

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. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

zł	–	złoty <i>zloty</i>	m ³	–	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
tys.	–	tysiąc <i>thousand</i>	dam ³	–	dekametr sześcienny <i>cubic dekametre</i>
mln	–	milion <i>million</i>	dt	–	decytona <i>deciton</i>
t	–	tona <i>tonne</i>	szt.	–	sztuka <i>piece, unit</i>
l	–	litr <i>litre</i>	pkt	–	punkt <i>point</i>
m	–	metr <i>metre</i>	m.st.	–	miasto stołeczne <i>Capital City</i>
mb	–	metr bieżący <i>current metre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE classification</i>
m ²	–	metr kwadratowy	PKWiU	–	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług <i>Polish Classification of Products and Services</i>
sq. m	–	<i>square metre</i>			

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



URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSAW



BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

STATISTICAL BULLETIN OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP

**I KWARTAŁ
1st QUARTER**

2009

WARSZAWA, **MAJ
MAY** 2009

WYDAWCA
EDITOR

Urząd Statystyczny w Warszawie
ul. 1 Sierpnia 21
02-134 Warszawa
Statistical Office in Warsaw
21, 1 Sierpnia St.
02-134 Warsaw

Przygotowano w Wydziale Analiz, Rozpowszechniania i Promocji w składzie:
Prepared by Division of Analysis, Dissemination and Promotion:

Iwona Cieciora
Daniel Koźmiński
Izabela Moskalska
Hanna Murawska
Dorota Sułkowska

pod kierunkiem:
supervised by:

Agnieszki Ajdyn, Grzegorza Stępnia

PROJEKT OKŁADKI
Cover design

Sylwester Jabłoński

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

ISSN 1508-1389

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2009
Nakład 110 egz. Ark. druk. 12,5. Papier offsetowy kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w maju 2009 r. Druk ukończono w maju 2009 r. Cena zł 20,00.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, Radom

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>	19
2.	Wybrane dane według sektorów własności	<i>Selected data by ownership sectors.....</i>	22
LUDNOŚĆ		POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics.....</i>	26
PRACA		LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector.....</i>	26
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw.....	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	29
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	32
7.	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy.....	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	33
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>	34
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS.....</i>	35
10.	Bezrobocie według BAEL.....	<i>Unemployment by LFS.....</i>	35
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>	36
12.	Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i>	39
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		FINANCES OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw.....	<i>Financial results of enterprises.....</i>	40
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.....	<i>Financial results of enterprises by sections</i>	42
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży....	<i>I. Revenues, cost, financial result from sale</i>	42
	II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	43
	III. Wynik finansowy netto.....	<i>III. Net financial result.....</i>	44
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result.....</i>	45
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises.....</i>	48
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji.....	<i>Current assets and liabilities of enterprises by sec- tions.....</i>	49
CENY		PRICES	
18.	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych.....	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	51
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych.....	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services.....</i>	51
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	54
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach.....	<i>Average marketplace prices received by farmers.....</i>	55
22.	Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i>	55
INWESTYCJE		INVESTMENTS	
23.	Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays.....</i>	56
24.	Mieszkania	<i>Dwellings</i>	57

Tablica Table			Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	National economy entities by sections.....	58
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal	59
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock.....	60
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products.....	61
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu.....	Sold production of industry	62
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	Production of selected products by PKWiU	65
31.	Produkcja sprzedana budownictwa.....	Sold production of construction	67
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity.....	68
	TURYSTYKA	TOURISM	
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective accommodation establishments	70
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I–III	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III.....	71
35.	Wypadki drogowe.....	Road traffic accidents.....	72
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
36.	Ludność w 2008 r.	Population in 2008.....	74
37.	Ruch naturalny ludności w 2008 r.	Vital statistics in 2008.....	77
38.	Ruch naturalny ludności w IV kwartale 2008 r.	Vital statistics in 4th quarter 2008	78
39.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2009 r.	Registered unemployed persons and job offers in 2009.....	79
40.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2009 r.	Registered unemployed persons by age in 2009.....	80
41.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2009 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2009.....	81
42.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2009 r.	Dwellings completed in the period I–III 2009.....	82
43.	Podmioty gospodarki narodowej w 2009 r.	Entities of the national economy in 2009.....	83
44.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I–III 2009 r.	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III 2009.....	86
45.	Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–III 2009 r.	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2009.....	87
46.	Wypadki drogowe w okresie I–III 2009 r.	Road traffic accidents in the period I–III 2009	88
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
47.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	89
48.	Podstawowe dane o województwach.....	Basic data on voivodships	93
	MAPA	MAP	
	Podział województwa mazowieckiego według podregionów i powiatów (NTS 2, NTS 3 i NTS 4)	Division of Mazowieckie Voivodship by subregions and powiats (NTS 2, NTS 3 and NTS 4).....	73

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007)**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz.U. Nr 251, poz. 1885), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004. Dane z zakresu podmiotów gospodarki narodowej prezentowane są nadal w układzie 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 według 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* I kwartał 2009 publikuje się bieżące dane wg PKD 2007 oraz dane przeliczone według tej klasyfikacji za okresy poprzednie.

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

3. 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.

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

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

GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained in the Statistical Bulletin are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities 2007 (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. Data on national accounts and national economy entities are still presented in accordance with PKD 2004.

The changes of classification result of the need to harmonize economic statistics in the European Union and the accordance with applicable standards on 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 the modifications concerning the scope, consisting in new groupings of types of activity (taking new 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 is published according to the PKD 2007. Data for previous periods are also converted according to this classification.

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

3. 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.

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

5. 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.

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

7. 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 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 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 osób;
- 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 kwartalnym 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 osób;
- 5) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

8. 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

6. 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.

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

- 1) data on employees, employment, wages and salaries – for monthly periods – refer to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises and investment outlays – for quarterly periods – refers 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 employees 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 quarter 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 includes 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 of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;
- 5) production of products refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employees exceeds 49 persons.

8. 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

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.

9. 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”.

10. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

11. 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.).

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

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

14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. W momencie wprowadzenia zmiany dane te oznaczone są „*“.

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

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

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

18. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008), wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 października 2008 r. (Dz.U. Nr 207, poz. 1293). PKWiU 2008 została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity – CPA”, „Products of the Community – PRODCOM” oraz „Combined Nomenclature – CN”.

19. 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 podaje się na następnej stronie:

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.

9. 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”.

10. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.

11. 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).

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

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

14. 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 “*”.

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

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

17. 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.

18. 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). 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”, “Products of the Community – PRODCOM” and “Combined Nomenclature CN”.

19. 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 given on the next page:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
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
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	manufacture of leather and related products
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 farmaceutycznych	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	manufacture of pharmaceutical products	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
	działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)
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
	wyroby		products
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymanywane z mleka	butter	butter and other fats from milk

20. Zgodnie z ustawą z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz.U. Nr 88, poz. 439) wprowadzono rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 lipca 2000 r. (Dz.U. Nr 58, poz. 685) Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie Nomenklature of Territorial Units for Statistics (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na hierarchicznie powiązane jednostki terytorialne z uwzględnieniem pięciu poziomów, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa – lokalne.

Rozporządzenie z 2000 r. zostało skorygowane rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. (Dz.U. Nr 98, poz. 998), wchodzącym w życie z dniem uzyskania przez Polskę członkostwa w Unii Europejskiej. Zmiany dotyczyły poziomu NTS1, który do tej pory oznaczał obszar całego państwa, a obecnie obejmuje swym zasięgiem 6 nowo wyodrębnionych regionów.

Powyższe rozporządzenia zostały zastąpione rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. (Dz.U. Nr 214, poz. 1573) w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), wchodzącym w życie z dniem 1 stycznia 2008 r. Zmiany dotyczą poziomu podregionów (NTS3), zwiększając ich liczbę z 45 do 66 jednostek. Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

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

20. According to the Act on Public Statistics dated 29th June 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated 13th July 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), which was elaborated on the basis of Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), standing in countries of the European Union. NTS divides Poland in the hierarchically connected territorial units with five levels; three of them are described as regional levels, and two left – as local levels.

Regulation from 2000 was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated 27th April 2004 (Journal of Laws No. 98, items 998) valid from date of accession of Poland into the European Union. The amendments concerned the level NTS1, which has been denoted a country as a whole as yet and now includes 6 newly established regions.

The above decrees were replaced by the Regulation of the Council of Ministers dated 14th November 2007 (Journal of Laws No. 214, items 1573) on implementation of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) valid from 1st January 2008. The amendments concerned the subregions level (NTS3), increasing the number of units from 45 to 66. An allocation of particular territorial units to respective levels of NTS was given in the enclosure with the above-cited decree.

21. 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 z ruchu naturalnego 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 oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

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

Do „bezrobotnych zarejestrowanych w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki” zaliczono osoby bezrobotne, które w ww. okresie ukończyły (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

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

„Bezrobotni do 25 roku życia” są to osoby, które do dnia zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy nie ukończyły 25 roku życia.

„Bezrobotni powyżej 50 roku życia” są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 rok życia.

„Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu.

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.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) population is 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 include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

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

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

3. Data on **average paid employment** include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20th April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).

Among the “unemployed registered within the period of 12 months since the completion of education” are counted persons unemployed during the above mentioned period who completed (confirmed with a diploma, certificate, or other document) school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled 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 “unemployed aged up to 25 years” are persons who were under 25 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments.

The “unemployed over 50 years old” are persons who were over 50 years on the day they became recipients of the labour market instruments.

The “unemployed without occupational qualifications” are persons who do not have qualifications for performing any occupation confirmed by a diploma, certificate, certificate issued by a training institution or any other document entitling them to perform an occupation.

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.

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. Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych.

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 zarobek lub dochód 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 wypłacone 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 finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

5. *Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of **Labour Force Survey (LFS)**, which is conducted quarterly. The survey includes the members of randomly selected households.*

*Among the **employed** are included 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 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** 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 more (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 more (total or a given group).*

6. Average monthly nominal wage and salary 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 is presented in gross terms.*

8. *Information regarding **retirement pay and pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits financed from the Social Insurance Fund of the Social Insurance Institution.*

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszy.

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 osiągania 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: Dz.U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późn. zm.).

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

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 po-

*Information regarding **retirement pay and pension benefits for farmers** concerns benefits financed from the Pension Fund of the Agricultural Social Insurance Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds 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. 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 is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;*
- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

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 de-*

mniejszone 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);
- 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;

created 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) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*
- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those 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) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 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 oraz 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;
- 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) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- 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) 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) 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 osób.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szerebła przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebła grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła 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.

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 are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for 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.*

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

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników 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. 1800 w 2009 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. 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).

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

19. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankierów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

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, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- 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

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) 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, in which the number of employees exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described 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 1800 in 2009) 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. Data on procurement prices concern prices paid 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).

18. 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.

19. The sources of information on **retail prices** of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of food are collected once a month, prices of fruit and vegetables – three times a month (every decade).

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,
- others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plant-

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 (uwzględnione 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. Pogłowia 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.

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” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „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.

ings 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 disclosed 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 at June and December.

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

- 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 fees 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.

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

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

25. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty 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.

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 the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^{ab} w tys. Population ^{ab} 10 ³	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} 10 ³	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezrobocia zarejestro- wanego ^{ad} w % Registered unemployment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^e Job offers ^e	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. 10 ³	A	B			
2007 I—XII	5188,5	627,3	219,9	77,0	x	9,0	x	50
2008 I—XII	5204,5	649,4	178,0	80,9	x	7,3	x	64
2008 I	628,0	225,7	77,3	102,6	9,1	9816	42
II	629,5	221,4	76,9	98,1	8,9	10539	36
III	5191,0	631,6	214,4	77,1	96,8	8,7	10931	35
IV	634,0	205,1	77,2	95,7	8,3	12592	30
V	636,1	196,5	77,5	95,8	8,0	12651	28
VI	5195,0	638,9	187,8	77,1	95,6	7,6	12999	25
VII	640,6	182,9	76,7	97,4	7,5	11353	28
VIII	642,3	180,3	76,9	98,6	7,4	10377	28
IX	5201,8	644,6	175,2	76,8	97,2	7,2	11995	27
X	646,7	169,9	77,3	97,0	7,0	10486	35
XI	648,1	172,8	79,1	101,7	7,1	7265	45
XII	5204,5	649,4	178,0	80,9	103,0	7,3	5544	64
2009 I	649,5	192,9	85,5	108,4	7,8	8998	47
II	650,8	201,0	90,8	104,2	8,2	6179	58
III	648,0	205,4	95,8	102,2	8,3	10572	52

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 ³	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
2007 I—XII	1241,1	104,9	x	3566,13	107,5	x	1280,04	103,2
2008 I—XII	1299,3	104,7	x	3957,99	111,0	x	1402,72	109,6
2008 I	1294,6	107,3	101,3	3664,55	110,5	93,2	.	.
II	1296,2	107,1	100,1	3782,53	111,6	103,2	.	.
III	1298,1	106,8	100,1	4013,06	111,3	106,1	1327,84	104,7
IV	1294,3	106,1	99,7	3953,15	111,2	98,5	.	.
V	1294,8	105,8	100,0	3836,13	109,9	97,0	.	.
VI	1295,8	105,2	100,1	3955,45	113,3	103,1	1372,09	107,7
VII	1299,8	104,7	100,3	3995,67	112,0	101,0	.	.
VIII	1301,6	104,3	100,1	3943,40	112,4	98,7	.	.
IX	1303,4	104,4	100,1	3950,36	112,3	100,2	1391,25	109,0
X	1303,6	103,1	100,0	4149,37	111,5	105,0	.	.
XI	1303,6	102,6	100,0	4003,82	108,2	96,5	.	.
XII	1298,5	101,6	99,6	4226,71	107,5	105,6	1402,72	109,6
2009 I	1292,8	99,9	99,6	4071,16	111,1	96,3	.	.
II	1288,4	99,4	99,7	4020,53	106,3	98,8	.	.
III	1284,3	98,9	99,7	4306,94	107,3	107,1	1475,14	111,1

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa w rolnictwie. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. e W ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agricultural. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Accrued data.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
		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
2007	I—XII.....	158,2	x	150,5	x	94,7	x	96,3	x
2008	I—XII.....	96,9*	x	85,1*	x	101,9*	x	117,7*	x
2008	I.....	132,9	107,1	110,5	106,7	96,5	98,3	118,5	107,0
	II.....	138,3	103,0	112,9	100,6	93,3	100,5	101,9	88,0
	III.....	143,9	102,6	122,4	102,8	97,1	103,0	111,0	112,3
	IV.....	151,1	102,0	127,2	101,7	94,3	95,7	110,4	99,8
	V.....	137,3	91,7	115,2	94,5	101,4	103,0	126,3	111,8
	VI.....	131,9	92,9	121,7	98,3	102,3	101,6	124,8	107,4
	VII.....	132,4	92,6	109,6	79,2	97,1	94,5	115,1	103,1
	VIII.....	89,1	80,4	84,7	84,8	97,8	102,8	111,9	101,1
	IX.....	65,4	91,1	62,1	90,0	100,0	104,9	116,2	102,4
	X.....	59,0	89,8	52,6	85,5	97,2	95,0	118,7	91,3
	XI.....	58,9	96,3	56,6	105,2	104,4	104,3	129,4	99,8
	XII.....	60,4	104,7	50,6	89,3	100,2	97,4	132,0	107,3
2009	I.....	55,7	98,8	47,5	100,1	105,5	103,5	118,7	96,2
	II.....	59,1	109,2	49,5	104,8	112,0	106,8	137,2	101,7
	III.....	56,4	98,0	47,6	98,7	113,1	104,0	134,4	110,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplaces
		w tys. t 10 ³ t	A	B	w mln l 10 ⁶ l	A	B	
2007	I—XII.....	368,5	94,9	x	1699,8	99,5	x	x
2008	I—XII.....	356,1*	96,6*	x	1761,3*	103,6*	x	x
2008	I.....	23,6	98,5	115,9	131,6	117,3	102,8	5,1
	II.....	22,6	110,5	95,7	125,7	106,3	95,5	4,4
	III.....	23,1	95,1	102,2	140,9	103,9	112,2	4,9
	IV.....	23,2	109,4	100,3	142,1	100,0	100,8	4,9
	V.....	23,5	102,6	101,4	165,9	103,6	116,7	5,3
	VI.....	21,4	110,3	91,2	162,1	105,3	97,7	5,7
	VII.....	22,6	111,3	105,4	162,4	102,3	100,1	5,9
	VIII.....	19,9	92,0	88,1	160,5	103,7	98,9	6,8
	IX.....	22,7	119,5	113,8	151,7	107,9	94,5	8,9
	X.....	26,0	110,2	114,6	144,4	100,1	95,2	8,1
	XI.....	21,4	99,6	82,6	129,5	105,3	89,7	9,1
	XII.....	22,4	109,9	104,6	135,0	105,4	104,2	9,8
2009	I.....	22,3	94,4	99,5	134,2	102,0	99,4	10,2
	II.....	22,7	100,2	101,6	133,7	106,4	99,7	11,1
	III.....	24,9	107,5	109,7	152,4	108,1	114,0	10,5

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 7.3.
N o t e. See general notes item 7.3.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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 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	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
2007	I—XII	106,8	x	165,5	x	109,7	x	93,0	x	119,1	x
2008	I—XII	103,9	x	160,0	x	102,5	x	109,9	x	107,8	x
2008	I	107,5	96,9	205,6	111,1	108,4	95,0	104,7	104,6	98,6	90,8
	II	112,5	101,2	245,7	119,1	113,5	101,5	108,4	99,7	105,4	104,0
	III	99,5	101,0	195,0	103,0	97,7	102,1	106,1	97,0	105,8	101,0
	IV	113,4	104,3	163,7	134,8	112,9	107,0	115,1	93,0	112,1	108,0
	V	102,4	89,7	154,9	99,2	102,7	93,0	98,1	73,9	120,8	103,9
	VI	106,7	103,9	168,2	107,3	106,6	104,3	104,6	101,2	123,0	106,3
	VII	100,7	95,8	136,0	88,9	102,7	96,3	88,0	92,8	122,4	97,6
	VIII	96,0	97,8	127,2	97,0	95,1	96,7	99,1	104,9	115,6	92,9
	IX	104,8	112,4	140,3	119,7	106,2	115,1	94,7	97,8	117,6	103,3
	X	101,2	108,0	149,1	103,3	102,0	104,7	95,5	130,7	111,0	99,6
	XI	96,5	90,1	168,1	98,7	93,6	86,0	109,4	111,3	91,6	86,5
	XII	100,8	102,3	238,0	115,6	97,4	98,7	112,3	115,2	110,5	120,4
2009	I	94,4	90,8	72,2	33,7	91,6	89,4	103,7	96,6	112,3	92,3
	II	91,6	97,9	103,3	166,0	88,9	98,2	99,8	96,1	111,3	103,1
	III	102,6	115,5	137,3	140,2	103,3	121,6	99,4	97,0	106,4	96,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
		A	B	ogółem total	A	B	A	B
2007	I—XII	126,6	x	30252	111,7	x	118,5	x
2008	I—XII	109,4	x	38154	126,1	x	111,8	x
2008	I	121,2	42,1	3844	172,9	96,2	125,7	79,1
	II	121,9	102,4	2070	112,4	53,9	128,3	98,8
	III	121,9	116,6	1602	87,2	77,4	117,2	108,9
	IV	116,5	112,4	4115	236,6	256,9	117,4	103,4
	V	115,3	108,2	2742	193,5	66,6	116,3	100,6
	VI	122,5	125,5	2633	138,1	96,0	115,4	102,3
	VII	104,6	87,3	3705	123,4	140,7	113,3	99,5
	VIII	95,6	100,8	3195	143,9	86,2	110,1	98,6
	IX	112,3	111,3	3048	136,4	95,4	113,5	102,6
	X	106,4	105,8	2713	61,4	89,0	111,2	106,6
	XI	100,8	95,4	1984	58,1	73,1	102,3	88,9
	XII	80,4	106,0	6503	162,8	327,8	104,4	121,0
2009	I	98,7	51,6	5060	131,6	77,8	97,9	74,2
	II	120,8	125,4	2647	127,9	52,3	93,9	99,7
	III	94,8	91,6	2176	135,8	82,2	96,3	111,7

^a Ceny stałe 2005 (średnie ceny bieżące z 2005 r.); patrz uwagi ogólne pkt 9. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Constant prices 2005 (2005 average current prices); see general notes item 9. ^b See methodological notes item 23. ^c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Podmioty gospodarki narodowej ^a — stan w końcu okresu <i>National economy entities^a — end of period</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 <i>industry^b</i>										
		ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>grand 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 liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>								w % ogółem <i>% of grand total</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			w % razem <i>% of total</i>
2007	I—XII.....	627277	14190	613087	1241081	329408	911673	73,5	321290	42713	278577	86,7
2008	I—XII.....	649354	13290	636064	1299318	325623	973695	74,9	335728	50986	284742	84,8
	A	103,5	93,7	103,7	104,7	98,9	106,8	x	104,5	119,4	102,2	x
2008	I—III.....	631592	14184	617408	1294726	328582	966144	74,6	336098	50831	285267	84,9
	I—VI.....	638874	14195	624679	1292909	328354	964555	74,6	333237	50763	282474	84,8
	I—IX.....	644559	14196	630363	1295904	328208	967696	74,7	333921	50894	283027	84,8
	I—XII.....	649354	13290	636064	1299318	325623	973695	74,9	335728	50986	284742	84,8
2009	I—III.....	647965	12855	635110	1292748	313510	979238	75,7	320589	49561	271028	84,5
	A	102,6	90,6	102,9	99,8	95,4	101,4	x	95,4	97,5	95,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total
2007	I—XII	88223	13413	74810	84,8	268427	8567	259860	96,8
2008	I—XII	85761	4898	80863	94,3	288900	8186	280714	97,2
	A	97,2	36,5	108,1	x	107,6	95,6	108,0	x
2008	I—III.....	85555	4901	80654	94,3	288233	8477	279756	97,1
	I—VI.....	84995	4890	80105	94,2	288799	8432	280367	97,1
	I—IX.....	84937	4929	80008	94,2	288894	8321	280573	97,1
	I—XII	85761	4898	80863	94,3	288900	8186	280714	97,2
2009	I—III.....	86622	4803	81819	94,5	298638	6978	291660	97,7
	A	101,2	98,0	101,4	x	103,6	82,3	104,3	x

^a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa w rolnictwie. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 9.

^a Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. ^b See general notes item 9.

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 liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total	w zł in zł			w % ogółem % of grand total
2007 I—XII	271615	228552	43063	15,9	3566,13	3137,00	3721,18	104,3
2008 I—XII	279044	225497	53547	19,2	3957,99	3574,63	4086,19	103,2
A	102,7	98,7	124,3	x	111,0	114,0	109,8	x
2008 I—III	277572	228247	49325	17,8	3827,52	3208,19	4038,15	105,5
I—VI	277855	228153	49702	17,9	3886,75	3294,94	4088,22	105,2
I—IX	278156	227918	50238	18,1	3907,07	3390,27	4082,35	104,5
I—XII	279044	225497	53547	19,2	3957,99	3574,63	4086,19	103,2
2009 I—III	278571	216374	62197	22,3	4135,99	3445,30	4357,12	105,3
A	100,4	94,8	126,1	x	108,1	107,4	107,9	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 zł in zł			w % razem % of total	w zł in zł			w % razem % of total
2007 I—XII	3375,82	3741,71	3319,73	98,3	3888,60	2770,73	4089,03	105,2
2008 I—XII	3632,63	4003,19	3566,27	98,2	4520,09	3438,74	4585,59	101,4
A	107,6	107,0	107,4	x	116,2	124,1	112,1	x
2008 I—III	3552,39	3646,38	3535,64	99,5	4141,07	3243,21	4195,63	101,3
I—VI	3609,45	3703,97	3592,46	99,5	4387,72	3297,93	4454,25	101,5
I—IX	3615,33	3822,82	3578,02	99,0	4488,89	3345,75	4559,31	101,6
I—XII	3632,63	4003,19	3566,27	98,2	4520,09	3438,74	4585,59	101,4
2009 I—III	3784,04	3888,55	3764,93	99,5	4600,97	3375,32	4672,92	101,6
A	106,5	106,6	106,5	x	111,1	104,1	111,4	x

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
 a See general notes item 9.

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 ^A trade; repair of motor vehicles ^A				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 zł in zł		w % razem % of total		w zł in zł		w % razem % of total	
2007 I—XII	3555,77	3189,95	3567,83	100,3	2970,71	2900,09	3345,54	112,6
2008 I—XII	3891,81	3656,95	3898,66	100,2	3393,75	3336,49	3634,86	107,1
A	109,5	114,6	109,3	x	114,2	115,0	108,6	x
2008 I—III.....	3864,70	3457,55	3877,03	100,3	3058,58	2964,47	3494,05	114,2
I—VI.....	3880,11	3395,13	3894,69	100,4	3159,81	3055,29	3639,60	115,2
I—IX.....	3873,99	3408,32	3887,81	100,4	3231,74	3142,28	3637,63	112,6
I—XII	3891,81	3656,95	3898,66	100,2	3393,75	3336,49	3634,86	107,1
2009 I—III.....	4128,53	3476,84	4144,12	100,4	3283,32	3207,92	3545,64	108,0
A	106,8	100,6	106,9	x	107,3	108,2	101,5	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 mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2007 I—XII	30468,4	7772,9	22695,6	74,5	168995,0	30189,8	138805,2	82,1
2008 I—XII	32385,8	8580,0	23805,8	73,5	177210,8	32579,5	144631,4	81,6
A	106,3	110,4	104,9	x	103,9	x	x	x
2008 I—III.....	44942,2	9270,1	35672,1	79,4
I—VI.....	12772,2	2939,9	9832,3	77,0	89938,8	16532,6	73406,3	81,6
I—IX.....	20431,4	4990,3	15441,0	75,6	133172,1	23085,5	110086,6	82,7
I—XII	32385,8	8580,0	23805,8	73,5	177210,8	32579,5	144631,4	81,6
2009 I—III.....	42008,3	9893,3	32114,9	76,4
A	.	.	.	x	96,6	x	x	x

^a Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 9; 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 9; index numbers are calculated on the constant prices (2005 average current prices).

