

URZĄD STATYSTYCZNY W BIAŁYMSTOKU

STATISTICAL OFFICE IN BIAŁYSTOK

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
PODLASKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
PODLASKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

Ist QUARTER

2007

BIAŁYSTOK $\frac{\text{MAJ}}{\text{MAY}}$ 2007

ZESPÓŁ REDAKCYJNY *EDITORIAL BOARD*
URZĘDU STATYSTYCZNEGO *OF STATISTICAL OFFICE*
W BIAŁYMSTOKU *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 *Workers*
Urzędu Statystycznego w Białymstoku *of Statistical Office in Białystok*

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data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics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. / <i>thous.</i>	=	tysiąc / <i>thousand</i>	hl	=	hektolitr / <i>hectolitre</i>
mln	=	milion	cm ³	=	centymetr sześcienny / <i>cubic centimetre</i>
			m ³	=	metr sześcienny / <i>cubic metre</i>
zł / <i>zl</i>	=	złoty / <i>zloty</i>	r.	=	rok
szt / <i>pcs</i>	=	sztuka / <i>piece</i>	cd. / <i>cont.</i>	=	ciąg dalszy / <i>continued</i>
egz	=	egzemplarz	dok. / <i>cont.</i>	=	dokończenie / <i>continued</i>
kpl	=	komplet	Nr / <i>No.</i>	=	numer / <i>number</i>
g	=	gram / <i>gram</i>	pkt	=	punkt
kg	=	kilogram / <i>kilogram</i>	poj.	=	pojemność
dt (q)	=	decytona / <i>deciton</i>	poz.	=	pozycja
t	=	tona / <i>tonne</i>	tabl.	=	tablica
			wym.	=	wymiar
mm	=	milimetr / <i>millimetre</i>	Dz. U.	=	Dziennik Ustaw
cm	=	centymetr / <i>centimetre</i>	ESA	=	Europejski System Rachunków Narodowych <i>European System of Accounts</i>
m	=	metr / <i>metre</i>	EUROSTAT	=	Urząd Statystyczny Wspólnot Europejskich / <i>Statistical Office of the European Communities</i>
m ²	=	metr kwadratowy / <i>square metre</i>			
km ²	=	kilometr kwadratowy / <i>square kilometre</i>			
ml	=	mililitr / <i>millilitre</i>			
l	=	litr / <i>litre</i>			

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

SPIS TREŚCI**CONTENTS**

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	9
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	<i>SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS</i>
1.	Wybrane dane o województwie	17
2.	Wybrane dane według sektorów własności	20
	LUDNOŚĆ	<i>POPULATION</i>
3.	Stan i ruch naturalny ludności	24
	PRACA	<i>LABOUR</i>
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	30
7.	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	31
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wy- kształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	32
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	33
10.	Bezrobocie według BAEL	33
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	<i>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</i>
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	34
12.	Świadczenia społeczne	37
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	<i>FINANCES OF ENTERPRISES</i>
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	37
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji ...	39
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	39
	II. Wynik finansowy brutto	40
	III. Wynik finansowy netto	41
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko- terminowe przedsiębiorstw	45
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji w 2007 r.	46
	CENY	<i>PRICES</i>
18.	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	47
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	47
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	50
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	51
22.	Relacje cen w rolnictwie	51

Tablica Table		Strona Page	
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
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 prawnej	<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 wybranych wyrobów według PKWiU	<i>Production of selected 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 przygotawczych w okresie I–III	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III</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 2007 r. – mapa	<i>Subregions and powiats in Podlaskie Voivodship in 2007 – map</i>	67
35.	Ludność w 2006 r.	<i>Population in 2006</i>	68
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2006 r.	<i>Vital statistics in the period I–XII 2006</i>	71
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r. ...	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2007</i>	72
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by age in 2007</i>	73
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2007</i>	74
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2007 r.	<i>Dwellings completed in the period I–III 2007</i>	75
41.	Podmioty gospodarki narodowej w 2007 r.	<i>National economy entities in 2007</i>	76
42.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotawczych w okresie I–III 2007 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III 2007</i>	79
43.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–III 2007 r.	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2007</i>	80
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
44.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i>	81
45.	Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i>	85

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. 1.1”. 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. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. 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 przedsiębiorców zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

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

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

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

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

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym 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”, „Rybacktwo”, „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. 1.1”. 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. Presented data covers units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sector. The **public sector** includes units of state ownership, units of local 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 or lack of sectors majority in unit capital.

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 półroczne (z kwartalnym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł. Zarówno dane miesięczne meldunkowe, jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;
- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej 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 pozostałej; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

8. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **przemysłe**, 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 – 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 from reports 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, construction and assembly production as well as 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 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 as well as data on 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 technology of data processing, 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 boczku 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. 1.1”, „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 podaje się poniżej:

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

15. *In tables presenting monthly data on the side, when such data is not available, quarterly data is shown in the line of the month ending a quarter.*

16. *Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers, dated April 6, 2004 (Journal of Laws No. 89, item 844). PKWiU was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”, “Classification of Products by Activity – CPA” and “Products of the Community – PRODCOM”.*

17. *In regard to NACE and the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), abbreviations are used in the Bulletin which are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are given below:*

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	<i>trade and repair</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajmem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	<i>real estate, renting and business activities</i>
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
działy PKD		divisions of the NACE	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	<i>manufacture of wearing apparel and furriery</i>	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	<i>processing of leather and manufacture of leather products</i>	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear</i>
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	<i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	<i>manufacture of pulp and paper</i>	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nieklasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nieklasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
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	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi i motocyklami	wholesale and commission trade	wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
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	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods
grupy PKD		the NACE groups	
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	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymane z mleka	butter	butter and other fats from milk

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*) the *Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)* was introduced on the decree of the Council of Ministers dated 13 VII 2000 (*Journal of Laws No. 58, item 685*). NTS 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 – 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 sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w *Biuletynie* dane nie obejmują pracujących w 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 (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

„Długotrwale bezrobotni” są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie 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, zaświadczeniem 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 was balanced 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) was 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.

4. 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 wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym tygodniu:

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

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

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz gotowe były tę pracę podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń EUROSTAT-u, 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 Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszy.

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

*Among the **employed**, are included all persons aged 15 and more who within the surveyed week:*

- 1) *performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or helped (without pay) in conducting family agricultural farm or family economic activity outside of agriculture;*
- 2) *had worked but did not perform it:*
 - *due to illness, maternity leave or vacation,*
 - *due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.*

*The **unemployed** are person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.*

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work. 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 (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).*

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

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

6. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- 1) *personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);*
- 2) *payments from a share in profit or in the balance surplus of 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.*

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych za 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;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

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

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem 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;

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) *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) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

12. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług, oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi, a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

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

- 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) *the result on other operating activity constitutes 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 (VAT) as well as 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, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 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, podatek akcyzowy), względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazowe przyjmuje się średnie ceny z 2000 r.

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) as well as short-term: dues, investments and interperiod settlements;*
- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services as well as 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) *the 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 (value added tax – 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 szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 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 asortymentowej 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 16.1.

17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2007 r.) notowanych w 209 rejonach 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 dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt 6.4).

19. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen prowadzone przez stałych ankieterów na celowo wytypowanych 450 targowiskach na terenie całego kraju. Do 2004 r. źródłem informacji o cenach uzyskiwanych przez rolników była miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych, którzy notowali również ceny uzyskiwane w bezpośrednich obrotach między poszczególnymi gospodarstwami. W związku z tym od 2005 r. dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie. Przeciętne ceny miesięczne obliczono 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 dzielią 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) *of 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 16.1.*

17. Price indices of consumer goods and services are obtained on the basis of price observation of selected consumer goods and services (about 1800 representatives in 2007) 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 procurement prices concerns prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes item 6.4).*

19. *The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by interviewers collecting it on selected 450 marketplaces of the entire country. Until 2004 information on prices received by farmers was collected monthly from agricultural correspondents, whose reports also included prices of products traded between farms. Therefore since 2005 data is not fully comparable with the data in previous years. Average monthly prices were calculated 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. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłączenie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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 podatku od towarów i usług oraz 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 the 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 as well as 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 of the end of March), in August (as of the end of July) and in December (as of 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) as well as of construction and assembly production is presented – excluding value added tax (VAT) and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services – in the 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 included 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 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 zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez 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. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

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

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 (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.*

***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 of 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 ^{ab} w tys. Population ^{ab} 10 ³	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} 10 ³	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezrobocia zarejestro- wanego ^{ad} w % Unemploy- ment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^e Job offers ^e	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. 10 ³	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII	1199,7	88,9	73,2	96,1	x	15,6	x	379
2006 I–XII	1196,1	88,9	61,8	84,4	x	13,3	x	194
2006 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	1197,1	88,7	61,8	88,6	97,8	13,4	3412	55
X	88,8	60,3	87,2	97,6	13,1	2728	78
XI	88,8	60,9	85,7	101,0	13,2	1557	92
XII	1196,1	88,9	61,8	84,4	101,5	13,3	1291	194
2007 I	88,0	64,3	84,4	104,1	13,8	2153	122
II	87,5	63,5	83,3	98,7	13,6	2074	105
III	87,5	60,2	80,6	94,8	13,0	3522	68

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętne miesięczne emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 ³	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII	91,2	100,7	x	2091,53	103,7	x	1023,31	102,7
2006 I–XII	93,4	102,4	x	2226,80	106,5	x	1099,84	107,5
2006 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
X	93,7	102,3	99,0	2290,05	109,0	104,1	.	.
XI	93,7	102,7	100,0	2387,54	109,4	104,3	.	.
XII	93,4	103,0	99,8	2566,60	112,8	107,5	1118,15	108,7
2007 I	94,4	102,1	101,0	2264,31	108,6	88,2	.	.
II	94,3	102,1	99,9	2212,37	110,3	97,7	.	.
III	94,5	101,7	100,2	2464,31	110,0	111,4	1125,39	106,3

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane kwartalne; patrz notki a i c do tabl. 12.

a As of the end of the period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d See methodological notes item 4. 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		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2005 I–XII	78,0	x	66,8	x	119,1	x	93,0	x
2006 I–XII	123,7	x	155,2	x	102,5	x	94,0	x
2006 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
X	137,9	108,3	194,3	111,6	110,9	101,2	95,5	91,8
XI	140,8	105,4	188,3	104,8	104,7	93,2	95,6	92,5
XII	153,1	107,8	193,0	108,4	107,3	103,3	90,0	94,5
2007 I	164,8	109,4	222,4	122,1	103,5	99,6	93,5	95,5
II	163,8	104,2	204,3	99,8	104,2	107,2	95,8	102,2
III	160,9	96,6	184,2	95,8	101,7	99,2	96,6	102,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk			Relacja ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do ceny targowiskowej 1 kg żyta Procurement price per kg of pigs for slaughter to marketplaces price of kg of rye
	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							
2005 I–XII	109,9	99,2	x	1625,6	108,0	x	13,68
2006 I–XII	125,5	114,2	x	1573,8	96,8	x	10,00
2006 III	8,8	101,7	115,2	120,7	95,5	114,5	11,76
IV	7,8	101,1	89,2	125,0	93,1	103,6	11,27
V	9,1	109,9	116,1	143,2	94,1	114,6	10,77
VI	8,4	108,0	92,2	143,3	93,0	100,0	11,13
VII	9,6	117,1	114,9	147,5	94,8	102,9	11,82
VIII	9,9	118,1	103,0	144,8	92,9	98,2	12,41
IX	9,1	100,9	91,4	140,0	96,6	96,7	9,32
X	9,4	117,2	103,6	135,3	97,9	96,6	8,55
XI	9,5	110,5	101,2	118,8	98,0	87,8	7,10
XII	8,6	107,3	90,8	126,1	106,8	106,1	6,33
2007 I	10,0	118,1	116,1	126,7	108,4	100,5	5,51
II	8,5	112,0	85,1	113,3	107,5	89,4	4,72
III	10,1	115,5	118,7	129,3	107,2	114,2	5,32

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII	106,0	x	178,4	x	106,2	x	99,4	x
2006 I–XII	109,2	x	153,6	x	109,6	x	98,7	x
2006 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
X	113,6	103,2	141,8	100,1	114,4	102,7	94,2	116,3
XI	109,2	96,7	146,4	86,9	109,6	95,7	98,7	120,0
XII	108,2	92,2	193,1	67,5	109,0	91,7	92,7	105,4
2007 I	116,0	97,5	398,4	54,5	118,4	97,6	87,9	101,6
II	115,6	96,5	173,8	58,2	117,1	96,3	97,8	102,0
III	115,7	117,0	228,7	223,7	117,2	119,1	90,8	87,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	119,3	x	3163	93,7	x	112,0	x
2006 I–XII	114,1	x	3036	96,0	x	112,4	x
2006 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
X	144,1	125,6	175	87,9	62,5	113,9	102,0
XI	120,4	68,5	371	119,7	212,0	111,7	93,7
XII	118,4	138,8	519	95,4	139,9	107,3	116,0
2007 I	245,4	55,2	203	102,5	39,1	119,6	82,4
II	249,0	78,2	196	134,2	96,6	117,6	95,6
III	191,0	136,3	181	73,3	92,3	118,9	124,6

