

URZĄD STATYSTYCZNY W BIAŁYMSTOKU
STATISTICAL OFFICE IN BIAŁYSTOK

**BIULETYN
STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA
PODLASKIEGO**

**STATISTICAL
BULLETIN
OF
PODLASKIE
VOIVODSHIP**

**III KWARTAŁ
IIIrd QUARTER 2006**

**BIAŁYSTOK LISTOPAD
 NOVEMBER 2006**

**ZESPÓŁ REDAKCYJNY
URZĘDU STATYSTYCZNEGO
W BIAŁYMSTOKU**

*EDITORIAL BOARD
OF STATISTICAL OFFICE
IN BIAŁYSTOK*

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*

Ewa Kamińska-Gawryluk

REDAKTOR GŁÓWNY *EDITOR-IN-CHIEF*

Anna Szeszko

CZŁONKOWIE *MEMBERS*

Anna Abako, Grzegorz Błachowski, Krystyna Falkowska, Wiesława Kamińska,
Joanna Mojsa, Teresa Niewińska, Krystyna Skardzińska, Ewa Suchocka

Redakcja i skład komputerowy *Edited and setting*

Zespół pracowników
Urzędu Statystycznego w Białymstoku *Workers
of Statistical Office in Białystok*

Projekt okładki *Cover design*

Sylwester Jabłoński

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH / 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	Δ	- nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji / <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form</i>
Znak	#	- dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej / <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics</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 / MAJOR ABBREVIATIONS

tys. / thous.	=	tysiąc / thousand	hl	=	hektolitr / hectolitre
mln	=	milion	cm ³	=	centymetr sześcienny / cubic centimetre
zł / zl	=	złoty / zloty	m ³	=	metr sześcienny / cubic metre
szt / pcs	=	sztuka / piece	r.	=	rok
egz	=	egzemplarz	cd. / cont.	=	ciąg dalszy / continued
kpl	=	komplet	dok. / cont.	=	dokończenie / continued
g	=	gram / gram	Nr / No.	=	numer / number
kg	=	kilogram / kilogram	pkt	=	punkt
dt (q)	=	decytona / deciton	poj.	=	pojemność
t	=	tona / tonne	poz.	=	pozycja
			tabl.	=	tablica
			wym.	=	wymiar
mm	=	milimetr / millimetre	Dz. U.	=	Dziennik Ustaw
cm	=	centymetr / centimetre	ESA	=	Europejski System Rachunków Narodowych <i>European System of Accounts</i>
m	=	metr / metre	EUROSTAT	=	Urząd Statystyczny Wspólnot Europejskich / Statistical Office <i>of the European Communities</i>
m ²	=	metr kwadratowy / square metre			
km ²	=	kilometr kwadratowy / square kilometre			
ml	=	mililitr / millilitre			
l	=	litr / litre			

**Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła
When publishing SO data please indicate source**

URZĄD STATYSTYCZNY W BIAŁYMSTOKU

15-959 Białystok, ul. Krakowska 13

tel. 085 749 77 00, fax 085 749 77 79

e-mail: sekretariatUSBST@stat.gov.pl, Internet: www.stat.gov.pl/urzedy/bialystok

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>	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS
1. Wybrane dane o województwie	<i>Selected data on voivodship</i>	17
2. Wybrane dane według sektorów własności	<i>Selected data by ownership sector</i>	20
LUDNOŚĆ		POPULATION
3. Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i>	24
PRACA		LABOUR
4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i>	24
5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	27
6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	30
7. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	31
8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	<i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority</i>	32
9. Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i>	33
10. Bezrobocie według BAEL	<i>Unemployment by LFS</i>	33
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS
11. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	34
12. Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i>	37
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		FINANCE OF ENTERPRISES
13. Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i>	37
14. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji	<i>Financial results of enterprises by sections</i>	39
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	<i>I. Income, cost, financial result from sale</i>	39
II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	40
III. Wynik finansowy netto	<i>III. Net financial result</i>	41
15. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	42
16. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania dłużno- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and long-term and short-term liabilities of enterprises</i>	45
17. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji w 2006 r.	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section in 2006</i>	46
CENY		PRICES
18. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	47
19. Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services</i>	47
20. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	50
21. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average marketplace prices received by farmers</i>	51
22. Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i>	51

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
	INWESTYCJE	INVESTMENT
23. Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i>	52
24. Mieszkania	<i>Dwellings</i>	53
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
25. Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	<i>National economy entities by sections</i>	54
26. Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnnej	<i>National economy entities by form of legal</i>	55
	ROLNICTWO	AGRICULTURE
27. Zwierzęta gospodarskie	<i>Livestock</i>	56
28. Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i>	57
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
29. Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i>	58
30. Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	<i>Production of major products by PRODCOM</i>	61
31. Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i>	62
	HANDEL	TRADE
32. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i> ...	63
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
33. Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-IX	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-IX</i>	65
	TURYSTYKA	TOURISM
34. Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	<i>Occupancy in collective accommodation establishments</i>	66
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS
x Podregiony i powiaty w województwie podlaskim w 2006 r. – mapa	<i>Subregions and powiats in Podlaskie Voivodship in 2006 – map</i>	67
35. Ludność w 2006 r.	<i>Population in 2006</i>	68
36. Ruch naturalny ludności w okresie I-VI 2006 r.	<i>Vital statistics in the period I-VI 2006</i>	69
37. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2006</i>	70
38. Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons by age in 2006</i>	71
39. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2006</i>	72
40. Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-IX 2006 r.	<i>Dwellings completed in the period I-IX 2006</i>	73
41. Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	<i>National economy entities in 2006</i>	74
42. Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-IX 2006 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-IX 2006</i>	77
43. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-IX 2006 r.	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-IX 2006</i>	78
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
44. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i>	79
45. Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i>	83

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I.I”. PKD wprowadzona została z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 stycznia 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289) w miejsce stosowanej wcześniej klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 stycznia 1998 r.

Aktualna klasyfikacja PKD nie wpływa na poziom publikowanych dotychczas w *Biuletynie Statystycznym* danych w układzie obowiązującym do kwietnia 2004 r.

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

2. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorstw zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego.

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

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

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

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

1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach
– w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym 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 – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybactwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;

GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the **Polish Classification of Activities (PKD)** compiled on the basis of a publication of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT – “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I.I”. PKD was introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated January 20, 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from January 1, 1998.

The present PKD does not affect data that has so far been published in the Statistical Bulletin in order applicable until April 2004.

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

2. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, cooperatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and “mixed” ownership with a private sector unit capital majority.

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

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

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

6. 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 employment, employees, wages and salaries
– for monthly periods – refers 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 others;

2) data on financial results of non-financial enterprises covers economic units – for quarterly periods – units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49;

4) 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 półroczone (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;

5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-monitażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9;

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

7. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, włączając działalność usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i łączności; obsługi nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostałe; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałą.

8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o **przemysle**, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

9. Dane w ujęciu wartościowym – o ile nie zaznaczono inaczej – podano w cenach bieżących i tak je uwzględniono przy obliczaniu wskaźników struktury. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych, którymi są średnie ceny bieżące 2000 r.

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

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

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

13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy z niższych poziomów klasyfikacji mogą się różnić – z tytułu zaokrągleń – od wielkości „ogółem” na wyższych poziomach klasyfikacji.

3) *data on investment outlays and newly started investments – for quarterly periods – refers to economic entities keeping accounting ledgers, irrespective of kind of activities, in which the number of employees exceeds 49 persons;*

4) *data on procurement of agricultural product:*

- 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 quarterly 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;

5) *data on sold production of industry and of assembly-construction, and retail sale of goods covers those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;*

6) *data on production of products refers to entities (producers of industrial products in all kinds of activities), in which the number of employees exceeds 49 persons.*

7. *The category – enterprise sector – used in the Bulletin, indicates those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining, quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.*

8. *The category – industry used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. I) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”.*

9. *Data expressed in pecuniary values – if not otherwise stated – was presented in current prices and so used to computation of structural coefficients. Indices of dynamics were calculated on the basis of values expressed in constant prices, which are assumed as average current prices in 2000.*

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

11. *Data by the NACE section, division and group and data of production of products is compiled following the enterprise method.*

12. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Bulletin. Such revised data will be marked with sign “*”.*

13. *Due to electronic data processing technology, in selected cases the grand totals for lower classification levels may differ, due to number roundings, from the figure “total” at higher classification levels.*

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

15. W tablicach zawierających w boczkach okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego kwartał.

16. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU), wprowadzonej z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 6 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 89, poz. 844). PKWiU została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I.I”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Products of the Community – PRODCOM”.

17. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) oraz Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) w Biuletynie zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw powiecie się poniżej:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD			
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i po-wszecze ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
działy PKD			
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyjątkiem 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.

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działы PKD (dok.)			
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	<i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	x	<i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi i motocyklami	wholesale and commission trade	<i>wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	handel detaliczny, z wyłączeniem sprzedaży pojazdów samochodowych, motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	retail trade; repair of personal and household goods	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods</i>
grupy PKD			
wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	building of constructions; civil engineering	<i>building of complete construction or parts thereof; civil engineering</i>
wyroby według PKWiU			
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	<i>processed liquid milk</i>
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	<i>butter and other fats from milk</i>
the NACE groups			
products by PRODCOM (PKWiU)			

18. Zgodnie z ustawą z dn. 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) wprowadzono rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) *Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)*, która została opracowana na podstawie *Nomenclature 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. Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

Rozporządzenie z 2000 r. w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) 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 dotyczą poziomu NTS1, który do tej pory oznaczał obszar całego państwa, a obecnie obejmuje swym zasięgiem 6 nowo wyodrębnionych regionów.

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

18. According to the Act on Public Statistics dated 29 VI 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated 13 VII 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. An allocation of particular territorial units to respective levels of NTS was given in the enclosure with the above-cited decree.

Regulation from 2000 on implementation of the *Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)* was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated April 27, 2004 (Journal of Laws No. 98, item 998) valid from the date of accession of Poland into the European Union. The amendments concern the level NTS1, which has been denoted a country as a whole as yet and now includes 6 newly established regions.

19. 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 sprawozdawczością bieżącą o ruchu naturalnym i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. Od czerwca 2004 r. dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami), w miejsce ustawy z dnia 14 grudnia 1994 r. o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 58, poz. 514 z późniejszymi zmianami).

Do „bezrobotnych zarejestrowanych w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki” zaliczono osoby bezrobotne w ww. okresie, które ukończyły (potwierdzona 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 ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (od listopada 2005 r.) 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. Do października 2005 r. były to osoby, które w roku kalendarzowym nie ukończyły 25 lat.

„Bezrobotni powyżej 50 roku życia” są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 lat. Do października 2005 r. były to osoby, które w roku kalendarzowym ukończyły co najmniej 50 lat.

„Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczenie instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. – łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

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

Employed persons include:

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

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

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

Since June 2004, the data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices is presented in accordance with the Law of April 20, 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments), which replaced the Law dated December 14, 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, 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 (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation at the work place.

The „unemployed below 25 years of age” are persons who were under 25 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons who were aged less than 25 in the calendar year.

The „unemployed over 50 years of age” are persons who were over 50 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons who were aged at least 50 in the calendar year.

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. Since November 2005 it also concerns persons with general secondary education.

The registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civil population.

The unemployment rate is given including persons working on private farms in agriculture (comprising a part of economically active civil population) estimated on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

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 osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały pracę przynoszącą dochód lub zarobek albo pomagały w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, strajku), ale formalnie miały pracę.

Bezrobotni to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

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

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

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

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

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

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

8. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszem 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 funduszów.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych ze okresy wsteczne, nie obejmują natomiast wypłat świadczeń realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

9. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy – Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

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

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

The LFS counts as **employed**, persons who within the surveyed week:

- worked earning income or wages or helped in the family economic activity,
- did not work (for example, due to illness, vacation, strike), but formally had a job.

An **unemployed** person is a person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work. Since the 1st quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

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

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

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 comprise amounts of current benefits and compensatory benefits for preceding periods, however not include the amount of benefits paid arising out of international agreements.

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

10. Revenues from total activity include:

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;

- 2) 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 dodatkich różnic kursowych nad ujemnymi.

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

12. Wyniki finansowe:

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

- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by the 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 include:

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

12. Financial results:

- 1) the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) wynik na pozostałą 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 wytwarzania 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 pozostałą działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.
- Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zefined do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane takie zdarzenia, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;
- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowie 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.
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. From 2002 this item comprises part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*
- 4) *the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*
- 5) *the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- 6) *the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.*
- This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not a 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 the beginning of the reporting period;*
- 9) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.*

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstały w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

14. Wskaźniki:

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

15. Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotację otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazo we przyjmuje się średnie ceny z 2000 roku.

16. Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji: „Przetwórstwo przemysłowe”, „Górnictwo”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

13. Current assets and liabilities:

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

14. Indices:

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

15. The value of sold production and service in the industry since 1996 has been presented in current or constant base prices. The **base price** is defined as the amount of money obtained by a producer for the unit of product decreased by the tax on this product (the tax on goods and services VAT, excises tax) or discounts and rebates, increased by subsidies to the very product. The average prices in 2000 are assumed as constant base prices.

16. Price indices:

- 1) of sold production of industry 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 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply".

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze assortymentowej sprzedaży oraz w 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”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt 15.1.

17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2006 r.) notowanych w 209 rejonyach na terenie całego kraju.

Wskaźniki cen obliczono przyjmując jako system wag roczną strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

18. Dane o cenach skupu produktów rolnych dotyczą cen przeciętnych (obliczonych jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów) płaconych w danym okresie przez jednostki skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (Patrz uwagi ogólne pkt 6.4).

19. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych uzyskiwanych przez rolników na targowiskach od 1 stycznia 2005 r. są notowania cen wybranych produktów prowadzone przez sieć stałych ankieterów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskiwane były od korespondentów rolnych.

Przeciętne ceny miesięczne obliczane są jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

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

21. 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.

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 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.*

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

- 2) *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. Price indices calculation is analogous to item 15.1.*

17. Price indices of consumer commodities and services are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 representatives in 2006) quoted in 209 districts of the entire country.

Price indices are based on the following weights system of annual structure expenditures (excluding subsistence consumption) of households for purchases of goods and services in the year preceding the one examined.

18. Data on prices of agricultural products procurement concerns average prices (computed as a quotient of value and quantity of each product) paid in a given period by units purchasing agricultural products directly from agricultural producers (See general notes item 6.4).

19. Price quotations of selected products assembled by a network of regular pollers of the Central Statistical Office on 450 agricultural marketplaces on the territory of entire Poland constitute the source of information on prices of agricultural products received by farmers on marketplaces as from January 1, 2005. Until December 31, 2004 information on marketplace prices was collected from agricultural correspondents.

Average monthly prices are computed as arithmetic means of all quotations from the entire country and from voivodships.

20. 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).

21. 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.

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. inventarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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

23. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz 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.

24. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” i 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.

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 melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to December 31, 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.

22. 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 in June and December.

23. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) 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 of 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.

24. Data on sold production of industry covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”, instead data and sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities includes to the section “Construction” and concerns:

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceniowym przez podmioty budowlane (tj. zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”) na rzecz obcych zleceniodawców, 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.

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

26. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, którego charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowanego.

27. 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** concerns work realized domestically on the basis of contract system of outside clients by construction entities (i.e. 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.*

***25. Data on retail sales** covers 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.*

***26. 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 preparatory proceedings.*

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

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{a,b} w tys. <i>Population^{a,b}</i> 10^3	Podmioty gospodarki narodowej ^{a,c} w tys. <i>National economy entities^{a,c}</i> 10^3	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad}</i> <i>in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. 10^3	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I–XII	1202,4	91,0	76,1	93,7	x	16,1	x	568
2005 I–XII	1199,7	88,9	73,2	96,1	x	15,6*	x	379
2005 IX	88,7	69,7	93,4	99,7	14,8	2384	134
X	1200,6	88,7	69,1	92,9	99,1	14,7	1967	344
XI	88,8	71,1	95,1	102,8	15,1	1293	213
XII	1199,7	88,9	73,2	96,1	103,0	15,6*	1118	379
2006 I	88,5	76,2	96,4	104,2	16,1*	1342	277
II	88,2	76,2	96,6	99,9	16,1*	2021	277
III	1198,9	88,0	74,7	96,2	98,0	15,8*	2607	153
IV	88,3	71,1	95,5	95,2	15,1*	2900	121
V	88,4	67,6	94,6	95,1	14,5*	2881	106
VI	1197,6	88,5	64,7	92,5	95,7	13,9*	2580	98
VII	88,5	64,1	91,7	99,0	13,8	2455	96
VIII	88,5	63,1	90,3	98,5	13,6	2412	46
IX	88,7	61,8	88,6	97,8	13,4	3412	55

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>				Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>		
		w tys. 10^3	A	B	w złotych <i>in zł</i>	A	B	w złotych <i>in zł</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I–XII	90,5	101,6	x	2016,04	103,3	x	996,23	104,6
2005 I–XII	91,2	100,7	x	2091,53	103,7	x	1023,31	102,7
2005 IX	91,7	101,3	100,5	2129,41	105,8	101,7	1025,76	102,7
X	91,5	101,2	99,8	2100,87	104,8	98,7	.	.
XI	91,2	100,3	99,7	2182,38	107,0	103,9	.	.
XII	90,8	100,6	99,5	2275,70	103,6	104,3	1028,46	102,2
2006 I	92,5	101,3	101,9	2084,08	106,2	91,6	.	.
II	92,4	101,4	99,9	2004,95	104,5	96,2	.	.
III	92,9	102,2	100,6	2240,36	104,4	111,7	1058,41	104,1
IV	93,2	103,0	100,3	2115,65	104,1	94,4	.	.
V	93,7	103,1	100,5	2115,96	107,1	100,0	.	.
VI	94,3	103,4	100,7	2160,47	105,7	102,1	1109,28	108,5
VII	94,6	103,7	100,3	2180,50	104,6	100,9	.	.
VIII	94,4	103,4	99,8	2237,62	106,9	102,6	.	.
IX	94,6	103,1	100,2	2200,73	103,3	98,4	1113,32	108,5

^a Stan w końcu okresu. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. ^c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. ^e W ciągu miesiąca. ^f Dane kwartalne; patrz notki a i c do tabl. 12.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Quarterly data; see footnotes a and c to tabl. 12.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indices of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żыта rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2004 I–XII	121,6	x	111,1	x	136,4	x	131,9	x
2005 I–XII	78,0	x	66,8	x	119,1	x	93,0	x
2005 IX	81,2	101,8	72,8	102,1	104,0	96,1	84,9	100,4
X	83,4	103,1	79,1	103,3	99,9	93,7	84,9	95,0
XI	95,2	103,2	84,1	108,1	100,3	99,5	79,8	92,4
XII	90,6	99,2	87,2	105,7	103,2	100,8	82,3	100,5
2006 I	93,9	101,6	94,4	106,0	102,0	103,3	87,6	91,9
II	98,9	104,8	102,5	108,6	100,9	106,4	85,5	99,8
III	99,0	98,3	111,5	106,2	99,1	101,7	86,3	101,8
IV	105,2	102,0	116,3	101,7	100,6	99,8	92,4	99,0
V	108,1	105,2	116,8	96,8	99,1	99,9	94,2	98,7
VI	112,2	99,1	112,9	100,3	100,9	104,3	98,0	106,7
VII	121,3	99,6	152,5	92,5	94,8	92,7	98,9	109,7
VIII	123,8	104,0	152,5	113,3	108,4	111,4	102,2	108,1
IX	131,3	107,9	179,7	120,3	102,7	91,1	98,9	97,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk		
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I–XII	110,8	85,2	x	1505,7	108,0	x
2005 I–XII	109,9	99,2	x	1625,6	108,0	x
2005 IX	9,0	108,8	107,0	144,9	108,7	92,9
X	8,0	93,4	89,2	138,2	112,2	95,4
XI	8,6	107,2	107,4	121,2	111,6	87,7
XII	8,0	99,5	93,5	118,2	102,3	97,5
2006 I	8,5	117,4	105,6	116,9	100,4	98,9
II	7,6	113,7	89,7	105,4	99,9	90,1
III	8,8	101,7	115,2	120,7	95,5	114,5
IV	7,8	101,1	89,2	125,0	93,1	103,6
V	9,1	109,9	116,1	143,2	94,1	114,6
VI	8,4	108,0	92,2	143,3	93,0	100,0
VII	9,6	117,1	114,9	147,5	94,8	102,9
VIII	9,9	118,1	103,0	144,8	92,9	98,2
IX	9,1	100,9	91,4	140,0	96,6	96,7