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności ^a Revenues from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of revenues 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 mln zł 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total	w mln zł 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total
2007 I—XII	596490,5	87853,1	508637,4	85,3	559318,8	82119,1	477199,7	85,3
2008 I—XII	671534,4	96976,9	574557,5	85,6	645689,0	94204,3	551484,7	85,4
2008 I—III	151781,3	24327,9	127453,4	84,0	142992,6	22279,2	120713,4	84,4
I—VI	318718,6	47775,4	270943,2	85,0	299557,5	44767,1	254790,5	85,1
I—IX	485137,9	70005,9	415132,1	85,6	457748,6	66176,8	391571,9	85,5
I—XII	671534,4	96976,9	574557,5	85,6	645689,0	94204,3	551484,7	85,4
2009 I—III	156716,9	24790,6	131926,3	84,2	156054,0	25548,0	130506,1	83,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^d w % Profitability rate of gross turnover ^d in %			Wskaźnik rentowności obrotu netto ^e w % Profitability rate of net turnover ^e in %		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2007 I—XII.....	29622,8	4082,2	25540,7	6,2	6,5	6,2	5,0	4,6	5,0
2008 I—XII.....	20019,0	1915,4	18103,6	3,9	2,9	4,0	3,0	2,0	3,2
2008 I—III.....	6800,6	1488,8	5311,7	5,8	8,4	5,3	4,5	6,1	4,2
I—VI.....	15178,3	2125,8	13052,4	6,0	6,3	6,0	4,8	4,4	4,8
I—IX.....	21525,0	2608,9	18916,0	5,6	5,5	5,7	4,4	3,7	4,6
I—XII.....	20019,0	1915,4	18103,6	3,9	2,9	4,0	3,0	2,0	3,2
2009 I—III.....	-477,3	-1065,8	588,5	0,4	-3,1	1,1	-0,3	-4,3	0,4

a–e Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14.3, e – pkt 14.4.

a–e See general notes item 7.2 and methodological notes: a – item 10, b – item 11, c – item 12.9, d – item 14.3, e – item 14.4.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^b <i>Popula- tion^b</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodze- nia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodze- nia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost natu- ralny ^c <i>Natural increase^c</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infant^d</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infant^d</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>					
2007 I—XII.....	5188488	32645	55140	52840	268	2300	6,31	10,66	10,22	4,86	0,44
2008 I—XII.....	5204495	33975	58714	53248	285	5466	6,55	11,32	10,26	4,85	1,05
A	100,3	104,1	106,5	100,8	106,3	237,7	103,8	106,2	100,4	99,8	238,6
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2007 IV	5188488	6876	13202	13785	79	–583	5,31	10,20	10,65	5,98	–0,45
2008 I.....	5190989	3016	13852	13992	81	–140	2,33	10,69	10,80	5,85	–0,11
II.....	5195000	9411	14752	13199	82	1553	7,26	11,38	10,19	5,56	1,20
III.....	5201826	15045	15858	12467	68	3391	11,60	12,23	9,61	4,29	2,61
IV	5204495	6503	14252	13590	54	662	5,01	10,97	10,46	3,79	0,51
A	100,3	94,6	108,0	98,6	68,4	x	94,4	107,5	98,2	63,4	x
B	100,1	43,2	89,9	109,0	79,4	19,5	43,2	89,7	108,8	88,3	19,5

^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 Number of live births minus deaths in a given period. ^d Infants less than 1 year old. ^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 Grand total	W tym Of which				
		przemysł ^a industry ^a		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	razem total	w tym of which	
					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2008 I	1340491	341628	1568	292993	77116	11396
II	1343783	341625	1588	292880	76879	11754
III	1344113	340731	1607	291914	76475	11762
IV	1341480	339017	1592	290276	76533	12043
V	1340274	338765	1637	290014	76573	12064
VI	1342212	338407	1650	289535	76843	12279
VII	1345368	338666	1650	289719	76719	12357
VIII	1345294	339478	1663	289366	76429	12275
IX	1347989	338425	1676	287803	76526	12242
X	1349524	337902	1567	287185	76254	12078
XI	1349117	334935	1581	284177	74828	11972
XII	1337587	332557	1571	281716	74098	11896
2009 I	1333721	325926	1563	274933	74038	11539
II	1328454	322957	1689	271799	73313	11423
III	1325534	321881	1670	272198	73428	11340
A	98,6	94,5	103,9	93,2	96,0	96,4
B	99,8	99,7	98,9	100,1	100,2	99,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.

^a See general notes item 9.

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 wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</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 chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ <i>manufacture of pharma- ceutical products^Δ</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.....	1528	14583	3446	5013	9188	6555	19066	8245
	II.....	1519	14436	3396	5071	9047	6575	18931	8304
	III.....	1515	14379	3397	5050	8921	6589	18865	8336
	IV.....	1450	14076	3383	5151	8921	6575	17267	8308
	V.....	1439	13946	3360	5044	8907	6530	17127	8295
	VI.....	1441	13851	3387	4937	8967	6593	17112	8301
	VII.....	1438	13676	3371	4990	8945	6598	17050	8238
	VIII.....	1429	13583	3373	4968	8924	6520	17078	8228
	IX.....	1443	13694	3413	4833	9029	6492	16896	8156
	X.....	1340	13691	3324	4783	8890	6474	16790	8139
	XI.....	1306	13696	3297	4733	8909	6532	16714	8123
	XII.....	1296	13443	3102	4427	8935	6450	18245	8033
2009	I.....	1075	12106	2764	3972	9093	6414	17732	7914
	II.....	1080	11843	2780	3876	9084	6297	17530	7875
	III.....	1155	12252	2867	3974	9127	6277	17192	8643
	A	76,2	85,2	84,4	78,7	102,3	95,3	91,1	103,7
	B	106,9	103,5	103,1	102,5	100,5	99,7	98,1	109,8

(cd.) (cont.)

(cd.) (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						
		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 komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.
2008	I.....	17389	13824	3895	19311	16744	12061	14641
	II.....	17309	13562	3870	19451	16671	12234	14842
	III.....	17352	13586	3810	19460	16410	12143	14944
	IV.....	17282	13543	3723	19412	16396	12378	14974
	V.....	17151	13708	3690	19517	16320	12515	15057
	VI.....	16965	13656	3648	19522	15996	12546	15012
	VII.....	16839	13747	3703	19494	16103	12874	14922
	VIII.....	16846	13690	3719	19456	16047	13192	15058
	IX.....	16730	13864	3674	19450	15468	13106	15136
	X.....	16682	13832	3662	19606	15427	13141	15183
	XI.....	16564	13735	3642	19486	14873	13074	15108
	XII.....	16254	13421	3519	19052	14782	12915	14874
2009	I.....	15848	13400	3426	19929	13696	11187	14885
	II.....	15722	13151	3331	19614	13210	11058	14812
	III.....	15700	12831	3355	19852	13003	10730	14714
	A	90,5	94,4	88,1	102,0	79,2	88,4	98,5
	B	99,9	97,6	100,7	101,2	98,4	97,0	99,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
^a See general notes item 9.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

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>		W tym <i>Of which</i>						
		przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>						
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą 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>	w tym <i>of which</i>	
		produkcja po- jazdów samo- chodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>			pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
2008	I	10619	3065	7594			33808	13259
	II	10757	3033	7628	33858	13299	732	6178
	III	10756	2985	7627	33882	13328	733	6210
	IV	10811	2961	7547	33917	13232	733	6124
	V	10905	2914	7463	33847	13267	734	6144
	VI	10939	2896	7243	33908	13314	735	6167
	VII	10985	2863	7184	33969	13328	734	6206
	VIII	10849	2826	7178	35100	13349	736	6228
	IX	10688	2802	7052	35562	13384	733	6266
	X	10508	2746	7116	35697	13453	735	6302
	XI	10376	2656	7037	35700	13477	737	6305
	XII	10147	2534	6900	35742	13528	733	6379
2009	I	9682	2395	6687	35870	13560	818	6295
	II	9479	2385	6514	35933	13536	873	6218
	III	9337	2381	6472	34584	13429	877	5997
	A	86,8	79,8	84,9	102,1	100,8	119,6	96,6
	B	98,5	99,8	99,4	96,2	99,2	100,5	96,4

(cd.) (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	w tym of which			razem total	w tym of which		
			budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej ^Δ i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalis- tyczne specialized construction activities		handel hurto- wy i detalicz- ny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
2008	I	91682	50350	19847	21485	301953	19449	126642	155862
	II	92040	50683	19874	21483	302678	19514	127209	155955
	III	92380	50886	20005	21489	303709	19583	127812	156314
	IV	91746	50173	20345	21228	303585	19618	127807	156160
	V	91122	49510	20345	21267	303602	19652	129112	154838
	VI	91251	49552	20428	21271	303089	19526	129448	154115
	VII	91376	49275	20638	21463	304947	19554	130759	154634
	VIII	90936	49003	20535	21398	305149	19547	130490	155112
	IX	91316	49224	20752	21340	306480	19581	130411	156488
	X	91930	49768	21004	21158	307859	19629	130311	157919
	XI	91453	49422	20896	21135	309051	19551	131197	158303
	XII	89975	48587	20649	20739	307800	19505	129975	158320
2009	I	89978	47928	20065	21985	308055	20275	130668	157112
	II	89016	46957	20187	21872	309694	20229	132194	157271
	III	90793	47908	20487	22398	310363	20422	131793	158148
	A	98,3	94,1	102,4	104,2	102,2	104,3	103,1	101,2
	B	102,0	102,0	101,5	102,4	100,2	101,0	99,7	100,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.

a See general notes item 9.

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	informacja i komunikacja information and communication	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				
2008	I..... II..... III..... IV..... V..... VI..... VII..... VIII..... IX..... X..... XI..... XII.....	282989 283508 283625 283584 283622 283986 284484 284529 284542 285211 285431 284876	155147 155072 155066 155110 154942 154807 154689 154680 154756 154890 154882 154422	19782 20009 20121 20174 20407 20449 20735 20859 20865 21515 21478 21320	34720 34977 35410 35511 35879 36996 37917 36867 35881 36422 37101 37005	102027 103320 103489 102566 102815 102454 102349 102541 103568 102494 102791 103605	21519 21788 21809 21727 21783 21774 21743 21919 21869 21819 21723 21709	85098 84740 83541 83517 82029 83520 83126 82618 83388 82265 82986 78162
2009	I..... II..... III.....	287290 282991 280368	157402 153011 150730	21192 21153 20942	36974 37059 37326	102213 101819 102046	21184 21226 20881	79862 81649 79707
	A	98,9	97,2	104,1	105,4	98,6	95,7	95,4
	B	99,1	98,5	99,0	100,7	100,2	98,4	97,6

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
				razem total	w tym of which		
					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	
2007 I—XII.....	1241081	321290	1374	283189	75311	11124	
2008 I—XII.....	1299318	335728	1599	286398	75386	11824	
2009 I—III	1292748	320589	1659	271139	73136	11278	
A	99,8	95,4	106,8	94,3	96,7	97,8	
2008 I.....	1294642	337063	1550	288595	76020	11225	
II.....	1296162	335930	1560	287368	75599	11534	
III	1298104	335543	1579	286901	75363	11613	
IV	1294313	333408	1565	284854	75291	11782	
V	1294784	333194	1591	284660	75249	11902	
VI	1295760	332718	1633	284030	75200	12002	
VII.....	1299777	332891	1633	284123	75383	12135	
VIII	1301648	334294	1644	284357	75227	12122	
IX	1303407	333245	1663	282842	75052	12092	
X	1303555	332939	1555	282415	74959	11929	
XI	1303612	330557	1563	279999	73732	11828	
XII	1298462	329214	1557	278530	73176	11748	
2009 I.....	1292795	321658	1544	270924	72819	11441	
II.....	1288435	319476	1668	268544	72949	11303	
III	1284265	317642	1654	268130	72454	11214	
A	98,9	94,7	104,7	93,5	96,1	96,6	
B	99,7	99,4	99,2	99,8	99,3	99,2	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.^a See general notes item 9.

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>							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</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 chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>
2007	I—XII.....	1481	14118	3382	4580	9431	6316	18943	8140
2008	I—XII.....	1300	13632	3279	5200	8805	6363	18597	8178
2009	I—III.....	1146	12066	2770	3947	9108	6222	17254	8602
	A	79,6	85,1	83,7	79,2	101,9	95,9	92,1	104,3
2008	I.....	1495	14231	3303	4912	9359	6497	18902	8165
	II.....	1480	14115	3281	4987	8931	6514	18770	8235
	III.....	1451	14052	3282	4968	8846	6501	18704	8279
	IV.....	1408	13707	3272	5092	8817	6478	17138	8244
	V.....	1404	13595	3252	4990	8810	6440	16976	8238
	VI.....	1395	13501	3277	4924	8863	6463	16978	8243
	VII.....	1397	13150	3255	4967	8852	6478	16899	8203
	VIII.....	1392	13284	3256	4933	8849	6387	16974	8159
	IX.....	1386	13399	3276	4815	8933	6373	16777	8117
	X.....	1299	13369	3203	4754	8802	6388	16612	8055
	XI.....	1280	13267	3190	4716	8835	6452	16498	8041
	XII.....	1272	13090	3023	4381	8860	6363	18125	8002
2009	I.....	1038	11734	2655	3860	9001	6342	17530	7856
	II.....	1050	11397	2676	3759	9021	6171	17288	7823
	III.....	1119	11869	2757	3872	9099	6191	16920	8590
	A	77,1	84,5	84,0	77,9	102,9	95,2	90,5	103,8
	B	106,6	104,1	103,0	103,0	100,9	100,3	97,9	109,8
(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>							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</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 komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</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>	
2007	I—XII.....	16841	13387	3196	17534	16477	11276	14227	
2008	I—XII.....	16477	13461	3714	18536	15962	12549	14756	
2009	I—III.....	15461	12831	3383	19433	13135	10986	14621	
	A	91,5	94,6	88,3	106,3	79,4	90,8	100,2	
2008	I.....	16897	13654	3847	19035	16615	11925	14437	
	II.....	16840	13342	3833	18287	16555	12176	14636	
	III.....	16928	13440	3809	18300	16374	12115	14739	
	IV.....	16841	13419	3697	18258	16294	12242	14779	
	V.....	16726	13553	3662	18348	16206	12397	14878	
	VI.....	16609	13519	3602	18351	16082	12414	14799	
	VII.....	16489	13621	3645	18369	15997	12643	14736	
	VIII.....	16508	13595	3649	18401	15949	12986	14875	
	IX.....	16415	13700	3646	18426	15414	12521	14976	
	X.....	16381	13724	3599	18536	15317	13092	15086	
	XI.....	16298	13603	3618	18460	14844	13074	15037	
	XII.....	15911	13322	3534	18428	14663	12964	14826	
2009	I.....	15510	13295	3430	19286	13592	11130	14773	
	II.....	15395	13007	3289	19268	13093	10989	14567	
	III.....	15342	12745	3323	19055	12952	10765	14569	
	A	90,6	94,8	87,2	104,1	79,1	88,9	98,8	
	B	99,7	98,0	101,0	98,9	98,9	98,0	100,0	

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
a See general notes item 9.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT 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						
		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		
						razem total	w tym of which	
produkcja po- jazdów samocho- dowych, przy- czep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture			pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply		gospodarka odpadami; od- zysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activi- ties; materials recovery	
2007	I—XII	9879	3187	7190	23996	12731	742	5729
2008	I—XII	10697	2896	7402	34497	13234	733	6139
2009	I—III	9547	2414	6561	34474	13317	873	5945
	A	90,1	79,6	85,6	102,0	100,8	120,1	97,0
2008	I	10483	3072	7513	33745	13173	730	6092
	II	10684	3041	7594	33795	13207	727	6117
	III	10676	2995	7617	33833	13230	727	6150
	IV	10747	2947	7556	33863	13126	730	6048
	V	10869	2904	7425	33812	13131	728	6061
	VI	10881	2901	7232	33861	13194	733	6083
	VII	10918	2833	7162	33902	13233	731	6141
	VIII	10812	2821	7156	35035	13258	729	6175
	IX	10656	2795	7058	35443	13297	731	6221
	X	10474	2747	7112	35620	13349	732	6243
	XI	10357	2700	7066	35615	13380	735	6250
	XII	10199	2626	6853	35699	13428	734	6309
2009	I	9619	2427	6683	35734	13456	814	6230
	II	9432	2377	6526	35839	13425	872	6152
	III	9326	2376	6351	34513	13345	876	5960
	A	87,4	79,3	83,4	102,0	100,9	120,5	96,9
	B	98,9	100,0	97,3	96,3	99,4	100,5	96,9

(cd.) (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		
		w tym of which			w tym of which		
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialized construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
2007	I—XII	88223	44130	18638	25455	268427	133871
2008	I—XII	85761	46378	20148	19235	288900	144121
2009	I—III	86622	45756	20308	20558	298638	147992
	A	101,2	97,2	104,0	108,4	103,6	102,0
2008	I	86237	47053	19547	19637	287802	144919
	II	85612	47146	19479	18987	288533	144935
	III	86187	47439	19603	19145	289722	145718
	IV	85271	46473	19870	18928	289727	145566
	V	85996	47046	19934	19016	289735	144207
	VI	85459	46473	19939	19047	289281	143621
	VII	85179	46092	20063	19024	291577	144221
	VIII	85480	46027	20069	19384	291946	144722
	IX	85962	46374	20305	19283	292973	145700
	X	86561	46597	20541	19423	293327	146108
	XI	85956	46275	20540	19141	294921	146903
	XII	85508	46081	20354	19073	295161	147975
2009	I	85515	45562	19882	20071	295063	147100
	II	85639	45159	19992	20488	296458	146784
	III	86022	45323	20301	20398	297197	147791
	A	99,8	95,5	103,6	106,5	102,6	101,4
	B	100,4	100,4	101,5	99,6	100,2	100,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
a See general notes item 9.

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						
		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	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accomodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	
2007	I—XII.....	271615	150903	17725	31240	89142	20853	72092
2008	I—XII.....	279044	154187	20702	32693	101310	21141	76898
2009	I—III.....	278571	153408	20926	33189	100482	20223	74442
	A	100,4	99,5	105,8	106,8	98,9	95,5	97,3
2008	I.....	277218	154345	19599	30785	100322	20906	77875
	II.....	277589	154085	19793	31102	101778	21224	77527
	III.....	278131	154195	19950	31415	101977	21287	76673
	IV.....	277988	154255	19992	31417	101014	21173	76404
	V.....	278197	154255	20171	31849	101194	21200	75284
	VI.....	278477	154097	20294	33066	100911	21202	76297
	VII.....	278986	153888	20569	34221	100864	21137	76227
	VIII.....	279079	153847	20727	33557	100948	21285	76041
	IX.....	279065	153972	20667	32345	101904	21288	76408
	X.....	279578	153941	21286	31980	100887	21234	75824
	XI.....	279910	154015	21291	32325	101159	21112	76376
	XII.....	279804	153638	21167	32345	102309	21117	73504
2009	I.....	281754	156670	20999	32783	100462	20476	74979
	II.....	277552	152344	20957	32785	100131	20556	75997
	III.....	275616	150531	20822	33124	100472	20152	74090
	A	99,1	97,6	104,4	105,4	98,5	94,7	96,6
	B	99,3	98,8	99,4	101,0	100,3	98,0	97,5

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	z ogółem of grand total							
			kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employ- ed	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	w okresie 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki ^b in period of 12 months since completion of education ^b	
					razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons			razem total	w tym w szkole wyż- szej, którzy nie ukończy- li 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
2008	III.....	214420	112396	50998	163422	9561	183320	103398	7265	2091
	IV.....	205142	108512	48813	156329	9144	174728	.	4541	1961
	V.....	196488	105335	47635	148853	8767	167555	.	5981	1795
	VI.....	187773	101954	45842	141931	8566	159570	89676	5103	1581
	VII.....	182859	100448	44766	138093	8307	154933	.	5924	2077
	VIII.....	180280	99322	44929	135351	7995	152926	.	6763	2461
	IX.....	175213	95792	44056	131157	7622	148182	78732	7555	2315
	X.....	169936	92461	42143	127793	7370	142748	.	7368	2314
	XI.....	172840	92340	42129	130711	7513	144046	.	7490	2365
	XII.....	178028	93650	42614	135414	7739	146655	72656	7776	2487
2009	I.....	192912	98160	44835	148077	8290	156380	.	8888	2764
	II.....	201001	99916	46200	154801	8553	162428	.	9515	2884
	III.....	205406	100211	45976	159430	9183	164426	71506	9618	2744
	A	95,8	89,2	90,2	97,6	96,0	89,7	69,2	132,4	131,2
	B	102,2	100,3	99,5	103,0	107,4	101,2	98,4	101,1	95,1

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Stopa bezrobocia zarejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed persons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2008 III	8,7	17085	24101	9401	10931	6047
IV	8,3	18748	28026	11563	12592	6925
V	8,0	18007	26661	10294	12651	6899
VI	7,6	18684	27399	10571	12999	7467
VII	7,5	22359	27273	9189	11353	6423
VIII	7,4	19881	22460	7948	10377	6367
IX	7,2	24036	29103	11053	11995	6604
X	7,0	23835	29112	10032	10486	4892
XI	7,1	23268	20364	7717	7265	3842
XII	7,3	23447	18259	6654	5544	2781
2009 I	7,8	31944	17060	6055	8998	4145
II	8,2	24434	16345	6187	6179	3439
III	8,3	27190	22785	7860	10572	3978
A	x	159,1	94,5	83,6	96,7	65,8
B	x	111,3	139,4	127,0	171,1	115,7

^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 zarejestrowani ogółem Total registered unemployed persons	Z ogółem Of total					
		do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni long-term unemployed	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 18 and below	niepełnosprawni disabled
2008 III	214420	36614	135236	51123	68912	12400	6185
IV	205142	35000	128482	49206	66191	11983	6095
V	196488	34186	122344	47353	63570	11555	6012
VI	187773	32748	115310	45126	60534	11143	5904
VII	182859	32488	109925	43566	58129	10948	5882
VIII	180280	32902	106692	42363	57308	10920	5912
IX	175213	32942	101494	41009	56054	10777	5915
X	169936	31695	96928	39945	54181	10407	5909
XI	172840	31956	97025	40775	54954	10405	6087
XII	178028	32583	97653	42059	56668	10593	6407
2009 I	192912	36173	100450	44409	60824	11143	6893
II	201001	38311	101158	45503	63331	11448	7154
III	205406	38853	99650	46257	64492	11551	7327
A	95,8	106,1	73,7	90,5	93,6	93,2	118,5
B	102,2	101,4	98,5	101,7	101,8	100,9	102,4

^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 with educational level				W wieku At age				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100			wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształcą- cym general secondary	zasadni- czym zawodo- wym basic vocational	poniżej 25 lat below 25 years	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
2008	III.....	214420	15821	47445	19600	62655	36614	61295	40586	54376	21549
	VI	187773	14411	42708	19092	53616	32748	53963	35050	46757	19255
	IX	175213	15158	39795	18378	48963	32942	50371	32271	42004	17625
	XII	178028	16017	39478	17936	50159	32583	51183	33151	42939	18172
2009	III.....	205406	18594	44853	21026	58332	38853	60488	38417	47589	20059
	A	95,8	117,5	94,5	107,3	93,1	106,1	98,7	94,7	87,5	93,1
	B	115,4	116,1	113,6	117,2	116,3	119,2	118,2	115,9	110,8	110,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} By duration of unemployment ^{bc}						Według stażu pracy ^c By work seniority ^c						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1—3	3—6	6—12	12—24	powyżej 24 mie- sięcy 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 senior- ity
2008	III.....	14758	31690	32013	32561	30149	73249	36112	39712	28597	31828	22145	5017	51009
	VI	16391	22949	25782	32975	26444	63232	31168	34706	24752	27631	19235	4439	45842
	IX	20860	24852	21435	29334	24148	54584	29190	32616	22747	25129	17599	3876	44056
	XII	18270	34360	25933	26809	23781	48875	29537	34181	23355	25983	18193	4165	42614
2009	III.....	24366	43117	35884	30533	25395	46111	34766	41647	27153	29966	21004	4894	45976
	A	165,1	136,1	112,1	93,8	84,2	63,0	96,3	104,9	95,0	94,1	94,8	97,5	90,1
	B	133,4	125,5	138,4	113,9	106,8	94,3	117,7	121,8	116,3	115,3	115,5	117,5	107,9

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^{ab}
 ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2007 X—XII	4380	2373	196	1811	58,7	54,2
2008 I—III	4460	2362	205	1894	57,6	53,0
IV—VI	4524	2451	160	1913	57,7	54,2
VII—IX	4501	2589	118	1795	60,1	57,5
X—XII	4432	2515	149	1767	60,1	56,7
A	101,2	106,0	76,0	97,6	x	x
B	98,5	97,1	126,3	98,4	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth.

TABL. 10. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^{ab}
 UNEMPLOYMENT BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczy- źni men	kobiety women	z ogółem of total			
		kobiety women	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym ^c persons by primary and basic vocational education attain- ment ^c
2007 X—XII	196	98	134	62	7,6	7,2	8,1	7,4	8,2	17,6	11,8
2008 I—III	205	99	132	72	8,0	7,6	8,3	7,7	8,4	19,8	10,3
IV—VI	160	77	98	62	6,1	5,8	6,5	5,7	7,0	18,3	8,4
VII—IX	118	57	78	40	4,4	4,1	4,7	4,3	4,5	8,5	5,8
X—XII	149	75	96	53	5,6	5,2	6,0	5,5	5,8	13,5	7,7
A	76,0	76,5	71,6	85,5	x	x	x	x	x	x	x
B	126,3	131,6	123,1	132,5	x	x	x	x	x	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia. c Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth. c Including lower secondary education and incomplete primary.

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł ^a industry ^a				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	
					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
2007 I—XII.....	3566,13	3375,82	3932,05	3283,61	3141,08	4319,66
2008 I—XII.....	3957,99	3632,63	4274,12	3522,53	3360,40	4500,82
2009 I—III.....	4135,99	3784,04	4602,13	3716,42	3551,76	5059,95
A	108,1	106,5	102,3	106,6	103,2	99,9
2008 I.....	3664,55	3369,72	3967,42	3324,51	3349,12	4153,42
II.....	3782,53	3499,25	3856,79	3434,87	3405,14	4274,31
III.....	4013,06	3792,14	5601,84	3701,98	3566,43	6818,57
IV.....	3953,15	3637,92	4399,62	3552,30	3478,52	4363,61
V.....	3836,13	3567,55	4280,01	3499,08	3221,99	4493,24
VI.....	3955,45	3753,28	4343,54	3696,79	3326,12	4350,11
VII.....	3995,67	3729,02	4344,21	3572,43	3426,42	4355,86
VIII.....	3943,40	3582,06	4346,11	3481,46	3315,58	4382,03
IX.....	3950,36	3637,20	4358,51	3530,88	3365,61	4560,87
X.....	4149,37	3651,97	4122,32	3554,79	3333,58	4231,43
XI.....	4003,82	3676,32	4504,35	3506,06	3246,98	4426,67
XII.....	4226,71	3913,67	4169,43	3650,24	3343,99	4345,04
2009 I.....	4071,16	3693,15	4220,08	3653,23	3524,12	4436,75
II.....	4020,53	3692,45	4495,2	3594,42	3486,94	4866,01
III.....	4306,94	3975,52	5279,69	3879,22	3651,46	5666,76
A	107,3	104,8	94,2	104,8	102,4	83,1
B	107,1	107,7	117,5	107,9	104,7	116,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
^a See general notes item 9.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES 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>							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</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 chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2007	I—XII	1902,28	1839,97	1556,66	1912,72	3926,45	3710,76	3528,74	4639,32
2008	I—XII	1741,60	1948,89	1747,26	2124,19	3926,43	4222,63	3918,32	4921,65
2009	I—III	1840,95	1960,45	1780,54	2186,23	4137,11	4684,92	4401,50	5737,52
	A	102,9	98,8	108,8	107,0	107,1	109,3	111,3	121,5
2008	I	1836,59	1767,86	1662,00	1927,18	3634,96	6501,91	3474,88	4467,61
	II	1816,76	2159,21	1653,58	2020,09	3945,09	3658,26	3915,25	4456,75
	III	1821,02	1972,59	1640,34	1988,59	4010,55	3554,70	4399,60	4841,65
	IV	1825,28	1877,93	1699,66	2053,36	4023,58	3690,06	4030,69	4639,08
	V	1806,20	1882,32	1773,09	2098,22	3883,54	3618,23	3714,95	4713,72
	VI	1919,00	1946,86	1712,36	2093,12	3865,29	3613,23	3893,11	5225,26
	VII	1971,01	1897,13	1773,21	2202,38	3995,89	4253,01	3848,35	5299,26
	VIII	1929,60	1897,37	1697,70	2114,94	3855,09	3833,94	3749,66	4660,24
	IX	1993,72	1987,52	1773,99	2229,57	4045,70	3917,15	3800,56	4928,83
	X	1847,58	1904,80	1761,41	2224,78	4087,43	3810,00	3827,70	4737,80
	XI	1762,58	1973,81	1742,85	2155,34	3861,90	4135,04	4216,95	5001,52
	XII	1655,03	2073,55	1969,50	2154,76	4163,21	5208,82	4101,59	4967,48
2009	I	1835,84	1878,78	1668,89	2133,42	4103,52	6140,98	4119,27	4930,45
	II	1792,48	2185,83	1705,08	2186,73	4155,09	3781,56	3897,76	5342,94
	III	1861,39	1855,61	1773,27	2237,22	4145,13	4176,48	5260,68	5825,67
	A	102,2	94,1	108,1	112,5	103,4	117,5	119,6	120,3
	B	103,8	84,9	104,0	102,3	99,8	110,4	135,0	109,0

(cd.) (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 B – okres poprzedni = 100 previous period = 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 komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.
2007	I—XII	2696,00	3120,40	2752,54	2921,64	3746,39	3526,88	3877,59
2008	I—XII	2990,57	3701,57	3039,67	3049,07	3922,59	3778,35	4175,65
2009	I—III	2970,27	3835,13	3089,93	2942,12	4208,69	4170,22	4054,99
	A	104,4	97,2	105,9	98,7	114,7	102,1	104,2
2008	I	2831,26	3268,44	2825,45	2940,89	3337,09	3441,90	3840,85
	II	2820,96	4181,05	2917,95	2999,46	3864,43	3683,21	3900,74
	III	2909,11	4419,27	3014,36	3003,87	3823,65	5110,38	3886,91
	IV	2980,13	3710,91	3273,52	3117,65	3635,22	3812,22	4084,55
	V	2944,19	3604,99	3157,97	3055,05	3506,05	3359,21	4046,28
	VI	2946,16	3526,47	3063,41	3028,63	3959,97	3783,99	5151,92
	VII	3086,15	3604,20	3074,27	3171,21	3986,45	3506,22	4213,55
	VIII	3052,38	3551,24	3071,14	3099,60	3789,93	3636,72	4304,81
	IX	3056,99	3607,00	3093,01	3177,15	3692,94	3751,26	4039,77
	X	3076,17	3756,94	3117,62	3153,80	4717,61	3740,47	4049,81
	XI	2970,51	3617,35	2944,86	3081,65	3877,07	3603,40	4191,08
	XII	3103,67	3770,61	2903,28	3060,95	5198,59	3746,88	4150,11
2009	I	2974,17	3768,03	3222,59	3011,06	4105,64	3633,96	4242,87
	II	2908,59	3846,30	3016,11	2851,79	4230,32	3415,01	3959,70
	III	3007,53	4006,72	3081,79	2992,88	4310,59	5476,14	3940,42
	A	103,4	90,7	102,2	99,6	112,7	107,2	101,4
	B	103,4	104,2	102,2	104,9	101,9	160,4	99,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.
a See general notes item 9.

