	1919,79
	II	2524,68	2320,46	2795,21	2469,05	2164,37	2529,57	2425,63	1904,18
	III	2735,26	2483,65	3193,51	2512,29	2212,67	2636,70	2504,67	1923,57
	A	108,0	104,3	118,6	99,6	103,2	101,2	102,9	104,3
	B	108,3	107,0	114,2	101,8	102,2	104,2	103,3	101,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>					
		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering</i> ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
			transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport</i> ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>			
		w złotych <i>in zloty</i>					
2008	I–XII	2304,24	2318,52	2136,86	1553,99	2726,40	1374,00
2009	I–XII	2378,99	2393,88	2191,95	1771,37	2696,44	1493,61
2010	I–III	2247,84	2253,70	2172,08	1688,07	2780,40	1501,39
	A	100,4	100,3	101,7	99,7	104,1	101,6
2009	III	2294,09	2302,16	2190,65	1704,67	2751,06	1495,62
	IV	2311,26	2315,63	2254,55	1729,61	2852,73	1491,01
	V	2622,73	2649,87	2286,86	1763,55	2651,27	1485,18
	VI	2353,81	2357,79	2303,84	1845,02	2608,83	1471,09
	VII	2489,97	2512,18	2214,76	1782,14	2690,01	1481,58
	VIII	2340,28	2359,22	2113,96	1808,43	2778,68	1484,35
	IX	2417,67	2434,53	2215,65	1817,61	2897,03	1514,38
	X	2393,75	2411,44	2182,96	1800,65	2831,56	1522,53
	XI	2308,32	2322,02	2146,23	1803,23	2796,88	1529,78
	XII	2395,52	2415,21	2167,09	1897,74	3012,02	1553,71
2010	I	2194,44	2197,26	2159,67	1712,57	2797,62	1503,59
	II	2184,11	2186,90	2148,64	1684,22	2942,73	1477,94
	III	2365,17	2377,34	2207,36	1709,92	2860,45	1517,88
	A	103,1	103,3	100,8	100,3	104,0	101,5
	B	108,3	108,7	102,7	101,5	97,2	102,7

TABL. 12. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a
SOCIAL BENEFITS^a

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund	rolników indywidu- alnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resul- ting from inability to work	renta rodzinna family pension	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2008 I–XII	481,8	382,5	99,3	1166,82	1272,27	918,42	1091,65	827,28
2009 I–III	483,7	386,8	96,9	1222,93	1331,76	955,56	1134,20	854,41
I–VI	483,5	387,1	96,4	1250,84	1363,84	971,91	1158,92	871,47
I–IX	482,5	386,6	95,9	1260,29	1373,70	978,01	1168,72	877,44
I–XII	481,2	385,8	95,4	1266,60	1379,04	984,50	1176,22	880,67
2010 I–III	474,8	381,9	92,9	1313,12	1429,51	1022,13	1210,42	904,16
A	98,2	98,7	95,8	107,4	107,3	107,0	106,7	105,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. ^b Przeciętna miesięczna.
^a See methodological notes item 8. ^b Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW
FINANCES OF ENTERPRISES

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Income from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net income from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net income from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational income		przychody finansowe financial income
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
w milionach złotych in million złoty						
2008 I–XII	48755,4	31330,7	15750,0	910,7	178,1	764,0
2009 I–III	10867,2	6848,7	3561,1	161,9	40,3	295,5
I–VI	22890,6	14111,8	7547,9	532,9	97,7	698,0
I–IX	35230,0	21877,6	11814,3	748,5	173,0	789,6
I–XII	47641,4	29905,3	15746,0	1062,7	241,3	927,4
2010 I–III	11207,0	6889,1	3868,7	166,6	41,5	282,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

TABL. 13. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)**
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating costs</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
	w milionach złotych <i>in million zloty</i>				
2008 I–XII	47086,1	31056,2	13784,2	696,0	1549,7
2009 I–III	10411,6	6540,3	3119,2	140,7	611,4
I–VI	21629,6	13722,6	6542,4	483,6	881,0
I–IX	33216,4	21366,0	10237,3	603,7	1009,5
I–XII	45085,0	29353,0	13616,8	902,5	1212,7
2010 I–III	10588,5	6863,7	3423,4	94,7	206,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych <i>in million zloty</i>					
2008 I–XII	2240,3	1669,3	1,0	1670,3	2534,7	864,4
2009 I–III	750,3	455,6	-0,2	455,4	826,8	371,4
I–VI	1394,7	1261,0	-0,4	1260,6	1646,3	385,7
I–IX	2088,7	2013,6	0,1	2013,7	2428,9	415,2
I–XII	2681,5	2556,4	-1,0	2555,4	3034,1	478,8
2010 I–III	470,6	618,4	1,1	619,5	806,6	187,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych <i>in million zloty</i>					
2008 I–XII	393,4	386,5	6,9	1276,9	2108,9	832,0
2009 I–III	120,4	119,3	1,2	334,9	705,1	370,2
I–VI	185,7	182,8	2,9	1074,9	1465,7	390,8
I–IX	298,3	293,3	5,0	1715,4	2135,4	420,0
I–XII	416,5	413,7	2,8	2138,9	2618,7	480,0
2010 I–III	103,2	103,2	0,0	516,3	705,0	188,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

TABL. 14. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY ^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION
I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE ^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials in mln zł								
2008 I–XII	47080,7	23506,3	3114,8	383,4	3422,2	13392,9	974,3	375,1
2009 I–III	10409,8	5239,0	965,8	102,7	482,7	2822,9	224,9	107,5
I–VI	21659,7	10633,1	1716,8	215,8	1346,4	6113,0	439,5	213,3
I–IX	33691,9	16351,2	2433,0	326,6	2453,9	9672,8	644,6	308,5
I–XII	45651,3	21838,8	3401,8	441,7	3754,0	12865,9	879,7	422,0
2010 I–III	10757,7	5414,4	920,9	114,2	441,2	3050,3	158,1	118,7
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials in mln zł								
2008 I–XII	44840,4	22157,6	2929,1	380,7	3290,6	13142,9	986,8	369,3
2009 I–III	9659,5	4715,0	847,8	102,9	484,8	2774,5	223,1	105,0
I–VI	20265,0	9768,1	1535,5	212,6	1298,5	5984,1	434,4	207,2
I–IX	31603,2	15057,0	2216,3	319,1	2347,5	9464,2	646,0	299,3
I–XII	42969,8	20326,4	3048,8	435,4	3560,8	12555,2	887,0	410,8
2010 I–III	10287,1	5129,0	817,3	114,1	459,9	3023,2	165,1	117,8
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł								
2008 I–XII	2240,3	1348,6	185,7	2,7	131,6	250,0	-12,5	5,8
2009 I–III	750,3	524,0	118,0	-0,2	-2,1	48,4	1,8	2,5
I–VI	1394,7	864,9	181,3	3,2	47,9	128,9	5,1	6,2
I–IX	2088,7	1294,2	216,7	7,5	106,4	208,6	-1,4	9,2
I–XII	2681,5	1512,3	353,0	6,3	193,3	310,6	-7,3	11,2
2010 I–III	470,6	285,3	103,6	0,0	-18,6	27,1	-7,1	0,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)
II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO ^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT ^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufac- turing</i>	wytwarza- nie i zaopa- trywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditio- ning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywa- cja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste manage- ment and reme- diation activities</i>	budow- nictwo <i>constru- ction</i>	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodar- ka magazy- nowa <i>transporta- tion and storage</i>	obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ <i>real estate activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>								
2008 I–XII	2534,7	1437,5	154,5	8,7	205,6	301,0	18,9	13,3
2009 I–III	826,8	463,9	113,1	3,3	52,0	71,6	15,8	4,7
I–VI	1646,3	893,3	161,5	9,4	115,4	165,3	30,5	9,4
I–IX	2428,9	1343,1	191,9	15,3	189,8	254,3	37,0	13,8
I–XII	3034,1	1568,5	297,0	13,9	270,2	356,0	37,1	27,0
2010 I–III	806,6	424,1	101,6	5,1	34,9	58,6	4,4	3,6
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>								
2008 I–XII	864,4	742,7	1,4	4,9	16,2	19,1	78,6	-
2009 I–III	371,4	255,0	1,3	1,9	44,9	20,9	37,6	0,8
I–VI	385,7	278,1	2,8	1,8	33,8	18,0	48,9	0,2
I–IX	415,2	284,1	6,7	1,8	43,7	17,9	58,0	0,0
I–XII	478,8	362,3	2,9	3,6	16,2	22,5	69,2	0,0
2010 I–III	187,1	86,4	0,2	1,8	42,5	24,8	10,4	1,8
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>								
2008 I–XII	1670,3	694,8	153,1	3,8	189,4	281,9	-59,7	13,3
2009 I–III	455,4	208,9	111,8	1,5	7,1	50,7	-21,9	3,9
I–VI	1260,6	615,2	158,7	7,6	81,6	147,4	-18,4	9,2
I–IX	2013,7	1059,0	185,2	13,5	146,2	236,4	-20,9	13,8
I–XII	2555,4	1206,2	294,1	10,3	254,0	333,5	-32,1	27,0
2010 I–III	619,5	337,7	101,4	3,3	-7,6	33,8	-6,0	1,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manu- facturing	wytwarza- nie i zaopa- trywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditio- ning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywa- cja ^Δ water supply; sewerage, waste manage- ment and reme- diation activities	budow- nictwo constru- ction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodar- ka magazy- nowa transporta- tion and storage	obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ real estate activities
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł								
2008 I–XII	2108,9	1208,5	126,7	6,9	167,2	250,4	15,4	9,9
2009 I–III	705,1	398,5	94,3	2,7	45,6	60,8	13,9	3,9
I–VI	1465,7	814,5	133,0	7,5	99,9	141,9	27,4	7,7
I–IX	2135,4	1199,0	156,1	12,2	165,8	216,6	33,0	11,2
I–XII	2618,7	1382,7	234,7	10,9	224,5	300,8	31,4	23,4
2010 I–III	705,0	379,1	85,4	4,0	30,5	49,0	3,9	2,9
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2008 I–XII	832,0	712,2	1,6	5,3	16,2	18,7	76,6	-
2009 I–III	370,2	253,5	1,3	2,0	45,5	21,5	36,2	0,9
I–VI	390,8	285,9	2,8	1,8	34,5	18,3	45,0	0,2
I–IX	420,0	291,1	7,0	1,9	44,0	18,3	54,3	0,0
I–XII	479,8	368,3	2,5	3,7	15,9	21,8	65,3	0,0
2010 I–III	188,7	86,1	0,2	1,9	43,4	25,1	10,5	1,9
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2008 I–XII	1276,9	496,4	125,1	1,6	151,0	231,7	-61,2	9,9
2009 I–III	334,9	144,9	93,1	0,6	0,1	39,3	-22,3	3,0
I–VI	1074,9	528,5	130,2	5,7	65,5	123,6	-17,6	7,5
I–IX	1715,4	907,9	149,1	10,3	121,8	198,3	-21,2	11,1
I–XII	2138,9	1014,4	232,2	7,3	208,6	278,9	-33,9	23,4
2010 I–III	516,3	293,0	85,2	2,1	-12,9	23,9	-6,6	1,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

TABL. 15. **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %								
2008 I–XII	4,8	5,7	6,0	0,7	3,8	1,9	-1,3	1,6
2009 I–III	7,2	10,0	12,2	-0,2	-0,4	1,7	0,8	2,3
I–VI	6,4	8,1	10,6	1,5	3,6	2,1	1,2	2,9
I–IX	6,2	7,9	8,9	2,3	4,3	2,2	-0,2	3,0
I–XII	5,9	6,9	10,4	1,4	5,1	2,4	-0,8	2,6
2010 I–III	4,4	5,3	11,3	0,0	-4,2	0,9	-4,5	0,7

Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %								
2008 I–XII	96,6	97,2	95,2	99,1	94,7	97,9	105,8	96,6
2009 I–III	95,8	96,2	88,6	98,6	98,6	98,2	109,4	96,5
I–VI	94,5	94,6	90,9	96,6	94,2	97,6	104,0	95,8
I–IX	94,3	93,9	92,5	96,0	94,3	97,6	103,1	95,7
I–XII	94,6	94,8	91,5	97,8	93,5	97,4	103,5	93,9
2010 I–III	94,5	94,1	89,2	97,3	101,6	98,9	103,7	98,4

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %								
2008 I–XII	3,4	2,8	4,8	1,0	5,3	2,1	-5,8	3,4
2009 I–III	4,2	3,8	11,4	1,4	1,4	1,8	-9,4	3,5
I–VI	5,5	5,4	9,1	3,4	5,8	2,4	-4,0	4,2
I–IX	5,7	6,1	7,5	4,0	5,7	2,4	-3,1	4,4
I–XII	5,4	5,2	8,5	2,2	6,5	2,6	-3,5	6,1
2010 I–III	5,5	5,9	10,8	2,7	-1,6	1,1	-3,7	1,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2008 I–XII	2,6	2,0	3,9	0,4	4,3	1,7	-5,9	2,6
2009 I–III	3,1	2,6	9,5	0,6	0,0	1,4	-9,6	2,7
I–VI	4,7	4,6	7,5	2,5	4,6	2,0	-3,9	3,4
I–IX	4,9	5,2	6,0	3,0	4,8	2,0	-3,2	3,5
I–XII	4,5	4,4	6,7	1,6	5,3	2,1	-3,7	5,3
2010 I–III	4,6	5,2	9,1	1,8	-2,8	0,8	-4,1	0,9

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2008 I–XII	26,5	22,5	101,5	34,3	28,9	12,7	15,8	148,7
2009 I–III	27,2	22,9	115,0	87,7	27,8	15,7	29,5	157,7
I–VI	22,0	15,4	147,0	86,7	19,1	14,6	22,0	174,3
I–IX	24,0	17,8	145,5	76,6	19,7	14,0	24,0	171,2
I–XII	27,5	18,2	127,2	71,9	40,9	17,2	28,7	159,2
2010 I–III	24,1	16,0	160,1	80,3	31,7	15,7	29,7	151,2

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2008 I–XII	92,4	83,4	187,4	96,4	119,6	78,0	61,9	220,2
2009 I–III	98,6	93,7	234,1	193,2	114,3	72,0	83,5	245,5
I–VI	92,2	85,2	254,8	187,2	101,5	71,0	80,8	268,2
I–IX	96,5	91,3	246,9	180,3	101,1	72,7	89,8	262,3
I–XII	96,5	86,4	220,4	171,9	120,4	74,9	79,9	230,8
2010 I–III	98,3	89,0	281,6	204,1	106,9	72,5	96,8	233,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. **RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2008	I–XII	810	378	18	23	95	199	29	14
2009	I–III	791	357	17	23	100	189	30	15
	I–VI	808	363	17	24	101	196	30	16
	I–IX	817	369	17	24	102	199	30	16
	I–XII	830	377	17	24	104	199	31	16
2010	I–III	799	358	16	25	101	195	29	16