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a <i>Sold production of industry^a</i>							
	ogółem <i>total</i>		górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2004 I–XII	110,0	x	113,2	x	112,6	x	83,1	x
2005 I–XII	106,0	x	178,4	x	106,2	x	99,4	x
2005 IX	109,1	100,8	194,6	115,6	109,4	100,4	94,5	105,3
X	112,8	98,7	186,2	105,8	113,1	97,4	100,5	122,2
XI	114,6	102,1	201,8	84,1	115,5	101,5	97,3	115,5
XII	109,6	93,6	200,1	50,8	110,3	92,7	98,7	111,9
2006 I	108,6	90,5	73,6	26,1	108,0	89,4	116,1	107,7
II	108,5	96,7	116,1	128,3	109,4	97,2	100,0	90,7
III	110,9	116,9	140,4	152,9	112,5	118,9	93,2	95,3
IV	99,9	88,2	117,2	233,4	99,5	88,2	103,9	82,0
V	111,6	114,3	188,2	167,8	112,0	115,8	97,2	86,2
VI	107,7	101,3	134,8	104,4	108,0	101,5	97,3	96,1
VII	109,2	97,0	182,8	139,3	108,8	96,5	103,7	96,5
VIII	105,2	103,4	157,3	99,9	104,9	103,5	100,4	101,9
IX	107,4	103,0	151,2	110,9	107,4	102,9	97,1	103,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} <i>Construction and assembly production^{bc}</i>		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^c <i>Retail sales of goods^c</i>	
			ogółem <i>total</i>	A	B	A	B
	A	B					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 I–XII	106,8	x	3377	80,3	x	113,0	x
2005 I–XII	119,3	x	3163	93,7	x	112,0	x
2005 IX	118,8	113,1	298	109,6	85,1	124,5	99,5
X	111,1	96,4	199	60,1	66,8	119,2	95,2
XI	117,4	82,0	310	146,9	155,8	119,9	95,5
XII	113,9	141,2	544	64,8	175,5	123,1	120,8
2006 I	85,0	26,7	198	107,6	36,4	110,5	74,0
II	83,5	77,1	146	77,2	73,7	118,7	97,2
III	82,2	177,7	247	140,3	169,2	118,0	123,2
IV	107,9	115,7	133	88,7	53,8	116,8	102,7
V	144,9	194,1	211	80,5	158,6	120,1	108,0
VI	119,0	103,6	365	151,5	173,0	113,7	100,0
VII	103,6	95,6	186	71,5	51,0	115,2	100,8
VIII	108,7	106,0	205	58,6	110,2	113,8	105,4
IX	110,6	115,1	280	94,0	136,6	106,2	92,9

a Ceny stałe 2000 r. (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Constant prices 2000 (average current prices in 2000); see general notes item 8. b See methodological notes item 24. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>National economy entities^a</i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>							
				ogółem <i>grand total</i>			w tym <i>of which</i>				
	przemysł ^b	industria ^b	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem total		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem grand total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	w tysiącach <i>10³</i>	w % ogółem <i>% of grand total</i>	w tysiącach <i>10³</i>	w % razem <i>% of total</i>	
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w tysiącach <i>10³</i>			w tysiącach <i>10³</i>				
2004 I–XII	90982	3117	87865	90,5	13,7	76,8	84,9	47,9	6,2	41,8	87,2
2005 I–XII	88915	3183	85732	91,2	13,1	78,1	85,6	47,0	5,6	41,4	88,1
A	97,7	102,1	97,6	100,7	95,7	101,6	x	98,1	91,4	99,1	x
2005 I–IX	88720	3173	85547	91,1	13,2	77,9	85,5	47,1	5,8	41,3	87,8
I–XII	88915	3183	85732	91,2	13,1	78,1	85,6	47,0	5,6	41,4	88,1
2006 I–III	88026	3193	84833	92,7	12,8	79,9	86,2	47,5	5,5	42,0	88,4
I–VI	88544	3202	85342	93,3	12,5	80,8	86,6	47,7	5,1	42,6	89,3
I–IX	88688	3207	85481	93,6	12,5	81,1	86,7	47,8	5,1	42,7	89,3
A	100,0	101,1	99,9	102,7	93,9	104,1	x	101,3	89,1	103,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>				
	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w tysiącach <i>10³</i>		w % razem <i>% of total</i>	w tysiącach <i>10³</i>		w % razem <i>% of total</i>		
	w tysiącach <i>10³</i>		w % razem <i>% of total</i>	w tysiącach <i>10³</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2004 I–XII	6,5	0,6	5,9	90,8	20,5	0,9	19,7	95,8
2005 I–XII	6,4	0,5	5,9	92,2	21,6	0,8	20,8	96,3
A	97,2	84,0	98,6	x	105,6	95,5	106,0	x
2005 I–IX	6,3	0,5	5,8	92,0	21,6	0,8	20,8	96,2
I–XII	6,4	0,5	5,9	92,2	21,6	0,8	20,8	96,3
2006 I–III	6,4	0,5	5,9	92,4	22,9	0,8	22,1	96,5
I–VI	6,7	0,5	6,2	92,7	23,0	0,8	22,2	96,5
I–IX	6,8	0,5	6,3	92,8	23,0	0,8	22,2	96,5
A	107,4	97,4	108,3	x	106,4	96,7	106,8	x

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

TABL. 2. WYBRANE DANE WĘDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>							
	w tym <i>of which</i>										
	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>										
	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem grand total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>					
	w tysiącach <i>10³</i>			w % razem % of total	w złotych <i>in zł</i>		w % ogółem % of grand total				
2004 I–XII	3,8	2,9	0,9	23,8	2016,04	2612,97	1909,51	94,7			
2005 I–XII	3,9	2,8	1,1	27,2	2091,53	2753,40	1980,33	94,7			
A	102,4	97,8	117,1	x	103,7	105,4	103,7	x			
2005 I–IX	3,8	2,8	1,0	26,5	2051,10	2661,03	1947,36	94,9			
I–XII	3,9	2,8	1,1	27,2	2091,53	2753,40	1980,33	94,7			
2006 I–III	3,9	2,7	1,2	29,7	2114,23	2725,61	2016,19	95,4			
I–VI	3,9	2,7	1,2	30,3	2120,38	2675,14	2034,89	96,0			
I–IX	3,9	2,7	1,2	30,6	2153,90	2684,47	2072,49	96,2			
A	101,4	95,7	117,0	x	105,0	100,9	106,4	x			

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	przemysł ^a <i>industry^a</i>			budownictwo <i>construction</i>				
	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zł</i>			w % razem % of total	w złotych <i>in zł</i>		w % razem % of total	
2004 I–XII	2047,56	2708,88	1950,14	95,2	2132,20	1656,74	2180,39	102,3
2005 I–XII	2129,26	2898,07	2024,82	95,1	2330,18	1950,63	2362,97	101,4
A	104,0	107,0	103,8	x	109,3	117,7	108,4	x
2005 I–IX	2100,44	2805,21	2002,45	95,3	2226,36	1863,10	2257,92	101,4
I–XII	2129,26	2898,07	2024,82	95,1	2330,18	1950,63	2362,97	101,4
2006 I–III	2185,05	3027,60	2074,79	95,0	2312,28	1767,84	2356,84	101,9
I–VI	2165,15	2781,00	2091,05	96,6	2328,25	1916,02	2360,75	101,4
I–IX	2196,11	2783,81	2125,46	96,8	2452,32	2053,65	2483,48	101,3
A	104,6	99,2	106,1	x	110,1	110,2	110,0	x

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ			transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>				
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2004 I–XII	1857,94	2975,16	1809,12	97,4	2199,90	2206,70	2178,17	99,0
2005 I–XII	1867,20	2689,15	1834,85	98,3	2366,35	2252,18	2671,25	112,9
A	100,5	90,4	101,4	x	107,6	102,1	122,6	x
2005 I–IX	1839,45	2652,70	1807,17	98,2	2291,64	2242,86	2427,02	105,9
I–XII	1867,20	2689,15	1834,85	98,3	2366,35	2252,18	2671,25	112,9
2006 I–III	1913,78	2652,33	1887,01	98,6	2222,75	2259,10	2136,85	96,1
I–VI	1941,19	2771,99	1911,14	98,5	2250,87	2256,15	2238,74	99,5
I–IX	1974,17	2853,14	1942,58	98,4	2266,55	2265,12	2269,81	100,1
A	107,3	107,6	107,5	x	98,9	101,0	93,5	x

(cd.) (cont.)								
OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays</i> ^a			Produkcja sprzedana przemysłu ^b <i>Sold production of industry</i> ^b				
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych	10 ⁶ <i>zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych	10 ⁶ <i>zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>		
2004 I–XII	822,2	195,2	627,0	76,3	10796,0	1095,8	9700,2	89,9
2005 I–XII	1017,6	213,4	804,3	79,0	11231,4	1108,2	10123,2	90,1
A	123,8	109,3	128,3	x	106,0	x	x	x
2005 I–IX	551,6	140,8	410,8	74,5	8233,5	776,2	7457,2	90,6
I–XII	1017,6	213,4	804,3	79,0	11231,4	1108,2	10123,2	90,1
2006 I–III	2694,7	297,2	2397,4	89,0
I–VI	401,6	65,4	336,2	83,7	5541,2	401,5	5139,6	92,8
I–IX	711,0	133,5	577,5	81,2	8679,4	581,6	8097,8	93,3
A	128,9	94,8	140,6	x	107,8	x	x	x

a Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 8; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a Index numbers are calculated according to current price level. *b* See general notes item 8; index numbers are calculated on the constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności ^a <i>Income from total activity^a</i>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b <i>Cost of income acquisition from total activity^b</i>			
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>			w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>		
2004 I–XII	21237,7	3265,2	17972,5	84,6	20455,0	3098,6	17356,4	84,9
2005 I–VI	10736,3	1592,2	9144,1	85,2	10371,8	1500,2	8871,6	85,5
I–IX	16647,4	2371,7	14275,7	85,8	16069,3	2248,4	13820,9	86,0
I–XII	22900,5	3255,5	19645,0	85,8	22170,1	3095,1	19075,0	86,0
2006 I–III	5456,9	836,8	4620,0	84,7	5312,0	776,3	4535,7	85,4
I–VI	11410,5	1058,8	10351,7	90,7	11107,6	1002,6	10104,9	100,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł <i>Net financial result^c 10⁶ zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % <i>Profitability rate of turnover^d in %</i>					
				brutto ^e <i>gross^e</i>			netto ^f <i>net^f</i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2004 I–XII	625,7	113,0	512,7	3,7	5,1	3,4	2,9	3,5	2,9
2005 I–VI	293,8	64,5	229,3	3,4	5,8	3,0	2,7	4,0	2,5
I–IX	472,9	86,6	386,3	3,5	5,2	3,2	2,8	3,7	2,7
I–XII	578,9	114,5	464,4	3,2	4,9	2,9	2,5	3,5	2,4
2006 I–III	111,7	48,2	63,5	2,7	7,2	1,8	2,0	5,8	1,4
I–VI	239,5	43,0	196,6	2,7	5,3	2,4	2,1	4,1	1,9

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

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

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym niemowląt d of which infants d				ogółem total	w tym niemowląt de of which infants de	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
2004 I–XII	1202425	6128	10692	11728	76	-1036	5,08	8,86	9,72	7,11	-0,86
2005 I–XII	1199689	6498	11009	11854	62	-845	5,40	9,14	9,84	5,63	-0,70
2006 I–VI	1197610	2560	5520	6026	35	-506	4,26	9,19	10,03	6,34	-0,84
A	99,7	106,0	98,9	98,3	120,7	x	106,5	99,2	98,6	121,9	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2005 II	1201000	1747	2903	2963	17	-60	5,80	9,64	9,84	5,86	-0,20
III	1200578	2842	2889	2707	15	182	9,44	9,60	8,99	5,19	0,60
IV	1199689	1242	2539	3015	18	-476	4,13	8,44	10,02	7,09	-1,58
2006 I	1198879	692	2719	3071	16	-352	2,30	9,04	10,21	5,88	-1,17
II	1197610	1868	2801	2955	19	-154	6,22	9,33	9,84	6,78	-0,51
A	99,7	106,9	96,5	99,7	111,8	x	107,2	96,8	100,0	115,7	x
B	99,9	269,9	103,0	96,2	118,8	x	270,4	103,2	96,4	115,3	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie.
d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

PRACA LABOUR

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		przemysł ^a industry ^a		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
		razem total	górnictwo mining and quarrying	razem total	produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2005 IX	94237	48116	431	43274	14821
X	93794	47758	433	42912	14764
XI	93790	47817	428	42988	14778
XII	93076	47521	409	42728	14718
2006 I	95063	48421	396	43667	15000
II	95011	48408	390	43656	14999
III	95719	48671	386	43943	14973
IV	95946	48483	398	43559	14946
V	96604	48739	408	43821	15027
VI	97049	49028	421	44080	15256
VII	97409	49245	430	44289	15436
VIII	97206	48984	430	44045	15422
IX	97506	49181	432	44250	15502
A	103,5	102,2	100,2	102,3	104,6
B	100,3	100,4	100,5	100,5	100,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym		of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcia odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	produkcia drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	produkcia masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcia wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>		
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 IX	1792	4291	238	1208	394		
X	1790	4361	234	1198	397		
XI	1796	4407	233	1178	388		
XII	1780	4365	232	1169	373		
2006 I	1848	4171	240	1195	444		
II	1896	4225	243	1208	446		
III	1935	4264	242	1239	442		
IV	1848	4242	243	1249	433		
V	1841	4270	240	1239	442		
VI	1828	4233	242	1249	452		
VII	1817	4250	244	1273	449		
VIII	1827	4203	242	1283	450		
IX	1843	4190	241	1282	453		
A	102,8	97,6	101,3	106,1	115,0		
B	100,9	99,7	99,6	99,9	100,7		
(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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcia wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcia wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcia wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>	produkcia maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcia instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 IX	2761	1694	2114	3882	620	372	
X	2775	1667	2129	3831	617	380	
XI	2803	1653	2124	3879	624	383	
XII	2808	1625	2144	3842	616	386	
2006 I	2873	1596	2185	4027	647	379	
II	2733	1591	2190	4013	650	381	
III	2808	1514	2290	3994	652	408	
IV	2718	1585	2257	4038	590	404	
V	2745	1695	2271	4051	593	406	
VI	2822	1698	2281	4089	602	407	
VII	2827	1707	2271	4109	598	415	
VIII	2861	1697	2275	4150	625	417	
IX	2868	1722	2295	4155	597	424	
A	103,9	101,7	108,6	107,0	96,3	114,0	
B	100,2	101,5	100,9	100,1	95,5	101,7	

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
	w tym of which	produkcja pozostającego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2005 IX	1982	3747	4411	3408	1003	
X	1958	3549	4413	3411	1002	
XI	1938	3574	4401	3396	1005	
XII	1904	3584	4384	3389	995	
2006 I	1882	3678	4358	3356	1002	
II	1880	3656	4362	3365	997	
III	1879	3693	4342	3345	997	
IV	1866	3607	4526	3526	1000	
V	1856	3579	4510	3513	997	
VI	1828	3534	4527	3525	1002	
VII	1814	3495	4526	3523	1003	
VIII	1764	3220	4509	3510	999	
IX	1835	3234	4499	3503	996	
A	92,6	86,3	102,0	102,8	99,3	
B	104,0	100,4	99,8	99,8	99,7	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction		handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				
	w tym of which	razem total	wykonywanie instalacji budowlanych building installation	razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles;	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 IX	7130	5291	1637	22239	2074	9728	10437
X	7088	5262	1624	22307	2081	9749	10477
XI	7011	5232	1574	22307	2086	9730	10491
XII	6619	4855	1558	22288	2079	9682	10527
2006 I	6747	4938	1575	23361	2331	10288	10742
II	6730	4973	1521	23357	2329	10299	10729
III	6805	5009	1557	23619	2367	10433	10819
IV	7215	5388	1580	23702	2375	10483	10844
V	7498	5653	1594	23796	2380	10530	10886
VI	7552	5710	1580	23890	2387	10574	10929
VII	7613	5749	1597	23935	2384	10618	10933
VIII	7655	5784	1585	23892	2383	10558	10951
IX	7714	5828	1600	23880	2395	10585	10900
A	108,2	110,1	97,7	107,4	115,5	108,8	104,4
B	100,8	100,8	100,9	99,9	100,5	100,3	99,5

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	W tym Of which			
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, rentig and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	w tym transport lądowy i rurociągowy <i>of which land and pipeline transport</i>	razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2005 IX	1530	3866	3495	7407	2567
X	1522	3851	3490	7352	2535
XI	1531	3884	3482	7332	2541
XII	1516	3872	3475	7324	2535
2006 I	1435	3906	3439	7266	2576
II	1435	3912	3442	7231	2580
III	1495	3940	3451	7266	2584
IV	1486	3958	3461	7265	2604
V	1504	3967	3456	7254	2611
VI	1525	3971	3453	7237	2612
VII	1549	3945	3429	7282	2630
VIII	1551	3943	3427	7302	2631
IX	1544	3989	3467	7318	2637
A	100,9	103,2	99,2	98,8	102,7
B	99,5	101,2	101,2	100,2	100,2

