

URZĄD STATYSTYCZNY W BIAŁYMSTOKU

STATISTICAL OFFICE IN BIAŁYSTOK

# **BIULETYN STATYSTYCZNY**

**WOJEWÓDZTWA  
PODLASKIEGO**

# **STATISTICAL BULLETIN**

**OF  
PODLASKIE  
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

I<sup>ST</sup> QUARTER

# **2008**

BIAŁYSTOK  $\frac{\text{MAJ}}{\text{MAY}}$  2008

**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*

Grzegorz Błachowski, Krystyna Falkowska, Wiesława Kamińska,  
Joanna Mojsa, Teresa Niewińska, Krystyna Skardzińska, Izabela Selwestruk, Ewa Suchocka

Redakcja i skład komputerowy      *Edited and setting*

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

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

---

URZĄD STATYSTYCZNY W BIAŁYMSTOKU  
15-959 Białystok, ul. Krakowska 13  
tel. 085 749 77 00, fax 085 749 77 79  
e-mail: sekretariatUSBST@stat.gov.pl, Internet: www.stat.gov.pl/urzedzy/bialystok

---

## 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	*	–	dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych / <i>data revised</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data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics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”		–	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy / <i>indicates that not all elements of the</i>

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY / MAJOR ABBREVIATIONS

tys. / <i>thous.</i>	=	tysiąc / <i>thousand</i>	hl	=	hektolitr / <i>hectolitre</i>
mln	=	million	cm <sup>3</sup>	=	centymetr sześcienny / <i>cubic centimetre</i>
			m <sup>3</sup>	=	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 <sup>2</sup>	=	metr kwadratowy / <i>square metre</i>			
km <sup>2</sup>	=	kilometr kwadratowy / <i>square kilometre</i>			
ml	=	mililitr / <i>millilitre</i>			
l	=	liitr / <i>litre</i>			

**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 ... I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży II. Wynik finansowy brutto .....	39
	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 2008 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 przygotowawczych 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 2008 r. – mapa .....	<i>Subregions and powiats in Podlaskie Voivodship in 2008 – map</i> ..... 67
35.	Ludność w 2007 r. ....	<i>Population in 2007</i> ..... 68
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2007 r. ....	<i>Vital statistics in the period I–XII 2007</i> ..... 71
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2008 r. ...	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2008</i> 72
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2008 r. ....	<i>Registered unemployed persons by age in 2008</i> ..... 73
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2008 r. ....	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2008</i> ..... 74
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2008 r. ....	<i>Dwellings completed in the period I–III 2008</i> ..... 75
41.	Podmioty gospodarki narodowej w 2008 r. ....	<i>National economy entities in 2008</i> ..... 76
42.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I–III 2008 r. ....	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III 2008</i> ..... 79
43.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–III 2008 r. ....	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2008</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 V 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 I 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289) w miejsce stosowanej wcześniej klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 I 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”, „Rybnictwo”, „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 the 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 units 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, pozostałości usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

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

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

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

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

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

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

3) *data on investment outlays – 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 round figures, 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 V 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 6 IV 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 the 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
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych z nich	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.



skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
<b>działy PKD (dok.)</b>		<b>divisions of the NACE (cont.)</b>	
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
<b>grupy PKD</b>		<b>the NACE groups</b>	
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
<b>wyroby według PKWiU</b>		<b>products by PRODCOM (PKWiU)</b>	
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 dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439), rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) wprowadzono *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. Rozporządzenie z 2000 r. zostało skorygowane rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 27 IV 2004 r. (Dz. U. Nr 98, poz. 998), wchodzącym w życie z dniem uzyskania przez Polskę członkostwa w Unii Europejskiej. Zmiany dotyczyły poziomu NTS1, który do tej pory oznaczał obszar całego państwa, a obecnie obejmuje swym zasięgiem 6 nowo wyodrębnionych regionów.

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

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 June 29, 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated July 13, 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), which was elaborated on the basis of Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), standing in countries of the European Union. NTS divides Poland in the hierarchically connected territorial units with five levels; three of them are described as regional levels, and two left – as local levels. Regulation from 2000 was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated April 27, 2004 (Journal of Laws No. 98, item 998) valid from the date of accession of Poland into the European Union. The amendments concerned the level NTS1, which has been denoted a country as a whole as yet and now includes 6 newly established regions.

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

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, które w ww. okresie ukończyły (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

„Długotrwale bezrobotni” są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie 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, data on **registered unemployment** concerning unemployed persons registered in the powiat labour offices is presented in accordance with the Law dated 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 unemployed persons who completed during the above mentioned period (confirmed with a diploma, certificate or other document) school education, occupational courses of a duration for not 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 1<sup>st</sup> 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.

*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 re-organization, 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 szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze 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 2008 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 dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

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

- a) price indices on the base “previous month = 100”:
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

- 2) 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 2008) 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 wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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

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

**26. Przepięstwo 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 przestępcstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

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

*Data on **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 the 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 <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> 10 <sup>3</sup>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> 10 <sup>3</sup>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia zarejestro- wanego <sup>ad</sup> w % Unemploy- ment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>e</sup> Job offers <sup>e</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII . . . . .	1196,1	88,9	61,8	84,4	x	13,3	x	194
2007 I–XII . . . . .	1192,7	88,7	48,8	79,0	x	10,7	x	176
2007 III . . . . .	1195,4	87,5	60,2	80,6	94,8	12,9	3522	68
IV . . . . .	.	87,7	56,3	79,2	93,5	12,2	3001	57
V . . . . .	.	87,9	53,0	78,4	94,2	11,5	2916	43
VI . . . . .	1194,5	88,1	50,8	78,4	95,8	11,1	2164	59
VII . . . . .	.	88,3	50,1	78,1	98,6	11,0	2708	56
VIII . . . . .	.	88,3	49,7	78,7	99,2	10,9	2291	68
IX . . . . .	1194,0	88,4	48,3	78,2	97,2	10,6	2255	66
X . . . . .	.	88,5	47,1	78,1	97,5	10,3	2389	85
XI . . . . .	.	88,6	47,6	78,2	101,2	10,4	1437	85
XII . . . . .	1192,7	88,7	48,8	79,0	102,5	10,7	1057	176
2008 I . . . . .	.	88,7	52,0	80,9	106,7	11,2	1802	98
II . . . . .	.	88,5	50,7	79,9	97,5	11,0	2820	70
III . . . . .	.	88,6	48,5	80,5	95,5	10,5	2509	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			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 <sup>3</sup>	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								
2006 I–XII . . . . .	93,4	102,4	x	2226,80	106,5	x	1099,84	107,5
2007 I–XII . . . . .	94,8	101,5	x	2496,70	112,1	x	1134,25	103,1
2007 III . . . . .	94,5	101,7	100,2	2464,31	110,0	111,4	1125,39	106,3
IV . . . . .	94,8	101,7	100,4	2337,63	110,5	94,9	.	.
V . . . . .	94,8	101,2	100,0	2377,52	112,4	101,7	.	.
VI . . . . .	95,3	101,0	100,5	2496,43	115,6	105,0	1133,52	102,2
VII . . . . .	96,2	101,7	101,0	2514,09	115,3	100,7	.	.
VIII . . . . .	95,5	101,1	99,2	2600,07	116,2	103,4	.	.
IX . . . . .	95,5	101,0	100,1	2500,70	113,6	96,2	1136,64	102,1
X . . . . .	96,0	102,4	100,4	2620,59	114,4	104,8	.	.
XI . . . . .	96,2	102,7	100,2	2636,14	110,4	100,6	.	.
XII . . . . .	95,9	102,7	99,7	2789,56	108,7	105,8	1141,36	102,1
2008 I . . . . .	99,5	105,5	103,7	2562,41	113,2	91,9	.	.
II . . . . .	101,2	107,2	101,6	2547,99	115,2	99,4	.	.
III . . . . .	101,4	107,3	100,2	2656,46	107,8	104,3	1178,78	104,7

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 Recorded 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 table 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
2006 I–XII . . . . .	123,7	x	155,2	x	102,5	x	94,0	x
2007 I–XII . . . . .	159,5	x	159,3	x	96,6	x	96,1	x
2007 III . . . . .	160,9	96,6	184,2	95,8	101,7	99,2	96,6	102,8
IV . . . . .	149,8	94,9	169,6	93,7	95,3	93,4	97,3	99,7
V . . . . .	146,6	103,0	173,7	99,0	92,6	97,1	94,1	95,4
VI . . . . .	140,5	95,0	165,8	95,8	89,3	100,5	97,0	110,0
VII . . . . .	139,0	98,5	156,3	87,2	95,5	99,2	99,8	112,9
VIII . . . . .	153,0	114,6	151,0	109,5	86,9	101,4	94,8	102,7
IX . . . . .	184,0	129,7	164,7	131,2	100,6	105,5	97,2	99,6
X . . . . .	162,1	95,5	149,1	101,1	92,4	93,0	94,2	89,0
XI . . . . .	150,4	97,8	134,4	94,4	94,3	95,9	94,0	92,2
XII . . . . .	137,5	98,5	117,8	95,0	98,3	107,6	103,0	103,7
2008 I . . . . .	133,2	106,0	107,4	111,2	102,9	104,3	109,1	101,2
II . . . . .	126,3	98,7	110,5	102,7	94,6	98,5	101,0	94,7
III . . . . .	146,1	111,8	118,8	102,9	90,2	94,6	108,3	110,1

(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							
2006 I–XII . . . . .	125,5	114,2	x	1573,8	96,8	x	10,00
2007 I–XII . . . . .	131,3	104,6	x	1599,0	101,6	x	5,60
2007 III . . . . .	10,1	115,5	118,7	129,3	107,2	114,2	5,32
IV . . . . .	8,4	107,3	82,9	133,5	106,8	103,2	5,39
V . . . . .	9,4	103,7	112,1	147,7	103,1	110,6	5,23
VI . . . . .	8,6	103,1	91,7	141,8	98,9	96,0	5,85
VII . . . . .	8,7	90,2	100,5	149,0	101,0	105,1	7,09
VIII . . . . .	9,6	96,6	110,3	145,6	100,6	97,7	7,14
IX . . . . .	9,2	101,3	95,9	136,8	97,7	94,0	5,94
X . . . . .	11,1	117,9	120,6	131,3	97,1	96,0	5,30
XI . . . . .	9,6	101,1	86,9	117,8	99,1	89,7	5,03
XII . . . . .	8,1	93,9	84,3	125,2	99,3	106,3	5,14
2008 I . . . . .	9,9	98,7	122,1	126,3	99,7	100,8	4,90
II . . . . .	9,0	105,4	90,8	119,2	105,2	94,4	4,63
III . . . . .	8,8	86,4	97,5	129,8	100,3	108,9	5,03

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrzenie 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								
2006 I–XII .....	109,2	x	153,6	x	109,6	x	98,7	x
2007 I–XII .....	109,3	x	102,9	x	109,1	x	113,2	x
2007 III .....	115,7	117,0	228,7	223,7	117,2	119,1	90,8	87,2
IV .....	115,2	87,8	162,2	172,5	116,2	87,5	95,7	85,0
V .....	114,0	114,0	121,3	125,4	114,4	114,9	104,3	95,6
VI .....	109,2	97,0	138,7	118,8	109,4	97,0	98,4	90,8
VII .....	111,1	99,8	114,9	114,6	110,7	98,9	118,9	117,0
VIII .....	113,5	107,2	90,6	90,9	113,5	107,7	122,3	101,2
IX .....	102,2	96,0	78,9	97,7	101,7	95,5	122,8	106,5
X .....	106,8	109,4	101,2	130,1	105,8	108,5	128,9	122,0
XI .....	101,0	92,3	71,4	61,6	100,2	91,7	120,4	109,2
XII .....	101,2	92,9	71,4	67,6	99,9	91,9	123,2	108,2
2008 I .....	106,4	101,2	70,4	52,1	104,8	101,3	129,9	104,0
II .....	113,5	103,1	209,5	158,7	113,3	103,6	113,3	94,2
III .....	95,9	97,6	95,9	101,3	94,5	98,0	120,4	92,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	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							
2006 I–XII .....	114,1	x	3036	96,0	x	112,4	x
2007 I–XII .....	137,3	x	3956	130,3	x	114,1	x
2007 III .....	191,0	136,3	181	73,3	92,3	118,9	124,6
IV .....	190,2	115,3	187	140,6	103,3	117,5	101,4
V .....	119,8	122,2	132	62,6	70,6	108,4	99,7
VI .....	134,1	116,0	302	82,7	228,8	101,7	93,8
VII .....	130,1	92,7	322	170,4	106,6	113,6	112,6
VIII .....	133,1	108,5	556	271,2	172,7	104,9	97,2
IX .....	124,9	108,0	216	77,1	38,8	112,8	100,0
X .....	93,3	93,8	466	266,3	215,7	120,0	108,5
XI .....	140,4	103,1	570	153,6	122,3	117,9	92,0
XII .....	115,0	113,7	625	120,4	109,6	110,7	108,9
2008 I .....	120,2	57,7	321	158,1	51,4	116,9	87,1
II .....	86,6	56,4	239	121,9	74,5	123,5	101,0
III .....	137,1	215,6	204	112,7	85,4	103,5	104,4

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

<sup>a</sup> Constant prices 2000 (average current prices in 2000); see general notes item 8. <sup>b</sup> See methodological notes item 24. <sup>c</sup> 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 <sup>a</sup> National economy entities <sup>a</sup>			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	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>					
							razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
stan w końcu okresu as of end of period			w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % ogółem % of grand total	w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total		
2006 I–XII . . . . .	88931	3205	85726	93,4	12,6	80,8	86,5	47,6	5,1	42,5	89,3	
2007 I–XII . . . . .	88665	3225	85440	94,8	12,2	82,6	87,1	47,5	4,2	43,3	91,1	
<b>A</b>	99,7	100,6	99,7	101,5	97,1	102,1	x	99,7	82,7	101,8	x	
2007 I–III . . . . .	87544	3209	84335	94,2	12,6	81,6	86,7	47,2	5,0	42,2	89,3	
I–VI . . . . .	88141	3217	84924	94,6	12,6	82,0	86,7	47,2	5,0	42,2	89,5	
I–IX . . . . .	88362	3203	85159	94,1	12,4	81,7	86,8	47,1	4,5	42,6	90,5	
I–XII . . . . .	88665	3225	85440	94,8	12,2	82,6	87,1	47,5	4,2	43,3	91,1	
2008 I–III . . . . .	88577	3226	85351	101,2	11,3	89,9	88,9	51,1	3,5	47,6	93,2	
<b>A</b>	101,2	100,5	101,2	107,5	89,9	110,2	x	108,1	68,5	112,8	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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>					
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector			
w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total	w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total		
2006 I–XII . . . . .	6,8	0,5	6,3	92,8	23,0	0,8	22,2	96,5	
2007 I–XII . . . . .	7,3	0,5	6,8	93,3	24,3	0,8	23,5	96,8	
<b>A</b>	106,5	99,2	107,0	x	105,6	97,9	105,8	x	
2007 I–III . . . . .	7,0	0,5	6,5	92,4	23,9	0,8	23,1	96,7	
I–VI . . . . .	7,1	0,5	6,6	93,2	24,0	0,8	23,2	96,7	
I–IX . . . . .	7,1	0,5	6,6	93,1	24,2	0,8	23,4	96,8	
I–XII . . . . .	7,3	0,5	6,8	93,3	24,3	0,8	23,5	96,8	
2008 I–III . . . . .	7,7	#	#	#	26,2	0,8	25,4	97,1	
<b>A</b>	111,4	x	x	x	109,6	97,8	110,0	x	

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> Recorded in the REGON register; excluding persons tending private farms. <sup>b</sup> 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 <sup>3</sup>			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2006 I–XII .....	3,9	2,7	1,2	30,6	2226,80	2835,83	2132,06	95,7
2007 I–XII .....	4,0	2,7	1,3	31,1	2496,70	2986,92	2424,20	97,1
A	101,7	101,0	103,4	x	112,1	105,3	113,7	x
2007 I–III .....	4,0	2,7	1,3	31,5	2318,28	2879,25	2232,04	96,3
I–VI .....	4,0	2,7	1,3	31,6	2365,28	2910,27	2281,71	96,5
I–IX .....	4,0	2,7	1,3	31,3	2429,86	2901,68	2357,97	97,0
I–XII .....	4,0	2,7	1,3	31,1	2496,70	2986,92	2424,20	97,1
2008 I–III .....	4,2	2,8	1,4	34,6	2594,75	2939,13	2551,55	98,3
A	104,9	100,1	115,4	x	111,9	102,1	114,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				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
2006 I–XII .....	2281,70	3013,21	2193,60	96,1	2549,68	2105,06	2584,23	101,4
2007 I–XII .....	2549,37	3111,08	2494,46	97,8	2922,87	2291,44	2968,35	101,6
A	111,7	103,2	113,7	x	114,6	108,9	114,9	x
2007 I–III .....	2411,27	3194,93	2317,52	96,1	2583,71	1922,71	2632,70	101,9
I–VI .....	2437,45	3161,07	2352,77	96,5	2708,44	2104,18	2752,21	101,6
I–IX .....	2487,82	3096,71	2424,05	97,4	2848,61	2268,97	2891,34	101,5
I–XII .....	2549,37	3111,08	2494,46	97,8	2922,87	2291,44	2968,35	101,6
2008 I–III .....	2657,18	2886,96	2640,48	99,4	2943,56	#	#	#
A	110,2	90,4	113,9	x	113,9	x	x	x

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> 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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				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
2006	I–XII . . . . .	2003,93	2825,82	1974,45	98,5	2288,81	2296,23	2272,00	99,3
2007	I–XII . . . . .	2277,64	3155,12	2248,53	98,7	2547,82	2493,41	2668,37	104,7
	<b>A</b>	113,7	111,7	113,9	x	111,3	108,6	117,4	x
2007	I–III . . . . .	2100,20	2734,18	2078,67	99,0	2439,54	2402,18	2520,87	103,3
	I–VI . . . . .	2174,87	2885,33	2150,95	98,9	2452,10	2401,68	2561,26	104,5
	I–IX . . . . .	2213,12	3083,49	2184,11	98,7	2497,35	2428,94	2647,64	106,0
	I–XII . . . . .	2277,64	3155,12	2248,53	98,7	2547,82	2493,41	2668,37	104,7
2008	I–III . . . . .	2392,50	2990,76	2374,43	99,2	2630,84	2623,29	2645,10	100,5
	<b>A</b>	113,9	109,4	114,2	x	107,8	109,2	104,9	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>				Produkcja sprzedana przemysłu <sup>b</sup> Sold production of industry <sup>b</sup>			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total
2006	I–XII . . . . .	1149,2	237,8	911,4	79,3	12003,8	799,8	11204,1	93,3
2007	I–XII . . . . .	1518,6	214,7	1303,9	85,9	14010,6	669,3	13341,3	95,2
	<b>A</b>	132,1	90,3	143,1	x	109,3	x	x	x
2007	I–III . . . . .	.	.	.	.	3164,4	221,5	2942,9	93,0
	I–VI . . . . .	552,2	118,7	433,5	78,5	6520,3	396,2	6124,1	93,9
	I–IX . . . . .	873,2	168,9	704,2	80,7	10160,3	490,9	9669,4	95,2
	I–XII . . . . .	1518,6	214,7	1303,9	85,9	14010,6	669,3	13341,3	95,2
2008	I–III . . . . .	.	.	.	.	3567,2	123,3	3443,9	96,5
	<b>A</b>	.	.	.	.	106,0	x	x	x