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2008	I–XII	78,1	73,0	77,8	69,6	89,5	86,4	51,7	85,7
2009	I–III	60,3	61,3	88,2	60,9	46,0	61,4	46,7	66,7
	I–VI	69,2	64,2	76,5	66,7	57,4	80,1	66,7	75,0
	I–IX	73,6	67,5	58,8	62,5	71,6	86,4	60,0	81,3
	I–XII	79,8	74,5	82,4	70,8	87,5	85,9	58,1	93,8
2010	I–III	58,1	62,8	93,8	48,0	41,6	59,5	31,0	56,3

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w %
Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %

2008	I–XII	82,5	74,0	96,9	85,2	95,2	91,6	38,8	93,0
2009	I–III	75,5	67,4	99,0	58,5	67,6	82,7	62,1	83,0
	I–VI	82,3	76,1	95,5	79,5	76,9	89,6	74,9	84,8
	I–IX	86,4	82,2	93,3	75,8	85,7	91,6	72,0	89,2
	I–XII	87,9	84,6	96,2	85,0	93,9	88,6	71,3	100,0
2010	I–III	79,5	81,0	99,7	58,0	69,3	75,3	34,7	64,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w końcu okresu
CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a
End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>					należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^d <i>of which from deliveries and services^d</i>
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
w milionach złotych <i>in million zloty</i>								
2008 XII 	16019,1	5286,0	1725,2	813,5	1231,2	1450,1	7389,3	6437,9
2009 III 	15762,9	5261,0	1615,8	897,2	1146,8	1548,0	7311,3	6489,0
VI 	15747,2	5321,7	1565,9	1015,8	1119,6	1551,9	7628,7	6585,4
IX 	15970,3	5265,0	1525,3	1054,0	1001,7	1604,3	7783,4	6700,3
XII 	15441,0	5109,0	1565,5	889,4	1088,9	1504,7	7158,1	5995,6
2010 III 	16537,6	5396,2	1584,9	946,0	1061,1	1694,1	8076,8	6688,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych in million zloty							
2008 XII	2968,5	375,3	11205,8	2382,8	5198,9	1008,1	3961,5
2009 III	2783,7	407,0	10237,8	2458,1	4803,8	801,3	4418,1
VI	2393,4	403,4	10866,9	2612,2	4969,6	838,3	4290,6
IX	2570,4	351,6	10724,4	2514,2	5364,6	819,5	3656,8
XII	2858,0	315,9	10375,3	2420,7	5050,1	863,4	3325,4
2010 III	2625,3	439,3	10882,7	2573,0	5453,1	786,9	3470,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^c Od jednostek niepowiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services. ^c From not related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI ^a
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – stan w końcu grudnia 2009 end of December 2009 B – stan w końcu marca 2010 end of March 2010		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b			
		ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
			zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues		inwe- stycje krótko- terminowe short- term invest- ments	ogółem total		kredyty bankowe i po- życzki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from delive- ries and services ^d	
			razem total	w tym	of which	razem total						w tym
				produkty gotowe finished products	towary goods							z tytułu dostaw i usług ^d of which from delive- ries and services ^d
w milionach złotych in million zloty												
OGÓŁEM	A	15441,0	5109,0	1088,9	1504,7	7158,1	5995,6	2858,0	10375,3	2420,7	5050,1	
TOTAL	B	16537,6	5396,2	1061,1	1694,1	8076,8	6688,9	2625,3	10882,7	2573,0	5453,1	
w tym: of which:												
Przetwórstwo przemysłowe	A	8853,6	3354,1	1057,3	238,5	4213,4	3526,5	1122,1	6174,8	1709,0	2510,7	
Manufacturing	B	9588,3	3506,2	1031,7	287,5	4818,0	4001,3	1052,2	6593,5	1740,9	2787,2	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ .	A	1209,3	156,5	0,0	32,3	443,7	365,1	605,3	475,9	59,8	263,4	
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	1231,4	124,0	0,0	25,9	467,8	415,9	616,4	385,1	48,6	230,9	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	A	183,8	16,6	1,4	0,5	90,4	57,1	65,0	90,4	25,4	31,9	
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	161,7	8,2	0,2	0,5	89,1	58,8	57,7	71,9	20,1	21,9	
Budownictwo	A	1282,0	222,4	7,7	25,1	674,8	574,6	347,8	849,6	99,4	520,2	
Construction	B	1001,3	247,0	7,8	27,9	495,1	392,4	208,8	658,3	125,4	381,8	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ . .	A	2852,7	1282,9	19,3	1194,3	1181,8	1089,8	351,3	2046,9	403,7	1478,0	
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	B	3145,6	1421,2	19,8	1333,5	1317,4	1190,6	364,9	2319,7	461,6	1668,9	
Transport i gospodarka magazynowa	A	197,2	15,0	0,0	5,2	109,4	94,7	61,4	213,6	42,8	73,2	
Transportation and storage	B	144,6	14,6	0,0	3,9	78,6	56,7	34,8	117,1	17,9	46,6	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	A	200,8	5,5	0,0	0,2	57,4	44,9	127,8	80,2	6,4	52,7	
Real estate activities	B	195,4	5,9	0,0	0,3	62,1	48,6	114,8	75,9	5,7	47,4	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Od jednostek niepowiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c From not related entities. ^d Regardless the maturity date.

CENY PRICES

TABL. 18. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2008 I–XII	104,4	105,7	106,9	97,7	107,5	103,0	103,2	100,2	104,2
2009 I–XII	103,9	104,5	109,0	97,4	107,8	103,3	97,5	102,8	103,1
2008 X–XII	103,8	102,8	108,0	98,4	109,2	103,7	97,4	102,1	104,4
2009 I–III	103,7	104,1	108,5	97,5	109,9	103,7	92,9	102,0	104,1
IV–VI	104,2	105,8	109,8	97,0	108,6	103,3	95,8	102,9	103,6
VII–IX	103,9	104,6	109,8	96,6	107,3	103,1	98,0	103,3	103,2
X–XII	103,8	103,7	108,1	98,6	105,4	102,9	103,5	103,2	101,6

TABL. 19. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2009		2010	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
Ryż – za 1 kg	4,48	4,27	4,32	96,4
Rice – per kg				
Bułka pszenna – za 50 g	0,38	0,38	0,38	100,0
Wheat roll – per 50 g				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg	1,74	1,73	1,73	99,4
Wheat-rye bread – per 0.5 kg				
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg	2,02	1,93	1,98	98,0
Wheat flour "Poznańska" – per kg				
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg	1,52	1,56	1,63	107,2
Pearl-barley groats – per 0.5 kg				
Mięso – za 1 kg:				
Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef)	19,88	20,53	20,66	103,9
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udźca)	24,05	24,51	24,44	101,6
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością (schab środkowy)	15,45	14,54	14,18	91,8
pork, bone-in (centre loin)				
Kurczęta patroszone – za 1 kg	7,29	6,20	6,33	86,8
Disembowelled chicken – per kg				

TABL. 19. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

(cd.)

(cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2009		2010	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	19,33	18,42	18,48	95,6
Pork ham, boiled – per kg				
Kiełbasa – za 1 kg:				
Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	34,86	36,15	36,15	103,7
„Toruńska”	12,85	13,11	12,62	98,2
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg	16,01	16,25	16,75	104,6
Fillets of hake, frozen – per kg				
Karp świeży – za 1 kg	13,16	12,36	13,30	101,1
Fresh carp – per kg				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l:				
Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane	2,76	2,71	2,64	95,7
fat content 3-3.5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%	2,13	2,07	2,07	97,2
fat content 2-2.5%				
Ser – za 1 kg:				
Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty	12,19	12,03	11,96	98,1
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda”	13,81	15,12	15,67	113,5
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml	1,52	1,42	1,45	95,4
Sour cream, fat content 18% – per 200 ml				
Jaja kurze świeże – za 1 szt	0,40	0,44	0,45	112,5
Hen eggs, fresh – per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g	3,46	3,95	3,95	114,2
Fresh butter, fat content 82.5% – per 200 g				
Margaryna – za 400 g	4,32	4,26	4,13	95,6
Margarine – per 400 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	6,22	5,76	5,77	92,8
Rape-oil, domestic production – per l				
Cytryny – za 1 kg	4,57	5,36	5,09	111,4
Lemons – per kg				
Marchew – za 1 kg	2,03	1,32	1,65	81,3
Carrots – per kg				
Cebula – za 1 kg	1,31	1,37	2,25	171,8
Onions – per kg				
Ziemniaki – za 1 kg	1,05	0,93	1,08	102,9
Potatoes – per kg				
Cukier biały kryształ – za 1 kg	3,29	2,70	2,53	76,9
White sugar, crystallized – per kg				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g	3,19	3,24	3,32	104,1
Milk chocolate – per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family Classic” ^{sa} – za 250 g	5,81	6,03	6,09	104,8
Natural coffee "Tchibo Family Classic" ^{sa} , ground – per 250 g				
Herbata „Madras” – za 100 g	3,00	3,21	3,32	110,7
Tea "Madras" – per 100 g				
Sok jabłkowy – za 1 l	3,58	3,50	3,51	98,0
Apple juice – per l				
a Ceny bieżące bez VAT. a Current prices excluding VAT.				

TABL. 19. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH				(cd.)
RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES				(cont.)
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2009		2010	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l <i>Beer, full light, 12.5% of extract, bottled – per 0.5 l</i>	2,79	2,79	2,84	101,8
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	7,73	8,69	9,21	119,1
Garnitur męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	533,55	572,09	576,64	108,1
Spodnie męskie z tkaniny typu jeans <i>Men's trousers, jeans type</i>	109,33	109,24	110,38	101,0
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	90,82	98,10	98,10	108,0
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	22,37	22,91	23,16	103,5
Rajstopy damskie cienkie, gładkie <i>Women's tights thin, plain</i>	2,88	2,94	2,93	101,7
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	28,11	28,66	29,02	103,2
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	140,41	141,41	142,58	101,5
damskie <i>women's</i>	142,42	148,42	150,17	105,4
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	30,17	30,83	31,50	104,4
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	127,76	128,46	114,34	89,5
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system – per 1 m³</i>	2,97	3,01	3,24	109,1
Wywóz śmieci – za pojemnik <i>Refuse collection – per waste container</i>	11,96	21,57	19,75	165,1
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	676,29	685,84	685,21	101,3
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per 1 m³</i>	16,86	17,30	17,45	103,5
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	17,92	18,31	18,31	102,2
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	15,82	15,43	15,43	97,5
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	132,79	134,54	134,46	101,3
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	341,92	342,50	337,08	98,6
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated</i>	8,81	9,06	9,08	103,1
Proszek do prania – za 400 g <i>Washing powder – per 400 g</i>	3,91	4,21	4,27	109,2
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	55,00	55,83	56,25	102,3
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95 oktanowa – za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol – per l</i>	3,92	4,38	4,55	116,1
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,98	1,98	2,02	102,0

TABL. 19. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

(dok.)

(cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2009		2010	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	13,60	13,60	13,90	102,2
Odtwarzacz DVD DVD player	237,25	239,83	227,83	96,0
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	12,58	12,73	13,09	104,1
Gazeta – dziennik lokalny Local daily newspaper	1,40	1,50	1,58	112,9
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	12,50	12,83	12,67	101,4
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,77	1,96	2,02	114,1
Pasta do zębów – za 125 ml Tooth-paste – per 125 ml	7,55	7,98	8,31	110,1

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

AVERAGE PROCUREMENT PRICES^a OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w zł za 1 dt in zł per dt			w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2008 I–XII	64,33	51,52	32,63	3,88	4,02	3,31	93,08
2009 I–XII	44,27*	31,00*	30,95*	4,38*	4,57*	3,36*	80,49*
2010 I–III	46,81	33,22	.	4,35	3,58	3,30	88,45
A	101,0	87,8	x	105,6	79,0	99,4	110,0
2009 I	47,65	36,75	.	3,86	4,45	3,28	79,74
II	46,35	38,72	.	4,25	4,35	3,18	81,60
III	45,86	38,37	.	4,23	4,74	3,57	79,85
IV	43,79	35,45	60,87	4,17	4,80	3,60	78,83
V	43,79	33,45	74,40	4,24	4,76	3,42	78,55
VI	46,79	37,27	87,46	4,29	4,92	3,44	77,45
VII	47,00	34,09	47,74	4,05	4,95	3,52	77,84
VIII	43,59	29,96	38,38	3,96	4,91	2,89	78,33
IX	42,75	29,37	33,30	4,15	4,74	2,85	75,83
X	43,98	29,74	34,26	3,86	4,22	3,16	80,19
XI	44,89	28,98	46,67	3,85	4,11	2,97	81,95
XII	45,51	29,78	35,31	3,96	3,92	2,89	86,57
2010 I	47,92	34,28	.	4,21	3,73	3,66	85,63
II	47,80	32,55	.	4,29	3,48	3,08	88,62
III	44,85	30,63	.	4,53	3,54	3,17	90,14
A	97,8	79,8	x	107,1	74,7	88,8	112,5
B	93,8	94,1	x	105,6	101,7	102,9	101,1

^a Ceny bieżące bez VAT.

^a Current prices excluding VAT.

TABL. 21. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki Potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt Piglet in zł per head	Trzoda chlewna w zł za 1 kg Pigs in zł per kg
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2009 III	64,88	54,44	60,42	55,22	86,42	187,38	4,10
IV	61,34	47,50	61,60	54,67	86,71	199,60	4,40
V	55,67	43,33	53,75	50,39	87,95	193,04	4,40
VI	54,33	35,83	51,32	48,13	93,13	192,12	.
VII	52,03	39,64	50,75	47,95	93,05	194,42	.
VIII	51,82	35,89	48,00	44,37	77,84	191,15	4,60
IX	55,00	46,67	49,24	44,25	68,88	189,20	.
X	55,87	46,67	52,41	47,23	69,19	180,20	3,70
XI	53,00	40,91	50,65	43,43	74,63	162,27	3,70
XII	53,06	34,83	52,69	42,04	79,69	153,64	3,77
2010 I	54,75	36,00	56,11	42,47	84,31	159,29	.
II	59,13	37,83	53,86	44,67	96,63	147,00	.
III	57,90	41,11	55,38	45,80	94,91	161,07	.
A	89,2	75,5	91,7	82,9	109,8	86,0	x
B	97,9	108,7	102,8	102,5	98,2	109,6	x

TABL. 22. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement			
2009 III	8,7	12,4	5,5	.	5,9	1,4	0,9
IV	10,1	13,5	5,5	7,9	6,1	1,4	0,9
V	11,0	14,2	5,4	6,4	6,0	1,3	0,9
VI	13,7	13,2	5,3	5,6	6,4	1,2	.
VII	12,5	14,5	5,3	10,4	6,3	1,1	.
VIII	13,7	16,4	6,3	12,8	6,3	1,2	0,9
IX	10,2	16,1	6,9	14,2	6,2	1,3	.
X	9,0	14,2	6,1	12,3	5,3	1,3	0,9
XI	10,0	14,2	5,5	8,8	5,0	1,2	0,9
XII	11,3	13,2	4,9	11,1	4,5	1,2	1,0
2010 I	10,4	10,9	4,4	.	4,3	1,1	.
II	9,2	10,7	3,6	.	3,9	1,2	.
III	8,6	11,6	3,7	.	3,9	1,3	.