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 (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
produkcja po- jazdów samocho- dowych, przy- czep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; od- zysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activi- ties; materials recovery			
2007	I—XII.....	2817,84	2539,98	2175,18	4533,15	3185,58	3082,42	2795,99
2008	I—XII.....	3095,85	2896,03	2367,65	4585,48	3453,84	3304,55	3067,90
2009	I—III.....	3129,67	3034,96	2664,72	4390,01	3490,14	3345,51	3108,84
	A	105,6	107,8	116,9	104,1	109,3	107,4	109,0
2008	I.....	2850,56	2771,26	2293,21	3786,64	3221,82	3074,66	2964,18
	II.....	3042,35	2827,20	2336,69	4161,98	3161,89	3136,18	2854,14
	III.....	2995,73	2888,75	2246,78	4698,48	3213,71	3110,73	2846,34
	IV.....	2960,46	2905,26	2348,09	4443,09	3327,95	3132,19	3022,62
	V.....	3093,50	2890,32	2250,67	4173,49	3405,29	3260,85	3043,69
	VI.....	3111,29	2963,08	2463,34	4341,13	3387,48	3097,68	3030,30
	VII.....	3132,28	2992,16	2456,91	5128,33	3430,22	3302,05	3050,99
	VIII.....	3307,18	2962,60	2358,26	4426,80	3412,63	3248,42	3079,58
	IX.....	3246,09	3048,48	2470,32	4501,51	3504,86	3366,48	3164,14
	X.....	3272,31	2906,15	2523,09	4471,95	3465,01	3332,10	3152,44
	XI.....	3118,31	2842,15	2525,46	5042,09	3507,02	3771,29	3126,88
	XII.....	3039,26	2869,31	2441,81	5893,73	4084,08	3836,51	3280,84
2009	I.....	3134,38	3002,27	2608,10	4048,92	3491,51	3358,72	3161,67
	II.....	3095,73	3006,18	2564,60	4498,30	3402,32	3200,46	3085,05
	III.....	3118,39	3044,19	2763,66	4805,48	3602,46	3483,11	3179,82
	A	104,1	105,4	123,0	102,3	112,1	112,0	111,7
	B	100,7	101,3	107,8	106,8	105,9	108,8	103,1

(cd.) (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	w tym of which			razem total	w tym of which		
			budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalis- tyczne specialized construction activities		handel hurto- wy i detalicz- ny 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
2007	I—XII.....	3888,60	4474,87	3385,37	3240,68	3555,77	4328,17	4672,45	2481,53
2008	I—XII.....	4520,09	5002,73	3744,21	4169,11	3891,81	4760,71	5004,62	2806,24
2009	I—III.....	4600,97	5046,23	3768,94	4431,89	4128,53	4527,30	5323,01	3021,31
	A	111,1	110,1	113,8	113,7	106,8	96,1	105,1	110,8
2008	I.....	3981,61	4288,44	3317,31	3907,68	3787,83	4334,75	4902,97	2763,70
	II.....	4018,94	4422,37	3219,14	3837,75	3842,89	4652,12	5042,05	2706,52
	III.....	4332,27	4911,01	3420,13	3832,19	3916,77	5093,90	5150,84	2704,77
	IV.....	4813,24	5625,56	3567,95	4126,06	4012,04	5218,55	5257,42	2783,83
	V.....	4283,15	4720,58	3570,54	3947,94	3786,21	5029,67	4874,59	2667,04
	VI.....	4512,62	5042,04	3714,17	4056,75	3860,40	4864,12	4958,49	2759,39
	VII.....	4621,93	5109,80	3854,93	4248,79	3917,93	5008,30	5089,21	2732,04
	VIII.....	4736,74	5347,39	3741,24	4317,42	3793,92	4778,24	4885,10	2698,23
	IX.....	4573,00	5073,64	3798,21	4184,85	3811,78	4620,47	4911,36	2739,30
	X.....	4671,87	5093,68	4075,37	4290,77	3912,18	4773,45	5117,06	2743,91
	XI.....	4733,84	5266,69	3983,98	4250,32	3826,85	4763,69	4914,31	2750,99
	XII.....	4634,20	4983,18	4113,24	4347,01	4140,00	4916,49	5160,76	3156,63
2009	I.....	4697,81	4976,03	3648,80	5105,37	4114,23	4481,67	5383,53	2959,78
	II.....	4170,57	4495,45	3672,19	3940,79	4093,62	4447,36	5231,28	3039,71
	III.....	4921,23	5573,14	3997,68	4391,89	4222,06	4763,78	5498,77	3031,43
	A	113,6	113,5	116,9	114,6	107,8	93,5	106,8	112,1
	B	118,0	124,0	108,9	111,4	103,1	107,1	105,1	99,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.

a See general notes item 9.

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

INVERSE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN EMERGENCY SERVICE 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						
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	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				
2007 I—XII.....	2970,71	2748,39	4954,96	2479,70	5811,52	3800,72	1952,05
2008 I—XII.....	3393,75	3190,39	5403,87	2689,24	6309,96	4290,79	2273,41
2009 I—III.....	3283,32	3088,91	5397,73	2729,09	6846,88	4262,48	2494,55
A	107,3	105,0	104,1	101,7	107,8	106,0	112,3
2008 I.....	2966,23	2851,80	4943,93	2639,74	5801,40	3749,48	2146,12
II.....	3030,93	2977,87	5197,76	2538,25	6415,62	4150,65	2172,78
III.....	3178,36	3010,06	5545,93	2850,28	6884,26	3956,80	2321,57
IV.....	3226,29	3118,80	6053,31	2707,59	6128,46	4111,19	2242,09
V.....	3141,87	3089,89	5348,89	2706,69	6253,61	4106,06	2287,13
VI.....	3301,62	3202,22	5821,31	2546,12	6072,03	4239,43	2249,15
VII.....	3426,51	3426,68	6118,93	2479,32	6142,17	4412,78	2266,93
VIII.....	3354,53	3231,83	5222,17	2614,16	6563,34	4100,05	2313,82
IX.....	3431,13	3282,09	5408,25	2565,28	6587,34	4147,19	2244,71
X.....	4192,13	3220,00	5209,94	2623,95	6008,77	4232,15	2323,05
XI.....	3521,90	3402,74	5230,27	2706,74	6358,75	4112,29	2332,59
XII.....	3795,34	3487,25	6719,19	2870,17	5991,70	5109,61	2390,75
2009 I.....	3306,35	3150,06	5145,05	2705,00	6260,49	4443,75	2456,31
II.....	3262,54	3128,69	5240,75	2673,49	6610,84	4234,07	2416,59
III.....	3345,86	3162,49	5847,05	2899,20	7639,14	4267,58	2498,28
A	105,3	105,1	105,4	101,7	111,0	107,9	107,6
B	102,6	101,1	111,6	108,4	115,6	100,8	103,4

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b 10 ³			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 indywidual- nych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywi- dualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2007 I—XII.....	1165,7	934,8	230,9	1280,04	1378,15	970,76	1153,31	772,93
2008 I—XII.....	1174,1	951,3	222,8	1402,72	1509,20	1042,83	1248,35	820,16
A	100,7	101,8	96,5	109,6	109,5	107,4	108,2	106,1
2008 I—III.....	1169,8	943,3	226,5	1327,84	1428,31	1000,11	1190,61	790,56
I—VI.....	1169,5	944,5	225,0	1372,09	1477,43	1028,47	1223,66	809,92
I—IX.....	1171,9	948,1	223,8	1391,25	1498,31	1037,05	1236,98	816,58
I—XII.....	1174,1	951,3	222,8	1402,72	1509,20	1042,83	1248,35	820,16
2009 I—III.....	1186,0	968,0	218,0	1475,14	1584,99	1086,46	1296,46	847,46
A	101,4	102,6	96,2	111,1	111,0	108,6	108,9	107,2

^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 Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody finansowe financial revenues
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
				w mln zł 10 ⁶ zł		
2007 I—XII.....	596490,5	327198,6	244609,8	13941,9	1421,5	10740,3
2008 I—III	151781,3	83699,4	62937,5	2916,1	206,9	2228,3
I—VI	318718,6	173014,0	133019,3	6387,1	592,9	6298,2
I—IX	485137,9	267603,4	200280,0	9726,0	917,6	7528,5
I—XII.....	671534,4	363544,6	280192,4	15434,8	1279,9	12362,6
2009 I—III	156716,9	85438,5	63558,2	3230,1	214,2	4490,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w mln zł 10 ⁶ zł				
2007 I—XII.....	559318,8	332310,7	208631,9	10030,2	8346,1
2008 I—III	142992,6	83659,6	55142,6	1776,2	2414,2
I—VI	299557,5	174399,9	115779,3	4212,3	5166,1
I—IX	457748,6	269839,5	174009,0	6456,6	7443,5
I—XII.....	645689,0	373946,2	241635,6	12060,2	18046,9
2009 I—III	156054,0	88372,7	56048,9	2512,0	9120,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 10–12.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (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 mln zł <i>10⁶ zł</i>					
2007 I—XII.....	30865,8	37171,7	18,6	37190,3	40822,3	3632,0
2008 I—III.....	7834,7	8788,7	1,1	8789,8	10812,1	2022,3
I—VI.....	15854,1	19161,1	2,1	19163,2	22502,2	3339,0
I—IX.....	24034,9	27389,3	14,6	27403,9	31620,8	4216,9
I—XII.....	28155,2	25845,4	31,7	25877,1	34707,9	8830,8
2009 I—III.....	4575,1	662,9	9,2	672,0	9087,8	8415,7

(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 mln zł 10 ⁶ zł					
2007 I—XII.....	7567,5	7067,2	500,3	29622,8	33247,3	3624,5
2008 I—III.....	1989,3	1810,1	179,1	6800,6	8884,6	2084,0
I—VI.....	3984,9	3802,9	182,1	15178,3	18618,3	3440,0
I—IX.....	5878,9	5559,4	319,5	21525,0	25875,1	4350,1
I—XII.....	5858,1	5343,4	514,7	20019,0	28339,7	8320,7
2009 I—III.....	1149,3	1000,2	149,1	-477,3	7517,3	7994,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.
^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 10–12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>									
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą 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>	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>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net revenues from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	571808,3	161300,9	37673,5	2082,7	32578,0	203100,0	41902,1	3398,3	50279,1	4067,1
2008	I—III	146636,9	41493,2	13700,6	513,0	6142,0	49745,0	10394,9	802,4	14466,9	1054,9
	I—VI	306033,3	87089,9	24573,0	1146,1	15037,4	105343,8	22004,5	1817,5	29672,9	2141,7
	I—IX	467883,4	137322,8	34578,2	1785,5	25184,6	156147,2	33606,1	2791,0	45262,5	3202,7
	I—XII.....	643737,0	178408,6	48396,6	2464,0	35986,8	225548,5	44819,5	3713,8	62114,9	4356,7
2009	I—III	148996,6	37683,4	15039,5	532,5	6471,2	52631,7	10523,7	836,9	14797,5	1157,8
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products, goods and materials sold 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	540942,5	152226,5	34626,6	2038,4	31448,7	196665,7	40588,1	3116,3	43643,6	3801,6
2008	I—III	138802,2	39650,5	12176,0	508,2	6046,8	48463,0	10060,8	767,9	12450,4	984,6
	I—VI	290179,2	82597,5	22476,2	1104,7	14460,8	102604,9	21633,6	1628,0	25710,9	1981,0
	I—IX	443848,5	130388,2	32215,4	1682,5	23959,5	151750,3	33348,2	2507,3	38880,3	3005,9
	I—XII.....	615581,8	171325,7	46777,1	2275,6	33892,8	219076,6	45381,9	3400,2	53731,4	4199,5
2009	I—III	144421,6	36349,3	14966,9	481,0	6212,7	51935,4	10165,2	829,6	13525,3	1008,2
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	30865,8	9074,4	3047,0	44,3	1129,4	6434,3	1314,0	282,0	6635,5	265,4
2008	I—III	7834,7	1842,8	1524,5	4,8	95,2	1282,0	334,1	34,5	2016,5	70,3
	I—VI	15854,1	4492,4	2096,8	41,3	576,5	2738,9	370,9	189,5	3962,0	160,7
	I—IX	24034,9	6934,5	2362,9	103,0	1225,0	4396,9	257,9	283,8	6382,2	196,8
	I—XII.....	28155,2	7082,9	1619,5	188,4	2094,0	6471,9	–562,5	313,7	8383,5	157,2
2009	I—III	4575,1	1334,1	72,6	51,5	258,5	696,3	358,5	7,3	1272,2	149,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.
^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 10–12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	W tym Of which								
			przetwórstwo przemysłowe manufac-turing	wytwarza-nie i zaopa-trywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air condition-ing supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekulty-wacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste manage-ment and reme-diation activities</i>	budow-nictwo <i>construc-tion</i>	handel; naprawa pojazdów samocho-dowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodar-ka maga-zynowa <i>transporta-tion and storage</i>	zakwatero-wanie i gastro-nomia ^Δ <i>accommo-dation and catering^Δ</i>	informacja i komunika-cja <i>informa-tion and communi-cation</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 ⁶ zł											
2007	I—XII.....	40822,3	10678,8	4212,0	111,4	1994,8	8366,6	2971,6	472,1	7923,4	634,6
2008	I—III	10812,1	2506,5	1620,4	30,2	393,3	1937,6	909,2	67,3	2325,7	209,8
	I—VI.....	22502,2	6294,2	2396,9	86,5	980,0	4059,9	1464,6	258,9	5035,9	390,4
	I—IX.....	31620,8	8203,2	2837,4	154,4	1714,2	6194,6	2044,5	339,5	7360,5	482,8
	I—XII.....	34707,9	6678,2	2176,5	234,9	2919,6	8177,6	1842,4	353,4	8550,5	562,9
2009	I—III	9087,8	1893,9	1197,6	45,2	496,9	1688,9	1351,6	55,1	1438,9	200,6
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 ⁶ zł											
2007	I—XII.....	3632,0	811,6	618,2	20,8	221,6	550,3	201,3	26,3	988,7	25,3
2008	I—III	2022,3	470,3	7,0	22,6	201,3	405,1	338,3	25,3	405,9	15,5
	I—VI.....	3339,0	729,4	3,9	10,3	231,0	703,8	524,0	12,3	915,7	23,2
	I—IX.....	4216,9	896,0	11,1	8,5	295,5	986,9	667,4	21,7	1048,5	26,2
	I—XII.....	8830,8	2632,2	45,2	11,1	253,3	1320,2	1959,5	196,2	1607,6	344,4
2009	I—III	8415,7	2922,8	786,6	8,7	829,4	1268,6	995,7	129,1	712,9	360,5
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 ⁶ zł											
2007	I—XII.....	37190,3	9867,2	3593,8	90,6	1773,2	7816,3	2770,3	445,8	6934,7	609,3
2008	I—III	8789,8	2036,1	1613,3	7,6	192,0	1532,4	570,9	42,0	1919,8	194,4
	I—VI.....	19163,2	5564,8	2393,0	76,1	749,0	3356,1	940,5	246,6	4120,1	367,2
	I—IX.....	27403,9	7307,1	2826,4	145,9	1418,7	5207,8	1377,2	317,7	6312,0	456,6
	I—XII.....	25877,1	4046,1	2131,4	223,8	2666,4	6857,4	–117,1	157,2	6943,0	218,6
2009	I—III	672,0	–1028,9	411,0	36,5	–332,5	420,3	355,8	–74,0	726,0	–159,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 12.

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>									
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą 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>	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>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	33247,3	8805,3	3403,6	82,0	1668,7	6971,5	2154,7	395,4	6442,7	458,1
2008	I—III	8884,6	2098,7	1366,4	27,5	330,8	1631,9	670,4	55,9	1910,9	117,0
	I—VI	18618,3	5330,2	1907,4	77,8	815,8	3430,7	1095,1	226,5	4103,2	365,7
	I—IX	25875,1	6897,9	2242,3	125,5	1389,6	5212,7	1510,3	288,4	5997,7	333,3
	I—XII.....	28339,7	5500,4	1758,2	184,5	2405,9	6753,7	1405,8	290,0	7036,7	396,0
2009	I—III	7517,3	1634,5	983,6	41,5	414,8	1405,5	1051,3	46,8	1208,1	143,0
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	3624,5	813,6	507,3	21,1	217,1	576,5	268,4	23,5	975,9	45,8
2008	I—III	2084,0	472,7	7,0	23,1	205,9	433,6	343,7	26,4	399,7	16,0
	I—VI	3440,0	710,8	4,0	14,2	230,7	753,0	553,9	12,3	924,7	23,9
	I—IX	4350,1	892,9	111,2	8,5	297,9	1034,9	688,1	21,8	1070,7	28,8
	I—XII.....	8320,7	2388,5	38,7	11,4	252,8	1287,3	1760,8	185,8	1596,3	334,3
2009	I—III	7994,6	2556,6	680,3	14,4	831,5	1267,7	992,9	114,5	765,5	361,6
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>											
2007	I—XII.....	29622,8	7991,7	2896,2	60,9	1451,6	6395,1	1886,2	372,0	5466,8	412,3
2008	I—III	6800,6	1626,0	1359,4	4,4	124,9	1198,3	326,7	29,5	1511,2	101,0
	I—VI	15178,3	4619,4	1903,4	63,7	585,1	2677,8	541,2	214,1	3178,4	341,8
	I—IX	21525,0	6004,9	2231,1	117,0	1091,7	4177,8	822,1	266,6	4927,0	304,5
	I—XII.....	20019,0	3111,9	1719,6	173,1	2153,1	5466,4	–355,0	104,2	5440,4	61,7
2009	I—III	–477,3	–922,1	303,3	27,1	–416,8	137,9	58,4	–67,8	442,6	–218,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
^a See general notes item 7.2 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 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	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %										
2007 I—XII.....	5,4	5,6	8,1	2,1	3,5	3,2	3,1	8,3	13,2	6,5
2008 I—III	5,3	4,4	11,1	0,9	1,6	2,6	3,2	4,3	13,9	6,7
I—VI.....	5,2	5,2	8,5	3,6	3,8	2,6	1,7	10,4	13,4	7,5
I—IX.....	5,1	5,0	6,8	5,8	4,9	2,8	0,8	10,2	14,1	6,1
I—XII.....	4,4	4,0	3,3	7,6	5,8	2,9	–1,3	8,4	13,5	3,6
2009 I—III	3,1	3,5	0,5	9,7	4,0	1,3	3,4	0,9	8,6	12,9
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %										
2007 I—XII.....	93,8	94,1	91,0	96,1	94,9	96,2	93,8	88,0	87,2	86,9
2008 I—III	94,2	95,3	88,5	98,6	97,1	97,0	94,8	95,0	87,4	84,1
I—VI.....	94,0	93,9	90,6	93,8	95,3	96,9	96,0	87,3	86,9	85,0
I—IX.....	94,4	94,8	92,2	92,4	94,7	96,7	96,2	89,2	86,8	87,4
I—XII.....	96,2	97,8	95,8	91,4	93,3	97,0	100,3	96,0	89,4	95,7
2009 I—III	99,6	102,6	97,5	93,4	104,8	99,2	96,8	108,6	95,4	112,7
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %										
2007 I—XII.....	6,2	5,9	9,0	4,1	5,1	3,7	6,2	12,0	12,8	13,1
2008 I—III	5,8	4,7	11,5	1,4	2,9	3,0	5,2	5,0	12,6	15,9
I—VI.....	6,0	6,1	9,4	6,2	4,7	3,1	4,0	12,7	13,1	15,0
I—IX.....	5,6	5,2	7,8	7,6	5,3	3,3	3,8	10,8	13,2	12,6
I—XII.....	3,9	2,2	4,2	8,6	6,7	3,0	–0,2	4,0	10,6	4,3
2009 I—III	0,4	–2,6	2,5	6,6	–4,8	0,8	3,2	–8,6	4,6	–12,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
^a See general notes item 7.2 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 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	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %										
2007 I—XII.....	5,0	4,8	7,3	2,7	4,2	3,1	4,2	10,0	10,1	8,9
2008 I—III	4,5	3,8	9,7	0,8	1,9	2,4	3,0	3,5	10,0	8,2
I—VI	4,8	5,1	7,4	5,2	3,6	2,5	2,3	11,0	10,1	14,0
I—IX	4,4	4,2	6,2	6,1	4,1	2,6	2,3	9,1	10,3	8,4
I—XII	3,0	1,7	3,4	6,6	5,4	2,4	-0,7	2,7	8,3	1,2
2009 I—III	-0,3	-2,3	1,8	4,9	-6,0	0,3	0,5	-7,9	2,8	-17,3
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %										
2007 I—XII.....	37,3	20,0	58,2	109,2	58,2	24,2	53,1	96,9	41,3	212,5
2008 I—III	36,2	20,8	77,7	87,6	46,1	20,9	50,3	99,7	45,8	199,6
I—VI	35,8	18,6	90,0	112,4	40,8	21,2	56,0	92,8	48,3	239,2
I—IX	38,7	20,4	86,1	120,8	42,8	21,6	71,8	107,9	54,9	263,2
I—XII	40,7	23,7	62,3	104,0	47,8	26,4	65,1	89,5	59,0	197,6
2009 I—III	36,8	19,6	56,8	152,2	45,8	20,4	63,4	80,4	76,7	118,4
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %										
2007 I—XII.....	102,5	91,6	151,8	166,2	131,2	87,8	109,5	155,7	82,0	316,6
2008 I—III	101,8	94,6	167,7	132,0	123,7	79,0	116,4	169,4	91,4	306,0
I—VI	103,6	93,2	170,0	187,2	117,1	84,7	127,1	163,9	94,1	358,0
I—IX	105,5	95,1	166,5	195,4	116,7	82,8	135,1	181,3	104,3	385,5
I—XII	103,1	90,4	150,3	162,8	108,4	83,9	125,6	153,1	110,2	295,8
2009 I—III	96,3	70,4	154,9	227,6	103,3	78,9	127,3	137,2	136,0	181,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
^a See general notes item 7.2 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 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	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey										
2007 I—XII.....	2736	833	37	49	227	732	151	57	153	104
2008 I—III	2671	796	37	50	241	714	150	53	154	106
I—VI.....	2810	827	37	53	247	764	164	58	160	108
I—IX.....	2892	851	38	54	251	781	167	58	170	111
I—XII.....	2943	863	38	54	251	808	169	59	174	112
2009 I—III	3012	849	38	52	254	842	183	59	179	112
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 %										
2007 I—XII.....	82,2	80,2	89,2	79,6	89,4	86,3	76,2	84,2	79,1	65,4
2008 I—III	67,6	66,5	86,5	62,0	58,9	73,1	65,3	52,8	63,6	57,5
I—VI.....	73,0	70,9	81,1	71,7	69,6	79,2	63,4	77,6	67,5	64,8
I—IX.....	73,8	70,7	78,9	72,2	74,9	79,9	61,7	81,0	68,2	65,8
I—XII.....	76,5	72,1	81,6	81,5	86,1	80,2	63,3	71,2	75,3	69,6
2009 I—III	61,3	65,1	81,6	63,5	56,7	59,6	64,5	42,4	56,4	60,7
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity in %										
2007 I—XII.....	87,4	90,7	78,6	86,8	97,4	86,7	70,8	92,3	93,7	70,4
2008 I—III	80,1	85,5	99,7	59,2	74,0	71,7	65,2	59,7	89,0	74,6
I—VI.....	82,6	87,8	99,7	66,1	85,3	75,0	67,6	90,9	88,0	80,8
I—IX.....	83,7	89,6	99,7	87,4	86,9	75,3	73,3	92,5	86,9	77,4
I—XII.....	68,6	46,3	93,5	91,1	94,5	72,4	41,1	85,9	88,0	76,0
2009 I—III	60,7	45,2	55,5	54,9	79,6	62,3	63,9	57,6	80,7	69,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 14.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE 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>			
			produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^d <i>of which resulting from deliveries and services^d</i>
	w mln zł <i>10⁶ zł</i>					
2007 I—XII.....	185320,4	46111,0	6100,3	21356,9	85026,5	70587,6
2008 I—III	182630,9	48256,2	6111,9	21905,3	82220,0	68609,7
I—VI.....	197173,0	52100,9	6449,9	24002,8	90698,1	75108,9
I—IX	205436,8	54285,1	6391,9	24059,4	91262,5	75069,7
I—XII.....	207131,0	49887,6	6255,4	22499,5	90793,2	74559,3
2009 I—III	201930,5	50781,1	6597,5	23971,2	89102,4	74453,3