^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 National economy entities ^a			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector							
				ogółem grand total				w tym of which			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	przemysł ^b industry ^b	
										ogółem grand total	w % ogółem % of grand total
stan w końcu okresu as of end of period			w tysiącach 10 ³			w % ogółem % of grand total		w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2005 I–XII	88915	3183	85732	91,2	13,1	78,1	85,6	47,0	5,6	41,4	88,1
2006 I–XII	88931	3205	85726	93,4	12,6	80,8	86,5	47,6	5,1	42,5	89,3
A	100,0	100,7	100,0	102,4	95,9	103,6	x	101,2	90,9	102,6	x
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
I–XII	88931	3205	85726	93,4	12,6	80,8	86,5	47,6	5,1	42,5	89,3
2007 I–III	87544	3209	84335	94,2	12,6	81,6	86,7	47,2	5,0	42,2	89,3
A	99,5	100,5	99,4	101,6	97,9	102,1	x	99,5	91,9	100,5	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector
w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	
2005 I–XII	6,4	0,5	5,9	92,2	21,6	0,8	20,8	96,3
2006 I–XII	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	97,3	106,7	x
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
I–XII	6,8	0,5	6,3	92,8	23,0	0,8	22,2	96,5
2007 I–III	7,0	0,5	6,5	92,4	23,9	0,8	23,1	96,7
A	108,5	99,0	109,3	x	104,5	98,1	104,7	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 WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2005 I–XII	3,9	2,8	1,1	27,2	2091,53	2753,40	1980,33	94,7
2006 I–XII	3,9	2,7	1,2	30,6	2226,80	2835,83	2132,06	95,7
A	100,8	96,1	113,2	x	106,5	103,0	107,7	x
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
I–XII	3,9	2,7	1,2	30,6	2226,80	2835,83	2132,06	95,7
2007 I–III	4,0	2,7	1,3	31,5	2318,28	2879,25	2232,04	96,3
A	104,0	101,4	110,1	x	109,7	105,6	110,7	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł ^a industry ^a				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2005 I–XII	2129,26	2898,07	2024,82	95,1	2330,18	1950,63	2362,97	101,4
2006 I–XII	2281,70	3013,21	2193,60	96,1	2549,68*	2105,06*	2584,23*	101,4*
A	107,2	104,0	108,3	x	109,4	107,9	109,4	x
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
I–XII	2281,70	3013,21	2193,60	96,1	2549,68*	2105,06*	2584,23*	101,4*
2007 I–III	2411,27	3194,93	2317,52	96,1	2583,71	1922,71	2632,70	101,9
A	110,4	105,5	111,7	x	111,7	108,8	111,7	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 corresponding period of previous year = 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł		w % razem % of total			
2005	I–XII	1867,20	2689,15	1834,85	98,3	2366,35	2252,18	2671,25	112,9
2006	I–XII	2003,93	2825,82	1974,45	98,5	2288,81	2296,23	2272,00	99,3
	A	107,3	105,1	107,6	x	96,7	102,0	85,1	x
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
	I–XII	2003,93	2825,82	1974,45	98,5	2288,81	2296,23	2272,00	99,3
2007	I–III	2100,20	2734,18	2078,67	99,0	2439,54	2402,18	2520,87	103,3
	A	109,7	103,1	110,2	x	109,8	106,3	118,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
		2005	I–XII	1017,6	213,4	804,3	79,0	11231,4	1108,2
2006	I–XII	1149,2	237,8	911,4	79,3	12003,8	799,8	11204,1	93,3
	A	112,9	111,5	113,3	x	109,2	x	x	x
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
	I–XII	1149,2	237,8	911,4	79,3	12003,8	799,8	11204,1	93,3
2007	I–III	3164,4	221,5	2942,9	93,0
	A	x	x	x	x	115,5	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 Income from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of income acquisition from total activity ^b					
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector			
	w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total			
2005 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
I–IX	17918,2	1554,0	16364,2		91,3	17356,2	1486,1	15870,2		91,4
I–XII	24761,7	2145,5	22616,2		91,3	23959,9	2057,2	21902,7		91,4
2007 I–III	6304,6	571,8	5732,8		90,9	6036,4	539,8	5496,6		91,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % Profitability rate of turnover ^d in %					
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	brutto ^e gross ^e			netto ^f net ^f		
				ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2005 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
I–IX	453,7	50,5	403,3	3,1	4,4	3,0	2,5	3,2	2,5
I–XII	638,3	58,5	579,7	3,2	4,1	3,2	2,6	2,7	2,6
2007 I–III	217,9	25,6	192,3	4,3	5,6	4,1	3,5	4,5	3,4

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 <i>Population^b</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infants^d</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{de} <i>of which infants^{de}</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>					
2005 I–XII	1199689	6498	11009	11854	62	-845	5,40	9,14	9,84	5,63	-0,70
2006 I–XII	1196101	6869	11045	11879	68	-834	5,72	9,20	9,89	6,16	-0,69
A	99,7	105,7	100,3	100,2	109,7	x	105,9	100,7	100,5	109,4	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2005 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
III	1197071	2971	2961	2829	15	132	9,90	9,86	9,42	5,07	0,44
IV	1196101	1338	2564	3024	18	-460	4,46	8,55	10,08	7,02	-1,53
A	99,7	107,7	101,0	100,3	100,0	x	108,0	101,3	100,6	99,0	x
B	99,9	45,0	86,6	106,9	120,0	x	45,1	86,7	107,0	138,5	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 As of the end of the 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
As of the end of month

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a <i>industry^a</i>				
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
razem <i>total</i>	w tym <i>of which</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>						
2006 III	95719	48671	386	43943	14973	2114
IV	95946	48483	398	43559	14946	2107
V	96604	48739	408	43821	15027	2108
VI	97049	49028	421	44080	15256	2138
VII	97409	49245	430	44289	15436	2152
VIII	97206	48984	430	44045	15422	2164
IX	97506	49181	432	44250	15502	2142
X	96522	48314	427	43376	15558	2128
XI	96444	48147	425	43236	15391	2125
XII	95945	47910	435	42988	15307	2115
2007 I	97140	48286	526	43319	15148	2097
II	97119	48465	529	43489	15246	2101
III	97524	48606	559	43595	15250	1987
A	101,9	99,9	144,8	99,2	101,8	94,0
B	100,4	100,3	105,7	100,2	100,0	94,6

^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.)

As of the 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 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
2006 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
X	1860	4156	243	1263	449
XI	1813	4139	242	1256	446
XII	1806	4080	242	1252	430
2007 I	1914	4086	231	1204	447
II	1852	4117	242	1188	447
III	1872	4117	237	1180	437
A	96,7	96,6	97,9	95,2	98,9
B	101,1	100,0	97,9	99,3	97,8

(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 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych 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 equipments 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
2006 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
X	2921	1715	2322	4195	600	428
XI	2923	1707	2323	4253	592	434
XII	2857	1658	2330	4253	587	438
2007 I	2900	1713	2390	4274	588	437
II	2885	1723	2452	4330	590	443
III	2936	1761	2465	4396	634	445
A	104,6	116,3	107,6	110,1	97,2	109,1
B	101,8	102,2	100,5	101,5	107,5	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.)

As of the end of month

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 rozprzodzenie wody collection, purification and distribution of water	
produkcja pozostałego 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 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 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	
X	1830	2354	4511	3509	1002	
XI	1844	2381	4486	3491	995	
XII	1855	2380	4487	3490	997	
2007 I	1941	2477	4441	3448	993	
II	1990	2420	4447	3454	993	
III	2007	2442	4452	3458	994	
A	106,8	66,1	102,5	103,4	99,7	
B	100,9	100,9	100,1	100,1	100,1	

(cd.) (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 deta- liczna paliw ^Δ sale, mainte- nance and repair of motor vehicles and motorcycles; 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 ładowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 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
X	7682	5778	1619	23834	2380	10576	10878
XI	7618	5716	1614	23867	2322	10583	10962
XII	7286	5416	1617	23916	2335	10604	10977
2007 I	7453	5392	1776	24639	2403	11195	11041
II	7412	5359	1768	24528	2417	11294	10817
III	7536	5468	1784	24603	2437	11320	10846
A	110,7	109,2	114,6	104,2	103,0	108,5	100,2
B	101,7	102,0	100,9	100,3	100,8	100,2	100,3

^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.)

As of the end of month

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, rentig 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 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
X	1566	3971	3475	7322	2637
XI	1566	3963	3459	7302	2613
XII	1568	3965	3457	7317	2601
2007 I	1541	4095	3597	7147	2496
II	1493	4076	3580	7182	2505
III	1503	4088	3589	7203	2505
A	100,5	103,8	104,0	99,1	96,9
B	100,7	100,3	100,3	100,3	100,0

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł ^a industry ^a				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles		
2005 I–XII	91180	47020	413	42173	14226	2144
2006 I–XII	93412	47571	410	42705	14823	2123
2007 I–III	94170	47236	533	42277	14761	2048
A	101,6	99,5	136,0	98,9	101,1	97,5
2006 III	92938	47562	387	42848	14585	2114
IV	93249	47600	392	42710	14603	2104
V	93681	47647	403	42767	14620	2084
VI	94310	48052	417	43138	14875	2117
VII	94607	48221	423	43292	14981	2143
VIII	94404	47936	427	43011	15016	2157
IX	94581	48087	428	43179	15042	2141
X	93668	47262	423	42363	15118	2121
XI	93674	47219	421	42322	15045	2117
XII	93442	47006	434	42096	14896	2107
2007 I	94384	47273	524	42320	14751	2076
II	94325	47528	526	42571	14839	2092
III	94486	47373	548	42399	14819	1960
A	101,7	99,6	141,6	99,0	101,6	92,7
B	100,2	99,7	104,2	99,6	99,9	93,7

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 (cd.) industry ^a (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
2005 I–XII	1736	4180	236	1119	380
2006 I–XII	1790	4050	233	1187	441
2007 I–III	1816	3993	228	1150	432
A	98,9	98,8	99,1	99,3	99,1
2006 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
X	1805	4015	233	1216	448
XI	1741	3995	232	1210	435
XII	1747	3942	232	1206	419
2007 I	1851	3963	222	1168	431
II	1798	4019	233	1149	435
III	1799	4016	228	1149	427
A	96,5	97,8	98,3	96,6	98,4
B	100,1	99,9	97,9	100,0	98,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych 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
2005 I–XII	2625	1693	2066	3856	602	360
2006 I–XII	2782	1639	2175	4075	595	406
2007 I–III	2870	1698	2330	4301	588	439
A	105,1	113,7	105,4	107,3	93,2	108,7
2006 III	2756	1497	2207	3988	633	408
IV	2707	1548	2176	4014	571	408
V	2707	1663	2188	4027	574	406
VI	2768	1674	2198	4060	585	403
VII	2806	1688	2199	4092	590	410
VIII	2810	1671	2191	4112	570	416
IX	2846	1682	2205	4139	574	423
X	2886	1690	2250	4158	573	427
XI	2914	1685	2249	4206	572	430
XII	2864	1636	2248	4236	572	438
2007 I	2869	1689	2323	4235	571	435
II	2863	1689	2375	4315	575	439
III	2899	1725	2303	4364	619	445
A	105,2	115,2	104,3	109,4	97,8	109,1
B	101,3	102,1	97,0	101,1	107,7	101,4

^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.)					
	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 pozostałego 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 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII	1983	3688	4434	3439	995	
2006 I–XII	1833	3219	4456	3467	989	
2007 I–III	1959	2384	4426	3441	985	
A	104,6	65,4	102,1	102,9	99,5	
2006 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	
X	1819	2325	4476	3489	987	
XI	1825	2366	4476	3488	988	
XII	1844	2389	4476	3486	990	
2007 I	1920	2435	4429	3443	986	
II	1968	2402	4431	3446	985	
III	1987	2384	4426	3442	984	
A	106,2	65,8	102,3	103,1	99,5	
B	101,0	99,3	99,9	99,9	99,9	

(cd.) (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 and motorcycles; 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				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	6351	4708	1456	21658	1995	9437	10226
2006 I–XII	6823	5064	1551	23042	2281	10144	10617
2007 I–III	6957	4956	1721	23892	2338	10943	10611
A	108,5	106,3	113,0	104,5	102,5	108,0	101,4
2006 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
X	7220	5346	1597	23152	2293	10282	10577
XI	7145	5276	1586	23161	2244	10301	10616
XII	6951	5135	1573	23292	2262	10348	10682
2007 I	7002	4993	1729	23945	2336	10885	10724
II	6937	4946	1711	23799	2343	10967	10489
III	7013	4978	1756	23995	2353	11078	10564
A	108,8	106,5	114,0	104,6	102,9	109,1	100,7
B	101,1	100,6	102,6	100,8	100,4	101,0	100,7

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII	1349	3865	3453	7129	2545
2006 I–XII	1374	3895	3410	6937	2508
2007 I–III	1358	4009	3551	6898	2446
A	100,7	104,0	104,7	99,0	97,3
2006 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
X	1378	3922	3439	7022	2579
XI	1381	3920	3431	7012	2573
XII	1391	3914	3425	7037	2571
2007 I	1381	4033	3567	6919	2449
II	1360	3999	3545	6885	2445
III	1348	4013	3550	6919	2449
A	98,3	103,3	104,0	99,7	97,2
B	99,1	100,4	100,1	100,5	100,2

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

As of the end of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a	w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b in period of 12 months since completion of education ^b
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 III	74651	36256	19293	55358	1658	65701	33972	4068
IV	71075	35153	18353	52722	1637	62980	.	2308
V	67625	34274	17971	49654	1584	60231	.	2765
VI	64744	33378	17700	47044	1532	58057	30826	2344
VII	64112	33670	17717	46395	1483	57696	.	2750
VIII	63121	33466	17502	45619	1403	56819	.	3002
IX	61761	33021	17290	44471	1330	55928	29455	3175
X	60254	32310	16754	43500	1267	54350	.	3096
XI	60869	32389	16766	44103	1224	54777	.	3179
XII	61773	32516	16766	45007	1195	55238	28675	3431
2007 I	64323	33298	16904	47419	1195	57109	.	3587
II	63476	32577	16455	47021	1174	56362	.	3325
III	60203	31117	15489	44714	1113	53823	27656	2979
A	80,6	85,8	80,3	80,8	67,1	81,9	81,4	73,2
B	94,8	95,5	94,1	95,1	94,8	95,5	96,4	89,6

^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.)