INWESTYCJE

INVESTMENT

TABL. 23. NAKŁADY INWESTYCYJNE ^a
INVESTMENT OUTLAYS ^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>				
		ogółem <i>grand total</i>	w tym na środki trwałe <i>of which for fixed assets</i>			
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
				budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery and equipment and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
		w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>in thousand zloty, current prices</i>				
2008	I–XII	2800661	2799049	1068947	1495302	214977
	A	123,1	123,0	120,0	123,4	129,5
2009	I–VI	827495	826459	325232	438041	57361
	I–IX	1320433	1317603	532665	684437	94039
	I–XII	1945193	1939699	753279	1027402	151382
	A	69,5	69,3	70,5	68,7	70,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		Z nakładów ogółem					Of grand total		
		przemysł ^b			industry ^b		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>
		razem total	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities</i>			
		w tysiącach złotych, w cenach bieżących					in thousand zloty, current prices		
2008	I–XII	2223042	23884	1796344	195258	207556	85676	244577	59885
	A	117,9	85,9	116,1	126,4	132,4	132,1	148,9	167,6
2009	I–VI	631307	3542	502339	63718	61708	27344	92083	26445
	I–IX	1023273	9683	802706	112234	98650	47160	147835	29927
	I–XII	1484274	18329	1158821	177676	129448	78865	224688	34966
	A	66,8	76,7	64,5	91,0	62,4	92,1	91,9	58,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See methodological notes item 20; index numbers are calculated on the basis of values at current prices. b See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings started</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2008 I–XII A	8061 107,8	303 41,7	6384 110,8	1146 131,3	6709 102,0
2009 I–III	2049	148	1416	427	1074
I–IV	2718	148	2085	427	2194
I–V	3377	193	2675	427	3009
I–VI	4203	193	3501	427	3851
I–VII	5112	285	4248	497	4775
I–VIII	5828	330	4919	497	5811
I–IX	6445	340	5496	497	6516
I–X	7044	360	6049	521	7117
I–XI	7702	360	6699	521	7400
I–XII	8897	361	7667	663	7717
2010 I	705	-	348	357	207
I–II	1155	28	770	357	485
I–III	1893	54	1350	405	1133
A	92,4	36,5	95,3	94,8	105,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area in 10³ m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2008 I–XII	5646	615	4581	307	692,5	34,6	630,7	19,8
A	105,8	131,1	100,3	127,9	102,9	123,1	100,3	144,5
2009 I–III	1345	80	1230	34	175,8	4,4	168,8	2,2
I–IV	1775	259	1477	35	220,9	13,6	204,4	2,3
I–V	2028	280	1657	87	251,4	14,7	230,2	5,8
I–VI	2271	280	1888	99	285,1	14,7	263,5	6,3
I–VII	2630	304	2158	164	327,2	16,1	300,4	10,1
I–VIII	3130	304	2423	398	381,2	16,1	339,8	24,6
I–IX	3572	304	2644	593	422,6	16,1	370,0	34,8
I–X	4314*	559	3007*	680*	491,3*	28,8	418,7*	39,9*
I–XI	4895*	653	3319*	855*	548,5*	33,8	462,3*	48,6*
I–XII	5466*	653	3744*	1000*	623,5*	33,8	525,6*	60,1*
2010 I	427	118	306	3	50,8	7,7	42,8	0,3
I–II	726	118	577	5	89,0	7,7	80,0	0,5
I–III	1085	142	836	81	132,3	8,9	117,8	4,7
A	80,7	177,5	68,0	238,2	75,2	202,0	69,8	211,7

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKCJI
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY SECTIONS

SEKCJE SECTIONS		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 XII 2009 as of December 31, 2009							
B – stan w dniu 31 III 2010 as of March 31, 2010							
OGÓŁEM		A	144999	32736	6031	26705	112263
TOTAL		B	146471	32925	6021	26904	113546
w tym: of which:							
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	A	3352	528	37	491	2824	
Agriculture, forestry and fishing	B	3357	529	36	493	2828	
Przemysł	A	14456	3184	201	2983	11272	
Industry	B	14731	3198	200	2998	11533	
górnictwo i wydobywanie	A	140	55	3	52	85	
mining and quarrying	B	148	58	3	55	90	
przetwórstwo przemysłowe	A	13843	2800	39	2761	11043	
manufacturing	B	14092	2810	38	2772	11282	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	A	104	86	21	65	18	
electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	112	87	20	67	25	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	A	369	243	138	105	126	
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	379	243	139	104	136	
Budownictwo	A	17275	1558	12	1546	15717	
Construction	B	17540	1562	12	1550	15978	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	A	44429	7082	8	7074	37347	
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	B	44703	7097	8	7089	37606	
Transport i gospodarka magazynowa	A	10414	697	40	657	9717	
Transportation and storage	B	10462	688	40	648	9774	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	A	4082	786	81	705	3296	
Accommodation and catering ^Δ	B	4119	799	81	718	3320	
Informacja i komunikacja	A	2614	421	8	413	2193	
Information and communication	B	2698	438	7	431	2260	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	A	4555	258	4	254	4297	
Financial and insurance activities	B	4533	261	3	258	4272	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	A	3543	2739	817	1922	804	
Real estate activities	B	3585	2767	815	1952	818	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	A	10798	1327	135	1192	9471	
Professional, scientific and technical activities	B	10965	1346	135	1211	9619	
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	A	2200	318	6	312	1882	
Administrative and support service activities	B	2236	321	5	316	1915	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	A	1917	1917	660	1257	-	
Public administration and defence; compulsory social security	B	1920	1919	661	1258	1	
Edukacja	A	5467	3512	3297	215	1955	
Education	B	5489	3508	3290	218	1981	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	A	7039	950	394	556	6089	
Human health and social work activities	B	7173	961	394	567	6212	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją.	A	3169	2125	329	1796	1044	
Arts, entertainment and recreation	B	3160	2145	332	1813	1015	
Pozostała działalność usługowa	A	9687	5332	2	5330	4355	
Other service activities	B	9798	5384	2	5382	4414	

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
^a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 26. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**
Stan w końcu miesiąca
NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
		przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>		rolnictwo, leśnictwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł ^b <i>industry^b</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2008 XII	5	742	.	.
2009 III	3	736	.	.
VI	3	733	.	.
IX	3	728	.	.
XII	3	730	.	.
2010 III	2	1	1	-	-	732	129	70
A	66,7	x	x	x	x	99,5	x	x
B	66,7	x	x	x	x	100,3	x	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>			przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2008 XII	6629	865
2009 III	6728	870
VI	6805	885
IX	6893	901
XII	7004	913
2010 III	83	179	180	7106	928	1685	721	2674	239
A	x	x	x	105,6	106,7	x	x	x	x
B	x	x	x	101,5	101,6	x	x	x	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share- holder of State Treasury</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share- holder of State Treasury</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2008 XII	231	15	27	4967	806	10	111716
2009 III	232	15	27	5041	808	11	110415
VI	232	15	26	5093	817	11	109720
IX	230	15	27	5168	832	11	110428
XII	235	15	27	5261	843	10	112263
2010 III	240	15	28	5340	855	8	113546
A	103,4	100,0	103,7	105,9	105,8	72,7	102,8
B	102,1	100,0	103,7	101,5	101,4	80,0	101,1

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Obejmuje sekcje (według PKD 2007): „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja”.

^a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. ^b Including sections (according to PKD 2007): “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.

ROLNICTWO
AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
									razem total	w tym lochy of which sows	
										razem total	w tym prośne of which in farrow
w tysiącach sztuk in thousand heads											
Ogółem Total											
2008	VI ^b	163,2	103,7	59,5	320,1	94,4	78,1	123,3	24,2	23,5	13,0
	XII ^c	130,5	90,5	40,0	258,0	74,0	59,4	100,5	24,0	23,3	15,0
2009	III	248,8	80,1	62,6	83,6	22,4	21,7	13,5
	VI ^b	146,0	93,3	52,7	270,0	80,5	67,8	98,8	22,9	22,2	13,3
	XII ^c	113,4	78,5	34,8	235,4	67,2	46,7	98,1	23,5	22,5	14,2
2010	III	224,3	65,3	58,5	76,3	24,1	23,4	15,5
	A	x	x	x	90,2	81,5	93,5	91,3	107,7	107,9	115,0
	B	x	x	x	95,3	97,2	125,4	77,8	102,9	104,2	109,2
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2008	VI ^b	158,4	101,5	56,9	312,9	92,1	76,5	121,0	23,4	22,8	12,5
	XII ^c	125,8	88,4	37,3	251,6	71,9	58,0	98,5	23,2	22,5	14,5
2009	III	242,3	78,0	61,4	81,5	21,4	20,9	12,9
	VI ^b	141,2	91,2	50,1	263,8	78,3	66,7	96,9	21,9	21,4	12,8
	XII ^c	108,8	76,4	32,3	228,7	64,8	45,4	96,1	22,4	21,7	13,7
2010	III	217,8	63,4	57,3	73,9	23,1	22,7	14,9
	A	x	x	x	89,9	81,3	93,3	90,7	107,9	108,3	115,8
	B	x	x	x	95,2	97,8	126,2	77,0	103,0	104,3	109,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. ^b Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca. ^c Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada.
^a See methodological notes item 21. ^b Data for pigs – end of July. ^c Data for pigs – end of November.

TABL. 28. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
			pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in tonnes			
2008	I–XII	44698 ^d	38351 ^d	2919 ^d	58000	7537	30929	19039
2009	I–XII	69375* ^d	55467* ^d	8700* ^d	59670*	8879*	28858*	21020*
2010	I–III	22098	19249	1514	12124	896	4867	6340
	A	130,9	133,2	96,0	120,9	81,7	115,1	135,4
2009	III	7711	6820	361	3503	403	1673	1419
	IV	8075	7455	354	3712	490	1619	1595
	V	10039	8378	875	3288	420	1437	1424
	VI	8486	7018	703	3653	411	1484	1747
	VII	7203	5868	554	3629	415	1466	1730
	VIII	22337	19455	1491	3248	346	1419	1478
	IX	8934	7561	655	3843	377	1479	1976
	X	10252	8844	936	4730	464	1602	2649
	XI	6448	5674	297	4140	386	1507	2247
	XII	5882	5007	634	4254	308	1675	2266
2010	I	5821	4621	880	3816	275	1483	2052
	II	8795	7973	366	3400	286	1381	1725
	III	7482	6655	268	4908	335	2003	2563
	A	97,0	97,6	74,2	140,1	83,1	119,7	180,7
	B	85,1	83,5	73,3	144,3	116,9	145,0	148,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk in thous. l	
		ogółem total	w tym of which				
			bydło (bez cieląt)	trzoda chlewna	drób		
			cattle (excluding calves)	pigs	poultry		
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes					
2008	I–XII	81836	12517	39653	27197	118681	
2009	I–XII	85163*	14335*	36997*	30028*	110593*	
2010	I–III	16977	1354	6239	9058	19123	
	A	119,8	79,7	115,1	135,4	83,4	
2009	III	4925	609	2145	2027	8321	
	IV	5254	652	2076	2279	8584	
	V	4658	623	1842	2034	11001	
	VI	5156	520	1902	2496	11251	
	VII	5147	627	1879	2471	11071	
	VIII	4569	488	1819	2112	11107	
	IX	5433	583	1896	2822	10628	
	X	6729	778	2054	3784	9175	
	XI	5859	646	1932	3210	7414	
	XII	5967	526	2148	3236	8022	
	2010	I	5350	428	1901	2932	5079
		II	4777	455	1771	2464	6146
III		6851	472	2567	3662	7898	
A		139,1	77,5	119,7	180,7	94,9	
B		143,4	103,8	145,0	148,6	128,5	

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej. d Okres VII-XII.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.3.
a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight.
d The period VII-XII.

N o t e. See general notes item 6.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO
INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>					
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
				produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2008 I–XII	27752,5	288,8	25337,2	2285,2	110,8	137,9	2427,2	243,1
2009 I–XII	25987,4	291,5	23312,4	2306,8	61,0	127,0	2356,7	209,8
2010 I–III	6565,8	35,3	5906,3	549,2	14,2	34,1	510,4	42,7
A	111,9	158,4	112,4	100,4	81,6	97,8	94,3	107,7
2009 III	2351,4	19,0	2124,6	204,2	6,4	11,5	211,0	19,2
IV	2106,9	25,6	1905,2	207,5	5,3	10,4	203,0	17,7
V	2047,1	30,6	1852,7	195,5	4,7	8,7	183,7	18,5
VI	2240,9	31,1	2056,3	211,9	5,2	9,8	189,4	20,4
VII	2211,8	32,6	2011,9	198,5	5,1	10,4	200,1	20,4
VIII	2136,7	28,9	1949,4	182,5	4,8	8,9	210,0	19,6
IX	2410,9	31,9	2217,0	188,0	5,4	10,4	229,1	22,3
X	2336,9	29,3	2116,9	205,3	5,5	11,3	222,6	20,4
XI	2143,3	24,4	1922,3	189,9	5,4	10,2	186,3	15,5
XII	1983,3	21,6	1743,2	182,6	3,5	10,2	170,3	12,2
2010 I	2002,6	7,3	1772,6	168,6	3,9	10,5	159,1	11,9
II	2061,8	10,7	1858,3	162,7	4,5	10,9	158,0	12,3
III	2474,0	17,2	2261,2	214,8	5,8	12,8	197,1	18,7
A	116,3	107,9	118,3	106,5	96,2	105,3	101,7	118,1
B	120,6	137,2	121,8	132,9	133,9	113,9	124,5	160,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.
Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2005 r.).
a See general notes item 8 and methodological notes item 22.
Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2005).