(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	krótkotermino- we 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 resulting from deliveries and services ^d	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w mln zł 10 ⁶ zł							
2007 I—XII.....	48613,8	5569,1	130335,4	17157,5	68499,9	10766,8	56996,8
2008 I—III	45421,7	6733,1	125381,6	18559,5	65433,2	10617,7	58633,5
I—VI	47922,2	6451,7	133800,7	20170,6	67721,2	11377,2	59866,6
I—IX	52987,6	6901,6	136763,6	21381,3	69097,3	11198,5	64147,5
I—XII.....	59096,8	7353,4	145342,7	25483,5	75846,9	11139,3	69961,9
2009 I—III	55104,0	6943,0	149686,8	34141,6	70164,3	11158,2	68018,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 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 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a</i> – stan w końcu grudnia 2007 r. <i>end of December 2007</i> <i>b</i> – stan w końcu marca 2008 r. <i>end of March 2008</i> <i>c</i> – stan w końcu czerwca 2008 r. <i>end of June 2008</i> <i>d</i> – stan w końcu września 2008 r. <i>end of September 2008</i> <i>e</i> – stan w końcu grudnia 2008 r. <i>end of December 2008</i> <i>f</i> – stan w końcu marca 2009 r. <i>end of March 2009</i>		Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>		
		ogółem <i>grand total</i>	w tym <i>of which</i>						ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>		inwe- stycje krótkoter- minowe <i>short- -term invest- ments</i>		kredyty bankowe i pożyczki ^c <i>bank credits and loans^c</i>	z tytułu dostaw i usług ^d <i>from deliveries and services^d</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>				
				produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>						
w mln zł <i>10⁶ zł</i>											
OGÓŁEM..... <i>a</i>	185320,4	46111,0	6100,3	21356,9	85026,5	70587,6	48613,8	130335,4	17157,5	68499,9	
TOTAL <i>b</i>	182630,9	48256,2	6111,9	21905,3	82220,0	68609,7	45421,7	125381,6	18559,5	65433,2	
<i>c</i>	197173,0	52100,9	6449,9	24002,8	90698,1	75108,9	47922,2	133800,7	20170,6	67721,2	
<i>d</i>	205436,8	54285,1	6391,9	24059,4	91262,5	75069,7	52987,6	136763,6	21381,3	69097,3	
<i>e</i>	207131,0	49887,6	6255,4	22499,5	90793,2	74559,3	59096,8	145342,7	25483,5	75846,9	
<i>f</i>	201930,5	50781,1	6597,5	23971,2	89102,4	74453,3	55104,0	149686,8	34141,6	70164,3	
w tym: <i>of which:</i>											
Przetwórstwo przemysłowe <i>a</i>	49249,2	18460,2	5367,1	1508,9	23375,5	19972,6	6523,6	32630,2	5442,7	18448,0	
Manufacturing <i>b</i>	50336,0	18875,2	5173,9	1381,3	23750,0	20064,2	6679,8	32160,7	5404,5	18059,9	
<i>c</i>	52792,3	19246,3	5380,8	1469,8	26150,0	22188,9	6530,7	35070,7	5396,8	19120,1	
<i>d</i>	54297,7	20030,6	5337,7	1463,1	26126,3	22103,9	7129,1	34954,5	6016,1	19443,7	
<i>e</i>	51224,4	17508,9	5019,3	1325,9	23948,8	19766,0	8518,4	35922,1	6664,0	18681,6	
<i>f</i>	51138,3	17350,5	5072,7	1524,9	23468,1	19631,1	9068,5	46238,2	17662,9	17541,7	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	<i>a</i>	13062,0	1435,1	5,8	32,7	7037,4	5167,4	4377,5	7520,3	202,0	
<i>b</i>	13244,3	1043,8	5,0	62,5	6101,1	5396,7	5267,8	6780,9	136,8	3256,0	
<i>c</i>	12965,8	1951,2	7,7	130,4	5014,6	4390,0	5637,6	6266,4	119,6	2457,4	
<i>d</i>	13186,8	2404,4	3,6	111,1	5030,7	4398,0	5393,7	6261,7	100,6	2772,6	
<i>e</i>	14829,4	2637,5	5,2	255,6	6957,8	6063,7	4921,8	7903,5	940,3	4035,0	
<i>f</i>	14137,0	1779,4	4,4	212,0	7551,0	6773,7	4369,8	7693,3	322,3	3917,5	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywa- cja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	<i>a</i>	1015,8	71,4	0,4	0,4	309,8	233,6	593,4	543,3	112,8	
<i>b</i>	1039,0	59,6	3,9	3,0	319,0	258,8	630,5	719,5	157,9	111,7	
<i>c</i>	1136,2	74,4	5,6	1,1	412,6	321,7	620,3	551,8	135,7	163,3	
<i>d</i>	1076,3	57,8	1,5	1,4	379,8	311,1	615,3	509,3	155,4	133,5	
<i>e</i>	1140,7	54,0	0,6	0,4	369,9	258,8	655,2	629,8	143,6	164,8	
<i>f</i>	1037,9	41,4	0,4	0,3	318,8	244,2	644,0	423,1	112,0	118,0	
Budownictwo..... <i>a</i>	17999,8	3616,1	187,3	880,0	7120,3	5787,3	5665,6	9742,6	1032,6	5329,8	
Construction <i>b</i>	16606,8	4280,7	184,7	1001,8	6775,6	5097,7	4021,8	8729,1	1193,3	4591,0	
<i>c</i>	19943,3	4808,5	190,0	992,2	8681,8	6970,4	4642,9	11379,0	1906,7	5623,2	
<i>d</i>	22016,5	5059,4	161,4	1021,9	9362,5	6944,7	5428,0	12677,6	3067,0	6134,6	
<i>e</i>	22244,4	4937,1	272,8	978,0	8532,3	7396,5	6718,9	14063,4	1647,7	6671,2	
<i>f</i>	19436,3	5314,7	421,5	913,0	7249,2	6183,8	5768,1	12601,4	2318,4	5327,3	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 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 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 7.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (dok.)
 CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <i>a</i> – stan w końcu grudnia 2007 r. <i>end of December 2007</i> <i>b</i> – stan w końcu marca 2008 r. <i>end of March 2008</i> <i>c</i> – stan w końcu czerwca 2008 r. <i>end of June 2008</i> <i>d</i> – stan w końcu września 2008 r. <i>end of September 2008</i> <i>e</i> – stan w końcu grudnia 2008 r. <i>end of December 2008</i> <i>f</i> – stan w końcu marca 2009 r. <i>end of March 2009</i>		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
		ogółem grand total	w tym <i>of which</i>						ogółem total	w tym <i>of which</i>	
			zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d
			razem total	w tym <i>of which</i>		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which from deliveries and services ^d				
				produkty gotowe finished products	towary goods						
w mln zł 10 ⁶ zł											
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	<i>a</i>	54742,7	18792,0	203,8	17614,3	25362,9	21374,8	9673,0	39923,0	6267,0	25570,1
	<i>b</i>	52451,6	19630,4	220,8	18155,7	23458,5	19976,6	8461,0	40427,9	6447,6	25904,4
	<i>c</i>	57860,5	21352,8	284,0	19789,6	26701,7	22007,1	8887,9	42010,0	6836,2	25740,4
	<i>d</i>	59256,5	21785,2	290,0	19919,4	27007,9	22240,3	9523,4	44110,5	7916,0	26561,6
	<i>e</i>	60508,6	20400,6	337,1	18554,4	26869,6	22334,1	12316,5	46724,1	8638,6	29107,7
	<i>f</i>	58659,2	21342,5	304,4	19667,8	26838,4	22260,0	9390,9	45935,3	7847,3	28578,6
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	<i>a</i>	15032,5	1253,4	0,4	309,5	6887,9	5636,5	6491,6	12215,5	512,8	5330,6
	<i>b</i>	14818,8	1312,4	0,5	340,9	7301,5	5876,1	5554,7	11042,4	501,5	5076,3
	<i>c</i>	16671,5	1333,3	0,7	333,3	8279,7	6458,6	6525,0	11649,7	683,8	5174,8
	<i>d</i>	18648,4	1368,2	1,0	362,3	7900,3	6309,6	8965,1	12488,2	471,6	4307,8
	<i>e</i>	15986,5	1329,3	0,6	320,7	6802,7	4749,8	7315,3	11239,2	962,5	4486,5
	<i>f</i>	17516,5	1350,3	0,4	366,4	7723,4	6038,8	7668,5	12092,3	1401,6	4003,6
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	<i>a</i>	1119,8	37,5	0,1	12,4	370,5	204,0	610,2	629,7	90,5	224,2
	<i>b</i>	1119,3	37,2	0,1	11,7	390,1	187,0	557,5	559,4	94,2	163,1
	<i>c</i>	1262,2	39,1	—	12,0	472,1	255,2	615,5	663,6	88,2	180,3
	<i>d</i>	1230,0	36,7	—	12,5	433,2	248,0	636,7	590,0	85,4	155,8
	<i>e</i>	1202,3	39,2	—	13,5	439,1	224,5	617,3	689,8	149,0	197,1
	<i>f</i>	1146,2	33,9	0,3	11,6	406,7	200,7	575,4	715,9	185,0	169,4
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	<i>a</i>	17579,6	1293,2	147,4	760,1	7657,4	6629,9	7769,7	18812,7	2705,9	5635,4
	<i>b</i>	19773,2	2048,4	483,0	747,3	8315,3	6925,5	8358,2	18247,3	3884,3	4870,4
	<i>c</i>	21095,9	2122,1	535,0	966,9	8656,2	7273,8	9123,1	18890,8	4197,6	5726,2
	<i>d</i>	21736,6	2048,1	548,6	851,4	8742,9	7339,9	9730,1	17711,8	2460,1	6158,1
	<i>e</i>	24399,1	1985,3	584,1	849,5	9758,0	8148,4	11253,0	19071,7	5070,6	7945,0
	<i>f</i>	24304,2	2085,5	601,2	928,4	9102,8	7759,2	11757,6	15336,3	2495,3	6838,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	<i>a</i>	2849,9	102,1	0,9	67,6	850,1	625,0	1734,9	816,4	79,9	436,8
	<i>b</i>	2970,9	77,0	4,4	11,9	948,9	693,3	1778,9	891,3	85,2	425,4
	<i>c</i>	3038,3	195,7	4,6	117,3	892,8	624,6	1797,7	751,6	25,0	384,5
	<i>d</i>	3089,8	225,8	4,0	120,1	864,2	640,1	1858,9	706,4	30,0	391,0
	<i>e</i>	3078,7	102,0	4,1	40,6	934,6	629,5	1878,4	950,9	56,4	510,2
	<i>f</i>	3382,7	569,1	163,3	208,1	905,0	681,9	1707,5	1441,6	259,0	545,4

a Patrz uwagi ogólne pkt 7.2 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 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 7.2 and methodological notes item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Excluding credits and loans towards related entities. d Regardless the maturity date.

CENY PRICES

TABL. 18. WSKAŹNIKI 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							
2007 I—XII.....	102,2	104,3	102,7	94,6	103,3	101,6	101,9	100,2	100,8
2008 I—XII.....	103,9	105,7	106,3	94,1	106,8	103,5	103,3	100,9	103,0
2007 X—XII.....	103,0	106,5	104,5	94,3	103,7	102,3	105,8	98,7	101,9
2008 I—III.....	103,4	107,0	105,1	93,2	104,8	103,1	106,1	98,8	102,1
IV—VI.....	103,7	106,6	106,1	94,4	106,1	103,4	103,9	99,6	102,1
VII—IX.....	100,4	97,7	102,8	98,4	102,0	100,8	101,3	101,3	100,9
X—XII.....	103,9	103,1	107,7	94,8	108,7	103,7	99,2	103,2	105,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2008		2009	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	3,67	4,96	5,01	136,5
Bułka pszenna — za 50 g Wheat roll — per 50 g	0,35	0,37	0,37	105,7
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	1,72	1,83	1,85	107,6
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg Wheat flour "Poznańska" — per kg	2,06	2,09	2,05	99,5
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg Pearl-barley groats — per 0,5 kg	2,06	2,17	2,19	106,3
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	16,97	16,88	17,90	105,5
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	22,18	22,25	23,36	105,3
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	14,30	15,10	15,35	107,3
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	6,48	6,11	7,32	113,0
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	20,66	20,95	21,51	104,1

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2008		2009	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Kiełbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
„Myśliwska”	29,27	30,27	30,57	104,4
„Toruńska”	12,43	13,25	13,54	108,9
Filety z morskczuka mrożone — za 1 kg	14,22	14,89	17,65	124,1
Fillets of hake, frozen — per kg				
Karp świeży — za 1 kg	12,71	12,68	12,71	100,0
Fresh carp — per kg				
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:				
Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane	2,90	2,86	2,90	100,0
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%	2,16	2,16	2,15	99,5
fat content 2-2,5%				
Ser — za 1 kg:				
Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty	12,02	12,18	12,24	101,8
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda”	20,80	16,67	16,22	78,0
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 ml	1,74	1,74	1,75	100,6
Sour cream, fat content 18% — per 200 ml				
Jaja kurze świeże — za 1 szt.	0,42	0,42	0,44	104,8
Hen eggs, fresh — per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% — za 200 g	3,97	3,79	3,79	95,5
Fresh butter, fat content 82,5% — per 200 g				
Margaryna — za 400 g	3,37	3,97	3,93	116,6
Margarine — per 400 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	5,97	6,19	6,51	109,0
Rape-oil, domestic production — per l				
Cytryny — za 1 kg	7,75	5,74	5,49	70,8
Lemons — per kg				
Marchew — za 1 kg	1,71	1,59	2,01	117,5
Carrots — per kg				
Cebula — za 1 kg	1,46	1,45	1,46	100,0
Onions — per kg				
Ziemniaki — za 1 kg	0,77	1,00	1,11	144,2
Potatoes — per kg				
Cukier biały kryształ — za 1 kg	2,88	2,84	3,27	113,5
White sugar, crystallized — per kg				
Czekolada pełna mleczna — za 100 g	3,23	3,24	3,21	99,4
Milk chocolate — per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” — za 250 g	5,92	5,81	5,86	99,0
Natural coffee "Tchibo Family", ground — per 250 g				
Herbata „Madras” — za 100g	2,69	2,96	2,99	111,2
Tea "Madras" — per 100 g				
Sok jabłkowy — za 1 l	3,41	3,66	3,76	110,3
Apple juice — per l				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane — za 0,5 l	2,62	2,76	2,81	107,3
Beer, full light, 12,5% of extract, bottled — per 0,5 l				

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2008		2009	
	marzec March	grudzień December	marzec March	A
	w zł in zł			
Papierosy „Mars” — za 20 szt. <i>Cigarettes "Mars" — per 20 pcs</i>	6,24	7,33	7,42	118,9
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny — za 1 kpl. <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set</i>	484,86	516,24	529,92	109,3
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas <i>Men's trousers, jeans type</i>	111,08	125,95	128,26	115,5
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	84,13	92,14	90,55	107,6
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	19,64	20,16	20,13	102,5
Rajstopy damskie cienkie, gładkie..... <i>Women's tights thin, plain</i>	3,59	3,86	3,87	107,8
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl. <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	27,10	28,34	28,90	106,6
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	160,37	165,73	163,40	101,9
damskie..... <i>women's</i>	152,54	158,48	160,22	105,0
Podzielowanie obuwia męskiego — za 1 parę..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	27,96	28,54	28,67	102,5
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	125,52	132,92	136,92	109,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per m³</i>	2,43	2,76	2,73	112,3
Wywóz śmieci — za 1 m ³ <i>Refuse collection — per m³</i>	45,83	49,13	56,69	123,7
Węgiel kamienny — za 1 t <i>Hard coal — per t</i>	567,99	717,38	737,03	129,8
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	15,29	16,24	17,36	113,5
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	24,95	24,70	24,72	99,1
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (wym. 50x100 cm)..... <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	16,90	17,47	18,65	110,4
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	156,96	161,71	159,67	101,7
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 l..... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	355,75	339,45	329,53	92,6
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany..... <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	9,17	10,56	10,00	109,1
Proszek do prania — za 0,4 kg <i>Washing powder — per 0,4 kg</i>	5,33	5,78	5,93	111,3
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	64,79	68,13	68,13	105,2
Benzyna silnikowa „Euro-Super” — za 1 l..... <i>Motor petrol, "Euro-Super" — per l</i>	4,37	3,71	3,89	89,0
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim..... <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	2,32	2,55	2,58	111,2

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2008		2009	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km..... Taxi daily fare — for 5 km distance	14,73	16,15	16,07	109,1
Odtwarzacz DVD..... DVD player	331,04	243,19	258,16	78,0
Bilet normalny do kina..... Regular cinema ticket	14,60	15,57	15,57	106,6
Gazeta – dziennik lokalny..... Local daily newspaper	1,50	1,49	1,69	112,7
Strzyżenie włosów męskich..... Men's hair-cutting	16,79	19,08	19,54	116,4
Mydło toaletowe — za 100 g..... Toilet soap — per 100 g	1,65	1,75	1,78	107,9
Pasta do zębów — za 125 ml..... Tooth-paste — per 125 ml	8,51	8,01	8,03	94,4

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES^a OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
2007	I—XII.....	69,91	63,48	41,87	3,83	3,45	3,21	108,18
2008	I—XII.....	67,78*	54,04*	41,39*	3,90*	4,07*	3,22*	97,85*
2009	I—III	51,37	35,43	.	4,36	4,63	3,31	82,06
	A	57,9	48,2	.	110,9	130,4	103,8	67,9
2008	III.....	91,67	74,95	.	4,02	3,67	3,31	115,31
	IV	93,51	76,22	43,80	3,85	3,66	3,21	107,06
	V	85,76	72,03	59,53	3,96	4,09	3,25	98,93
	VI	79,67	70,81	82,36	4,03	4,40	3,35	94,54
	VII	73,75	56,07	57,34	3,81	4,53	3,42	93,27
	VIII.....	59,33	47,56	45,83	3,91	4,58	3,57	88,99
	IX	54,05	42,82	35,15	4,11	4,69	3,38	87,43
	X.....	48,52	36,61	28,07	3,90	4,28	3,33	86,05
	XI	46,73	38,53	40,74	4,07	4,28	3,14	85,86
	XII	48,93	34,41	42,85	3,96	4,59	3,06	83,33
2009	I	48,34	34,46	.	4,10	4,41	3,11	82,04
	II.....	52,79	36,13	.	4,38	4,48	3,30	82,49
	III.....	51,74	35,66	.	4,55	4,93	3,50	81,71
	A	56,4	47,6	.	113,1	134,4	105,8	70,9
	B	98,0	98,7	.	104,0	110,0	106,1	99,1

^a Ceny bieżące bez VAT.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 7.3.

^a Current prices excluding VAT.

N o t e. See general notes item 7.3.

TABL. 21. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne ^a Edible potatoes ^a	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	krowy rzeźne cows for slaughter	trzoda chlewna pigs
		w zł za 1 dt in zł per dt					w zł za 1 szt. in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg	
2007	I—XII.....	75,88	64,30	72,40	67,57	92,33	2349	1321	75,27	3,23	3,39
2008	I—XII.....	83,07	66,40	77,71	70,56	53,69	2471	1534	98,75	3,25	3,89
2009	I—III.....	61,11	43,57	57,03	49,86	69,78	2458	1715	163,62	3,41	4,33
	A	69,2	58,4	67,5	66,1	149,2	95,9	144,3	236,9	101,3	130,2
2008	III.....	91,65	75,15	87,08	80,07	47,19	2475	1220	66,85	3,40	3,20
	IV.....	95,00	75,04	87,92	82,22	42,84	2570	1294	64,86	3,47	3,55
	V.....	94,78	77,28	87,86	81,49	42,56	2527	1435	71,27	3,33	3,63
	VI.....	98,53	77,48	88,38	80,94	47,63	2739	1623	89,70	3,53	4,20
	VII.....	93,90	77,21	88,68	80,03	139,14	2348	1838	96,11	3,25	4,17
	VIII.....	87,19	67,16	78,62	70,28	95,30	2410	1792	108,85	3,18	4,04
	IX.....	72,48	52,90	67,91	62,63	74,80	2536	1750	129,70	3,25	4,50
	X.....	67,20	52,72	62,45	55,54	61,98	2237	1625	129,27	2,77	4,08
	XI.....	61,97	46,85	57,88	54,53	61,66	2283	1724	138,78	3,08	4,26
	XII.....	60,67	46,58	59,32	52,66	65,10	2311	1768	149,23	3,00	4,24
2009	I.....	61,69	43,31	59,27	50,71	70,00	2594	1907	154,46	3,40	4,39
	II.....	60,72	40,50	57,08	50,58	67,68	2338	1725	158,63	3,33	4,18
	III.....	60,92	46,90	54,75	48,30	71,66	2443	1514	177,78	3,49	4,42
	A	66,5	62,4	62,9	60,3	151,9	98,7	124,1	265,9	102,6	138,1
	B	100,3	115,8	95,9	95,5	105,9	104,5	87,7	112,1	104,8	105,7

^a Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

^a Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowiskowych do cen skupu Marketplace 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 marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement			
2008 III.....	4,9	4,9	7,8	.	3,2	1,00	0,87
IV.....	4,9	4,8	8,5	8,4	3,4	1,02	0,97
V.....	5,3	5,7	9,6	6,9	4,1	1,11	0,89
VI.....	5,7	6,2	9,2	5,3	4,7	1,24	0,96
VII.....	5,9	8,1	3,3	7,9	4,9	1,27	0,92
VIII.....	6,8	9,6	4,8	10,0	5,2	1,47	0,88
IX.....	8,9	11,0	6,3	13,4	5,4	1,34	0,96
X.....	8,1	11,7	6,9	15,3	5,0	1,38	0,95
XI.....	9,1	11,1	6,9	10,5	5,0	1,33	1,00
XII.....	9,8	13,3	7,0	10,7	5,5	1,24	0,92
2009 I.....	10,2	12,8	6,3	.	5,4	1,28	1,00
II.....	11,1	12,4	6,6	.	5,4	1,15	0,93
III.....	10,5	13,8	6,9	.	6,0	1,18	0,90

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 7.3.

N o t e. See general notes item 7.3.

INWESTYCJE INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
	w mln zł, w cenach bieżących 10 ⁶ zł, current prices				
2007 I—XII.....	30468,4	30412,2	13320,0	13718,6	3316,1
2008 I—VI.....	12772,2	12707,7	5098,2	6104,0	1471,1
I—IX.....	20431,3	20372,4	8267,5	9873,9	2187,0
I—XII.....	32385,8	32313,5	13244,7	15632,6	3170,2
A	106,3	106,3	99,4	114,0	95,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total								
	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 samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komuni- kacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities
	w mln zł, w cenach bieżących 10 ⁶ zł, current prices								
2007 I—XII.....	6248,1	2375,4	501,8	2056,8	3736,1	535,2	5442,1	6494,1	1071,8
2008 I—VI.....	2808,8	940,5	221,2	690,3	1626,2	211,8	2098,5	2921,2	348,3
I—IX.....	4895,5	1632,7	400,6	840,4	2425,3	303,6	3394,9	4598,8	597,2
I—XII.....	7665,8	3058,8	752,1	831,8	4652,7	408,7	5538,4	6806,9	932,9
A	122,7	128,8	149,9	40,4	124,5	76,4	101,8	104,8	87,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia Dwellings for which permits has been granted				Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings, which construction was started
	ogółem total	w tym of which			
		spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	
2007 I—XII.....	61572	801	19576	40537	47155
2008 I—XII.....	50043	807	18216	29758	42437
A	81,3	100,7	93,1	73,4	90,0
2008 I—III.....	11215	190	3774	6820	9821
I—IV.....	15835	193	5796	9395	17030
I—V.....	20700	311	7836	12102	21015
I—VI.....	24619	354	9269	14510	24604
I—VII.....	31172	418	11205	18967	28636
I—VIII.....	36628	543	12641	22595	32272
I—IX.....	41104	545	14294	25062	35726
I—X.....	45024	655	15723	27430	39002
I—XI.....	46645	684	16743	27972	40765
I—XII.....	50043	807	18216	29758	42437
2009 I.....	2511	—	1033	1368	1382
I—II.....	5545	6	2069	3252	2530
I—III.....	8093	105	3499	4207	4039
A	72,2	55,3	92,7	61,7	41,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² usable floor area in m ²			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		spółdzielnie mieszka- niowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent		spółdzielnie mieszka- niowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
2007 I—XII.....	30252	1947	11731	15488	3000225	113350	1716546	1116658
2008 I—XII.....	38154	2467	14044	20951	3710319	157716	2053438	1468092
A	126,1	126,7	119,7	135,3	123,7	139,1	119,6	131,5
2008 I—III.....	7516	638	3397	3356	778176	38644	500417	233655
I—IV.....	11631	774	4763	5947	1159941	47606	682424	423712
I—V.....	14373	1105	5546	7401	1406638	77871	799928	515180
I—VI.....	17006	1442	6319	8874	1650611	94613	915488	624651
I—VII.....	20711	1779	7357	11203	1998188	113141	1077921	791137
I—VIII.....	23906	1975	8319	13166	2294709	126229	1222039	926928
I—IX.....	26954	2026	9456	15012	2572414	129698	1375799	1046895
I—X.....	29667	2142	10650	16398	2848341	136140	1552008	1139422
I—XI.....	31651	2331	11765	16939	3084264	147380	1713470	1196457
I—XII.....	38154	2467	14044	20951	3710319	157716	2053438	1468092
2009 I.....	5060	331	2473	2095	554979	19473	359511	169222
I—II.....	7707	332	3256	3930	797209	19513	485719	283802
I—III.....	9883	332	3948	5413	999947	19513	590613	381524
A	131,5	52,0	116,2	161,3	128,5	50,5	118,0	163,3

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

U w a g a. Dane w tablicach prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1.
N o t e. Data in tables is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1.

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKCJI
NATIONAL ECONOMY ENTITIES¹ BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w dniu 31 XII 2008 r. as of 31 December 2008 b – stan w dniu 31 III 2009 r. as of 31 March 2009	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 ² Natural persons conducting economic activity ²
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
OGÓŁEM a	649354	178260	13290	164970	471094
TOTAL b	647965	178667	12855	165812	469298
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo a	13275	1672	58	1614	11603
Agriculture, hunting and forestry b	13146	1668	57	1611	11478
Rybacktwo a	59	24	—	24	35
Fishing b	57	21	—	21	36
Przemysł a	63502	19104	340	18764	44398
Industry b	62619	18937	339	18598	43682
górnictwo a	453	236	4	232	217
mining and quarrying b	453	238	4	234	215
przetwórstwo przemysłowe a	62391	18323	187	18136	44068
manufacturing b	61474	18127	181	17946	43347
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę a	658	545	149	396	113
electricity, gas and water supply b	692	572	154	418	120
Budownictwo a	66452	11324	114	11210	55128
Construction b	65990	11297	108	11189	54693
Handel i naprawy ^Δ a	195209	50239	108	50131	144970
Trade and repair ^Δ b	193084	49992	106	49886	143092
Hotele i restauracje a	14604	4014	72	3942	10590
Hotels and restaurants b	14653	4080	71	4009	10573
Transport, gospodarka magazynowa i łączność a	51639	6315	97	6218	45324
Transport, storage and communication b	51556	6286	94	6192	45270
Pośrednictwo finansowe a	23565	3458	35	3423	20107
Financial intermediation b	23566	3488	34	3454	20078
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ a	129573	44761	3392	41369	84812
Real estate, renting and business activities b	131148	45392	3052	42340	85756
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ a	3609	3575	1458	2117	34
Public administration and defence; compulsory social security b	3606	3558	1455	2103	48
Edukacja a	16800	7420	5719	1701	9380
Education b	16894	7356	5650	1706	9538
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna a	25695	2966	1018	1948	22729
Health and social work b	26000	2972	1013	1959	23028
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała a	45323	23345	878	22467	21978
Other community, social and personal service activities b	45587	23566	875	22691	22021

¹ Zarejestrowane w rejestrze REGON. ² Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
¹ Registered in the REGON register. ² 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	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
		ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
			przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
2007 XII.....		145	52	22	18	15	3260	350	314
2008 III.....		134	47	21	17	13	3258	348	314
VI.....		129	46	21	16	11	3259	349	312
IX.....		119	43	20	14	8	3185	332	299
XII.....		110	42	20	12	8	3174	320	293
2009 III.....		105	38	20	11	7	3166	310	292
A		78,4	80,9	95,2	64,7	53,8	97,2	89,1	93,0
B		95,5	90,5	100,0	91,7	87,5	99,7	96,9	99,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
		w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
		budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
2007 XII.....		169	427	1770	73839	22417	10654	6454	25652	20036
2008 III.....		170	426	1770	75014	22791	10769	6598	25880	20518
VI.....		172	426	1771	76301	23121	10888	6726	26140	21090
IX.....		168	411	1754	76755	23250	10869	6767	26170	21365
XII.....		161	400	1781	77655	23541	10901	6778	26367	21817
2009 III.....		160	397	1790	78789	23733	10931	6857	26583	22426
A		94,1	93,2	101,1	105,0	104,1	101,5	103,9	102,7	109,3
B		99,4	99,3	100,5	101,5	100,8	100,3	101,2	100,8	102,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c Natural persons conducting economic activity ^c
		z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
		akcyjne join-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
		razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury				
2007	XII.....	2714	64	666	64464	21557	41	453688
2008	III	2762	68	668	65356	21905	47	456414
	VI	2804	70	670	66339	22215	50	461814
	IX	2785	69	670	66726	22329	46	466643
	XII.....	2785	66	684	67429	22590	47	471094
2009	III	2800	66	692	68356	22752	52	469298
	A	101,4	97,1	103,6	104,6	103,9	110,6	102,8
	B	100,5	100,0	101,2	101,4	100,7	110,6	99,6

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Obejmuje sekcje (według PKD 2004): górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę. ^c Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Registered in the REGON register. ^b Includes sections (according to PKD 2004): mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply. ^c Excluding persons tending private farms in agriculture.