As of the end of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^b w % Unemployment rate ^b in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c Newly registered unemployed persons ^c	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 as of end of month	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 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	
X	13,1	7513	9020	3364	2728	768	
XI	13,2	6854	6239	2547	1557	665	
XII	13,3	6588	5684	2185	1291	318	
2007 I	13,8	8211	5661	2173	2153	529	
II	13,6	5421	6268	2218	2074	602	
III	13,0	5086	8359	3257	3522	891	
A	x	84,2	110,0	113,0	135,1	182,6	
B	x	93,8	133,4	146,8	169,8	148,0	

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

b See methodological notes item 4. c 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

As of the end of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem total	z ogółem of total						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		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	długotrwale 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
2006 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
X	60254	14055	905	38665	11263	18619	1920	2275
XI	60869	14031	985	39137	11526	18957	1946	2344
XII	61773	14172	1146	39291	11715	19085	1944	2368
2007 I	64323	14650	1103	40180	12216	19976	2015	2468
II	63476	14150	967	39745	12276	19978	1997	2479
III	60203	12965	774	38371	12035	19080	1962	2480
A	80,6	72,6	80,5	82,5	97,0	89,2	92,7	101,7
B	94,8	91,6	80,0	96,5	98,0	95,5	98,2	100,0

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

As of the end of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku At age						
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below 25	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
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		
XII	61773	4920	14827	5875	16502	14172	16054	11952	15043	4552		
2007 III	60203	4380	14069	5740	16317	12965	15860	11690	14986	4702		
A	80,6	91,5	79,0	87,8	75,7	72,6	80,1	78,3	85,0	106,1		
B	97,5	89,0	94,9	97,7	98,9	91,5	98,8	97,8	99,6	103,3		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} By duration of unemployment ^{bc}						Według stażu pracy w latach ^c By work seniority in years ^c						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1-5	5-10	10-20	20-30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
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
XII	5036	11094	8632	8336	9112	19563	9225	11728	7469	9307	6232	1046	16766
2007 III	4083	9663	9772	9029	8715	18941	9175	11684	7451	9096	6232	1076	15489
A	81,8	86,4	76,8	76,7	84,5	80,1	82,5	78,4	80,2	80,9	81,5	93,9	80,3
B	81,1	87,1	113,2	108,3	95,6	96,8	99,5	99,6	99,8	97,7	100,0	102,9	92,4

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward.

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

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 X–XII	905	422	78	406	55,1	46,6
2006 I–III	886	406	74	405	54,2	45,8
IV–VI	868	429	46	393	54,7	49,4
VII–IX	869	427	44	397	54,3	49,1
X–XII	895	420	51	424	52,6	46,9
A	98,9	99,5	65,4	104,4	x	x
B	103,0	98,4	115,9	106,8	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).

^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 %							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lat persons aged 15–24	osoby z wy- kształ- ceniem podsta- wowym i zasa- dniczym zawodo- wym ^b persons by primary and basic vocational education attain- ment ^b	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2005 X–XII	78	44	54	24	15,6	12,5	19,4	20,1	10,3	31,6	15,2	
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	
VII–IX	44	22	31	14	9,3	8,7	10,1	11,3	7,1	26,1	8,1	
X–XII	51	26	36	15	10,8	9,6	12,3	12,9	7,7	27,8	12,9	
A	65,4	59,1	66,7	62,5	x	x	x	x	x	x	x	
B	115,9	118,2	116,1	107,1	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 Grand total	W tym Of which				
		przemysł ^a industry ^a				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	włókiennictwo manufacture of textiles
		produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages				
w złotych in zł						
2005 I–XII	2091,53	2129,26	2266,32	2041,30	2056,75	1707,04
2006 I–XII	2226,80	2281,70	2532,32	2173,23	2121,46	1789,25
2007 I–III	2318,28	2411,27	2270,73	2293,41	2189,93	1860,87
A	109,7	110,4	109,5	109,9	109,3	106,3
2006 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
X	2290,05	2310,52	2677,78	2241,41	2101,99	1905,75
XI	2387,54	2571,69	4269,36	2470,55	2194,51	1837,98
XII	2566,60	2656,92	2353,92	2319,52	2343,44	1850,21
2007 I	2264,31	2328,17	2056,68	2268,93	2226,60	1900,53
II	2212,37	2248,63	1953,99	2170,67	2099,91	1824,90
III	2464,31	2652,05	2711,68	2438,20	2252,62	1899,59
A	110,0	110,1	123,3	108,3	109,3	108,0
B	111,4	117,9	138,8	112,3	107,3	104,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
w złotych in zł					
2005 I–XII	1218,58	2012,95	1264,94	2493,71	2153,20
2006 I–XII	1233,13	2453,59	1328,58	2577,57	2098,09
2007 I–III	1402,85	2343,13	1399,42	2581,48	2241,36
A	112,0	120,1	104,0	108,6	105,5
2006 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
X	1325,60	2648,19	1314,59	2572,94	2237,05
XI	1383,40	5020,48	1299,57	2635,79	2094,71
XII	1327,30	2652,66	1334,05	2933,08	2125,30
2007 I	1408,64	2523,29	1473,42	2418,41	2120,42
II	1418,30	2237,52	1327,04	2664,23	2113,56
III	1463,70	2258,79	1409,65	2656,40	2503,98
A	107,9	116,9	99,6	111,0	118,1
B	103,2	101,0	106,2	99,7	118,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych 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					
2005 I–XII	1808,25	1763,86	2204,79	2138,63	1766,61	2243,26
2006 I–XII	1845,08	1896,06	2504,37	2316,68	1836,37	2462,99
2007 I–III	1878,36	2068,51	2639,69	2458,37	2049,83	2719,29
A	109,6	118,2	109,9	110,8	115,2	117,5
2006 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
X	2083,06	2064,85	2765,16	2395,48	1867,02	2916,39
XI	2003,95	1987,95	2652,56	2398,38	1816,08	2499,77
XII	1782,72	2130,50	2678,47	2343,89	2068,01	2650,68
2007 I	1925,83	1947,60	2639,22	2508,50	1901,75	3487,82
II	1680,27	1999,35	2543,79	2387,42	1908,52	2287,24
III	2004,69	2196,46	2737,82	2491,09	2112,60	2397,98
A	128,1	121,4	109,2	107,9	112,7	104,9
B	119,3	109,9	107,6	104,3	110,7	104,8

(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 rozprzodzenie wody collection, purification and distribution of water	
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.					
	w złotych in zł					
2005 I–XII	2002,42	1628,55	2953,12	3078,31	2520,44	
2006 I–XII	2019,43	1726,39	3298,19	3482,39	2652,47	
2007 I–III	2210,86	1745,32	3553,95	3805,90	2673,81	
A	111,6	104,2	112,5	111,7	114,9	
2006 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	
X	1762,40	1735,96	2929,96	3027,97	2583,49	
XI	2091,78	1700,85	3368,30	3247,51	3794,74	
XII	2162,47	2055,17	5859,47	6774,73	2636,67	
2007 I	2053,02	1838,89	2926,33	3047,98	2501,52	
II	2278,40	1672,06	3032,63	3173,51	2539,80	
III	2299,14	1718,29	4693,27	5183,32	2979,07	
A	112,4	99,3	118,1	116,6	125,0	
B	100,9	102,8	154,8	163,3	117,3	

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

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

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

OKRESY PERIODS	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 zł							
2005 I–XII	2330,18	2288,55	2584,00	1867,20	1902,98	2044,66	1696,45
2006 I–XII	2549,68	2517,79	2820,55	2003,93	1974,86	2262,37	1763,26
2007 I–III	2583,71	2586,31	2787,08	2100,20	2065,40	2418,33	1779,79
A	111,7	114,9	105,8	109,7	109,8	112,8	104,8
2006 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
X	2690,35	2674,34	2955,85	2076,59	2117,44	2364,68	1787,69
XI	2580,20	2572,59	2824,21	2067,13	2121,75	2368,54	1763,13
XII	2809,35	2805,06	3062,30	2199,83	1965,83	2500,21	1958,40
2007 I	2534,43	2504,63	2824,00	2089,05	2035,57	2370,67	1814,85
II	2525,89	2498,28	2817,30	2100,41	2062,48	2423,12	1771,47
III	2596,41	2588,73	2814,92	2098,97	2109,94	2410,81	1769,51
A	109,9	112,0	106,1	110,0	112,4	112,5	104,9
B	102,8	103,6	99,9	99,9	102,3	99,5	99,9

(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 zł				
2005 I–XII	1341,57	2366,35	2248,08	1880,93	2475,82
2006 I–XII	1453,47	2288,81	2307,73	2014,17	2680,76
2007 I–III	1530,85	2439,54	2436,29	1993,29	2518,26
A	113,9	109,8	107,8	105,2	102,9
2006 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
X	1516,11	2338,88	2359,76	2051,01	2606,01
XI	1537,65	2343,75	2370,80	2037,14	2682,24
XII	1524,73	2479,59	2496,23	2143,57	2756,48
2007 I	1562,78	2479,39	2520,77	2041,78	2514,78
II	1479,78	2283,25	2277,69	1922,05	2484,66
III	1533,38	2542,09	2499,55	2024,95	2546,06
A	111,5	109,7	106,0	106,6	100,0
B	103,6	111,3	109,7	105,4	102,5

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 from the Social Insurance Fund	rolników indywidualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych ^c from the Social Insurance Fund ^c				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I–XII	279,1	164,3	114,8	1023,31	1110,49	866,47	930,83	723,38
2006 I–XII	276,9	165,7	111,2	1099,84	1168,28	938,25	1002,36	764,69
A	99,2	100,9	96,9	107,5	105,2	108,3	107,7	105,7
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
I–XII	276,9	165,7	111,2	1099,84	1168,28	938,25	1002,36	764,69
2007 I–III	276,2	167,1	109,1	1125,39	1192,58	963,25	1021,21	774,18
A	99,5	101,2	97,0	106,3	106,0	105,9	106,6	104,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 8; bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo 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 FINANCES OF ENTERPRISES

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Income from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net income from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net income from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational income		przychody finansowe financial income
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 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
I–IX	17918,2	10858,8	6691,5	236,6	32,8	131,4
I–XII	24761,7	15126,2	9064,9	403,1	46,9	167,6
2007 I–III	6304,6	3847,7	2308,2	115,0	8,9	33,7

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

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

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

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
	w milionach złotych 10 ⁶ zł				
2005 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
I–IX	17356,2	11248,3	5753,2	202,5	152,3
I–XII	23959,9	15646,7	7787,5	327,3	198,4
2007 I–III	6036,4	3898,8	2033,5	51,3	52,7

(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		
2005 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
I–IX	548,8	562,0	0,8	562,8	717,1	154,2
I–XII	756,8	801,8	1,0	802,7	976,4	173,7
2007 I–III	223,6	268,2	0,4	268,6	348,7	80,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2005 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
I–IX	109,1	100,3	8,8	453,7	607,6	153,9
I–XII	164,5	149,8	14,6	638,3	804,6	166,3
2007 I–III	50,8	50,1	0,6	217,9	297,8	79,9

^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 Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair. ^Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	17550,3	8917,1	1119,2	995,3	5765,1	280,3	330,7
I–XII	24191,0	12246,2	1539,1	1518,3	7798,7	399,2	489,8
2007 I–III	6155,9	3077,7	446,5	332,7	2015,2	125,5	119,9
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	17001,5	8642,0	1025,9	950,6	5636,1	285,9	332,4
I–XII	23434,2	11891,1	1415,2	1434,1	7619,4	401,4	490,8
2007 I–III	5932,3	2944,0	393,2	333,3	1980,0	124,2	115,6
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł							
2005 I–XII	731,5	430,8	97,7	58,6	150,7	-8,7	-2,8
2006 I–III	154,3	80,1	65,7	-10,3	23,7	-4,9	2,4
I–VI	294,4	137,0	83,2	7,2	70,3	-4,6	-1,8
I–IX	548,8	275,1	93,3	44,6	128,9	-5,6	-1,8
I–XII	756,8	355,1	123,9	84,1	179,3	-2,2	-1,0
2007 I–III	223,6	133,7	53,3	-0,6	35,2	1,3	4,2