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym Of which			
		przemysł ^a industry ^a			
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				w tym	of which
			produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I–XII	90515	47907	372	42876	14057
2005 I–XII	91180	47020	413	42173	14226
2006 I–IX	93561	47763	405	42901	14760
A	102,7	101,3	99,0	101,5	104,0
2005 IX	91717	47133	429	42320	14448
X	91519	47024	430	42204	14377
XI	91247	46788	428	41984	14392
XII	90758	46622	409	41842	14366
2006 I	92465	47354	396	42620	14585
II	92380	47382	392	42645	14610
III	92938	47562	387	42848	14585
IV	93249	47600	392	42710	14603
V	93681	47647	403	42767	14620
VI	94310	48052	417	43138	14875
VII	94607	48221	423	43292	14981
VIII	94404	47936	427	43011	15016
IX	94581	48087	428	43179	15042
A	103,1	102,0	99,8	102,0	104,1
B	100,2	100,3	100,2	100,4	100,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I–XII	1851	4643	245	1012	418
2005 I–XII	1736	4180	236	1119	380
2006 I–IX	1798	4072	232	1176	434
	A	103,6	97,3	97,5	114,8
2005 IX	1728	4119	226	1163	388
X	1717	4168	221	1197	391
XI	1746	4169	222	1179	385
XII	1744	4169	221	1163	367
2006 I	1769	3992	230	1148	437
II	1826	4057	233	1177	436
III	1864	4105	232	1189	434
IV	1797	4108	233	1198	427
V	1777	4121	231	1189	427
VI	1771	4089	233	1187	441
VII	1779	4093	234	1177	441
VIII	1770	4060	232	1237	435
IX	1774	4020	231	1234	441
	A	102,7	97,6	102,2	106,1
	B	100,2	99,0	99,6	99,8
					(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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I–XII	2679	1688	1841	3865	615
2005 I–XII	2625	1693	2066	3856	602
2006 I–IX	2746	1640	2171	4057	599
	A	106,6	95,4	105,2	99,0
2005 IX	2728	1673	2040	3876	600
X	2742	1657	2048	3830	559
XI	2768	1631	2043	3870	585
XII	2802	1608	2022	3853	589
2006 I	2834	1587	2108	4012	629
II	2670	1574	2109	4007	629
III	2756	1497	2207	3988	633
IV	2707	1548	2176	4014	571
V	2707	1663	2188	4027	574
VI	2768	1674	2198	4060	585
VII	2806	1688	2199	4092	590
VIII	2810	1671	2191	4112	570
IX	2846	1682	2205	4139	574
	A	104,3	100,5	108,1	106,8
	B	101,3	100,7	100,6	95,7
					114,6
					101,7

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w tym	of which				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>	
2004 I–XII	1883	3893	4659	3509	1150	
2005 I–XII	1983	3688	4434	3439	995	
2006 I–IX	1831	3505	4457	3464	993	
A	91,6	94,5	100,1	100,3	99,7	
2005 IX	1985	3704	4384	3393	991	
X	1951	3785	4390	3400	990	
XI	1929	3530	4376	3384	992	
XII	1894	3561	4371	3379	992	
2006 I	1870	3642	4338	3344	994	
II	1875	3622	4345	3355	990	
III	1871	3623	4327	3338	989	
IV	1857	3608	4498	3508	990	
V	1844	3531	4477	3489	988	
VI	1818	3523	4497	3505	992	
VII	1784	3494	4506	3510	996	
VIII	1744	3225	4498	3507	991	
IX	1813	3224	4480	3493	987	
A	91,3	87,0	102,2	102,9	99,6	
B	104,0	100,0	99,6	100,1	99,6	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction		handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				
	razem <i>total</i>	w tym	of which	razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>	handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods^Δ</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 I–XII	6531	4863	1523	20517	1877	9306	9334
2005 I–XII	6351	4708	1456	21658	1995	9437	10226
2006 I–IX	6773	4996	1545	23027	2299	10148	10580
A	107,4	107,9	103,5	106,4	116,4	107,1	103,9
2005 IX	6788	4975	1617	21663	2029	9483	10151
X	6773	4965	1610	21679	2039	9489	10151
XI	6707	4950	1561	21725	2044	9492	10189
XII	6391	4652	1540	21683	2041	9432	10210
2006 I	6427	4646	1556	22695	2263	10004	10428
II	6384	4645	1511	22673	2253	10016	10404
III	6444	4673	1541	22937	2286	10158	10493
IV	6686	4893	1555	23027	2292	10204	10531
V	7037	5228	1569	23036	2306	10179	10551
VI	7123	5313	1559	23183	2326	10270	10587
VII	7128	5294	1578	23267	2315	10333	10619
VIII	7210	5370	1567	23276	2318	10316	10642
IX	7161	5308	1574	23258	2323	10324	10611
A	105,5	106,7	97,3	107,4	114,5	108,9	104,5
B	99,3	98,8	100,4	99,9	100,2	100,1	99,7

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

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	W tym		<i>Of which</i>	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	w tym transport lądowy i rurociągowy <i>of which land and pipeline transport</i>	razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I–XII	1230	3774	3443	6954	2518
2005 I–XII	1349	3865	3453	7129	2545
2006 I–IX	1375	3889	3406	6980	2559
A	100,7	101,4	98,4	99,0	102,5
2005 IX	1364	3806	3435	7132	2507
X	1373	3786	3428	7079	2473
XI	1370	3815	3419	7049	2483
XII	1358	3813	3421	7068	2489
2006 I	1326	3842	3380	7014	2507
II	1324	3840	3385	6964	2509
III	1372	3883	3412	6938	2520
IV	1371	3897	3412	6972	2543
V	1377	3911	3412	6959	2556
VI	1371	3898	3403	6961	2559
VII	1392	3893	3391	6982	2577
VIII	1386	3888	3397	6997	2578
IX	1386	3941	3439	7013	2576
A	101,6	103,5	100,1	98,3	102,8
B	100,0	101,4	101,2	100,2	99,9

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS**End of month*

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a <i>out of job for period longer than 1 year ^a</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	kobiety <i>females</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	z ogółem <i>of grand total</i>		w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b <i>in period of 12 months since completion of education ^b</i>		
				uprzednio pracujący <i>previously working</i>	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>of which terminated for company reason</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 IX	69714	35840	19629	50085	1679	62743	34412	
X	69097	35485	19183	49914	1630	62002	.	
XI	71066	36291	19708	51358	1637	63421	.	
XII	73193	36819	20024	53169	1659	64775	34199	
2006 I	76247	37665	20164	56083	1718	66979	.	
II	76206	37273	19938	56268	1671	66930	.	
III	74651	36256	19293	55358	1658	65701	33972	
IV	71075	35153	18353	52722	1637	62980	.	
V	67625	34274	17971	49654	1584	60231	.	
VI	64744	33378	17700	47044	1532	58057	30826	
VII	64112	33670	17717	46395	1483	57696	.	
VIII	63121	33466	17502	45619	1403	56819	.	
IX	61761	33021	17290	44471	1330	55928	29455	
A	88,6	92,1	88,1	88,8	79,2	89,1	85,6	
B	97,8	98,7	98,8	97,5	94,8	98,4	95,6	
							105,8	

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

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^a w % 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2005 IX	14,8	8183	8362	3290	2384	520
X	14,7	7375	7992	3169	1967	201
XI	15,1	7918	5949	2362	1293	334
XII	15,6*	7491	5364	2259	1118	193
2006 I	16,1*	8223	5169	1930	1342	275
II	16,1*	5717	5758	2181	2021	404
III	15,8*	6043	7598	2882	2607	488
IV	15,1*	4751	8327	3749	2900	588
V	14,5*	5497	8947	3864	2881	636
VI	13,9*	5628	8509	3211	2580	659
VII	13,8	6921	7553	2692	2455	668
VIII	13,6	6302	7293	2590	2412	1383
IX	13,4	7268	8628	3453	3412	1123
A	x	88,8	103,2	105,0	143,1	216,0
B	x	115,3	118,3	133,3	141,5	81,2

^a Dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. ^b W ciągu miesiąca.^a Data is not comparable to that published earlier; see methodological notes item 4. ^b During a month.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem total	z ogółem of total						
		do 25 roku życia ^a below 25 years of age ^a	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długotrwałe bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupational qualifications ^a	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełno- sprawni disabled
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 IX	69714	16981	1041	45335	11282	9388	2042	2170
X	69097	16788	1049	45138	11225	9269	2042	2194
XI	71066	17741	1260	45760	11468	13731	2073	2254
XII	73193	18319	1375	46399	11616	18003	2058	2315
2006 I	76247	18920	1337	47399	12201	20303	2101	2441
II	76206	18735	1162	47407	12359	21275	2120	2448
III	74651	17860	961	46500	12412	21379	2116	2439
IV	71075	16596	898	44995	12077	20580	2038	2373
V	67625	15746	744	43114	11775	20533	2013	2315
VI	64744	15186	613	41252	11474	19814	1964	2256
VII	64112	15043	850	40636	11417	19442	1991	2243
VIII	63121	14755	940	40013	11363	19212	1954	2276
IX	61761	14574	874	39371	11319	19036	1955	2262
A	88,6	85,8	84,0	86,8	100,3	202,8	95,7	104,2
B	97,8	98,8	93,0	98,4	99,6	99,1	100,1	99,4

^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 <i>Total</i>	W tym z wykształceniem <i>Of which of educational level</i>				W wieku <i>At age</i>					
		wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodo- wym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólno- kształcącym <i>general secondary</i>	zasadni- czym zawo- dowym <i>basic vocational</i>	poniżej 25 lat <i>below 25</i>	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej <i>55 and more</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2005 IX	69714	4593	17003	6183	20196	17581	18163	14106	16063	3801	
XII	73193	5321	17677	6430	20930	18318	19297	14595	16927	4056	
2006 III	74651	4789	17804	6538	21560	17860	19799	14938	17623	4431	
VI	64744	4229	15738	6337	17777	15186	16969	12729	15626	4234	
IX	61761	4481	15026	6060	16675	14574	15958	12032	14922	4275	
A	88,6	97,6	88,4	98,0	82,6	82,9	87,9	85,3	92,9	112,5	
B	95,4	106,0	95,5	95,6	93,8	96,0	94,0	94,5	95,5	101,0	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} <i>By duration of unemployment^{bc}</i>						Według stażu pracy w latach ^c <i>By work seniority in years^c</i>						
	1 miesiąc i mniej <i>1 month and less</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 mie- sięcy <i>more than 24 months</i>	1 rok i mniej <i>1 year and less</i>	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	bez stażu <i>no work seniority</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2005 IX	7405	9504	7685	10708	10064	24348	11003	12987	8281	10232	6658	924	19629
XII	5594	12747	10483	10170	10119	24080	11467	14044	8764	10757	7126	1011	20024
2006 III	4991	11186	12723	11779	10316	23656	11115	14910	9287	11249	7651	1146	19293
VI	5095	7089	9192	12542	9027	21799	9492	12367	7857	9666	6593	1069	17700
IX	6512	8357	6856	10581	8994	20461	9121	11604	7460	9127	6164	995	17290
A	87,9	87,9	89,2	98,8	89,4	84,0	82,9	89,4	90,1	89,2	92,6	107,7	88,1
B	127,8	117,9	74,6	84,4	99,6	93,9	96,1	93,8	94,9	94,4	93,5	93,1	97,7

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

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

OKRESY PERIODS	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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	2005 IV–VI	890	434	68	388	56,4
	VII–IX	876	443	67	366	58,2
	X–XII	905	422	78	406	55,1
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	2006 I–III	886*	406*	74	405*	54,2*
	IV–VI	868	429	46	393	54,7
	A	97,5	98,8	67,6	101,3	x
	B	98,0	105,7	62,2	97,0	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania); od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian).

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week); since the II quarter of 2006 data has been presented on the basis of exact date of birth (the I quarter 2006 was recalculated including changes).

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym ^b persons by primary and basic vocational education attainment ^b			
	ogółem total	z ogółem of total		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				
		kobiety females	miasta urban areas									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	2005 IV–VI	68	29	51	17	13,5	14,2	12,8	16,5	8,8	30,2	16,1
	VII–IX	67	39	49	18	13,1	10,3	16,3	16,8	8,3	31,0	12,8
	X–XII	78	44	54	24	15,6	12,5	19,4	20,1	10,3	31,6	15,2
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	2006 I–III	74	32	56	18	15,4	15,7*	15,0	19,6	9,2	36,7*	17,7*
	IV–VI	46	22	36	11	9,7	9,8	10,0	12,0	6,3	25,5	10,9
	A	67,6	75,9	70,6	64,7	x	x	x	x	x	x	x
	B	62,2	68,8	64,3	61,1	x	x	x	x	x	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania); od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian). *b* 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); since the II quarter of 2006 data has been presented on the basis of exact date of birth (the I quarter 2006 was recalculated including changes). b 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	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		razem <i>total</i>	górictwo <i>mining</i> and quarrying	przemysł ^a <i>industry</i> ^a		
				razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	włókiennictwo <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>
w złotych <i>in zl</i>						
2004 I-XII	2016,04	2047,56	2210,73	1962,64	1994,17	1650,48
2005 I-XII	2091,53	2129,26	2266,32	2041,30	2056,75	1707,04
2006 I-IX	2153,90	2196,11	2338,13	2107,25	2071,22	1764,17
A	105,0	104,6	114,3	104,2	101,0	105,2
2005 IX	2129,41	2166,37	2295,10	2097,01	2226,08	1765,43
X	2100,87	2118,88	2332,56	2048,50	2029,60	1758,35
XI	2182,38	2229,30	3233,64	2104,18	2048,15	1777,17
XII	2275,70	2290,15	3184,35	2142,77	2138,49	1955,95
2006 I	2084,08	2108,48	2051,01	2041,53	2011,39	1799,76
II	2004,95	2022,44	1959,69	1950,80	1936,53	1703,03
III	2240,36	2407,79	2199,74	2251,64	2060,21	1758,42
IV	2115,65	2135,86	1956,89	2051,46	2066,76	1712,55
V	2115,96	2165,85	2217,37	2083,98	2079,23	1743,95
VI	2160,47	2163,92	2245,56	2077,44	2054,65	1774,21
VII	2180,50	2207,54	2685,34	2115,28	2058,94	1770,84
VIII	2237,62	2314,12	2964,64	2223,16	2376,29	1779,23
IX	2200,73	2207,13	2559,35	2129,95	2040,93	1876,04
A	103,3	101,9	111,5	101,6	91,7	106,3
B	98,4	95,4	86,3	95,8	85,9	105,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>				
	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture</i> <i>of wearing</i> <i>apparel</i> <i>and furtry</i> ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture</i> <i>of wood and wood,</i> <i>straw and wicker</i> <i>products</i> ^Δ	przemysł ^a <i>(cd.)</i> <i>industry</i> ^a <i>(cont.)</i>		
			przetwórstwo przemysłowe <i>(cd.)</i> <i>manufacturing</i> <i>(cont.)</i>		
w tym <i>of which</i>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furtry</i> ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I-XII	1152,97	1845,16	1226,56	2366,19	2056,22
2005 I-XII	1218,58	2012,95	1264,94	2493,71	2153,20
2006 I-IX	1253,28	2100,73	1341,19	2551,16	2073,73
A	105,7	107,1	106,4	104,0	97,1
2005 IX	1191,96	2045,25	1334,96	2597,51	2297,42
X	1224,81	2031,86	1286,88	2450,88	2092,58
XI	1193,70	2449,94	1288,29	2473,20	2228,05
XII	1250,40	2127,70	1333,03	2580,40	2165,94
2006 I	1199,77	2035,50	1323,04	2505,75	2210,07
II	1213,86	1865,27	1270,82	2231,78	2038,30
III	1356,38	1932,08	1415,09	2393,69	2120,74
IV	1247,19	2090,12	1265,24	2514,52	1939,58
V	1318,63	2021,04	1398,70	2626,07	2187,12
VI	1268,89	2070,14	1357,51	2572,79	2013,61
VII	1261,27	2286,49	1327,35	2605,35	2077,55
VIII	1282,32	2278,18	1356,03	2550,20	2069,89
IX	1322,27	2237,24	1338,96	2765,07	2070,07
A	110,9	109,4	100,3	106,5	90,1
B	103,1	98,2	98,7	108,4	100,0

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
	produkcja wyrobów gumowych i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostały surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
						w złotych in zł
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 I–XII	1712,52	1695,08	2216,16	2081,06	1696,23	2133,16
2005 I–XII	1808,25	1763,86	2204,79	2138,63	1766,61	2243,26
2006 I–IX	1800,64	1834,12	2424,20	2295,48	1803,99	2371,97
	A 101,8	A 105,3		A 111,0	A 108,9	A 103,5
2005 IX	1726,58	1838,97	2185,59	2207,74	1882,33	2369,92
X	1818,78	1793,06	2269,48	2203,03	1931,66	2373,87
XI	2153,79	1804,41	2367,21	2152,07	1766,67	2327,11
XII	1895,25	1756,16	2403,46	2304,46	1945,50	2638,96
2006 I	1835,14	1800,76	2183,73	2264,26	1754,05	2529,07
II	1740,26	1679,73	2218,30	2112,75	1703,34	2169,23
III	1564,77	1809,08	2507,48	2309,28	1875,20	2286,76
IV	1786,59	1665,31	2319,35	2187,12	1749,56	2672,55
V	1911,19	1781,66	2362,75	2290,69	1831,53	2206,40
VI	1827,38	1827,78	2400,23	2314,06	1905,81	2332,01
VII	1915,72	1830,98	2445,16	2332,92	1793,90	2596,34
VIII	1687,08	1975,10	2412,87	2443,75	1827,89	2251,44
IX	1939,56	1966,11	2717,05	2387,39	1835,71	2339,95
	A 112,3	A 106,9		A 124,3	A 108,1	A 97,5
	B 115,0	B 99,5		B 112,6	B 97,7	B 100,4
						(cd.) (cont.)
OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
	w tym	of which	razem	total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 I–XII	2032,68	1606,27	2816,00	2984,73	2301,12	
2005 I–XII	2002,42	1628,55	2953,12	3078,31	2520,44	
2006 I–IX	2026,25	1702,87	3038,45	3186,73	2521,22	
	A 97,8	A 108,0		A 106,4	A 106,6	A 105,7
2005 IX	1689,02	1692,12	2823,31	2955,91	2369,32	
X	1630,86	1705,76	2774,58	2887,65	2386,26	
XI	1835,61	1702,04	3331,47	3139,69	3985,69	
XII	1882,10	1919,69	3617,32	3967,06	2426,01	
2006 I	1954,28	1712,11	2771,51	2916,09	2285,11	
II	1904,27	1583,24	2731,28	2860,39	2293,74	
III	2045,70	1729,64	3972,61	4443,50	2383,32	
IV	2152,93	1623,97	2952,82	3038,48	2649,29	
V	2077,39	1609,80	2943,35	3100,20	2389,47	
VI	2023,76	1648,79	2985,90	3096,60	2594,76	
VII	2126,85	1670,26	3049,07	3055,21	3027,41	
VIII	2275,00	1684,16	3122,17	3291,53	2522,81	
IX	1711,75	1706,20	2917,39	3029,63	2520,16	
	A 101,3	A 100,8		A 103,3	A 102,5	A 106,4
	B 75,2	B 101,3		B 93,4	B 92,0	B 99,9