TABL. 29. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (cd.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)								
	w tym of which								
	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	produkcja koksów i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicz- nych	produkcja metali	produkcja wyrobów z metali ^Δ	produkcja urządzeń elektrycz- nych	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ
	printing and reproduction of recorded media	manufacture of coke and refined petroleum products	manufacture of chemicals and chemical products	manufacture of rubber and plastic products	manufacture of other non-metallic mineral products	manufacture of basic metals	manufacture of metal products ^Δ	manufac- ture of electrical equipment	manufac- ture of machine- ry and equipment n.e.c. ^Δ
	w milionach złotych in million zloty								
2008 I–XII	123,9	805,2	1915,4	3596,8	1273,9	1527,8	2047,4	542,3	1115,1
2009 I–XII	124,6	558,9	1777,9	3682,0	1198,7	993,5	1823,1	521,9	1154,3
2010 I–III	31,8	147,7	440,8	899,3	282,4	285,0	470,4	154,4	264,6
A	128,3	102,0	99,5	118,5	105,3	109,0	128,9	154,8	114,7
2009 III	9,8	36,8	173,1	333,1	105,1	92,7	148,9	45,0	96,9
IV	9,6	30,8	163,0	237,7	100,3	73,3	141,4	36,3	91,4
V	9,0	33,3	152,9	293,5	104,2	65,4	136,0	26,4	80,7
VI	8,9	44,3	153,6	343,1	105,0	69,9	139,3	36,0	93,7
VII	9,5	49,5	158,7	351,9	115,1	83,4	150,3	32,8	88,2
VIII	10,3	50,1	159,7	314,0	108,9	74,9	143,7	39,6	103,4
IX	10,7	67,2	149,5	346,4	113,0	92,7	162,9	56,0	104,5
X	10,6	80,5	133,9	354,3	111,5	87,8	157,0	55,7	100,2
XI	13,8	40,8	125,9	285,1	106,9	80,0	144,8	64,7	89,7
XII	11,0	46,2	100,1	225,2	91,3	56,7	142,0	54,7	108,9
2010 I	9,3	50,4	121,6	253,5	98,9	89,4	142,8	49,2	75,1
II	11,1	52,6	133,0	305,2	88,6	89,5	148,0	47,7	88,9
III	11,2	47,1	187,8	337,3	106,7	98,9	177,2	55,9	100,3
A	132,9	98,5	108,1	123,1	104,7	117,3	139,8	140,1	123,2
B	100,9	85,8	143,0	113,7	116,7	110,7	124,1	111,8	114,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (**A,B**) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2005 r.).

^a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

Note. Index numbers (**A,B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2005).

TABL. 29. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				Wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
	w tym of which					razem total	pobór, uzdatnianie i dostarcza- nie wody water collec- tion, treatment and supply	odprowa- dzenie i oczyszcz- anie ścieków sewerage	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ manufact- ure of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufac- ture of other transport equipment	produkcja mebli manufac- ture of furniture	naprawa, konserwacja i instalo- wanie maszyn i urządzeń repair, main- tenance and installation of machinery and equipment					
2008 I–XII	2993,9	1280,5	1649,5	266,7	1633,8	492,7	130,6	165,9	196,1
2009 I–XII	2206,4	1425,5	1503,8	268,0	1810,7	572,7	155,2	175,1	242,4
2010 I–III	646,7	435,8	369,7	74,7	487,0	137,1	36,6	47,5	53,1
A	112,6	126,6	112,0	200,6	101,4	99,3	101,3	113,8	86,8
2009 III	244,7	152,0	134,6	16,7	160,1	47,8	11,6	14,7	21,4
IV	202,6	140,0	127,7	22,0	132,8	43,3	11,1	13,1	19,1
V	225,8	97,4	115,7	23,8	120,9	43,0	11,3	13,7	18,0
VI	301,5	112,5	107,7	23,6	106,3	47,3	12,0	16,2	19,1
VII	216,4	103,1	116,6	20,2	122,6	44,7	11,3	14,3	19,1
VIII	197,1	90,7	127,4	19,3	112,5	45,9	11,5	14,5	19,8
IX	251,9	130,3	144,0	20,7	113,4	48,6	11,6	16,3	20,8
X	199,7	107,8	132,0	21,8	143,0	47,8	11,6	15,3	20,8
XI	211,1	122,3	126,6	18,6	151,1	45,5	11,8	14,2	19,6
XII	158,4	128,3	127,3	32,6	166,8	51,7	12,4	17,6	21,7
2010 I	193,8	138,8	113,7	7,8	180,0	42,8	11,1	13,3	18,5
II	208,2	124,7	117,7	11,5	149,1	43,7	11,4	14,1	18,2
III	240,9	195,8	128,8	29,6	147,0	48,6	12,4	18,1	18,2
A	113,5	162,0	104,9	247,3	88,2	96,8	102,4	112,7	80,7
B	116,8	160,1	109,2	250,5	98,5	111,7	107,6	128,9	99,4

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.
Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2005 r.).
^a See general notes item 8 and methodological notes item 22.
Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2005).

TABL. 30. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a**
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM^a

OKRESY PERIODS		Wędliny ^b i kielbasy <i>Cold meats^b and sausages</i>		Mleko płynne przetworzone w hl ^d <i>Processed liquid milk in hl^d</i>	Śmietana ^e w hl <i>Cream^e in hl</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		razem <i>total</i>	w tym kielbasy ^c <i>of which sausages^c</i>		
		w tonach <i>in tonnes</i>			
2008	I–XII	19867	17618	201254	37200
2009	I–XII	19378	14230	213113	36212
2010	I–III	6202	4169	50012	8209
	A	143,2	128,9	109,1	117,0
2009	III	1474	1109	15531	2439
	IV	1771	1289	16036	3214
	V	1499	1215	18515	3563
	VI	1836	1298	17705	4571
	VII	1662	1459	18412	3806
	VIII	1737	1474	19749	3127
	IX	1552	1256	21435	2967
	X	1670	1316	19559	2732
	XI	1497	1128	15920	2494
	XII	1742	1065	16128	2852
2010	I	1495	1078	16691	2397
	II	1701	941	15561	2379
	III	2519	1573	17760	3433
	A	170,9	141,8	114,4	140,8
	B	148,1	167,2	114,1	144,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Masło ^Δ w tonach <i>Butter ^Δ in tonnes</i>	Ser świeży (nieodjrzewający i nie- konserwowany), włącznie z serem serwatkowym i twarogiem w tonach <i>Fresh cheese (unripened and uncured), including whey cheese and curd in tonnes</i>	Tarcica <i>Sawnwood</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				razem <i>total</i>	w tym iglasta <i>of which coniferous</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				w m ³ in m ³		
2008	I–XII	1687	5094	84338	67627	
2009	I–XII	1643	4972	50267	39230	
2010	I–III	333	1324	14443	10940	
A		78,5	106,7	139,9	139,6	
2009	III	168	443	4212	3354	
	IV	136	465	3307	2600	
	V	147	464	3473	2545	
	VI	143	400	3633	2754	
	VII	128	401	4716	3868	
	VIII	132	387	4009	3093	
	IX	144	392	5278	4062	
	X	140	409	4370	3205	
	XI	131	372	4529	3524	
	XII	118	441	4660	3788	
	2010	I	116	414	3859	2735
		II	107	387	4845	3706
III		110	523	5739	4499	
A		65,5	118,1	136,3	134,1	
B		102,8	135,1	118,5	121,4	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. ^b Do roku 2009 bez końskich, z dziczyzny i królików. ^c Obejmują kielbasy i podobne wyroby z mięsa, podrobów lub krwi oraz przetwory żywnościowe na bazie tych wyrobów (z wyłączeniem kielbas z wątroby oraz gotowych posiłków i dań). ^d Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. ^e O zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niesłodzona (łącznie ze śmietaną przerzutową do dalszej produkcji).

^a See methodological notes item 24. ^b Until 2009 excluding horseflesh, game and rabbit meat. ^c Including sausages and similar products of meat, offal or blood as well as food preparations based on these products excluding sausage livers as well as prepared meals and dishes. ^d Including milk forwarded for further processing. ^e With fat content more than 6% of mass, non-condensed and non-sweetened (including cream forwarded for further processing).

TABL. 30. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU ^a (dok.)**
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Kartony, pudełka i pudełka z papieru falistego lub tektury falistej w tonach <i>Cartons, boxes and cases, of corrugated board or corrugated paperboard in tonnes</i>	Tworzywa sztuczne ^b w tys. t. <i>Plastics^b in thous. tonnes</i>	Farby, lakiery i podobne środki pokrywające, farba drukarska gotowe sykatywy i masy uszczelniające w tonach <i>Paints, lacquers and similar coating agents, printing ink, prepared driers and mastics in tonnes</i>	Drzwi, okna i ich ościeżnice oraz progi z tworzyw sztucznych w tonach <i>Plastic doors, windows and their frames as well as thresholds in tonnes</i>	Masa betonowa prefabrykowana ^c w tys. t. <i>Ready-mixed concrete^c in thous. tonnes</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2008	I–XII	13670	201,8	151711	10526	442,1
2009	I–XII	13685	129,8	138156	9012	496,1
2010	I–III	2785	31,3	28694	1227	60,2
	A	88,4	117,0	97,8	82,4	116,9
2009	III	1113	9,2	12495	653	22,8
	IV	1194	9,4	13938	608	47,2
	V	1170	9,4	14932	756	57,6
	VI	1057	11,0	13880	829	45,9
	VII	1194	11,6	16470	1007	61,2
	VIII	1249	11,0	15197	1104	48,9
	IX	1326	12,2	12713	995	57,6
	X	1316	12,4	10354	927	52,8
	XI	1123	12,0	7026	717	45,5
	XII	904	8,5	4296	584	27,7
2010	I	998	9,5	6914	312	8,4
	II	848	9,5	9218	301	16,0
	III	939	12,4	12562	614	35,7
	A	84,4	133,8	100,5	94,0	156,9
	B	110,7	130,2	136,3	204,0	223,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. *b* W formach podstawowych. *c* Beton gotowy do wylania.
a See methodological notes item 24. *b* In basic forms. *c* Concrete ready for covering.

TABL. 31. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA ^a**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

OKRESY PERIODS		W tym produkcja budowlano-montażowa ^b <i>Of which construction and assembly production ^b</i>				
		Ogółem <i>Grand total</i>	razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2008	I–XII	4400,4	2651,5	988,4	1170,6	492,5
2009	I–XII	4812,8	2913,6	880,6	1506,5	526,5
2010	I–III	612,2	375,1	162,4	132,8	79,9
	A	94,0	103,9	93,4	152,8	79,7
2009	III	247,5	138,4	70,4	34,1	33,9
	IV	277,7	158,1	65,9	58,5	33,8
	V	328,7	195,4	65,9	94,7	34,8
	VI	452,4	313,0	73,6	175,2	64,2
	VII	446,9	284,5	76,5	164,9	43,1
	VIII	424,5	267,4	73,8	154,4	39,2
	IX	491,0	322,0	92,5	178,4	51,1
	X	483,4	300,4	72,8	183,1	44,5
	XI	450,9	282,3	77,2	163,4	41,7
	XII	682,1	430,2	95,3	261,5	73,4
2010	I	146,5	94,3	41,0	27,4	25,9
	II	173,6	107,8	47,1	35,7	25,0
	III	270,2	172,1	77,1	65,3	29,7
	A	109,2	124,3	109,5	191,4	87,6
	B	155,6	159,7	163,8	183,0	118,6

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. *b* Bez podwykonawców.
a Index numbers are calculated on the basis of values at current prices. *b* Excluding sub-contractors.

**HANDEL
TRADE**

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
2008 I–XII	114,3	123,0	139,5	108,8
2009 I–XII	100,5	88,2	97,3	106,6
2010 I–III	92,6	77,3	97,7	99,6
2009 III	106,5	111,3	93,5	111,4
IV	107,5	91,8	98,6	110,1
V	105,6	93,0	97,4	109,9
VI	104,6	97,0	95,0	106,2
VII	104,0	84,7	109,6	106,8
VIII	104,5	92,0	101,3	106,5
IX	103,9	69,8	100,8	100,6
X	99,2	78,9	101,6	97,1
XI	93,4	73,3	99,7	97,0
XII	96,3	76,5	107,8	99,8
2010 I	93,5	79,0	101,6	99,3
II	90,0	67,8	114,6	93,7
III	95,3	84,0	104,6	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjali- zowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2008 I–XII	111,8	113,2	122,0	121,8	109,5
2009 I–XII	107,5	107,3	105,5	114,5	108,8
2010 I–III	106,1	101,3	112,8	50,4	125,3
2009 III	103,7	110,1	101,4	145,9	114,8
IV	112,3	100,9	115,6	114,8	94,2
V	105,8	105,5	106,9	100,8	121,5
VI	105,7	113,7	102,4	118,5	105,6
VII	109,2	109,7	110,4	108,8	115,2
VIII	107,9	100,5	104,3	113,9	106,1
IX	108,3	112,2	102,2	107,6	92,0
X	105,3	92,4	121,8	93,7	118,3
XI	108,4	95,5	92,4	99,3	114,5
XII	107,2	99,6	94,5	110,9	89,0
2010 I	96,9	88,7	107,3	99,4	122,9
II	103,5	101,3	120,0	48,6	120,5
III	110,5	107,8	123,3	52,1	145,3

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

^a Indices are calculated on the basis of values at current prices. ^b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 32. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab} (dok.)**
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>		
2009 III	120,8	106,1	119,6	124,1
IV	106,2	87,9	113,2	99,0
V	96,3	87,7	103,9	100,4
VI	104,9	118,9	100,6	103,1
VII	104,1	90,9	117,0	115,0
VIII	97,5	87,3	102,1	94,7
IX	101,4	104,7	96,1	89,8
X	97,9	112,4	98,0	98,1
XI	88,2	106,4	86,1	89,8
XII	113,3	89,9	104,1	123,0
2010 I	74,2	81,4	75,0	72,9
II	92,9	95,8	107,2	95,4
III	127,9	131,5	109,2	132,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>				
	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjali- zowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2009 III	111,4	105,9	137,2	124,1	126,8
IV	113,8	105,0	125,5	88,6	99,5
V	94,5	99,4	92,5	90,4	111,0
VI	98,9	100,9	94,3	126,5	91,1
VII	105,5	105,0	106,7	101,6	126,0
VIII	99,4	83,3	97,4	105,5	96,8
IX	94,5	116,0	101,3	106,4	88,8
X	102,9	98,9	134,0	90,6	110,1
XI	89,7	105,8	67,2	101,8	92,3
XII	124,5	109,5	115,2	115,0	126,2
2010 I	86,8	83,9	71,2	58,8	62,4
II	88,4	93,1	102,7	54,4	108,8
III	118,9	112,7	140,9	132,8	152,9

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

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. *b* Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TURYSTYKA **TOURISM**