^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 manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair. ^Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	717,1	388,4	83,9	50,5	155,0	9,1	14,2
I–XII	976,4	494,0	120,5	88,4	218,0	15,5	19,5
2007 I–III	348,7	193,8	52,7	17,0	64,3	6,3	9,2
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	154,2	136,6	1,5	6,0	6,7	3,2	0,2
I–XII	173,7	154,3	0,9	5,9	11,4	1,1	0,2
2007 I–III	80,1	44,6	1,1	17,6	8,1	2,3	1,1
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	562,8	251,8	82,3	44,5	148,4	5,9	14,
I–XII	802,7	339,8	119,6	82,6	206,7	14,5	19,3
2007 I–III	268,6	149,2	51,6	-0,6	56,2	4,0	8,1

^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. 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					
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk netto w mln zł Net profit 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	607,6	333,9	67,0	40,8	133,0	7,1	13,1
I–XII	804,6	413,8	89,0	72,5	182,1	12,3	18,0
2007 I–III	297,8	164,8	43,8	14,8	56,0	5,1	8,7
Strata netto w mln zł Net loss 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	153,9	135,8	1,5	6,1	6,8	3,4	0,2
I–XII	166,3	147,2	1,0	5,9	10,9	1,1	0,3
2007 I–III	79,9	44,7	1,2	16,9	8,3	2,3	1,1
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 ⁶ zł							
2005 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
I–IX	153,9	135,8	1,5	6,1	6,8	3,4	0,2
I–XII	638,3	266,6	88,0	66,7	171,2	11,3	17,7
2007 I–III	217,9	120,1	42,6	-2,1	47,7	2,8	7,6

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair. ^Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2005 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
I–IX	3,1	3,1	8,3	4,5	2,2	-2,0	-0,5
I–XII	3,1	2,9	8,1	5,5	2,3	-0,6	-0,2
2007 I–III	3,6	4,3	11,9	-0,2	1,7	1,0	3,5

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2005 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
I–IX	96,9	97,2	92,8	95,6	97,5	98,0	96,2
I–XII	96,8	97,3	92,5	94,6	97,4	96,5	96,4
2007 I–III	95,7	95,3	88,8	100,2	97,3	96,9	93,5

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Profitability rate of gross turnover in %

2005 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
I–IX	3,1	2,8	7,2	4,4	2,5	2,0	3,8
I–XII	3,2	2,7	7,5	5,4	2,6	3,5	3,6
2007 I–III	4,3	4,7	11,2	-0,2	2,7	3,1	6,5

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem 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

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
 Profitability rate of net turnover in %

2005 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
I–IX	2,5	2,2	5,7	3,4	2,2	1,3	3,5
I–XII	2,6	2,1	5,5	4,3	2,2	2,7	3,3
2007 I–III	3,5	3,8	9,3	-0,6	2,3	2,2	6,1

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
 First degree financial liquidity indicator in %

2005 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
I–IX	25,3	21,1	169,7	18,6	8,3	51,4	156,0
I–XII	23,7	20,1	108,1	28,7	8,6	31,0	127,8
2007 I–III	25,9	23,8	149,9	22,4	8,2	30,0	146,8

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
 Second degree financial liquidity indicator in %

2005 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
I–IX	93,5	88,6	251,7	105,8	69,6	138,1	220,5
I–XII	90,3	84,9	197,4	109,3	70,2	118,9	193,6
2007 I–III	96,6	100,8	239,9	101,6	65,0	111,2	219,1

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2005 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
I–IX	388	173	19	42	100	16	22
I–XII	390	174	19	42	100	16	23
2007 I–III	377	163	19	46	98	15	21

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

2005 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
I–IX	74,7	76,3	63,2	78,6	78,0	50,0	59,1
I–XII	82,3	81,6	78,9	92,9	84,0	87,5	52,2
2007 I–III	68,4	73,0	68,4	54,3	74,5	60,0	47,6

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

2005 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
I–IX	80,2	69,7	95,4	92,6	93,5	63,9	52,7
I–XII	83,1	73,3	97,7	97,4	94,0	96,2	51,6
2007 I–III	78,0	69,5	97,4	75,8	88,9	78,3	49,8

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

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

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LONG-TERM AND SHORT-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a

As of the end of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem grand total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2005 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
IX	5900,9	1833,8	472,0	370,5	349,4	633,1	2891,3	2550,5
XII	6002,7	1851,7	499,6	307,0	393,5	637,1	3002,6	2619,6
2007 III	6218,2	1875,4	504,2	288,8	298,9	735,0	3075,6	2707,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	krótko- terminowe rozliczenia między- okresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2005 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
IX	1073,2	102,5	4242,2	896,4	2197,4	566,1	1163,7
XII	1066,3	82,2	4506,6	957,0	2241,8	676,7	1001,1
2007 III	1129,2	138,0	4354,8	938,7	2249,4	537,3	1182,4

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

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c From not related entities. ^d Regardless of the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI ^a W 2007 R.

Stan w końcu marca

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION ^a IN 2007

As of the end of March

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which from deliveries and services ^d					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 ⁶ zł											
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	6218,2	1875,4	298,9	735,0	3075,6	2707,6	1129,2	4354,8	938,7	2249,4	
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	3124,0	895,9	282,3	50,5	1661,0	1447,8	515,1	2159,7	413,1	968,4	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	499,4	48,2	0,0	0,9	165,7	149,4	275,6	183,9	9,3	36,9	
Budownictwo <i>Construction</i>	593,9	190,8	3,6	80,1	280,9	230,2	79,3	354,5	59,4	214,2	
Handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	1676,3	709,9	10,6	587,8	826,4	767,7	119,9	1456,7	414,2	926,7	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>Transport, storage and communication</i>	117,3	14,7	0,0	9,3	69,8	53,2	25,8	86,0	15,0	50,8	
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ .. <i>Real estate, renting and business activities</i>	161,5	8,9	0,2	5,3	49,0	42,6	99,6	67,8	7,0	40,9	

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

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services excluding special funds. ^c From not related entities. ^d Regardless of the maturity date.

CENY PRICES

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł			A
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,52	2,83	2,93	116,3
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,27	0,31	0,33	122,2
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,21	1,30	1,39	114,9
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,33	1,54	1,63	122,6
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0,5 kg	1,07	1,19	1,30	121,5
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (roastbief) beef: bone-in (roast beef)	19,23	17,26	14,87	77,3
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	21,18	21,88	21,98	103,8
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	12,80	13,69	13,24	103,4
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	4,17	4,47	6,53	156,6
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	18,86	19,80	19,30	102,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	27,75	27,48	27,91	100,6
„Toruńska”	12,90	12,78	12,72	98,6
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg Fillets of hake, frozen – per kg	12,46	12,82	12,90	103,5
Karp świeży – za 1 kg. Fresh carp – per kg	9,80	10,45	11,06	112,9
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,49	2,42	2,48	99,6
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,63	1,63	1,66	101,8
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty	9,30	9,11	8,85	95,2
dojrzewający „Gouda” ripening "Gouda" cheese	14,71	14,63	14,48	98,4
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml Sour cream, fat content 18% – per 200 ml	1,18	1,23	1,27	107,6
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,35	0,37	0,36	102,9
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	3,29	3,23	3,26	99,1
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g Butter with vegetable oil – per 200 g	2,78	2,76	2,74	98,6
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	4,46	4,39	4,41	98,9
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,01	4,09	4,25	106,0
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,46	1,46	1,52	104,1
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	1,28	1,79	2,11	164,8
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	1,10	1,12	1,62	147,3
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,90	3,07	2,96	102,1
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,25	3,18	3,15	96,9
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,49	4,68	4,82	107,3
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,28	2,35	2,28	100,0
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	2,85	2,93	3,00	105,3
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l	2,66	2,70	2,70	101,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pieces</i>	5,50	5,81	5,82	105,8
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	500,33	443,67	416,67	83,3
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas <i>Men's trousers, jeans type</i>	94,90	105,50	107,00	112,8
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	78,00	78,20	78,00	100,0
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	20,57	21,20	20,90	101,6
Rajstopy damskie cienkie, gładkie <i>Women's tights thin, plain</i>	3,07	2,96	2,96	96,4
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	25,04	25,29	25,29	101,0
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	146,49	139,79	141,29	96,5
damskie <i>women's</i>	125,19	121,69	123,69	98,8
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	28,80	28,20	28,20	97,9
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	106,09	110,65	109,85	103,5
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water system – per m³</i>	2,00	2,00	2,01	100,5
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	30,69	32,25	32,47	105,8
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	477,90	498,21	483,05	101,1
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	13,93	14,11	13,77	98,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,59	22,05	21,96	97,2
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	17,25	17,48	16,90	98,0
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	143,10	150,30	152,50	106,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	436,10	405,20	387,90	88,9
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	8,15	8,18	8,08	99,1
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	52,00	52,00	52,50	101,0
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,75	3,74	4,05	108,0
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,82	1,82	1,84	101,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2006		2007	
	marzec march	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	11,73	11,53	11,53	98,3
Odtwarzacz DVD DVD player	525,60	469,60	442,60	84,2
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	12,43	12,67	12,71	102,3
Gazeta – dziennik lokalny Local daily newspaper	1,20	1,20	1,20	100,0
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	11,50	11,50	11,50	100,0
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,34	1,24	1,25	93,3
Pasta do zębów – za 125 ml Toothpaste – per 125 ml	8,62	7,43	7,64	88,6

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zł per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zł per kg of live weight			
2005 I–XII	35,75	23,53	16,53	4,04	3,82	3,22	99,85
2006 I–XII	44,24	36,52	15,67	4,14	3,59	2,84	100,39
2007 I–III	63,40	62,72	.	4,19	3,22	3,15	102,65
A	163,3	197,9	x	102,4	95,4	121,9	100,9
2006 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
X	50,04	46,33	14,92	4,15	3,76	3,07	100,66
XI	52,73	48,54	15,62	3,90	3,48	2,79	102,24
XII	56,83	52,62	49,07	4,03	3,29	2,66	113,72
2007 I	62,15	64,24	.	4,01	3,14	2,99	102,04
II	64,74	64,10	.	4,30	3,21	3,23	102,36
III	62,56	61,38	.	4,27	3,30	3,27	103,51
A	160,9	184,2	x	101,7	96,6	131,6	104,1
B	96,6	95,8	x	99,2	102,8	101,2	101,1

^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				Ziem- niaki ^b Potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animals for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oat		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczną one-year heifer	prosię na chów piglet	krowy cows	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100										
B – okres poprzedni = 100 previous period =100										
	w złotych za 1 dt in zł per dt					w złotych za 1 szt in zł per head			w złotych za 1 kg in zł per kg	
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–XII	50,68	36,02	46,60	37,55	79,78	2372,21	1539,82	110,80	3,31	.
2007 I–III	71,35	62,41	70,05	61,20	100,41	2419,60	1596,24	83,09	3,12	.
A	162,0	223,9	172,5	203,2	151,6	98,8	107,5	68,7	93,1	x
2006 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	.	.
X	57,40	44,10	55,78	43,93	78,75	2375,00	1592,86	103,29	3,27	.
XI	62,44	49,06	56,33	47,48	72,42	2167,86	1507,69	95,61	3,40	.
XII	62,68	51,97	58,32	50,64	77,88	2271,43	1488,89	89,29	.	.
2007 I	67,88	57,09	64,92	54,32	86,05	2443,33	1650,00	87,79	3,17	.
II	72,80	68,05	71,05	62,53	102,74	2333,33	1604,17	78,86	3,07	.
III	73,37	62,08	74,18	66,76	112,45	2482,14	1534,55	81,63	.	.
A	164,7	211,7	182,4	211,0	159,7	99,3	98,6	66,3	x	x
B	100,8	91,2	104,4	106,8	109,5	106,4	95,7	102,2	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.

^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.