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

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE

PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	budownictwo construction		handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ					
	razem total	w tym of which	razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ		handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade; repair of personal and household goods ^Δ	
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation					
w złotych in zl								
2004 I–XII	2132,20	2079,86	2363,64	1857,94	1932,85	2026,92	1674,41	
2005 I–XII	2330,18	2288,55	2584,00	1867,20	1902,98	2044,66	1696,45	
2006 I–IX	2452,32	2408,68	2744,71	1974,17	1955,05	2218,73	1743,76	
A	110,1	109,6	113,6	107,3	102,1	111,3	103,7	
2005 IX	2382,14	2356,38	2579,28	1922,13	1967,47	2097,70	1749,06	
X	2363,77	2380,97	2424,53	1919,77	1967,34	2117,02	1725,83	
XI	2363,35	2302,69	2669,83	1912,66	1911,55	2105,06	1733,65	
XII	2570,11	2444,88	3101,04	1957,64	1887,16	2148,52	1795,40	
2006 I	2373,02	2291,11	2761,89	1933,56	1897,48	2135,91	1747,27	
II	2213,00	2127,17	2607,28	1890,75	1877,36	2132,77	1660,66	
III	2361,73	2310,68	2652,95	1907,66	1877,25	2143,37	1686,11	
IV	2282,04	2223,22	2612,99	1968,24	1882,50	2239,39	1724,17	
V	2354,87	2317,83	2622,12	1939,19	1968,08	2166,83	1713,25	
VI	2420,62	2384,98	2696,54	1987,47	1944,67	2219,77	1771,54	
VII	2585,89	2573,97	2808,81	1996,01	2022,68	2260,56	1732,77	
VIII	2584,16	2545,70	2920,23	2025,46	2039,21	2282,49	1773,30	
IX	2672,48	2641,52	2999,62	2074,76	2160,78	2351,87	1786,31	
A	112,2	112,1	116,3	107,9	109,8	112,1	102,1	
B	103,4	103,8	102,7	102,4	106,0	103,0	100,7	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities		
w złotych in zl								
2004 I–XII	1310,09	2199,90	2197,90	1818,43	2376,65			
2005 I–XII	1341,57	2366,35	2248,08	1880,93	2475,82			
2006 I–IX	1427,95	2266,55	2283,97	1935,99	2493,96			
A	106,5	98,9	102,6	104,5	101,4			
2005 IX	1400,29	2359,17	2295,57	1867,01	2491,86			
X	1356,01	2340,46	2302,74	1886,07	2477,27			
XI	1353,07	2394,00	2299,09	1943,92	2640,35			
XII	1322,02	2514,06	2341,45	2083,21	2664,24			
2006 I	1279,03	2213,64	2244,59	1922,78	2400,16			
II	1355,51	2096,07	2129,84	1842,27	2387,84			
III	1375,80	2316,38	2358,06	1899,06	2546,43			
IV	1392,34	2220,84	2241,50	1960,79	2480,77			
V	1348,15	2340,99	2290,50	1900,98	2496,52			
VI	1365,21	2292,36	2320,57	1951,86	2424,81			
VII	1402,80	2243,87	2276,20	2009,45	2659,25			
VIII	1507,79	2340,15	2355,25	1954,21	2555,00			
IX	1523,16	2246,28	2255,42	1943,21	2507,80			
A	108,8	95,2	98,3	104,1	100,6			
B	101,0	96,0	95,8	99,4	98,2			

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

OKRESY PERIODS	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 <i>from the Social Insurance Fund</i>	rolników indywidual- nych <i>farmers</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych ^c <i>from the Social Insurance Fund^c</i>				rolników indywidual- nych <i>farmers</i>
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resulting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
	w tys. 10 ³			w złotych in zł				
2004 I–XII	282,1	163,7	118,4	996,23	1091,59	839,07	904,24	714,42
2005 I–XII	279,1	164,3	114,8	1023,31	1110,49	866,47	930,83	723,38
A	98,9	100,4	96,9	102,7	101,7	103,3	102,9	101,3
2005 I–IX	279,4	164,2	115,2	1021,58	1108,86	868,38	926,23	722,76
I–XII	279,1	164,3	114,8	1023,31	1110,49	866,47	930,83	723,38
2006 I–III	277,7	165,1	112,6	1058,41	1125,57	909,67	958,39	740,28
I–VI	277,5	165,4	112,1	1083,89	1152,77	928,00	983,27	756,01
I–IX	277,2	165,6	111,6	1093,72	1162,61	934,91	993,96	761,64
A	99,2	100,8	96,8	107,1	104,8	107,7	107,3	105,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 8; bez emerytur i rent wynoszących za pośrednictwem Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwa Sprawiedliwości. b Przeciętna miesięczna. c Od 2005 r. łącznie z kwotą jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenia emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

a See methodological notes item 8; excluding retirement pays and pensions paid by: the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice. b Monthly average. c Since 2005 including one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCE OF ENTERPRISES

Uwaga do tablic: 13, 14 i 15

Od 2005 r. dotacje do produktów (wyrobów i usług) ujmowane są w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów; do 2004 r. były ujmowane w pozostałych przychodach operacyjnych.

Note to table: 13, 14 and 15

Since 2005 subsidies on products are included into net income from sale of products, goods and materials; until 2004 they were included into other operational income.

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Income from total activity					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem total	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2004 I–XII	21237,7	13628,0	7115,7	338,2	40,0	155,8
2005 I–VI	10736,3	6726,8	3750,3	154,4	22,7	104,8
I–IX	16647,4	10530,9	5742,9	238,4	33,4	135,1
I–XII	22900,5	14469,3	7897,6	348,8	40,5	184,8
2006 I–III	5456,9	3251,2	2110,8	73,7	9,9	21,3
I–VI	11410,5	6884,7	4278,7	160,0	22,0	87,1

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

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

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

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</i>
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>		
	w milionach złotych 10^6 zł					
2004 I–XII	20455,0	13676,5	6259,8	306,3	212,4	
2005 I–VI	10371,8	6832,6	3311,2	126,9	101,0	
I–IX	16069,3	10670,2	5068,5	187,2	143,3	
I–XII	22170,1	14681,7	6953,7	335,3	199,4	
2006 I–III	5312,0	3390,5	1817,2	65,5	38,8	
I–VI	11107,6	7175,8	3693,2	126,1	112,4	
(cd.) (cont.)						
OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych 10^6 zł					
2004 I–XII	807,5	782,8	1,5	784,2	874,0	89,8
2005 I–VI	333,2	364,5	0,8	365,3	428,1	62,8
I–IX	535,1	578,1	1,3	579,4	643,0	63,7
I–XII	731,5	730,3	1,6	731,9	802,0	70,1
2006 I–III	154,3	144,9	0,1	145,0	231,5	86,5
I–VI	294,4	302,9	0,3	303,2	443,6	140,4
(dok.) (cont.)						
OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych 10^6 zł					
2004 I–XII	158,5	137,1	21,5	625,7	712,9	87,2
2005 I–VI	71,6	62,9	8,6	293,8	359,6	65,8
I–IX	106,5	95,0	11,4	472,9	541,0	68,1
I–XII	152,9	140,1	12,9	578,9	650,5	71,6
2006 I–III	33,3	29,7	3,6	111,7	199,1	87,4
I–VI	63,7	56,5	7,2	239,5	380,4	140,9

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>						
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net income from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>								
<i>Cost of products sold, goods and materials 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	20743,7	11242,2	1454,8	1097,0	6109,7	239,3	475,0	
2005 I–VI	10477,1	5559,8	767,6	505,6	3200,4	137,3	237,4	
I–IX	16273,9	8643,4	1073,3	934,3	4952,2	209,9	343,5	
I–XII	22366,9	11786,7	1486,1	1362,7	6740,6	290,8	536,1	
2006 I–III	5362,0	2690,5	459,7	190,1	1776,6	95,4	116,7	
I–VI	11163,4	5679,2	791,8	525,4	3680,6	177,2	229,2	
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	19936,2	10757,7	1356,4	1044,3	5928,8	251,0	478,0	
2005 I–VI	10143,9	5345,7	711,7	499,4	3137,1	144,7	234,7	
I–IX	15738,8	8301,9	1010,3	903,4	4841,4	221,4	347,0	
I–XII	21635,4	11356,0	1388,3	1304,1	6589,8	299,4	538,9	
2006 I–III	5207,7	2610,5	393,9	200,4	1752,9	100,3	114,3	
I–VI	10869,0	5542,2	708,6	518,1	3610,3	181,8	230,9	

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

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>							
2004 I–XII	874,0	546,6	60,6	59,4	176,8	8,4	15,6
2005 I–VI	428,1	283,2	49,3	12,6	61,2	4,9	13,4
I–IX	643,0	411,0	57,8	36,2	108,7	6,2	15,9
I–XII	802,0	495,0	66,0	59,1	148,3	8,1	17,9
2006 I–III	231,5	119,2	59,4	4,1	36,3	3,4	5,8
I–VI	443,6	237,2	73,9	17,7	91,3	6,7	11,2
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>							
2004 I–XII	89,8	75,0	6,6	2,5	1,6	0,2	0,8
2005 I–VI	62,8	42,6	0,9	6,4	5,9	1,4	1,2
I–IX	63,7	41,7	4,6	5,7	5,4	3,0	0,9
I–XII	70,1	48,9	0,7	5,8	8,5	2,0	0,8
2006 I–III	86,5	50,3	0,6	15,7	10,6	3,5	0,6
I–VI	140,4	114,6	0,5	10,8	9,6	2,7	0,6
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>							
2004 I–XII	784,2	471,6	54,0	56,9	175,2	8,2	14,8
2005 I–VI	365,3	240,6	48,4	6,2	55,3	3,5	12,2
I–IX	579,4	369,3	53,2	30,5	103,3	3,2	15,0
I–XII	731,9	446,0	65,2	53,3	139,8	6,1	17,1
2006 I–III	145,0	68,9	58,8	-11,6	25,7	-0,1	5,2
I–VI	303,2	122,6	73,4	6,9	81,7	4,0	10,6

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

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>							
2004 I-XII	712,9	449,7	44,9	48,6	143,9	6,4	13,8
2005 I-VI	359,6	241,7	38,3	11,3	49,8	3,4	12,3
I-IX	541,0	353,3	43,8	30,1	89,2	4,8	14,2
I-XII	650,5	405,4	47,9	48,0	121,9	6,1	15,5
2006 I-III	199,1	103,9	48,7	3,6	31,4	2,9	5,5
I-VI	380,4	206,0	59,8	15,8	78,5	5,2	10,7
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>							
2004 I-XII	87,2	71,9	6,6	2,4	2,1	0,3	0,9
2005 I-VI	65,8	43,7	0,9	7,6	6,2	1,9	1,2
I-IX	68,1	43,8	4,8	6,8	5,9	3,5	0,9
I-XII	71,6	49,4	0,7	6,9	8,6	2,3	0,8
2006 I-III	87,4	50,6	0,6	16,1	10,7	3,6	0,6
I-VI	140,9	114,3	0,7	11,2	9,7	2,8	0,6
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>							
2004 I-XII	625,7	377,8	38,3	46,2	141,8	6,1	12,9
2005 I-VI	293,8	198,0	37,4	3,7	43,6	1,5	11,1
I-IX	472,9	309,6	39,0	23,3	83,3	1,3	13,2
I-XII	578,9	356,0	47,2	41,2	113,3	3,8	14,7
2006 I-III	111,7	53,4	48,1	-12,5	20,8	-0,6	4,9
I-VI	239,5	91,6	59,1	4,6	68,8	2,4	10,1

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

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przettwór- stwo przemys- łowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy Δ <i>trade and repair</i> Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>							
2004 I–XII	3,9	4,3	6,8	4,8	3,0	-4,9	-0,6
2005 I–VI	3,2	3,9	7,3	1,2	2,0	-5,4	1,1
I–IX	3,3	4,0	5,9	3,3	2,2	-5,5	-1,0
I–XII	3,3	3,7	6,6	4,3	2,2	-3,0	-0,5
2006 I–III	2,9	3,0	14,3	-5,4	1,3	-5,1	2,0
I–VI	2,6	2,4	10,5	1,4	1,9	-2,6	-0,8
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>							
2004 I–XII	96,3	95,9	96,4	95,0	97,2	96,9	97,0
2005 I–VI	96,6	95,8	93,9	98,8	98,3	97,7	95,3
I–IX	96,5	95,8	95,2	96,8	97,9	98,6	96,1
I–XII	96,8	96,3	95,7	96,2	98,0	98,0	97,1
2006 I–III	97,3	97,5	87,5	106,0	98,6	100,1	95,9
I–VI	97,3	97,9	91,0	98,7	97,8	97,9	95,9
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Profitability rate of gross turnover in %</i>							
2004 I–XII	3,7	4,1	3,6	5,0	2,8	3,1	3,0
2005 I–VI	3,4	4,2	6,1	1,2	1,7	2,3	4,7
I–IX	3,5	4,2	4,8	3,2	2,1	1,4	3,9
I–XII	3,2	3,7	4,3	3,8	2,1	2,0	2,9
2006 I–III	2,7	2,5	12,5	-6,0	1,4	-0,1	4,1
I–VI	2,7	2,1	9,0	1,3	2,2	2,1	4,1

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>					
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>							
2004 I–XII	2,9	3,3	2,6	4,1	2,3	2,3	2,6
2005 I–VI	2,7	3,5	4,7	0,7	1,4	1,0	4,3
I–IX	2,8	3,5	3,5	2,4	1,7	0,6	3,5
I–XII	2,5	2,9	3,1	3,0	1,7	1,2	2,5
2006 I–III	2,0	1,9	10,2	-6,5	1,2	-0,6	3,9
I–VI	2,1	1,6	7,3	0,9	1,8	1,3	3,9
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>							
2004 I–XII	28,3	29,7	67,1	29,4	7,9	115,3	122,0
2005 I–VI	29,5	29,5	116,4	13,3	11,2	102,8	153,2
I–IX	24,3	20,4	104,1	14,4	10,7	86,3	131,8
I–XII	23,0	18,1	98,4	25,9	10,0	70,8	80,3
2006 I–III	23,0	16,5	148,5	21,9	8,5	65,3	139,9
I–VI	24,1	19,4	202,3	15,2	7,6	58,5	183,7
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>							
2004 I–XII	86,4	83,3	162,7	117,8	62,5	218,6	181,9
2005 I–VI	91,3	87,5	204,7	96,4	69,6	187,1	247,5
I–IX	90,0	84,0	183,0	103,3	70,1	179,6	196,7
I–XII	89,8	83,4	195,6	107,7	69,3	167,2	150,5
2006 I–III	90,4	84,1	249,0	100,7	67,6	154,5	214,3
I–VI	90,1	85,6	289,2	93,6	66,8	152,9	270,6

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

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW

WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED
FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair ^Δ</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem <i>Number of enterprises covered by survey</i>							
2004 I–XII	383	185	20	39	89	13	23
2005 I–VI	387	180	20	42	91	14	25
I–IX	387	180	20	42	91	14	25
I–XII	387	180	20	42	91	14	25
2006 I–III	382	169	18	42	99	16	22
I–VI	386	172	18	42	100	16	22
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % <i>Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %</i>							
2004 I–XII	82,5	82,2	80,0	94,9	87,6	92,3	52,2
2005 I–VI	68,5	70,0	75,0	57,1	76,9	57,1	60,0
I–IX	71,6	71,1	55,0	81,0	82,4	28,6	64,0
I–XII	77,3	76,1	85,0	85,7	82,4	50,0	60,0
2006 I–III	56,8	62,7	83,3	31,0	58,6	31,3	54,5
I–VI	66,8	68,6	72,2	57,1	68,0	56,3	59,1
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % <i>Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %</i>							
2004 I–XII	84,3	76,8	96,8	99,0	95,2	94,0	50,2
2005 I–VI	87,0	87,7	97,6	76,8	90,0	63,4	50,4
I–IX	86,3	86,5	86,0	91,0	90,3	35,2	57,2
I–XII	91,3	93,2	98,6	93,1	90,5	59,6	60,5
2006 I–III	74,1	67,1	98,8	50,6	84,0	54,5	47,8
I–VI	75,8	68,7	97,4	69,1	85,2	68,3	49,6

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

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

**TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE Oraz ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE
PRZEDSIĘBIORSTW^a**
Stan w końcu okresu
CURRENT ASSETS AND LONG-TERM AND SHORT-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a
End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem grand total	razem total	zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>								
2004 XII	5166,5	1641,8	486,9	301,7	352,5	498,5	2335,9	2067,5
2005 VI	5483,3	1638,4	508,8	307,0	294,5	526,8	2544,9	2260,0
IX	5304,2	1681,5	509,1	316,5	316,8	530,3	2584,6	2313,2
XII	5472,7	1671,8	456,2	290,4	369,9	540,2	2764,6	2479,4
2006 III	5455,2	1736,5	414,5	273,8	431,4	612,6	2686,2	2402,5
VI	5709,7	1787,7	448,2	308,5	385,5	633,4	2793,1	2445,1
(dok.) (cont.)								
OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b					Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
			w tym of which					
	inwestycje krótko-terminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits		
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>								
2004 XII	1135,5	53,3	4019,4	761,6	1996,6	625,6	735,9	
2005 VI	1213,7	86,3	4118,9	751,2	2002,0	617,1	935,6	
IX	953,9	84,2	3930,5	773,6	2115,0	609,4	915,3	
XII	954,2	82,3	4140,2	839,6	2208,9	651,8	917,5	
2006 III	914,7	117,7	3983,8	976,0	2032,6	452,3	927,0	
VI	1021,0	108,0	4231,0	861,4	2086,5	545,2	1092,5	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *b* Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. *c* Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. *b* Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. *c* Regardless of the maturity date.

**TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG SEKCJI^a W 2006 R.**

Stan w końcu czerwca

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION^a IN 2006
End of June

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</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>						inwestycje krótkoter- minowe <i>short- term invest- ments</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</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 ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>						
w milionach złotych 10^6 zł													
O G Ó L E M <i>TOTAL</i>	5709,7	1787,7	385,5	633,4	2793,1	2445,1	1021,0	4231,0	861,4	2086,5			
w tym: <i>of which:</i>													
Przetwórstwo przemysłowe	2945,9	910,7	347,7	46,2	1539,5	1338,9	451,3	2325,9	466,5	984,8			
<i>Manufacturing</i>													
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	464,2	41,6	-	0,6	124,7	108,0	290,0	143,4	8,3	75,1			
<i>Electricity, gas and water supply</i>													
Budownictwo	528,6	189,1	9,7	60,2	257,9	218,1	50,2	329,0	61,8	169,2			
<i>Construction</i>													
Handel i naprawy ^A	1479,4	618,3	25,0	514,0	750,3	677,1	95,8	1266,7	309,4	775,4			
<i>Trade and repair^A</i>													
Transport, gospodarka magazy- nowa i łączność	103,4	14,4	0,0	9,0	52,1	42,3	32,3	55,2	4,6	36,2			
<i>Transport, storage and communi- cation</i>													
Obsługa nieruchomości i firm ^A	147,2	7,0	0,7	2,7	44,3	38,7	93,5	50,9	3,2	34,1			
<i>Real estate, renting and business activities</i>													

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *b* Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. *c* Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. *b* Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services excluding special funds. *c* Regardless of the maturity date.