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

<sup>a</sup> Index numbers are calculated according to current price level. <sup>b</sup> 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 <sup>a</sup> Income from total activity <sup>a</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> Cost of income acquisition from total activity <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
2006 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
I–VI . . . . .	13337,6	1091,7	12245,8	91,8	12655,0	1048,1	11606,9	91,7
I–IX . . . . .	20966,8	1608,0	19358,8	92,3	19880,2	1568,9	18311,3	92,1
I–XII . . . . .	29049,0	2235,7	26813,3	92,3	27629,1	2189,9	25439,2	92,1
2008 I–III . . . . .	7336,3	625,3	6711,0	91,5	7117,8	612,5	6505,4	91,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
				brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2006 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
I–VI . . . . .	553,7	25,9	527,8	5,1	4,0	5,2	4,2	2,4	4,3
I–IX . . . . .	908,7	20,8	887,9	5,2	2,4	5,4	4,3	1,3	4,6
I–XII . . . . .	1169,7	24,8	1144,9	4,9	2,0	5,1	4,0	1,1	4,3
2008 I–III . . . . .	159,6	7,3	152,3	3,0	2,1	3,1	2,2	1,2	2,3

*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<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> <i>Population<sup>b</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase<sup>c</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase<sup>c</sup></i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> <i>of which infants<sup>d</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> <i>of which infants<sup>de</sup></i>	
				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</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 I–XII .....	1196101	6869	11045	11879	68	-834	5,72	9,20	9,89	6,16	-0,69
2007 I–XII .....	1192660	7375	11196	11742	56	-546	6,16	9,35	9,81	5,00	-0,46
<b>A</b>	99,7	107,4	101,4	98,8	82,4	x	107,7	101,6	99,2	81,2	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 IV .....	1196101	1338	2564	3024	18	-460	4,46	8,55	10,08	7,02	-1,53
2007 I .....	1195427	661	2780	2963	15	-183	2,21	9,27	9,88	5,40	-0,61
II .....	1194529	1944	2763	3045	10	-282	6,49	9,22	10,16	3,62	-0,94
III .....	1193973	3285	2948	2710	18	238	10,97	9,85	9,05	6,11	0,80
IV .....	1192660	1485	2705	3024	13	-319	4,96	9,04	10,11	4,81	-1,07
<b>A</b>	99,7	111,0	105,5	100,0	72,2	x	111,2	105,7	100,3	68,5	x
<b>B</b>	99,9	45,2	91,8	111,6	72,2	x	45,2	91,8	111,7	78,7	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 <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></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>				produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>		
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2007 III .....	97524	48606	559	43595	15250	1987
IV .....	97570	48291	595	43243	14969	1976
V .....	97957	48435	623	43358	15057	1943
VI .....	98293	48371	623	43384	15281	1928
VII .....	99237	48809	624	43880	15579	1909
VIII .....	98619	49032	629	44093	15718	1911
IX .....	98390	48893	626	43967	15941	1931
X .....	99037	49412	621	44487	16012	1930
XI .....	99077	49424	627	44490	15890	1922
XII .....	98549	49222	617	44335	15793	1877
2008 I .....	102641	51030	605	46152	16015	1911
II .....	104353	52430	626	47532	15821	1890
III .....	104318	52447	657	47529	15725	1847
<b>A</b>	107,0	107,9	117,5	109,0	103,1	93,0
<b>B</b>	100,0	100,0	105,0	100,0	99,4	97,7

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

As of the end of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
2007 III .....	1872	4117	237	1180	437
IV .....	1875	4140	236	1185	436
V .....	1886	4149	233	1174	453
VI .....	1893	4194	236	1180	247
VII .....	1896	4203	232	1183	252
VIII .....	1896	4299	233	1191	247
IX .....	1897	3979	232	1033	246
X .....	1898	4186	232	1041	249
XI .....	1906	4192	232	1053	256
XII .....	1910	4179	229	1055	262
2008 I .....	1994	4539	237	1084	303
II .....	2008	4531	237	1090	302
III .....	2008	4430	238	1095	298
A	107,3	107,6	100,4	92,8	68,2
B	100,0	97,8	100,4	100,5	98,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> 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
2007 III .....	2936	1761	2465	4396	634	445
IV .....	2892	1778	2449	4417	647	444
V .....	2948	1840	2475	4399	648	451
VI .....	2971	1859	2467	4377	652	438
VII .....	3009	1871	2481	4490	667	431
VIII .....	2997	1905	2492	4475	657	435
IX .....	3049	1912	2510	4414	661	436
X .....	3092	1929	2527	4443	673	462
XI .....	3120	1929	2559	4446	670	479
XII .....	3116	1905	2543	4461	672	474
2008 I .....	3220	1975	2656	4649	509	591
II .....	4829	1964	2636	4667	512	595
III .....	5026	1958	2644	4682	864	602
A	171,2	111,2	107,3	106,5	136,3	135,3
B	104,1	99,7	100,3	100,3	168,8	101,2

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.				
2007 III .....	2007	2442	4452	3458	994
IV .....	1998	2378	4453	3459	994
V .....	1991	2294	4454	3460	994
VI .....	1964	2247	4364	3475	889
VII .....	1951	2267	4305	3420	885
VIII .....	1919	2263	4310	3415	895
IX .....	1986	2286	4300	3413	887
X .....	2038	2317	4304	3418	886
XI .....	2067	2316	4307	3420	887
XII .....	2110	2298	4270	3387	883
2008 I .....	2148	2402	4273	3384	889
II .....	2136	2403	4272	3383	889
III .....	2135	2419	4261	3370	891
<b>A</b>	106,4	99,1	95,7	97,5	89,6
<b>B</b>	100,0	100,7	99,7	99,6	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction		handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2007 III .....	7536	5468	1784	24603	2437	11320	10846
IV .....	7759	5667	1794	24722	2441	11411	10870
V .....	7824	5731	1800	24875	2443	11538	10894
VI .....	7876	5811	1762	25035	2429	11661	10945
VII .....	7930	5854	1775	25196	2445	11719	11032
VIII .....	7933	5861	1770	25342	2459	11843	11040
IX .....	7940	5858	1781	25244	2483	11746	11015
X .....	7991	5858	1785	25346	2496	12332	10518
XI .....	8049	5905	1795	25262	2499	12304	10459
XII .....	7764	5704	1757	25245	2520	12274	10451
2008 I .....	8024	5815	1877	26775	2764	13071	10940
II .....	8114	5901	1865	26887	2762	13152	10973
III .....	8018	5989	1660	26901	2763	13200	10938
<b>A</b>	106,4	109,5	93,0	109,3	113,4	116,6	100,8
<b>B</b>	98,8	101,5	89,0	100,1	100,0	100,4	99,7

<sup>a</sup> 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 <sup>Δ</sup> 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					
2007 III .....	1503	4088	3589	7203	2505
IV .....	1523	4072	3579	7208	2504
V .....	1528	4070	3581	7219	2498
VI .....	1537	4069	3579	7279	2497
VII .....	1523	3981	3561	7659	2534
VIII .....	1521	3977	3573	6661	2525
IX .....	1507	4000	3599	6656	2524
X .....	1501	3987	3615	6677	2547
XI .....	1508	3982	3615	6697	2522
XII .....	1498	3954	3589	6695	2513
2008 I .....	1665	4203	3858	6811	2496
II .....	1656	4260	3918	6823	2511
III .....	1655	4269	3927	6841	2508
A	110,1	104,4	109,4	95,0	100,1
B	99,9	100,2	100,2	100,3	99,9

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				
		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	
2006 I–XII .....	93412	47571	410	42705	14823	2123
2007 I–XII .....	94768	47451	592	42552	15068	1965
2008 I–III .....	101240	51052	622	46176	15412	1876
A	107,5	108,1	116,7	109,2	104,4	91,6
2007 III .....	94486	47373	548	42399	14819	1960
IV .....	94821	47307	579	42296	14677	1970
V .....	94848	47149	603	42112	14562	1923
VI .....	95276	47171	617	42218	14804	1926
VII .....	96196	47637	618	42732	15215	1900
VIII .....	95455	47721	621	42823	15190	1899
IX .....	95543	47849	624	42945	15589	1920
X .....	95950	48149	616	43256	15589	1930
XI .....	96185	48254	617	43359	15524	1916
XII .....	95941	48191	615	43303	15401	1893
2008 I .....	99533	49805	596	44953	15550	1898
II .....	101152	51035	610	46170	15320	1895
III .....	101398	51216	645	46325	15274	1852
A	107,3	108,1	117,7	109,3	103,1	94,5
B	100,2	100,4	105,7	100,3	99,7	97,7

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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	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 I–XII .....	1790	4050	233	1187	441
2007 I–XII .....	1827	3990	226	1008	341
2008 I–III .....	1935	4322	232	1075	289
<b>A</b>	106,6	108,2	101,8	93,5	66,9
2007 III .....	1799	4016	228	1149	427
IV .....	1807	4055	227	1153	420
V .....	1814	3989	224	1150	439
VI .....	1831	4030	227	1149	239
VII .....	1836	4069	223	1150	243
VIII .....	1832	4130	224	1146	236
IX .....	1838	3831	224	1010	237
X .....	1842	4002	223	1012	241
XI .....	1845	4031	221	1040	248
XII .....	1853	4030	224	1043	254
2008 I .....	1928	4414	229	1063	289
II .....	1950	4408	228	1082	291
III .....	1942	4305	235	1086	285
<b>A</b>	107,9	107,2	103,1	94,5	66,7
<b>B</b>	99,6	97,7	103,1	100,4	97,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> 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 I–XII .....	2782	1639	2175	4075	595	406
2007 I–XII .....	2930	1810	2341	4393	631	443
2008 I–III .....	4622	1958	2448	4640	846	582
<b>A</b>	161,0	115,3	105,1	107,9	143,9	132,6
2007 III .....	2899	1725	2303	4364	619	445
IV .....	2843	1749	2285	4397	623	445
V .....	2889	1803	2306	4392	631	447
VI .....	2935	1835	2305	4376	635	450
VII .....	2970	1841	2320	4427	645	435
VIII .....	2944	1883	2334	4471	640	433
IX .....	3006	1870	2351	4426	640	436
X .....	3052	1896	2372	4395	648	461
XI .....	3078	1898	2405	4413	655	472
XII .....	3087	1881	2392	4439	659	474
2008 I .....	3163	1957	2479	4621	503	575
II .....	4625	1949	2468	4640	504	586
III .....	4911	1971	2467	4662	850	593
<b>A</b>	169,4	114,3	107,1	106,8	137,3	133,3
<b>B</b>	106,2	101,1	100,0	100,5	168,7	101,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> 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 I–XII .....	1833	3219	4456	3467	989	
2007 I–XII .....	1978	2297	4307	3425	882	
2008 I–III .....	2110	2416	4254	3369	885	
<b>A</b>	107,7	101,3	96,1	97,9	89,8	
2007 III .....	1987	2384	4426	3442	984	
IV .....	1994	2384	4432	3447	985	
V .....	1982	2291	4434	3450	984	
VI .....	1954	2206	4336	3456	880	
VII .....	1936	2199	4287	3409	878	
VIII .....	1900	2228	4277	3396	881	
IX .....	1970	2280	4280	3400	880	
X .....	2003	2266	4277	3399	878	
XI .....	2029	2277	4278	3397	881	
XII .....	2083	2272	4273	3394	879	
2008 I .....	2121	2367	4256	3371	885	
II .....	2122	2361	4255	3371	884	
III .....	2110	2395	4246	3362	884	
<b>A</b>	106,2	100,5	95,9	97,7	89,8	
<b>B</b>	99,4	101,4	99,8	99,7	100,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, mainte- nance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	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 I–XII .....	6823	5064	1551	23042	2281	10144	10617
2007 I–XII .....	7264	5253	1690	24323	2380	11830	10113
2008 I–III .....	7748	5489	1920	26186	2678	12831	10677
<b>A</b>	111,4	110,8	111,6	109,6	114,5	117,3	100,6
2007 III .....	7013	4978	1756	23995	2353	11078	10564
IV .....	7278	5223	1765	24073	2348	11161	10564
V .....	7332	5280	1767	24209	2364	11263	10582
VI .....	7363	5343	1721	24396	2354	11412	10630
VII .....	7425	5404	1727	24504	2344	11441	10719
VIII .....	7429	5403	1731	24636	2352	11499	10785
IX .....	7446	5409	1747	24584	2365	11450	10769
X .....	7483	5398	1746	24657	2380	12068	10209
XI .....	7534	5431	1761	24698	2397	12056	10245
XII .....	7388	5346	1748	24668	2412	12049	10207
2008 I .....	7456	5268	1864	26126	2684	12780	10662
II .....	7649	5477	1836	26251	2675	12897	10679
III .....	7534	5548	1623	26343	2667	12971	10705
<b>A</b>	107,4	111,5	92,4	109,8	113,3	117,1	101,3
<b>B</b>	98,5	101,3	88,4	100,4	99,7	100,6	100,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> 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						
2006 I–XII .....	1374	3895	3410	6937	2508	
2007 I–XII .....	1364	3962	3550	6409	2496	
2008 I–III .....	1494	4207	3883	6540	2450	
<b>A</b>	110,0	104,9	109,3	94,8	100,2	
2007 III .....	1348	4013	3550	6919	2449	
IV .....	1353	4021	3551	6942	2452	
V .....	1353	4010	3550	6940	2444	
VI .....	1349	4005	3550	7023	2439	
VII .....	1350	3915	3537	7387	2486	
VIII .....	1345	3914	3538	6418	2487	
IX .....	1341	3936	3565	6393	2472	
X .....	1337	3931	3582	6415	2499	
XI .....	1332	3929	3577	6453	2503	
XII .....	1332	3907	3558	6451	2481	
2008 I .....	1489	4154	3829	6535	2439	
II .....	1503	4199	3877	6499	2442	
III .....	1509	4221	3899	6543	2447	
<b>A</b>	111,9	105,2	109,8	94,6	99,9	
<b>B</b>	100,4	100,5	100,6	100,7	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 <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	w okresie 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki <sup>b</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>b</sup>	
				uprzednio pracujący previously working	razem total			w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason	razem total
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2007 III .....	60203	31117	15489	44714	1113	53823	27656	2979	774
IV .....	56283	29664	14596	41687	1072	50329	.	1626	675
V .....	52996	28266	14021	38975	1019	47545	.	2048	604
VI .....	50769	27590	13597	37172	976	45554	24244	1665	512
VII .....	50060	27674	13628	36432	948	44896	.	1939	674
VIII .....	49665	27771	13666	35999	914	44752	.	2131	776
IX .....	48282	26790	13333	34949	883	43643	22259	2267	725
X .....	47074	25887	12797	34277	845	42354	.	2133	651
XI .....	47625	25725	12820	34805	831	42704	.	2254	764
XII .....	48796	26092	12938	35858	837	43459	21240	2524	848
2008 I .....	52048	27177	13569	38479	838	46115	.	2809	942
II .....	50746	26221	12902	37844	817	45019	.	2355	754
III .....	48465	25186	12235	36230	774	43173	20365	2179	643
<b>A</b>	80,5	80,9	79,0	81,0	69,5	80,2	73,6	73,1	83,1
<b>B</b>	95,5	96,1	94,8	95,7	94,7	95,9	95,9	92,5	85,3

<sup>a</sup> Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

<sup>a</sup> As of the end of a month ending a quarter. <sup>b</sup> 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 <sup>b</sup> w % Unemployment rate <sup>b</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>c</sup> Newly registered unemployed persons <sup>c</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy Job offers	
			A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs
2007 III .....	12,9	5086	8359	3257	3522	891
IV .....	12,2	4731	8651	3729	3001	983
V .....	11,5	4973	8260	3216	2916	1243
VI .....	11,1	5110	7337	2649	2164	860
VII .....	11,0	6754	7463	2674	2708	896
VIII .....	10,9	6110	6505	2266	2291	730
IX .....	10,6	6433	7816	3011	2255	734
X .....	10,3	7121	8329	3364	2389	552
XI .....	10,4	6307	5756	2362	1437	558
XII .....	10,7	6182	5011	1854	1057	278
2008 I .....	11,2	7859	4607	1796	1802	529
II .....	11,0	5133	6435	2331	2820	727
III .....	10,5	4742	7023	2439	2509	710
<b>A</b>	x	93,2	84,0	74,9	71,2	79,7
<b>B</b>	x	92,4	109,1	104,6	89,0	97,7

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					
		do 25 roku życia <sup>a</sup> below 25 years of age <sup>a</sup>	długotrwale bezrobotni <sup>a</sup> long-term unemployed <sup>a</sup>	powyżej 50 roku życia <sup>a</sup> over 50 years of age <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych <sup>a</sup> without occupational qualifications <sup>a</sup>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <sup>b</sup> bringing up single-handed at least one child aged 18 and below <sup>b</sup>	niepełno- sprawni disabled
2007 III .....	60203	12965	38371	12035	19080	1962	2480
IV .....	56283	11896	36358	11464	17879	1892	2389
V .....	52996	11243	34382	11097	17057	1820	2362
VI .....	50769	10753	32908	10800	16243	1757	2333
VII .....	50060	10762	31800	10619	15880	1766	2314
VIII .....	49665	10638	31353	10553	15868	1811	2287
IX .....	48282	10479	30477	10369	15600	1769	2276
X .....	47074	10056	29693	10258	15263	1719	2249
XI .....	47625	10081	29852	10504	15421	1692	2267
XII .....	48796	10218	30201	10864	15680	1724	2336
2008 I .....	52048	11107	31117	11438	16714	3638	2459
II .....	50746	10432	30478	11408	16479	3582	2429
III .....	48465	9668	29298	11108	15788	3458	2410
<b>A</b>	80,5	74,6	76,4	92,3	82,7	x	97,2
<b>B</b>	95,5	92,7	96,1	97,4	95,8	96,5	99,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b Do grudnia 2007 r. były to osoby wychowujące co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia; od stycznia 2008 r. dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej.

a See methodological notes item 4. b Until December 2007 they were persons bringing up single-handed at least one child aged 7 and below; since January 2008 data are not comparable to those published earlier.