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 pszenicy Marketplace prices to procurement prices of wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk		
	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement			
2006 III	11,76	10,33	8,32	4,87	.	3,44	1,15
IV	11,27	9,94	7,68	4,90	4,83	3,31	1,20
V	10,77	10,12	8,15	5,14	4,91	3,44	1,07
VI	11,13	10,79	8,48	5,48	3,33	3,63	1,10
VII	11,82	13,00	9,29	3,75	4,00	4,06	1,10
VIII	12,41	12,41	8,79	3,25	5,41	4,35	1,16
IX	9,32	9,76	8,20	4,23	27,33	4,23	1,30
X	8,55	8,17	6,71	4,76	25,07	3,72	1,14
XI	7,10	7,10	6,21	4,83	21,75	3,41	1,17
XII	6,33	6,21	5,67	4,22	6,71	2,89	1,11
2007 I	5,51	4,91	4,83	3,65	.	3,08	1,10
II	4,72	5,02	4,52	3,12	.	3,15	1,12
III	5,32	5,41	4,46	2,95	.	3,17	1,16

INWESTYCJE INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices					
2005 I–XII	1017621	1006591	331367	602729	72495
2006 I–VI	401607	400451	141190	225923	33338
I–IX	711032	708011	243575	405454	58982
I–XII	1149192	1144497	390580	651094	102823
A	112,9	113,7	117,9	108,0	141,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł ^b industry ^b		budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices					
2005 I–XII	836329	626832	31457	84724	19298
2006 I–VI	315165	246932	14156	47800	7270
I–IX	558255	410033	27055	78121	14237
I–XII	899035	651176	37398	117723	41090
A	107,5	103,9	118,9	138,9	212,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.
^a See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. ^b See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits have been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2005 I–XII	3505	800	1559	836	3230
2006 I–XII	3791	632	1810	984	3796
A	108,2	79,0	116,1	117,7	117,5
2006 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
I–X	3233	447	1549	867	3126
I–XI	3610	616	1672	952	3673
I–XII	3791	632	1810	984	3796
2007 I	176	38	104	34	52
I–II	349	38	244	67	134
I–III	808	191	442	147	373
A	126,8	170,5	140,8	121,5	179,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2005 I–XII	3163	696	1707	577	349,2	33,5	275,8	33,3
2006 I–XII	3036	519	1563	710	336,4	25,3	254,2	45,8
A	96,0	74,6	91,6	123,1	96,4	75,4	92,2	137,7
2006 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
I–X	2146	361	1201	414	250,4	17,7	195,4	28,9
I–XI	2517	441	1350	482	284,3	21,6	219,2	32,4
I–XII	3036	519	1563	710	336,4	25,3	254,2	45,8
2007 I	203	63	140	-	27,8	3,1	24,7	-
I–II	399	113	286	-	55,0	5,3	49,7	-
I–III	580	145	432	3	81,9	7,1	74,4	0,5
A	98,1	483,3	114,3	1,7	115,0	459,4	127,5	4,2

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE SECTIONS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
A – stan w dniu 31 III 2006 as of March 31, 2006					
B – stan w dniu 31 III 2007 as of March 31, 2007					
OGÓŁEM	A 88026	16938	3193	13745	71088
TOTAL	B 87544	17407	3209	14198	70137
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A 3841	458	24	434	3383
Agriculture, hunting and forestry	B 3849	454	24	430	3395
Rybackstwo	A 23	9	-	9	14
Fishing	B 22	9	-	9	13
Przemysł ^b	A 8222	1655	62	1593	6567
Industry ^b	B 8138	1675	62	1613	6463
górnictwo	A 53	18	-	18	35
mining and quarrying	B 55	21	-	21	34
przetwórstwo przemysłowe	A 8085	1577	18	1559	6508
manufacturing	B 7996	1590	17	1573	6406
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A 84	60	44	16	24
electricity, gas and water supply	B 87	64	45	19	23
Budownictwo	A 8804	676	14	662	8128
Construction	B 9059	713	14	699	8346
Handel i naprawy ^Δ	A 27849	3663	12	3651	24186
Trade and repair ^Δ	B 27475	3733	12	3721	23742
Hotele i restauracje	A 1996	387	45	342	1609
Hotels and restaurants	B 2008	407	46	361	1601
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A 6958	435	28	407	6523
Transport, storage and communication	B 6844	455	30	425	6389
Pośrednictwo finansowe	A 3614	246	3	243	3368
Financial intermediation	B 3574	251	3	248	3323
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A 11357	2398	681	1717	8959
Real estate, renting and business activities	B 10915	2502	693	1809	8413
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A 1069	1069	455	614	-
Public administration and defence; compulsory social security	B 1080	1080	455	625	-
Edukacja	A 2342	1467	1362	105	875
Education	B 2354	1462	1355	107	892
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A 5178	612	260	352	4566
Health and social work	B 5193	628	260	368	4565
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A 6772	3862	247	3615	2910
Other community, social and personal service activities	B 7031	4036	255	3781	2995

^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
 As of the end of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communi- cation		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
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
XII	22	5	7	1	3	526	128	68
2007 III	22	5	7	1	3	522	125	68
A	95,7	100,0	100,0	100,0	75,0	99,4	96,9	100,0
B	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	97,7	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 partici- pation	z ogółem of grand total			obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2006 III	16	116	137	3739	418	897	337	1591	381
VI	16	116	138	3792	430	905	342	1604	390
IX	16	116	138	3824	435	907	345	1619	396
XII	16	116	138	3851	437	912	349	1618	408
2007 III	16	115	138	3890	440	916	355	1633	413
A	100,0	99,1	100,7	104,0	105,3	102,1	105,3	102,6	108,4
B	100,0	99,1	100,0	101,0	100,7	100,4	101,7	100,9	101,2

(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		razem total	w tym of which		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participaation	
jednoosobowe Skarbu Państwa sole share- holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole share- holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participaation			
2006 III	116	8	19	2725	2	395	71088	
VI	113	7	19	2757	2	407	71461	
IX	113	7	20	2781	2	410	71510	
XII	110	7	20	2796	2	411	71574	
2007 III	110	7	20	2812	2	414	70137	
A	94,8	87,5	105,3	103,2	100,0	104,8	98,7	
B	100,0	100,0	100,0	100,6	100,0	100,7	98,0	

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	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20 to 50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
									razem total	w tym prośne of which in farrow
w tysiącach sztuk 10 ³ heads										

O g ó ł e m T o t a l

2005 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
XII ^b	752,2*	422,6	329,6*	872,7*	277,2	203,5	306,0	86,0	83,7*	47,3
2007 III	739,6	222,4	186,3	254,8	76,1	73,7	44,1
A	x	x	x	85,8	82,2	85,4	90,6	82,4	82,3	80,2
B	x	x	x	84,8	80,2	91,5	83,3	88,5	88,2	93,2

w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in private farms

2005 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
XII ^b	750,1	421,6	328,5	849,4	271,6	196,8	297,0	84,0	81,7	45,8
2007 III	717,4	216,2	180,0	247,2	74,1	71,8	42,7
A	x	x	x	85,4	81,7	84,8	90,5	82,2	82,2	80,1
B	x	x	x	84,5	79,6	91,5	83,2	88,2	87,9	93,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. b Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada. c Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca.
a See methodological notes item 22. b Data on pigs – as of the end of November. c Data on pigs – as of the 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	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in t			
2005 I–XII	74112,0 ^{d*}	35867,0 ^{d*}	21321,0 ^{d*}	109934,4	18869,6	51094,0	39013,8
2006 I–XII	48193,0 ^{e*}	22165,0 ^{e*}	14923,0 ^{e*}	125496,3	24029,7	59992,5	40538,3
2007 I–III	54456,7 ^f	24624,4 ^f	17091,2 ^f	28652,0	4182,4	14725,2	9703,0
A	60,8	54,9	68,0	115,3	119,9	121,6	105,1
2006 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
X	6612,8	3590,5	1156,5	9382,9	1361,2	3860,6	4154,2
XI	4313,8	1850,1	1324,2	9498,8	1487,1	4469,6	3538,7
XII	4760,8	3039,7	549,9	8627,2	1231,3	4319,6	3060,3
2007 I	1682,0	701,2	502,7	10017,4	1461,9	4755,2	3796,8
II	2048,8	1078,6	538,1	8521,9	1140,6	4496,2	2870,4
III	2532,9	679,6	1127,4	10112,7	1579,9	5473,8	3035,8
A	45,0	29,8	58,5	115,5	111,5	125,5	102,1
B	123,6	63,0	209,5	118,7	138,5	121,7	105,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cows' milk 10 ³ l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
2005 I–XII	160311,3	33897,6	65504,4	55733,2	1625642,0
2006 I–XII	181999,2	43935,6	76913,7	57910,3	1573846,0
2007 I–III	40688,5	7702,3	18878,5	13861,5	369319,0
A	115,3	121,2	121,6	105,1	107,7
2006 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
X	13457,1	2503,6	4949,6	5934,6	135301,0
XI	13591,6	2760,4	5730,3	5055,3	118841,0
XII	12259,1	2277,5	5537,9	4371,8	126147,0
2007 I	14277,8	2701,9	6096,4	5424,0	126715,0
II	12038,6	2092,7	5764,4	4100,6	113256,0
III	14372,1	2907,7	7017,7	4336,9	129348,0
A	114,9	112,8	125,5	102,1	107,2
B	119,4	138,9	121,7	105,8	114,2

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej. d Okres VII–XII 2005 r. e Okres VII–XII 2006 r. f Okres VII 2006 r.–III 2007 r.

U w a g a. Patrz uwagi 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 2005. e The period of VII–XII 2006. f The period of VII 2006–III 2007.

N o t e. 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 Grand total	Górnictwo Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing				
			razem total	w tym of which			produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	
w tysiącach złotych 10 ³ zł							
2005 I–XII	11231390,7	73242,7	10313845,2	5865754,9	226114,1	83489,0	1121937,7
2006 I–XII	12003861,7	116908,9	11008936,9	6393570,3	241342,1	89446,0	1162085,6
2007 I–III	3164448,2	16234,2	2888618,8	1678939,6	54860,0	28904,1	316310,9
A	115,5	244,3	117,3	112,9	100,8	114,9	122,6
2006 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
X	1126389,3	16303,7	1041831,6	587598,7	24711,5	8071,5	125263,7
XI	1108021,7	14188,9	1012373,8	571950,6	25111,1	7367,1	109236,3
XII	1037419,3	10023,0	941276,5	534303,2	19763,2	6640,4	96257,2
2007 I	1018918,0	5460,0	926543,6	533996,9	18233,2	11445,4	108366,5
II	991080,2	3252,7	896406,0	530082,2	18463,6	8389,6	94462,5
III	1161047,3	7522,3	1073461,1	624488,2	19424,3	10373,6	113606,6
A	115,7	228,7	117,2	114,2	103,9	99,0	120,0
B	117,0	223,7	119,1	117,3	105,2	122,2	119,6

^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						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru Δ manufacture of pulp and paper Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych 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.
w tysiącach złotych 10^3 zł							
2005 I–XII	9498,9	182262,9	43560,0	542623,7	210453,2	232069,3	471710,3
2006 I–XII	9835,5	195554,8	46394,2	703435,5	249986,6	279554,0	556964,2
2007 I–III	1981,0	49000,6	16587,3	172428,6	51510,2	85805,3	167388,6
A	94,6	111,6	135,6	130,2	134,0	133,0	135,8
2006 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
X	828,9	16426,3	3722,8	88647,1	28300,7	27750,3	43021,9
XI	777,5	15273,5	4918,8	85869,3	23623,7	28725,4	46848,2
XII	381,1	16793,5	4996,8	64628,5	23832,9	28050,4	44748,1
2007 I	484,2	14925,0	4992,1	55164,7	17756,4	25415,7	53858,4
II	605,2	15594,7	4739,0	51784,2	12779,8	28120,7	49056,1
III	884,7	18470,7	6805,8	64975,7	21619,5	33044,9	59056,1
A	101,0	119,3	130,1	132,2	125,0	133,6	127,5
B	146,2	118,1	143,6	123,7	164,6	116,8	120,1

^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 zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozproszanie wody collection, purification and distri- bution of water
	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	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.			
	w tysiącach złotych 10 ³ zł						
2005 I–XII	80281,6	35490,0	203741,2	384463,4	844302,8	723160,3	121142,5
2006 I–XII	100527,4	47521,6	168148,2	405346,1	878015,9	750805,5	127210,4
2007 I–III	24689,0	9074,7	58913,8	71963,0	259595,2	230718,0	28877,2
A	112,6	125,8	119,0	69,5	91,8	90,8	102,4
2006 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
X	9771,5	6409,0	12776,5	23675,7	68254,0	58133,9	10120,1
XI	9006,1	5284,0	16503,6	23778,8	81459,0	71275,4	10183,6
XII	7586,4	6426,4	15610,8	28395,1	86119,8	74163,2	11956,6
2007 I	7097,2	2836,2	16606,4	22223,2	86914,4	77542,7	9371,7
II	8107,4	3134,3	18083,5	23807,1	91421,5	82000,5	9421,0
III	9295,3	3105,0	23106,1	26468,1	80063,9	70173,3	9890,6
A	127,8	128,9	112,4	69,8	90,8	89,8	100,8
B	114,7	97,2	127,8	111,2	87,2	85,6	105,0

^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 WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju ^a Slaughter products ^a of		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Kielbasy ^b „pozostałe” z mięsa zwierząt rzeźnych Other sausages ^b of meat of animals for slaughter	Wędliny drobiowe Poultry products	Mleko ^Δ w hl Milk ^Δ in hl
	bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
	w tonach in t					
2005 I–XII	5113	23038	50289	12157	10205	4748070
2006 I–XII	4518	31794	47226	14522	6369	5367792
2007 I–III	1042	10765	12172	3503	1799	1385513
A	96,3	156,6	91,8	115,5	117,9	110,1
2006 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
X	375	3112	4268	1263	524	472507
XI	408	3171	3483	1217	550	460716
XII	344	3132	4745	977	392	442083
2007 I	301	3376	4456	1186	571	447055
II	322	3138	3623	1038	574	448027
III	419	4251	4093	1279	654	492867
A	95,7	169,4	92,2	123,8	158,0	105,8
B	130,1	135,5	113,0	123,2	113,9	110,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid forms	Piwo ^c w hl Beer ^c in hl	Bielizna ^d osobista z dzianin w tys. sztuk Knitted underwear ^d 10 ³ pcs	Tarcica iglasta w tys. m ³ Coniferous sawwood 10 ³ m ³
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże nie dojrzewające i twaróg unripened fresh and curd				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
	w tonach in t						
2005 I–XII	37508	72737	40377	37068	676737	445	106265
2006 I–XII	34422	79115	49225	31549	645668	570	100790
2007 I–III	7907	19268	13592	4395	122172	184	23999
A	94,9	104,5	116,1	104,0	89,8	100,0	95,6
2006 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
X	3034	6267	4158	3799	51429	44	9650
XI	2307	6180	4213	1871	34103	46	8179
XII	2752	5897	4135	2554	40491	47	7718
2007 I	2754	6487	4536	1721	34253	52	5678
II	2325	6128	4094	1084	41251	59	6880
III	2799	6653	4962	1590	46668	62	10206
A	95,4	108,2	123,2	127,2	88,3	64,6	93,2
B	120,4	108,6	121,2	146,7	113,1	105,1	148,3

a W wadze poubojowej cieplej. 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 malt. d Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns,
dressing-gowns and others.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
w tysiącach złotych 10^3 zł				
2005 I–XII	1804849,6	1024195,9	842662,8	147254,6
2006 I–XII	2053853,0	1168867,0	955711,1	165734,9
2007 I–III	426351,4	249929,5	185476,1	54348,8
A	179,5	222,3	226,3	217,3
2006 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	2089,9,4	128667,1	104001,1	18270,6
X	252000,4	161603,1	128529,9	23577,2
XI	214474,3	110686,9	88204,8	18008,8
XII	264898,4	153635,3	127406,0	22878,0
2007 I	144490,2	84879,9	64760,0	14962,8
II	125209,9	66417,6	54228,8	10700,3
III	163528,7	90495,2	68009,4	19157,7
A	166,3	191,0	192,9	184,2
B	130,6	136,3	125,4	179,0