TABL. 33. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2008 I–XII	619372	62798	1886570	147033	31,8	376128	66670	32,2
2009 I–XII	654908	62996	1941953	142469	32,0	413799	75970	33,4
A	105,7	100,3	102,9	96,9	x	110,0	113,9	x
2009 I–III	121541	13050	347233	32212	26,4	84760	17042	28,5
IV–VI	172452	15881	466053	37749	31,4	105042	19649	33,6
VII–IX	224151	19897	749219	42130	41,0	129078	21668	39,7
X–XII	136764	14168	379448	30378	26,3	94919	17611	31,2
2010 I–III	123421	13220	359202	31290	24,2	88331	17459	27,7
A	101,5	101,3	103,4	97,1	x	104,2	102,4	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2008 I–XII	360687	53712	657626	106572	26,5	376128	66670	32,2
2009 I–XII	393211	55306	707478	117020	27,4	413799	75970	33,4
A	109,0	103,0	107,6	109,8	x	110,0	113,9	x
2009 I–III	80268	11242	141493	26225	22,6	84760	17042	28,5
IV–VI	100432	13713	180764	30483	27,9	105042	19649	33,6
VII–IX	118578	17612	226744	33665	33,7	129078	21668	39,7
X–XII	93933	12739	158477	26647	24,9	94919	17611	31,2
2010 I–III	84289	12020	145175	26519	21,8	88331	17459	27,7
A	105,0	106,9	102,6	101,1	x	104,2	102,4	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2008 I–XII	229454	37511	395304	71746	27,9	248873	50859	34,7
2009 I–XII	263988	44642	452901	85822	28,8	283665	60224	35,9
A	115,1	119,0	114,6	119,6	x	114,0	118,4	x
2009 I–III	51458	8190	88999	17579	24,2	58616	13252	32,0
IV–VI	68047	11051	118101	22633	30,1	72939	15544	36,7
VII–IX	79107	14818	139667	26494	34,0	85565	17722	41,0
X–XII	65376	10583	106134	19116	26,5	66545	13706	33,3
2010 I–III	56783	9606	93944	17837	22,8	60855	13309	29,3
A	110,3	117,3	105,6	101,5	x	103,8	100,4	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2008 I–XII	258685	9086	1228944	40461	35,6	x	x	x
2009 I–XII	261697	7690	1234475	25449	35,5	x	x	x
A	101,2	84,6	100,5	62,9	x	x	x	x
2009 I–III	41273	1808	205740	5987	29,8	x	x	x
IV–VI	72020	2168	285289	7266	34,2	x	x	x
VII–IX	105573	2285	522475	8465	45,3	x	x	x
X–XII	42831	1429	220971	3731	27,5	x	x	x
2010 I–III	39132	1200	214027	4771	26,1	x	x	x
A	94,8	66,4	104,0	79,7	x	x	x	x

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE
PUBLIC SAFETY

TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2009	2010		2009	2010
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability of delinquents in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
OGÓŁEM TOTAL	8072	7427	92,0	78,1	78,2
o charakterze kryminalnym criminal	5032	4776	94,9	66,4	67,8
o charakterze gospodarczym commercial	772	1021	132,3	92,7	94,7
drogowe road	1460	1203	82,4	99,5	99,8
inne others	808	427	52,8	99,3	96,8
w tym: of which:					
Przeciwko życiu i zdrowiu Against life and health	289	292	101,0	85,2	86,9
w tym: of which:					
zabójstwo homicide	6	8	133,3	50,0	100,0
uszczerbek na zdrowiu damage to health	135	135	100,0	91,9	90,5
udział w bójce lub pobiciu participation in violence or assault	130	135	103,8	78,6	81,9
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji Against public safety and safety of transport	1467	1214	82,8	99,5	99,6
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania Against freedom, freedom of conscience and religion	311	309	99,4	94,2	96,8
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności Against sexual freedom and morals	39	25	64,1	94,9	92,0
w tym zgwałcenie of which rape	15	13	86,7	93,3	100,0
Przeciwko rodzinie i opiece Against the family and custody	242	303	125,2	100,0	100,0
Przeciwko mieniu Against property	3618	3300	91,2	58,2	59,0
w tym: of which:					
kradzież rzeczy property theft	1051	982	93,4	38,4	42,9
w tym kradzież samochodu of which automobile theft	17	16	94,1	52,9	43,8
kradzież z włamaniem burglary	771	878	113,9	44,3	54,9
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze robbery, theft with assault and criminal coercion	168	174	103,6	85,3	86,3

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

**PODZIAŁ WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO NA PODREGIONY (NTS 3)
I POWIATY (NTS 4) W 2010 R.**

Stan w dniu 1 I

*SUBREGIONS (NUTS 3) AND POWIATS (NUTS 4) OF PODKARPACKIE
VOIVODSHIP IN 2010*

As of 1 January



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH
MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2009 R.
Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN 2009
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	2101732	1027578	1074154	41,1	118	105
Podregiony: Subregions:						
Krośnieński	481791	235836	245955	34,2	87	104
powiaty: powiats:						
bieszczadzki	22001	10918	11083	42,6	19	102
brzozowski	65253	32231	33022	11,7	121	102
jasielski	114689	56153	58536	32,4	138	104
krośnieński	110849	54401	56448	11,8	120	104
leski	26608	13270	13338	21,3	32	101
sanocki	94857	46406	48451	46,7	78	104
Krosno	47534	22457	25077	100,0	1093	112
Przemyski	394715	192690	202025	38,6	92	105
powiaty: powiats:						
jarosławski	121654	58999	62655	37,3	118	106
lubaczowski	56811	28340	28471	34,3	43	100
przemyski	71231	35666	35565	-	59	100
przeworski	78630	38622	40008	26,8	113	104
Przemysł	66389	31063	35326	100,0	1517	114
Rzeszowski	611223	297352	313871	42,2	172	106
powiaty: powiats:						
kolbuszowski	61546	30657	30889	14,9	80	101
łańcucki	78359	38128	40231	23,0	173	106
ropczycko-sędziszowski ...	71751	35361	36390	31,3	131	103
rzeszowski	164900	81097	83803	16,4	140	103
strzyżowski	61897	30582	31315	14,2	123	102
Rzeszów	172770	81527	91243	100,0	1771	112
Tarnobrzesci	614003	301700	312303	46,9	137	104
powiaty: powiats:						
dębicki	133244	65787	67457	40,5	171	103
leżajski	69105	34108	34997	29,4	118	103
mielecki	133986	65882	68104	47,6	152	103
niżański	66947	33211	33736	35,6	85	102
stalowowolski	107815	52683	55132	59,3	130	105
tarnobrzesci	53487	26316	27171	23,7	103	103
Tarnobrzeg	49419	23713	25706	100,0	579	108

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2009 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2009 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–14	15–17	18–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65 lat i więcej 65 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	65333	81164	192323	90594	67762	358986	305476	273870	287707	103548	274969
<i>Podregiony: Subregions:</i>											
Krośnieński	14885	18629	44079	20582	15076	80331	69114	63625	67659	24201	63610
powiaty: <i>powiats:</i>											
bieszczadzki	686	872	2025	883	645	3940	3065	2988	3302	1050	2545
brzozowski	2262	2828	6547	2920	2054	10943	9301	8396	8163	3024	8815
jasielski	3390	4444	10577	4953	3725	18780	16557	15689	15515	5481	15578
krośnieński	3639	4310	10682	4991	3570	18238	15653	14640	14816	5350	14960
leski	746	967	2356	1195	874	4465	3847	3663	3709	1328	3458
sanocki	2827	3581	8344	3977	2893	16093	13610	12378	14298	5015	11841
Krosno	1335	1627	3548	1663	1315	7872	7081	5871	7856	2953	6413
Przemyski	12336	15282	36710	17207	12634	68038	55529	50832	53749	19309	53089
powiaty: <i>powiats:</i>											
jarosławski	3791	4590	11543	5421	4026	21565	17072	15430	16589	6022	15605
lubaczowski	1739	2268	5157	2440	1792	10077	7750	7497	7589	2661	7841
przemyski	2290	2783	7345	3402	2374	12156	10001	9494	9062	2989	9335
przeworski	2596	3219	7513	3442	2519	13245	11201	9970	10190	3870	10865
Przemysł	1920	2422	5152	2502	1923	10995	9505	8441	10319	3767	9443
Rzeszowski	19633	24111	55536	26282	19992	105875	91523	78576	79926	29240	80529
powiaty: <i>powiats:</i>											
kolbuszowski	1819	2296	6255	2876	2034	10618	9415	8299	7204	2765	7965
łańcucki	2651	3180	7509	3502	2560	13029	11353	9901	9971	3793	10910
ropczycko-sędziszowski	2452	3093	7132	3420	2477	12334	10736	9226	8771	3265	8845
rzeszowski	5447	6641	16386	7519	5470	27261	24561	22434	20029	7382	21770
strzyżowski	1901	2491	5960	2779	1997	10259	9202	8109	7714	2828	8657
Rzeszów	5363	6410	12294	6186	5454	32374	26256	20607	26237	9207	22382
Tarnobrzeski	18479	23142	55998	26523	20060	104742	89310	80837	86373	30798	77741
powiaty: <i>powiats:</i>											
dębicki	4430	5374	12551	5907	4509	23491	19225	17758	17504	5999	16496
leżajski	2121	2698	6856	3169	2274	11616	10121	9052	9150	3328	8720
mielecki	4397	5222	12261	5830	4519	22982	19349	17341	18208	6439	17438
niżański	1865	2478	6366	3065	2321	11633	9418	9480	8809	2927	8585
stalowowolski	2926	3705	9110	4373	3333	18213	15686	13382	17424	6133	13530
tarnobrzeski	1464	1995	4977	2290	1639	9139	7926	6962	7601	2731	6763
Tarnobrzeg	1276	1670	3877	1889	1465	7668	7585	6862	7677	3241	6209

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2009 R. (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN 2009 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non- -working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	429414	209251	1341630	640038	330688	224865	56,7
<i>Podregiony: Subregions:</i>							
Krośnieński	98175	47960	306990	145717	76626	52278	56,9
powiaty: <i>powiats:</i>							
bieszczański	4466	2188	14455	6822	3080	2073	52,2
brzozowski	14557	7129	40274	18873	10422	7020	62,0
jasielski	23364	11434	72770	34352	18555	12750	57,6
krośnieński	23622	11430	69362	32743	17865	12275	59,8
leski	5264	2540	17212	8127	4132	2671	54,6
sanocki	18729	9189	61609	29367	14519	9895	54,0
Krosno	8173	4050	31308	15433	8053	5594	51,8
Przemyski	81535	39722	249594	118828	63586	43475	58,1
powiaty: <i>powiats:</i>							
jarosławski	25345	12415	77436	37251	18873	12989	57,1
lubaczowski	11604	5589	35932	16629	9275	6253	58,1
przemyski	15820	7614	44496	20590	10915	7361	60,1
przeworski	16770	8250	48924	23006	12936	8752	60,7
Przemysł	11996	5854	42806	21352	11587	8120	55,1
Rzeszowski	125562	61340	389278	187149	96383	65382	57,0
powiaty: <i>powiats:</i>							
kolbuszowski	13246	6428	38840	18183	9460	6278	58,5
łańcucki	16842	8155	48525	23226	12992	8850	61,5
ropczycko-sędziszowski . . .	16097	7948	45067	21265	10587	7177	59,2
rzeszowski	35993	17563	103201	48928	25706	17312	59,8
strzyżowski	13131	6324	38578	18077	10188	6914	60,4
Rzeszów	30253	14922	115067	57470	27450	18851	50,1
Tarnobrzeksi	124142	60229	395768	188344	94093	63730	55,1
powiaty: <i>powiats:</i>							
dębicki	28262	13564	85298	40630	19684	13263	56,2
leżajski	14844	7174	43802	20733	10459	7090	57,8
mielecki	27710	13522	85427	40700	20849	13882	56,8
niżański	13774	6679	43064	20140	10109	6917	55,5
stalowowolski	20114	9824	70916	33843	16785	11465	52,0
tarnobrzeksi	10726	5235	34567	16323	8194	5613	54,7
Tarnobrzeg	8712	4231	32694	15975	8013	5500	51,2

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2009 R.
VITAL STATISTICS IN 2009

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants ^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infants ^{bc}</i>	
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>							
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	13971	22368	18675	122	3693	6,6	10,6	8,9	5,5	1,8
Podregiony: Subregions:										
Krośnieński	3297	5067	4235	21	832	6,8	10,4	8,7	4,1	1,7
powiaty: powiats:										
bieszczadzki	146	254	195	1	59	6,5	11,3	8,7	3,9	2,6
brzozowski	486	787	559	2	228	7,4	11,9	8,5	2,5	3,5
jasielski	764	1174	1084	5	90	6,6	10,1	9,4	4,3	0,8
krośnieński	766	1232	1020	10	212	6,9	11,1	9,2	8,1	1,9
leski	188	246	187	1	59	7,0	9,2	7,0	4,1	2,2
sanocki	629	941	794	2	147	6,6	9,8	8,3	2,1	1,5
Krosno	318	433	396	-	37	6,7	9,1	8,3	-	0,8
Przemyski	2683	4253	3866	16	387	6,7	10,7	9,7	3,8	1,0
powiaty: powiats:										
jarosławski	837	1310	1131	3	179	6,9	10,7	9,3	2,3	1,5
lubaczowski	443	603	563	-	40	7,7	10,4	9,7	-	0,7
przemyski	471	778	695	7	83	6,5	10,7	9,6	9,0	1,1
przeworski	537	905	838	5	67	6,8	11,4	10,5	5,5	0,8
Przemyśl	395	657	639	1	18	6,0	10,0	9,7	1,5	0,3
Rzeszowski	4011	6773	5440	46	1333	6,6	11,2	9,0	6,8	2,2
powiaty: powiats:										
kolbuszowski	395	620	526	5	94	6,4	10,0	8,5	8,1	1,5
łańcucki	517	957	696	4	261	6,6	12,2	8,9	4,2	3,3
ropczycko-sędziszowski . .	486	846	590	5	256	6,7	11,7	8,2	5,9	3,6
rzeszowski	1103	1852	1572	20	280	6,7	11,2	9,5	10,8	1,7
strzyżowski	393	652	618	3	34	6,3	10,5	9,9	4,6	0,6
Rzeszów	1117	1846	1438	9	408	6,7	11,1	8,6	4,9	2,5
Tarnobrzесki	3980	6275	5134	39	1141	6,4	10,1	8,3	6,2	1,8
powiaty: powiats:										
dębicki	992	1559	1061	7	498	7,4	11,6	7,9	4,5	3,7
leżajski	409	732	591	2	141	5,9	10,5	8,5	2,7	2,0
mielecki	873	1494	1106	19	388	6,5	11,1	8,2	12,7	2,9
nizański	385	596	625	1	-29	5,7	8,8	9,3	1,7	-0,4
stalowowolski	718	1015	936	4	79	6,6	9,3	8,6	3,9	0,7
tarnobrzесki	298	458	457	3	1	5,5	8,5	8,5	6,6	0,0
Tarnobrzeg	305	421	358	3	63	6,1	8,4	7,2	7,1	1,3

^a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. ^b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. ^c Na 1000 urodzeń żywych.
^a The difference between the number of live births and deaths in a given period. ^b Children under the age of 1. ^c Per 1000 live births.