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 <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	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		
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2007 III .....	60203	4380	14069	5740	16317	12965	15860	11690	14986	4702		
VI .....	50769	3749	12172	5358	13330	10753	13033	9726	12903	4354		
IX .....	48282	3939	11347	5112	12612	10479	12512	8993	12040	4258		
XII .....	48796	4036	11240	4948	12852	10218	12672	9035	12329	4542		
2008 III .....	48465	3755	10987	4765	12863	9668	12807	9060	12263	4667		
<b>A</b>	80,5	85,7	78,1	83,0	78,8	74,6	80,8	77,5	81,8	99,3		
<b>B</b>	99,3	93,0	97,7	96,3	100,1	94,6	101,1	100,3	99,5	102,8		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	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
2007 III .....	4083	9663	9772	9029	8715	18941	9175	11684	7451	9096	6232	1076	15489
VI .....	4503	5957	6918	9147	7378	16866	7669	9383	6207	7586	5315	1012	13597
IX .....	5648	7322	5448	7605	6663	15596	7376	8881	5824	7056	4901	911	13333
XII .....	5023	9451	6876	6206	6405	14835	7497	9208	5912	7210	5070	961	12938
2008 III .....	4232	8279	8541	7048	6274	14091	7546	9498	5904	7227	5053	1002	12236
<b>A</b>	103,6	85,7	87,4	78,1	72,0	74,4	82,2	81,3	79,2	79,5	81,1	93,1	79,0
<b>B</b>	84,3	87,6	124,2	113,6	98,0	95,0	100,7	103,1	99,9	100,2	99,7	104,3	94,6

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. Population 10 <sup>3</sup>				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					w % in %	
2006 X–XII . . . . .	895	420	51	424	52,6	46,9
2007 I–III . . . . .	906	441	47	418	53,9	48,7
IV–VI . . . . .	885	436	45	404	54,2	49,3
VII–IX . . . . .	913	456	42	415	54,7	49,9
X–XII . . . . .	956	483	44	429	55,1	50,5
<b>A</b>	106,8	115,0	86,3	101,2	x	x
<b>B</b>	104,7	105,9	104,8	103,4	x	x

<sup>a</sup> 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.

<sup>a</sup> 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.

TABL. 10. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL<sup>a</sup>  
 UNEMPLOYMENT BY LFS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 <sup>3</sup>				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				osoby z wy- kształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym <sup>b</sup> persons by primary and basic vocational education attain- ment <sup>b</sup>
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lat persons aged 15–24		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2006 X–XII . . . . .	51	26	36	15	10,8	9,6	12,3	12,9	7,7	27,8	12,9	
2007 I–III . . . . .	47	22	33	15	9,6	9,2	10,1	10,9	8,2	24,0	12,3	
IV–VI . . . . .	45	21	33	12	9,4	9,2	9,6	10,9	6,8	21,8	10,2	
VII–IX . . . . .	42	19	28	14	8,4	8,5	8,4	9,3	7,1	18,3	10,4	
X–XII . . . . .	44	19	30	13	8,3	8,7	8,0	9,1	6,6	15,4	11,5	
<b>A</b>	86,3	73,1	83,3	86,7	x	x	x	x	x	x	x	
<b>B</b>	104,8	100,0	107,1	92,9	x	x	x	x	x	x	x	

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> 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 <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	włókiennictwo manufacture of textiles
w złotych in zł						
2006 I–XII .....	2226,80	2281,70	2532,32	2173,23	2121,46	1789,25
2007 I–XII .....	2496,70	2549,37	3031,01	2437,73	2392,37	2006,00
2008 I–III .....	2594,75	2657,18	3088,91	2548,11	2486,91	2147,99
<b>A</b>	111,9	110,2	136,0	111,1	113,6	115,4
2007 III .....	2464,31	2652,05	2711,68	2438,20	2252,62	1899,59
IV .....	2337,63	2365,01	2699,31	2281,01	2212,64	1948,07
V .....	2377,52	2434,06	2538,64	2351,14	2280,47	1887,99
VI .....	2496,43	2575,13	3064,02	2430,76	2394,66	1985,05
VII .....	2514,09	2572,13	3487,06	2465,45	2337,21	1998,26
VIII .....	2600,07	2665,30	3237,20	2564,46	2670,85	2049,82
IX .....	2500,70	2537,11	3085,90	2434,79	2410,71	2076,51
X .....	2620,59	2652,31	3182,63	2570,25	2477,96	2135,70
XI .....	2636,14	2731,52	4522,37	2603,60	2568,15	2100,73
XII .....	2789,56	2808,86	2788,94	2646,36	2742,67	2034,39
2008 I .....	2562,41	2615,04	2942,45	2534,50	2432,26	2169,28
II .....	2547,99	2615,04	2827,21	2532,82	2555,38	2148,28
III .....	2656,46	2731,00	3340,47	2569,06	2457,03	2127,75
<b>A</b>	107,8	103,0	123,2	105,4	109,1	112,0
<b>B</b>	104,3	104,4	118,2	101,4	96,2	99,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	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				
2006 I–XII .....	1233,13	2453,59	1328,58	2577,57	2098,09
2007 I–XII .....	1464,97	2662,42	1466,22	2601,39	2145,67
2008 I–III .....	1635,33	2644,18	1609,77	2778,51	1929,99
<b>A</b>	116,6	112,8	115,0	107,6	86,1
2007 III .....	1463,70	2258,79	1409,65	2656,40	2503,98
IV .....	1398,56	2539,68	1355,07	2570,25	2180,00
V .....	1422,77	2540,29	1469,20	2584,78	2223,01
VI .....	1395,52	2513,62	1517,62	2641,69	2716,74
VII .....	1466,07	2708,33	1624,22	2589,74	2050,21
VIII .....	1499,89	2677,09	1442,86	2773,56	2176,69
IX .....	1548,48	2501,12	1491,07	2761,98	2120,68
X .....	1573,13	2809,07	1608,52	2801,09	2133,61
XI .....	1580,49	2826,59	1469,23	2807,69	2138,71
XII .....	1423,15	2784,67	1397,77	2650,05	2081,89
2008 I .....	1643,05	2839,71	1597,82	2778,74	2148,44
II .....	1603,69	2441,06	1642,54	2755,82	1941,92
III .....	1664,52	2613,59	1642,98	2789,32	1974,39
<b>A</b>	113,7	115,7	116,6	105,0	78,9
<b>B</b>	103,8	107,1	100,0	101,2	101,7

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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> 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					
2006 I–XII .....	1845,08	1896,06	2504,37	2316,68	1836,37	2462,99
2007 I–XII .....	2058,87	2495,21	2668,11	2540,41	2063,40	2812,90
2008 I–III .....	2269,99	2567,01	2797,90	2694,18	2326,16	3246,05
<b>A</b>	120,8	124,1	106,0	109,6	113,5	119,4
2007 III .....	2004,69	2196,46	2737,82	2491,09	2112,60	2397,98
IV .....	1781,78	2176,84	2559,91	2440,96	1915,73	2816,63
V .....	2043,68	2549,53	2576,71	2484,40	2017,27	2600,45
VI .....	2019,08	2540,93	2673,80	2549,36	2200,79	2459,56
VII .....	2502,83	2493,37	2858,53	2574,16	2124,50	3317,47
VIII .....	2094,33	2626,29	2767,52	2702,89	2144,53	2668,13
IX .....	2277,98	2544,65	2776,82	2560,03	2098,28	2679,36
X .....	2201,83	2644,94	2865,73	2694,40	2061,27	3246,20
XI .....	2178,43	2716,17	2886,53	2629,78	2112,37	2911,23
XII .....	2364,27	2878,63	2943,19	2615,05	2140,97	2904,01
2008 I .....	2323,81	2517,63	2738,44	2680,52	2213,52	3988,87
II .....	2188,89	2626,37	2932,41	2692,11	2296,63	2824,74
III .....	2260,42	2549,77	2701,74	2690,58	2327,53	2944,69
<b>A</b>	112,8	116,1	98,7	108,0	110,2	122,8
<b>B</b>	103,3	97,1	92,1	99,9	101,3	104,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.					
	w złotych in zł					
2006 I–XII .....	2019,43	1726,39	3298,19	3482,39	2652,47	
2007 I–XII .....	2430,73	1984,08	3586,14	3799,53	2757,50	
2008 I–III .....	2471,75	2176,95	3777,97	4089,67	2591,41	
<b>A</b>	111,8	124,7	106,3	107,5	96,9	
2007 III .....	2299,14	1718,29	4693,27	5183,32	2979,07	
IV .....	2319,86	1695,85	3122,95	3297,39	2512,49	
V .....	2296,22	1962,11	3207,42	3335,97	2756,71	
VI .....	2567,91	2019,36	3911,16	4243,40	2606,36	
VII .....	2548,30	2051,89	3503,62	3769,05	2473,01	
VIII .....	2441,79	2027,47	3591,98	3839,40	2638,25	
IX .....	2244,87	1950,83	3483,74	3650,59	2839,09	
X .....	2755,07	2129,66	3405,87	3598,21	2661,28	
XI .....	2761,75	2101,62	3769,82	3739,77	3885,70	
XII .....	2528,23	2549,82	4458,55	4745,93	3348,92	
2008 I .....	2396,89	2275,24	3419,92	3631,44	2614,24	
II .....	2545,76	2159,81	3476,69	3726,16	2525,34	
III .....	2443,70	2111,15	4405,20	4872,58	2627,71	
<b>A</b>	106,3	122,9	93,9	94,8	88,2	
<b>B</b>	96,0	97,7	126,7	130,8	104,1	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny, naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
w złotych in zł							
2006 I–XII .....	2549,68	2517,79	2820,55	2003,93	1974,86	2262,37	1763,26
2007 I–XII .....	2922,87	2923,83	3191,96	2277,64	2193,75	2633,11	1881,55
2008 I–III .....	2943,56	2954,41	3171,44	2392,50	2305,30	2737,33	1999,99
<b>A</b>	113,9	114,2	113,8	113,9	111,6	113,2	112,4
2007 III .....	2596,41	2588,73	2814,92	2098,97	2109,94	2410,81	1769,51
IV .....	2713,75	2701,00	2988,22	2237,12	2227,00	2643,95	1809,56
V .....	2894,00	2819,64	3368,36	2213,70	2185,62	2562,50	1848,73
VI .....	2903,71	2899,25	3196,98	2270,40	2223,36	2639,53	1884,52
VII .....	3045,98	3052,87	3316,39	2373,66	2304,74	2692,07	2048,87
VIII .....	3052,62	3044,09	3352,11	2343,37	2342,01	2709,86	1952,91
IX .....	2947,86	2924,74	3301,43	2361,45	2335,64	2727,45	1977,98
X .....	3113,28	3121,99	3438,49	2401,69	2297,61	2744,74	2020,43
XI .....	3029,41	3090,24	3176,77	2429,57	2378,10	2841,89	1956,42
XII .....	3040,86	3060,04	3275,00	2478,96	2361,07	2848,11	2071,06
2008 I .....	3069,22	3031,00	3459,39	2356,40	2221,13	2697,82	1981,20
II .....	2944,70	2913,29	3327,83	2364,10	2343,85	2722,78	1935,99
III .....	2862,53	2953,98	2883,12	2420,83	2363,63	2717,85	2075,19
<b>A</b>	110,2	114,1	102,4	115,3	112,0	112,7	117,3
<b>B</b>	97,2	101,4	86,6	102,4	100,8	99,8	107,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> 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				
2006 I–XII .....	1453,47	2288,81	2307,73	2014,17	2680,76
2007 I–XII .....	1624,80	2547,82	2538,22	2223,85	2648,63
2008 I–III .....	1696,76	2630,84	2575,15	2357,92	2714,68
<b>A</b>	110,8	107,8	105,7	118,3	107,8
2007 III .....	1533,38	2542,09	2499,55	2024,95	2546,06
IV .....	1568,88	2388,09	2385,13	2016,22	2576,84
V .....	1607,46	2480,92	2477,80	1978,01	2620,05
VI .....	1663,23	2449,04	2432,93	2007,03	2595,41
VII .....	1666,30	2540,10	2516,40	2071,07	2628,76
VIII .....	1671,15	2587,79	2537,96	2256,45	2803,78
IX .....	1681,95	2578,33	2552,62	2190,88	2665,13
X .....	1657,59	2686,08	2685,04	2312,49	2720,21
XI .....	1669,29	2707,51	2710,62	2192,00	2657,01
XII .....	1745,95	2911,82	2906,04	2450,80	2860,62
2008 I .....	1717,73	2618,92	2584,43	2373,59	2645,92
II .....	1725,35	2527,24	2480,24	2314,31	2671,46
III .....	1636,85	2657,47	2561,07	2389,44	2840,78
<b>A</b>	106,7	104,5	102,5	118,0	111,6
<b>B</b>	94,9	105,2	103,3	103,2	106,3

TABL. 12. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>  
SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> 10 <sup>3</sup>			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 <sup>c</sup> from the Social Insurance Fund <sup>c</sup>				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	
2006 I–XII . . . . .	276,9	165,7	111,2	1099,84	1168,28	938,25	1002,36	764,69
2007 I–XII . . . . .	275,9	168,0	107,9	1134,25	1201,33	964,27	1031,74	776,10
A	99,6	101,4	97,0	103,1	102,8	102,8	102,9	101,5
2007 I–III . . . . .	276,2	167,1	109,1	1125,39	1192,58	963,25	1021,21	774,18
I–VI . . . . .	276,1	167,4	108,7	1129,46	1197,15	964,38	1024,11	775,15
I–IX . . . . .	276,0	167,7	108,3	1131,87	1199,55	963,93	1027,41	775,63
I–XII . . . . .	275,9	168,0	107,9	1134,25	1201,33	964,27	1031,74	776,10
2008 I–III . . . . .	275,4	169,5	105,9	1178,78	1246,34	1000,55	1069,68	795,20
A	99,7	101,5	97,0	104,7	104,5	103,9	104,7	102,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 8; bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna. <sup>c</sup> Łącznie z kwotą jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenia emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Monthly average. <sup>c</sup> 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<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

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 <sup>6</sup> zł						
2006 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
I–VI . . . . .	13337,6	8231,5	4741,4	218,5	19,8	146,2
I–IX . . . . .	20966,8	13043,4	7374,9	298,3	29,2	250,2
I–XII . . . . .	29049,0	18052,0	10218,3	455,8	43,7	322,9
2008 I–III . . . . .	7336,3	4728,9	2483,9	64,3	9,9	59,1

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

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining income from total activity				
	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial costs
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł				
2006 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
I–VI .....	12655,0	8305,9	4144,9	119,0	85,2
I–IX .....	19880,2	13121,0	6440,2	180,5	138,4
I–XII .....	27629,1	18252,2	8853,8	289,8	233,4
2008 I–III .....	7117,8	4823,9	2153,9	46,7	93,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy na działalności gospodarczej Financial result on economic activity	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych Result on extraordinary event	Wynik finansowy brutto Gross financial result		
				saldo balance	zysk profit	strata loss
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł					
2006 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
I–VI .....	522,1	682,6	0,1	682,7	773,0	90,3
I–IX .....	857,0	1086,6	0,8	1087,4	1159,2	71,8
I–XII .....	1164,4	1419,9	1,1	1421,0	1508,0	87,0
2008 I–III .....	235,0	218,5	0,3	218,8	329,1	110,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto Encumbrances of gross financial result			Wynik finansowy netto Net financial result		
	ogółem total	podatek dochodowy income tax	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku other obligatory charge on profits	saldo balance	zysk profit	strata loss
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł					
2006 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
I–VI .....	129,0	127,4	1,6	553,7	643,2	89,5
I–IX .....	178,7	177,1	1,6	908,7	982,2	73,5
I–XII .....	251,3	246,1	5,2	1169,7	1255,3	85,5
2008 I–III .....	59,2	58,7	0,5	159,6	273,3	113,7

<sup>a</sup> 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<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS  
I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

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 <sup>Δ</sup> trade and repair. <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> 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 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	12972,9	6631,5	797,8	782,1	4140,5	271,7	239,7
I–IX .....	20418,3	10385,4	1261,9	1482,2	6344,8	425,7	330,1
I–XII .....	28270,3	14289,7	1856,8	2154,5	8637,8	617,4	454,5
2008 I–III .....	7212,9	3538,5	643,1	481,0	2154,0	208,2	123,2
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł							
2006 I–XII .....	23434,2	11891,1	1415,2	1434,1	7619,4	401,4	490,8
2007 I–III .....	5923,3	2944,0	393,2	333,3	1980,0	124,2	115,6
I–VI .....	12450,9	6308,1	736,2	760,6	4051,1	266,7	230,0
I–IX .....	19561,2	9829,9	1204,2	1418,4	6205,1	420,7	327,2
I–XII .....	27105,9	13634,2	1746,8	2040,0	8421,8	601,1	445,4
2008 I–III .....	6977,8	3439,3	581,6	449,0	2128,4	202,0	115,9
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	522,1	323,4	61,6	21,5	89,4	4,9	9,8
I–IX .....	857,0	555,6	57,6	63,8	139,6	5,0	2,8
I–XII .....	1164,4	655,5	110,0	114,6	216,1	16,3	9,1
2008 I–III .....	235,0	99,2	61,5	32,0	25,6	6,2	7,3

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



TABLE 14. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)**  
 II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	773,0	497,9	56,5	43,5	125,2	13,9	19,8
I–IX .....	1159,2	773,6	50,0	80,6	182,7	17,0	17,0
I–XII .....	1508,0	901,5	85,2	131,1	286,0	30,0	26,0
2008 I–III .....	329,1	148,9	53,3	47,8	46,9	10,9	12,5
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	90,3	59,5	1,1	17,9	6,8	3,1	0,3
I–IX .....	71,8	38,9	4,2	14,8	6,8	4,4	0,2
I–XII .....	87,0	53,3	1,7	16,4	4,5	3,9	1,8
2008 I–III .....	110,3	61,3	1,5	18,6	20,0	2,8	0,9
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	682,7	438,4	55,4	25,6	118,5	10,8	19,5
I–IX .....	1087,4	734,7	45,8	65,8	175,9	12,6	16,8
I–XII .....	1421,0	848,2	83,5	114,8	281,5	26,1	24,2
2008 I–III .....	218,8	87,6	51,8	29,2	26,9	8,1	11,6