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 tys. szt. 10 ³ heads											
O g ó ł e m T o t a l											
2007	VI ^b	1005,8	555,1	450,7	1926,4	679,5	456,9	589,1	200,9	195,6	125,8
	XII ^c	945,5	547,8	397,7	1931,4	659,1	435,6	665,0	171,8	167,2	106,4
2008	III.....	x	x	x	1693,7	527,4	464,3	548,2	153,8	150,3	96,9
	VI ^b	1038,7	589,4	449,3	1562,2	501,5	374,8	531,6	154,2	151,1	96,5
	XII ^c	988,1	570,6	417,5	1456,5	501,9	339,6	492,2	122,8	119,7	77,5
2009	III.....	x	x	x	1213,1	373,1	359,1	356,6	124,4	119,9	81,9
	A	x	x	x	71,6	70,7	77,3	65,1	80,9	79,7	84,6
	B	x	x	x	83,3	74,3	105,7	72,4	101,2	100,1	105,8
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2007	VI ^b	999,5	552,1	447,4	1875,6	658,9	447,9	576,5	192,2	187,0	119,3
	XII ^c	939,3	544,9	394,4	1882,7	640,3	428,3	651,2	163,0	158,5	100,6
2008	III.....	x	x	x	1647,0	509,1	457,7	534,3	145,8	142,4	91,4
	VI ^b	1032,2	586,5	445,7	1512,0	480,1	366,4	520,0	145,6	142,5	90,1
	XII ^c	981,5	567,6	413,9	1409,2	482,8	333,0	478,4	115,0	111,9	72,5
2009	III.....	x	x	x	1165,9	354,0	350,8	345,8	115,3	110,9	75,3
	A	x	x	x	70,8	69,5	76,6	64,7	79,1	77,8	82,3
	B	x	x	x	82,7	73,3	105,3	72,3	100,3	99,1	103,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. ^b, ^c Dane dotyczące trzody chlewnej: ^b – stan w końcu lipca, ^c – stan w końcu listopada.

^a See methodological notes item 21. ^b, ^c Data of pigs: ^b – end of July, ^c – 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
	w t in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w t in terms of meat (including fats) ^c – in t			
2007 I—XII.....	127027 ^d	98515 ^d	16446 ^d	368451	48146	177030	141135
2008 I—XII.....	145653 ^{e*}	102269 ^{e*}	28159 ^{e*}	356080*	45870*	134871*	172588*
2009 I—III.....	199720 ^f	137925 ^f	39082 ^f	69823	6085	23549	39849
A	118,3	105,1	186,6	100,7	108,4	96,6	102,5
2008 III.....	10197	7272	1701	23120	1783	8726	12460
IV.....	17160	13941	1882	23187	1925	7419	13688
V.....	11924	10112	978	23515	1835	7493	14039
VI.....	10800	8819	694	21439	1744	6764	12837
VII.....	11158	7208	3344	22608	1593	6629	14281
VIII.....	47212	30083	12415	19918	1413	6028	12374
IX.....	23717	18437	3455	22662	1420	7016	14108
X.....	12703	11069	944	25964	2041	8571	15252
XI.....	8497	6793	752	21434	1746	6625	12977
XII.....	10911	8686	968	22417	1878	7645	12801
2009 I.....	12509	7424	3291	22300	1750	7688	12762
II.....	16618	11421	2972	22667	1912	7136	13507
III.....	24940	16811	4659	24856	2422	8725	13580
A	244,6	231,2	273,9	107,5	135,8	100,0	109,0
B	150,1	147,2	156,8	109,7	126,7	122,3	100,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cows' milk 10 ³ l	
		ogółem total	w tym of which				
			bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
							w wadze żywej – w t in live weight – in t
2007	I—XII.....	523893	88092	226961	201620	1699758	
2008	I—XII.....	511488*	83539*	172911*	246552*	1761337*	
2009	I—III	99121	10942	30191	56928	420292	
	A	100,9	109,0	96,6	102,5	105,6	
2008	III	32593	3177	11187	17800	140946	
	IV	32944	3445	9511	19555	142121	
	V	33357	3268	9606	20055	165864	
	VI	30442	3105	8672	18338	162120	
	VII.....	32064	2830	8498	20402	162360	
	VIII	28230	2493	7728	17678	160526	
	IX	32012	2516	8996	20154	151657	
	X	36782	3707	10989	21789	144375	
	XI	30458	3157	8494	18539	129538	
	XII.....	31774	3400	9802	18288	134981	
	2009	I.....	31551	3204	9857	18231	134182
		II.....	32221	3416	9149	19296	133720
III		35349	4323	11185	19400	152390	
A		108,5	136,1	100,0	109,0	108,1	
B		109,7	126,5	122,3	100,5	114,0	

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszkankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej ciepłej. ^d Okres VII—XII 2007. ^e Okres VII—XII 2008. ^f Okres VII 2008—III 2009.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 7.3.

^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 of VII—XII 2007. ^e The period of VII—XII 2008. ^f The period of VII 2008—III 2009.

N o t e. See general notes item 7.3.

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 Grand total	Górnictwo i wydobywa- nie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing					
			razem total	w tym of which				
				produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products
w mln zł 10 ⁶ zł								
2007 I—XII.....	168995,0	525,5	136372,0	33371,9	5777,6	195,0	1104,0	320,6
2008 I—XII.....	177210,8	830,9	139675,3	30976,4	6394,5	136,1	1056,4	328,5
2009 I—III	42008,3	156,5	30744,9	8025,0	1440,8	30,6	249,5	57,6
A	96,6	115,5	94,6	89,6	110,3	71,6	79,3	75,4
2008 I	14790,0	42,2	10997,4	2909,6	370,8	16,2	88,8	23,9
II	15039,9	50,7	11237,0	2829,8	404,4	15,6	93,6	28,1
III.....	15215,1	54,4	11567,0	2915,8	490,1	14,1	80,8	26,3
IV	15779,3	72,1	12306,1	3155,0	560,8	15,7	83,5	26,1
V.....	14434,8	70,7	11773,8	3067,2	610,1	13,8	66,7	20,4
VI	15227,3	76,4	12503,4	3005,7	701,9	14,0	78,3	20,7
VII	14499,5	69,1	11965,7	2794,7	627,7	14,8	77,4	24,5
VIII.....	13821,2	65,5	11206,3	2651,9	615,2	14,1	77,4	32,7
IX	15279,1	76,1	12682,9	2781,8	516,8	17,8	104,5	40,6
X.....	15878,4	78,3	12759,0	2982,6	473,7	13,2	98,5	31,6
XI	14011,9	77,1	10611,0	2476,7	455,5	12,1	89,1	23,0
XII	14388,7	86,6	10372,6	2358,5	572,3	10,6	100,1	19,9
2009 I	13292,2	28,5	9361,3	2591,5	418,8	7,9	70,3	14,3
II.....	13298,2	47,7	9467,5	2573,2	438,2	9,4	78,2	17,2
III.....	15189,9	67,8	11522,6	2968,2	575,9	10,9	87,8	22,8
A	102,6	137,3	103,3	96,9	113,8	81,7	92,3	88,0
B	115,5	140,2	121,6	113,8	131,4	117,2	114,3	133,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

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

^a See general notes item 9 and methodological notes item 22.

N o t e. 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 (cd.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)								
	w tym of which								
	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemika- liów i wyrobów chemicz- nych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farma- ceutycz- nych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozosta- łych mineralnych surowców niemetalicz- nych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
	w mln zł 10 ⁶ zł								
2007 I—XII.....	641,6	5228,9	1746,2	11994,3	2046,3	5312,1	5486,9	1869,8	5636,5
2008 I—XII.....	799,9	3730,0	1670,7	11077,1	2518,0	5303,4	6042,8	2064,6	5385,0
2009 I—III	141,4	948,1	377,0	2641,2	640,5	1241,7	985,5	343,8	1157,1
A	89,2	84,7	79,9	95,5	111,0	95,1	73,7	73,9	87,8
2008 I.....	53,6	426,6	144,5	913,5	158,1	413,1	428,7	170,0	371,4
II.....	56,7	287,5	125,4	948,4	152,4	437,0	485,9	173,2	370,8
III	54,4	345,2	137,3	922,7	207,5	438,0	497,7	167,5	415,2
IV	58,1	336,6	149,6	889,4	165,5	455,7	522,0	178,4	422,6
V.....	53,6	309,3	122,3	821,6	176,2	427,4	482,0	183,0	403,2
VI.....	69,6	346,4	136,3	809,5	215,2	455,8	514,8	194,4	493,4
VII.....	68,2	312,6	137,8	784,3	151,7	455,9	561,1	185,4	471,8
VIII.....	58,2	276,6	117,8	725,7	155,5	415,9	490,3	208,2	418,1
IX	70,4	322,8	148,2	848,9	296,7	470,2	543,3	209,8	492,1
X.....	68,0	322,0	135,1	905,8	189,4	498,7	556,7	149,6	514,4
XI.....	58,4	292,6	129,9	727,6	173,9	454,1	445,0	141,2	438,5
XII.....	46,0	272,2	136,8	798,5	310,2	389,0	378,0	82,3	475,4
2009 I.....	43,0	308,5	121,2	872,3	153,7	378,1	271,3	111,4	362,3
II.....	45,0	309,1	114,9	853,0	150,3	389,2	316,6	104,6	348,8
III	49,0	320,9	144,5	934,5	267,4	463,3	394,8	124,2	411,4
A	95,9	85,9	94,8	99,8	118,3	104,9	88,5	83,9	87,9
B	108,9	104,3	125,8	108,9	173,4	117,9	125,7	121,6	116,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

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

^a See general notes item 9 and methodological notes item 22.

N o t e. 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.)						Wytwa- rzenie i zaopa- trywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air condition- ing supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		
	w tym of which							razem total	w tym of which	
	produkcja kompute- rów, wyro- bów ele- ktronicz- nych i op- tycznych <i>manufac- ture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elek- trycznych <i>manufac- ture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufac- ture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep ^Δ i naczep ^Δ <i>manufac- ture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transport- owego <i>manufac- ture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufac- ture of furniture</i>			pobór, uzdatnianie i dostar- czanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	w mln zł 10 ⁶ zł									
2007 I—XII.....	8770,8	6573,3	5313,6	3572,0	500,9	2047,0	29570,1	2527,4	85,9	1374,4
2008 I—XII.....	8882,4	6876,4	5645,3	2934,2	512,6	2378,0	33883,3	2821,4	98,9	1519,9
2009 I—III	2322,5	998,4	1609,9	493,0	94,9	629,8	10424,9	682,0	28,7	338,0
A	126,8	54,2	113,2	58,2	76,2	90,1	103,6	104,9	127,7	98,7
2008 I	692,2	566,7	323,8	302,3	38,7	210,2	3538,3	212,1	7,2	110,5
II	659,7	540,9	493,2	306,5	45,3	213,8	3529,8	222,4	6,9	122,0
III.....	636,8	496,4	516,5	330,5	48,6	206,1	3368,5	225,2	7,1	125,5
IV	707,8	536,9	468,0	348,8	54,6	225,0	3161,9	239,1	7,7	140,2
V	560,8	441,3	485,4	288,4	53,9	180,1	2341,2	249,1	7,5	148,8
VI	461,5	537,2	593,6	268,5	47,1	193,5	2382,5	265,1	8,0	161,6
VII	419,7	499,5	509,8	239,6	42,6	197,9	2205,5	259,2	8,2	149,0
VIII.....	561,3	596,5	386,2	163,7	32,9	132,8	2309,6	239,7	8,1	122,6
IX	740,2	749,2	598,9	243,6	35,0	215,2	2275,3	244,8	8,3	128,6
X.....	952,4	758,6	462,5	229,5	40,5	212,6	2799,3	241,9	8,6	122,5
XI	999,7	596,4	367,3	158,9	30,3	188,1	3113,8	210,0	7,9	86,8
XII	876,8	556,4	510,2	92,5	32,9	159,2	3677,2	252,3	9,3	124,8
2009 I	697,3	326,6	354,3	148,0	26,9	170,2	3666,6	235,7	8,7	114,5
II.....	719,4	312,2	468,9	149,0	29,4	216,7	3540,3	242,7	9,5	115,3
III.....	847,8	357,8	790,7	190,0	37,9	235,4	3364,1	235,4	9,8	110,3
A	141,8	59,5	141,7	61,7	78,7	100,3	99,4	106,4	130,1	92,7
B	120,2	114,7	166,5	128,2	128,8	110,1	97,0	96,6	103,7	95,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

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

^a See general notes item 9 and methodological notes item 22.

N o t e. 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
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkty uboju ^a Slaughter products ^a		Mięso drobiowe Poultry	Wędliny ^b Cured meat products ^b	Soki owocowe i warzywne w hl Fruit and vegetable juice in hl
	bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs			
	w t in t				
2007 I—XII.....	56566	220432	213785	173043	2674067
2008 I—XII.....	56815	221511	201879	146418	3148750
2009 I—III	15817	58558	49891	37555	692262
A	106,1	113,0	99,0	110,8	92,8
2008 I.....	4770	18423	21065	12513	202076*
II.....	3926	15591	14420	10943	243746
III	5423	18729	14913	10798	296042
IV	5571	19830	17014	13025	299533
V.....	4439	17432	16498	13954	285744
VI	4529	16585	15950	12595	258177
VII.....	4220	16653	16491	14555	212828
VIII.....	3671	15707	16353	7717	222300
IX	4689	22848	16988	12906	325752
X.....	5483	21005	17478	13792	426635
XI	4655	19621	14895	11808	355910
XII.....	4669	19844	16270	9979	305392
2009 I.....	4660	19388	17200	13532	181433
II.....	5045	18768	15550	11068	216526
III	6112	20402	17149	12855	294303
A	112,7	108,9	115,0	119,0	99,4
B	121,1	108,7	110,3	116,1	135,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Warzywa mrożone w t Frozen vegetables in t	Mleko ^{c Δ} Milk ^{c Δ}	Śmietana normalizowana Standardized cream	Masło ^Δ w t Butter ^Δ in t
		w hl in hl		
2007 I—XII.....	140565	3397649	266803	44187
2008 I—XII.....	133607	3315333	258102	39863
2009 I—III.....	26651	882962	31304	8244
A	64,5	109,8	48,2	85,9
2008 I.....	11412	270764*	21132*	3251*
II.....	16073	262842	21873	2802
III.....	13849	269312	21907	3549
IV.....	11625	278381	20468	3145
V.....	6990	305088	22658	3544
VI.....	8497	314691	28269	3112
VII.....	8210	313591	26416	3662
VIII.....	9133	280428	25791	3471
IX.....	14626	274659	26706	3615
X.....	13290	247348	17872	3257
XI.....	11661	249529	11461	3271
XII.....	9120	252193	12235	3040
2009 I.....	8796	288343	9991	2788
II.....	10346	253553	9640	2491
III.....	7509	335638	11437	2965
A	54,2	124,6	52,2	83,5
B	72,6	132,4	118,6	119,0

^a Obejmują mięso, tłuszcz, podroby oraz części niejadalne (odpadki); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej. ^b Bez końskich, z dziczyzny i królików. ^c Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji.

^a Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. ^b Excluding horse-flesh, game and rabbit meat. ^c Including milk forwarded for further processing.

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

OKRESY PERIODS	Sery Cheese		Mąka żytnia Rye flour	Wódka czysta ^a Vodka ^a	Piwo ^b Beer ^b
	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże nieodojrzewające i twaróg unripened fresh and curd			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w t in t		w hl in hl		
2007 I—XII	59681	115865	34346	77311	6485644
2008 I—XII	61334	110044	30027	77150	7148436
2009 I—III	10897	28436	8923	10422	1141238
A	69,5	98,0	112,3	60,9	75,3
2008 I	4913	10584*	2616*	5455	437653
II	5330	9053	2325	5485	461350
III	5485	9392	3007	6169	606775
IV	4253	9397	2458	6920	673608
V	4582	9589	2366	5723	709167
VI	5135	8510	2212	7709	733287
VII	5964	9346	2641	5254	755754
VIII	5895	9849	2859	7269	673460
IX	5618	9813	2656	7821	615178
X	5153	9105	2676	5558	553585
XI	4380	7800	1966	6238	460135
XII	4731	7372	2126	7549	455563
2009 I	4046	8582	3054	3490	356823
II	3436	8385	2675	2873	403745
III	3415	10427	3194	4059	380670
A	62,3	111,0	106,2	65,8	62,7
B	99,4	124,4	119,4	141,3	94,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Napoje owocowe w hl <i>Fruit drinks in hl</i>	Obuwie ^c <i>Footwear^c</i>		Mydło ^e w t <i>Soap^e in t</i>	Cegły i elementy budowlane z gliny nieogniotrwalej ^f <i>Bricks and building materials resulted from fireproof clay^f</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym z wierzchami ze skóry ^d <i>of which with leather uppers^d</i>		ogółem <i>total</i>	w tym pustaki ścienne ceramiczne <i>of which wall ceramic, hollow blocks</i>
		w tys. par 10 ³ pairs			w tys. ceg in 10 ³ bricks	
2007 I—XII.....	2010613	1396	1092	25769	983606	835776
2008 I—XII.....	2393048	1542	1299	18775	982280	844989
2009 I—III.....	686604	337	282	5870	214799	200827
A	121,0	66,2	66,7	106,5	78,5	84,1
2008 I.....	177742*	145	119	2009	91516	79196
II.....	174492	181	149	1881	89012	77329
III.....	215450	166	138	1716	92702	82051
IV.....	275639	163	142	1661	85219	70984
V.....	282270	126	111	1197	86755	72516
VI.....	213554	129	106	1322	81339	70720
VII.....	217698	108	87	1816	78854	67095
VIII.....	225940	123	106	1674	72327	60804
IX.....	160238	114	97	1875	67084	58562
X.....	164453	128	106	1415	66476	56531
XI.....	155451	77	65	1427	81827	70226
XII.....	263465	68	59	1076	88771	78578
2009 I.....	221478	98	83	1615	70372	64243
II.....	215148	113	91	1904	66853	63351
III.....	249978	126	108	2062	77574	73233
A	116,0	75,9	78,3	120,2	83,7	89,3
B	116,2	111,5	118,7	108,3	116,0	115,6

a W przeliczeniu na 100%. b Otrzymywane ze słodu; o zawartości od 0,5% alkoholu. c Łącznie z gumowym. d Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna. e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło. f Z wyłączeniem z krzemionkowych skał kopalnych lub ziem krzemionkowych.

a In terms of 100%. b Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. c Including rubber footwear. d Excluding footwear with uppers of leather, other than sports footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden base. e Soap, organic surface-active agents and preparations used as a soap. f Excluding resulted from silicon rock or silicon soil.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialized construction activities
		w mln zł 10 ⁶ zł			
2007 I—XII.....	42679,7	18051,0	11211,3	3659,7	3180,0
2008 I—XII.....	48240,5	19747,3	11429,1	4517,4	3800,8
2009 I—III	8485,8	3133,6	1932,6	387,2	813,9
A	102,9	96,0	89,7	83,9	125,7
2008 I.....	2472,4	1025,6	790,3	105,6	129,8
II.....	2595,1	1050,6	687,6	162,5	200,5
III	3115,4	1225,4	780,6	185,7	259,1
IV	3042,9	1377,4	859,8	265,6	251,9
V.....	3487,3	1490,4	906,5	316,9	267,1
VI.....	4494,9	1870,8	1105,3	419,6	345,9
VII.....	3585,3	1633,8	889,5	422,0	322,3
VIII.....	3900,7	1646,1	992,9	362,1	291,1
IX	4773,5	1831,8	1093,8	423,6	314,4
X.....	4356,2	1938,2	1060,9	514,4	362,9
XI.....	3879,8	1848,7	1099,0	444,5	305,2
XII.....	4968,4	1959,1	1013,7	535,8	409,6
2009 I.....	2592,9	1011,9	680,0	89,8	242,1
II.....	2784,3	1268,8	902,3	131,5	235,0
III	3011,9	1162,0	666,8	169,5	325,8
A	96,7	94,8	85,4	91,3	125,7
B	108,2	91,6	73,9	128,9	138,7

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Bez podwykonawców.
^a Index numbers are calculated on the basis of value 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>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2007 I—XII.....	118,5	142,5	119,3	111,0	116,2
2008 I—XII.....	111,8	85,6	118,9	104,8	111,7
2009 I—III	95,5	66,1	92,5	99,4	99,5
2008 I.....	125,7	173,7	130,5	124,5	114,5
II.....	128,3	136,8	132,8	121,9	122,8
III.....	117,2	124,3	120,8	117,0	108,3
IV.....	117,4	118,5	120,4	112,1	113,8
V.....	116,3	87,7	127,6	115,5	115,1
VI.....	115,4	79,8	126,3	111,6	117,5
VII.....	113,3	72,8	127,2	109,0	114,9
VIII.....	110,1	68,0	121,0	105,0	112,5
IX.....	113,5	68,7	119,1	108,9	118,9
X.....	111,2	63,0	113,6	103,4	108,5
XI.....	102,3	56,3	105,5	96,2	109,8
XII.....	104,4	68,2	97,0	107,7	102,2
2009 I.....	97,9	51,1	90,2	99,0	99,5
II.....	93,9	66,5	90,9	97,5	96,1
III.....	96,3	69,0	95,0	97,4	101,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2007 I—XII	119,9	135,7	124,4	123,5	106,7
2008 I—XII	113,5	123,5	120,6	120,3	108,6
2009 I—III	120,4	114,8	103,8	113,7	94,4
2008 I	118,9	137,6	116,0	110,3	101,1
II	111,7	137,0	136,5	118,7	123,7
III	107,7	120,2	132,8	103,8	106,9
IV	110,0	132,7	133,7	112,7	109,5
V	111,2	125,8	128,5	109,2	109,7
VI	110,2	134,7	123,4	116,5	112,6
VII	117,7	128,2	110,3	113,2	113,7
VIII	115,2	123,7	129,6	116,9	98,6
IX	113,9	119,2	128,3	121,3	120,0
X	110,4	120,0	117,9	119,0	136,0
XI	111,0	125,6	122,2	120,2	105,2
XII	118,7	120,1	110,0	118,1	107,1
2009 I	120,7	110,5	102,3	120,0	135,3
II	120,9	104,8	108,1	118,2	87,6
III	119,1	114,8	101,6	109,5	99,7

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (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 zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities 2007 (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 dynamic 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, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2008 I.....	79,1	115,3	96,7	70,5	66,0
II.....	98,8	91,2	98,5	97,8	102,1
III.....	108,9	105,0	109,0	111,9	117,7
IV.....	103,4	101,6	104,0	97,6	112,9
V.....	100,6	73,0	109,8	100,8	100,8
VI.....	102,3	95,9	104,2	99,0	98,5
VII.....	99,5	92,0	102,9	100,5	98,9
VIII.....	98,6	78,8	97,6	99,7	100,8
IX.....	102,6	122,8	95,8	100,0	102,1
X.....	106,6	102,9	101,4	104,4	101,3
XI.....	88,9	89,4	86,7	97,1	91,3
XII.....	121,0	105,9	92,8	141,3	122,1
2009 I.....	74,2	86,4	89,9	64,8	64,2
II.....	99,7	118,6	99,2	96,3	98,6
III.....	111,7	109,0	114,0	111,8	124,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2008 I.....	64,6	88,3	60,0	65,1	69,0
II.....	100,3	83,6	93,6	102,3	113,5
III.....	108,5	110,5	109,1	112,1	103,5
IV.....	100,4	110,1	96,4	114,9	105,8
V.....	100,2	96,4	100,6	104,3	100,1
VI.....	100,3	108,8	98,7	104,8	106,4
VII.....	98,3	92,8	100,3	98,3	96,4
VIII.....	98,5	91,7	118,1	100,8	97,7
IX.....	102,7	116,2	99,4	104,9	110,8
X.....	111,8	110,5	104,1	101,2	125,3
XI.....	97,7	95,2	104,2	98,1	67,9
XII.....	154,3	122,7	146,7	122,0	132,1
2009 I.....	65,7	81,3	55,8	66,1	87,2
II.....	100,5	79,3	98,9	100,8	104,0
III.....	106,8	121,0	102,5	103,9	117,7

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (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 zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities 2007 (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 dynamic 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilization of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilization of rooms in %</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>									
2007	I—XII.....	2497898	798636	4816195	1534034	42,2	2619307	1145240	53,4
2008	I—XII.....	2708116	809563	5106840	1506428	42,8	2836693	1141535	55,2
	A	108,4	101,4	106,0	98,2	x	108,3	99,7	x
2008	I—III	562682	160155	1053728	300926	38,4	596170	236840	48,8
	IV—VI	765716	234329	1423745	436173	48,2	815220	325262	63,7
	VII—IX	696947	244550	1399449	459877	42,5	720120	319746	53,9
	X—XII	682771	170529	1229918	309452	42,0	705183	259687	54,2
2009	I—III	609141	147415	1063814	266411	34,4	582418	203595	44,1
	A	108,3	92,0	101,0	88,5	x	97,7	86,0	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar establishments – total</i>									
2007	I—XII.....	2187729	780504	3936526	1500147	45,1	2619307	1145240	53,4
2008	I—XII.....	2392549	795961	4131226	1474743	44,5	2836693	1141535	55,2
	A	109,4	102,0	104,9	98,3	x	108,3	99,7	x
2008	I—III	503485	157492	861005	294576	39,4	596170	236840	48,8
	IV—VI	673202	230983	1161258	429027	50,4	815220	325262	63,7
	VII—IX	611017	239798	1100221	447794	45,2	720120	319746	53,9
	X—XII	604845	167688	1008742	303346	42,8	705183	259687	54,2
2009	I—III	539454	144065	856148	259184	35,5	582418	203595	44,1
	A	107,1	91,5	99,4	88,0	x	97,7	86,0	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2007	I—XII.....	2054930	765156	3680878	1476794	46,8	2483840	1134103	56,1
2008	I—XII.....	2268988	783725	3883260	1454234	45,8	2704994	1131542	56,8
	A	110,4	102,4	105,5	98,5	x	108,9	99,8	x
2008	I—III	475859	154719	807423	289757	40,3	566451	234564	50,0
	IV—VI	639598	227216	1097619	422438	51,8	780679	321914	65,6
	VII—IX	579375	235814	1032248	441804	47,0	686323	316802	55,9
	X—XII	574156	165976	945970	300235	43,6	671541	258262	55,6
2009	I—III	474436	142552	770908	256573	36,0	550838	202251	45,7
	A	99,7	92,1	95,5	88,5	x	97,2	86,2	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>									
2007	I—XII.....	310169	18132	879669	33887	32,8	x	x	x
2008	I—XII.....	315567	13602	975614	31685	37,0	x	x	x
	A	101,7	75,0	110,9	93,5	x	x	x	x
2008	I—III	59197	2663	192723	6350	34,4	x	x	x
	IV—VI	92514	3346	262487	7146	40,4	x	x	x
	VII—IX	85930	4752	299228	12083	34,9	x	x	x
	X—XII	77926	2841	221176	6106	38,7	x	x	x
2009	I—III	69687	3350	207666	7227	30,3	x	x	x
	A	117,7	125,8	107,8	113,8	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

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	2008	2009		2008	2009
	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	33303*	32712	98,2	61,5	62,1
o charakterze kryminalnym criminal	24707*	23839	96,5	49,7	49,3
o charakterze gospodarczym commercial	2663	3380	126,9	90,8	95,7
drogowe..... road	4661	4232	90,8	99,1	98,9
inne..... others	1272	1261	99,1	94,2	94,9
w tym: of which:					
Zabójstwo Homicide	33	34	103,0	87,9	97,1
Uszczerbek na zdrowiu..... Damage to health	344	310	90,1	86,7	82,9
Udział w bójce lub pobiciu Participation in violence or assault	434	419	96,5	87,2	86,2
Zgwałcenie Rape	48	58	120,8	79,6	77,6
Rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze..... Robbery, theft with assault and criminal coercion	926	869	93,8	57,2	57,5
Kradzież..... Theft	11763	11623	98,8	23,8	25,9
kradzież rzeczy property theft	7907	7507	94,9	24,1	26,7
w tym kradzież samochodu of which automobile theft	782	888	113,6	16,3	18,6
kradzież z włamaniem..... burglary	3856	4116	106,7	23,0	24,6
Pożar i podpalenie Fire and arson	21	18	85,7	23,8	33,3

Źródło: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.
Source: data of the National Police Headquarters in Warsaw.