CENY
PRICES
TABL. 18. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>							
		żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non- alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and foot- wear</i>	mieszkania <i>dwellings</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
2004 I–XII	103,5	106,2	101,8	98,3	103,7	102,2	107,6	100,6	101,9
2005 I–XII	102,0	101,9	102,7	96,3	103,3	102,5	105,7	99,8	101,3
2005 IV–VI	102,0	102,4	102,5	96,5	103,1	102,4	104,6	100,2	100,8
VII–IX	101,4	100,1	103,1	95,8	102,7	102,1	106,7	99,6	100,9
X–XII	101,2	99,4	103,0	95,8	103,1	102,4	105,9	99,5	102,7
2006 I–III	100,8	99,5	102,0	96,1	103,3	101,6	102,8	97,9	102,6
IV–VI	100,8	99,4	100,7	96,0	103,7	101,6	103,0	97,5	102,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2005		2006	
	wrzesień <i>September</i>	czerwiec <i>June</i>	wrzesień <i>September</i>	
			w złotych <i>in zl</i>	A
Ryż – za 1 kg	2,83	2,78	2,79	98,6
<i>Rice – per kg</i>				
Bułka pszenna – za 50 g	0,27	0,28	0,31	114,8
<i>Wheat roll – per 50 g</i>				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg	1,19	1,18	1,29	108,4
<i>Wheat-rye bread – per 0,5 kg</i>				
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg	1,38	1,33	1,48	107,2
<i>Wheat flour "Poznańska" – per kg</i>				
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg	1,10	1,10	1,16	105,5
<i>Pearl-barley groats – per 0,5 kg</i>				
Mięso – za 1 kg: <i>Meat – per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef)	18,02	19,00	18,50	102,7
beef: <i>bone-in (roast beef)</i>				
bez kości (z udzca)	21,21	21,34	21,61	101,9
<i>boneless (gammon)</i>				
wieprzowe z kością (schab środkowy)	13,70	12,71	14,26	104,1
<i>pork, bone-in (centre loin)</i>				
Kurczęta patroszone – za 1 kg	5,89	5,26	5,36	91,0
<i>Disembowelled chicken – per kg</i>				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	19,09	18,50	19,05	99,8
<i>Pork ham, boiled – per kg</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2005		2006	
	wrzesień <i>September</i>	czerwiec <i>June</i>	wrzesień <i>September</i>	
			w złotych	in zł
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				A
Kiełbasa – za 1 kg: <i>Sausage – per kg:</i>				
„Myśliwska”	29,97	27,65	27,18	90,7
„Toruńska”	13,36	12,64	13,22	99,0
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg	11,98	12,49	12,50	104,3
<i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszcza 3-3,5%, sterylizowane	2,47	2,50	2,50	101,2
<i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszcza 2-2,5%	1,43	1,64	1,62	113,3
<i>fat content 2-2,5%</i>				
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarogowy półtłusty	9,24	9,38	9,25	100,1
<i>semi-fat cottage cheese</i>				
dojrzewający „Gouda”	15,68	14,97	14,69	93,7
<i>ripening "Gouda" cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszcza 18% – za 200 ml	1,24	1,19	1,24	100,0
<i>Sour cream, fat content 18% – per 200 ml</i>				
Jaja kurze świeże – za 1 szt	0,35	0,32	0,34	97,1
<i>Hen eggs, fresh – per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszcza 82,5% – za 200 g	3,34	3,30	3,27	97,9
<i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>				
„Masło roślinne” – za 500 g	3,52	3,48	3,50	99,4
<i>Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	4,59	4,42	4,47	97,4
<i>Rape-oil, domestic production – per l</i>				
Cytryny – za 1 kg	4,77	4,08	4,27	89,5
<i>Lemons – per kg</i>				
Marchew – za 1 kg	1,35	1,90	1,71	126,7
<i>Carrots – per kg</i>				
Cebula – za 1 kg	1,47	1,45	2,01	136,7
<i>Onions – per kg</i>				
Ziemniaki – za 1 kg	0,90	1,16	1,28	142,2
<i>Potatoes – per kg</i>				
Cukier biały kryształ – za 1 kg	2,96	2,97	3,25	109,8
<i>White sugar, crystallized – per kg</i>				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g	3,23	3,20	3,13	96,9
<i>Milk chocolate – per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g	4,55	4,63	4,67	102,6
<i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>				
Herbata „Madras” – za 100 g	2,28	2,27	2,34	102,6
<i>Tea "Madras" – per 100 g</i>				
Sok jabłkowy – za 1 l	2,86	2,87	2,90	101,4
<i>Apple juice – per l</i>				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l	2,70	2,66	2,69	99,6
<i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>				
Papierosy „Mars” – za 20 szt	5,45	5,67	5,75	105,5
<i>Cigarettes "Mars" – per 20 pieces</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005	2006		A
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w złotych <i>in zl</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowejłny – za 1 kpl <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	489,78	485,00	439,00	89,6
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas <i>Men's trousers, jeans type</i>	90,86	94,80	93,90	103,3
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	73,63	78,33	76,67	104,1
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	21,34	20,57	20,85	97,7
Rajstopy damskie cienkie, gładkie <i>Women's tights thin, plain</i>	2,87	3,06	3,08	107,3
Oczyszczanie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	25,06	25,04	25,09	100,1
Półbuty skórzane, na podeszvie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	147,99	139,49	139,89	94,5
damskie <i>women's</i>	128,35	123,69	123,09	95,9
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	31,57	28,80	28,80	91,2
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	100,04	108,85	109,11	109,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water system – per m³</i>	2,02	2,00	2,00	99,0
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	29,54	32,37	32,25	109,2
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	476,36	469,22	488,30	102,5
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	14,33	14,11	14,11	98,5
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	23,11	22,45	22,45	97,1
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	17,16	17,69	17,59	102,5
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	154,88	145,30	143,40	92,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	447,07	433,10	424,60	95,0
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	8,21	8,11	8,09	98,5
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	5,02	4,92	6,54	130,3
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	51,71	52,00	52,00	100,6
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	4,42	4,21	4,28	96,8
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,79	1,82	1,82	101,7
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km <i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>	11,74	11,73	11,83	100,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2005		2006	
	wrzesień <i>September</i>	czerwiec <i>June</i>	wrzesień <i>September</i>	
	w złotych <i>in zl</i>		A	
Odtwarzacz DVD	568,71	488,00	486,00	85,5
DVD player				
Bilet normalny do kina	12,36	12,50	12,33	99,8
Regular cinema ticket				
Gazeta – dziennik lokalny	1,20	1,20	1,20	100,0
Local daily newspaper				
Strzyżenie włosów męskich	11,46	11,60	11,60	101,2
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe – za 100 g	1,40	1,34	1,26	90,0
Toilet soap – per 100 g				
Pasta do zębów – za 125 ml	8,21	8,75	8,50	103,5
Toothpaste – per 125 ml				

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ziarno zbóż (bez siewnego) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywiec rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w zł za 1 hl <i>Cows' milk in zl per hl</i>		
	pszenicy <i>wheat</i>	żыта <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
	w złotych za 1 dt <i>in zl per dt</i>			w złotych za 1 kg wagi żywnej <i>in zl per kg of live weight</i>					
2004 I–XII	56,67	40,99	39,80	3,45	4,16	3,39	98,01		
2005 I–XII	35,75	23,53	16,53	4,04	3,82	3,22	99,85		
2006 I–IX	41,29	34,05	17,61	4,18	3,63	2,84	98,75		
A	117,3	134,8	101,2	100,7	94,1	85,9	99,9		
2005 IX	35,19	23,09	16,55	4,00	4,15	3,53	96,65		
X	36,28	23,85	16,10	3,74	3,94	3,36	97,79		
XI	37,44	25,78	16,15	3,73	3,64	2,88	102,60		
XII	37,13	27,26	58,93	3,76	3,65	2,67	109,58		
2006 I	37,71	28,89	.	3,88	3,36	2,65	102,52		
II	39,53	31,38	.	4,13	3,35	2,61	103,61		
III	38,87	33,33	.	4,20	3,41	2,49	99,46		
IV	39,64	33,91	70,26	4,19	3,38	2,44	101,80		
V	41,70	32,81	67,91	4,18	3,34	2,61	96,82		
VI	41,31	32,92	106,62	4,36	3,56	2,69	97,82		
VII	41,14	30,45	98,26	4,04	3,90	3,03	95,85		
VIII	42,80	34,49	78,09	4,51	4,22	3,35	96,77		
IX	46,19	41,50	15,37	4,10	4,10	3,27	96,68		
A	131,3	179,7	92,9	102,7	98,9	92,5	100,0		
B	107,9	120,3	19,7	91,1	97,2	97,8	99,9		

^a Ceny bieżące bez VAT.^a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^b Potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animals for slaughter	
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oat		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^c cattle (excluding calves) ^c	trzoda chlewna pigs
	w złotych za 1 dt in zl per dt					w złotych za 1 szt in zl per head			w złotych za 1 kg in zl per kg	
2004 I-XII	56,70	42,44	50,29	41,67	32,59	1709,88	1030,81	111,34	2,24	4,06
2005 I-XII	43,74	28,57	41,73	30,56	51,92	2180,91	1315,78	132,28	3,00	3,70
2006 I-IX	47,29	31,90	43,20	34,28	80,92	2405,80	1543,16	115,71	3,31	.
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	107,4	110,2	102,5	109,9	158,9	109,8	117,3	86,1	110,3	x
2005 IX	42,73	26,32	38,03	28,65	63,87	2200,00	1353,85	127,38	3,05	.
X	43,42	27,28	40,44	28,66	57,66	2209,09	1285,71	127,44	2,93	.
XI	42,00	27,08	41,09	28,48	52,64	2090,91	1372,73	127,11	2,94	.
XII	43,32	27,79	40,00	28,80	54,43	2157,14	1288,46	123,75	3,07	3,78
2006 I	43,11	26,61	40,23	29,34	60,79	2400,00	1400,00	126,70	.	.
II	44,47	27,70	40,88	29,38	67,50	2446,15	1500,00	113,29	3,40	.
III	44,56	29,32	40,68	31,64	70,40	2500,00	1555,56	123,07	3,30	.
IV	47,57	29,74	43,70	33,74	68,74	2494,44	1453,85	122,33	3,24	.
V	44,63	31,38	41,33	32,57	64,83	2470,45	1533,33	119,06	3,35	.
VI	45,43	31,97	41,64	33,73	65,42	2269,23	1544,44	111,71	3,25	.
VII	45,42	32,52	42,48	34,83	104,24	2483,33	1711,11	108,72	3,33	.
VIII	50,39	34,21	48,22	39,44	129,58	2260,00	1578,57	111,38	3,27	.
IX	60,07	43,66	49,60	43,85	96,79	2328,57	1611,54	105,14	.	.
A	140,6	165,9	130,4	153,1	151,5	105,8	119,0	82,5	x	x
B	119,2	127,6	102,9	111,2	74,7	103,0	102,1	94,4	x	x

a Od stycznia 2005 r. dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów wcześniejszych; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

b Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. c Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a As from January 2005, data incomparable with results of surveys published for preceding periods; see methodological notes item 19. b Average annual prices excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. c Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg 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				
2005 IX	15,96	18,04	6,48	24,41	4,28	1,23	.	.
X	14,59	16,42	6,79	24,63	4,02	1,19	.	.
XI	13,48	14,00	6,87	22,75	3,53	1,14	.	.
XII	13,04	13,52	6,76	6,19	3,32	1,16	1,04	.
2006 I	12,44	11,59	5,50	.	3,26	1,13	.	.
II	11,96	10,81	5,00	.	3,22	1,10	.	.
III	11,76	10,33	4,87	.	3,44	1,15	.	.
IV	11,27	9,94	4,90	4,83	3,31	1,20	.	.
V	10,77	10,12	5,14	4,91	3,44	1,07	.	.
VI	11,13	10,79	5,48	3,33	3,63	1,10	.	.
VII	11,82	13,00	3,75	4,00	4,06	1,10	.	.
VIII	12,41	12,41	3,25	5,41	4,35	1,16	.	.
IX	9,32	9,76	4,23	27,33	4,23	1,30	.	.

INWESTYCJE INVESTMENT

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	razem <i>total</i>	W tym na środki trwałe ^b <i>Of which for fixed assets^b</i>		
			w tym <i>of which</i>		
			budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>					
2004 I–XII	822217	819181	296111	435041	88029
2005 I–IX	551583	544775	198994	296641	49140
I–XII	1017621	1006591	331367	602729	72495
2006 I–VI	401607	400451	141190	225923	33338
I–IX	711032	708011	243575	405454	58982
A	128,9	130,0	122,4	136,7	120,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z ogółem <i>Of grand total</i>				
	przemysł ^c <i>industry^c</i>		budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>
	razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>					
2004 I–XII	638900	452588	29028	96302	20518
2005 I–IX	443230	309218	15738	53060	10038
I–XII	836329	626832	31457	84724	19298
2006 I–VI	315165	246932	14156	47800	7270
I–IX	558255	410033	27055	78121	14237
A	126,0	132,6	171,9	147,2	141,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. ^b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. ^c See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits have been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
		spółdziale mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2004 I–XII	3036	446	1881	421	2626	
2005 I–XII	3505	800	1559	836	3230	
A	115,4	179,4	82,9	198,6	123,0	
2005 I–IX	2663	594	1270	615	2372	
I–X	2901	636	1380	623	2752	
I–XI	3148	636	1462	788	2918	
I–XII	3505	800	1559	836	3230	
2006 I	98	-	98	-	31	
I–II	248	45	203	-	82	
I–III	637	112	314	121*	208	
I–IV	1192	201	496	214*	680	
I–V	1422	264	647	214*	1008	
I–VI	1741	286	876	270*	1453	
I–VII	1983	318	1049	319	2044	
I–VIII	2326	388	1225	416	2354	
I–IX	2655	428	1380	490	2727	
A	99,7	72,1	108,7	79,7	115,0	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	ogółem <i>total</i>	mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>			
		spółdziale mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
2004 I–XII	3377	566	1705	720	358,6	27,2	270,7	42,5
2005 I–XII	3163	696	1707	577	349,2	33,5	275,8	33,3
A	93,7	123,0	100,1	80,1	97,4	123,4	101,9	78,2
2005 I–IX	2110	395	1211	348	241,5	18,9	197,1	19,9
I–X	2309	490	1315	348	262,9	23,6	213,9	19,9
I–XI	2619	552	1489	422	297,7	26,8	240,9	24,4
I–XII	3163	696	1707	577	349,2	33,5	275,8	33,3
2006 I	198	-	114	83	23,7	-	18,4	5,0
I–II	344	7	243	93	42,6	0,4	35,5	6,5
I–III	591	30	378	176	71,2	1,5	58,4	10,9
I–IV	724	30	486	201	91,8	1,5	77,4	12,4
I–V	935	38	594	296	117,4	1,8	95,3	19,8
I–VI	1300	72	744	315	153,0	3,5	120,0	21,0
I–VII	1486	100	844	373	174,5	5,0	136,7	24,4
I–VIII	1691	181	967	374	199,6	9,3	157,4	24,5
I–IX	1971	341	1083	378	225,2	16,7	175,3	24,8
A	93,4	86,3	89,4	108,6	93,3	88,2	88,9	125,0

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE SECTIONS	Ogółem <i>Grand total</i>	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
A – stan w dniu 31 XII 2005 <i>as of December 31, 2005</i>					
B – stan w dniu 30 IX 2006 <i>as of September 30, 2006</i>					
O G Ó L E M	A 88915	16844	3183	13661	72071
<i>T O T A L</i>	B 88688	17178	3207	13971	71510
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A 3841	459	24	435	3382
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B 3909	457	24	433	3452
Rybactwo	A 22	9	-	9	13
<i>Fishing</i>	B 22	9	-	9	13
Przemysł ^b	A 8332	1650	63	1587	6682
<i>Industry^b</i>	B 8218	1666	62	1604	6552
górnictwo	A 53	18	-	18	35
<i> mining and quarrying</i>	B 54	20	-	20	34
przetwórstwo przemysłowe	A 8194	1571	18	1553	6623
<i> manufacturing</i>	B 8080	1584	17	1567	6496
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A 85	61	45	16	24
<i> electricity, gas and water supply</i>	B 84	62	45	17	22
Budownictwo	A 8892	667	14	653	8225
<i>Construction</i>	B 9035	693	14	679	8342
Handel i naprawy ^Δ	A 28361	3649	12	3637	24712
<i>Trade and repair^Δ</i>	B 27687	3700	12	3688	23987
Hotele i restauracje	A 1997	383	44	339	1614
<i>Hotels and restaurants</i>	B 2022	399	47	352	1623
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A 7009	428	28	400	6581
<i>Transport, storage and communication</i>	B 6891	436	27	409	6455
Pośrednictwo finansowe	A 3656	244	3	241	3412
<i>Financial intermediation</i>	B 3600	250	3	247	3350
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A 11449	2390	681	1709	9059
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B 11786	2450	691	1759	9336
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A 1062	1062	455	607	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B 1078	1078	455	623	-
Edukacja	A 2318	1462	1357	105	856
<i>Education</i>	B 2344	1466	1358	108	878
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A 5215	614	260	354	4601
<i>Health and social work</i>	B 5199	622	260	362	4577
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A 6760	3826	242	3584	2934
<i>Other community, social and personal service activities</i>	B 6896	3951	254	3697	2945

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. b See general notes item 8.

TABL. 26. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ
Stan w końcu miesiąca

*NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL
End of month*

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowego 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								

2005 IX	26	5	8	1	6	525	129	68
XII	23	5	7	1	4	525	129	68
2006 III	23	5	7	1	4	525	129	68
VI	22	5	7	1	3	527	129	68
IX	22	5	7	1	3	527	129	68
A	84,6	100,0	87,5	100,0	50,0	100,4	100,0	100,0
B	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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 capital participation	z ogółem of grand total		obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c Natural persons conducting economic activity ^c	
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)							
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
	razem total	w tym of which	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	w tym of which		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								

2005 IX	115	6	19	2681	391	2	72003
XII	118	8	19	2709	392	2	72071
2006 III	116	8	19	2725	395	2	71088
VI	113	7	19	2757	407	2	71461
IX	113	7	20	2781	410	2	71510
A	98,3	116,7	105,3	103,7	104,9	100,0	99,3
B	100,0	100,0	105,3	100,9	100,7	100,0	100,1

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8. ^c Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.^a Registered in the REGON register. ^b See general notes item 8. ^c Excluding persons tending private farms.

ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

OKRESY PERIODS	Bydło Cattle			Trzoda chlewna				Pigs		
	ogółem total	krowy cows	pozostale others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20 to 50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>	razem total	w tym lochy <i>of which sows</i>
w tysiącach sztuk <i>10³ heads</i>										

O g ó ł e m <i>Total</i>										
2004 XII ^b	703,4	383,4	320,0	828,8	259,5	187,7	289,2	92,4	90,2	52,1
2005 VI ^c	737,8	390,6	347,2	873,8	290,7	217,8	278,5	86,7	84,5	49,2
XII ^b	740,5	397,7	342,8	895,5	274,2	215,0	319,2	87,0	84,8	52,0
2006 III	862,3	270,6	218,2	281,1	92,4	89,5	55,0
VI ^c	759,1	416,3	342,8	927,6	301,2	238,5	296,7	91,3	88,7	54,7
A	102,9	106,6	98,7	106,2	103,6	109,5	106,5	105,3	105,0	111,2
B	102,5	104,7	100,0	107,6	111,3	109,3	105,5	98,8	99,1	99,5

w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in private farms</i>										
2004 XII ^b	701,6	382,4	319,2	803,6	254,1	181,3	277,7	90,5	88,4	50,6
2005 VI ^c	735,8	389,6	346,2	849,5	284,6	212,2	268,1	84,7	82,5	47,6
XII ^b	738,5	396,7	341,7	872,2	267,8	208,2	311,3	84,8	82,7	50,2
2006 III	840,1	264,5	212,2	273,1	90,2	87,4	53,3
VI ^c	756,9	415,3	341,6	904,6	295,0	233,3	287,2	89,1	86,7	53,0
A	102,9	106,6	98,7	106,5	103,7	109,9	107,1	105,2	105,1	111,3
B	102,5	104,7	100,0	107,7	111,5	109,9	105,2	98,8	99,2	99,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. ^b Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu listopada. ^c Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu lipca.
a See methodological notes item 22. b Data on pigs – end of November. c Data on pigs – end of July.