<sup>a</sup> 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<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk netto w mln zł Net profit 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	643,2	419,2	38,5	36,6	105,7	11,1	18,7
I–IX .....	982,2	665,7	33,3	68,3	154,4	13,8	15,3
I–XII .....	1255,3	762,3	60,0	110,1	238,3	24,6	21,3
2008 I–III .....	273,3	126,5	37,8	41,9	39,6	8,9	11,4
Strata netto w mln zł Net loss 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	89,5	60,0	1,1	16,4	6,8	3,2	0,3
I–IX .....	73,5	39,9	6,1	12,8	6,8	4,6	0,8
I–XII .....	85,5	54,5	1,7	12,8	4,8	4,3	2,0
2008 I–III .....	113,7	61,9	3,4	18,7	20,6	2,9	0,9
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 <sup>6</sup> zł							
2006 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
I–VI .....	553,7	359,2	37,4	20,1	98,9	7,9	18,4
I–IX .....	908,7	625,8	27,2	55,5	147,6	9,2	14,5
I–XII .....	1169,7	707,8	58,3	97,3	233,5	20,4	19,4
2008 I–III .....	159,6	64,5	34,4	23,3	19,1	6,1	10,5

<sup>a</sup> 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<sup>a</sup>  
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED  
FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

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 <sup>Δ</sup> trade and repair. <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

## Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

## Sales profitability rate in %

2006 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
I–VI .....	4,0	4,9	7,7	2,8	2,2	1,8	4,1
I–IX .....	4,2	5,3	4,6	4,3	2,2	1,2	0,9
I–XII .....	4,1	4,6	5,9	5,3	2,5	2,6	2,0
2008 I–III .....	3,3	2,8	9,6	6,6	1,2	3,0	5,9

## Wskaźnik poziomu kosztów w %

## Cost level indicator in %

2006 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
I–VI .....	94,9	93,6	93,3	96,8	97,2	96,1	92,3
I–IX .....	94,8	93,2	96,5	95,6	97,3	97,1	95,2
I–XII .....	95,1	94,3	95,6	94,7	96,8	95,9	95,0
2008 I–III .....	97,0	97,6	92,1	94,0	98,8	96,2	91,0

## Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

## Profitability rate of gross turnover in %

2006 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
I–VI .....	5,1	6,4	6,7	3,2	2,8	3,9	7,7
I–IX .....	5,2	6,8	3,5	4,4	2,7	2,9	4,8
I–XII .....	4,9	5,7	4,4	5,3	3,2	4,1	5,0
2008 I–III .....	3,0	2,4	7,9	6,0	1,2	3,8	9,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW  
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)  
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED  
FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

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

2006 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
I–VI .....	4,2	5,2	4,5	2,5	2,4	2,8	7,3
I–IX .....	4,3	5,8	2,1	3,7	2,3	2,1	4,1
I–XII .....	4,0	4,8	3,1	4,5	2,7	3,2	4,0
2008 I–III .....	2,2	1,8	5,3	4,8	0,9	2,9	8,1

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

2006 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
I–VI .....	25,7	25,8	156,1	19,0	7,9	37,0	160,4
I–IX .....	22,8	22,8	75,4	19,1	7,8	27,8	141,4
I–XII .....	19,8	17,0	56,6	25,7	7,4	29,6	130,8
2008 I–III .....	17,6	14,7	66,9	22,2	7,0	17,4	120,6

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

2006 I–XII .....	90,	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
I–VI .....	92,7	95,0	239,0	97,4	65,3	119,9	235,1
I–IX .....	92,5	95,7	152,8	101,7	64,9	130,4	204,9
I–XII .....	84,2	79,6	128,7	95,4	70,4	122,3	186,2
2008 I–III .....	79,0	71,4	172,1	89,4	63,8	123,2	189,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW  
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (dok.)  
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED  
FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (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 <sup>Δ</sup> trade and repair. <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2006 I–XII . . . . .	390	174	19	42	100	16	23
2007 I–III . . . . .	377	163	19	46	98	15	21
I–VI . . . . .	380	165	18	46	99	15	21
I–IX . . . . .	379	164	19	46	99	15	20
I–XII . . . . .	381	167	19	46	99	15	20
2008 I–III . . . . .	386	174	19	44	97	17	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 %

2006 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
I–VI . . . . .	79,7	84,8	77,8	63,0	82,8	73,3	66,7
I–IX . . . . .	80,5	84,1	42,1	71,7	89,9	66,7	65,0
I–XII . . . . .	85,0	83,2	78,9	89,1	91,9	60,0	75,0
2008 I–III . . . . .	63,5	69,5	63,2	47,7	60,8	52,9	66,7

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 %

2006 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
I–VI . . . . .	80,7	73,1	98,2	70,4	91,8	85,9	68,4
I–IX . . . . .	81,8	77,0	75,6	75,9	93,0	85,5	60,1
I–XII . . . . .	84,3	75,3	98,1	88,8	95,1	84,3	81,6
2008 I–III . . . . .	63,7	64,4	51,5	79,9	59,7	78,2	83,1

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

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LONG-TERM AND SHORT-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

As of the end of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>					należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>of which from deliveries and services<sup>c</sup></i>
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
w milionach złotych $10^6$ zł								
2006 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
VI .....	6678,8	2028,1	531,5	327,0	322,4	835,8	3270,4	2886,5
IX .....	7020,1	2240,6	571,3	379,0	390,1	889,4	3512,5	3177,5
XII .....	7137,4	2358,1	577,8	416,3	455,9	887,1	3555,0	3133,5
2008 III .....	7694,0	2837,0	597,9	451,3	747,2	972,9	3619,9	3098,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> <i>Short-term liabilities<sup>b</sup></i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
				kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> <i>bank credits and loans<sup>c</sup></i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	
w milionach złotych $10^6$ zł							
2006 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
VI .....	1256,9	123,4	4882,4	921,4	2395,4	720,0	1402,3
IX .....	1144,9	122,1	5032,4	1054,1	2650,3	610,5	1382,6
XII .....	1093,1	131,2	5523,0	1342,1	2612,8	682,4	1320,3
2008 III .....	1037,4	199,7	5897,0	1145,2	2704,5	565,8	1485,3

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

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

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <sup>a</sup> W 2008 R.

Stan w końcu marca

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION <sup>a</sup> IN 2008

As of the end of March

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	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 <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> of which from deliveries and services <sup>d</sup>					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł											
<b>OGÓŁEM</b> ..... <i>TOTAL</i>	<b>7694,0</b>	<b>2837,0</b>	<b>451,3</b>	<b>972,9</b>	<b>3619,9</b>	<b>3098,7</b>	<b>1037,4</b>	<b>5897,0</b>	<b>1145,2</b>	<b>2704,5</b>	
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe .... <i>Manufacturing</i>	3926,4	1494,8	675,4	78,0	1887,8	1518,9	487,6	3327,8	618,5	1143,5	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę ..... <i>Electricity, gas and water supply</i>	542,0	39,1	0,0	4,6	300,0	283,4	190,7	285,1	26,6	184,0	
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	891,1	336,2	2,8	161,5	370,4	324,4	122,7	551,6	83,2	296,4	
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	1909,9	936,6	65,1	720,7	841,2	781,0	103,1	1479,6	391,3	917,9	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność ..... <i>Transport, storage and communication</i>	172,8	10,6	–	3,9	131,1	116,4	21,6	124,0	6,8	93,0	
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .. <i>Real estate, renting and business activities</i>	175,7	6,8	0,0	3,4	52,1	43,2	91,4	75,8	8,5	43,9	

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

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services excluding special funds. <sup>c</sup> From not related entities. <sup>d</sup> 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									
2006 I–XII . . . . .	100,9	100,2	101,1	95,7	103,1	101,3	101,4	99,8	102,0
2007 I–XII . . . . .	102,3	105,2	103,3	93,0	102,5	102,3	101,7	100,4	100,8
2006 X–XII . . . . .	100,8	101,1	101,2	95,1	102,4	100,9	97,8	101,8	100,5
2007 I–III . . . . .	101,3	103,1	101,5	93,4	101,5	101,3	99,0	104,0	100,3
IV–VI . . . . .	102,1	104,4	102,5	92,8	102,1	101,8	101,2	104,3	100,2
VII–IX . . . . .	102,1	104,9	104,4	92,7	102,8	102,8	101,0	96,9	100,1
X–XII . . . . .	103,7	108,4	104,9	93,1	103,4	103,2	105,4	96,8	102,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż – za 1 kg . . . . . Rice – per kg	2,93	3,50	3,54	120,8
Bułka pszenna – za 50 g . . . . . Wheat roll – per 50 g	0,33	0,39	0,39	118,2
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg . . . . . Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,39	1,66	1,66	119,4
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg . . . . . Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,63	1,92	1,96	120,2
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg . . . . . Pearl-barley groats – per 0,5 kg	1,30	1,55	1,65	126,9
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (roastbeef) . . . . . beef: bone-in (roast beef)	14,87	16,99	17,77	119,5
bez kości (z udźca) . . . . . boneless (gammon)	21,98	22,10	22,65	103,0
wieprzowe z kością (schab środkowy) . . . . . pork, bone-in (centre loin)	13,24	13,91	14,05	106,1
Kurczęta patroszone – za 1 kg . . . . . Disembowelled chicken – per kg	6,53	5,73	6,31	96,6
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg . . . . . Pork ham, boiled – per kg	19,30	19,71	19,90	103,1



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	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” .....	27,91	30,47	30,84	110,5
„Toruńska” .....	12,72	13,07	13,10	103,0
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg Fillets of hake, frozen – per kg	12,90	14,23	14,16	109,8
Karp świeży – za 1 kg Fresh carp – per kg	11,06	11,20	11,42	103,3
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,48	2,86	2,86	115,3
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,66	2,11	2,15	129,5
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty .....	8,85	10,69	10,96	123,8
dojrzewający „Gouda” ripening "Gouda" cheese	14,48	20,89	20,36	140,6
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml Sour cream, fat content 18% – per 200 ml	1,27	1,49	1,53	120,5
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,36	0,40	0,42	116,7
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	3,26	4,51	4,14	127,0
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g Butter with vegetable oil – per 200 g	2,74	3,59	3,38	123,4
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	4,41	5,07	5,54	125,6
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,25	6,84	7,68	180,7
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,52	1,38	1,48	97,4
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	2,11	1,40	1,36	64,5
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	1,62	0,65	0,68	42,0
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,96	2,81	2,65	89,5
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,15	3,27	3,24	102,9
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,82	5,69	5,63	116,8
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,28	2,70	2,87	125,9
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	3,00	3,19	3,26	108,7
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l	2,70	2,70	2,70	100,0

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	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Papierosy „Mars” – za 20 szt . . . . . <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pieces</i>	5,82	6,31	6,34	108,9
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl . . . . . <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	416,67	412,80	377,25	90,5
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas . . . . . <i>Men's trousers, jeans type</i>	107,00	112,20	119,70	111,9
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw . . . . . <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	78,00	79,17	78,67	100,9
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw . . . . . <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	20,90	21,79	21,79	104,3
Rajstopy damskie cienkie, gładkie . . . . . <i>Women's tights thin, plain</i>	2,96	2,97	2,93	99,0
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	25,29	26,45	26,75	105,8
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie . . . . . <i>men's</i>	141,29	146,05	141,41	100,1
damskie . . . . . <i>women's</i>	123,69	123,69	124,79	100,9
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę . . . . . <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	28,20	28,00	28,20	100,0
Bateria zlewozmywakowa . . . . . <i>Sink fixture</i>	109,85	120,90	130,80	119,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Cold water by municipal water system – per m<sup>3</sup></i>	2,01	2,11	2,15	107,0
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Refuse collection – per m<sup>3</sup></i>	32,47	32,36	57,65	177,5
Węgiel kamienny – za 1 t . . . . . <i>Hard coal – per t</i>	483,05	526,56	537,00	111,2
Ciepła woda – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Hot water – per m<sup>3</sup></i>	13,77	13,77	13,77	100,0
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m . . . . . <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	21,96	21,67	21,16	96,4
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) . . . . . <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	16,90	17,70	17,73	104,9
Mikser elektryczny . . . . . <i>Food mixer, electric</i>	152,50	147,70	148,40	97,3
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l . . . . . <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	387,90	383,40	379,20	97,8
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany . . . . . <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	8,08	8,24	8,41	104,1
Proszek do prania – za 0,4 kg . . . . . <i>Washing powder – per 0,4 kg</i>	4,60	4,65	4,54	98,7
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia . . . . . <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	52,50	55,50	56,50	107,6
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . . <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	4,05	4,45	4,40	108,6
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . . <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,84	1,87	1,88	102,2

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2007		2008	
	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	11,53	11,86	12,08	104,8
Odtwarzacz DVD . . . . . DVD player	442,60	408,00	408,00	92,2
Bilet normalny do kina . . . . . Regular cinema ticket	12,71	12,83	12,50	98,3
Gazeta – dziennik lokalny . . . . . Local daily newspaper	1,20	1,28	1,30	108,3
Strzyżenie włosów męskich . . . . . Men's hair-cutting	11,50	10,90	11,30	98,3
Mydło toaletowe – za 100 g . . . . . Toilet soap – per 100 g	1,25	1,25	1,40	112,0
Pasta do zębów – za 125 ml . . . . . Toothpaste – per 125 ml	7,64	7,97	7,77	101,7

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> 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			
2006 I–XII . . . . .	44,24	36,52	15,67	4,14	3,59	2,84	100,39
2007 I–XII . . . . .	70,56	58,16	19,45	4,00	3,45	3,54	115,76
2008 I–III . . . . .	83,88	70,99	.	4,01	3,42	3,32	125,31
<b>A</b>	132,3	113,2	x	95,7	106,2	105,4	122,1
2007 III . . . . .	62,56	61,38	.	4,27	3,30	3,27	103,51
IV . . . . .	59,38	57,53	93,57	3,99	3,29	3,24	103,95
V . . . . .	61,14	56,98	105,15	3,87	3,14	3,43	104,46
VI . . . . .	58,06	54,57	127,74	3,89	3,45	3,56	105,88
VII . . . . .	57,19	47,59	67,11	3,86	3,90	3,87	108,47
VIII . . . . .	65,53	52,09	20,04	3,91	4,00	3,97	114,91
IX . . . . .	84,98	68,34	18,49	4,13	3,98	3,93	129,12
X . . . . .	81,12	69,10	18,49	3,84	3,55	3,90	133,75
XI . . . . .	79,31	65,26	21,09	3,68	3,27	3,48	141,85
XII . . . . .	78,13	62,01	48,84	3,96	3,39	3,25	143,12
2008 I . . . . .	82,78	68,97	.	4,13	3,43	3,26	129,12
II . . . . .	81,74	70,81	.	4,07	3,24	3,37	123,25
III . . . . .	91,40	72,89	.	3,85	3,57	3,35	123,51
<b>A</b>	146,1	118,8	x	90,2	108,3	102,4	119,3
<b>B</b>	111,8	102,9	x	94,6	110,1	99,4	100,2

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

TABL. 21. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>  
 AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>b</sup> Potatoes <sup>b</sup>	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Krowy rzeźne w złotych za 1 kg Cows for slaughter in zł per kg
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oat		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				w złotych za 1 szt in zł per head				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2006 I–XII .....	50,68	36,02	46,60	37,55	79,78	2372,21	1539,82	110,80	3,31
2007 I–XII .....	75,19	61,91	71,34	61,75	82,97	2447,21	1491,50	87,43	3,16
2008 I–III .....	87,43	70,07	83,78	69,48	47,08	2753,89	1318,85	88,46	3,17
<b>A</b>	122,5	112,3	119,6	113,5	46,9	113,8	82,6	106,5	101,6
2007 III .....	73,37	62,08	74,18	66,76	112,45	2482,14	1534,55	81,63	.
IV .....	72,75	60,86	70,74	63,55	99,66	2325,00	1615,00	91,79	.
V .....	72,78	59,52	69,88	62,26	117,06	2293,75	1371,43	89,39	.
VI .....	71,85	58,74	69,21	61,06	127,65	2450,00	1416,67	73,02	.
VII .....	68,41	55,11	65,96	56,96	98,43	2387,50	1455,56	91,02	.
VIII .....	72,93	56,13	69,33	59,36	69,14	2433,33	1637,50	96,40	.
IX .....	81,70	67,11	73,60	63,38	50,67	2527,27	1471,43	93,17	3,23
X .....	83,29	66,91	75,38	64,50	41,96	2490,91	1393,75	90,20	.
XI .....	82,33	64,93	74,57	62,52	43,84	2560,00	1341,67	90,00	.
XII .....	82,22	66,40	77,26	63,82	45,93	2640,00	1406,25	84,93	3,15
2008 I .....	83,74	69,64	78,68	63,84	48,75	2525,00	1258,33	94,89	.
II .....	86,83	69,83	84,48	68,92	47,85	2766,67	1362,50	78,95	.
III .....	91,71	70,75	88,19	75,67	44,64	2970,00	1335,71	91,54	3,17
<b>A</b>	125,0	114,0	118,9	113,3	39,7	119,7	87,0	112,1	x
<b>B</b>	105,6	101,3	104,4	109,8	93,3	107,3	98,0	115,9	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. <sup>b</sup> Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

<sup>a</sup> See methodological notes item 19. <sup>b</sup> 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		
2007 III .....	5,32	5,41	4,46	2,95	.	3,17	1,16
IV .....	5,39	5,67	4,63	3,29	3,50	3,16	1,24
V .....	5,23	5,51	4,49	2,68	2,99	3,02	1,20
VI .....	5,85	6,27	5,00	2,70	2,70	3,25	1,24
VII .....	7,09	8,13	5,90	3,98	5,82	3,61	1,19
VIII .....	7,14	7,69	5,80	5,80	20,00	3,48	1,11
IX .....	5,94	5,85	5,69	7,80	22,11	3,09	0,96
X .....	5,30	5,14	4,73	8,45	19,72	2,65	1,02
XI .....	5,03	5,03	4,36	7,43	15,57	2,30	1,04
XII .....	5,14	5,47	4,40	7,37	6,92	2,37	1,05
2008 I .....	4,90	4,97	4,34	7,00	.	2,66	1,01
II .....	4,63	4,56	3,86	6,75	.	2,63	1,06
III .....	5,03	4,89	4,06	7,93	.	2,88	1,01