TABL. 35. WYPADKI DROGOWE
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
2007 I—XII.....	6875	9428	958	8470	61193*
2008 I—XII.....	6925*	9335*	920	8415*	56913*
2009 I—III	1056	1403	124	1279	12848
A	67,1	67,3	53,4	69,0	92,9
2008 III.....	519	705	81	624	4939
IV	526	674	81	593	4722
V	601*	836*	66	770*	4780*
VI	670	920	62	858	4598
VII	609	857	77	780	4343
VIII.....	642*	917*	79	838*	4282*
IX	610	816	72	744	5134
X.....	628*	841*	90	751*	5478*
XI	560*	725*	77*	648*	4916*
XII	505*	664*	84*	580	4829*
2009 I	356	470	42	428	4062
II	328	433	41	392	4274
III.....	372	500	41	459	4512
A	71,7	70,9	50,6	73,6	91,4
B	113,4	115,5	100,0	117,1	105,6

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Radomiu i Komendy Stołecznej Policji w Warszawie.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Radom and the Metropolitan Police Headquarters in Warsaw.

**PODZIAŁ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW (NTS 2, NTS 3 I NTS 4)**

Stan w dniu 1 I 2009 r.

**DIVISION OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP
BY SUBREGIONS AND POWIATS (NTS 2, NTS 3 AND NTS 4)**



As of 1 I 2009



Podregiony - NTS 3:
Subregions - NTS 3:

-  ciechanowsko-płocki
-  ostrolęcko-siedlecki
-  radomski
-  m.st. Warszawa
-  warszawski wschodni
-  warszawski zachodni

Granice:
Borders of:

-  podregionów
subregions
-  powiatów
powiats

Województwo - NTS 2
Voivodship - NTS 2

Powiaty - NTS 4
Powiats - NTS 4

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

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2008 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2008

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In 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	5204495	2490331	2714164	64,6	146	109
Ciechanowsko-płocki	624185	304660	319525	46,4	80	105
Ciechanowski	90538	44317	46221	53,7	85	104
Gostyniński	46783	22751	24032	40,5	76	106
Mławski	72758	35620	37138	40,5	62	104
Płocki	107079	53162	53917	9,1	60	101
Płoński	87199	42853	44346	31,0	63	103
Sierpecki	53371	26049	27322	35,0	63	105
Żuromiński	39748	19616	20132	26,8	49	103
M. Płock	126709	60292	66417	100,0	1439	110
Ostrołęcko-siedlecki	748481	370418	378063	38,1	62	102
Łosicki	32263	16190	16073	22,3	42	99
Makowski	46221	23068	23153	26,9	43	100
Ostrołęcki	84246	42722	41524	3,5	40	97
Ostrowski	74756	36988	37768	32,7	61	102
Przasnyski	52676	26202	26474	37,3	43	101
Pułtowski	51019	25171	25848	37,5	62	103
Siedlecki	80549	40574	39975	2,3	50	99
Sokołowski	56168	27766	28402	36,6	50	102
Węgrowski	67313	33542	33771	28,4	55	101
Wyszkowski	72103	35575	36528	37,6	82	103
M. Ostrołęka	53982	25997	27985	100,0	1886	108
M. Siedlce	77185	36623	40562	100,0	2423	111
Radomski	622173	304886	317287	50,0	108	104
Białobrzegi	33600	16880	16720	24,4	53	99
Kozienicki	61326	30381	30945	29,5	67	102
Lipski	36275	18088	18187	15,9	49	101
Przysuski	43327	21425	21902	14,3	54	102
Radomski	146481	72926	73555	19,6	96	101
Szydłowiecki	40016	19760	20256	30,0	89	103
Zwoleński	36922	18421	18501	21,8	64	100
M. Radom	224226	107005	117221	100,0	2006	110
M.st. Warszawa	1709781	786285	923496	100,0	3306	117
M.st. Warszawa	1709781	786285	923496	100,0	3306	117
Warszawski wschodni	756745	367127	389618	53,1	148	106
Garwoliński	106745	52882	53863	27,9	83	102
Legionowski	101307	48820	52487	54,7	260	108
Miński	143427	70071	73356	44,3	123	105
Nowodworski	76294	37091	39203	50,2	110	106
Otwocki	118665	56838	61827	62,1	192	109
Wołomiński	210307	101425	108882	67,2	221	107
Warszawski zachodni	743130	356955	386175	49,3	173	108
Grodziski	80763	38484	42279	58,8	220	110
Grójecki	96808	47755	49053	34,2	76	103
Piaseczyński	154080	73823	80257	46,9	248	109
Pruszkowski	148619	70316	78303	61,4	603	111
Sochaczewski	83703	40545	43158	45,0	114	106
Warszawski zachodni	104021	50209	53812	35,7	195	107
Żyrardowski	75136	35823	39313	63,1	141	110

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2008 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2008 (cont.)

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	W wieku At age										
	0–2 lata years	3–6	7–14	15–17	18–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65 lat i więcej years and more
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	167166	194960	426230	192189	136537	823220	796461	655794	787580	268747	755611
Ciechanowsko-płocki	19769	24419	58338	27791	19230	99832	85304	83348	91990	31090	83074
Ciechanowski	2821	3523	8292	4103	2981	15065	11402	12642	14270	4068	11371
Gostyniński	1387	1691	4275	2071	1377	7366	6229	6242	7142	2574	6429
Mławski	2345	2889	7364	3400	2366	11790	9203	9935	10016	3353	10097
Płocki	3380	4227	10945	5102	3362	16710	15245	14334	14372	5080	14322
Płoński	2875	3578	8353	3867	2548	13948	11552	11407	12823	4270	11978
Sierpecki	1725	2174	5498	2637	1757	8335	6782	7329	7379	2339	7416
Żuromiński	1343	1637	4017	1871	1313	6153	4953	5477	5189	1819	5976
M. Płock	3893	4700	9594	4740	3526	20465	19938	15982	20799	7587	15485
Ostrołęcko-siedlecki	25137	31179	73194	34404	24505	124897	96449	97926	104777	32902	103111
Łosicki	976	1241	3091	1487	1086	5199	3477	4184	4503	1608	5411
Makowski	1624	2038	4617	2152	1499	7493	5293	6128	6630	1962	6785
Ostrołęcki	3005	3793	9453	4246	2888	14077	10845	11928	9753	2793	11465
Ostrowski	2430	3039	7511	3293	2357	12133	9396	9779	10360	3312	11146
Przasnyski	1926	2402	5333	2453	1766	8708	6422	6987	7265	2125	7289
Pułtowski	1716	2105	5017	2316	1617	8547	7004	6546	7119	2229	6803
Siedlecki	2734	3261	8495	3985	2795	13246	10266	10301	10075	3433	11958
Sokołowski	1730	2096	5141	2532	1776	8759	6350	7221	8306	2838	9419
Węgrowski	2243	2713	6385	3192	2157	11030	8334	8291	9613	3176	10179
Wyszowski	2568	3158	7219	3384	2459	12269	9883	9617	9581	3040	8925
M. Ostrołęka	1632	2122	4635	2424	1792	9385	7759	7509	9090	2366	5268
M. Siedlce	2553	3211	6297	2940	2313	14051	11420	9435	12482	4020	8463
Radomski	19406	24644	57151	27564	19312	105197	83429	79181	92124	30220	83945
Białobrzegi	1257	1599	3465	1567	1047	5702	4370	4153	4549	1463	4428
Kozienicki	1878	2352	5640	2754	1922	10274	7494	7667	9949	3063	8333
Lipski	963	1255	3029	1650	1119	5724	4234	4780	5432	1895	6194
Przysuski	1219	1637	4210	2157	1465	6839	5035	5772	5700	2119	7174
Radomski	4963	6458	15354	7022	4935	25625	20073	18618	20000	6202	17231
Szydłowiecki	1212	1618	3944	1801	1296	6831	5379	5072	5573	1792	5498
Zwoleński	1169	1483	3689	1730	1200	5958	4764	4735	5051	1694	5449
M. Radom	6745	8242	17820	8883	6328	38244	32080	28384	35870	11992	29638
M.st. Warszawa	51978	54297	101216	43163	32694	257152	297634	199704	277520	100540	293883
M.st. Warszawa	51978	54297	101216	43163	32694	257152	297634	199704	277520	100540	293883
Warszawski wschodni	26720	31625	71052	31013	21373	122514	116785	97993	108034	35428	94208
Garwoliński	3926	4845	11018	5310	3578	18391	14031	13377	13621	4567	14081
Legionowski	3387	3918	9075	3594	2504	16031	17202	12678	16412	5333	11173
Miński	4931	5728	13622	5812	4060	23136	21415	18661	20249	6725	19088
Nowodworski	2615	3116	6860	3056	2093	12748	11129	10107	11695	3532	9343
Otwocki	3908	4801	10153	4761	3196	18599	17540	15705	17305	6147	16550
Wołomiński	7953	9217	20324	8480	5942	33609	35468	27465	28752	9124	23973
Warszawski zachodni	24156	28796	65279	28254	19423	113628	116860	97642	113135	38567	97390
Grodziski	2564	3079	7276	3111	2060	12067	12624	10676	12231	4160	10915
Grójecki	3132	3915	8650	3949	2659	15261	13470	12530	14757	4885	13600
Piaseczyński	5678	6335	14238	5614	3943	22443	28084	20235	22091	7763	17656
Pruszkowski	4606	5575	12137	5095	3469	22161	23941	19296	23285	8427	20627
Sochaczewski	2678	3212	7406	3593	2546	13659	11809	11074	12495	4097	11134
Warszawski zachodni	3016	3695	9257	4053	2800	15950	16057	14360	16400	5256	13177
Żyrardowski	2482	2985	6315	2839	1946	12087	10875	9471	11876	3979	10281

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2008 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2008 (cont.)

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post- -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 VOIVODSHIP	980545	477760	3319515	1616263	904435	620141	57
Ciechanowsko-płocki	130317	63410	393957	187668	99911	68447	58
Ciechanowski.....	18739	9065	58249	27827	13550	9329	55
Gostyniński.....	9424	4542	29540	14067	7819	5423	58
Mławski	15998	7805	44862	21188	11898	8145	62
Płocki	23654	11439	66412	31028	17013	11450	61
Płoński	18673	9090	54297	25548	14229	9708	61
Sierpecki	12034	5858	32662	15479	8675	5985	63
Żuromiński.....	8868	4318	23900	11130	6980	4684	66
M. Płock.....	22927	11293	84035	41401	19747	13723	51
Ostrołęcko-siedlecki.....	163914	79883	463857	217401	120710	80779	61
Łosicki	6795	3353	19174	8555	6294	4165	68
Makowski	10431	5025	27971	12898	7819	5230	65
Ostrołęcki.....	20497	9838	50771	23126	12978	8560	66
Ostrowski.....	16273	7974	45608	21257	12875	8537	64
Przasnyski.....	12114	5972	32150	14811	8412	5691	64
Pułtowski	11154	5462	31889	15036	7976	5350	60
Siedlecki	18475	8945	48267	21998	13807	9032	67
Sokołowski	11499	5599	33744	15600	10925	7203	66
Węgrowski.....	14533	7160	40955	18761	11825	7850	64
Wyszkowski.....	16329	8005	45148	21355	10626	7168	60
M. Ostrołęka	10813	5357	36629	18132	6540	4496	47
M. Siedlce.....	15001	7193	51551	25872	10633	7497	50
Radomski	128765	62381	393119	185870	100289	69036	58
Białobrzegi	7888	3829	20515	9423	5197	3468	64
Kozienicki.....	12624	6101	38839	18104	9863	6740	58
Lipski	6897	3320	22210	9999	7168	4868	63
Przysuski.....	9223	4535	25784	11691	8320	5676	68
Radomski	33797	16398	92186	43214	20498	13943	59
Szydłowiecki.....	8575	4131	24992	11673	6449	4452	60
Zwoleński	8071	3892	22458	10315	6393	4294	64
M. Radom	41690	20175	146135	71451	36401	25595	53
M.st. Warszawa.....	250654	122676	1107653	558110	351474	242710	54
M.st. Warszawa.....	250654	122676	1107653	558110	351474	242710	54
Warszawski wschodni.....	160410	78150	482870	233643	113465	77825	57
Garwoliński.....	25099	12240	65162	30516	16484	11107	64
Legionowski	19974	9609	67334	33175	13999	9703	50
Miński	30093	14625	90554	43187	22780	15544	58
Nowodworski.....	15647	7684	49400	23834	11247	7685	54
Otwocki	23623	11506	75094	36521	19948	13800	58
Wołomiński.....	45974	22486	135326	66410	29007	19986	55
Warszawski zachodni	146485	71260	478059	233571	118586	81344	55
Grodziski	16030	7767	51504	25314	13229	9198	57
Grójecki	19646	9368	60951	28709	16211	10976	59
Piaseczyński.....	31865	15546	100290	49619	21925	15092	54
Pruszkowski.....	27413	13358	95864	47588	25342	17357	55
Sochaczewski.....	16889	8347	53450	25749	13364	9062	57
Warszawski zachodni.....	20021	9714	67994	33239	16006	10859	53
Żyrardowski.....	14621	7160	48006	23353	12509	8800	57

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2008 R.
VITAL STATISTICS IN 2008

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</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 infant^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infant^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	33975	58714	53248	285	5466	6,55	11,32	10,26	4,85	1,05
Ciechanowsko-plocki.....	4492	6885	6715	37	170	7,17	10,99	10,72	5,37	0,27
Ciechanowski	679	1024	937	5	87	7,48	11,28	10,32	4,88	0,96
Gostyniński.....	341	520	535	1	-15	7,25	11,06	11,38	1,92	-0,32
Mławski.....	546	812	806	7	6	7,44	11,06	10,98	8,62	0,08
Płocki.....	764	1104	1219	11	-115	7,10	10,26	11,33	9,96	-1,07
Płoński.....	619	983	1029	5	-46	7,06	11,21	11,74	5,09	-0,52
Sierpecki.....	362	602	574	2	28	6,71	11,16	10,64	3,32	0,52
Żuromiński	306	465	435	2	30	7,56	11,49	10,75	4,30	0,74
M. Płock	875	1375	1180	4	195	6,97	10,95	9,40	2,91	1,55
Ostrołęcko-siedlecki.....	5608	8817	7779	45	1038	7,48	11,76	10,37	5,10	1,38
Łosicki.....	232	353	392	2	-39	7,11	10,82	12,01	5,67	-1,20
Makowski	393	583	519	3	64	8,44	12,52	11,14	5,15	1,37
Ostrołęcki	710	1060	822	3	238	8,35	12,47	9,67	2,83	2,80
Ostrowski.....	536	849	815	8	34	7,15	11,32	10,87	9,42	0,45
Przasnyski.....	360	665	656	2	9	6,78	12,53	12,36	3,01	0,17
Pułtusi	360	583	550	1	33	7,07	11,44	10,80	1,72	0,65
Siedlecki	588	931	903	9	28	7,26	11,49	11,15	9,67	0,35
Sokołowski	415	632	686	2	-54	7,33	11,17	12,12	3,16	-0,95
Węgrowski.....	487	809	798	2	11	7,22	12,00	11,84	2,47	0,16
Wyszowski	540	916	669	7	247	7,52	12,76	9,32	7,64	3,44
M. Ostrołęka.....	396	552	412	2	140	7,35	10,25	7,65	3,62	2,60
M. Siedlce.....	591	884	557	4	327	7,77	11,62	7,32	4,52	4,30
Radomski.....	4570	6825	6392	47	433	7,30	10,90	10,21	6,89	0,69
Białobrzezski.....	255	456	362	6	94	7,56	13,52	10,73	13,16	2,79
Kozienicki	469	664	692	2	-28	7,58	10,74	11,19	3,01	-0,45
Lipski.....	274	358	459	2	-101	7,45	9,73	12,48	5,59	-2,75
Przysuski	310	432	537	2	-105	7,11	9,91	12,32	4,63	-2,41
Radomski.....	1078	1719	1395	12	324	7,33	11,69	9,49	6,98	2,20
Szydłowiecki	278	433	427	5	6	6,90	10,75	10,60	11,55	0,15
Zwoleński	294	419	434	5	-15	7,86	11,20	11,60	11,93	-0,40
M. Radom.....	1612	2344	2086	13	258	7,15	10,39	9,25	5,55	1,14
M.st. Warszawa.....	9865	18523	17795	91	728	5,80	10,90	10,47	4,91	0,43
M.st. Warszawa	9865	18523	17795	91	728	5,80	10,90	10,47	4,91	0,43
Warszawski wschodni	4856	9207	7229	34	1978	6,48	12,28	9,64	3,69	2,64
Garwoliński	754	1336	1046	3	290	7,05	12,49	9,78	2,25	2,71
Legionowski	674	1137	819	5	318	6,78	11,43	8,23	4,40	3,20
Miński.....	951	1744	1524	9	220	6,68	12,26	10,71	5,16	1,55
Nowodworski	517	919	825	1	94	6,80	12,08	10,85	1,09	1,24
Otwocki	694	1328	1147	3	181	5,92	11,33	9,79	2,26	1,54
Wołomiński	1266	2743	1868	13	875	6,09	13,19	8,98	4,74	4,21
Warszawski zachodni	4584	8457	7338	31	1119	6,24	11,51	9,98	3,67	1,52
Grodziski	535	908	856	4	52	6,73	11,42	10,77	4,41	0,65
Grójecki.....	656	1139	1148	6	-9	6,78	11,77	11,86	5,27	-0,09
Piaseczyński	836	1962	1299	10	663	5,54	13,00	8,60	5,10	4,39
Pruszkowski.....	873	1605	1370	4	235	5,94	10,91	9,32	2,49	1,60
Sochaczewski	555	930	950	2	-20	6,64	11,13	11,37	2,15	-0,24
Warszawski zachodni	658	1046	883	3	163	6,42	10,21	8,62	2,87	1,59
Żyrardowski.....	471	867	832	2	35	6,30	11,60	11,13	2,31	0,47

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 Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 38. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W IV KWARTALE 2008 R.
VITAL STATISTICS IN 4th QUARTER 2008

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</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 infant^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infant^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6503	14252	13590	54	662	5,01	10,97	10,46	3,79	0,51
Ciechanowsko-płocki	856	1650	1687	6	-37	5,47	10,54	10,77	3,64	-0,24
Ciechanowski	131	231	266	—	-35	5,77	10,17	11,71	—	-1,54
Gostyniński	69	128	137	—	-9	5,87	10,89	11,66	—	-0,77
Mławski	92	201	187	1	14	5,02	10,97	10,20	4,98	0,76
Płocki	174	274	322	2	-48	6,46	10,18	11,96	7,30	-1,78
Płoński	118	218	251	2	-33	5,38	9,94	11,45	9,17	-1,51
Sierpecki	66	138	128	1	10	4,90	10,24	9,50	7,25	0,74
Zuromiński	55	107	111	—	-4	5,44	10,58	10,98	—	-0,40
M. Płock	151	353	285	—	68	4,81	11,25	9,08	—	2,17
Ostrołęcko-siedlecki	1079	2123	2015	10	108	5,75	11,32	10,74	4,71	0,58
Łosicki	47	93	101	—	-8	5,77	11,41	12,39	—	-0,98
Makowski	83	142	154	—	-12	7,13	12,20	13,24	—	-1,03
Ostrołęcki	134	252	208	—	44	6,30	11,85	9,78	—	2,07
Ostrowski	106	212	222	2	-10	5,65	11,31	11,84	9,43	-0,53
Przasnyski	69	152	165	1	-13	5,20	11,45	12,43	6,58	-0,98
Pułtowski	74	146	136	—	10	5,81	11,46	10,67	—	0,78
Siedlecki	131	223	227	3	-4	6,46	11,00	11,20	13,45	-0,20
Sokołowski	77	149	164	—	-15	5,45	10,54	11,60	—	-1,06
Węgrowski	92	186	197	—	-11	5,46	11,04	11,69	—	-0,65
Wyszkowski	100	233	173	—	60	5,57	12,97	9,63	—	3,34
M. Ostrołęka	66	145	122	2	23	4,91	10,78	9,07	13,79	1,71
M. Siedlce	100	190	146	2	44	5,25	9,98	7,67	10,53	2,31
Radomski	943	1672	1614	11	58	6,02	10,68	10,31	6,58	0,37
Białobrzeski	46	100	87	2	13	5,45	11,85	10,31	20,00	1,54
Kozienicki	104	171	174	—	-3	6,73	11,07	11,27	—	-0,19
Lipski	56	75	119	—	-44	6,09	8,16	12,95	—	-4,79
Przysuski	68	107	130	—	-23	6,25	9,83	11,94	—	-2,11
Radomski	205	433	364	2	69	5,57	11,76	9,89	4,62	1,87
Szydłowiecki	65	93	102	1	-9	6,46	9,24	10,13	10,75	-0,89
Zwoleński	48	101	120	3	-19	5,14	10,81	12,85	29,70	-2,03
M. Radom	351	592	518	3	74	6,23	10,51	9,20	5,07	1,31
M.st. Warszawa	1748	4556	4594	15	-38	4,11	10,71	10,80	3,29	-0,09
M.st. Warszawa	1748	4556	4594	15	-38	4,11	10,71	10,80	3,29	-0,09
Warszawski wschodni	953	2258	1819	5	439	5,07	12,01	9,67	2,21	2,33
Garwoliński	176	309	256	—	53	6,58	11,55	9,57	—	1,98
Legionowski	127	270	195	1	75	5,08	10,80	7,80	3,70	3,00
Miński	182	450	387	—	63	5,11	12,63	10,86	—	1,77
Nowodworski	105	242	226	—	16	5,52	12,72	11,88	—	0,84
Otwocki	126	325	317	1	8	4,28	11,05	10,78	3,08	0,27
Wołomiński	237	662	438	3	224	4,54	12,67	8,38	4,53	4,29
Warszawski zachodni	924	1993	1861	7	132	5,01	10,81	10,09	3,51	0,72
Grodziski	111	200	210	1	-10	5,56	10,02	10,52	5,00	-0,50
Grójecki	148	279	289	1	-10	6,11	11,52	11,93	3,58	-0,41
Piaseczyński	149	446	326	3	120	3,92	11,74	8,58	6,73	3,16
Pruszkowski	170	392	350	1	42	4,61	10,63	9,49	2,55	1,14
Sochaczewski	120	213	228	—	-15	5,74	10,19	10,90	—	-0,72
Warszawski zachodni	124	271	238	—	33	4,83	10,55	9,26	—	1,28
Żyrardowski	102	192	220	1	-28	5,45	10,25	11,75	5,21	-1,50

^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 Number of live births minus deaths in a given period. ^b Infants less than 1 year old. ^c Per 1000 live births.