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		żыта rye	wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
		w tonach <i>in t</i>			w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach <i>in terms of meat (including fats)^c – in t</i>		
2004 I–XII	93680,0 ^d	42939,0 ^d	34160,0 ^d	110803,9	18274,6	52782,1	38843,1
2005 I–XII	82258,7 ^e	36260,6 ^e	25602,5 ^e	109934,4	18869,6	51094,0	39013,8
2006 I–IX	19332,4 ^f	9640,5 ^f	4859,3 ^f	97987,4	19950,1	47342,7	29785,1
A	52,6	52,7	53,0	114,9	130,7	119,1	101,5
2005 IX	10744,4	5099,2	2435,2	8975,4	1122,4	3392,1	4450,9
X	9460,0	6728,2	1677,3	8007,0	1249,2	3707,2	3042,1
XI	5418,6	2608,2	1733,1	8597,8	1195,6	3672,5	3721,4
XII	6009,0	2708,1	1488,7	8037,4	1165,0	3951,5	2908,6
2006 I	3764,2	2615,0	1027,1	8483,6	892,3	4029,1	3560,3
II	6055,2	4060,8	851,5	7605,6	1178,1	3717,7	2700,7
III	5623,0	2280,6	1926,9	8759,1	1417,4	4362,8	2973,9
IV	5345,1	2873,5	1506,5	7811,1	1055,2	3845,4	2884,2
V	5916,9	2320,2	2538,1	9065,2	1432,6	4733,3	2881,6
VI	5191,7	1535,5	1876,0	8361,2	1137,4	4113,2	3099,7
VII	2544,4	1289,5	956,5	9610,9	1825,5	4380,1	3389,5
VIII	7319,1	4389,1	1604,4	9900,8	1251,3	4159,5	4480,0
IX	9468,9	3961,9	2298,4	9052,7	1371,3	4005,1	3672,6
A	88,1	77,7	94,4	100,9	122,2	118,1	82,5
B	129,4	90,3	143,3	91,4	109,6	96,3	82,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l <i>Cows' milk 10³ l</i>	
	ogółem total	w tym of which		drób poultry		
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywiej – w tonach <i>in live weight – in t</i>				
2004 I–XII	159328,4	32671,9	67668,4	55489,5	1505748,0	
2005 I–XII	160311,3	33897,6	65504,4	55733,2	1625642,0	
2006 I–IX	142691,4	363941,0	60695,9	42548,6	1193557,0	
A	114,0	133,7	119,1	101,5	95,6	
2005 IX	12840,7	2087,4	4348,8	6358,4	144935,0	
X	11465,1	2312,3	4752,8	4345,9	138234,0	
XI	12291,1	2213,4	4708,3	5316,3	121218,0	
XII	11437,0	2147,2	5066,0	4155,1	118168,0	
2006 I	11931,1	1628,8	5165,5	5086,2	116923,0	
II	10855,0	2147,0	4766,4	3858,2	105365,0	
III	12512,0	2576,7	5593,4	4248,5	120658,0	
IV	11083,1	1911,1	4930,0	4120,3	124959,0	
V	12914,0	2633,7	6068,3	4116,6	143237,0	
VI	11861,4	2090,3	5273,3	4428,1	143271,0	
VII	13926,5	3392,8	5615,5	4842,1	147491,0	
VIII	14106,4	2308,2	5332,7	6400,0	144823,0	
IX	12966,5	2521,1	5134,7	5246,5	140043,0	
A	101,0	120,8	118,1	82,5	96,6	
B	91,9	109,2	96,3	82,0	96,7	

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.
^c W wadze poubojowej cieplej. ^d Okres VII–XII 2004 r. ^e Okres VII–XII 2005 r. ^f Okres VII–IX 2006 r.

Uwaga ogólne pkt 6.4.

^a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. ^b Data includes cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^c In post-slaughter warm weight. ^d The period of VII–XII 2004. ^e The period of VII–XII 2005. ^f The period of VII–IX 2006.

Note. See general notes item 6.4.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo <i>Mining</i> <i>and quarrying</i>	razem <i>total</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>			
				produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture</i> <i>of food products</i> <i>and beverages</i>	w tym <i>of which</i>	włókiennictwo <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture</i> <i>of wearing apparel</i> <i>and furriery</i> ^Δ
						w tysiącach złotych <i>10³ zł</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 I–XII	10795950,6	38248,5	9919910,2	5547424,6	245501,1	92624,4	1171486,8
2005 I–XII	11231390,7	73242,7	10313845,2	5865754,9	226114,1	83489,0	1121937,7
2006 I–IX	8679396,0	76057,4	7964702,1	4698296,3	171730,8	70625,6	820394,6
A	107,8	155,4	108,0	112,7	104,7	111,8	100,4
2005 IX	990955,4	9993,0	924309,6	513810,5	22458,2	7642,6	107890,2
X	987119,5	10570,0	908216,7	501144,1	21549,4	6493,2	104926,6
XI	1013394,3	8883,4	924149,3	502515,7	21255,9	6202,3	109057,0
XII	955946,5	4540,8	861266,4	476292,7	17754,6	7160,3	92670,7
2006 I	868325,9	1195,8	770345,1	467837,5	17622,2	7133,3	83421,0
II	839458,1	1564,8	749774,8	456222,7	17712,2	6790,2	76678,4
III	981797,2	2392,3	895207,3	531186,4	19116,6	10090,0	93550,8
IV	865834,8	5583,1	790859,1	466923,7	17396,9	8412,1	86044,3
V	989635,8	9367,8	920074,2	548807,9	17457,4	8793,7	88132,2
VI	1008000,9	9890,1	939939,6	548706,1	16572,9	8040,1	87862,9
VII	982649,2	13832,9	912678,2	548840,7	18953,1	6969,1	85690,7
VIII	1030519,1	14143,8	959079,2	561640,0	20798,7	7579,1	104790,2
IX	1085256,6	15866,7	1010250,1	578124,0	22839,2	7792,9	110496,4
A	107,4	151,2	107,4	110,5	100,3	98,0	96,9
B	103,0	110,9	102,9	99,0	108,2	102,8	101,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A, B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 23.

N o t e. Index numbers (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

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

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcia masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcia wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcia wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcia wyrobów z pozostałych surowców niemetaličnych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcia wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
							w tysiącach złotych <i>10³ zł</i>
2004 I–XII	8574,6	164524,9	46117,7	474617,0	206416,7	193021,7	426119,3
2005 I–XII	9498,9	182262,9	43560,0	542623,7	210453,2	232069,3	471710,3
2006 I–IX	7842,9	136787,4	31954,0	466660,8	189122,4	196930,4	408939,4
A	103,6	105,6	105,2	123,7	125,3	120,9	115,1
2005 IX	796,9	17176,7	4081,1	58774,3	21387,6	21802,1	39003,8
X	647,1	15698,9	3053,6	55733,7	22944,6	21853,7	38055,4
XI	697,5	15601,6	5207,1	63553,0	20788,8	25908,0	37516,9
XII	566,1	15441,9	4221,3	54147,1	19821,2	21653,7	36355,9
2006 I	654,1	14441,2	3702,5	45906,0	8442,2	18769,7	36372,2
II	563,3	13336,9	3258,6	39835,4	10657,0	20317,1	36654,6
III	875,9	14983,9	5200,0	48629,2	14815,2	24387,2	47469,7
IV	1044,9	13113,8	2613,6	45479,4	15915,4	18964,1	43364,7
V	1067,6	16776,8	2984,5	53861,0	25387,5	20529,6	49781,6
VI	817,6	17202,4	3953,1	49570,6	28738,0	25997,4	48552,9
VII	1010,7	14086,8	2630,1	51710,2	28120,2	19537,2	44794,1
VIII	935,1	15101,7	3620,1	58716,2	27089,1	24745,3	40733,6
IX	853,5	12241,6	4202,8	76301,2	30687,9	26538,0	44912,9
A	107,1	72,3	102,7	128,9	137,1	121,2	115,7
B	91,3	79,8	114,0	127,5	112,6	107,2	110,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A, B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 23.

N o t e. Index numbers (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

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

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)				Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	w tym of which				razem total	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody collection, purification and distri- bution of water
	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcyjna pozostałego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcyjna ^Δ mebli; pozostała działalność <i>manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.</i>			
w tysiącach złotych 10^3 zł							
2004 I–XII	76750,5	41689,1	210800,2	404543,0	837791,9	709844,5	127947,4
2005 I–XII	80281,6	35490,0	203741,2	384463,4	844302,8	723160,3	121142,5
2006 I–IX	73780,2	29789,0	121359,7	300158,8	638636,5	544811,9	93824,6
A	113,5	139,4	82,6	110,0	100,1	99,7	103,2
2005 IX	7454,2	3009,3	11545,6	34301,3	56652,8	45325,2	11327,6
X	7556,0	3195,4	14453,4	35932,2	68332,8	58093,1	10239,7
XI	7191,4	4296,1	16190,5	37474,4	80361,6	70514,1	9847,5
XII	7058,9	5799,4	15995,5	36875,9	90139,3	78372,0	11767,3
2006 I	8073,4	2387,2	11506,5	33209,1	96785,0	88108,6	8676,4
II	6511,3	2666,0	15819,7	34685,8	88118,5	78857,1	9261,4
III	7393,2	2463,5	19599,5	39217,9	84197,6	74383,4	9814,2
IV	5944,9	2920,5	14098,2	31490,4	69392,6	59881,3	9511,3
V	7837,0	2343,9	16266,3	31147,8	60193,8	50217,3	9976,5
VI	7686,7	3097,8	15097,0	34775,6	58171,2	46870,1	11301,1
VII	9504,8	3724,0	11437,6	27163,2	56138,1	45784,6	10353,5
VIII	9946,6	4890,4	7497,9	28721,7	57296,1	46276,8	11019,3
IX	9863,5	5527,3	10446,7	33665,5	59139,8	48336,4	10803,4
A	115,9	187,7	92,3	97,9	97,1	97,4	95,4
B	99,2	111,9	139,3	116,5	103,4	104,5	98,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A, B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

*a See general notes item 8 and methodological notes item 23.**N o t e . Index numbers (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).*

TABL. 30. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products^a of</i>		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony <i>Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated</i>	Kiełbasy ^b „pozostałe” z mięsa zwierząt rzęznych <i>Other sausages^b of meat of animals for slaughter</i>	Wędliny drobiowe <i>Poultry products</i>	Mleko ^Δ w hl <i>Milk^Δ in hl</i>
	bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				w tonach	in t	
2004 I–XII	6496	25006	45901	14113	11821	3992125
2005 I–XII	5113	23038	50289	12157	10205	4748070
2006 I–IX	3391	22379	34728	11065	4903	3993281
A	87,4	130,0	93,3	118,0	61,7	113,9
2005 IX	376	1652	5227	1048	718	395872
X	432	1954	5298	1002	1004	417522
XI	389	1748	5336	949	897	395025
XII	410	2119	4968	801	359	428128
2006 I	323	2157	3882	981	984	397989
II	321	2248	4590	1020	447	394829
III	438	2510	4437	1033	414	465996
IV	323	2398	4158	1055	385	401448
V	415	2653	4196	1297	565	479992
VI	366	2536	3950	1421	556	446752
VII	475	2712	3012	1534	607	246629
VIII	352	2593	2556	1715	726	447520
IX	378	2603	3264	1018	538	487617
A	100,5	157,6	62,4	97,1	74,9	123,2
B	107,4	100,4	127,7	59,4	74,1	109,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Masło ^Δ <i>Butter^Δ</i>	Sery <i>Cheese</i>		Mleko i śmietana w postaci stałej <i>Milk and cream in solid forms</i>	Piwo ^c w hl <i>Beer^c in hl</i>	Bielizna ^d osobista z dzianin w tys. sztuk <i>Knitted underwear.^d 10³ pcs</i>	Tarcica iglasta w tys. m ³ <i>Coniferous sawnwood 10³ m³</i>
		podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		w tonach	in t				
2004 I–XII	33518	75529	31421	32570	887067	863	96310
2005 I–XII	37508	72737	40377	37068	676737	445	106265
2006 I–IX	26329	59071	36719	23325	519645	430	75203
A	90,3	105,5	121,8	79,4	96,5	129,5	96,9
2005 IX	3064	6895	3238	3514	68885	36	10094
X	3079	5862	3674	3629	54557	28	9822
XI	2598	5419	3308	2215	55129	33	9546
XII	2660	5663	3242	1912	35839	52	9307
2006 I	2853	6197	3838	1599	37387	40	6483
II	2547	6088	3840	1375	45755	48	7675
III	2935	6146	4029	1250	52876	96	10951
IV	3085	5447	4068	2217	53994	40	7646
V	3358	6799	4414	3036	65657	47	8058
VI	3145	6828	3981	3790	77915	49	8404
VII	2795	6933	4238	3167	70924	33	8897
VIII	2887	7411	4283	3614	68241	35	7878
IX	2724	7212	4028	3277	46896	42	9127
A	88,9	104,6	124,4	93,3	68,1	116,7	90,4
B	94,4	97,3	94,0	90,7	68,7	120,0	115,9

^a W wadze poubojowej ciepłej. ^b Z wyjątkiem wątrobianych. ^c Otrzymywane ze słodu. ^d Halki, półhalki, piżamy, koszule nocne, szlafroki i inne.

a In post-slaughter warm weight. *b* With the exception of liver sausages. *c* Obtained from melt. *d* Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns, dressing-gowns and others.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b <i>Of which construction and assembly production^b</i>		
		razem <i>total</i>	w tym	of which
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
		w tysiącach złotych <i>10³ zł</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2004 I–XII	1558350,3	858553,9	663878,6	169612,8
2005 I–XII	1804849,6	1024195,9	842662,8	147254,6
2006 I–IX	1287817,4	723652,7	579307,0	107901,9
A	105,6	105,1	103,1	106,3
2005 IX	199379,4	116343,6	95356,3	15531,5
X	196162,6	112175,2	90643,5	16930,1
XI	168261,8	91945,3	74392,9	14635,8
XII	215986,4	129784,2	108158,6	19490,8
2006 I	72010,0	34594,2	21585,9	11398,3
II	75995,4	26668,8	18349,3	6350,2
III	98352,9	47391,6	35259,1	10399,2
IV	104781,6	54843,9	40466,2	9669,7
V	177542,1	106459,6	89677,0	11398,8
VI	180614,8	110342,6	91643,7	14652,6
VII	157806,8	105459,2	81654,6	17538,7
VIII	195359,8	111810,8	85525,8	19882,8
IX	208939,4	128667,1	104001,1	18270,6
A	104,8	110,6	109,1	117,6
B	107,0	115,1	121,6	91,9

^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, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2004 I–XII	113,0	107,7	128,4	106,3
2005 I–XII	112,0	85,0	126,7	106,9
2006 I–IX	113,0	106,5	114,8	110,1
2005 IX	124,5	74,6	127,1	109,7
X	119,2	69,4	135,4	105,0
XI	119,9	90,8	126,7	105,1
XII	123,1	88,5	129,0	101,3
2006 I	110,5	120,1	173,3	81,4
II	118,7	95,0	145,2	107,1
III	118,0	112,0	109,6	95,9
IV	116,8	110,9	103,1	111,0
V	120,1	91,6	124,7	109,5
VI	113,7	105,3	118,5	117,3
VII	115,2	99,7	129,6	117,8
VIII	113,8	98,9	105,9	109,7
IX	106,2	142,7	113,8	109,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>	W tym <i>Of which</i>		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2004 I–XII	93,1	107,3	119,6	119,9
2005 I–XII	98,0	116,6	215,1	186,0
2006 I–IX	107,1	122,9	110,5	120,0
2005 IX	103,9	109,7	184,4	305,7
X	100,5	102,3	239,0	307,8
XI	96,7	123,6	250,4	336,2
XII	107,1	123,7	275,7	252,6
2006 I	101,1	111,7	83,0	364,1
II	99,6	118,9	88,1	316,8
III	100,3	137,8	86,0	241,1
IV	107,1	112,5	136,1	186,4
V	115,3	115,5	126,7	247,6
VI	106,1	120,1	124,0	79,3
VII	102,7	111,4	127,5	115,9
VIII	107,8	117,2	142,5	112,7
IX	106,5	106,0	140,4	74,2

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

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), 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 results 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 Total	W tym Of which		
		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>
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100		
2005 IX	99,5	76,0	103,4	94,8
X	95,2	89,7	113,5	101,5
XI	95,5	154,2	88,2	91,3
XII	120,8	107,5	95,4	120,5
2006 I	74,0	96,0	102,5	83,0
II	97,2	81,9	88,2	97,8
III	123,2	122,8	98,6	112,2
IV	102,7	94,3	99,0	111,0
V	108,0	111,7	104,9	101,8
VI	100,0	99,5	107,6	102,7
VII	100,8	82,4	107,0	104,4
VIII	105,4	104,8	100,6	93,9
IX	92,9	109,7	111,1	94,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2005 IX	94,7	117,8	98,0	103,2
X	97,4	104,2	103,7	60,6
XI	88,5	107,4	108,7	97,8
XII	136,8	119,1	170,6	113,1
2006 I	65,5	76,4	38,9	73,1
II	97,3	102,1	95,8	110,4
III	121,8	128,8	128,6	149,6
IV	110,9	76,4	107,8	105,5
V	108,0	107,2	98,2	124,7
VI	94,5	100,0	110,9	73,7
VII	108,4	87,5	109,7	111,8
VIII	101,3	103,8	122,6	124,7
IX	93,6	106,6	96,5	68,0

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającej rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającej 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 (PKD), 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 results from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

**TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-IX**

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-IX

RODZAJE PRZESTĘPSTW <i>TYPE OF CRIMES</i>	Ogółem <i>Total</i>					W tym popełnione przez nieletnich <i>Of which committed by juveniles</i>				
	2005	2006		2005	2006	2005	2006		2005	2006
	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % <i>rate of detectability in %</i>	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	ogółem = 100 <i>total = 100</i>				
O GÓŁ E M <i>TOTAL</i>	22977	19966	86,9	68,0	70,1	1059	952	89,9	4,6	4,8
Przestępstwa o charakterze kryminalnym <i>Criminal crimes</i>	14762	12430	84,2	51,7	54,2	1006	880	87,5	6,8	7,1
w tym: <i>of which:</i>										
Zabójstwo	17	22	129,4	94,4	90,9	-	1	x	-	4,5
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	351	360	102,6	87,3	89,8	64	75	117,2	18,2	20,8
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu ...	410	409	99,8	79,9	81,7	64	88	137,5	15,6	21,5
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie	49	42	85,7	79,6	88,1	5	-	x	10,2	-
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ...	737	625	84,8	57,0	55,4	128	81	63,3	17,4	13,0
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzieże	6837	5356	78,3	26,7	29,4	338	347	102,7	4,9	6,5
<i>Theft</i>										
kradzież rzeczy	3591	2890	80,5	26,8	28,9	175	156	89,1	4,9	5,4
<i>property theft</i>										
kradzież z włamaniem	3246	2466	76,0	26,6	30,0	163	191	117,2	5,0	7,7
<i>theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	1481	1582	106,8	91,3	89,1	8	17	212,5	0,5	1,1
<i>Commercial crimes</i>										
Przestępstwa drogowe	5383	4834	89,8	99,6	99,4	32	34	106,3	0,6	0,7
<i>Road crimes</i>										
Inne	1351	1120	82,9	97,0	95,8	13	21	161,5	1,0	1,9
<i>Others</i>										
w tym pożar i podpalenie ...	27	34	125,9	40,7	35,3	-	-	x	-	-
<i>of which fire and arson</i>										