## INWESTYCJE INVESTMENTS

TABL. 23. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>

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 <sup>3</sup> zł, current prices					
2006 I–XII .....	1149192	1144497	390580	651094	102823
2007 I–VI .....	552200	551209	194848	304814	51547
I–IX .....	873175	871355	331566	466672	73117
I–XII .....	1518627	1516745	572045	832133	112567
<b>A</b>	132,1	132,5	146,5	127,8	109,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	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 <sup>3</sup> zł, current prices					
2006 I–XII .....	899035	651176	37398	117723	41090
2007 I–VI .....	428730	306522	15161	55976	17996
I–IX .....	661395	444445	24038	94841	30082
I–XII .....	1206758	892072	43123	146997	40271
<b>A</b>	134,2	137,0	115,3	124,9	98,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> 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 realizację których 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>	
2006 I–XII .....	3791	632	1810	984	3796
2007 I–XII .....	5324	1133	2442	1522	5108
<b>A</b>	<i>140,4</i>	<i>179,3</i>	<i>134,9</i>	<i>154,7</i>	<i>134,6</i>
2007 I–III .....	808	191	442	147	373
I–IV .....	1136	227	672	207	974
I–V .....	1805	431	965	378	1437
I–VI .....	2188	431	1225	433	2088
I–VII .....	2717	606	1490	530	2527
I–VIII .....	3275	654	1736	658	3230
I–IX .....	3907	796	1945	946	3781
I–X .....	4521	980	2116	1198	4138
I–XI .....	4859	983	2280	1369	4883
I–XII .....	5324	1133	2442	1522	5108
2008 I .....	331	139	120	72	246
I–II .....	737	139	265	248	527
I–III .....	1280	321	511	363	1079
<b>A</b>	<i>158,4</i>	<i>168,1</i>	<i>115,6</i>	<i>246,9</i>	<i>289,3</i>

(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 <sup>2</sup> <i>usable floor area 10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></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>
2006 I–XII .....	3036	519	1563	710	336,4	25,3	254,2	45,8
2007 I–XII .....	3956	744	1913	687	430,8	37,1	318,3	47,0
<b>A</b>	<i>130,3</i>	<i>143,4</i>	<i>122,4</i>	<i>96,8</i>	<i>128,1</i>	<i>146,8</i>	<i>125,2</i>	<i>102,5</i>
2007 I–III .....	580	145	432	3	81,9	7,1	74,4	0,5
I–IV .....	767	145	540	81	104,6	7,1	92,9	4,5
I–V .....	899	145	670	83	126,6	7,1	114,6	4,8
I–VI .....	1201	197	795	208	157,2	10,1	135,4	11,7
I–VII .....	1523	247	933	252	189,7	12,4	158,4	14,5
I–VIII .....	2079	330	1124	383	244,3	16,9	190,7	24,7
I–IX .....	2295	391	1265	397	272,2	19,8	213,6	26,7
I–X .....	2761	522	1442	554	315,4	26,5	241,1	35,7
I–XI .....	3331	703	1646	609	368,0	35,1	274,4	41,5
I–XII .....	3956	744	1913	687	430,8	37,1	318,3	47,0
2008 I .....	321	71	179	48	38,3	4,2	30,4	2,7
I–II .....	560	71	311	149	67,1	4,2	53,3	8,3
I–III .....	764	71	434	228	94,6	4,2	75,3	13,6
<b>A</b>	<i>131,7</i>	<i>49,0</i>	<i>100,5</i>	<i>76 razy</i>	<i>115,5</i>	<i>59,8</i>	<i>101,2</i>	<i>30 razy</i>

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> 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 2007 as of March 31, 2007					
B – stan w dniu 31 III 2008 as of March 31, 2008					
<b>OGÓŁEM</b> .....	A 87544	17407	3209	14198	70137
<b>TOTAL</b> .....	B <b>88577</b>	<b>17803</b>	<b>3226</b>	<b>14577</b>	<b>70774</b>
w tym: of which:					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A 3849	454	24	430	3395
Agriculture, hunting and forestry .....	B 3867	449	24	425	3418
Rybackstwo .....	A 22	9	–	9	13
Fishing .....	B 24	8	–	8	16
Przemysł <sup>b</sup> .....	A 8138	1675	62	1613	6463
Industry <sup>b</sup> .....	B 8168	1686	60	1626	6482
górnictwo .....	A 55	21	–	21	34
mining and quarrying .....	B 60	19	–	19	41
przetwórstwo przemysłowe .....	A 7996	1590	17	1573	6406
manufacturing .....	B 8014	1598	15	1583	6416
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A 87	64	45	19	23
electricity, gas and water supply .....	B 94	69	45	24	25
Budownictwo .....	A 9059	713	14	699	8346
Construction .....	B 9665	772	13	759	8893
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A 27475	3733	12	3721	23742
Trade and repair <sup>Δ</sup> .....	B 27170	3748	11	3737	23422
Hotele i restauracje .....	A 2008	407	46	361	1601
Hotels and restaurants .....	B 1992	418	46	372	1574
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A 6844	455	30	425	6389
Transport, storage and communication .....	B 6986	485	30	455	6501
Pośrednictwo finansowe .....	A 3574	251	3	248	3323
Financial intermediation .....	B 3657	258	3	255	3399
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A 10915	2502	693	1809	8413
Real estate, renting and business activities .....	B 10998	2624	709	1915	8374
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A 1080	1080	455	625	–
Public administration and defence; compulsory social security .....	B 1092	1092	463	629	–
Edukacja .....	A 2354	1462	1355	107	892
Education .....	B 2348	1451	1340	111	897
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....	A 5193	628	260	368	4565
Health and social work .....	B 5358	641	260	381	4717
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała .....	A 7031	4036	255	3781	2995
Other community, social and personal service activities .....	B 7250	4169	267	3902	3081

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

TABL. 26. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ  
 Stan w końcu miesiąca  
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> 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 <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communi- cation		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2007 III .....	22	5	7	1	3	522	125	68
VI .....	22	5	7	1	3	519	125	67
IX .....	21	4	7	1	3	518	124	67
XII .....	21	4	7	1	3	515	123	67
2008 III .....	15	1	6	–	3	514	122	67
A	68,2	20,0	85,7	x	100,0	98,5	97,6	98,5
B	71,4	25,0	85,7	x	100,0	99,8	99,2	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			
	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2007 III .....	16	115	138	3890	440	916	355	1633	413
VI .....	16	114	137	3937	442	922	359	1645	426
IX .....	17	115	136	3974	450	922	370	1656	430
XII .....	16	114	136	4024	461	925	382	1654	454
2008 III .....	15	114	137	4070	463	935	390	1658	466
A	93,8	99,1	99,3	104,6	105,2	102,1	109,9	101,5	112,8
B	93,8	100,0	100,7	101,1	100,4	101,1	102,1	100,2	102,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>c</sup>
	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		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2007 III .....	110	7	20	2812	2	414	70137
VI .....	109	6	20	2830	1	416	70645
IX .....	109	6	20	2848	1	423	70804
XII .....	110	6	22	2879	1	432	70945
2008 III .....	109	6	22	2908	5	434	70774
A	99,1	85,7	110,0	103,4	250,0	104,8	100,9
B	99,1	100,0	100,0	101,0	500,0	100,5	99,8

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



## ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE<sup>a</sup>  
LIVESTOCK<sup>a</sup>

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 <sup>3</sup> heads										

### O g ó ł e m T o t a l

2006 XII <sup>b</sup> .....	752,2	422,6	329,6	872,7	277,2	203,5	306,0	86,0	83,6	47,3
2007 III .....	.	.	.	742,9	223,5	187,8	254,8	76,8	74,4	44,8
VI <sup>c</sup> .....	793,9	431,1	362,8	756,0	226,6	190,8	266,4	72,2	69,8	40,3
XII <sup>b</sup> .....	790,8	441,8	349,0	708,1	231,4	161,2	248,3	67,1	65,0	38,6
2008 III .....	.	.	.	612,1	175,2	153,1	225,1	58,7	56,7	35,6
A	x	x	x	82,4	78,4	81,5	88,3	76,4	76,2	79,5
B	x	x	x	86,4	75,7	95,0	90,7	87,5	87,2	92,2

### w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in private farms

2006 XII <sup>b</sup> .....	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
VI <sup>c</sup> .....	791,7	430,1	361,6	726,1	218,0	181,1	257,5	69,5	67,2	38,2
XII <sup>b</sup> .....	788,4	440,6	347,7	679,7	223,7	153,5	237,8	64,7	62,6	36,7
2008 III .....	.	.	.	589,0	168,8	146,5	216,4	57,3	55,5	34,5
A	x	x	x	82,1	78,1	81,4	87,5	77,3	77,3	80,8
B	x	x	x	86,7	75,5	95,4	91,0	88,6	88,7	94,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup> Dane dotyczące trzody chlewniej – stan w końcu listopada. <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewniej – stan w końcu lipca.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup> Data on pigs – as of the end of November. <sup>c</sup> Data on pigs – as of the end of July.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	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) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t			
2006 I–XII .....	48193,0 <sup>d</sup>	22165,0 <sup>d</sup>	14923,0 <sup>d</sup>	125496,3	24029,7	59992,5	40538,3
2007 I–XII .....	56951,0 <sup>e</sup>	27123,0 <sup>e</sup>	16396,0 <sup>e</sup>	131299,2	23559,3	62328,3	44426,7
2008 I–III .....	67703,3 <sup>f</sup>	33925,0 <sup>f</sup>	18628,4 <sup>f</sup>	27625,2	3647,6	12001,5	11947,3
<b>A</b>	124,3	137,8	109,0	96,4	87,2	81,5	123,1
2007 III .....	2532,9	679,6	1127,4	10112,7	1579,9	5473,8	3035,8
IV .....	1458,7	613,1	555,2	8382,7	1265,3	3920,1	3193,5
V .....	1410,7	813,3	372,0	9399,7	1297,7	4722,5	3366,0
VI .....	1476,7	828,9	462,3	8624,2	1162,5	4239,6	3212,9
VII .....	5364,6	2144,0	2769,5	8666,0	1184,2	3866,1	3607,0
VIII .....	13239,6	6473,2	3230,6	9562,4	1237,1	4181,3	4126,2
IX .....	7696,5	3845,0	1632,4	9172,9	1282,0	3690,0	4191,2
X .....	5248,5	2880,4	1629,6	11058,1	1428,7	4591,4	5005,4
XI .....	2374,5	1337,7	807,7	9604,6	1467,4	4295,5	3838,7
XII .....	1402,7	805,4	328,5	8100,2	927,9	4036,0	3122,2
2008 I .....	2226,1	1071,7	636,3	9886,3	1219,4	4444,0	4219,1
II .....	5950,4	4341,1	842,0	8981,5	1175,9	3672,2	4124,1
III .....	2575,8	1389,2	754,1	8757,4	1252,3	3885,3	3604,1
<b>A</b>	101,7	204,4	66,9	86,6	79,3	71,0	118,7
<b>B</b>	43,3	32,0	89,6	97,5	106,5	105,8	87,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> (dok.) Animals for slaughter <sup>b</sup> (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cows' milk 10 <sup>3</sup> l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
w wadze żywej – w tonach in live weight – in t					
2006 I–XII .....	181999,2	43935,6	76913,7	57910,3	1573846,0
2007 I–XII .....	189826,6	43293,2	79908,6	63467,5	1599078,0
2008 I–III .....	39350,8	6575,1	15386,7	17067,5	375278,0
<b>A</b>	96,7	85,4	81,5	123,1	101,6
2007 III .....	14372,1	2907,7	7017,7	4336,9	129348,0
IV .....	11972,3	2319,4	5025,8	4562,2	133511,0
V .....	13328,6	2375,7	6054,5	4808,5	147659,0
VI .....	12227,6	2126,9	5435,4	4589,8	141754,0
VII .....	12353,0	2176,0	4956,5	5152,9	148981,0
VIII .....	13643,2	2269,4	5360,6	5894,5	145622,0
IX .....	13148,0	2357,8	4730,8	5987,4	136828,0
X .....	15787,0	2695,7	5886,4	7150,5	131336,0
XI .....	13758,8	2720,1	5507,0	5483,9	117827,0
XII .....	11405,6	1691,2	5174,3	4460,3	125237,0
2008 I .....	14015,1	2174,8	5697,5	6027,3	126298,0
II .....	12825,8	2140,6	4708,0	5891,5	119184,0
III .....	12509,9	2259,7	4981,2	5148,7	129796,0
<b>A</b>	87,0	77,7	71,0	118,7	100,3
<b>B</b>	97,5	105,6	105,8	87,4	108,9

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 2006 r. e Okres VII–XII 2007 r. f Okres VII 2007 r.–III 2008 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 2006. e The period of VII–XII 2007. f The period of VII 2007–III 2008.

N o t e. See general notes item 6.4.

## PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand 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	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>
w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł							
2006 I–XII . . . . .	12003861,7	116908,9	11008936,9	6393570,3	241342,1	89446,0	1162085,6
2007 I–XII . . . . .	14010571,0	182448,9	12806618,7	7474478,9	228214,6	109514,0	1312070,3
2008 I–III . . . . .	3567154,4	24658,3	3222740,5	1859823,5	52821,5	28644,8	320394,7
<b>A</b>	106,0	110,6	105,1	101,2	102,6	100,9	94,0
2007 III . . . . .	1161047,3	7522,3	1073461,1	624488,2	19424,3	10373,6	113606,6
IV . . . . .	1021509,5	12973,0	940115,7	534514,2	16915,8	9143,9	101089,5
V . . . . .	1175971,4	16261,3	1094067,1	638791,2	17123,5	9815,3	110504,5
VI . . . . .	1153330,4	19687,9	1073953,9	628309,0	16167,3	10431,5	106442,9
VII . . . . .	1183618,5	22721,4	1091403,2	635950,5	16171,3	8257,1	87398,8
VIII . . . . .	1266895,5	20645,7	1175924,9	694104,3	19935,5	8061,5	113492,6
IX . . . . .	1224216,7	20177,5	1129179,1	668218,6	22175,4	8821,8	114740,6
X . . . . .	1344047,9	26259,9	1226949,4	705745,9	22422,5	9489,8	132576,9
XI . . . . .	1243019,6	16164,4	1127686,1	649208,6	21067,3	9221,7	120230,6
XII . . . . .	1163853,9	11017,5	1045527,7	609157,7	17186,9	7303,8	109043,3
2008 I . . . . .	1169890,2	5741,5	1053130,9	635243,2	16889,6	8727,2	109602,5
II . . . . .	1206634,7	9114,5	1092834,3	607963,8	17272,4	10033,2	108190,2
III . . . . .	1178407,9	9245,0	1067422,1	615323,6	19320,8	9495,8	104955,1
<b>A</b>	95,9	95,9	94,5	90,3	106,2	94,7	86,1
<b>B</b>	97,6	101,3	98,0	101,0	111,9	94,5	97,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.  
<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	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 niemeta- licznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł						
2006 I–XII .....	9835,5	195554,8	46394,2	703435,5	249986,6	279554,0	556964,2
2007 I–XII .....	10222,5	185838,7	49599,7	808094,6	343197,3	356529,1	682859,3
2008 I–III .....	3002,1	45879,2	11363,6	246618,3	68775,9	93173,1	190437,2
<b>A</b>	153,5	91,7	65,6	149,9	103,8	106,0	116,3
2007 III .....	884,7	18470,7	6805,8	64975,7	21619,5	33044,9	59056,1
IV .....	1179,1	14310,9	5000,2	62211,1	25033,3	25741,1	54554,1
V .....	1108,8	17555,2	4618,5	68234,8	42664,7	29340,4	55086,1
VI .....	1046,3	17153,3	3036,4	66520,1	35297,0	27327,5	50054,7
VII .....	1147,8	16760,7	3347,7	60730,5	33343,1	29924,5	51942,3
VIII .....	717,6	17884,3	3801,8	76338,6	34101,3	32028,3	55479,8
IX .....	833,8	14173,4	3083,9	80514,9	33706,0	35178,7	52924,1
X .....	1016,0	18300,2	3084,4	92179,1	36496,9	33440,6	57960,9
XI .....	648,6	18076,8	2431,1	77090,1	28938,2	35652,5	54605,3
XII .....	479,5	15697,0	1690,0	57607,1	29863,7	31946,5	51858,1
2008 I .....	569,1	14669,3	2960,5	61617,4	21947,4	29576,0	58064,5
II .....	762,9	15809,2	3599,7	86173,0	25267,2	35950,4	72612,8
III .....	1174,4	15551,5	3899,7	84195,4	21523,6	29019,2	64150,5
<b>A</b>	134,6	82,1	54,8	136,7	78,4	87,1	110,9
<b>B</b>	153,0	98,4	108,3	97,7	82,9	80,7	88,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.  
<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (dok.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <sup>a</sup> (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 rozpro- wadzanie wody collection, purification and distri- bution of water
	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.			
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł						
2006 I–XII . . . . .	100527,4	47521,6	168148,2	405346,1	878015,9	750805,5	127210,4
2007 I–XII . . . . .	94551,7	55869,8	220162,8	308771,8	1021503,4	906621,5	114881,9
2008 I–III . . . . .	45348,4	15776,4	56049,0	78190,1	319755,6	293178,5	26577,1
<b>A</b>	186,8	180,8	109,7	107,9	119,4	122,4	90,2
2007 III . . . . .	9295,3	3105,0	23106,1	26468,1	80063,9	70173,3	9890,6
IV . . . . .	8716,0	2893,3	15181,1	22620,5	68420,8	58690,7	9730,1
V . . . . .	8647,8	3252,6	20448,2	23582,5	65643,0	54685,9	10957,1
VI . . . . .	8073,2	5051,7	19456,4	24614,6	59688,6	49154,7	10533,9
VII . . . . .	8095,2	5995,7	18081,1	25459,3	69493,9	60410,2	9083,7
VIII . . . . .	8423,5	4784,9	11412,2	25351,5	70324,9	61053,7	9271,2
IX . . . . .	7278,1	5365,6	16958,6	25131,1	74860,1	65295,7	9564,4
X . . . . .	7701,5	5970,2	21727,1	28492,7	90838,6	81849,7	8988,9
XI . . . . .	6871,2	6801,9	22960,9	28402,2	99169,1	89278,0	9891,1
XII . . . . .	6162,4	7769,5	19712,1	32110,0	107308,7	96560,8	10747,9
2008 I . . . . .	6922,2	4821,1	17694,8	24486,8	111017,8	102546,4	8471,4
II . . . . .	5948,7	4698,5	17160,8	26682,1	104685,9	96085,3	8600,6
III . . . . .	15339,7	6305,0	21345,7	25772,6	101740,8	92525,7	9215,1
<b>A</b>	165,5	211,7	110,5	96,7	120,4	123,7	91,3
<b>B</b>	257,9	133,6	124,4	96,6	92,9	91,9	107,1

<sup>a</sup> 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.).