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2010 R.**
Stan w dniu 31 III
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2010
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Oferty pracy ^a (zgłoszone w ciągu miesiąca) <i>Job offers ^a (declaring during a month)</i>
	ogółem <i>grand total</i>	z liczby ogółem <i>of grand total number</i>					
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	absolwenci ^a <i>graduates^a</i>		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	149463	72522	124042	38342	10616	16,2	6824
<i>Podregiony: Subregions:</i>							
Krośnieński	36757	18500	30030	8973	2339	17,7	1389
powiaty: <i>powiats:</i>							
bieszczadzki	2094	1002	1714	512	91	24,4	98
brzozowski	6963	3754	5485	1568	380	25,5	286
jasielski	9889	4954	7966	2791	593	19,0	305
krośnieński	6995	3548	5813	1629	496	19,0	168
leski	2730	1269	2159	608	133	25,5	93
sanocki	5691	2746	4877	1316	478	14,7	184
Krosno	2395	1227	2016	549	168	7,2	255
Przemyski	32581	15355	27197	9627	2070	19,3	1343
powiaty: <i>powiats:</i>							
jarosławski	10011	4616	8372	3250	710	18,8	363
lubaczowski	4821	2145	3846	1273	341	19,9	207
przemyski	5798	2701	4619	1738	381	21,8	231
przeworski	6317	3024	5646	2083	434	17,8	315
Przemysł	5634	2869	4714	1283	204	19,5	227
Rzeszowski.	37626	17588	31252	10091	2928	13,4	2263
powiaty: <i>powiats:</i>							
kolbuszowski	4289	2008	3397	1146	291	17,4	128
łańcucki	5494	2404	4713	1791	352	16,6	210
ropczycko-sędziszowski ..	5350	2608	4650	1708	408	16,9	258
rzeszowski	8422	3847	6919	2035	806	13,7	497
strzyżowski	5979	2809	4718	1785	385	22,4	316
Rzeszów	8092	3912	6855	1626	686	7,8	854
Tarnobrzesci	42499	21079	35563	9651	3279	15,9	1829
powiaty: <i>powiats:</i>							
dębicki	7470	3998	6303	1646	759	13,1	307
leżajski	5638	2584	4451	1705	442	19,7	93
mielecki	9197	4724	7934	1968	649	14,4	658
niżański	5692	2704	4492	1373	393	23,5	189
stalowowolski	7634	3618	6449	1644	496	15,1	189
tarnobrzesci	3748	1906	3203	771	306	16,5	198
Tarnobrzeg	3120	1545	2731	544	234	15,1	195

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.
a See methodological notes item 4.

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2010 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2010

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	36163	46370	30114	27720	9096
<i>Podregiony: Subregions:</i>					
Krośnieński	8407	11512	7824	6956	2058
<i>powiaty: powiats:</i>					
bieszczadzki	514	630	398	402	150
brzozowski	1495	2066	1609	1407	386
jasielski	2219	3068	2290	1794	518
krośnieński	1691	2288	1467	1204	345
leski	568	826	566	588	182
sanocki	1450	1795	1030	1100	316
Krosno	470	839	464	461	161
Przemyski	7795	10423	6567	5932	1864
<i>powiaty: powiats:</i>					
jarosławski	2411	3333	1908	1779	580
lubaczowski	1236	1447	957	912	269
przemyski	1550	1839	1172	983	254
przeworski	1700	2038	1256	1026	297
Przemysł	898	1766	1274	1232	464
Rzeszowski	8944	11706	7519	6925	2532
<i>powiaty: powiats:</i>					
kolbuszowski	1055	1217	940	831	246
łańcucki	1328	1697	1048	1028	393
ropczycko-sędziszowski . .	1532	1625	1076	832	285
rzeszowski	2188	2560	1678	1463	533
strzyżowski	1413	1848	1334	1076	308
Rzeszów	1428	2759	1443	1695	767
Tarnobrzесki	11017	12729	8204	7907	2642
<i>powiaty: powiats:</i>					
dębicki	2244	2244	1329	1295	358
leżajski	1560	1774	1067	939	298
mielecki	2513	2623	1768	1702	591
nizański	1416	1554	1175	1182	365
stalowowolski	1792	2328	1399	1511	604
tarnobrzесki	879	1200	807	642	220
Tarnobrzeg	613	1006	659	636	206

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2010 R.**
Stan w dniu 31 III
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2010
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	14903	37410	15165	47742	34243
<i>Podregiony: Subregions:</i>					
Krośnieński	3184	9628	2873	12476	8596
powiaty: <i>powiats:</i>					
bieszczański	106	477	226	727	558
brzozowski	430	1749	454	2639	1691
jasielski	738	2590	721	3249	2591
krośnieński	703	1856	459	2469	1508
leski	148	752	199	935	696
sanocki	616	1557	562	1825	1131
Krosno	443	647	252	632	421
Przemyski	3297	7598	3528	10290	7868
powiaty: <i>powiats:</i>					
jarosławski	1180	2307	848	3234	2442
lubaczowski	412	989	509	1807	1104
przemyski	455	1420	601	1857	1465
przeworski	592	1507	775	1951	1492
Przemyśl	658	1375	795	1441	1365
Rzeszowski	4128	10257	3541	11376	8324
powiaty: <i>powiats:</i>					
kolbuszowski	294	1120	340	1522	1013
łańcucki	548	1534	572	1752	1088
ropczycko-sędziszowski . .	391	1668	375	1742	1174
rzeszowski	845	2271	768	2395	2143
strzyżowski	349	1568	533	2422	1107
Rzeszów	1701	2096	953	1543	1799
Tarnobrzegi	4294	9927	5223	13600	9455
powiaty: <i>powiats:</i>					
dębicki	775	1905	1016	2305	1469
leżajski	475	1248	737	1921	1257
mielecki	710	1892	1335	3372	1888
niżański	468	1345	643	1774	1462
stalowowlowski	857	1873	782	2100	2022
tarnobrzegi	459	875	382	1231	801
Tarnobrzeg	550	789	328	897	556

^a Łącznie z policealnym.
^a Including post-secondary education.

TABL. 40. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2010 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN PERIOD I-III 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year= 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1085	80,7	836	132290	75,2	117840
<i>Podregiony: Subregions:</i>						
Krośnieński	170	89,9	170	23760	97,6	23760
powiaty: <i>powiats:</i>						
bieszczadzki	4	-	4	940	-	940
brzozowski	21	55,3	21	2898	55,2	2898
jasielski	32	266,7	32	3033	250,0	3033
krośnieński	39	58,2	39	5556	58,6	5556
leski	17	89,5	17	2840	91,9	2840
sanocki	42	323,1	42	6250	330,2	6250
Krosno	15	37,5	15	2243	65,9	2243
Przemyski	163	98,8	137	20224	85,0	19345
powiaty: <i>powiats:</i>						
jarosławski	24	47,1	24	3501	42,2	3501
lubaczowski	24	51,1	24	3182	53,2	3182
przemyski	46	287,5	46	6654	300,5	6654
przeworski	36	87,8	36	5042	89,5	5042
Przemysł	33	330,0	7	1845	111,5	966
Rzeszowski	480	73,1	281	52060	64,1	39729
powiaty: <i>powiats:</i>						
kolbuszowski	9	28,1	9	1181	25,4	1181
łańcucki	46	36,2	46	7048	37,6	7048
ropczycko-sędziszowski . .	18	29,5	18	2449	27,3	2449
rzeszowski	108	56,8	102	15147	55,3	14488
strzyżowski	18	163,6	18	2720	193,9	2720
Rzeszów	281	119,1	88	23515	117,0	11843
Tarnobrzесki	272	81,4	248	36246	78,0	35006
powiaty: <i>powiats:</i>						
dębicki	80	163,3	80	11932	164,4	11932
leżajski	19	57,6	19	2499	49,5	2499
mielecki	86	74,1	62	9926	66,1	8686
niżański	23	69,7	23	3440	78,6	3440
stalowowolski	34	48,6	34	4386	42,0	4386
tarnobrzесki	20	105,3	20	2736	114,7	2736
Tarnobrzeg	10	71,4	10	1327	69,3	1327

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2010 R.**
Stan w dniu 31 III
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2010
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and organizational units without legal personality</i>			
			razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	146471	102,5	32925	101,3	2	732
<i>Podregiony: Subregions:</i>						
Krośnieński	34185	102,3	7046	100,5	-	122
powiaty: <i>powiats:</i>						
bieszczadzki	2059	98,5	356	93,0	-	7
brzozowski	3484	105,2	596	101,9	-	18
jasielski	7325	102,0	1502	101,5	-	28
krośnieński	6855	101,8	1233	102,3	-	16
leski	2517	102,7	476	100,6	-	8
sanocki	6630	103,3	1515	100,7	-	26
Krosno	5315	101,9	1368	98,9	-	19
Przemyski	24907	103,5	6046	101,9	-	188
powiaty: <i>powiats:</i>						
jarosławski	8144	104,9	1884	103,4	-	65
lubaczowski	2911	105,1	633	101,3	-	29
przemyski	3526	101,1	737	101,8	-	28
przeworski	4046	106,0	878	102,2	-	33
Przemyśl	6280	100,8	1914	100,6	-	33
Rzeszowski	45815	103,5	10658	102,0	1	228
powiaty: <i>powiats:</i>						
kolbuszowski	3079	103,6	618	102,3	1	20
łańcucki	5078	102,4	996	101,1	-	34
ropczycko-sędziszowski . .	4233	104,6	792	101,9	-	22
rzeszowski	9771	100,1	1785	100,3	-	62
strzyżowski	3151	105,8	639	103,2	-	19
Rzeszów	20503	104,8	5828	102,6	-	71
Tarnobrzesci	41564	101,0	9175	100,8	1	194
powiaty: <i>powiats:</i>						
dębicki	8137	104,2	1849	102,0	-	36
leżajski	3797	103,3	800	100,6	-	27
mielecki	9206	102,8	2136	100,5	-	39
nizański	3754	101,1	686	102,4	-	24
stalowowolski	8478	99,4	1943	99,8	-	39
tarnobrzesci	3200	98,1	617	102,2	-	12
Tarnobrzeg	4992	95,8	1144	99,6	1	17

a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2010 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2010 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>				
	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>		
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		spółki cywilne <i>civil law partnerships</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł ^b <i>industry</i> ^b	
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital participation</i>					razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufac- turing</i>
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7106	928	9358	113546	102,8	2828	11533	11282
Podregiony: <i>Subregions:</i>								
Krośnieński	1254	144	1779	27139	102,8	1429	2785	2723
powiaty: <i>powiats:</i>								
bieszczadzki	51	6	41	1703	99,8	373	138	134
brzozowski	63	11	117	2888	105,9	98	331	327
jasielski	268	29	382	5823	102,2	126	640	618
krośnieński	162	13	305	5622	101,6	225	712	700
leski	60	10	84	2041	103,2	282	169	163
sanocki	267	30	396	5115	104,1	313	439	427
Krosno	383	45	454	3947	102,9	12	356	354
Przemyski	986	175	1476	18861	104,0	386	1589	1537
powiaty: <i>powiats:</i>								
jarosławski	291	44	608	6260	105,3	88	541	524
lubaczowski	75	11	95	2278	106,2	97	219	213
przemyski	85	16	115	2789	100,9	163	248	235
przeworski	116	27	205	3168	107,1	28	352	348
Przemysł	419	77	453	4366	100,8	10	229	217
Rzeszowski.	2961	348	3059	35157	103,9	510	3725	3668
powiaty: <i>powiats:</i>								
kolbuszowski	91	7	136	2461	103,9	71	278	275
łańcucki	189	31	265	4082	102,7	86	542	526
ropczycko-sędziszowski . .	114	29	202	3441	105,3	72	383	377
rzeszowski	423	52	418	7986	100,0	153	1172	1159
strzyżowski	85	13	129	2512	106,5	84	282	278
Rzeszów	2059	216	1909	14675	105,7	44	1068	1053
Tarnobrzeski	1905	261	3044	32389	101,1	503	3434	3354
powiaty: <i>powiats:</i>								
dębicki	432	49	490	6288	104,8	99	702	680
leżajski	118	15	197	2997	104,0	46	352	348
mielecki	497	74	765	7070	103,5	89	947	926
niżański	82	4	184	3068	100,9	96	440	431
stalowowolski	407	56	700	6535	99,3	94	499	491
tarnobrzeski	94	13	204	2583	97,2	68	262	252
Tarnobrzeg	275	50	504	3848	94,8	11	232	226

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Obejmuje sekcje (według PKD 2007): "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę" oraz "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja".

^a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. ^b Including sections (according to PKD 2007): "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2010 R. (dok.)**
Stan w dniu 31 III
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2010 (cont.)
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity (cont.)</i>									
	w tym <i>of which</i>									
	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ <i>trade; repair of motor vehicles Δ</i>	transport i gospodarka, magazynowa <i>transportation, and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia Δ <i>accommodation and catering Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca Δ <i>administrative and support service activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	15978	37606	9774	3320	2260	4272	818	9619	1915	1015
<i>Podregiony: Subregions:</i>										
Krośnieński	3808	8652	2204	1083	475	888	146	1961	520	283
powiaty: <i>powiats:</i>										
bieszczadzki	195	423	126	122	22	28	7	74	36	30
brzozowski	757	778	245	51	42	84	10	157	39	21
jasielski	719	2203	498	153	98	174	31	445	99	37
krośnieński	926	1807	503	189	105	191	21	308	106	54
leski	228	534	124	265	19	41	12	102	62	37
sanocki	651	1629	409	189	81	178	33	430	105	50
Krosno	332	1278	299	114	108	192	32	445	73	54
Przemyski	2459	7171	1502	565	308	746	168	1407	346	126
powiaty: <i>powiats:</i>										
jarosławski	879	2504	488	141	93	254	32	513	127	49
lubaczowski	392	759	125	63	42	97	5	155	54	14
przemyski	418	1043	233	109	37	109	15	134	48	9
przeworski	464	1149	267	76	54	127	10	200	37	16
Przemysł	306	1716	389	176	82	159	106	405	80	38
Rzeszowski	4902	10656	3445	760	962	1311	301	3637	593	321
powiaty: <i>powiats:</i>										
kolbuszowski	591	733	228	49	42	59	8	124	45	8
łańcucki	547	1308	409	76	80	98	11	362	70	42
ropczycko-sędziszowski . .	601	1127	486	57	52	87	12	221	57	19
rzeszowski	1361	2476	812	180	180	257	49	569	111	48
strzyżowski	485	798	221	45	48	72	4	164	29	21
Rzeszów	1317	4214	1289	353	560	738	217	2197	281	183
Tarnobrzesci	4809	11127	2623	912	515	1327	203	2614	456	285
powiaty: <i>powiats:</i>										
dębicki	878	2000	736	145	105	218	43	558	118	60
leżajski	620	922	223	82	38	99	12	225	43	24
mielecki	1078	2282	550	172	124	257	36	620	86	54
niżański	580	1014	184	90	35	116	12	159	37	14
stalowowlowski	787	2524	444	221	114	336	55	529	92	64
tarnobrzesci	387	884	282	67	34	122	10	125	29	23
Tarnobrzeg	479	1501	204	135	65	179	35	398	51	46

a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 42. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2010 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochoду of which auto- mobile theft
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	7427	4776	1021	1203	292	3300	16
<i>Podregiony: Subregions:</i>							
Krośnieński	1655	954	385	231	58	714	1
<i>powiaty: powiats:</i>							
bieszczadzki	84	51	18	13	1	54	-
brzozowski	163	124	12	19	8	92	-
jasielski	298	176	45	63	13	113	1
krośnieński ^a	672	317	268	64	20	259	-
leski	85	38	9	22	2	34	-
sanocki	353	248	33	50	14	162	-
Przemyski	1404	960	130	200	50	575	2
<i>powiaty: powiats:</i>							
jarosławski	432	265	51	51	18	146	1
lubaczowski	194	123	9	50	4	43	-
przemyski ^a	559	420	51	58	15	287	1
przeworski	219	152	19	41	13	99	-
Rzeszowski	2073	1419	220	342	90	1035	9
<i>powiaty: powiats:</i>							
kolbuszowski	131	64	12	49	7	38	-
łańcucki	198	101	35	49	7	68	-
ropczycko-sędziszowski . .	171	100	8	50	9	66	-
rzeszowski ^a	1444	1068	155	166	63	806	9
strzyżowski	129	86	10	28	4	57	-
Tarnobrzесki	2295	1443	286	430	94	976	4
<i>powiaty: powiats:</i>							
dębicki	404	269	66	61	16	230	-
leżajski	178	100	20	48	7	70	-
mielecki	377	245	33	77	24	164	-
niżański	243	129	12	93	12	74	2
stalowowolski	668	405	115	106	25	267	1
tarnobrzесki ^a	425	295	40	45	10	171	1

^a Łącznie z danymi dla miasta na prawach powiatu.^a Including data on city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Rzeszów.