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2009 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2009

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety women	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od dnia ukoń- czenia nauki ^a in period of 12 months since completion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	205406	100211	164426	45976	9618	8,3	10572
Ciechanowsko-płocki	39648	20565	31557	7615	1911	15,1	2745
Ciechanowski	5029	2355	3829	740	255	14,0	276
Gostyniński	3775	1892	2994	831	186	16,4	192
Mławski	3849	1910	2981	632	232	12,5	179
Płocki	6808	3659	5404	1349	270	18,9	925
Płoński	5248	2610	3933	948	271	15,8	195
Sierpecki	3692	1863	2937	1036	226	18,6	125
Zuromiński	3490	1755	2669	922	153	21,0	130
M. Płock	7757	4521	6810	1157	318	11,6	723
Ostrołęcko-siedlecki	41732	20529	34303	11782	2776	13,9	1965
Łosicki	1766	757	1576	859	63	12,0	147
Makowski	4124	1923	3477	1394	244	20,3	1
Ostrołęcki	4615	2466	3655	1341	347	14,6	134
Ostrowski	4830	2351	4197	1326	245	15,3	88
Przasnyski	2892	1442	2380	878	162	14,4	229
Pułtowski	3192	1645	2506	863	241	16,8	168
Siedlecki	2791	1397	2319	803	283	9,7	71
Sokołowski	1985	948	1671	491	165	8,2	139
Węgrowski	4077	1792	3309	984	213	16,2	193
Wyszkowski	4263	1987	3260	1312	299	15,8	183
M. Ostrołęka	3718	2121	3011	802	222	15,8	198
M. Siedlce	3479	1700	2942	729	292	9,9	414
Radomski	56255	27333	44766	13990	2237	21,7	2332
Białobrzegi	1841	828	1539	464	75	13,4	104
Kozienicki	4099	2014	3376	1020	198	15,3	51
Lipski	2548	1136	2182	751	135	13,9	151
Przysuski	4891	2258	3910	1693	191	22,7	163
Radomski	15485	7457	11918	3722	581	28,4	895
Szydłowiecki	5031	2644	3889	933	178	32,8	193
Zwoleński	2694	1222	2250	849	154	16,6	49
M. Radom	19666	9774	15702	4558	725	21,3	726
M.st. Warszawa	24132	11742	19465	3380	928	2,2	1399
M.st. Warszawa	24132	11742	19465	3380	928	2,2	1399
Warszawski wschodni	24249	10938	19458	5314	1135	9,9	1079
Garwoliński	5188	2209	4324	1503	261	12,3	178
Legionowski	2963	1358	2388	700	140	10,5	145
Miński	3697	1679	2934	688	250	8,3	251
Nowodworski	2345	1121	1877	439	91	9,1	97
Otwocki	2994	1332	2351	496	128	7,3	219
Wołomiński	7062	3239	5584	1488	265	11,3	189
Warszawski zachodni	19390	9104	14877	3895	631	6,6	1052
Grodziski	1486	773	1090	259	84	5,5	143
Grójecki	2954	1343	2207	799	136	6,7	151
Piaseczyński	4069	1748	2814	643	85	6,4	335
Pruszkowski	3065	1446	2442	592	88	5,2	179
Sochaczewski	2858	1449	2330	849	76	8,5	102
Warszawski zachodni	1924	906	1479	259	47	4,7	46
Żyrardowski	3034	1439	2515	494	115	12,2	96

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

TABL. 40. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2009 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2009

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wiek Age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	38853	60488	38417	47589	20059
Ciechanowsko-płocki	7899	11703	7920	8838	3288
Ciechanowski	1036	1394	982	1185	432
Gostyniński	802	1095	746	779	353
Mławski	857	1061	736	852	343
Płocki	1201	2152	1477	1453	525
Płoński	1166	1653	961	1077	391
Sierpecki	775	1116	779	794	228
Żuromiński	865	991	685	737	212
M. Płock	1197	2241	1554	1961	804
Ostrołęcko-siedlecki	10699	12602	7002	8372	3057
Łosicki	479	592	266	311	118
Makowski	1059	1210	687	847	321
Ostrołęcki	1323	1403	845	784	260
Ostrowski	1143	1490	857	1024	316
Przasnyski	744	804	536	593	215
Pułtowski	902	937	541	570	242
Siedlecki	811	930	430	457	163
Sokołowski	536	630	281	361	177
Węgrowski	1070	1194	661	829	323
Wyszkowski	1208	1157	706	872	320
M. Ostrołęka	733	1106	662	928	289
M. Siedlce	691	1149	530	796	313
Radomski	10143	16550	11682	13276	4604
Białobrzegi	429	496	295	405	216
Kozienicki	790	1256	731	953	369
Lipski	601	751	493	489	214
Przysuski	1005	1415	1050	1098	323
Radomski	2923	4679	3321	3495	1067
Szydłowiecki	864	1531	1120	1169	347
Zwoleński	649	853	475	533	184
M. Radom	2882	5569	4197	5134	1884
M.st. Warszawa	2148	7208	4150	6693	3933
M.st. Warszawa	2148	7208	4150	6693	3933
Warszawski wschodni	4698	6923	4162	5642	2824
Garwoliński	1201	1516	946	1073	452
Legionowski	501	894	463	688	417
Miński	813	1078	600	778	428
Nowodworski	423	666	427	563	266
Otwocki	506	798	477	789	424
Wołomiński	1254	1971	1249	1751	837
Warszawski zachodni	3266	5502	3501	4768	2353
Grodziski	266	441	275	330	174
Grójecki	613	859	524	627	331
Piaseczyński	576	1097	850	1064	482
Pruszkowski	347	850	542	830	496
Sochaczewski	668	810	434	670	276
Warszawski zachodni	172	520	358	581	293
Żyrardowski	624	925	518	666	301

TABL. 41. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2009 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2009

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wykształcenie Educational level				
	wyższe tertiary	średnie zawodowe ^a secondary vocational ^a	średnie ogólnokształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne i niższe lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	18594	44853	21026	58332	62601
Ciechanowsko-płocki	2570	8255	3956	11450	13417
Ciechanowski	357	974	509	1591	1598
Gostyniński	226	712	462	938	1437
Mławski	228	851	415	1172	1183
Płocki	323	1270	467	2065	2683
Płoński	324	821	714	1548	1841
Sierpecki	213	849	300	1076	1254
Żuromiński	179	762	404	1093	1052
M. Płock	720	2016	685	1967	2369
Ostrołęcko-siedlecki	3156	9492	4975	12510	11599
Łosicki	158	406	199	486	517
Makowski	188	834	606	1405	1091
Ostrołęcki	348	1159	505	1365	1238
Ostrowski	301	1142	480	1542	1365
Przasnyski	163	575	316	764	1074
Pułtowski	203	727	419	931	912
Siedlecki	283	590	389	788	741
Sokołowski	177	506	249	562	491
Węgrowski	151	705	535	1437	1249
Wyszkowski	222	921	411	1419	1290
M. Ostrołęka	415	1086	434	1008	775
M. Siedlce	547	841	432	803	856
Radomski	4060	11130	4964	18315	17786
Białobrzegi	74	301	209	661	596
Kozienicki	259	801	379	1337	1323
Lipski	185	485	335	944	599
Przysuski	187	998	408	1748	1550
Radomski	884	2992	1106	5142	5361
Szydłowiecki	225	1086	451	2026	1243
Zwoleński	182	493	227	801	991
M. Radom	2064	3974	1849	5656	6123
M.st. Warszawa	5342	6374	2667	3956	5793
M.st. Warszawa	5342	6374	2667	3956	5793
Warszawski wschodni	1754	5342	2475	6987	7691
Garwoliński	242	1167	509	1887	1383
Legionowski	336	736	329	741	821
Miński	312	892	452	979	1062
Nowodworski	129	477	222	718	799
Otwocki	288	607	314	773	1012
Wołomiński	447	1463	649	1889	2614
Warszawski zachodni	1712	4260	1989	5114	6315
Grodziski	154	320	182	368	462
Grójecki	185	579	297	876	1017
Piaseczyński	410	981	349	944	1385
Pruszkowski	418	724	322	680	921
Sochaczewski	162	644	347	832	873
Warszawski zachodni	211	435	145	552	581
Żyrardowski	172	577	347	862	1076

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

TABL. 42. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2009 R.
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2009

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	9883	131,5	3948	999947	128,5	590613
Ciechanowsko-płocki	514	86,1	349	58793	99,4	49605
Ciechanowski.....	103	133,8	103	13023	232,6	13023
Gostyniński.....	17	106,3	17	2321	142,4	2321
Mławski.....	63	58,3	7	3960	55,3	1069
Płocki.....	142	98,6	142	21525	105,5	21525
Płoński.....	30	46,2	30	3592	45,8	3592
Sierpecki.....	13	25,0	13	1856	34,7	1856
Żuromiński.....	7	63,6	7	1196	63,9	1196
M. Płock.....	139	112,1	30	11320	122,1	5023
Ostrołęcko-siedlecki	505	110,0	475	63999	111,2	62342
Łosicki.....	8	160,0	8	1218	109,9	1218
Makowski.....	32	246,2	32	4059	176,3	4059
Ostrołęcki.....	103	132,1	103	16358	134,1	16358
Ostrowski.....	48	88,9	20	3879	74,4	2477
Przasnyski.....	10	62,5	9	1367	59,1	1245
Pułtowski.....	38	131,0	38	5538	133,1	5538
Siedlecki.....	21	51,2	21	3515	58,7	3515
Sokołowski.....	24	141,2	23	4153	150,3	4020
Węgrowski.....	15	68,2	15	1711	62,3	1711
Wyszkowski.....	172	168,6	172	16588	155,1	16588
M. Ostrołęka.....	22	88,0	22	3909	109,5	3909
M. Siedlce.....	12	21,1	12	1704	38,1	1704
Radomski.....	590	176,1	437	67074	149,9	57083
Białobrzegi.....	38	135,7	38	4653	124,7	4653
Kozienicki.....	144	389,2	71	12757	261,8	9098
Lipski.....	6	75,0	6	1014	109,5	1014
Przysuski.....	20	133,3	20	2526	121,2	2526
Radomski.....	159	128,2	159	21705	125,1	21705
Szydłowiecki.....	17	77,3	17	2156	70,0	2156
Zwoleński.....	68	261,5	68	7727	279,2	7727
M. Radom.....	138	184,0	58	14536	146,3	8204
M.st. Warszawa.....	5148	174,9	331	380989	164,0	53279
M.st. Warszawa.....	5148	174,9	331	380989	164,0	53279
Warszawski wschodni.....	1781	107,5	1345	212202	120,1	182814
Garwoliński.....	190	195,9	133	23989	173,1	20251
Legionowski.....	243	57,7	195	33989	76,0	31232
Miński.....	186	122,4	165	29299	197,6	25389
Nowodworski.....	76	61,8	76	12860	76,0	12860
Otwocki.....	247	64,0	156	31118	81,8	25012
Wołomiński.....	839	175,9	620	80947	167,4	68070
Warszawski zachodni.....	1345	88,1	1011	216890	104,4	185490
Grodziski.....	344	159,3	153	39944	117,8	29780
Grójecki.....	61	60,4	61	9571	81,3	9571
Piaseczyński.....	406	61,9	310	76892	103,1	59317
Pruszkowski.....	74	38,7	74	13724	40,4	13724
Sochaczewski.....	82	151,9	82	13244	170,0	13244
Warszawski zachodni.....	289	162,4	266	53329	167,3	50628
Żyrardowski.....	89	68,5	65	10186	73,9	9226

TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2009 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2009

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem ^b Grand total ^b		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	647965	102,6	178667	102,0	105	3166
Ciechanowsko-plocki	43320	101,2	8750	99,7	5	319
Ciechanowski	6771	99,9	1337	99,3	1	51
Gostyniński	3161	99,9	605	106,9	1	36
Mławski	4871	102,9	913	98,6	—	30
Płocki	5576	103,7	1077	101,8	—	50
Płoński	5414	101,0	1029	94,1	1	47
Sierpecki	2967	100,9	582	100,0	—	25
Zuromiński	2476	102,0	381	99,5	—	21
M. Plock	12084	100,4	2826	100,1	2	59
Ostrołęcko-siedlecki	54818	100,4	10275	97,2	5	423
Łosicki	1882	96,4	411	100,2	—	24
Makowski	3674	99,0	623	98,4	—	33
Ostrołęcki	4218	97,2	721	94,5	—	20
Ostrowski	5934	98,8	1031	99,1	1	38
Przasnyski	3560	101,1	641	93,6	2	33
Pułtowski	3818	101,5	650	94,9	—	28
Siedlecki	4306	104,6	775	103,6	—	30
Sokołowski	3431	100,2	730	98,8	—	31
Węgrowski	4000	103,2	774	100,3	—	29
Wyszkowski	6213	100,4	944	96,8	—	36
M. Ostrołęka	5772	99,8	1146	89,7	—	86
M. Siedlce	8010	101,4	1829	99,1	2	35
Radomski	51853	100,5	9387	99,4	4	224
Białobrzegi	3203	97,5	523	108,3	1	14
Kozienicki	4033	98,4	767	97,6	—	29
Lipski	2594	102,9	416	100,2	—	21
Przysuski	2937	96,7	440	95,2	—	15
Radomski	9355	103,7	1524	100,7	—	33
Szydłowiecki	3149	102,6	469	98,9	—	16
Zwoleński	1916	94,2	303	95,9	—	20
M. Radom	24666	100,6	4945	99,0	3	76
M.st. Warszawa	325916	103,1	114478	102,7	83	1571
M.st. Warszawa	325916	103,1	114478	102,7	83	1571
Warszawski wschodni	75897	102,3	14002	102,2	1	277
Garwoliński	6738	102,4	1150	100,3	—	34
Legionowski	13597	104,0	2631	102,2	—	40
Miński	11944	101,3	2152	100,8	—	59
Nowodworski	6611	94,8	1296	99,4	—	36
Otwocki	13629	102,8	2690	101,7	1	52
Wołomiński	23378	103,9	4083	104,7	—	56
Warszawski zachodni	96161	104,1	21775	102,7	7	352
Grodziski	10045	104,5	1860	101,7	1	23
Grójecki	8849	99,5	1680	99,0	—	64
Piaseczyński	21916	107,0	6040	106,2	—	76
Pruszkowski	23446	104,0	5484	101,8	2	60
Sochaczewski	8793	101,5	1677	101,3	1	43
Warszawski zachodni	14650	104,8	3686	102,4	3	46
Żyrardowski	8462	103,7	1348	100,8	—	40

^a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2009 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2009 (cont.)

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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 ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		spółki cywilne <i>civil law partnerships companies</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł ^c <i>industry^c</i>	
	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	78789	23733	51629	469298	102,8	11478	43682	43347
Ciechanowsko-płocki	2042	271	2279	34570	101,6	1952	3007	2934
Ciechanowski	289	49	330	5434	100,0	264	467	463
Gostyniński	110	11	148	2556	98,3	164	168	162
Mławski	180	27	242	3958	104,0	323	338	334
Płocki	158	25	259	4499	104,2	332	478	459
Płoński	215	31	239	4385	102,7	277	390	382
Sierpecki	76	10	106	2385	101,1	175	245	234
Zuromiński	53	6	58	2095	102,4	318	172	168
M. Płock	961	112	897	9258	100,5	99	749	732
Ostrołęcko-siedlecki	1871	213	2836	44543	101,2	3760	3809	3767
Łosicki	48	4	78	1471	95,3	157	138	135
Makowski	80	10	153	3051	99,1	322	292	284
Ostrołęcki	75	6	170	3497	97,7	370	378	376
Ostrowski	156	15	353	4903	98,7	386	415	410
Przasnyski	76	8	160	2919	102,9	441	206	204
Pułtowski	106	15	136	3168	103,0	272	277	267
Siedlecki	97	13	202	3531	104,8	814	306	304
Sokołowski	94	6	187	2701	100,6	180	257	252
Węgrowski	108	13	214	3226	104,0	214	351	350
Wyszkowski	204	17	334	5269	101,1	328	448	448
M. Ostrołęka	318	22	314	4626	102,6	64	297	295
M. Siedlce	509	84	535	6181	102,1	212	444	442
Radomski	2191	334	3208	42466	100,8	1841	5199	5154
Białobrzegi	72	10	205	2680	95,6	163	571	567
Kozienicki	120	23	176	3266	98,6	185	289	287
Lipski	38	3	90	2178	103,4	272	212	209
Przysuski	53	7	86	2497	97,0	180	234	230
Radomski	264	48	467	7831	104,3	520	1089	1082
Szydłowiecki	59	6	162	2680	103,3	122	455	443
Zwoleński	38	4	61	1613	93,8	144	182	181
M. Radom	1547	233	1961	19721	101,0	255	2167	2155
M.st. Warszawa	60602	19220	29251	211438	103,3	1066	17119	17063
M.st. Warszawa	60602	19220	29251	211438	103,3	1066	17119	17063
Warszawski wschodni	3651	659	5751	61895	102,4	1234	7421	7358
Garwoliński	153	23	300	5588	102,8	200	961	954
Legionowski	729	141	1209	10966	104,5	183	958	953
Miński	545	110	703	9792	101,5	294	1137	1106
Nowodworski	317	56	465	5315	93,7	124	519	516
Otwocki	809	146	1141	10939	103,0	170	1522	1514
Wołomiński	1098	183	1933	19295	103,8	263	2324	2315
Warszawski zachodni	8432	3036	8304	74386	104,5	1625	7127	7071
Grodziski	609	130	768	8185	105,2	144	947	938
Grójce	310	82	659	7169	99,6	467	552	540
Piaseczyński	2986	1357	1890	15876	107,4	296	1342	1335
Pruszkowski	2436	969	2198	17962	104,6	175	2047	2035
Sochaczewski	304	40	775	7116	101,5	214	510	505
Warszawski zachodni	1527	393	1529	10964	105,6	190	1120	1114
Zyrardowski	260	65	485	7114	104,2	139	609	604

^a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^c Obejmuje sekcje (według PKD 2004): górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.

^a Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms in agriculture. ^c Includes sections (according to PKD 2004): mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2009 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2009 (cont.)

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) Natural persons conducting economic activity by section ^b (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidual- na, pozostała other commu- nity, social and personal service activities
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	54693	143092	10573	45270	20078	85756	22021
Ciechanowsko-plocki	4681	12037	751	2889	1430	3929	1554
Ciechanowski	787	1809	90	448	219	669	222
Gostyniński	359	994	59	156	92	250	123
Mławski	546	1552	84	265	148	353	162
Płocki	680	1524	97	401	155	382	208
Płoński	605	1644	107	323	143	434	221
Sierpecki	355	918	52	114	82	205	96
Zuromiński	355	793	34	61	56	133	82
M. Plock	994	2803	228	1121	535	1503	440
Ostrołęcko-siedlecki	6802	14902	967	3882	1668	4013	1811
Łosicki	216	501	25	132	46	101	61
Makowski	443	1098	69	241	98	222	118
Ostrołęcki	602	1254	69	272	114	195	110
Ostrowski	807	1688	116	486	126	416	178
Przasnyski	376	1007	60	243	106	200	115
Pułtowski	605	995	86	231	103	261	139
Siedlecki	514	1067	47	274	81	189	102
Sokołowski	428	885	51	260	89	232	107
Węgrowski	643	1083	50	215	119	254	133
Wyszkowski	1044	1631	99	464	186	534	211
M. Ostrołęka	542	1586	149	535	260	544	221
M. Siedlce	582	2107	146	529	340	865	316
Radomski	5488	16951	943	3197	1575	3826	1437
Białobrzegi	330	992	83	161	68	167	82
Kozienicki	571	1104	103	277	99	323	126
Lipski	297	857	49	107	64	137	67
Przysuski	437	1078	47	193	55	121	66
Radomski	1200	3123	142	547	214	510	243
Szydłowiecki	501	1010	67	144	69	144	81
Zwoleński	306	580	33	125	48	93	56
M. Radom	1846	8207	419	1643	958	2331	716
M.st. Warszawa	19236	54370	4574	22861	10330	53745	10733
M.st. Warszawa	19236	54370	4574	22861	10330	53745	10733
Warszawski wschodni	9290	20215	1427	5426	2382	8193	2918
Garwoliński	948	1798	96	417	183	448	219
Legionowski	1498	3527	302	957	471	1841	577
Miński	1582	3178	219	774	380	1227	442
Nowodworski	858	1928	122	446	198	592	250
Otwocki	1530	3445	233	790	457	1584	512
Wołomiński	2874	6339	455	2042	693	2501	918
Warszawski zachodni	9196	24617	1911	7015	2693	12050	3568
Grodziski	1065	2574	191	689	258	1335	412
Grójecki	847	2808	287	688	238	621	332
Piaseczyński	1858	4613	384	1320	605	3420	893
Pruszkowski	2217	5589	398	1670	738	3207	802
Sochaczewski	998	2677	182	934	249	693	296
Warszawski zachodni	1284	3409	311	1111	357	1987	545
Żyrardowski	927	2947	158	603	248	787	288

^a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 44. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I–III 2009 R.
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I–III 2009

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym economic	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochodu of which automobile theft
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	32712	23839	3380	4232	848	18532	888
Ciechanowsko-płocki	2746	1875	162	510	88	1239	33
Ciechanowski	479	299	40	113	17	207	2
Gostyniński	211	135	6	49	6	85	3
Mławski	344	218	30	58	15	126	4
Płocki ^a	940	686	42	152	22	434	11
Płoński	385	291	11	62	17	200	2
Sierpecki	263	159	32	45	11	144	10
Zuromiński	124	87	1	31	—	43	1
Ostrołęcko-siedlecki	4814	2383	1486	732	136	2215	42
Łosicki	103	53	20	21	4	56	—
Makowski	253	87	107	52	4	163	2
Ostrołęcki ^a	730	311	269	115	18	276	9
Ostrowski	462	228	125	92	9	172	4
Przasnyski	244	111	25	81	12	87	—
Pułtusi	941	459	393	69	12	141	1
Siedlecki ^a	816	579	88	114	35	507	20
Sokołowski	226	138	27	42	12	105	2
Węgrowski	291	192	18	57	19	129	2
Wyszkowski	748	225	414	89	11	579	2
Radomski	3179	2118	337	551	98	1523	28
Białobrzegi	133	71	18	30	9	64	1
Kozienicki	308	210	10	68	15	124	—
Lipski	125	68	25	22	6	52	—
Przysuski	147	99	10	31	7	61	1
Radomski ^a	2138	1452	251	330	46	1121	24
Szydłowiecki	212	150	14	39	5	52	2
Zwoleński	116	68	9	31	10	49	—
M.st. Warszawa	13609	11560	831	875	261	9361	656
M.st. Warszawa	13609	11560	831	875	261	9361	656
Warszawski wschodni	4342	3000	332	808	154	2095	77
Garwoliński	369	217	41	91	12	123	1
Legionowski	647	416	68	115	35	298	14
Miński	714	475	72	136	32	337	16
Nowodworski	588	419	30	119	26	295	2
Otwocki	757	544	44	126	15	369	5
Wołomiński	1267	929	77	221	34	673	39
Warszawski zachodni	4022	2903	232	756	111	2099	52
Grodziski	387	268	33	76	5	197	3
Grójecki	574	391	34	118	28	287	10
Piaseczyński	786	572	35	159	25	452	16
Pruszkowski	846	654	57	115	24	417	12
Sochaczewski	386	267	14	91	10	193	2
Warszawski zachodni	589	384	47	139	10	288	6
Żyrardowski	454	367	12	58	9	265	3

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.

^a Including city with powiat status.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters in Warsaw.

TABL. 45. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-III 2009 R.
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE
PERIOD I-III 2009

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	W tym Of which		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road
		w %	in %	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	62,1	49,3	95,7	98,9
Ciechanowsko-płocki	74,0	63,8	93,2	97,8
Ciechanowski	75,0	62,2	92,5	98,2
Gostyniński	79,9	69,2	100,0	100,0
Mławski	78,5	68,9	90,0	96,6
Płocki ^a	69,6	60,3	88,1	97,4
Płoński	60,5	49,1	100,0	95,2
Sierpecki	90,9	85,3	100,0	100,0
Żuromiński	84,2	78,9	100,0	100,0
Ostrołęcko-siedlecki	82,9	66,6	99,1	99,2
Łosicki	75,7	52,8	100,0	100,0
Makowski	90,2	76,4	97,2	98,1
Ostrołęcki ^a	81,6	57,4	99,3	100,0
Ostrowski	88,9	79,1	100,0	98,9
Przasnyski	91,5	82,3	100,0	100,0
Puławski	94,2	88,3	100,0	100,0
Siedlecki ^a	64,5	50,9	97,7	99,1
Sokołowski	85,9	77,0	100,0	100,0
Węgrowski	74,3	62,9	83,3	100,0
Wyszkowski	84,3	51,9	99,3	96,6
Radomski	69,8	56,8	91,4	99,1
Białobrzegi	75,5	58,4	88,9	100,0
Kozienicki	72,5	60,4	100,0	100,0
Lipski	90,4	83,8	96,0	100,0
Przysuski	74,1	61,6	100,0	100,0
Radomski ^a	65,6	51,9	90,0	99,4
Szydłowiecki	84,6	78,9	100,0	97,4
Zwoleński	79,3	69,1	88,9	93,5
M.st. Warszawa	45,8	37,2	91,5	98,6
M.st. Warszawa	45,8	37,2	91,5	98,6
Warszawski wschodni	71,8	60,2	97,9	99,0
Garwoliński	82,4	70,7	97,6	100,0
Legionowski	73,0	60,0	94,2	99,1
Miński	72,6	59,2	100,0	98,5
Nowodworski	74,8	64,8	100,0	100,0
Otwocki	76,0	67,7	100,0	99,2
Wołomiński	63,6	51,8	97,4	98,2
Warszawski zachodni	67,8	56,6	93,1	99,2
Grodziski	70,7	58,4	100,0	100,0
Grójecki	61,1	46,2	73,5	98,3
Piaseczyński	67,2	56,0	97,1	99,4
Pruszkowski	70,1	61,7	98,2	99,1
Sochaczewski	68,4	55,2	100,0	100,0
Warszawski zachodni	72,5	59,5	91,5	98,6
Żyrardowski	64,4	56,6	91,7	100,0

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.

^a Including city with powiat status.

Source: data of the National Police Headquarters in Warsaw.

TABL. 46. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2009 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2009

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1056	1403	124	1279	12848
Ciechanowsko-płocki	160	222	14	208	1424
Ciechanowski	25	36	2	34	245
Gostyniński	5	7	1	6	49
Mławski	18	25	2	23	243
Płocki ^a	74	101	5	96	509
Płoński	24	36	3	33	221
Sierpecki	10	12	1	11	95
Żuromiński	4	5	—	5	62
Ostrołęcko-siedlecki	168	214	22	192	1609
Łosicki	9	11	3	8	43
Makowski	15	16	4	12	89
Ostrołęcki ^a	20	24	1	23	232
Ostrowski	14	15	4	11	160
Przasnyski	19	27	1	26	74
Pułtowski	5	9	3	6	99
Siedlecki ^a	24	32	2	30	493
Sokołowski	8	9	—	9	101
Węgrowski	17	17	3	14	136
Wyszkowski	37	54	1	53	182
Radomski	166	213	17	196	1132
Białobrzegi	18	25	3	22	73
Kozienicki	19	35	4	31	111
Lipski	7	7	1	6	47
Przysuski	11	14	—	14	46
Radomski ^a	95	114	9	105	727
Szydłowiecki	6	7	—	7	66
Zwoleński	10	11	—	11	62
M.st. Warszawa	177	231	19	212	5262
M.st. Warszawa	177	231	19	212	5262
Warszawski wschodni	194	268	22	246	1476
Garwoliński	24	39	4	35	206
Legionowski	24	29	2	27	183
Miński	68	98	5	93	263
Nowodworski	15	16	4	12	193
Otwocki	34	47	3	44	240
Wołomiński	29	39	4	35	391
Warszawski zachodni	191	255	30	225	1945
Grodziski	13	20	2	18	163
Grójecki	24	30	3	27	269
Piaseczyński	34	50	8	42	293
Pruszkowski	36	49	1	48	562
Sochaczewski	21	29	8	21	167
Warszawski zachodni	52	63	4	59	320
Żyrardowski	11	14	4	10	171

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Radomiu i Komendy Stołecznej Policji w Warszawie.

^a Including city with powiat status.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Radom and the Metropolitan Police Headquarters in Warsaw.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 47. 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 Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % Registered unem- ployment rate ^{bc} in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych ^d gross excluding annual bonuses ^d		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit	
				w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B
2007 I—XII	106,7	106,6	11,2	2672,58 ^{e*}	107,9	2636,50 [*]	108,1	2889,09	109,3	2881,87	.
2008 I—XII	104,9	105,0	9,5	2943,88 ^e	110,2	2908,26 ^e	110,3	3185,75	110,3	3180,84	110,4
2008 I—III	106,1*	105,6*	10,9	2983,98	102,9	2851,48	98,4	3057,84	98,4	3055,90	.
IV—VI	106,0*	106,3*	9,4	2951,36	98,9	2946,58	103,3	3159,30	103,3	.	.
VII—IX	105,0*	104,9*	8,9	2968,55	100,6	2963,18	100,6	3194,23	101,1	.	.
X—XII	103,0	103,5	9,5	3096,55	104,3	3091,58	104,3	3329,81	104,2	.	.
2009 I—III	11,2	3249,29	97,6	3247,75	.
2008 I	11,5	2975,54	91,7	2973,42	91,7
II	11,3	3040,46	102,2	3040,17	102,2
III	106,1*	105,6*	10,9	2983,98	102,9	2851,48	98,4	3152,96	103,7	3149,78	103,6
IV	10,3	3144,87	99,7	3142,80	99,8
V	9,8	3076,14	97,8	3072,86	97,8
VI	106,0*	106,3*	9,4	2951,36	98,9	2946,58	103,3	3222,47	104,8	3209,10	104,4
VII	9,2	3234,96	100,4	3213,14	100,1
VIII	9,1	3172,54	98,1	3170,01	98,7
IX	105,0*	104,9*	8,9	2968,55	100,6	2963,18	100,6	3176,84	100,1	3176,02	100,2
X	8,8	3247,77	102,2	3246,06	102,2
XI	9,1	3326,94	102,4	3323,17	102,4
XII	103,0	103,5	9,5	3096,55	104,3	3091,58	104,3	3428,01	103,0	3426,80	103,1
2009 I	10,5	3215,75	93,8	3213,62	93,8
II	10,9	3195,56	99,4	3195,35	99,4
III	11,2	3332,65	104,3	3330,49	104,2

^a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 17. ^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. ^e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Quarterly data; see general notes item 17. ^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. ^e Data covers complete statistical population.