<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> Slaughter products <sup>a</sup> of		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Kiełbasy <sup>b</sup> „pozostałe” z mięsa zwierząt rzeźnych Other sausages <sup>b</sup> of meat of animals for slaughter	Wędliny drobiowe Poultry products	Mleko <sup>Δ</sup> w hl Milk <sup>Δ</sup> in hl
	bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs				
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
	w tonach in t					
2006 I–XII .....	4518	31794	47226	14522	6369	5367792
2007 I–XII .....	4208	37253	59506	14532	6895	5974271
2008 I–III .....	892	7808	15409	3307	1471	842637
<b>A</b>	85,6	72,5	126,6	94,4	81,8	131,0
2007 III .....	419	4251	4093	1279	654	492867
IV .....	264	2812	4106	1206	586	459983
V .....	439	3420	4338	1408	648	494838
VI .....	411	2827	4182	1502	616	496408
VII .....	332	2590	5143	1257	609	541730
VIII .....	297	2825	5981	1345	623	538526
IX .....	406	2691	6068	1099	538	525647
X .....	485	3300	5776	1298	572	519821
XI .....	333	3066	5707	1087	521	489129
XII .....	199	2957	4766	811	383	522423
2008 I .....	260	2822	5640	1100	548	578478
II .....	321	2512	5051	977	498	477961
III .....	311	2474	4718	1069	425	536644
<b>A</b>	74,2	58,2	115,3	83,6	65,0	108,9
<b>B</b>	96,9	98,5	93,4	109,4	85,3	112,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid forms	Bielizna <sup>c</sup> osobista z dzianin w tys. sztuk Knitted underwear <sup>c</sup> in 10 <sup>3</sup> pcs	Tarcica iglasta w tys. m <sup>3</sup> Coniferous sawnwood in 10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup>
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże nie dojrzewające i twaróg unripened fresh and curd			
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
	w tonach in t					
2006 I–XII .....	34422	79115	49225	31549	570	100790
2007 I–XII .....	33473	79601	54017	29457	597	105214
2008 I–III .....	8048	19935	14828	3868	129	33690
<b>A</b>	101,8	103,5	109,1	88,0	70,1	140,4
2007 III .....	2799	6653	4962	1590	62	10206
IV .....	2924	6472	4498	2796	54	8826
V .....	3503	6549	4814	3418	56	8734
VI .....	2853	6410	4408	3356	50	8110
VII .....	2976	7178	4640	3657	48	8625
VIII .....	2672	7011	4573	4557	35	9840
IX .....	2756	6525	4287	2721	29	8752
X .....	2825	6924	4512	1756	60	9747
XI .....	2610	6242	4298	1279	50	9973
XII .....	2447	7006	4395	1522	30	8608
2008 I .....	2790	5176	3994	1129	49	10653
II .....	2521	6741	4673	1182	46	11720
III .....	2737	6876	5153	1557	34	11317
<b>A</b>	97,8	103,4	103,8	97,9	54,8	110,9
<b>B</b>	108,6	102,0	110,3	131,7	73,9	96,6

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>b</sup> Z wyjątkiem wątrobianych. <sup>c</sup> Halki, półhalki, piżamy, koszule nocne, szlafroki i inne.

<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>b</sup> With the exception of liver sausages. <sup>c</sup> Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns, dressing-gowns and others.

TABL. 31. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

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 <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
		w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł		
2006 I–XII .....	2053853,0	1168867,0	955711,1	165734,9
2007 I–XII .....	2836334,4	1605147,3	1299301,1	222489,2
2008 I–III .....	575609,5	315434,2	247438,5	53051,0
<b>A</b>	135,0	126,2	133,4	97,6
2007 III .....	163528,7	90495,2	68009,4	19157,7
IV .....	193070,6	104336,6	77881,9	23866,7
V .....	225615,3	127508,2	96011,0	25602,6
VI .....	254287,0	147926,1	122407,0	21490,1
VII .....	231865,9	137200,0	119525,3	12357,5
VIII .....	242277,3	148813,9	125104,1	19341,3
IX .....	265732,0	160727,3	136660,9	20055,4
X .....	263108,8	150696,2	121065,3	18102,9
XI .....	278383,7	155398,5	130458,3	19399,8
XII .....	295042,7	176748,3	144548,2	23880,4
2008 I .....	199422,4	102050,6	77887,0	21304,8
II .....	191537,2	57513,7	50229,3	7284,4
III .....	206682,2	124027,9	96652,4	12430,8
<b>A</b>	126,4	137,1	142,1	64,9
<b>B</b>	107,9	215,6	192,4	170,6

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

## HANDEL TRADE

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>

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				
2006 I–XII .....	112,4	109,3	107,0	112,1
2007 I–XII .....	114,1	129,6	117,4	100,1
2008 I–III .....	113,0	174,6	126,1	98,9
2007 III .....	118,9	123,7	112,2	115,8
IV .....	117,5	126,0	122,5	108,9
V .....	108,4	116,1	118,7	105,4
VI .....	101,7	87,3	111,7	105,1
VII .....	113,6	199,9	114,1	100,7
VIII .....	104,9	114,4	125,9	108,6
IX .....	112,8	115,1	113,5	103,2
X .....	120,0	155,0	126,5	106,2
XI .....	117,9	157,9	135,2	98,9
XII .....	110,7	141,3	132,5	93,7
2008 I .....	116,9	188,3	131,2	96,6
II .....	123,5	206,9	121,4	102,0
III .....	103,5	139,5	120,0	97,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowa- nych sklepach other retail sales in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowa- nych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2006 I–XII .....	106,2	112,2	104,7	108,9	124,6
2007 I–XII .....	121,9	109,4	100,4	154,5	76,8
2008 I–III .....	116,7	110,5	133,5	98,3	76,0
2007 III .....	125,6	91,0	112,8	193,9	75,9
IV .....	123,3	120,4	80,0	188,1	70,6
V .....	111,3	111,6	82,9	206,6	51,5
VI .....	117,7	104,3	82,5	155,7	72,7
VII .....	110,9	122,1	108,7	172,5	53,4
VIII .....	112,1	115,6	97,7	139,9	45,0
IX .....	118,0	117,3	108,7	142,7	98,0
X .....	120,2	124,7	100,8	145,2	99,5
XI .....	121,9	117,9	98,7	133,5	122,2
XII .....	117,9	104,2	86,8	114,7	122,8
2008 I .....	116,4	104,0	99,2	135,7	71,9
II .....	117,3	117,7	149,1	111,6	92,1
III .....	113,1	110,1	135,9	77,9	73,0

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. 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.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. 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<sup>a</sup> (dok.)  
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (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				
2007 III .....	124,6	141,2	108,0	118,9
IV .....	101,4	96,1	108,1	104,4
V .....	99,7	102,8	101,7	98,5
VI .....	93,8	74,8	101,2	102,4
VII .....	112,6	188,6	109,3	100,0
VIII .....	97,2	60,0	111,0	101,4
IX .....	100,0	110,4	100,1	89,9
X .....	108,5	142,0	114,6	105,1
XI .....	92,0	99,7	92,8	89,2
XII .....	108,9	92,7	86,0	118,8
2008 I .....	87,1	135,8	100,2	81,3
II .....	101,0	88,9	90,7	98,6
III .....	104,4	95,2	106,8	114,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowa- nych sklepach other retail sales in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowa- nych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2007 III .....	118,5	107,4	161,5	147,7	136,0
IV .....	108,9	101,1	113,4	104,6	98,2
V .....	97,6	99,4	88,9	107,9	91,0
VI .....	99,9	93,5	97,5	83,6	104,1
VII .....	102,1	102,4	87,9	121,6	82,1
VIII .....	102,4	98,3	113,1	99,4	104,9
IX .....	98,5	108,1	113,5	98,4	148,2
X .....	100,4	115,5	117,0	105,5	73,7
XI .....	94,6	95,9	83,3	88,0	102,5
XII .....	122,3	106,5	102,5	122,9	153,6
2008 I .....	75,7	86,3	80,0	66,2	45,7
II .....	102,9	105,4	104,0	89,1	107,6
III .....	114,3	100,5	147,3	103,1	107,8

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. 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.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. 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	2007	2008		2007	2008
	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					
<b>OGÓŁEM</b> . . . . . <i>TOTAL</i>	<b>6197</b>	<b>5416</b>	<b>87,4</b>	<b>72,9</b>	<b>70,0</b>
o charakterze kryminalnym . . . . . <i>criminal</i>	3829	3386	88,4	58,5	55,2
o charakterze gospodarczym . . . . . <i>commercial</i>	536	555	103,5	88,9	87,5
drogowe . . . . . <i>road</i>	1437	1151	80,1	99,7	99,7
inne . . . . . <i>others</i>	395	324	82,0	98,2	96,3
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu . . . . . <i>Against life and health</i>	316	273	86,4	87,7	83,3
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo . . . . . <i>homicide</i>	8	4	50,0	100,0	100,0
uszczerbek na zdrowiu . . . . . <i>damage to health</i>	151	114	75,5	92,8	85,1
udział w bóje lub pobiciu . . . . . <i>participation in violence or assault</i>	136	141	103,7	80,1	80,6
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji . . . . . <i>Against public safety and safety of transport</i>	1442	1159	80,4	99,5	99,5
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania . . . . . <i>Against freedom, freedom conscience and religion</i>	230	203	88,3	93,0	93,6
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>	24	14	58,3	87,5	92,9
w tym zgwałcenie . . . . . <i>of which rape</i>	11	7	63,6	81,8	100,0
Przeciwko rodzinie i opiece . . . . . <i>Against the family and custody</i>	243	200	82,3	100,0	99,5
Przeciwko mieniu . . . . . <i>Against property</i>	2733	2486	91,0	45,2	43,7
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy . . . . . <i>property theft</i>	799	707	88,5	33,7	34,1
w tym kradzież samochodu . . . . . <i>of which automobile theft</i>	35	18	51,4	25,7	81,3
kradzież z włamaniem . . . . . <i>burglary</i>	817	685	83,8	36,4	26,7
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze . . . . . <i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>	195	129	66,2	57,6	57,7

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilization of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilization of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments – grand total</i>								
2006 I–XII .....	403936	88998	841693	132295	32,4	207016	57047	36,5
2007 I–XII .....	464249	90984	942813	135917	35,5	256302	59745	43,3
A	114,9	102,2	112,0	102,7	x	123,8	104,7	x
2006 X–XII .....	82627	17866	139570	26557	26,1	47236	12085	33,1
2007 I–III .....	76303	16590	138260	23524	26,4	48728	11508	34,3
IV–VI .....	132855	24968	254561	40394	37,8	69878	17143	47,4
VII–IX .....	158143*	34175*	380129*	49500*	42,0	74141*	19675*	49,2*
X–XII .....	96948	15251	169863	22499	30,6	63555	11419	42,0
A	117,3	85,4	121,7	84,7	x	134,5	94,5	x
<b>Hotele, motele i pensjonaty – razem</b> <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2006 I–XII .....	242644	71445	382950	104782	36,5	207016	57047	36,5
2007 I–XII .....	295347	74165	465327	108705	42,1	256302	59745	43,3
A	121,7	103,8	121,5	103,7	x	123,8	104,7	x
2006 X–XII .....	57357	14953	84376	22149	32,2	47236	12085	33,1
2007 I–III .....	55210	14132	83496	20522	31,8	48728	11508	34,3
IV–VI .....	83103	19868	129973	31186	47,4	69878	17143	47,4
VII–IX .....	87573*	27020*	142357*	37324*	50,2*	74141*	19675*	49,2*
X–XII .....	69461	13145	109501	19673	38,6	63555	11419	42,0
A	121,1	87,9	129,8	88,8	x	134,5	94,5	x
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2006 I–XII .....	175333	54486	279534	79408	38,0	161361	46152	38,9
2007 I–XII .....	221519	62890	352293	91978	45,6	201481	51924	46,1
A	126,3	115,4	126,0	115,8	x	124,9	112,5	x
2006 X–XII .....	43263	11981	64758	17816	35,5	37867	10165	36,4
2007 I–III .....	41715	11882	63990	17200	34,1	39233	9945	36,7
IV–VI .....	62924	16762	99110	26519	51,7	55220	15042	50,6
VII–IX .....	65045*	22939*	104786*	31558*	53,5*	57769*	17161*	52,4*
X–XII .....	51835	11307	84407	16701	42,9	49259	9776	44,3
A	119,8	94,4	130,3	93,7	x	130,1	96,2	x
<b>Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania</b> <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2006 I–XII .....	161292	17553	458743	27513	29,6	x	x	x
2007 I–XII .....	168902	16819	477486	27212	30,7	x	x	x
A	104,7	95,8	104,1	98,9	x	x	x	x
2006 X–XII .....	25270	2913	55194	4408	20,2	x	x	x
2007 I–III .....	21093	2458	54764	3002	20,9	x	x	x
IV–VI .....	49752	5100	124588	9208	31,2	x	x	x
VII–IX .....	70570*	7155	237772*	12176	38,2	x	x	x
X–XII .....	27487	2106	60362	2826	22,2	x	x	x
A	108,8	72,3	109,4	64,1	x	x	x	x

**PODREGIONY I POWIATY W WOJEWÓDZTWIE PODLASKIM W 2008 R.**

Stan w dniu 1 I

**SUBREGIONS AND POWIATS IN PODLASKIE VOIVODSHIP IN 2008**

As of 1 I



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

 TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R.  
 Stan w dniu 31 XII  
 POPULATION IN 2007  
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of total			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>1192660</b>	<b>581241</b>	<b>611419</b>	<b>59,5</b>	<b>59</b>	<b>105</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Białostocko-suwalski . . . . .</b>	<b>885338</b>	<b>428770</b>	<b>456568</b>	<b>63,9</b>	<b>60</b>	<b>106</b>
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski . . . . .	58867	28850	30017	55,8	35	104
białostocki . . . . .	138004	68007	69997	36,6	46	103
bielski . . . . .	59301	29231	30070	51,3	43	103
hajnowski . . . . .	47224	22961	24263	49,1	29	106
moniecki . . . . .	42668	21337	21331	35,6	31	100
sejneński . . . . .	21170	10566	10604	27,9	25	100
siemiatycki . . . . .	47998	23667	24331	35,7	33	103
sokólski . . . . .	71543	35262	36281	37,7	35	103
suwalski . . . . .	35139	17937	17202	–	27	96
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Białystok . . . . .	294143	137820	156323	100,0	2880	113
Suwałki . . . . .	69281	33132	36149	100,0	1058	109
<b>Łomżyński . . . . .</b>	<b>307322</b>	<b>152471</b>	<b>154851</b>	<b>47,0</b>	<b>58</b>	<b>102</b>
<i>powiaty powiats</i>						
grajewski . . . . .	49663	24629	25034	55,7	51	102
kolneński . . . . .	39387	19757	19630	33,3	42	99
łomżyński . . . . .	51013	25762	25251	7,8	38	98
wysokomazowiecki . . . . .	59542	29841	29701	23,8	46	100
zambrowski . . . . .	44681	22098	22583	50,6	61	102
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża . . . . .	63036	30384	32652	100,0	1929	107

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (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	
<b>WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP</b>	<b>32936</b>	<b>43583</b>	<b>79029</b>	<b>49613</b>	<b>56170</b>	<b>124806</b>	<b>92806</b>	<b>161246</b>	<b>168193</b>	<b>159539</b>	<b>49344</b>	<b>175395</b>
<b>Podregiony Subregions</b>												
<b>Białostocko-suwalski . . . . .</b>	<b>23752</b>	<b>31555</b>	<b>56337</b>	<b>35503</b>	<b>40590</b>	<b>91143</b>	<b>69961</b>	<b>121073</b>	<b>124782</b>	<b>119888</b>	<b>37611</b>	<b>133143</b>
<i>powiaty powiats</i>												
augustowski . . . . .	1758	2361	4226	2670	2897	5964	4296	7906	8170	7454	2388	8777
białostocki . . . . .	3600	4856	9465	6010	6577	14173	10569	18538	19811	18447	5620	20338
bielski . . . . .	1480	1946	3617	2351	2825	6035	3637	6850	8071	7736	2873	11880
hajnowski . . . . .	1056	1378	2442	1610	1941	4508	2950	4898	6651	7146	2453	10191
moniecki . . . . .	1033	1529	3114	1989	2042	4510	3047	5487	5868	5259	1753	7037
sejneński . . . . .	576	784	1513	932	981	2215	1430	2756	2906	2796	837	3444
siemiatycki . . . . .	1029	1628	3402	2097	2023	4824	2920	5974	6664	6204	2245	8988
sokólski . . . . .	1882	2634	4750	3151	3295	7337	5112	8821	9820	9455	3165	12121
suwalski . . . . .	1206	1536	2858	1776	1856	3816	2515	4270	4694	4125	1236	5251
<i>miasta na prawach powiatu</i>												
Białystok . . . . .	8005	9980	16005	9777	12624	30027	28337	45661	41182	41617	12737	38191
Suwałki . . . . .	2127	2923	4945	3140	3529	7734	5148	9912	10945	9649	2304	6925
<b>Łomżyński . . . . .</b>	<b>9184</b>	<b>12028</b>	<b>22692</b>	<b>14110</b>	<b>15580</b>	<b>33663</b>	<b>22845</b>	<b>40173</b>	<b>43411</b>	<b>39651</b>	<b>11733</b>	<b>42252</b>
<i>powiaty powiats</i>												
grajewski . . . . .	1511	2002	3722	2256	2405	5468	3884	6674	6985	6447	1914	6395
kolneński . . . . .	1241	1690	3195	1971	1903	4150	2925	5370	5465	4460	1478	5539
łomżyński . . . . .	1607	2124	4106	2475	2516	5311	3706	6615	6932	5856	1857	7908
wysokomazowiecki	1781	2290	4348	2780	2899	6462	4142	7241	7878	7569	2355	9797
zambrowski . . . . .	1352	1737	3263	2009	2198	4971	3266	5694	6528	5699	1712	6252
<i>miasto na prawach powiatu</i>												
Łomża . . . . .	1692	2185	4058	2619	3659	7301	4922	8579	9623	9620	2417	6361

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (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>	
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>242326</b>	<b>117882</b>	<b>747751</b>	<b>359346</b>	<b>202583</b>	<b>134191</b>	<b>59</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Białostocko-suwalski .....</b>	<b>173912</b>	<b>84738</b>	<b>557416</b>	<b>269263</b>	<b>154010</b>	<b>102567</b>	<b>59</b>
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski .....	12891	6296	35893	17108	10083	6613	64
białostocki .....	28326	13819	86319	40799	23359	15379	60
bielski .....	11235	5451	34644	15993	13422	8626	71
hajnowski .....	7759	3789	27916	12873	11549	7601	69
moniecki .....	9018	4331	25697	11891	7953	5109	66
sejneński .....	4469	2190	12803	5909	3898	2505	65
siemiatycki .....	9500	4638	28319	13133	10179	6560	69
sokólski .....	14604	7127	43074	19909	13865	9245	66
suwalski .....	8596	4154	20613	9261	5930	3787	70
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Białystok .....	52066	25386	196490	99430	45587	31507	50
Suwałki .....	15448	7557	45648	22957	8185	5635	52
<b>Łomżyński .....</b>	<b>68414</b>	<b>33144</b>	<b>190335</b>	<b>90083</b>	<b>48573</b>	<b>31624</b>	<b>61</b>
<i>powiaty powiats</i>							
grajewski .....	11082	5330	31151	14789	7430	4915	59
kolneński .....	9383	4668	23665	10833	6339	4129	66
łomżyński .....	11973	5771	30141	13783	8899	5697	69
wysokomazowiecki ....	13147	6326	35368	16425	11027	6950	68
zambrowski .....	9818	4753	27700	13125	7163	4705	61
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża .....	13011	6296	42310	21128	7715	5228	49