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

TURYSTYKA TOURISM

TABL. 34. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>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 turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2004 I–XII	376135	79035	792776	117389	30,0	181054	47133	36,0
2005 I–XII	398271	85981	806138	131948	31,1	194688	52382	35,2
A	105,9	108,8	101,7	112,4	x	107,5	111,1	x
2005 IV–VI	112313	22050	195507	35639	31,4	55590	14637	40,0
VII–IX	146545	33223	378837	49449	41,3	59832	18408	42,4
X–XII	78017	17095	134915	26970	25,0	43444	10893	31,1
2006 I–III	68398	14953	129706	23340	24,3	41062	10811	29,9
IV–VI	112810	23445	220198	36296	35,6	57280	16360	40,5
A	100,4	106,3	112,6	101,8	x	103,0	111,8	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2004 I–XII	210510	58558	313244	84956	33,0	181054	47133	36,0
2005 I–XII	234758	68064	354719	103625	34,1	194688	52382	35,2
A	111,5	116,2	113,2	122,0	x	107,5	111,1	x
2005 IV–VI	67777	17475	99465	27708	36,3	55590	14637	40,0
VII–IX	73334	25747	117975	37042	45,1	59832	18408	42,4
X–XII	52006	14001	76166	22664	29,3	43444	10893	31,1
2006 I–III	46836	12491	71293	19653	27,9	41062	10811	29,9
IV–VI	66281	19160	105468	29085	39,9	57280	16360	40,5
A	97,8	109,6	106,0	105,0	x	103,0	111,8	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2004 I–XII	172712	51899	250315	74999	33,2	150345	42770	36,7
2005 I–XII	172182	49479	259902	75577	34,4	152196	42301	36,4
A	99,7	95,3	103,8	100,8	x	101,2	98,9	x
2005 IV–VI	50436	12413	73639	19476	36,5	44236	11774	41,9
VII–IX	53746	19463	84329	27677	44,6	45560	14807	42,7
X–XII	37801	10101	56974	16922	30,8	34058	8862	32,8
2006 I–III	32390	9103	50318	14071	28,0	32152	8890	31,8
IV–VI	48106	13584	77392	20819	41,9	44791	12567	43,2
A	95,4	109,4	105,1	106,9	x	101,3	106,7	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2004 I–XII	165625	20477	479532	32433	28,3	x	x	x
2005 I–XII	163513	17917	451419	28323	29,1	x	x	x
A	98,7	87,5	94,1	87,3	x	x	x	x
2005 IV–VI	44536	4575	96042	7931	27,6	x	x	x
VII–IX	73211	7476	260862	12407	39,8	x	x	x
X–XII	26011	3094	58749	4306	21,0	x	x	x
2006 I–III	21562	2462	58413	3687	21,0	x	x	x
IV–VI	46529	4285	114730	7211	32,3	x	x	x
A	104,5	93,7	119,5	90,9	x	x	x	x

PODREGIONY I POWIATY W WOJEWÓDZTWIE PODLASKIM W 2006 R.

Stan w dniu 1 I

SUBREGIONS AND POWIATS IN PODLASKIE VOIVODSHIP IN 2006
As of 1 I

WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2006

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Z liczby ogółem <i>Of total number</i>			Na 1 km ² <i>Per km²</i>	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	w miastach w % ogółu ludności <i>in urban areas in % of total population</i>		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1197610	584394	613216	59,5	59	105
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	888838	431020	457818	63,8	60	106
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	58966	28909	30057	55,2	36	104
białostocki	136797	67471	69326	36,9	46	103
bielski	60047	29570	30477	51,1	43	103
hajnowski	48130	23417	24713	48,8	30	106
moniecki	42960	21516	21444	35,4	31	100
sejneński	21331	10668	10663	27,8	25	100
siemiatycki	48603	23976	24627	35,5	33	103
sokólski	72424	35810	36614	37,7	35	102
suwalski	35136	17954	17182	-	27	96
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>						
Białystok	295210	138562	156648	100,0	2891	113
Suwałki	69234	33167	36067	100,0	1057	109
Lomżyński	308772	153374	155398	47,1	58	101
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	50120	24843	25277	55,6	52	102
kolneński	39676	19933	19743	33,3	42	99
łomżyński	50887	25738	25149	7,7	38	98
wysokomazowiecki	59719	29983	29736	23,7	46	99
zambrowski	44798	22231	22567	50,7	61	102
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>						
Łomża	63572	30646	32926	100,0	1946	107

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-VI 2006 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-VI 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
			ogółem total	w tym nie-małych lat of which infants ^b				ogółem total	w tym nie-małych lat of which infants ^{bc}	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
WOJEWÓDZTWO <i>V O I V O D S H I P</i>	2560	5520	6026	35	-506	4,26	9,19	10,03	6,34	-0,84
Podregiony Subregions										
Białostocko-suwalski	1894	4015	4487	25	-472	4,25	9,02	10,08	6,23	-1,06
<i>powiaty powiats</i>										
augustowski	132	299	305	3	-6	4,43	10,04	10,24	10,03	-0,20
białostocki	285	614	746	7	-132	4,17	8,98	10,91	11,40	-1,93
bielski	133	267	362	#	-95	4,41	8,85	12,00	#	-3,15
hajnowski	116	189	346	#	-157	4,77	7,77	14,22	#	-6,45
moniecki	99	189	247	-	-58	4,55	8,68	11,35	-	-2,66
sejneński	47	86	147	#	-61	4,35	7,97	13,62	#	-5,65
siemiatycki	98	184	323	-	-139	3,97	7,45	13,07	-	-5,63
sokólski	201	288	444	-	-156	5,47	7,84	12,09	-	-4,25
suwalski	88	195	200	#	-5	4,91	10,88	11,16	#	-0,28
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>										
Białystok	571	1336	1114	5	222	3,91	9,16	7,64	3,74	1,52
Suwałki	124	368	253	6	115	3,57	10,60	7,28	16,30	3,31
Łomżyński	666	1505	1539	10	-34	4,28	9,66	9,88	6,64	-0,22
<i>powiaty powiats</i>										
grajewski	107	242	218	3	24	4,21	9,51	8,57	12,40	0,94
kolneński	83	223	211	4	12	4,09	10,98	10,39	17,94	0,59
łomżyński	113	266	291	-	-25	4,41	10,39	11,36	-	-0,98
wysokomazowiecki	136	279	384	#	-105	4,51	9,26	12,75	#	-3,49
zambrowski	91	213	221	-	-8	4,02	9,42	9,77	-	-0,35
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>										
Łomża	136	282	214	#	68	4,30	8,91	6,76	#	2,15

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

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2006

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)		
	ogółem total	z liczby ogółem of total number							
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a in period of 12 months since completion of education ^a				
WOJEWÓDZTWO V O I V O D S H I P	61761	33021	55928	17290	3175	13,4	3412		
Podregiony Subregions									
Białostocko-suwalski	43430	23025	39265	11699	2228	12,7	2646		
<i>powiaty powiats</i>									
augustowski	4286	2151	4032	1307	202	17,8	31		
białostocki	6323	3372	5704	1848	356	14,4	76		
bielski	2193	1151	1969	552	99	8,7	345		
hajnowski	2097	1091	1820	441	110	10,0	68		
moniecki	1674	811	1538	564	91	10,6	34		
sejneński	1904	873	1564	578	81	20,9	54		
siemiatycki	1890	882	1760	620	82	9,7	92		
sokólski	4761	2354	4486	1485	228	15,2	264		
suwalski	1796	975	1669	523	82	12,4	80		
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>									
Białystok	12217	6715	10912	2945	714	10,9	1184		
Suwałki	4289	2650	3811	836	183	16,4	418		
Łomżyński	18331	9996	16663	5591	947	15,3	766		
<i>powiaty powiats</i>									
grajewski	4575	2402	3976	1350	213	23,2	153		
kolneński	2680	1299	2476	865	138	16,6	171		
łomżyński	2242	1226	2052	656	108	11,7	83		
wysokomazowiecki	2521	1337	2369	1121	182	9,9	137		
zambrowski	2856	1640	2683	973	158	16,7	72		
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>									
Łomża	3457	2092	3107	626	148	15,4	150		

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

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2006**As of 30 IX*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>				
	poniżej 25 lat <i>below 25</i>	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej <i>55 and more</i>
W O J E WÓ D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	14574	15958	12032	14922	4275
Podregiony Subregions					
Białostocko-suwalski	9712	11114	8339	11010	3255
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski	1101	1069	872	953	291
białostocki	1458	1635	1237	1540	453
bielski	571	553	385	531	153
hajnowski	406	544	406	586	155
moniecki	513	364	287	393	117
sejneński	477	524	354	418	131
siemiatycki	605	443	278	437	127
sokólski	1188	1227	931	1101	314
suwalski	558	504	328	308	98
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>					
Białystok	1954	3272	2354	3528	1109
Suwałki	881	979	907	1215	307
Łomżyński	4862	4844	3693	3912	1020
<i>powiaty powiats</i>					
grajewski	1119	1286	941	960	269
kolneński	828	724	553	469	106
łomżyński	622	683	450	386	101
wysokomazowiecki	885	571	382	493	190
zambrowski	846	739	602	540	129
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Łomża	562	841	765	1064	225

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2006

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
W O J E WÓ D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	4481	15026	6060	16675	19519
Podregiony Subregions					
Białostocko-suwalski	3625	10773	4415	11174	13443
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski	190	1075	387	1315	1319
białostocki	429	1558	529	1806	2001
bielski	171	616	225	540	641
hajnowski	157	517	223	553	647
moniecki	66	304	184	439	681
sejneński	65	426	293	470	650
siemiatycki	121	470	142	481	676
sokólski	220	1244	497	1348	1452
suwalski	82	442	157	469	646
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>					
Białystok	1817	2953	1296	2732	3419
Suwałki	307	1168	482	1021	1311
Łomżyński	856	4253	1645	5501	6076
<i>powiaty powiats</i>					
grajewski	143	999	498	1361	1574
kolneński	77	514	205	884	1000
łomżyński	102	487	137	710	806
wysokomazowiecki	128	661	259	767	706
zambrowski	135	644	299	816	962
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Łomża	271	948	247	963	1028

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-IX 2006 R.
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Usable floor space in m²</i>		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
W O J E W O D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	1971	93,4	1083	225232	93,3	175280
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	1612	89,1	876	179704	89,6	140046
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	146	152,1	55	12610	122,3	7784
białostocki	388	89,0	286	51872	81,1	46857
bielski	43	107,5	42	7013	128,7	6819
hajnowski	47	69,1	43	5744	65,0	5563
moniecki	22	61,1	22	4037	99,2	4037
sejneński	42	168,0	42	4063	105,0	4063
siemiatycki	33	75,0	33	4500	74,1	4500
sokólski	62	121,6	56	9352	124,7	9100
suwalski	58	100,0	58	9610	107,4	9610
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>						
Białystok	695	84,1	199	61553	88,9	34110
Suwałki	76	58,5	40	9350	76,5	7603
Łomżyński	359	119,7	207	45528	110,9	35234
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	38	55,1	38	5566	96,3	5566
kolneński	22	91,7	22	3388	94,1	3388
łomżyński	78	78,8	78	12927	79,0	12927
wysokomazowiecki	39	156,0	13	3480	90,9	2177
zambrowski	19	43,2	19	3089	90,6	3089
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>						
Łomża	163	417,9	37	17078	212,1	8087

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2006

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		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
W O J E WÓ D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	88688	100,0	17178	102,8	22	527
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	67201	98,9	13461	102,9	19	390
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	4284	98,7	810	101,8	-	23
białostocki	8363	98,9	1551	103,7	1	64
bielski	3777	100,6	682	104,3	1	35
hajnowski	3243	99,3	620	103,7	2	29
moniecki	2147	101,3	439	103,3	-	24
sejneński	1213	101,3	275	101,1	-	10
siemiatycki	2476	102,4	532	103,7	2	27
sokólski	3476	100,5	711	102,0	1	36
suwalski	1608	100,9	349	102,3	-	19
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>						
Białystok	29374	97,9	6010	103,5	10	96
Suwałki	7240	98,5	1482	100,0	2	27
Łomżyński	21487	103,5	3717	102,1	3	137
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	3044	101,1	596	101,0	-	28
kolneński	2155	102,1	400	101,0	-	15
łomżyński	2453	104,4	449	99,6	-	20
wysokomazowiecki	3404	102,8	662	102,0	-	31
zambrowski	4104	110,9	527	101,5	1	20
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>						
Łomża	6327	100,7	1083	104,7	2	23

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

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 30 IX

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2006 (cont.)

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>		Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>					
	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>		przemysł ^b <i>industry^b</i>	
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		spółki cywilne <i>civil law partnerships</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	rolnictwo, leśnictwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital participation</i>						
W O J E W O D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	3824	435	4538	71510	99,3	3452	6552	6496
Podregiony Subregions								
Białostocko-suwalski	3287	394	3389	53740	97,9	2337	5139	5104
<i>powiaty powiats</i>								
augustowski	123	17	225	3474	98,0	368	332	324
białostocki	343	45	354	6812	97,9	407	703	696
bielski	132	17	119	3095	99,8	234	375	375
hajnowski	77	16	92	2623	98,3	260	617	615
moniecki	46	7	84	1708	100,8	149	166	166
sejneński	33	6	60	938	101,3	128	67	67
siemiatycki	50	6	69	1944	102,1	153	302	297
sokólski	111	12	86	2765	100,2	276	309	308
suwalski	39	8	68	1259	100,6	116	144	139
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>								
Białystok	1974	228	1692	23364	96,6	196	1699	1695
Suwałki	359	32	540	5758	98,1	50	425	422
Łomżyński	537	41	1149	17770	103,8	1115	1413	1392
<i>powiaty powiats</i>								
grajewski	54	6	205	2448	101,1	147	202	196
kolneński	28	3	118	1755	102,3	263	127	125
łomżyński	47	6	92	2004	105,6	217	183	180
wysokomazowiecki	70	2	167	2742	103,0	201	229	224
zambrowski	66	5	175	3577	112,4	217	254	252
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>								
Łomża	272	19	392	5244	100,0	70	418	415

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

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 30 IX

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2006 (cont.)

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka, magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsluga nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activity</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>other community, social and personal service activities</i>
WOJEWÓDZTWO V O I V O D S H I P	8342	23987	1623	6455	3350	9336	2945
Podregiony Subregions							
Białostocko-suwalski	6152	17790	1220	5040	2642	6852	2261
powiaty powiats							
augustowski	423	1080	167	324	117	363	123
białostocki	961	2436	131	602	287	697	233
bielski	401	1043	72	220	130	291	142
hajnowski	272	710	77	101	116	205	110
moniecki	272	563	47	104	79	164	77
sejneński	98	277	42	75	58	90	37
siemiatycki	290	592	48	141	98	137	80
sokólski	326	904	68	218	127	246	129
suwalski	149	414	51	116	58	115	37
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Białystok	2386	7762	375	2505	1251	3665	1076
Suwałki	574	2009	142	634	321	879	217
Łomżyński	2190	6197	403	1415	708	2484	684
powiaty powiats							
grajewski	229	1065	77	199	100	200	96
kolneński	251	621	37	110	54	137	69
łomżyński	320	756	55	110	61	163	70
wysokomazowiecki	414	968	50	232	91	264	114
zambrowski	422	975	53	218	90	1038	104
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Łomża	554	1812	131	546	312	682	231

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

**TABL. 42. PRZESTEPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-IX 2006 R.**

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>			O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>							
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>						
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	19966	12430	818	9140	1582	4834	1120			
Podregiony Subregions										
Białostocko-suwalski	15515	9857	624	7212	1198	3600	860			
<i>powiaty powiats</i>										
augustowski	883	437	30	311	92	309	45			
białostocki	1867	1218	115	881	93	494	62			
bielski	941	520	35	355	89	286	46			
hajnowski	1121	498	35	324	43	501	79			
moniecki	548	240	20	152	31	244	33			
sejneński	406	202	8	114	39	136	29			
siemiatycki	637	350	16	269	41	214	32			
sokólski	1090	549	37	336	102	320	119			
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>										
Białystok	5486	4133	240	3132	409	670	274			
Suwałki ^a	2536	1710	88	1338	259	426	141			
Łomżyński	4451	2573	194	1928	384	1234	260			
<i>powiaty powiats</i>										
grajewski	927	477	32	304	101	315	34			
kolneński	439	145	16	107	26	231	37			
wysokomazowiecki	750	355	24	270	103	240	52			
zambrowski	672	413	48	320	53	140	66			
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>										
Łomża ^b	1663	1183	74	927	101	308	71			

a, b Łącznie z powiatem: *a* - suwalskim, *b* - łomżyńskim.

Z r ó d l o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymostku.

a, b Including powiat: *a* - suwalski, *b* - łomżyński.

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

TABL. 43. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-IX 2006 R.

RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>road</i>
W O J E WÓ D Z T W O <i>V O I V O D S H I P</i>	70,1	54,2	89,1	99,4
Podregiony Subregions				
Białostocko-suwalski				
<i>powiaty</i> <i>powiats</i>				
augustowski	78,7	58,5	94,6	100,0
białostocki	56,8	45,2	82,0	99,6
bielski	81,3	69,2	86,5	99,3
hajnowski	86,3	70,9	86,0	99,6
moniecki	85,0	67,4	93,9	100,0
sejneński	82,1	69,5	84,6	98,5
siemiatycki	76,4	61,0	78,0	99,5
sokólski	83,0	68,8	90,2	100,0
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>				
Białystok	56,8	45,2	82,0	99,6
Suwałki ^a	63,5	47,1	95,0	99,3
Łomżyński				
<i>powiaty</i> <i>powiats</i>				
grajewski	84,1	69,6	98,0	100,0
kolneński	90,2	72,1	96,2	100,0
wysokomazowiecki	84,2	70,8	93,2	100,0
zambrowski	80,6	68,1	100,0	99,3
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>				
Łomża ^b	65,7	54,0	89,3	97,7

^{a, b} Łącznie z powiatem: ^a - suwalskim, ^b - łomżyńskim.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymostku.

^{a, b} Including powiat: ^a - suwalski, ^b - łomżyński.

Sourse: data of the Voivodship Police Headquarters in Białystok.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt krajowy brutto ^a <i>Gross domestic product^a</i>		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{bc} w % <i>Regis-tered unem-ploy-ment rate^{bc}</i> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>								
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>				
				brutto gross		brutto bez wypłat zysku gross excluding payments from profit		brutto gross		brutto bez wypłat zysku gross excluding payments from profit		
	A			w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B	w zł in zł	B	
2004 I–XII ^d	105,3	105,1	19,0	2273,44	104,0	2239,81	104,0	2438,57	104,1	2434,07	104,1	
2005 I–XII ^d	103,5*	103,3*	17,6	2380,29	104,7	2345,78	104,7	2515,85	103,2	2509,26	103,1	
2005 VII–IX	104,1*	103,6*	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0	
X–XII	104,5*	103,9*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5*	
2006 I–III	105,2	105,0*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1	
IV–VI	105,5	105,8	15,9*	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5	
VII–IX	15,2	2464,66	101,5	.	.	2627,53	101,8	2613,38	101,5	
2005 IX	104,1*	103,6*	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2483,99	100,1	2481,59	100,2	
X	17,3	2538,88	102,2	2538,41	102,3	
XI	17,3	2677,75	105,5	2677,07	105,5	
XII	104,5*	103,9*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2789,08	104,2	2787,98	104,1	
2006 I	18,0	2471,09	88,6	2470,89	88,6	
II	18,0	2526,22	102,2	2524,42	102,2	
III	105,2	105,0*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2613,67	103,5	2608,77	103,3	
IV	17,2	2570,05	98,3	2567,27	98,4	
V	16,5	2549,70	99,2	2541,79	99,0	
VI	105,5	105,8	15,9*	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2624,93	103,0	2615,18	102,9	
VII	15,7	2647,80	100,9	2617,84	100,1	
VIII	15,5	2611,93	98,6	2603,18	99,4	
IX	15,2	2464,66	101,5	.	.	2611,16	100,0	2608,78	100,2	

^a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. ^b Stan w końcu okresu. ^c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. ^d Dane dotyczące pełnej zbiorowości.