^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 Total	W tym Of which		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII	112,0	85,0	126,7	106,9
2006 I–XII	112,4	109,3	107,0	112,1
2007 I–III	118,4	112,0	99,9	113,4
2006 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
X	113,9	167,7	103,1	110,2
XI	111,7	106,5	101,6	115,6
XII	107,3	102,6	93,4	120,2
2007 I	119,6	108,9	92,1	114,3
II	117,6	107,5	102,4	109,2
III	118,9	123,7	112,2	115,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII	98,0	116,6	215,1	186,0
2006 I–XII	106,2	112,2	108,9	124,6
2007 I–III	125,2	101,2	179,1	91,1
2006 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
X	107,8	110,5	140,3	89,0
XI	113,7	104,4	123,7	75,9
XII	105,0	105,6	103,7	102,6
2007 I	123,0	119,6	149,2	109,7
II	129,1	109,1	168,8	83,5
III	125,6	91,0	193,9	75,9

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 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 motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 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
X	102,0	105,5	102,8	102,2
XI	93,7	97,9	86,9	95,8
XII	116,0	103,7	87,7	125,4
2007 I	82,4	101,9	101,2	78,9
II	95,6	80,9	98,0	93,5
III	124,6	141,2	108,0	118,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 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
X	98,6	108,7	103,7	72,6
XI	93,3	101,4	95,8	83,5
XII	126,4	120,5	143,0	152,8
2007 I	76,7	86,5	55,9	78,1
II	102,1	93,2	108,4	84,0
III	118,5	107,4	147,7	136,0

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 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.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	2006	2007		2006	2007
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability of delinquents in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
OGÓŁEM TOTAL	6211	6197	99,8	72,8	72,9
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	3972	3829	96,4	59,5	58,5
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	489	536	109,6	90,7	88,9
drogowe <i>road</i>	1332	1437	107,9	99,3	99,7
inne <i>others</i>	418	395	94,5	97,4	98,2
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu <i>Against life and health</i>	261	316	121,1	86,2	87,7
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo <i>homicide</i>	9	8	88,9	100,0	100,0
uszczerbek na zdrowiu <i>damage to health</i>	113	151	133,6	88,5	92,8
udział w bójce lub pobiciu <i>participation in violence or assault</i>	133	136	102,3	82,7	80,1
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>Against public safety and safety of transport</i>	1340	1442	107,6	99,2	99,5
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>Against freedom, freedom conscience and religion</i>	223	230	103,1	91,0	93,0
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>	25	24	96,0	88,0	87,5
w tym zgwałcenie <i>of which rape</i>	10	11	110,0	80,0	81,8
Przeciwko rodzinie i opiece <i>Against the family and custody</i>	230	243	105,7	100,0	100,0
Przeciwko mieniu <i>Against property</i>	2917	2733	93,7	48,0	45,2
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy <i>property theft</i>	845	799	94,6	37,1	33,7
w tym kradzież samochodu <i>of which automobile theft</i>	36	35	97,2	36,8	25,7
kradzież z włamaniem <i>burglary</i>	796	817	102,6	33,8	36,4
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze <i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>	232	195	84,1	57,1	57,6

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymstoku.
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 turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year=100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – grand total</i>								
2005 I–XII	398271	85981	806138	131948	31,1	194688	52382	35,2
2006 I–XII	403936	88998	841693	132295	32,4	207016	57047	36,5
A	101,4	103,5	104,4	100,3	x	106,3	108,9	x
2005 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
VII–IX	140101	32734	352219	46102	38,8	61438	17791	42,5
X–XII	82627	17866	139570	26557	26,1	47236	12085	33,1
A	105,9	104,5	103,5	98,5	x	108,7	110,9	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2005 I–XII	234758	68064	354719	103625	34,1	194688	52382	35,2
2006 I–XII	242644	71445	382950	104782	36,5	207016	57047	36,5
A	103,4	105,0	108,0	101,1	x	106,3	108,9	x
2005 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
VII–IX	72170	24841	121813	33895	45,5	61438	17791	42,5
X–XII	57357	14953	84376	22149	32,2	47236	12085	33,1
A	110,3	106,8	110,8	97,7	x	108,7	110,9	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2005 I–XII	172182	49479	259902	75577	34,4	152196	42301	36,4
2006 I–XII	175333	54486	279534	79408	38,0	161361	46152	38,9
A	101,8	110,1	107,6	105,1	x	106,0	109,1	x
2005 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
VII–IX	51574	19818	87066	26702	46,3	46551	14530	44,1
X–XII	43263	11981	64758	17816	35,5	37867	10165	36,4
A	114,4	118,6	113,7	105,3	x	111,2	114,7	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII	163513	17917	451419	28323	29,1	x	x	x
2006 I–XII	161292	17553	458743	27513	29,6	x	x	x
A	98,6	98,0	101,6	97,1	x	x	x	x
2005 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
VII–IX	67931	7893	230406	12207	35,9	x	x	x
X–XII	25270	2913	55194	4408	20,2	x	x	x
A	97,2	94,1	93,9	102,4	x	x	x	x

PODREGIONY I POWIATY W WOJEWÓDZTWIE PODLASKIM W 2007 R.

Stan w dniu 1 I

SUBREGIONS AND POWIATS IN PODLASKIE VOIVODSHIP IN 2007

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 31 XII

POPULATION IN 2006

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total number			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	1196101	583267	612834	59,5	59	105
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	887766	430153	457613	63,8	60	106
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	58975	28935	30040	55,4	36	104
białostocki	137282	67648	69634	36,7	46	103
bielski	59764	29427	30337	51,1	43	103
hajnowski	47830	23254	24576	48,8	30	106
moniecki	42836	21448	21388	35,5	31	100
sejneński	21235	10629	10606	27,7	25	100
siemiatycki	48474	23898	24576	35,5	33	103
sokólski	72046	35547	36499	37,6	35	103
suwalski	35248	17998	17250	x	27	96
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Białystok	294830	138208	156622	100,0	2887	113
Suwałki	69246	33161	36085	100,0	1057	109
Łomżyński	308335	153114	155221	47,1	58	101
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	49921	24765	25156	55,6	52	102
kolneński	39660	19927	19733	33,3	42	99
łomżyński	50896	25693	25203	7,7	38	98
wysokomazowiecki	59600	29896	29704	23,7	46	99
zambrowski	44871	22236	22635	50,6	61	102
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża	63387	30597	32790	100,0	1940	107

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age											65 lat i więcej 65 years and more
	0-2 lata years	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	32446	44946	83050	52306	57526	126373	90335	160596	172651	153739	47585	174548
Podregiony Subregions												
Białostocko-suwalski	23418	32356	59212	37617	41584	92766	68089	120181	128241	115656	36145	132501
<i>powiaty powiats</i>												
augustowski	1745	2428	4443	2759	2933	5917	4185	7923	8356	7202	2269	8815
białostocki	3507	5014	9877	6262	6645	14204	10169	18219	20089	17585	5419	20292
bielski	1463	1981	3867	2508	2916	5905	3615	6904	8319	7491	2921	11874
hajnowski	1094	1362	2613	1737	2040	4606	2876	4923	6985	6944	2392	10258
moniecki	1088	1636	3236	2154	2071	4438	2960	5507	5945	5086	1644	7071
sejneński	573	815	1587	974	971	2196	1449	2734	2944	2729	835	3428
siemiatycki	1038	1769	3633	2208	2035	4713	2939	6024	6819	6009	2206	9081
sokólski	1877	2737	5013	3340	3298	7337	4931	8945	10095	9221	3052	12200
suwalski	1146	1613	3035	1880	1891	3785	2336	4404	4661	4024	1175	5298
<i>miasta na prawach powiatu</i>												
Białystok	7780	10099	16716	10508	13043	32067	27521	44710	42722	40145	12131	37388
Suwałki	2107	2902	5192	3287	3741	7598	5108	9888	11306	9220	2101	6796
Łomżyński	9028	12590	23838	14689	15942	33607	22246	40415	44410	38083	11440	42047
<i>powiaty powiats</i>												
grajewski	1516	2069	3943	2350	2447	5575	3750	6676	7165	6206	1853	6371
kolneński	1283	1735	3403	2024	1940	4172	2891	5399	5507	4305	1488	5513
łomżyński	1577	2224	4289	2559	2460	5255	3547	6703	6891	5599	1849	7943
wysokomazowiecki	1705	2399	4543	2874	2965	6361	4008	7277	8036	7329	2303	9800
zambrowski	1303	1858	3369	2145	2290	4925	3161	5797	6715	5428	1690	6190
<i>miasto na prawach powiatu</i>												
Łomża	1644	2305	4291	2737	3840	7319	4889	8563	10096	9216	2257	6230

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non- -working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	250616	121969	744653	358270	200832	132595	61
<i>Podregiony Subregions</i>							
Białostocko-suwalski	179915	87733	555192	268589	152659	101291	60
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski	13357	6512	35546	16964	10072	6564	66
białostocki	29038	14176	85032	40211	23212	15247	61
bielski	11714	5742	34621	15964	13429	8631	73
hajnowski	8133	3993	28113	12977	11584	7606	70
moniecki	9456	4531	25406	11785	7974	5072	69
sejneński	4573	2238	12770	5882	3892	2486	66
siemiatycki	9975	4881	28267	13104	10232	6591	71
sokólski	15148	7413	43011	19858	13887	9228	68
suwalski	8927	4288	20382	9177	5939	3785	73
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Białystok	53680	26212	196673	99796	44477	30614	50
Suwałki	15914	7747	45371	22871	7961	5467	53
Łomżyński	70701	34236	189461	89681	48173	31304	63
<i>powiaty powiats</i>							
grajewski	11492	5533	31061	14755	7368	4868	61
kolneński	9727	4814	23598	10803	6335	4116	68
łomżyński	12299	5940	29681	13555	8916	5708	71
wysokomazowiecki	13467	6477	35137	16310	10996	6917	70
zambrowski	10179	4903	27605	13084	7087	4648	63
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża	13537	6569	42379	21174	7471	5047	50

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2006 R.
VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost natural- ny ^a <i>Natural increase^a</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infants^{bc}</i>	
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	6869	11045	11879	68	-834	5,72	9,20	9,89	6,16	-0,69
Podregiony Subregions										
Białostocko-suwalski	5032	7940	8874	48	-934	5,66	8,92	9,97	6,05	-1,05
<i>powiaty powiats</i>										
augustowski	337	577	566	3	11	5,66	9,69	9,51	5,20	0,18
białostocki	758	1188	1513	10	-325	5,55	8,70	11,08	8,42	-2,38
bielski	349	523	754	4	-231	5,79	8,68	12,52	7,65	-3,84
hajnowski	290	364	690	2	-326	5,98	7,50	14,23	5,49	-6,72
moniecki	264	371	484	2	-113	6,08	8,54	11,14	5,39	-2,60
sejneński	136	173	268	1	-95	6,31	8,03	12,44	5,78	-4,41
siemiatycki	258	360	591	1	-231	5,23	7,30	11,98	2,78	-4,68
sokólski	458	628	879	2	-251	6,25	8,57	12,00	3,18	-3,43
suwalski	220	395	378	2	17	6,15	11,04	10,56	5,06	0,48
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>										
Białystok	1593	2656	2248	13	408	5,45	9,09	7,70	4,89	1,40
Suwałki	369	705	503	8	202	5,32	10,16	7,25	11,35	2,91
Łomżyński	1837	3105	3005	20	100	5,91	9,98	9,66	6,44	0,32
<i>powiaty powiats</i>										
grajewski	279	501	455	4	46	5,49	9,86	8,96	7,98	0,91
kolneński	230	448	396	5	52	5,68	11,06	9,77	11,16	1,28
łomżyński	318	555	538	3	17	6,21	10,83	10,50	5,41	0,33
wysokomazowiecki	374	599	738	2	-139	6,22	9,95	12,26	3,34	-2,31
zambrowski	271	467	427	2	40	6,00	10,34	9,45	4,28	0,89
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Łomża	365	535	451	4	84	5,78	8,48	7,15	7,48	1,33