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2007 R.  
VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost natural- ny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost natural- ny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>b</sup> <i>of which infants<sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>7375</b>	<b>11196</b>	<b>11742</b>	<b>56</b>	<b>-546</b>	<b>6,16</b>	<b>9,35</b>	<b>9,81</b>	<b>5,00</b>	<b>-0,46</b>
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Białostocko-suwalski . . . . .</b>	<b>5335</b>	<b>8075</b>	<b>8834</b>	<b>39</b>	<b>-759</b>	<b>6,01</b>	<b>9,10</b>	<b>9,95</b>	<b>4,83</b>	<b>-0,86</b>
<i>powiaty powiats</i>										
augustowski . . . . .	374	592	611	-	-19	6,30	9,97	10,29	-	-0,32
białostocki . . . . .	822	1226	1447	6	-221	5,99	8,94	10,55	4,89	-1,61
bielski . . . . .	373	493	735	4	-242	6,24	8,24	12,29	8,11	-4,05
hajnowski . . . . .	318	340	742	-	-402	6,64	7,10	15,49	-	-8,39
moniecki . . . . .	249	345	444	-	-99	5,76	7,98	10,27	-	-2,29
sejneński . . . . .	116	208	250	-	-42	5,43	9,75	11,71	-	-1,97
siemiatycki . . . . .	273	359	646	3	-287	5,58	7,33	13,20	8,36	-5,86
sokólski . . . . .	474	618	871	#	-253	6,52	8,50	11,98	#	-3,48
suwalski . . . . .	264	452	374	#	78	7,36	12,61	10,43	#	2,18
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>										
Białystok . . . . .	1683	2723	2223	15	500	5,77	9,33	7,62	5,51	1,71
Suwałki . . . . .	389	719	491	7	228	5,61	10,37	7,08	9,74	3,29
<b>Łomżyński . . . . .</b>	<b>2040</b>	<b>3121</b>	<b>2908</b>	<b>17</b>	<b>213</b>	<b>6,58</b>	<b>10,07</b>	<b>9,38</b>	<b>5,45</b>	<b>0,69</b>
<i>powiaty powiats</i>										
grajewski . . . . .	307	511	462	#	49	6,07	10,11	9,14	#	0,97
kolneński . . . . .	263	416	388	#	28	6,52	10,31	9,62	#	0,69
łomżyński . . . . .	328	521	556	5	-35	6,40	10,17	10,85	9,60	-0,68
wysokomazowiecki . . . . .	426	609	662	#	-53	7,11	10,16	11,05	#	-0,88
zambrowski . . . . .	301	458	399	3	59	6,69	10,18	8,86	6,55	1,31
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Łomża . . . . .	415	606	441	5	165	6,61	9,65	7,02	8,25	2,63

<sup>a</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>b</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>c</sup> 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 2008 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki <sup>a</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>48465</b>	<b>25186</b>	<b>43173</b>	<b>12235</b>	<b>2179</b>	<b>10,5</b>	<b>2509</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Białostocki .....</b>	<b>18175</b>	<b>9330</b>	<b>16250</b>	<b>4630</b>	<b>883</b>	<b>9,7</b>	<b>814</b>
<i>powiaty powiats</i>							
białostocki .....	5071	2634	4508	1352	255	11,6	291
sokólski .....	3857	1868	3582	1114	172	12,4	200
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Białystok .....	9247	4828	8160	2164	456	8,2	323
<b>Łomżyński .....</b>	<b>16143</b>	<b>8383</b>	<b>14358</b>	<b>4070</b>	<b>747</b>	<b>9,8</b>	<b>902</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bielski .....	1859	970	1629	450	126	7,4	122
hajnowski .....	1627	874	1362	296	58	7,9	79
kolneński .....	2213	1009	2004	646	86	13,9	143
łomżyński .....	2034	1102	1833	564	110	10,5	78
siemiatycki .....	1338	639	1200	393	66	6,9	78
wysokomazowiecki .....	1874	895	1730	630	75	7,3	117
zambrowski .....	2254	1192	2043	638	95	13,3	89
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża .....	2944	1702	2557	453	131	13,2	196
<b>Suwalski .....</b>	<b>14147</b>	<b>7473</b>	<b>12565</b>	<b>3535</b>	<b>549</b>	<b>13,2</b>	<b>793</b>
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski .....	3533	1728	3231	856	120	14,9	157
grajewski .....	3773	1952	3263	1034	116	19,6	141
moniecki .....	1437	673	1318	447	69	9,0	87
sejneński .....	1561	684	1341	471	59	17,7	90
suwalski .....	1086	689	974	274	61	7,8	34
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Suwałki .....	2757	1747	2438	453	124	10,9	284

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 4.

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2008 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 and more
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>9668</b>	<b>12807</b>	<b>9060</b>	<b>12263</b>	<b>4667</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Białostocki .....</b>	<b>3262</b>	<b>4834</b>	<b>3256</b>	<b>4833</b>	<b>1990</b>
<i>powiaty powiats</i>					
białostocki .....	1023	1288	938	1294	528
sokólski .....	861	1013	717	915	351
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Białystok .....	1378	2533	1601	2624	1111
<b>Łomżyński .....</b>	<b>3465</b>	<b>4323</b>	<b>3042</b>	<b>3919</b>	<b>1394</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bielski .....	461	472	307	461	158
hajnowski .....	230	420	265	519	193
kolneński .....	550	659	467	425	112
łomżyński .....	491	632	389	376	146
siemiatycki .....	326	336	203	333	140
wysokomazowiecki ....	447	508	307	421	191
zambrowski .....	500	634	491	470	159
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Łomża .....	460	662	613	914	295
<b>Suwalski .....</b>	<b>2941</b>	<b>3650</b>	<b>2762</b>	<b>3511</b>	<b>1283</b>
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski .....	734	848	727	897	327
grajewski .....	714	1075	775	879	330
moniecki .....	356	340	247	357	137
sejneński .....	361	460	299	322	119
suwalski .....	257	298	222	209	100
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Suwałki .....	519	629	492	847	270

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>3755</b>	<b>10987</b>	<b>4765</b>	<b>12863</b>	<b>16095</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Białostocki .....</b>	<b>1987</b>	<b>4292</b>	<b>1876</b>	<b>4487</b>	<b>5533</b>
<i>powiaty powiats</i>					
białostocki .....	348	1171	444	1395	1713
sokólski .....	186	929	371	1130	1241
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Białystok .....	1453	2192	1061	1962	2579
<b>Łomżyński .....</b>	<b>1040</b>	<b>3566</b>	<b>1424</b>	<b>4582</b>	<b>5531</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bielski .....	165	468	226	441	559
hajnowski .....	129	386	158	400	554
kolneński .....	67	397	192	715	842
łomżyński .....	121	420	121	603	769
siemiatycki .....	89	282	106	341	520
wysokomazowiecki ....	95	418	161	624	576
zambrowski .....	114	429	213	673	825
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Łomża .....	260	766	247	785	886
<b>Suwalski .....</b>	<b>728</b>	<b>3129</b>	<b>1465</b>	<b>3794</b>	<b>5031</b>
<i>powiaty powiats</i>					
augustowski .....	149	805	305	1089	1185
grajewski .....	138	775	373	1105	1382
moniecki .....	58	258	139	350	632
sejneński .....	81	333	232	365	550
suwalski .....	64	256	112	261	393
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Suwałki .....	238	702	304	624	889

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Including post-secondary education.

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I–III 2008 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I–III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
	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	
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>764</b>	<b>131,7</b>	<b>434</b>	<b>94633</b>	<b>115,5</b>	<b>75322</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Białostocki .....</b>	<b>477</b>	<b>165,1</b>	<b>211</b>	<b>53758</b>	<b>135,3</b>	<b>38250</b>
<i>powiaty powiats</i>						
białostocki .....	126	100,8	126	22983	109,9	22983
sokólski .....	40	137,9	19	3930	82,5	3027
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Białystok .....	311	230,4	66	26845	190,8	12240
<b>Łomżyński .....</b>	<b>146</b>	<b>76,8</b>	<b>142</b>	<b>23460</b>	<b>96,6</b>	<b>23168</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bielski .....	30	130,4	30	4478	127,1	4478
hajnowski .....	16	57,1	16	2548	63,8	2548
kolneński .....	15	214,3	13	2501	218,8	2407
łomżyński .....	36	156,5	34	5971	156,1	5773
siemiatycki .....	18	138,5	18	2709	141,0	2709
wysokomazowiecki ....	9	64,3	9	1382	48,2	1382
zambrowski .....	10	100,0	10	1914	103,0	1914
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża .....	12	16,7	12	1957	38,0	1957
<b>Suwalski .....</b>	<b>141</b>	<b>139,6</b>	<b>81</b>	<b>17415</b>	<b>97,2</b>	<b>13904</b>
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski .....	20	111,1	20	3243	108,9	3243
grajewski .....	11	100,0	11	1985	76,1	1985
moniecki .....	6	33,3	6	975	30,0	975
sejneński .....	13	100,0	11	1641	79,8	1535
suwalski .....	23	100,0	23	4229	100,1	4229
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Suwałki .....	68	377,8	10	5342	191,6	1937

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN 2008

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
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>88577</b>	<b>101,2</b>	<b>17803</b>	<b>102,3</b>	<b>15</b>	<b>514</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Białostocki .....</b>	<b>41528</b>	<b>101,3</b>	<b>8676</b>	<b>103,4</b>	<b>8</b>	<b>189</b>
<i>powiaty powiats</i>						
białostocki .....	8675	103,4	1656	104,2	–	61
sokólski .....	3483	101,0	724	101,4	1	36
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Białystok .....	29370	100,7	6296	103,5	7	92
<b>Łomżyński .....</b>	<b>27516</b>	<b>101,3</b>	<b>5116</b>	<b>101,4</b>	<b>6</b>	<b>199</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bielski .....	3790	100,1	691	100,0	1	35
hajnowski .....	3224	99,8	632	101,0	1	29
kolneński .....	2218	102,4	411	101,5	–	15
łomżyński .....	2581	103,9	474	102,6	–	20
siemiatycki .....	2534	102,3	564	102,0	2	25
wysokomazowiecki ....	3438	102,9	679	100,4	–	31
zambrowski .....	3408	100,4	547	103,0	1	20
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Łomża .....	6323	100,5	1118	101,6	1	24
<b>Suwalski .....</b>	<b>19533</b>	<b>100,8</b>	<b>4011</b>	<b>100,9</b>	<b>1</b>	<b>126</b>
<i>powiaty powiats</i>						
augustowski .....	4363	101,6	847	102,9	–	21
grajewski .....	3112	102,6	610	101,5	–	28
moniecki .....	2149	101,8	447	100,9	–	23
sejneński .....	1227	101,2	282	101,8	–	10
suwalski .....	1637	101,7	350	98,6	–	18
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Suwałki .....	7045	99,0	1475	99,9	1	26

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.  
<sup>a</sup> Recorded in the REGON register; excluding persons tending private farms.

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 III

*NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN 2008 (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 <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></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 przetwórstwo przemys- łowe <i>of which manufac- turing</i>
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>4070</b>	<b>463</b>	<b>4666</b>	<b>70774</b>	<b>100,9</b>	<b>3418</b>	<b>6482</b>	<b>6416</b>
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Białostocki .....</b>	<b>2611</b>	<b>302</b>	<b>2221</b>	<b>32852</b>	<b>100,8</b>	<b>851</b>	<b>2641</b>	<b>2626</b>
<i>powiaty powiats</i>								
białostocki .....	388	50	383	7019	103,3	393	737	730
sokólski .....	109	12	88	2759	100,9	261	308	306
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Białystok .....	2114	240	1750	23074	100,0	197	1596	1590
<b>Łomżyński .....</b>	<b>787</b>	<b>80</b>	<b>1269</b>	<b>22400</b>	<b>101,2</b>	<b>1607</b>	<b>2469</b>	<b>2449</b>
<i>powiaty powiats</i>								
bielski .....	133	19	123	3099	100,2	231	372	371
hajnowski .....	77	17	93	2592	99,5	249	604	603
kolneński .....	31	4	119	1807	102,6	282	134	132
łomżyński .....	54	7	103	2107	104,2	220	200	196
siemiatycki .....	53	6	75	1970	102,4	152	296	291
wysokomazowiecki .....	75	2	169	2759	103,5	207	220	217
zambrowski .....	77	5	180	2861	99,9	192	232	230
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Łomża .....	287	20	407	5205	100,3	74	411	409
<b>Suwalski .....</b>	<b>672</b>	<b>81</b>	<b>1176</b>	<b>15522</b>	<b>100,8</b>	<b>960</b>	<b>1372</b>	<b>1341</b>
<i>powiaty powiats</i>								
augustowski .....	134	20	232	3516	101,3	371	339	332
grajewski .....	58	5	208	2502	102,9	155	206	198
moniecki .....	49	8	83	1702	102,0	145	169	169
sejneński .....	33	6	60	945	101,0	130	69	69
suwalski .....	40	9	67	1287	102,5	112	147	140
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Suwałki .....	358	33	526	5570	98,8	47	442	433

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

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN 2008 (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 <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>8893</b>	<b>23422</b>	<b>1574</b>	<b>6501</b>	<b>3399</b>	<b>8374</b>	<b>3081</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Białostocki .....</b>	<b>3933</b>	<b>10711</b>	<b>568</b>	<b>3299</b>	<b>1729</b>	<b>4518</b>	<b>1504</b>
<i>powiaty powiats</i>							
białostocki .....	1103	2418	124	629	297	660	267
sokólski .....	344	902	66	211	127	242	131
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Białystok .....	2486	7391	378	2459	1305	3616	1106
<b>Łomżyński .....</b>	<b>3072</b>	<b>7391</b>	<b>504</b>	<b>1735</b>	<b>956</b>	<b>2195</b>	<b>964</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bielski .....	412	1030	70	230	134	279	151
hajnowski .....	272	684	70	101	114	211	115
kolneński .....	265	626	37	110	57	144	69
łomżyński .....	362	773	57	122	69	155	72
siemiatycki .....	295	602	43	146	104	138	87
wysokomazowiecki ....	465	976	51	248	90	205	115
zambrowski .....	421	943	58	227	91	377	116
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża .....	580	1757	118	551	297	686	239
<b>Suwalski .....</b>	<b>1888</b>	<b>5320</b>	<b>502</b>	<b>1467</b>	<b>714</b>	<b>1661</b>	<b>613</b>
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski .....	452	1071	158	327	115	359	133
grajewski .....	263	1077	71	198	98	194	101
moniecki .....	285	546	44	120	82	148	76
sejneński .....	117	277	41	72	53	86	34
suwalski .....	173	413	48	129	60	94	45
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Suwałki .....	598	1936	140	621	306	780	224

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.  
<sup>a</sup> Recorded in the REGON register; excluding persons tending private farms.

TABL. 42. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2008 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z 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
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>5416</b>	<b>3386</b>	<b>555</b>	<b>1151</b>	<b>273</b>	<b>2486</b>	<b>18</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Białostocki .....</b>	<b>2343</b>	<b>1671</b>	<b>245</b>	<b>323</b>	<b>106</b>	<b>1292</b>	<b>6</b>
<i>powiaty powiats</i>							
białostocki .....	470	339	18	102	23	250	3
sokólski .....	305	208	15	62	13	138	–
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Białystok .....	1568	1124	212	159	70	904	3
<b>Łomżyński .....</b>	<b>1720</b>	<b>957</b>	<b>115</b>	<b>518</b>	<b>83</b>	<b>663</b>	<b>8</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bielski .....	200	108	12	69	9	85	2
hajnowski .....	237	106	10	96	5	78	–
kolneński .....	118	60	15	36	9	30	2
siemiatycki .....	162	87	9	50	15	49	2
wysokomazowiecki .....	235	112	8	100	8	69	–
zambrowski .....	182	100	18	36	9	69	1
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Łomża <sup>a</sup> .....	586	384	43	131	28	283	1
<b>Suwalski .....</b>	<b>1353</b>	<b>758</b>	<b>195</b>	<b>310</b>	<b>84</b>	<b>531</b>	<b>4</b>
<i>powiaty powiats</i>							
augustowski .....	243	150	10	62	16	105	1
grajewski .....	187	102	20	57	10	68	–
moniecki .....	125	79	2	40	8	49	–
sejneński .....	127	73	8	38	7	38	–
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Suwałki <sup>b</sup> .....	671	354	155	113	43	271	3

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

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Białymstoku.

a, b Including powiat: a – łomżyński, b – suwalski.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Białystok.