^a Quarterly data; see general notes item 15. ^b End of period. ^c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. ^d Data concerns whole community.

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcijsprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b			górnictwo mining and quarrying		
				ogółem total					
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2004 I–XII	103,5	x	102,6	107,0	x	.	123,7	x	.
2005 I–XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2005 VII–IX	101,6	99,8	100,5	99,8	100,2	.	103,0	100,3	.
X–XII	101,1	100,4	100,9	99,6	99,6	.	106,1	102,4	.
2006 I–III	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	.	107,2	103,1	.
IV–VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6*	.	118,3*	111,8*	.
VII–IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,6	104,0	.
2005 IX	101,8	100,4	100,7	99,5	99,7	100,9	101,7	99,4	104,8
X	101,6	100,4	101,1	99,1	99,9	100,8	103,2	101,4	106,3
XI	101,0	99,8	100,9	99,6	100,1	100,9	106,1	102,7	109,2
XII	100,7	99,8	100,7	100,2	99,3	100,2	109,2	100,0	109,2
2006 I	100,6	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	105,0	100,4	100,4
II	100,7	100,0	100,2	100,7	99,9	100,1	107,3	101,6	102,0
III	100,4	99,9	100,1	100,9	100,7	100,8	109,2	101,9	104,0
IV	100,7	100,7	100,8	101,7	101,5	102,3	116,3	107,2	111,5
V	100,9	100,5	101,3	102,3	100,4	102,8	121,1	104,2	116,2
VI	100,8	99,7	101,0	103,0*	100,9*	103,7*	117,4*	98,8*	114,8*
VII	101,1	100,0	101,0	103,5	100,7	104,4	121,4	103,5	118,9
VIII	101,6	100,3	101,3	103,3	99,9	104,3	122,2	99,3	118,0
IX	101,6	100,2	101,5	103,6	99,9	104,2	124,2	101,0	119,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł <i>Average procurement price per 1 dt in zł</i>	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) <i>of sold production of industry^a (cont.)</i>						produkcji budowlano-montażowej ^a <i>of construction and assembly production^a</i>				
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żыта rye wheat	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
C – grudzień roku poprzedniego = 100 <i>December of previous year = 100</i>											
2004 I–XII	106,7	x	.	101,9	x	.	102,5	x	.	35,17	47,19
2005 I–XII	99,7	x	.	103,8	x	.	103,1	x	.	27,64	36,69
2005 VII–IX	98,8	100,1	.	104,2	101,2	.	102,3	100,7	.	.	.
X–XII	98,3	99,2	.	105,0	100,9	.	102,3	100,5	.	.	.
2006 I–III	99,3	99,1	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81*	38,50*
IV–VI	100,4	102,1*	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	.	.
VII–IX	101,6	101,3	.	106,3	100,1	.	102,9	101,3	.	.	.
2005 IX	98,6	99,7	100,0	104,2	100,0	104,2	102,3	100,2	101,9	27,17	35,63
X	97,9	99,7	99,8	105,0	100,8	105,1	102,3	100,1	102,0	27,40	35,75
XI	98,3	99,9	99,6	105,0	100,0	105,1	102,3	100,1	102,1	28,08	35,96
XII	98,8	99,2	98,8	105,1	100,0	105,1	102,3	100,1	102,3	28,71	36,12
2006 I	99,0	99,5	99,5	106,3	103,3	103,3	102,3	100,1	100,1	31,28	37,59
II	99,4	99,8	99,3	106,2	100,0	103,3	102,2	100,1	100,2	33,90	38,59
III	99,5	100,8	100,1	106,0	100,1	103,4	102,2	100,2	100,4	35,85	39,09
IV	99,8	101,1	101,2	107,7	101,7	105,2	102,2	100,3	100,7	36,16	39,65
V	100,2	100,2	101,4	107,6	100,0	105,2	102,3	100,3	101,0	36,25	41,09
VI	101,3*	101,1*	102,6*	107,1*	100,1*	105,3*	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90
VII	101,7	100,6	103,2	106,3	100,0	105,3	102,6	100,4	101,8	31,69	40,82
VIII	101,5	99,9	103,1	106,3	100,0	105,4	102,9	100,5	102,3	35,88	43,51
IX	101,7	99,8	102,9	106,3	100,0	105,4	103,2	100,5	102,8	42,56	49,38

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 16.

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget balance^b 10⁶ zł</i>		
	przemysłu ^c <i>industry^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>					
	A	B	A	B				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A			
2004 I–XII ^d	112,6	x	101,8*	x	106,5	-41417,1		
2005 I–XII ^d	103,8	x	105,0	x	106,6	-28360,7		
2005 I–IX	102,5	x	108,0	x	106,7*	-17782,0		
I–X	103,0	x	107,2	x	.	-20648,7		
I–XI	103,5	x	107,3	x	.	-22272,1		
I–XII	104,1	x	107,4	x	108,1*	-28360,7		
2006 I–II	110,4	x	94,5	x	.	-6716,2		
I–III	112,4	x	104,5	x	.	-9275,4		
I–IV	110,8	x	103,8	x	.	-10070,2		
I–V	112,3	x	108,0	x	.	-14717,9		
I–VI	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2*		
I–VII	112,4	x	109,1	x	.	-15543,4		
I–VIII	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5		
I–IX	112,3	x	114,4	x	.	-14494,2		
2005 IX	105,9	110,2	110,5	113,3	106,7*	-17782,0		
X	107,6	101,4	106,8	104,3	.	-20648,7		
XI	108,5	99,8	105,9	82,0	.	-22272,1		
XII	109,6	98,7	108,2	151,5	108,1*	-28360,7		
2006 I	109,8	92,0	92,2	27,8	.	772,2		
II	110,2	100,0	96,5	113,1	.	-6716,2		
III	116,4	116,4	115,5	134,0	.	-9275,4		
IV	105,7	90,4	104,1	112,4	.	-10070,2		
V	119,1	107,3	113,4	133,3	.	-14717,9		
VI	112,2*	102,6*	115,7	124,6	115,6	-17694,2*		
VII	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4		
VIII	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5		
IX	111,7	109,3	121,2	119,1	.	-14494,2		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. *b* Dane za okresy narastające. *c* Patrz uwagi ogólne pkt 8. *d* Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
a See methodological notes item 24. *b* Data on accrued base. *c* See general notes item 8. *d* Data concerns whole community.

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 30 VI 2006 r. <i>Population – as of 30 VI 2006</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu września 2006 r. <i>Unemployed persons, registered – end of September 2006</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 bezro- botnych na 1 ofertę pracy <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertis- ement</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawo- dowo ^a <i>in % of civil economi- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyreje- strowani <i>removed from unem- ployment rolls</i>			
		w tysiącach <i>10³</i>		XII 2005 <i>=100</i>		stan w końcu września 2006 r. <i>end of September 2006</i>	we wrześniu 2006 r. – w tys. <i>in September 2006 – 10³</i>			
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	38132,3	23400,6	14731,7	2363,6	85,2	15,2	87,5	38	248,8	296,9
Dolnośląskie	2884,2	2047,2	837,1	192,8	82,6	17,3	86,0	24	21,4	27,1
Kujawsko-pomorskie	2066,4	1269,5	797,0	161,0	85,6	19,4	84,8	45	17,1	20,0
Lubelskie	2175,3	1014,5	1160,7	142,0	90,5	15,5	93,0	66	12,6	15,1
Lubuskie	1008,4	646,0	362,4	76,1	85,3	20,0	84,5	85	10,3	11,9
Łódzkie	2571,5	1662,9	908,6	167,3	84,3	15,3	87,3	28	16,3	20,0
Małopolskie	3267,7	1619,2	1648,5	148,5	83,4	11,6	89,9	21	14,6	18,9
Mazowieckie	5164,6	3343,2	1821,4	294,4	88,5	12,2	87,6	46	26,0	31,1
Opolskie	1044,3	549,3	495,0	61,5	88,6	16,6	88,1	24	7,1	8,6
Podkarpackie	2097,0	850,0	1246,9	144,3	88,0	16,4	90,9	78	14,1	15,7
Podlaskie	1197,6	712,7	484,9	61,8	84,4	13,4	90,6	55	7,3	8,6
Pomorskie	2201,1	1478,8	722,3	130,2	81,4	16,0	84,1	36	14,4	16,5
Śląskie	4677,0	3675,6	1001,4	244,3	86,9	13,5	89,4	27	27,1	32,3
Świętokrzyskie	1281,8	581,3	700,5	101,2	86,0	18,0	89,7	142	9,4	10,8
Warmińsko-mazurskie	1427,1	856,6	570,5	127,1	84,2	23,6	83,1	164	13,6	17,1
Wielkopolskie	3374,7	1923,6	1451,1	174,3	82,4	12,1	86,7	33	21,4	26,0
Zachodniopomorskie	1693,5	1170,1	523,4	136,9	81,1	21,5	84,9	51	16,1	17,1

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

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach we wrześniu 2006 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in September 2006</i>									
	ziarno żyta rye grain		ziemniaki potatoes		krowa dojna dairy cow		prosię na chów piglet		żywiec rzeźny trzoda chlewna pigs for slaughter	
	w zł za 1dt in zł per dt	IX 2005=100	w zł za 1dt in zł per dt	IX 2005=100	w zł za 1 szt in zł per head	IX 2005=100	w zł za 1 szt in zł per head	IX 2005=100	w zł za 1 kg in zł per kg	IX 2005=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	47,68	149,7	102,74	162,8	2266	105,4	103,99	80,2	3,99	98,0
Dolnośląskie	46,67	124,5	112,02	190,7	.	x	107,50	79,6	.	x
Kujawsko-pomorskie	44,40	168,6	104,30	145,7	.	x	102,71	81,7	4,03	x
Lubelskie	42,13	157,4	99,26	154,1	.	x	85,37	69,2	.	x
Lubuskie	57,29	123,9	110,29	199,7	.	x	130,00	95,4	.	x
Łódzkie	50,81	176,1	100,04	162,4	2186	94,2	100,48	74,9	3,88	95,3
Małopolskie	50,19	133,1	90,89	174,5	2273	108,6	122,39	84,1	4,13	96,5
Mazowieckie	43,85	157,9	105,07	150,8	2163	96,3	97,50	72,0	4,03	103,9
Opolskie	x	116,19	189,4	.	x	102,14	77,1	.	x
Podkarpackie	45,83	132,6	100,13	148,5	.	x	107,20	81,6	.	x
Podlaskie	43,66	165,9	96,79	151,5	2329	105,8	105,14	82,5	.	x
Pomorskie	46,60	110,7	102,05	145,6	.	x	96,80	88,0	.	x
Śląskie	57,54	129,0	109,07	174,9	2340	109,7	121,75	92,1	.	x
Świętokrzyskie	49,32	174,3	90,27	167,7	2192	112,4	96,77	76,3	4,11	101,5
Warmińsko-mazurskie	38,67	153,8	102,00	144,0	2667	x	120,63	96,5	3,83	89,9
Wielkopolskie	49,48	148,9	110,17	180,8	2000	95,2	112,40	82,6	.	x
Zachodniopomorskie	45,50	143,1	105,20	163,2	.	x	110,00	122,2	3,10	90,6

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie <i>Livestock</i>				I-IX 2006			
	bydło – stan w czerwcu 2006 r. <i>cattle – as of June 2006</i>		trzoda chlewna – stan w końcu lipca 2006 r. <i>pigs – end of July 2006</i>		przemysł ^a <i>industry^a</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>	produkcja sprzedana <i>sold production</i>	przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>		
	w tysiącach sztuk <i>10³ heads</i>				w mln zł <i>10⁶ zł</i>	I-IX 2005=100	w tys. <i>10³</i>	I-IX 2005=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	5606,4	2823,8	18880,5	1856,4	548500,8	112,3	2472	102,1
Dolnośląskie	120,7	52,2	441,5	49,5	46812,6	114,8	201	102,2
Kujawsko-pomorskie	427,8	165,8	2302,9	256,3	22819,4	101,2	128	100,4
Lubelskie	421,8	238,2	1344,1	132,3	12635,2	111,6	83	100,2
Lubuskie	67,5	29,1	228,4	22,5	11403,7	105,9	62	105,8
Łódzkie	445,0	232,1	1441,5	144,2	26487,7	111,8	167	100,6
Małopolskie	274,1	160,9	523,8	58,5	35199,4	111,5	173	100,4
Mazowieckie	984,6	567,9	2066,4	203,7	120744,3	115,0	336	102,9
Opolskie	122,1	49,6	708,1	68,4	12834,4	109,9	59	101,2
Podkarpackie	175,6	120,9	327,9	28,3	19250,5	109,5	126	102,1
Podlaskie	759,1	416,3	927,6	88,7	8679,4	107,8	48	101,3
Pomorskie	194,6	78,3	1021,8	99,1	33528,8	117,5	139	103,4
Śląskie	133,1	64,0	393,6	37,9	98427,7	118,4	433	101,9
Świętokrzyskie	194,9	107,2	488,9	57,2	12181,8	116,1	61	102,6
Warmińsko-mazurskie	434,4	203,0	846,0	91,2	11374,6	101,6	77	102,3
Wielkopolskie	742,6	292,3	5325,4	469,6	61391,6	111,7	293	102,8
Zachodniopomorskie	108,5	46,0	492,6	49,0	14729,7	107,1	87	104,1

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

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-IX 2006											
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)		budownictwo construction									
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>	produkcia sprzedana <i>sold production</i>	przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>	w zł in zł	I-IX 2005=100	w mln zł 10^6 zł	I-IX 2005=100 ^b	w tys. 10^3	I-IX 2005=100	w zł in zł	I-IX 2005=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	2612,74	105,1	57028,8	116,6		322		102,6		2483,31		108,4
Dolnośląskie	2826,06	107,7	3121,5	114,7		21		100,9		2493,87		109,3
Kujawsko-pomorskie	2250,14	105,4	1956,7	115,1		15		106,3		2182,09		109,6
Lubelskie	2229,58	103,9	1423,2	126,4		12		106,4		2062,85		105,6
Lubuskie	2172,49	105,2	788,5	120,8		6		109,3		1983,60		107,1
Łódzkie	2243,47	104,4	2371,0	108,5		17		103,1		2080,76		107,7
Małopolskie	2516,89	105,6	4090,0	115,0		29		100,4		2184,04		109,0
Mazowieckie	3170,94	104,3	19592,3	118,1		64		102,8		3462,31		109,1
Opolskie	2397,87	104,7	948,1	118,3		6		101,0		2101,48		109,9
Podkarpackie	2176,12	104,3	1696,7	133,9		13		99,1		2026,13		109,5
Podlaskie	2196,11	104,6	1287,8	105,6		7		107,4		2452,32		110,1
Pomorskie	2649,75	105,2	3044,9	111,2		18		108,6		2498,10		109,2
Śląskie	3043,18	105,0	6525,9	112,3		53		100,0		2295,78		106,6
Świętokrzyskie	2347,33	104,0	1108,3	126,0		8		100,0		1841,09		103,2
Warmińsko-mazurskie	2092,77	103,5	1466,8	126,9		11		105,5		2086,98		108,8
Wielkopolskie	2379,90	105,6	5825,0	115,9		33		102,3		2357,95		106,9
Zachodniopomorskie ..	2308,96	103,6	1781,9	122,3		11		103,4		2169,52		112,8

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

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I–IX 2006 r. <i>Dwellings completed^a in the period I–IX 2006</i>					
	mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</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 liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–IX 2005=100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I–IX 2005=100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	75651	97,8	39245	7850	94,4	5647
Dolnośląskie	5142	113,7	2099	492	106,3	306
Kujawsko-pomorskie	3573	115,2	1777	341	103,7	248
Lubelskie	2839	82,2	2034	326	88,7	281
Lubuskie	1822	89,5	1074	188	85,5	146
Łódzkie	2948	93,9	2124	359	90,1	311
Małopolskie	8655	106,5	3944	835	99,1	564
Mazowieckie	17733	94,6	6730	1706	94,2	996
Opolskie	869	114,3	571	103	107,1	88
Podkarpackie	3291	125,1	2439	390	115,7	341
Podlaskie	1979	93,8	1091	226	93,6	176
Pomorskie	6439	100,1	2818	616	95,5	389
Śląskie	5802	98,0	4166	720	93,9	617
Świętokrzyskie	1033	76,0	819	124	83,0	109
Warmińsko-mazurskie	2807	100,4	1535	261	92,7	192
Wielkopolskie	7310	87,8	4476	817	86,4	649
Zachodniopomorskie	3409	87,0	1548	345	82,0	234

a Dane szacunkowe.
a Estimated data.

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	przedsię- biorstwa państwo- we <i>state owned enter- prises</i>	spół- dzielnic coopera- tives	ogółem <i>grand total</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 30 IX 2006 r. <i>National economy entities^a – as of 30 IX 2006</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospo- darczą ^b <i>natural persons conducting economic activity^b</i>	
				spółki handlowe <i>commercial companies</i>									
				w tym <i>of which</i>									
				akcyjne <i>joint stock</i>				z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>					
				z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole share- holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole share- holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	
P O L S K A	943	18217	239527	56701	8590	352	1455	202344	249	54855	2762128		
Dolnośląskie	35	1463	19696	5575	651	35	85	16999	25	5460	218144		
Kujawsko-pomorskie	60	1032	9590	1477	334	16	39	8013	9	1424	147619		
Lubelskie	38	1242	7261	877	254	14	25	5723	7	840	115814		
Lubuskie	37	504	6246	2402	170	7	28	5458	7	2367	79323		
Łódzkie	82	1031	11661	2340	432	22	60	9289	11	2264	192950		
Małopolskie	74	1178	17010	2912	626	22	85	13571	23	2775	221698		
Mazowieckie	195	3266	66820	20150	2545	62	648	58686	36	19389	442276		
Opolskie	7	534	4590	1241	123	10	28	3848	12	1207	68981		
Podkarpackie	10	780	5990	755	231	18	32	4574	14	715	108436		
Podlaskie	22	527	3824	435	113	7	20	2781	2	410	71510		
Pomorskie	33	1116	18287	3616	720	18	107	16070	10	3495	170485		
Śląskie	117	1242	26462	4654	1006	59	122	21950	31	4505	323009		
Świętokrzyskie	13	537	4080	522	230	19	22	3107	8	491	85171		
Warmińsko-mazurskie	24	734	5207	875	143	8	7	4279	5	866	83092		
Wielkopolskie	129	1830	21345	5081	746	18	117	17854	42	4900	269748		
Zachodniopomorskie	67	1201	11458	3789	266	17	30	10142	7	3747	163872		

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
a Registered in the REGON register. b Excluding persons tending private farms.