TABL. 43. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I–III 2010 R.

RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I–III 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochoду of which auto- mobile theft
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	78,2	67,8	94,7	99,8	86,9	59,0	43,8
<i>Podregiony: Subregions:</i>							
Krośnieński							
powiaty: <i>powiats:</i>							
bieszczadzki	80,2	67,9	100,0	100,0	100,0	69,6	-
brzozowski	84,7	81,0	91,7	100,0	87,5	78,1	-
jasielski	84,3	74,5	97,8	100,0	100,0	66,1	0,0
krośnieński ^a	82,4	64,3	98,9	100,0	95,0	59,7	-
leski	77,9	56,4	88,9	100,0	100,0	51,4	-
sanocki	83,2	77,1	97,0	100,0	78,6	72,5	-
Przemyski							
powiaty: <i>powiats:</i>							
jarosławski	92,7	88,1	100,0	100,0	88,9	80,7	0,0
lubaczowski	93,8	91,1	88,9	100,0	75,0	79,5	-
przemyski ^a	77,4	72,1	90,2	100,0	93,3	61,8	100,0
przeworski	90,4	87,6	94,7	97,6	76,9	85,2	-
Rzeszowski							
powiaty: <i>powiats:</i>							
kolbuszowski	92,4	85,9	91,7	100,0	100,0	81,6	-
łańcucki	87,6	76,2	100,0	100,0	100,0	70,8	-
ropczycko-sędziszowski . .	82,2	70,9	87,5	100,0	100,0	56,7	-
rzeszowski ^a	62,1	50,6	90,3	99,4	77,3	41,5	66,7
strzyżowski	88,5	85,1	80,0	100,0	100,0	81,0	-
Tarnobrzeski							
powiaty: <i>powiats:</i>							
dębicki	75,8	65,1	95,5	100,0	87,5	61,2	-
leżajski	88,9	81,1	100,0	100,0	100,0	75,0	-
mielecki	65,4	50,4	78,8	100,0	87,5	33,1	-
niżański	86,5	76,2	83,3	100,0	83,3	65,3	0,0
stalowowolski	78,5	67,2	93,1	100,0	84,0	60,8	0,0
tarnobrzeski ^a	77,6	69,4	97,5	100,0	90,0	58,8	0,0

^a Łącznie z danymi dla miasta na prawach powiatu.^a Including data on city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Rzeszów.

TABL. 44. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2010 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	335	456	36	420	5084
<i>Podregiony: Subregions:</i>					
Krośnieński	54	78	9	69	1044
powiaty: <i>powiats:</i>					
bieszczadzki	2	2	-	2	46
brzozowski	11	19	1	18	109
jasielski	12	16	3	13	161
krośnieński ^a	18	28	5	23	520
leski	5	5	-	5	61
sanocki	6	8	-	8	147
Przemyski	51	68	1	67	872
powiaty: <i>powiats:</i>					
jarosławski	20	31	-	31	288
lubaczowski	2	2	-	2	74
przemyski ^a	11	16	1	15	365
przeworski	18	19	-	19	145
Rzeszowski	148	199	16	183	1969
powiaty: <i>powiats:</i>					
kolbuszowski	11	15	1	14	105
łańcucki	10	14	2	12	244
ropczycko-sędziszowski . .	16	23	-	23	158
rzeszowski ^a	105	134	11	123	1324
strzyżowski	6	13	2	11	138
Tarnobrzesci	82	111	10	101	1199
powiaty: <i>powiats:</i>					
dębicki	30	39	3	36	228
leżajski	6	11	3	8	60
mielecki	12	15	1	14	335
niżański	14	14	1	13	192
stalowowolski	11	21	-	21	200
tarnobrzesci ^a	9	11	2	9	184

^a Łącznie z danymi dla miasta na prawach powiatu.^a Including data on city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Rzeszów.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE
 BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkt krajowy brutto ^a <i>Gross domestic product^a</i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in the national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		bez nagród rocznych ^d <i>excluding annual bonuses^d</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	
				w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B
2008 I–XII	105,1*	105,1*	9,5	2942,17	110,1	2908,26	110,3	3185,75	110,3	3180,84	110,4
2009 I–XII	101,8	101,9	11,9	3102,96	105,5	3062,19	105,3	3324,91	104,4	3319,88	104,4
2009 I–III	100,7*	101,1	11,1	3185,61	102,9	3036,99	98,2	3249,29	97,6	3247,75	97,6
IV–VI	101,1	101,0*	10,6	3081,48	96,7	3077,26	101,3	3276,94	100,9	3271,39	100,7
VII–IX	101,8*	102,0*	10,9	3113,86	101,1	3106,59	101,0	3317,45	101,2	3306,38	101,1
X–XII	103,3	103,3	11,9	3243,60	104,2	3236,88	104,2	3456,61	104,2	3454,58	104,5
2010 I–III.	12,9	3316,38	102,2	3155,10	97,5	3340,89	96,7	3339,91	.
2009 III	100,7*	101,1	11,1	3185,61	102,9	3036,99	98,2	3332,65	104,3	3330,49	104,2
IV	10,9	3294,76	98,9	3292,66	98,9
V	10,7	3193,90	96,9	3190,67	96,9
VI	101,1	101,0*	10,6	3081,48	96,7	3077,26	101,3	3287,88	102,9	3276,51	102,7
VII	10,7	3361,90	102,3	3335,18	101,8
VIII	10,8	3268,69	97,2	3265,78	97,9
IX	101,8*	102,0*	10,9	3113,86	101,1	3106,59	101,0	3283,18	100,4	3280,09	100,4
X	11,1	3312,32	100,9	3311,79	101,0
XI	11,4	3403,92	102,8	3402,06	102,7
XII	103,3	103,3	11,9	3243,60	104,2	3236,88	104,2	3652,40	107,3	3648,60	107,2
2010 I	12,7	3231,13	88,5	3230,47	88,5
II	13,0	3288,29	101,8	3287,84	101,8
III	12,9	3316,38	102,2	3155,10	97,5	3493,42	106,2	3491,57	106,2

^a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 16. ^b Stan w końcu okresu. ^c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. ^d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

^a Quarterly data; see general notes item 16. ^b End of period. ^c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. ^d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

<div>OKRESY</div> <div>PERIODS</div> <div>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</div> <div>corresponding period of previous year = 100</div> <div>B – okres poprzedni = 100</div> <div>previous period = 100</div> <div>C – grudzień roku poprzedniego = 100</div> <div>December of previous year = 100</div>	<div>Wskaźnik cen</div> <div>Price indices</div>											
	<div>towarów i usług konsumpcyjnych ^a</div> <div>of consumer goods and services ^a</div>			<div>produkcji sprzedanej przemysłu ^b</div> <div>of sold production of industry ^b</div>								
				ogółem			górnictwo i wydobywanie			przetwórstwo przemysłowe		
				total			mining and quarrying			manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2008 I–XII	104,2	x	102,4	102,2	x	.	110,8	x	.	100,8	x	.
2009 I–XII	103,5	x	102,8	103,4	x	.	113,0	x	.	100,9	x	.
2009 I–III.....	103,3	101,2	101,3	105,0	103,7	.	108,8	107,8	.	102,5	102,0	.
IV–VI	103,7	101,8	103,1	104,2	100,0	.	112,3	104,8	.	101,9	99,6	.
VII–IX	103,5	100,1	103,2	102,2	98,6	.	111,1	101,9	.	99,8	98,2	.
X–XII	103,3	100,2	103,4	102,0	99,8	.	120,0	104,3	.	99,2	99,4	.
2010 I–III.....	103,0	100,9	100,9	98,4	100,0	.	115,7	103,9	.	96,7	99,4	.
2009 III	103,6	100,7	102,0	105,5	100,0	104,9	110,1	102,4	112,1	103,2	99,9	103,3
IV	104,0	100,7	102,7	104,8	99,1	104,0	111,4	101,8	114,1	102,3	98,8	102,0
V	103,6	100,5	103,2	103,7	99,7	103,7	111,8	99,3	113,3	101,3	99,6	101,6
VI	103,5	100,2	103,4	104,1	100,8	104,5	113,7	102,1	115,7	101,9	101,0	102,6
VII.....	103,6	100,1	103,5	102,8	98,5	102,9	108,6	98,3	113,7	100,7	98,3	100,9
VIII.....	103,7	99,6	103,1	102,2	99,6	102,5	111,8	103,3	117,5	99,8	99,2	100,1
IX	103,4	100,0	103,1	101,6	99,8	102,3	112,8	100,8	118,4	99,0	99,7	99,8
X	103,1	100,1	103,3	102,0	100,4	102,7	117,3	101,9	120,6	99,2	100,3	100,1
XI	103,3	100,3	103,5	101,9	99,6	102,3	119,7	100,1	120,7	99,3	99,6	99,7
XII.....	103,5	100,0	103,5	102,1	99,8	102,1	123,1	102,0	123,1	99,3	99,6	99,3
2010 I.....	103,5	100,6	100,6	100,2	100,4	100,4	119,6	102,8	102,8	98,7	100,1	100,1
II	102,9	100,2	100,9	97,6	99,9	100,3	114,4	98,9	101,7	95,9	99,7	99,8
III	102,6	100,3	101,2	97,4	99,8	100,1	113,2	101,3	103,0	95,6	99,7	99,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.
 a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 45. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
2008 I–XII	108,8	x	.	107,9	x	.	104,8	x	.	51,65	64,24
2009 I–XII	115,9	x	.	104,2	x	.	100,2	x	.	32,74*	48,26*
2009 I–III	121,3	112,2	.	103,2	103,0	.	101,8	99,7	.	.	.
IV–VI	116,9	100,3	.	101,9	102,0	.	100,3	99,7	.	.	.
VII–IX	114,0	99,1	.	104,6	101,6	.	99,3	99,8	.	.	.
X–XII	111,8	100,2	.	107,4	100,7	.	99,2	100,1	.	.	.
2010 I–III	101,4	101,9	.	106,5	102,2	.	99,4	99,8	.	.	.
2009 III	120,9	99,6	111,7	102,9	100,3	103,6	101,3	99,9	99,6	38,15	51,75
IV	120,1	100,3	112,0	102,4	100,8	104,4	100,7	99,9	99,5	36,06	50,05
V	116,3	100,1	112,1	101,3	100,7	105,1	100,3	99,8	99,3	36,70	50,83
VI	114,4	98,4	110,3	102,0	100,3	105,4	99,9	100,0	99,3	38,56	53,83
VII	114,3	100,1	110,4	103,0	100,4	105,8	99,6	99,9	99,2	35,27	52,28
VIII	114,2	100,1	110,5	104,6	100,9	106,7	99,3	99,9	99,1	29,15	45,14
IX	113,7	100,1	110,6	106,2	100,7	107,4	99,2	100,0	99,1	28,38	46,24
X	113,8	100,1	110,7	107,2	99,9	107,3	99,1	100,1	99,2	28,46	45,63
XI	110,9	100,1	110,8	107,4	99,9	107,2	99,2	100,1	99,3	29,73	46,04
XII	110,8	100,0	110,8	107,7	100,5	107,7	99,3	100,0	99,3	30,15	47,15
2010 I	101,7	100,8	100,8	107,1	101,5	101,5	99,3	99,8	99,8	32,39	49,50
II	101,1	101,5	102,3	106,2	100,3	101,8	99,4	99,9	99,7	33,10	47,85
III	101,6	100,1	102,4	106,3	100,4	102,2	99,5	100,0	99,7	32,24	45,43

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.
^a See methodological notes item 15.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production ^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays ^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance ^b in million zloty</i>
	przemysłu ^c <i>industry ^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2008 I–XII	103,6 ^d	x	112,1 ^d	x	110,7 ^d	-24346,2
2009 I–XII	x	.	x	.	-23790,0
2009 I–III.	90,0	x	98,7	x	.	-11219,8
I–IV.	90,0	x	99,8	x	.	-15306,1
I–V	90,7	x	100,0	x	.	-16356,7
I–VI.	91,7	x	101,4	x	94,7	-16629,2
I–VII.	92,4	x	103,6	x	.	-15037,1
I–VIII	93,5	x	103,9	x	.	-15655,8
I–IX.	94,0	x	104,7	x	90,6	-21343,7
I–X	94,6	x	104,4	x	.	-23918,6
I–XI.	96,0	x	104,0	x	.	-24342,1
I–XII.	96,8	x	103,7	x	88,1	-23790,0
2010 I–II	109,0	x	79,1	x	.	-16835,6
I–III.	109,5	x	84,8	x	.	-22707,6
2009 III	98,1	115,6	101,2	115,1	.	-11219,8
IV	87,8	93,1	100,5	112,0	.	-15306,1
V	94,8	98,2	100,3	107,7	.	-16356,7
VI	95,5	106,0	100,5	116,2	94,7	-16629,2
VII.	95,6	97,4	110,7	105,5	.	-15037,1
VIII.	100,1	95,6	111,0	99,2	.	-15655,8
IX	98,7	115,0	105,7	106,1	90,6	-21343,7
X.	98,7	101,9	102,7	107,6	.	-23918,6
XI	109,9	96,8	109,9	85,5	.	-24342,1
XII.	107,4	94,6	103,2	141,0	88,1	-23790,0
2010 I.	108,5	94,6	84,7	31,1	.	-4779,2
II	109,2	103,1	75,3	104,2	.	-16835,6
III	112,5	119,1	89,1	136,2	.	-22707,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
a See methodological notes item 23. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population.