TABL. 47. 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 Price indices											
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b								
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2007 I—XII.....	102,5	x	102,1	102,0	x	.	103,3	x	.	101,5	x	.
2008 I—XII.....	104,2	x	102,4	102,2	x	.	110,8	x	.	100,8	x	.
2008 I—III	104,1	101,5	101,1	102,6	101,1	.	113,5	108,6	.	101,5	100,2	.
IV—VI	104,3	101,4	102,4	102,1	100,8	.	109,1	101,5	.	100,7	100,3	.
VII—IX	104,7	100,2	102,7	101,7	100,5	.	111,0	103,0	.	100,0	100,2	.
X—XII	103,8	100,6	103,3	102,4	100,0	.	109,6	96,5	.	100,7	100,0	.
2009 I—III	103,3	101,2	101,3	105,0	103,7	.	108,9	107,9	.	102,6	102,0	.
2008 I	104,0	100,7	100,7	102,5	101,3	101,3	112,2	109,4	109,4	101,7	100,6	100,6
II	104,2	100,4	101,1	102,8	100,5	101,8	114,4	102,0	111,6	101,6	100,2	100,8
III	104,1	100,4	101,5	102,5	100,2	102,0	113,9	101,2	112,9	101,3	100,1	100,9
IV	104,0	100,4	101,8	101,9	99,8	101,8	109,6	100,6	113,6	100,7	99,6	100,5
V	104,4	100,8	102,6	102,4	100,8	102,6	108,9	99,0	112,5	100,9	100,6	101,1
VI	104,6	100,2	102,9	102,2	100,3	102,9	109,0	100,3	112,8	100,7	100,4	101,5
VII	104,8	100,0	102,8	101,7	99,8	102,7	110,1	102,9	116,1	100,1	99,5	101,0
VIII	104,8	99,6	102,4	101,4	100,1	102,8	111,4	100,4	116,6	99,7	100,1	101,1
IX	104,5	100,3	102,8	102,0	100,4	103,2	111,7	99,9	116,5	100,3	100,5	101,6
X	104,2	100,4	103,2	102,4	100,0	103,2	108,2	98,0	114,2	101,0	100,1	101,7
XI	103,7	100,2	103,4	102,2	99,8	103,0	110,1	98,0	111,9	100,4	99,5	101,2
XII	103,3	99,9	103,3	102,7	99,6	102,7	110,9	99,2	110,9	100,9	99,6	100,9
2009 I	102,8	100,5	100,5	103,6	102,3	102,3	107,4	105,9	105,9	101,0	100,7	100,7
II	103,3	100,9	101,3	105,7	102,6	104,9	108,9	103,4	109,5	103,4	102,6	103,4
III	103,6	100,7	102,0	105,6	100,1	105,0	110,5	102,7	112,5	103,3	100,0	103,4

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. 47. 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 of construction and assembly production				
	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
2007 I—XII.....	104,0	x	.	105,8	x	.	107,4	x	.	60,21	70,68
2008 I—XII.....	108,8	x	.	107,9	x	.	104,8	x	.	51,65*	64,24*
2008 I—III.....	104,4	103,8	.	108,8	104,6	.	107,0	100,9	.	73,17	87,98
IV—VI.....	108,3	104,1	.	110,4	103,3	.	105,3	101,2	.	72,77 ^b	87,75 ^b
VII—IX.....	109,9	101,6	.	107,2	99,0	.	104,0	100,8	.	55,80 ^c	70,59 ^c
X—XII.....	112,2	102,2	.	104,8	98,0	.	103,2	100,2	.	54,92 ^d	66,43 ^d
2009 I—III.....	121,3	112,2	.	103,2	103,0	.	101,8	99,7	.	37,92	51,28
2008 I.....	102,9	102,3	102,3	109,0	104,0	104,0	107,4	100,3	100,3	72,61	86,12
II.....	105,2	102,3	104,7	109,2	100,7	104,7	107,0	100,4	100,7	73,66	87,97
III.....	105,2	100,1	104,8	108,3	100,9	105,6	106,5	100,4	101,1	73,11	90,96
IV.....	106,2	101,0	105,8	109,2	101,4	107,1	106,0	100,5	101,6	73,65	92,16
V.....	109,6	103,3	109,3	111,5	101,8	109,0	105,2	100,3	101,9	71,90	86,46
VI.....	109,6	100,1	109,4	111,1	99,6	108,6	104,7	100,3	102,2	68,97	80,41
VII.....	109,7	100,2	109,6	109,0	99,4	107,9	104,3	100,3	102,5	55,63	68,97
VIII.....	109,9	100,2	109,8	107,1	99,2	107,0	104,0	100,2	102,7	47,95	57,36
IX.....	110,4	100,5	110,3	106,2	99,2	106,1	103,7	100,1	102,8	42,62	51,71
X.....	110,4	100,0	110,3	105,1	98,9	104,9	103,4	100,1	102,9	37,35	46,71
XI.....	113,3	102,7	113,3	104,7	99,8	104,7	103,2	100,0	102,9	36,20	46,00
XII.....	113,4	100,1	113,4	105,1	100,2	105,1	102,9	99,9	102,9	35,55	47,06
2009 I.....	121,6	109,8	109,8	103,1	102,1	102,1	102,4	99,9	99,9	37,10	47,75
II.....	121,4	102,1	112,1	103,5	101,1	103,3	101,8	99,8	99,7	38,23	52,84
III.....	120,9	99,6	111,7	102,9	100,3	103,6	101,3	99,9	99,6	38,15	51,75

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. ^b Za okres I–VI (za I półrocze). ^c Za okres I–IX. ^d Za okres I–XII.

^a See methodological notes item 15. ^b For I–VI period (for 1st half-year). ^c For I–IX period. ^d For I–XII period.

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
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	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production ^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^{bc} <i>Indices of investment outlays ^{bc}</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance ^b 10⁶ zł</i>
	przemysłu ^d <i>industry ^d</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>			
	A	B	A	B	A	
2007 I—XII.....	.	x	.	x	120,4 ^e	–15956,4
2008 I—XII.....	.	x	.	x	.	–24590,5
2008 I—II.....	.	x	.	x	.	–136,6
I—III	x	.	x	.	1802,9
I—IV	x	.	x	.	554,3
I—V	x	.	x	.	–1876,9
I—VI.....	.	x	.	x	122,0	–3380,7
I—VII.....	.	x	.	x	.	–2744,7
I—VIII	x	.	x	.	–317,4
I—IX.....	.	x	.	x	111,1	–4224,6
I—X	x	.	x	.	–11485,3
I—XI.....	103,3	x	111,8	x	.	–14972,8
I—XII.....	102,5	x	110,9	x	108,8	–24590,5
2009 I—II.....	85,4	x	102,0	x	.	–5250,9
I—III	90,0	x	98,7	x	.	–10607,0
2008 I.....	110,5	104,4	108,6	36,0	.	4407,3
II.....	114,7	101,5	121,3	123,6	.	–136,6
III.....	100,7	100,7	116,8	115,8	.	1802,9
IV	114,4	104,1	120,9	112,8	.	554,3
V.....	101,4	90,9	115,9	107,9	.	–1876,9
VI	106,5	105,2	119,4	115,9	122,0	–3380,7
VII.....	104,8	97,3	113,4	95,8	.	–2744,7
VIII.....	95,6	91,2	102,9	98,9	.	–317,4
IX	105,5	116,6	109,6	111,4	111,1	–4224,6
X.....	98,0	101,9	105,6	110,8	.	–11485,3
XI	89,4	86,9	100,4	79,9	.	–14972,8
XII.....	94,4	96,9	102,0	150,1	108,8	–24590,5
2009 I.....	84,7	93,7	107,4	37,9	.	2918,0
II.....	85,4	102,4	101,9	117,2	.	–5250,9
III.....	98,0	115,5	101,2	115,1	.	–10607,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane za okresy narastające. c Obliczono na podstawie wartości w cenach stałych; jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany. d Patrz uwagi ogólne pkt 9. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 23. b Data on accrued base. c Calculated on the basis of the value in constant prices; as constant prices were used current prices from year preceding the surveyed year. d See general notes item 9. e Data covers complete statistical population.

TABL. 48. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2008 r. <i>Population – as of 31 XII 2008</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2009 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2009</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy w marcu 2009 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2009</i>	Bezrobotni w tys. – w marcu 2009 r. <i>Unemployed persons 10³ – in March 2009</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economy- cally active population^a</i>	XII 2008 = =100			nowo zarejestro- wani <i>inflow</i>	wyreje- strowani <i>outflow</i>
	w tys. 10 ³									
POLSKA..... <i>POLAND</i>	38135,9	23288,2	14847,7	1758,8	119,3	11,2	79,0	39	252,3	212,3
Dolnośląskie	2877,1	2027,7	849,3	140,0	122,9	12,3	76,8	31	22,5	18,1
Kujawsko-pomorskie..	2067,9	1259,5	808,5	127,4	115,5	15,2	77,2	36	16,3	15,0
Lubelskie	2161,8	1006,0	1155,8	117,0	115,2	12,8	86,8	50	13,1	11,5
Lubuskie	1009,0	643,1	365,9	57,3	123,6	15,0	73,4	62	10,1	9,2
Łódzkie	2548,9	1638,7	910,2	119,9	120,8	10,9	78,0	30	16,5	13,1
Małopolskie	3287,1	1617,3	1669,8	119,2	121,9	9,1	79,7	35	16,8	12,7
Mazowieckie	5204,5	3364,5	1840,0	205,4	115,4	8,3	80,0	52	27,2	22,8
Opolskie.....	1033,0	541,6	491,4	43,7	122,4	11,9	80,3	29	7,3	6,6
Podkarpackie	2099,5	859,5	1240,0	132,2	114,4	14,7	81,7	75	14,3	12,9
Podlaskie	1191,5	710,1	481,4	54,3	118,6	11,4	83,3	64	7,2	6,5
Pomorskie	2219,5	1475,1	744,4	85,7	126,5	10,5	73,8	29	14,7	11,4
Śląskie	4645,7	3635,1	1010,6	154,2	125,6	8,5	80,0	20	28,7	22,4
Świętokrzyskie	1272,8	576,2	696,6	84,8	109,1	15,0	82,5	52	8,7	9,1
Warmińsko-mazurskie	1427,1	855,0	572,1	102,4	117,2	19,1	75,4	120	13,1	11,8
Wielkopolskie.....	3397,6	1914,8	1482,8	118,4	129,5	8,1	76,0	37	20,9	15,3
Zachodniopomorskie ..	1693,0	1164,1	528,9	97,1	117,7	15,5	77,8	38	14,8	14,0

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

TABL. 48. **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 2009 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2009</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>zł per dt</i>	III 2008 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2008 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2008 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2008 = 100
POLSKA POLAND	61,16	67,0	51,38	67,3	82,05	145,7	175,92	231,6
Dolnośląskie	x	.	x	96,05	160,3	.	x
Kujawsko-pomorskie ..	65,28	68,5	61,67	79,9	98,86	174,3	148,39	256,9
Lubelskie	49,70	58,2	37,46	51,5	60,00	120,2	177,58	276,7
Lubuskie	84,44	84,4	72,22	x	105,91	161,5	120,00	x
Łódzkie	58,68	62,9	44,56	57,7	78,03	161,8	185,17	319,0
Małopolskie	62,05	69,0	57,74	71,4	73,71	123,1	191,06	192,2
Mazowieckie	60,92	66,5	46,90	62,4	71,66	151,9	177,78	265,9
Opolskie	76,67	x	70,00	x	98,96	140,6	.	x
Podkarpackie	64,88	73,3	54,44	74,9	86,42	140,7	187,38	202,6
Podlaskie	57,09	62,3	41,21	58,2	63,85	143,0	191,33	209,0
Pomorskie	63,38	68,7	.	x	77,61	106,3	156,67	204,3
Śląskie	71,61	75,2	68,92	85,4	90,25	152,6	167,22	148,6
Świętokrzyskie	52,42	60,5	44,00	59,6	59,29	119,9	186,46	263,3
Warmińsko-mazurskie	56,90	69,2	61,33	109,5	84,53	148,2	152,81	157,5
Wielkopolskie	65,36	65,5	53,21	63,1	96,01	162,8	174,08	275,1
Zachodniopomorskie ..	73,13	94,3	56,60	86,0	90,92	128,9	122,50	157,1

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestock</i>			
	w grudniu 2008 r. <i>in December 2008</i>		w końcu listopada 2008 r. <i>end of November 2008</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</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 tys. szt. <i>10³ heads</i>			
POLSKA..... <i>POLAND</i>	5563,6	2772,0	14242,3	1278,8
Dolnośląskie	105,9	47,9	307,8	39,6
Kujawsko-pomorskie.....	443,1	171,9	1709,5	165,3
Lubelskie	396,6	208,5	956,7	85,5
Lubuskie	68,9	28,8	162,5	15,7
Łódzkie.....	458,0	230,4	1038,4	89,8
Małopolskie	215,0	128,6	370,1	42,4
Mazowieckie.....	988,1	570,6	1456,5	119,7
Opolskie.....	120,6	47,0	555,2	50,7
Podkarpackie	130,4	90,5	258,0	23,3
Podlaskie	827,1	454,1	577,8	51,7
Pomorskie.....	189,0	76,3	838,0	81,5
Śląskie	132,9	61,4	331,8	30,1
Świętokrzyskie	174,2	91,1	373,0	40,7
Warmińsko-mazurskie.....	415,7	197,9	639,8	63,3
Wielkopolskie.....	793,7	324,1	4272,7	346,1
Zachodniopomorskie	104,4	42,9	394,5	33,4

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—III 2009									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production	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 mln zł 10 ⁶ zł	I—III 2008 = 100	w tys. 10 ³	I—III 2008 = 100	w zł in zł	I—III 2008 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I—III 2008 = 100	w tys. 10 ³	I—III 2008 = 100
POLSKA POLAND	204286,9	90,0	2502	96,2	3219,51	105,7	25707,0	107,3	426	105,1
Dolnośląskie	17662,7	87,3	218	96,6	3291,44	105,0	1586,1	108,7	33	120,0
Kujawsko-pomorskie ..	9103,1	88,9	125	95,2	2757,75	106,0	714,4	87,1	20	102,2
Lubelskie	5399,6	80,0	83	96,7	2795,55	106,2	582,8	113,8	16	104,5
Lubuskie	4683,2	96,6	66	96,1	2702,11	105,5	316,7	99,4	8	116,6
Łódzkie	11599,3	102,9	172	96,6	2769,45	107,1	1064,7	103,2	21	105,1
Małopolskie	11943,7	82,3	171	94,7	3112,14	105,5	2125,2	110,3	38	108,0
Mazowieckie	42008,3	96,6	321	95,4	3784,04	106,5	8485,8	102,9	87	101,2
Opolskie	4639,9	80,4	59	96,5	3091,78	107,6	476,7	130,3	7	106,6
Podkarpackie	6455,2	86,1	126	96,2	2588,73	101,9	651,3	102,4	17	100,8
Podlaskie	3592,5	94,9	49	95,2	2710,67	102,3	535,7	92,2	8	111,3
Pomorskie	11591,9	95,5	143	97,4	3293,73	103,9	1503,6	108,2	26	104,2
Śląskie	38350,5	83,2	447	98,8	3898,38	107,1	2737,9	101,5	62	103,5
Świętokrzyskie	4334,2	85,8	63	94,7	2895,20	104,6	517,5	109,1	12	111,4
Warmińsko-mazurskie	4698,3	87,9	78	91,7	2553,20	101,8	622,7	121,0	14	101,0
Wielkopolskie	22502,4	92,1	294	95,4	2932,62	104,3	2683,8	117,1	45	105,2
Zachodniopomorskie ..	5721,9	96,6	86	95,9	2997,39	106,5	1102,1	158,8	13	99,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes item 9. ^b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 48. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—III 2009		Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I—III 2009 r. <i>Dwellings completed^a in the period I—III 2009</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 zł <i>in zł</i>	I—III 2008 = 100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	I—III 2008 = 100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ sq. m</i>	I—III 2008 = 100	w tys. m ² <i>10³ sq. m</i>
POLSKA..... <i>POLAND</i>	3302,93	106,9	41819	118,1	20395	4421	118,2	3028
Dolnośląskie	3310,55	105,2	5077	161,3	1506	451	158,6	226
Kujawsko-pomorskie ..	2799,97	106,5	1935	111,8	1319	227	136,5	193
Lubelskie	2584,78	109,3	1787	105,4	1253	216	125,1	179
Lubuskie	2518,07	96,9	828	129,2	505	96	130,0	70
Łódzkie	2824,92	107,1	1529	91,4	1155	192	106,1	164
Małopolskie	2843,51	102,9	5751	159,3	2175	551	140,7	329
Mazowieckie.....	4600,97	111,1	9748	129,7	3939	996	128,0	594
Opolskie.....	2964,66	101,9	433	135,3	277	53	124,2	43
Podkarpackie	2555,16	105,2	1374	96,3	1259	185	108,2	178
Podlaskie	3170,05	110,0	842	110,2	337	85	90,0	54
Pomorskie	3337,01	105,8	2417	76,9	1210	268	92,3	187
Śląskie	3090,81	106,9	2751	95,0	1838	342	93,6	278
Świętokrzyskie	2884,29	112,2	485	84,2	360	57	87,4	49
Warmińsko-mazurskie	2611,58	104,1	906	75,6	540	88	78,3	69
Wielkopolskie.....	3058,70	104,1	3950	107,8	1850	409	101,2	280
Zachodniopomorskie ..	3054,81	109,0	2006	142,3	872	205	140,0	136

^a Dane meldunkowe.
^a Report data.

TABL. 48. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 marca 2009 r. National economy entities ^a – as of 31 March 2009											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	w tym of which								
				spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b natural persons conducting economic activity ^b
				ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation	z ogółem – spółki of total – companies						
						akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
						razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation									
POLSKA POLAND	3736310	333	17281	272438	64403	8865	301	1549	227043	315	61812	2823399
Dolnośląskie	316122	15	1385	22311	6229	663	25	96	19000	25	6041	226124
Kujawsko-pomorskie ..	192030	11	963	10497	1625	331	15	40	8718	10	1555	151356
Lubelskie	152366	13	1167	7950	979	250	15	21	6177	8	939	117795
Lubuskie	101700	12	480	6906	2632	164	4	33	5995	6	2585	75349
Łódzkie	238040	24	970	12984	2622	425	10	61	10256	20	2528	187136
Małopolskie	302285	33	1131	19851	3451	658	16	92	15413	28	3217	229379
Mazowieckie	647965	105	3166	78789	23733	2800	66	692	68356	52	22752	469298
Opolskie.....	95743	4	490	4947	1345	109	6	27	4108	11	1307	71453
Podkarpackie.....	142909	3	736	6728	870	232	15	27	5041	11	808	110415
Podlaskie.....	89619	6	476	4146	472	100	6	23	2924	12	439	71913
Pomorskie	240636	8	1060	20215	3959	738	19	114	17567	13	3802	178180
Śląskie.....	425938	43	1180	29686	5282	1029	47	135	24315	42	5050	320224
Świętokrzyskie.....	106819	6	504	4476	542	221	18	23	3372	7	506	85676
Warmińsko-mazurskie	115267	6	697	5566	922	131	8	9	4522	12	905	85729
Wielkopolskie	357485	32	1753	24614	5625	764	19	118	20126	47	5352	279377
Zachodniopomorskie ..	211386	12	1123	12772	4115	250	12	38	11153	11	4026	163995

^a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne pkt 1; zarejestrowane w rejestrze REGON; dotyczy osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Data is presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes item 1; registered in the REGON register; it refers to legal entities and independent organizational units without legal personality. ^b Excluding persons tending private farms in agriculture.



pieczęć firmowa

ZAMÓWIENIE

Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
Publikacje z wynikami spisów			
1.	„RAPORT Z WYNIKÓW SPISÓW POWSZECHNYCH. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE”	20,00	
2.	„ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
3.	„MIESZKANIA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
4.	„LUDNOŚĆ. STAN ORAZ STRUKTURA DEMOGRAFICZNA I SPOŁECZNO-EKONOMICZNA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
5.	„GOSPODARSTWA DOMOWE I RODZINY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
6.	„LUDNOŚĆ I GOSPODARSTWA DOMOWE ZWIĄZANE Z ROLNICTWEM W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
7.	„BUDYNKI I WYPOSAŻENIE TECHNICZNE GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
8.	„WYBRANE ELEMENTY SYTUACJI EKONOMICZNEJ GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
9.	„SYSTEMATYKA I CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
10.	„AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
11.	„MIGRACJE LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
12.	„OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
13.	„WARUNKI MIESZKANIOWE GOSPODARSTW DOMOWYCH I RODZIN W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
14.	„CELE PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
15.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH GMINA... /DZIELNICA... /MIASTO... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR”	25,00	
16.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO/DZIELNICA ... M.ST. WARSZAWY. NSP, PSR” CD-ROM	15,00	
17.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. POWIAT ... /MIASTO NA PRAWACH POWIATU ... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR” CD-ROM	20,00	
18.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. MIASTO WARSZAWA. (WARSZAWA OGÓŁEM ORAZ 18 DZIELNIC WARSZAWY). NSP, PSR” CD-ROM	50,00	
19.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP I PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ I” (PRZEKRÓJ; POWIATY) CD-ROM	50,00	
20.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP I PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ II” (PRZEKRÓJ; POWIATY) CD-ROM	50,00	
Pozostałe publikacje			
1.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005”	28,00 (CD – 15,00)	
2.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006”	28,00 (CD – 15,00)	
3.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2007”	28,00 (CD – 15,00)	
4.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2008”	28,00 (CD – 15,00)	
5.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2005 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	25,00 (CD – 15,00)	
6.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2006 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
7.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2007 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
8.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2008 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
9.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006”	25,00 (CD – 15,00)	
10.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2007”	25,00 (CD – 15,00)	
11.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008”	25,00 (CD – 15,00)	

ZAMÓWIENIE



Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
Pozostałe publikacje (dok.)			
12.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	
13.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
14.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
15.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
16.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	
17.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
18.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
19.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
20.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
21.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.” CD-ROM	15,00	
22.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2007 R.” CD-ROM	15,00	
23.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.” CD-ROM	15,00	
24.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2005 R.”	15,00	
25.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2006 R.”	15,00	
26.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2007 R.”	15,00 (CD – 15,00)	
27.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006 (KWARTALNIK)” *	20,00	
28.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2007 (KWARTALNIK)” *	20,00	
29.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2008 (KWARTALNIK)” *	20,00	
30.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006 (KWARTALNIK)” *	15,00	
31.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2007 (KWARTALNIK)” *	15,00	
32.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2008 (KWARTALNIK)” *	15,00	
33.	„OBSZAR METROPOLITALNY WARSZAWY”	25,00	
34.	„DZIECI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM 2002-2006”	15,00	
35.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2002—2007”	20,00 (CD-15,00)	
Ponadto w 2009 r. ukażą się następujące publikacje			
36.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009”	28,00 (CD – 15,00)	
37.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2009 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00 (CD – 15,00)	
38.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009”	25,00 (CD – 15,00)	
39.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2009 (KWARTALNIK)” *	20,00	
40.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2009 (KWARTALNIK)” *	15,00	
41.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2008 R.”	25,00 (CD – 15,00)	
42.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
43.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2008 R.”	18,00 (CD – 15,00)	
44.	„PORTRET WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2002—2008”	20,00 (CD-15,00)	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> Jestem płatnikiem VAT Numer NIP Numer tel. </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> pieczętka i podpis zamawiającego </div>			

* Należy wpisać zamawiany kwartał, np. IV kw.

ROCZNIKI STATYSTYCZNE	STATISTICAL YEARBOOKS	Cena w zł Price in zł
Rocznik Statystyczny Województwa Mazowieckiego 2009..... <i>Statistical Yearbook of Mazowieckie Voivodship 2009</i>		28,00
Województwo Mazowieckie 2009 — Podregiony, Powiaty, Gminy..... <i>Mazowieckie Voivodship 2009 — Subregions, Powiats, Gminas</i>		28,00
Rocznik Statystyczny Warszawy 2009..... <i>Statistical Yearbook of Warsaw 2009</i>		25,00
INFORMACJE I OPRAWOWANIA STATYSTYCZNE STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS		
Biuletyn Statystyczny Województwa Mazowieckiego (<i>kwartalnik</i>)..... <i>Statistical Bulletin of Mazowieckie Voivodship (quarterly)</i>		20,00
Przegląd Statystyczny Warszawy (<i>kwartalnik</i>)..... <i>Statistical Review of Warsaw (quarterly)</i>		15,00
Panorama dzielnic Warszawy w 2008 r. <i>Panorama of Warsaw districts in 2008</i>		25,00
Ludność, ruch naturalny i migracje w województwie mazowieckim w 2008 r. <i>Population, vital statistics and migration in Mazowieckie voivodship in 2008</i>		18,00
Rynek pracy w województwie mazowieckim w 2008 r. <i>Labour market in Mazowieckie voivodship in 2008</i>		18,00
Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w województwie mazowieckim w 2008 r. (CD) <i>Structural changes of groups of entities of national economy in Mazowieckie voivodship in 2008 (CD-ROM)</i>		15,00
Portret województwa mazowieckiego 2002—2008..... <i>Portrait of Mazowieckie voivodship 2002—2008</i>		20,00

<p>Informacje na temat publikacji wydawanych przez Urząd Statystyczny w Warszawie można uzyskać pod adresem:</p> <p>Urząd Statystyczny w Warszawie Centrala 022 464 20 00 1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA Informatorium, pok. 18, parter tel./faks 022 846 78 32 tel. 022 464 20 85 e-mail: InformatoriumUSWAW@stat.gov.pl</p> <p>oraz w Informatoriach w:</p> <p>Oddziale w (<i>Branch in</i>) Ciechanowie 06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 1 tel. 023 672 53 12</p> <p>Oddziale w (<i>Branch in</i>) Płocku 09-407 Płock 9, ul. Ołolińska 21 tel. 024 366 50 37</p> <p>Oddziale w (<i>Branch in</i>) Siedlcach 08-110 Siedlce, ul. Pułaskiego 19/21 tel. 025 632 71 65</p>	<p>Information concerning publications issued by Statistical Office in Warsaw can be obtained at:</p> <p>Statistical Office in Warsaw Tel. exchange (+48) 22 464 20 00 1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA Information centre, room 18, ground floor tel./fax (+48) 22 846 78 32 tel. (+48) 22 464 20 85</p> <p>as well as Information centres at:</p> <p>Oddziale w (<i>Branch in</i>) Ostrołęce 07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3 tel. 029 760 78 50</p> <p>Oddziale w (<i>Branch in</i>) Radomiu 26-600 Radom, ul. Planty 39/45 tel. 048 363 06 07</p>
---	--

<p>SPRZEDAŻ DETALICZNĄ WYDAWNICTW US PROWADZĄ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • US w Warszawie, Informatorium, parter, pok. 18 • Punkt sprzedaży Zakładu Wydawnictw Statystycznych 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter) tel. bezp. 022 608 34 27 	<p>RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SO in Warsaw, Information centre, ground floor, room 18 • Sales point of Statistical Publishing Establishment 00-925 Warsaw, Niepodległości 208 (ground floor) direct tel. (+48) 22 608 34 27
---	---

U w a g a. Zamówienia na prenumeratę publikacji można składać pisemnie, faksem lub e-mailem na adres Urzędu Statystycznego w Warszawie, podając pełny adres odbiorcy z kodem pocztowym oraz numerem identyfikacyjnym płatnika VAT (NIP).

N o t e. Orders on publication subscriptions should be sent by post, fax or email at Statistical Office in Warsaw address with full address of recipient including ZIP code and tax identification number (NIP).