^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 2007 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a 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 ... VOIVODSHIP	60203	31117	53823	15489	2979	13,0	3522
Podregiony Subregions							
Białostocko-suwalski	42126	21908	37667	10579	2201	12,3	2528
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski	4153	2034	3856	1101	180	17,2	267
białostocki	6249	3254	5572	1682	386	14,2	216
bielski	2237	1121	1948	539	135	8,8	157
hajnowski	1914	1020	1649	389	89	9,2	188
moniecki	1686	780	1554	537	112	10,6	94
sejneński	1787	752	1478	512	74	19,8	64
siemiatycki	1690	806	1541	476	94	8,7	80
sokólski	4675	2272	4371	1349	221	14,9	182
suwalski	1684	928	1511	417	71	11,7	69
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Białystok	12056	6457	10671	2919	706	10,7	911
Suwałki	3995	2484	3516	658	133	15,3	300
Łomżyński	18077	9209	16156	4910	778	15,0	994
<i>powiaty powiats</i>							
grajewski	4360	2220	3754	1177	114	22,3	241
kolneński	2681	1220	2475	823	144	16,6	92
łomżyński	2338	1234	2118	625	141	12,1	142
wysokomazowiecki	2323	1091	2127	867	114	9,1	129
zambrowski	2724	1432	2512	798	111	16,0	181
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża	3651	2012	3170	620	154	16,0	209

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

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007

As of 31 III

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>
WOJEWÓDZTWO ... <i>VOIVODSHIP</i>	12965	15860	11690	14986	4702
Podregiony Subregions					
Białostocko-suwalski	8737	10939	8009	10926	3515
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski	931	1000	870	1033	319
białostocki	1370	1608	1234	1543	494
bielski	585	560	389	531	172
hajnowski	322	480	321	616	175
moniecki	486	370	302	400	128
sejneński	432	503	339	385	128
siemiatycki	455	425	256	417	137
sokólski	1092	1253	900	1074	356
suwalski	452	475	324	318	115
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>					
Białystok	1934	3346	2196	3422	1158
Suwałki	678	919	878	1187	333
Łomżyński	4228	4921	3681	4060	1187
<i>powiaty powiats</i>					
grajewski	894	1255	906	983	322
kolneński	791	726	574	483	107
łomżyński	629	720	434	427	128
wysokomazowiecki	641	581	387	510	204
zambrowski	685	747	588	552	152
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Łomża	588	892	792	1105	274

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2007 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	4380	14069	5740	16317	19697
Podregiony Subregions					
Białostocko-suwalski	3563	10101	4304	10791	13367
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski	166	958	349	1321	1359
białostocki	470	1487	558	1741	1993
bielski	163	623	237	548	666
hajnowski	154	477	206	492	585
moniecki	66	306	178	420	716
sejneński	61	409	244	445	628
siemiatycki	101	407	126	420	636
sokólski	214	1201	457	1323	1480
suwalski	71	368	135	464	646
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>					
Białystok	1832	2845	1409	2624	3346
Suwałki	265	1020	405	993	1312
Łomżyński	817	3968	1436	5526	6330
<i>powiaty powiats</i>					
grajewski	121	925	416	1301	1597
kolneński	76	487	192	888	1038
łomżyński	128	471	152	709	878
wysokomazowiecki	100	564	181	768	710
zambrowski	119	551	231	840	983
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Łomża	273	970	264	1020	1124

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I–III 2007 R.
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I–III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor space in m ²		
	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	
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	580	98,1	432	81931	115,0	74408
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	443	84,2	358	64483	84,6	60047
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	18	78,3	18	2977	113,9	2977
białostocki	125	145,3	125	20912	155,4	20912
bielski	23	109,5	23	3523	100,7	3523
hajnowski	28	280,0	28	3991	281,3	3991
moniecki	18	225,0	18	3254	235,6	3254
sejneński	13	50,0	13	2057	134,5	2057
siemiatycki	13	144,4	13	1921	204,4	1921
sokólski	29	107,4	29	4764	125,2	4764
suwalski	23	121,1	23	4225	133,9	4225
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Białystok	135	52,9	50	14071	55,5	9635
Suwałki	18	42,9	18	2788	76,8	2788
Łomżyński	137	210,8	74	17448	166,7	14361
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	11	68,8	11	2607	117,9	2607
kolneński	7	140,0	7	1143	157,0	1143
łomżyński	23	95,8	23	3825	104,4	3825
wysokomazowiecki	14	280,0	14	2865	351,5	2865
zambrowski	10	250,0	10	1859	303,8	1859
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża	72	654,5	9	5149	211,4	2062

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R.

Stan w dniu 31 III

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	87544	99,5	17407	102,8	22	522
Podregiony Subregions						
Białostocko-suwalski	66830	99,6	13632	102,9	19	385
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski	4293	99,8	823	102,0	-	21
białostocki	8387	100,4	1589	104,7	1	61
bielski	3785	100,8	691	103,8	1	35
hajnowski	3231	99,0	626	103,0	2	29
moniecki	2111	99,2	443	102,1	-	24
sejneński	1213	102,1	277	100,7	-	10
siemiatycki	2477	102,5	553	106,1	2	27
sokólski	3448	100,5	714	101,9	1	36
suwalski	1610	100,6	355	103,5	-	19
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Białystok	29159	99,2	6085	103,3	10	96
Suwałki	7116	97,5	1476	99,5	2	27
Łomżyński	20714	99,1	3775	102,2	3	137
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski	3033	100,8	601	101,0	-	28
kolneński	2167	101,6	405	102,0	-	15
łomżyński	2485	104,0	462	102,2	-	20
wysokomazowiecki	3341	100,6	676	102,9	-	31
zambrowski	3396	89,9	531	100,8	1	20
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża	6292	100,4	1100	103,3	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 2007 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 III

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2007 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION 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>		
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>			w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	przemysł ^b <i>industry^b</i>		
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital participation</i>	spółki cywilne <i>civil law partnerships companies</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	razem <i>total</i>	w tym przetwór- stwo przemys- łowe <i>of which manufac- turing</i>
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	3890	440	4614	70137	98,7	3395	6463	6406
Podregiony Subregions								
Białostocko-suwalski	3340	398	3456	53198	98,7	2295	5065	5029
<i>powiaty powiats</i>								
augustowski	127	17	231	3470	99,3	373	335	328
białostocki	369	46	363	6798	99,4	390	689	682
bielski	132	17	125	3094	100,1	235	366	366
hajnowski	74	16	94	2605	98,0	262	615	613
moniecki	44	7	86	1668	98,5	142	166	166
sejneński	33	6	60	936	102,5	124	66	66
siemiatycki	50	6	73	1924	101,5	150	301	296
sokólski	112	12	85	2734	100,1	263	299	298
suwalski	38	8	69	1255	99,8	110	143	139
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>								
Białystok	1998	231	1739	23074	98,2	197	1653	1649
Suwałki	363	32	531	5640	97,1	49	432	426
Łomżyński	550	42	1158	16939	98,4	1100	1398	1377
<i>powiaty powiats</i>								
grajewski	54	6	206	2432	100,7	144	200	193
kolneński	30	3	119	1762	101,6	275	127	125
łomżyński	47	7	94	2023	104,4	223	190	187
wysokomazowiecki	70	2	171	2665	100,0	195	225	221
zambrowski	71	5	172	2865	88,2	195	241	239
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Łomża	278	19	396	5192	99,8	68	415	412

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 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN 2007 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	8346	23742	1601	6389	3323	8413	2995
Podregiony Subregions							
Białostocko-suwalski	6156	17570	1203	4989	2626	6691	2303
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski	422	1073	155	326	114	361	129
białostocki	989	2435	129	604	292	664	246
bielski	397	1040	74	226	133	285	152
hajnowski	261	700	74	99	112	207	114
moniecki	261	552	45	109	79	149	75
sejneński	103	280	43	73	55	92	34
siemiatycki	281	588	47	143	97	135	81
sokólski	327	898	67	217	126	246	128
suwalski	158	412	52	119	58	106	38
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Białystok	2378	7630	376	2455	1242	3623	1085
Suwałki	579	1962	141	618	318	823	221
Łomżyński	2190	6172	398	1400	697	1722	692
<i>powiaty powiats</i>							
grajewski	239	1057	75	199	96	192	98
kolneński	250	621	37	111	55	132	71
łomżyński	329	765	56	112	63	143	70
wysokomazowiecki	416	976	48	234	87	196	110
zambrowski	418	957	57	205	90	386	107
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża	538	1796	125	539	306	673	236

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

TABL. 42. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2007 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochodu of which automobile theft
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	6197	3829	536	1437	316	2733	35
Podregiony Subregions							
Białostocko-suwalski	4818	3017	389	1125	264	2122	19
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski	312	189	14	93	5	103	-
białostocki	520	346	23	129	31	253	3
bielski	310	161	23	110	17	114	1
hajnowski	369	176	14	157	18	94	-
moniecki	134	64	6	52	11	32	1
sejneński	187	97	15	62	6	48	-
siemiatycki	219	104	16	81	9	74	2
sokólski	223	129	15	59	17	70	1
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Białystok	1698	1246	152	224	110	957	8
Suwałki ^a	846	505	111	158	40	377	3
Łomżyński	1379	812	147	312	52	611	16
<i>powiaty powiats</i>							
grajewski	228	84	56	69	8	63	-
kolneński	136	80	8	33	8	46	1
wysokomazowiecki	194	90	8	74	6	70	4
zambrowski	186	91	33	37	5	67	3
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża ^b	635	467	42	99	25	365	8

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

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymstoku.

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–III 2007 R.
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I–III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	72,9	58,5	88,9	99,7
Podregiony Subregions				
Białostocko-suwański				
<i>powiaty powiats</i>				
augustowski	84,7	74,9	100,0	100,0
białostocki	66,7	52,8	73,9	98,4
bielski	86,7	74,7	100,0	100,0
hajnowski	85,2	70,2	92,9	99,4
moniecki	82,6	67,6	66,7	100,0
sejneński	85,1	75,0	80,0	100,0
siemiatycki	83,8	69,2	81,3	100,0
sokólski	86,5	76,7	100,0	100,0
<i>miasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>				
Białystok	57,4	44,9	80,6	99,1
Suwałki ^a	76,8	63,2	96,4	100,0
Łomżyński				
<i>powiaty powiats</i>				
grajewski	87,8	70,6	94,6	100,0
kolneński	88,7	81,2	100,0	100,0
wysokomazowiecki	83,5	67,6	87,5	100,0
zambrowski	86,7	75,0	97,0	100,0
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>				
Łomża ^b	64,4	53,5	85,7	100,0

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

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymstoku.

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

Source: 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 Gross domestic product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{bc} w % Registered unemployment rate ^{bc} in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payments from profit		brutto gross		brutto bez wypłat z 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
2005 I–XII ^d	103,6*	103,3	17,6	2360,62	103,8	2325,68	103,8	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2006 I–XII ^d	106,1	106,2	14,9	2477,23	104,9	2441,81	105,0	2643,92	105,1	2637,72	105,1
2006 I–III	105,5*	105,3*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
IV–VI	106,0*	106,4*	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
VII–IX	106,3*	106,2*	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
X–XII	106,6	106,9	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007 I–III	14,4	2709,14	101,8	.	.	2737,78	97,0	2734,41	96,9
2006 III	105,5*	105,3*	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	106,0*	106,4*	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	106,3*	106,2*	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2611,16	100,0	2608,78	100,2
X	14,9	2657,99	101,8	2657,58	101,9
XI	14,8	2759,65	103,8	2757,59	103,8
XII	106,6	106,9	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007 I	15,1	2663,55	88,0	2661,24	87,9
II	14,9	2687,48	100,9	2686,12	100,9
III	14,4	2709,14	101,8	.	.	2852,71	106,1	2846,30	106,0

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

^a Quarterly data; see general notes item 15. ^b As of the end of the 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			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2005 I–XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2006 I–XII	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
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	.	122,5	103,9	.
X–XII	101,3	100,3	101,5	102,8	98,9	.	115,5	96,5	.
2007 I–III	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
2006 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	100,0	104,3	124,0	100,8	119,0
X	101,2	100,1	101,6	103,2	99,5	103,8	121,5	99,4	118,3
XI	101,4	100,0	101,6	102,5	99,3	103,1	114,4	96,7	114,4
XII	101,4	99,8	101,4	102,6	99,5	102,6	110,7	96,8	110,7
2007 I	101,6	100,4	100,4	103,1	100,6	100,6	110,2	99,9	99,9
II	101,9	100,3	100,7	103,5	100,3	100,9	108,4	99,9	99,9
III	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6

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 Average procurement price per 1 dt in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2005 I–XII	99,7	x	.	103,8	x	.	103,1	x	.	27,64	36,69
2006 I–XII	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52*	44,76*
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	.	103,0	101,3	.	.	.
X–XII	101,3	98,9	.	105,4	100,0	.	104,1	101,6	.	.	.
2007 I–III	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
2006 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	99,9	103,0	106,2	100,0	105,4	103,4	100,7	103,0	42,56	49,38
X	101,5	99,5	102,4	105,4	100,0	105,4	103,9	100,6	103,6	47,33	50,37
XI	101,1	99,5	101,9	105,4	100,0	105,4	104,1	100,3	103,9	48,76	53,58
XII	101,5	99,6	101,5	105,4	100,0	105,4	104,3	100,4	104,3	50,98	57,25
2007 I	102,3	100,3	100,3	105,1	103,1	103,1	104,8	100,5	100,5	60,48	63,05
II	102,9	100,3	100,7	105,2	100,0	103,1	105,6	100,8	101,3	62,70	64,67
III	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45