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2009 r. <i>Population – as of 31 XII 2009</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2010 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2010</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefit in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2010 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2010</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economically active po- pulation ^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>inflow</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>				XII 2009 = =100	w marcu 2010 r. – w tys. <i>in March 2010 – in thous.</i>				
POLSKA <i>POLAND</i>	38167,3	23278,2	14889,1	2076,7	109,7	12,9	80,1	37	242,8	267,6
Dolnośląskie	2876,6	2021,6	855,0	164,7	112,6	13,8	79,0	34	22,3	22,2
Kujawsko-pomorskie	2069,1	1256,7	812,4	145,8	108,7	16,9	78,2	37	16,4	17,9
Lubelskie	2157,2	1003,9	1153,3	125,8	107,3	13,6	86,7	41	13,2	15,7
Lubuskie	1010,0	642,5	367,6	66,1	108,3	16,9	77,3	28	9,3	11,3
Łódzkie	2541,8	1631,0	910,8	142,7	111,4	12,7	78,5	32	16,5	18,2
Małopolskie	3298,3	1624,8	1673,4	145,6	112,0	10,7	81,6	28	15,4	16,5
Mazowieckie	5222,2	3374,7	1847,5	246,2	109,7	9,8	79,7	51	25,8	26,7
Opolskie	1031,1	539,5	491,6	51,6	109,4	13,5	82,0	28	7,0	8,5
Podkarpackie	2101,7	863,1	1238,6	149,5	105,3	16,2	83,0	53	13,0	15,7
Podlaskie	1189,7	715,8	474,0	65,6	107,2	13,3	85,5	81	6,4	8,1
Pomorskie	2230,1	1476,6	753,5	111,9	111,6	13,1	76,4	37	14,6	16,0
Śląskie	4640,7	3624,4	1016,3	190,2	112,9	10,3	81,2	24	28,7	28,0
Świętokrzyskie	1270,1	573,7	696,4	89,1	106,3	15,4	81,2	52	9,2	11,5
Warmińsko-mazurskie	1427,1	854,3	572,8	115,9	106,1	21,1	76,4	94	12,2	15,8
Wielkopolskie	3408,3	1912,8	1495,5	150,7	112,8	10,1	78,6	31	18,7	19,3
Zachodniopomorskie	1693,2	1162,6	530,6	115,5	109,1	17,7	78,0	42	14,0	16,1

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.
^a Estimated as of the end of each month.

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2010 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2010</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne <i>edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>in zł per dt</i>	III 2009=100	w zł za 1dt <i>in zł per dt</i>	III 2009=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2009=100	w zł za 1 szt <i>in zł per head</i>	III 2009=100
POLSKA <i>POLAND</i>	54,85	89,7	40,85	79,5	90,52	110,3	151,58	86,2
Dolnośląskie	70,00	x	.	x	97,50	101,5	.	x
Kujawsko-pomorskie	51,29	78,6	65,00	105,4	93,23	94,3	147,88	99,7
Lubelskie	48,72	98,0	32,27	86,1	83,59	139,3	142,43	80,2
Lubuskie	76,67	90,8	73,33	101,5	93,56	88,3	.	x
Łódzkie	53,79	91,7	35,69	80,1	78,55	100,7	146,46	79,1
Małopolskie	57,66	92,9	51,85	89,8	85,94	116,6	162,91	85,3
Mazowieckie	52,90	86,8	31,89	68,0	96,60	134,8	148,95	83,8
Opolskie	x	.	x	101,11	102,2	.	x
Podkarpackie	57,90	89,2	41,11	75,5	94,91	109,8	161,07	86,0
Podlaskie	50,98	89,3	33,59	81,5	101,42	158,8	164,55	86,0
Pomorskie	59,00	93,1	70,00	x	92,11	118,7	147,50	94,1
Śląskie	62,81	87,7	53,00	76,9	96,84	107,3	178,00	106,4
Świętokrzyskie	49,83	95,1	37,11	84,3	71,38	120,4	147,29	79,0
Warmińsko-mazurskie	55,62	97,8	32,71	53,3	107,56	127,2	161,75	105,9
Wielkopolskie	55,31	84,6	41,03	77,1	83,64	87,1	142,32	81,8
Zachodniopomorskie	59,00	80,7	44,80	79,2	91,27	100,4	128,00	104,5

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestock</i>				I–III 2010	
	w grudniu 2009 r. <i>in December 2009</i>		w końcu listopada 2009 r. <i>end of November 2009</i>		przemysł ^a <i>industry ^a</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		produkcja sprzedana <i>sold production</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>of which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>		
	w tysiącach sztuk <i>in thousand heads</i>				w mln zł <i>in mln zł</i>	I–III 2009 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	5590,2	2678,2	14252,5	1360,8	217459,8	109,4
Dolnośląskie	98,9	44,3	326,5	43,2	20227,0	117,4
Kujawsko-pomorskie	478,3	189,5	1756,7	187,5	9792,5	119,2
Lubelskie	369,3	187,5	944,8	94,5	4900,9	101,9
Lubuskie	58,7	25,9	171,7	18,0	5497,9	127,3
Łódzkie	477,9	227,0	1197,4	107,6	11358,7	103,0
Małopolskie	187,5	115,0	346,1	38,9	12728,7	113,0
Mazowieckie	984,0	533,9	1366,8	122,0	47138,9	113,1
Opolskie	121,5	48,2	585,1	54,6	4629,6	112,5
Podkarpackie	113,4	78,6	235,4	22,5	6565,8	111,8
Podlaskie	924,2	486,7	570,0	51,5	3809,7	106,7
Pomorskie	172,2	69,5	868,3	87,7	12780,6	115,6
Śląskie	120,5	51,4	316,6	30,3	40799,4	120,3
Świętokrzyskie	164,8	83,7	373,9	41,0	4064,8	101,0
Warmińsko-mazurskie	413,0	203,7	618,1	66,2	4887,9	109,0
Wielkopolskie	814,8	294,6	4225,8	358,6	22700,7	105,4
Zachodniopomorskie	91,2	38,7	349,3	36,7	5576,8	104,8

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

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2010							
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)				budownictwo construction			
	przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w tys. in thous.	I–III 2009= 100	w zł in złoty	I–III 2009 = 100	w mln zł in mln zł	I–III 2009 = 100 ^b	w tys. in thous.	I–III 2009 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	2419	96,7	3371,04	104,7	21654,0	84,2	423	99,3
Dolnośląskie	208	95,3	3541,74	107,6	1345,0	84,8	31	95,7
Kujawsko-pomorskie ..	124	98,9	2893,95	104,9	695,6	97,4	21	105,0
Lubelskie	81	97,3	2921,10	104,5	529,8	90,9	16	97,0
Lubuskie	65	98,7	2844,73	105,3	215,0	67,9	7	88,2
Łódzkie	164	95,6	2950,14	106,5	816,0	76,6	21	103,2
Małopolskie	169	98,8	3222,44	103,5	1844,1	86,8	40	106,4
Mazowieckie	318	99,3	3922,16	103,7	6933,2	81,7	84	96,5
Opolskie.	57	97,7	3155,28	102,1	360,1	75,5	8	100,4
Podkarpackie	115	91,7	2792,23	107,9	612,2	94,0	18	101,2
Podlaskie	47	94,6	2906,30	107,2	413,3	77,2	9	102,5
Pomorskie	134	93,5	3408,79	103,5	1288,8	85,7	26	103,2
Śląskie	437	97,7	3996,64	102,5	2627,6	96,0	60	98,0
Świętokrzyskie	59	93,9	2974,66	102,7	490,0	94,7	12	102,5
Warmińsko-mazurskie	76	97,3	2684,98	105,2	422,0	67,8	14	98,6
Wielkopolskie	286	97,3	3144,13	107,2	2377,7	88,6	42	95,0
Zachodniopomorskie ..	79	91,1	3064,91	102,3	683,7	62,0	14	107,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.
 a See general notes item 8. b Index numbers are calculated on the basis of values at current prices.

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2010		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2010 r. <i>Dwellings completed in the period I–III 2010</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w złotych <i>in złoty</i>	I–III 2009 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–III 2009 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq. m</i>	I–III 2009 = 100	w tys. m ² <i>in thous. sq. m</i>
POLSKA <i>POLAND</i>	3334,46	101,0	33902	81,7	17220	3627	84,2	2541
Dolnośląskie	3417,95	103,2	3330	66,7	1271	319	73,3	187
Kujawsko-pomorskie	2685,60	95,9	1426	78,8	851	148	73,2	113
Lubelskie	2623,30	101,5	1207	67,8	800	139	64,5	111
Lubuskie	2578,36	102,4	529	63,4	441	63	65,9	58
Łódzkie	2814,82	99,6	1562	102,0	925	180	93,6	134
Małopolskie	2867,29	100,8	3872	66,6	1883	409	74,4	273
Mazowieckie	4816,17	104,7	7265	73,5	2851	748	74,8	440
Opolskie	2950,43	99,5	622	144,3	277	64	122,8	45
Podkarpackie	2594,61	101,5	1089	81,0	840	132	75,0	118
Podlaskie	3124,08	98,5	1001	118,6	388	94	113,4	60
Pomorskie	3218,70	96,5	3018	125,9	1290	315	120,8	209
Śląskie	3058,13	98,9	2279	83,5	1802	311	92,4	275
Świętokrzyskie	2724,42	94,5	670	151,9	351	69	133,2	49
Warmińsko-mazurskie	2610,38	100,0	989	112,4	539	105	120,1	79
Wielkopolskie	3134,87	102,5	3676	93,7	1979	392	99,5	288
Zachodniopomorskie	3085,27	101,0	1367	73,7	732	139	79,3	102

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 31 marca 2010 r. National economy entities ^{ab} – as of March 31, 2010										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	w tym of which						
					akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
					razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
						jednoosobowe Skarbu Państwa sole-shareholder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-shareholder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
POLSKA POLAND	275	17170	288120	66314	9050	289	1556	240026	309	63552	2844479
Dolnośląskie	14	1378	23600	6411	680	23	96	20060	23	6207	227416
Kujawsko-pomorskie	9	958	10950	1661	337	15	42	9123	10	1585	141334
Lubelskie	8	1161	8330	1031	241	13	23	6486	9	979	122108
Lubuskie	9	474	7220	2677	162	4	29	6237	6	2613	75343
Łódzkie	15	958	13601	2665	434	8	57	10758	21	2571	172980
Małopolskie	31	1123	21278	3605	668	14	97	16580	25	3358	243218
Mazowieckie	99	3154	84063	24533	2895	67	704	72774	52	23487	468033
Opolskie	4	488	5208	1370	107	6	26	4339	11	1331	71481
Podkarpackie	2	732	7106	928	240	15	28	5340	8	855	113546
Podlaskie	2	471	4325	495	105	5	21	3056	15	460	70887
Pomorskie	8	1064	21198	4093	754	19	117	18399	10	3924	187707
Śląskie	24	1156	31219	5436	1048	46	126	25586	45	5204	331304
Świętokrzyskie	6	492	4589	550	223	17	24	3461	6	511	84083
Warmińsko-mazurskie	4	692	5810	932	129	8	9	4731	11	910	85107
Wielkopolskie	29	1750	26243	5737	774	18	118	21446	46	5457	282970
Zachodniopomorskie	11	1119	13380	4190	253	11	39	11650	11	4100	166962

a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

INFORMATORIUM URZĘDU STATYSTYCZNEGO W RZESZOWIE

I. Wykaz publikacji GUS, które wpłynęły do US w 2010 roku.

1. Aktywność ekonomiczna ludności Polski IV kwartał 2009 r.
2. Bezrobocie rejestrowane I-IV kwartał 2009 r.
3. Ceny robót budowlano-montażowych i obiektów budowlanych – grudzień 2009 r.
4. Charakterystyka obszarów wiejskich w 2008 r.
5. Działalność przedsiębiorstw niefinansowych w 2008 r.
6. Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju – styczeń 2010 r.
7. Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju – luty 2010 r.
8. Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju I kwartał 2010 r.
9. Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej województw Nr 4/2009
10. Mienie gmin i powiatów w latach 2006-2008
11. Nakłady i wyniki przemysłu w 2009 r.
12. Poland quarterly statistics No. 3 vol. XVII. 2009
13. Produkcja upraw rolnych i ogrodnich w 2009 r.
14. Rocznik Statystyczny Gospodarki Morskiej 2009
15. Rocznik Statystyczny Rolnictwa 2009
16. Rocznik Statystyki Międzynarodowej 2009
17. Rocznik Statystyczny Przemysłu 2009
18. Statystyka sektora instytucji rządowych i samorządowych
19. Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów i pogłowie zwierząt gospodarskich w 2009 r.
20. Wiadomości statystyczne. Statystyka małych obszarów – symulacyjne badanie próbnika Gibbsa w hierarchicznym modelu Bayesowskim
21. Wykaz identyfikatorów i nazw jednostek podziału terytorialnego kraju
22. Wyniki produkcji roślinnej w 2009 r.
23. Zatrudnienie i wynagrodzenia w gospodarce narodowej w I-III kwartale 2009 r.
24. Zużycie paliw i nośników energii w 2008 r.
25. Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w 2009 r.



Powszechny Spis Rolny
odbędzie się w dniach 1 IX – 31 X 2010 r.
(według stanu na dzień 30 czerwca 2010 r. o godz. 24:00)

www.stat.gov.pl

www.spis.gov.pl

Powszechny Spis Rolny 2010 to przeprowadzane na terenie całego kraju badanie, pozwalające opisać sytuację społeczną i gospodarczą polskiego rolnictwa.

Spis umożliwi m.in.:

- ✓ zebranie aktualnych informacji o polskim rolnictwie,
- ✓ opisanie zmian, jakie zaszły w polskim rolnictwie od ostatniego spisu rolnego w 2002 r.,
- ✓ wykonanie zobowiązań międzynarodowych.

Dane z PSR 2010 wpłyną na podejmowanie wielu decyzji, w tym oddziałujących bezpośrednio na obszar rolnictwa (polityka rolna, struktura agrarna, programy dotyczące rozwoju obszarów wiejskich)

Podstawą prawną przeprowadzenia PSR 2010 jest:

rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1166/2008 z 19 listopada 2008 r. oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 571/88 (Dz. U. UE nr L 321 z dnia 1 grudnia 2008 r.) oraz ustawa z dnia 17 lipca 2009 r. o powszechnym spisie rolnym 2010 r. (Dz. U. z 2009 r., Nr 126, poz. 1040).

Dane zbierane będą w następujący sposób:

- ✓ przed rozpoczęciem spisu formularze spisowe zostaną zasilone danymi pochodzącymi z systemów informacyjnych;
- ✓ samospis internetowy (CAII) w dniach 1 IX – 17 X;
- ✓ wywiad telefoniczny realizowany przez ankieterów statystycznych (CATI) w dniach 8 IX – 31 X;
- ✓ wywiad realizowany przez rachmistrza spisowego (CAPI) w dniach 8 IX- 31 X.

We wszystkich metodach zbierania danych wykorzystywany będzie formularz elektroniczny

Wszystkie dane osobowe oraz dane indywidualne, zbierane i gromadzone podczas prac spisowych, są poufne i podlegają szczególnej ochronie w ramach tajemnicy statystycznej

- ✓ Podczas trwania spisu będzie uruchomione call center, gdzie pod specjalnie wyodrębnionym numerem telefonu będzie można uzyskać informacje dotyczące spisu,
- ✓ Pytania można zadawać na stronie internetowej www.stat.gov.pl, w części „pytania do GUS”,
- ✓ Odpowiedzi na pytania dotyczące spisu udziela również Rzecznik Prasowy Prezesa GUS spis@stat.gov.pl ; rzecznik@stat.gov.pl.