^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 Indices of sold production ^a				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b Indices of investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget balance ^b 10 ⁶ zł
	przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII ^d	103,7	x	108,0	x	107,7	-28360,7
2006 I–XII	111,9	x	117,5	x	.	-25063,1*
2006 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	119,8	-14610,2
I–X	112,6	x	116,6	x	.	-16636,7
I–XI	112,5	x	117,7	x	.	-18580,5
I–XII	111,9	x	117,5	x	119,2	-25063,1*
2007 I–II	114,0	x	158,1	x	.	-2992,3
I–III	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0
2006 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	111,6	109,2	121,0	118,9	119,8	-14610,2
X	114,8	104,3	128,7	110,9	.	-16636,7
XI	112,0	97,3	123,3	78,6	.	-18580,5
XII	105,9	93,3	117,9	144,8	119,2	-25063,1*
2007 I	115,4	100,2	160,5	37,9	.	3144,1
II	113,0	97,9	156,7	110,5	.	-2992,3
III	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0

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 31 grudnia 2006 r. <i>Population</i> – as of December 31, 2006			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2007 r. <i>Registered unemployed persons</i> – as of end of March 2007			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share</i> <i>of people</i> <i>without</i> <i>the right</i> <i>to benefits</i> <i>in the total</i> <i>number</i> <i>of unem-</i> <i>ployed</i> <i>in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy <i>Number of</i> <i>registered</i> <i>unemployed</i> <i>persons</i> <i>per 1 job</i> <i>advertise-</i> <i>ment</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban</i> <i>areas</i>	wieś <i>rural</i> <i>areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawo- dowo ^a <i>in %</i> <i>of civil</i> <i>economi-</i> <i>cally</i> <i>active po-</i> <i>population^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly</i> <i>registered</i>			wyreje- strowani <i>removed</i> <i>from unem-</i> <i>ployment</i> <i>rolls</i>	
	w tysiącach 10 ³			XII 2006 =100	stan w końcu marca 2007 r. <i>as of end</i> <i>of March 2007</i>	w marcu 2007 r. – w tys. <i>in March 2007</i> <i>– 10³</i>				
POLSKA <i>POLAND</i>	38125,5	23368,9	14756,6	2232,5	96,7	14,4	86,5	35	186,0	284,7
Dolnośląskie	2882,3	2042,7	839,7	174,0	93,8	15,8	85,3	20	17,1	26,0
Kujawsko-pomorskie	2066,4	1267,3	799,1	154,7	96,7	18,7	84,0	32	13,4	20,3
Lubelskie	2172,8	1013,0	1159,7	139,3	98,3	15,2	91,5	77	9,8	14,3
Lubuskie	1008,5	645,6	363,0	69,9	96,0	18,5	83,6	46	7,4	11,2
Łódzkie	2566,2	1657,3	908,9	158,7	98,7	14,5	85,7	26	13,7	20,3
Małopolskie	3271,2	1618,1	1653,1	141,0	97,0	11,0	87,9	24	10,6	17,1
Mazowieckie	5171,7	3346,7	1825,0	278,2	97,4	11,5	86,7	43	20,2	30,0
Opolskie	1041,9	547,8	494,1	56,9	94,7	15,5	86,7	31	5,0	8,4
Podkarpackie	2097,6	849,9	1247,6	141,2	97,2	16,0	89,1	87	9,7	16,4
Podlaskie	1196,1	711,6	484,5	60,2	97,5	13,0	89,4	68	5,1	8,4
Pomorskie	2203,6	1477,3	726,3	121,2	96,2	14,9	83,4	28	10,4	15,5
Śląskie	4669,1	3666,1	1003,1	221,4	96,3	12,3	88,8	23	21,4	29,9
Świętokrzyskie	1279,8	579,8	700,0	96,7	97,3	17,3	88,7	108	6,6	10,4
Warmińsko-mazurskie	1426,9	855,9	570,9	122,3	95,9	22,8	81,7	99	9,6	16,8
Wielkopolskie	3378,5	1921,5	1457,0	161,7	95,6	11,3	85,9	28	14,8	22,9
Zachodniopomorskie	1692,8	1168,3	524,6	135,1	97,3	21,1	84,4	42	11,1	16,9

^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 w marcu 2007 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2007</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2006 =100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2006 =100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2006 =100	w zł za 1 szt <i>in zł per head</i>	III 2006 =100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	73,71	162,9	65,03	179,6	125,04	151,7	80,05	66,8
Dolnośląskie	80,00	160,0	60,00	171,4	144,77	156,5	92,00	x
Kujawsko-pomorskie	67,33	153,0	61,18	x	143,69	148,0	72,44	62,0
Lubelskie	68,65	180,4	63,30	220,9	90,65	124,4	66,09	61,5
Lubuskie	75,63	145,9	70,63	133,3	146,67	208,9	102,50	77,7
Łódzkie	75,39	168,8	69,69	206,1	133,08	153,4	77,95	62,5
Małopolskie	75,57	162,1	68,35	166,1	113,88	157,3	93,54	71,3
Mazowieckie	74,89	170,7	64,11	192,3	120,46	135,7	70,42	57,5
Opolskie	x	.	x	147,06	168,1	66,00	62,4
Podkarpackie	77,93	164,5	60,50	187,0	109,44	130,7	79,82	75,9
Podlaskie	73,37	164,7	62,08	211,7	112,45	159,7	81,63	66,3
Pomorskie	71,54	140,9	62,50	147,3	145,83	189,5	90,00	81,2
Śląskie	77,70	150,0	67,45	140,1	136,81	159,5	103,33	77,0
Świętokrzyskie	72,21	177,9	63,25	191,7	97,84	140,3	68,27	59,9
Warmińsko-mazurskie	67,85	162,6	49,30	172,7	107,65	132,6	120,29	92,3
Wielkopolskie	76,07	168,2	69,11	183,5	142,55	157,8	81,41	63,7
Zachodniopomorskie	60,80	127,8	50,50	151,0	145,86	195,4	93,00	93,9

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie <i>Livestock</i>				I-III 2007			
	bydło – stan w grudniu 2006 r. <i>cattle – as of December 2006</i>		trzoda chlewna – stan w końcu marca 2007 r. <i>pigs – as of end of March 2007</i>		przemysł ^a industry ^a			
	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-III 2006=100	w tys. <i>10³</i>	I-III 2006=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	5281,0	2683,8	18012,4	1769,1	198902,2	113,0	2542	103,2
Dolnośląskie	106,2*	47,1	441,0	53,2	17070,8	117,2	210	104,6
Kujawsko-pomorskie	409,2	160,2	2101,8	236,3	8686,0	111,2	133	104,2
Lubelskie	377,0	214,3	1203,9	126,6	4569,2	117,0	83	100,5
Lubuskie	64,9	27,1	196,1	20,7	4471,4	118,3	67	110,7
Łódzkie	430,8	228,6	1369,1	131,9	9683,5	114,6	171	102,6
Małopolskie	220,8*	135,8	428,5	48,7	12627,1	116,3	177	104,1
Mazowieckie	944,0	545,2	1969,9	196,3	42413,6	106,9	345	103,5
Opolskie	119,7	48,8*	703,0	67,2	4790,2	113,3	61	102,9
Podkarpackie	145,8	105,5*	300,2	26,7	6901,4	113,0	130	104,7
Podlaskie	752,2*	422,6	739,6	73,7	3164,4	115,5	47	99,5
Pomorskie	187,2	78,0	988,3	101,1	11325,9	113,3	145	104,3
Śląskie	118,4	57,2	387,4	35,7	37018,1	114,3	440	101,1
Świętokrzyskie	161,4	83,5*	427,5	54,6	4392,7	126,2	64	105,1
Warmińsko-mazurskie	408,2	197,0*	833,1	90,8	4498,9	123,9	81	104,5
Wielkopolskie	731,0	288,5	5441,7	455,4	21870,2	106,8	301	102,9
Zachodniopomorskie	104,2*	44,4	481,3	50,2	5418,8	117,2	88	101,7

^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-III 2007							
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)		budownictwo construction					
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries	
	w zł in zł	I-III 2006=100	w mln zł 10 ⁶ zł	I-III 2006=100 ^b	w tys. 10 ³	I-III 2006=100	w zł in zł	I-III 2006=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	2777,98	108,3	17549,7	152,8	341	108,7	2637,18	114,0
Dolnośląskie	2970,24	112,4	1221,4	174,8	22	110,3	2740,27	120,3
Kujawsko-pomorskie	2439,94	109,9	560,3	159,4	15	110,1	2222,35	110,7
Lubelskie	2358,17	111,0	392,7	212,0	13	114,4	2120,19	109,0
Lubuskie	2291,65	108,1	228,9	149,0	6	112,4	2202,56	116,5
Łódzkie	2363,48	108,8	609,7	140,0	18	116,5	2188,24	114,5
Małopolskie	2704,58	109,8	1354,6	154,7	30	108,9	2326,21	113,3
Mazowieckie	3354,00	107,2	6083,6	153,6	67	107,4	3637,90	113,7
Opolskie	2589,97	109,3	350,8	169,4	6	110,5	2305,37	116,9
Podkarpackie	2319,06	109,0	518,1	179,5	14	116,2	2132,25	112,3
Podlaskie	2411,27	110,4	426,4	179,5	7	108,5	2583,71	111,7
Pomorskie	2843,72	110,5	885,9	142,8	19	110,5	2724,88	118,7
Śląskie	3244,30	105,7	2037,4	142,8	55	105,2	2466,39	112,9
Świętokrzyskie	2482,29	108,5	283,7	164,0	8	108,8	1958,20	116,1
Warmińsko-mazurskie	2222,26	107,6	374,9	140,2	12	113,7	2172,36	114,2
Wielkopolskie	2516,92	108,4	1715,4	138,9	35	104,5	2507,90	115,6
Zachodniopomorskie . .	2473,80	109,6	506,1	136,1	12	105,5	2350,27	113,4

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–III 2007 r. Dwellings completed ^a in the period I–III 2007					
	mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings		
	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I–III 2006=100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m ² 10 ³ m ²	I–III 2006=100	w tys. m ² 10 ³ m ²
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	26738	94,5	15729	2996	105,9	2316
Dolnośląskie	1280	65,6	837	150	85,3	124
Kujawsko-pomorskie	1195	118,9	755	133	129,8	107
Lubelskie	1452	130,0	836	152	135,6	117
Lubuskie	729	95,5	495	75	99,2	62
Łódzkie	1292	115,6	960	159	119,9	140
Małopolskie	2469	48,6	1511	293	72,8	236
Mazowieckie	6095	100,3	2597	625	106,9	395
Opolskie	292	81,8	289	43	107,2	43
Podkarpackie	1081	96,8	1039	145	114,2	142
Podlaskie	583	98,6	438	82	114,6	75
Pomorskie	2150	103,6	1185	230	115,9	170
Śląskie	2288	115,0	1653	295	116,5	254
Świętokrzyskie	393	106,2	375	49	119,5	48
Warmińsko-mazurskie	954	92,5	479	91	99,6	67
Wielkopolskie	3198	141,2	1746	342	123,3	256
Zachodniopomorskie	1287	93,1	534	132	91,8	80

^a Dane szacunkowe.
^a Estimated data.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 marca 2007 r. National economy entities ^a – as of March 31, 2007												
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b natural persons conducting economic activity ^b		
			ogółem grand total	w tym of which						ogółem total		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	
				z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		ogółem total			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	
					razem total	w tym of which	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				ogółem total	w tym of which
razem total	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	ogółem total	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation								
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	878	18180	247150	58656	8651	348	1461	208494	249	56679	2748427		
Dolnośląskie	32	1457	20385	5763	652	35	83	17575	25	5643	217616		
Kujawsko-pomorskie	59	1033	9823	1532	338	16	40	8206	9	1478	146860		
Lubelskie	34	1234	7397	895	254	12	24	5811	7	858	115487		
Lubuskie	35	504	6402	2463	169	7	30	5596	8	2425	80280		
Łódzkie	72	1027	11962	2411	430	21	59	9518	10	2331	188582		
Małopolskie	71	1171	17633	3062	634	22	87	14022	23	2910	218443		
Mazowieckie	188	3263	69693	21041	2588	63	652	61137	34	20232	443899		
Opolskie	6	535	4669	1272	119	10	28	3905	13	1236	69602		
Podkarpackie	9	778	6160	774	232	18	28	4703	13	732	107949		
Podlaskie	22	522	3890	440	110	7	20	2812	2	414	70137		
Pomorskie	30	1115	18735	3695	723	18	105	16433	10	3576	168563		
Śląskie	105	1240	27164	4800	1017	58	128	22486	33	4633	321191		
Świętokrzyskie	12	536	4219	534	229	19	22	3205	8	501	85258		
Warmińsko-mazurskie	21	739	5277	886	141	8	8	4327	5	875	82087		
Wielkopolskie	123	1831	21997	5225	750	18	115	18372	43	5021	270489		
Zachodniopomorskie	59	1195	11744	3863	265	16	32	10386	6	3814	161984		

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