TABL. 43. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH  
W OKRESIE I–III 2008 R.  
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I–III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>70,0</b>	<b>55,2</b>	<b>87,5</b>	<b>99,7</b>
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Białostocki</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
białostocki .....	65,4	53,9	77,8	100,0
sokólski .....	77,9	68,2	100,0	100,0
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>				
Białystok .....	54,6	41,0	82,6	100,0
<b>Łomżyński</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
bielski .....	80,7	67,3	91,7	97,1
hajnowski .....	86,1	72,6	80,0	100,0
kolneński .....	84,7	70,0	100,0	100,0
siemiatycki .....	88,3	78,4	100,0	100,0
wysokomazowiecki .....	79,4	58,3	100,0	100,0
zambrowski .....	82,4	70,5	88,9	100,0
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>				
Łomża <sup>a</sup> .....	70,8	59,4	74,4	99,2
<b>Suwalski</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
augustowski .....	69,4	52,3	90,0	98,4
grajewski .....	81,4	67,0	100,0	100,0
moniecki .....	80,5	69,1	100,0	100,0
sejneński .....	74,8	57,3	90,0	100,0
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>				
Suwałki <sup>b</sup> .....	77,8	62,1	92,9	100,0

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

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

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

*S o u r c e:* 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 <sup>a</sup> Gross domestic product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % Registered unemployment rate <sup>bc</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		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
2006 I–XII <sup>e</sup> . . . . .	106,2	106,0	14,8	2475,88	104,9	2439,73*	105,0	2643,92	105,1	2637,72	105,1
2007 I–XII <sup>e</sup> . . . . .	106,6	106,7	11,4	2691,03	108,7	2654,97	108,8	2888,20	109,2	2880,97	109,2
2007 I–III . . . . .	107,3*	107,8*	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI . . . . .	106,5*	106,5*	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
VII–IX . . . . .	106,5*	106,3*	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,8
X–XII . . . . .	106,3	106,3	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2008 I–III . . . . .	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3049,86	98,2	3047,93	98,2
2007 III . . . . .	107,3*	107,8*	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV . . . . .	.	.	13,6	.	.	.	.	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V . . . . .	.	.	12,9	.	.	.	.	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI . . . . .	106,5*	106,5*	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5
VII . . . . .	.	.	12,1	.	.	.	.	2893,71	100,8	2863,36	100,7
VIII . . . . .	.	.	11,9	.	.	.	.	2885,97	99,7	2880,81	100,6
IX . . . . .	106,5*	106,3*	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2858,83	99,1*	2857,84	99,2
X . . . . .	.	.	11,3	.	.	.	.	2951,67	103,2	2951,11	103,3
XI . . . . .	.	.	11,2	.	.	.	.	3092,01	104,8	3088,11	104,6
XII . . . . .	106,3	106,3	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3246,00	105,0	3244,22	105,1
2008 I . . . . .	.	.	11,7	.	.	.	.	2969,65	91,5	2967,53	91,5
II . . . . .	.	.	11,5	.	.	.	.	3032,70	102,1	3032,40	102,2
III . . . . .	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3144,41	103,7	3141,23	103,6

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Quarterly data; see general notes item 15. b As of the end of the period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. e 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 <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>					
				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									
2006 I–XII .....	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2007 I–XII .....	102,5	x	102,1	102,3	x	.	103,1	x	.
2007 I–III .....	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
IV–VI .....	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,8	105,6	.
VII–IX .....	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0	.	100,2	101,2	.
X–XII .....	103,5	101,6	103,5	102,3	99,4	.	101,4	97,7	.
2008 I–III .....	104,1	101,5	101,1	103,0	101,2	.	113,6	108,9	.
2007 III .....	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6
IV .....	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
V .....	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
VI .....	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
VII .....	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0
VIII .....	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
IX .....	102,3	100,8	102,3	101,8	100,0	103,5	99,4	99,6	106,8
X .....	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
XI .....	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
XII .....	104,0	100,3	104,0	102,3	99,3	102,3	102,4	98,4	102,4
2008 I .....	104,0	100,7	100,7	102,9	101,2	101,2	112,3	109,6	109,6
II .....	104,2	100,4	101,1	103,2	100,6	101,8	114,5	101,8	111,6
III .....	104,1	100,4	101,5	102,9	100,2	102,1	114,1	101,4	113,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł Average procurement price per 1 dt in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2006 I–XII .....	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52	44,76
2007 I–XII .....	101,9	x	.	104,0	x	.	107,8	x	.	60,21*	70,68*
2007 I–III .....	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
IV–VI .....	101,7	101,2	.	103,6	100,3	.	108,0	103,1	.	.	.
VII–IX .....	101,4	101,1	.	103,7	100,2	.	108,9	102,1	.	.	.
X–XII .....	102,0	99,5	.	103,7	100,1	.	108,5	101,2	.	.	.
2008 I–III .....	102,1	100,3	.	104,4	103,8	.	107,6	100,9	.	73,17	87,98
2007 III .....	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
IV .....	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
V .....	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
VI .....	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
VII .....	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
VIII .....	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
IX .....	101,7	100,0	103,2	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
X .....	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
XI .....	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
XII .....	101,9	99,2	101,9	103,7	100,0	103,7	108,4	100,2	108,4	66,22	80,38
2008 I .....	102,2	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	108,1	100,3	100,3	72,61	86,12
II .....	102,1	100,3	100,9	105,2	102,2	104,5	107,7	100,5	100,8	73,66	87,97
III .....	101,9	100,2	101,1	105,1	100,1	104,6	107,1	100,4	101,2	73,11	90,96

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> Indices of sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>b</sup> Indices of investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget balance <sup>b</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B		
2006 I–XII <sup>d</sup> . . . . .	111,2	x	115,9	x	116,8	–25063,1
2007 I–III . . . . .	113,0	x	151,1	x	.	–5177,0
I–IV . . . . .	112,9	x	150,4	x	.	–2090,9
I–V . . . . .	111,7	x	140,0	x	.	–4297,2
I–VI . . . . .	110,7	x	130,2	x	131,4	–3646,6
I–VII . . . . .	110,7	x	129,6	x	.	541,3
I–VIII . . . . .	110,4	x	127,0	x	.	304,1
I–IX . . . . .	109,8	x	120,2	x	130,8	178,9
I–X . . . . .	109,9	x	117,6	x	.	–4403,9
I–XI . . . . .	109,9	x	116,1	x	.	–6024,8
I–XII . . . . .	109,8	x	115,7	x	126,2	–16921,7
2008 I–II . . . . .	112,7	x	115,9	x	.	–136,6
I–III . . . . .	108,5	x	117,4	x	.	1802,9
2007 III . . . . .	111,3	114,7	139,1	119,0	.	–5177,0
IV . . . . .	112,6	91,4	136,9	110,6	.	–2090,9
V . . . . .	108,1	103,0	116,3	113,2	.	–4297,2
VI . . . . .	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	–3646,6
VII . . . . .	110,4	98,1	118,5	101,4	.	541,3
VIII . . . . .	108,9	100,9	114,4	108,5	.	304,1
IX . . . . .	105,4	105,7	100,2	104,1	130,8	178,9
X . . . . .	110,8	109,7	104,3	115,4	.	–4403,9
XI . . . . .	108,5	95,2	111,0	83,7	.	–6024,8
XII . . . . .	106,4	91,5	113,0	147,5	126,2	–16921,7
2008 I . . . . .	110,7	104,3	106,6	35,7	.	4407,3
II . . . . .	115,0	101,7	120,7	125,0	.	–136,6
III . . . . .	101,0	100,7	116,3	114,7	.	1802,9

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 marca 2007 r. Population – as of March 31, 2007			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2008 r. Registered unemployed persons – as of end of March 2008			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy Number of registered unemployed persons per 1 job advertisement	Bezrobotni Unemployed persons	
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	w % cywilnej ludności aktywnej zawo- dowo <sup>a</sup> in % of civil economically active po- pulation <sup>a</sup>	stan w końcu marca 2008 r. as of end of March 2008			nowo zarejestro- wani newly registered	wyreje- strowani removed from unem- ployment rolls
<b>POLSKA . . . . .</b> <i>POLAND</i>	<b>38109,9</b>	<b>23313,4</b>	<b>14796,5</b>	<b>1702,2</b>	<b>97,5</b>	<b>11,1</b>	<b>85,3</b>	<b>24</b>	<b>161,6</b>	<b>237,9</b>
Dolnośląskie . . . . .	2878,0	2033,2	844,7	126,2	99,0	11,6	83,7	15	14,8	20,0
Kujawsko-pomorskie	2065,8	1262,4	803,4	123,3	100,1	15,0	82,9	36	11,7	14,9
Lubelskie . . . . .	2165,9	1008,5	1157,4	117,0	99,0	12,8	90,1	51	8,8	13,8
Lubuskie . . . . .	1008,3	643,8	364,5	50,5	96,6	13,6	82,3	34	6,6	9,0
Łódzkie . . . . .	2555,5	1646,8	908,7	121,8	98,9	11,2	84,1	24	11,0	16,0
Małopolskie . . . . .	3278,5	1619,5	1659,0	109,7	97,4	8,6	86,7	21	9,5	15,1
Mazowieckie . . . . .	5187,7	3355,9	1831,8	214,4	97,5	8,9	85,5	35	17,1	24,1
Opolskie . . . . .	1036,9	544,3	492,6	41,1	94,9	11,4	85,3	18	4,6	7,3
Podkarpackie . . . . .	2097,0	850,5	1246,5	125,6	99,4	14,2	88,4	60	9,0	14,0
<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>1192,5</b>	<b>710,0</b>	<b>482,5</b>	<b>48,5</b>	<b>99,3</b>	<b>10,5</b>	<b>89,1</b>	<b>68</b>	<b>4,7</b>	<b>7,0</b>
Pomorskie . . . . .	2210,6	1474,7	735,9	83,4	95,9	10,4	81,2	11	9,2	13,5
Śląskie . . . . .	4653,4	3646,6	1006,8	155,6	93,7	8,7	87,3	10	17,7	27,2
Świętokrzyskie . . . . .	1275,4	578,9	696,5	81,8	98,1	14,7	88,0	80	6,0	8,8
Warmińsko-mazurskie	1425,9	855,1	570,9	96,4	97,4	18,4	80,4	79	8,7	13,8
Wielkopolskie . . . . .	3386,4	1917,8	1468,6	107,1	95,0	7,5	85,1	20	12,3	18,0
Zachodniopomorskie	1692,0	1165,4	526,6	99,9	96,8	16,0	82,6	29	9,8	15,5

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
<sup>a</sup> 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 2008 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2008</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 2007 =100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2007 =100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2007 =100	w zł za 1 szt <i>in zł per head</i>	III 2007 =100
<b>P O L S K A</b> . . . . . <i>P O L A N D</i>	<b>91,34</b>	<b>123,9</b>	<b>76,32</b>	<b>117,4</b>	<b>56,33</b>	<b>45,0</b>	<b>75,97</b>	<b>94,9</b>
Dolnośląskie . . . . .	100,00	125,0	.	x	59,93	41,4	.	x
Kujawsko-pomorskie	95,31	141,6	77,14	126,1	56,72	39,5	57,76	79,7
Lubelskie . . . . .	85,39	124,4	72,68	114,8	49,93	55,1	64,17	97,1
Lubuskie . . . . .	100,00	132,2	.	x	65,58	44,7	.	x
Łódzkie . . . . .	93,35	123,8	77,29	110,9	48,23	36,2	58,04	74,5
Małopolskie . . . . .	89,91	119,0	80,88	118,3	59,87	52,6	99,39	106,3
Mazowieckie . . . . .	91,65	122,4	75,15	117,2	47,19	39,2	66,85	94,9
Opolskie . . . . .	.	x	.	x	70,37	47,9	61,25	92,8
Podkarpackie . . . . .	88,48	113,5	72,73	120,2	61,42	56,1	92,50	115,9
<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>91,71</b>	<b>125,0</b>	<b>70,75</b>	<b>114,0</b>	<b>44,64</b>	<b>39,7</b>	<b>91,54</b>	<b>112,1</b>
Pomorskie . . . . .	92,20	128,9	73,83	118,1	73,04	50,1	76,67	85,2
Śląskie . . . . .	95,20	122,5	80,68	119,6	59,16	43,2	112,50	108,9
Świętokrzyskie . . . . .	86,59	119,9	73,85	116,8	49,44	50,5	70,83	103,7
Warmińsko-mazurskie	82,17	121,1	56,00	113,6	57,02	53,0	97,00	80,6
Wielkopolskie . . . . .	99,79	131,2	84,39	122,1	58,97	41,4	63,27	77,7
Zachodniopomorskie	77,56	127,6	65,83	130,4	70,55	48,4	78,00	83,9

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie <i>Livestock</i>				I-III 2008			
	bydło – stan w grudniu 2007 r. <i>cattle – as of December 2007</i>		trzoda chlewna – stan w końcu marca 2008 r. <i>pigs – as of end of March 2008</i>		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
	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>10<sup>3</sup> heads</i>				w mln zł <i>10<sup>6</sup> zł</i>	I-III 2007=100	w tys. <i>10<sup>3</sup></i>	I-III 2007=100
<b>P O L S K A . . . . .</b> <i>P O L A N D</i>	<b>5405,5</b>	<b>2738,6</b>	<b>15687,2</b>	<b>1423,3</b>	<b>220093,8</b>	<b>108,5</b>	<b>2633</b>	<b>103,6</b>
Dolnośląskie . . . . .	110,2	47,9	385,9	42,7	19425,5	121,9	225	107,3
Kujawsko-pomorskie	411,9	165,9	1831,4	187,2	9371,5	102,5	137	102,9
Lubelskie . . . . .	370,6	200,7	1016,8	94,6	6147,7	122,2	84	101,6
Lubuskie . . . . .	74,6	29,7	163,2	16,6	4529,9	105,8	67	100,5
Łódzkie . . . . .	433,2	238,5	1162,3	101,5	10542,8	109,6	179	105,0
Małopolskie . . . . .	244,1	145,1	397,1	45,6	14185,6	118,6	183	102,9
Mazowieckie . . . . .	945,5	547,8	1693,7	150,3	46986,9	105,0	359	104,0
Opolskie . . . . .	126,9	51,1*	633,1	55,4	5286,6	102,2	60	99,5
Podkarpackie . . . . .	137,7	95,9	290,2	25,1	7222,1	103,8	135	104,3
<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>790,8</b>	<b>441,8</b>	<b>612,1</b>	<b>56,9</b>	<b>3567,2</b>	<b>106,0</b>	<b>51</b>	<b>108,1</b>
Pomorskie . . . . .	192,6	80,1	898,9	86,0	12507,6	106,2	149	102,7
Śląskie . . . . .	130,4	59,3	365,1	32,3	41169,1	119,9	450	102,4
Świętokrzyskie . . . . .	176,8	94,0	376,6	43,7	5006,3	107,1	66	103,5
Warmińsko-mazurskie	404,9	195,4	730,7	71,2	5121,0	112,7	84	104,3
Wielkopolskie . . . . .	751,1	304,0	4694,9	374,2	23206,0	104,6	313	104,1
Zachodniopomorskie	104,2	41,4	435,2	40,0	5818,0	102,9	89	101,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.



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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2007							
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (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 2007=100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-III 2007=100 <sup>b</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-III 2007=100	w zł in zł	I-III 2007=100
<b>P O L S K A . . . . .</b> <i>P O L A N D</i>	<b>3068,60</b>	<b>110,5</b>	<b>22207,9</b>	<b>126,5</b>	<b>383</b>	<b>112,5</b>	<b>3087,75</b>	<b>117,1</b>
Dolnośląskie . . . . .	3168,50	106,7	1368,8	112,1	26	115,8	3171,62	115,7
Kujawsko-pomorskie	2605,87	106,8	720,2	128,5	17	114,3	2607,35	117,3
Lubelskie . . . . .	2628,38	111,5	520,5	132,6	15	120,7	2364,35	111,5
Lubuskie . . . . .	2558,33	111,6	288,5	126,0	7	109,7	2574,80	116,9
Łódzkie . . . . .	2594,88	109,8	803,5	131,8	20	110,5	2571,92	117,5
Małopolskie . . . . .	2966,56	109,7	1729,2	127,7	33	109,1	2788,31	119,9
Mazowieckie . . . . .	3644,57	108,7	7583,0	124,6	78	116,9	4137,99	113,7
Opolskie . . . . .	2880,79	111,2	361,2	103,0	7	111,7	2895,53	125,6
Podkarpackie . . . . .	2530,45	109,1	591,5	114,2	16	111,1	2451,41	115,0
<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>2657,18</b>	<b>110,2</b>	<b>575,6</b>	<b>135,0</b>	<b>8</b>	<b>111,4</b>	<b>2943,56</b>	<b>113,9</b>
Pomorskie . . . . .	3171,02	111,5	1199,5	135,4	23	117,4	3142,98	115,3
Śląskie . . . . .	3649,49	112,5	2542,2	124,8	58	105,3	2915,56	118,2
Świętokrzyskie . . . . .	2780,29	112,0	406,5	143,3	9	117,2	2374,71	121,3
Warmińsko-mazurskie	2514,52	113,2	475,8	126,9	13	105,8	2536,91	116,8
Wielkopolskie . . . . .	2831,33	112,5	2372,2	138,3	40	141,1	2991,44	119,3
Zachodniopomorskie	2816,97	113,9	669,7	132,3	13	109,3	2892,98	123,1

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 <sup>a</sup> w okresie I–III 2008 r. Dwellings completed <sup>a</sup> in the period I–III 2008					
	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 2007=100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>	I–III 2007=100	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>
<b>P O L S K A . . . . .</b> <i>P O L A N D</i>	<b>35114</b>	<b>130,2</b>	<b>17937</b>	<b>3736</b>	<b>124,7</b>	<b>26206</b>
Dolnośląskie . . . . .	3177	231,4	1036	297	202,9	155
Kujawsko-pomorskie	1758	146,0	840	167	126,3	117
Lubelskie . . . . .	1684	115,9	864	173	112,8	122
Lubuskie . . . . .	640	87,6	471	73	97,7	63
Łódzkie . . . . .	1680	131,4	984	182	115,9	139
Małopolskie . . . . .	3177	116,8	1905	361	119,6	279
Mazowieckie . . . . .	7477	126,7	3256	766	125,1	472
Opolskie . . . . .	318	107,4	289	43	99,1	41
Podkarpackie . . . . .	1403	131,2	1091	171	119,5	153
<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>759</b>	<b>130,9</b>	<b>433</b>	<b>95</b>	<b>115,4</b>	<b>75</b>
Pomorskie . . . . .	3380	159,2	1284	311	138,4	191
Śląskie . . . . .	2844	125,1	1861	362	124,5	285
Świętokrzyskie . . . . .	575	143,8	426	68	136,9	56
Warmińsko-mazurskie	1196	125,5	623	112	124,1	81
Wielkopolskie . . . . .	3652	117,0	1945	409	120,0	283
Zachodniopomorskie	1394	92,8	629	146	95,0	92

<sup>a</sup> Dane szacunkowe.  
<sup>a</sup> Estimated data.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> – stan w dniu 31 marca 2008 r. National economy entities <sup>a</sup> – as of March 31, 2008										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>
			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	w tym of which						
					razem total	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
						razem total	w tym of which	razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation						
<b>POLSKA . . . . . POLAND</b>	<b>513</b>	<b>18084</b>	<b>261956</b>	<b>62422</b>	<b>8951</b>	<b>342</b>	<b>1508</b>	<b>219519</b>	<b>290</b>	<b>60135</b>	<b>2784759</b>
Dolnośląskie . . . . .	19	1453	21622	6071	684	35	91	18536	29	5925	221117
Kujawsko-pomorskie	25	1028	10256	1612	345	17	41	8528	12	1544	147929
Lubelskie . . . . .	20	1222	7737	945	266	12	25	6031	9	903	116951
Lubuskie . . . . .	15	500	6682	2552	169	6	31	5811	7	2511	77991
Łódzkie . . . . .	42	1018	12536	2524	433	18	57	9944	14	2439	188360
Małopolskie . . . . .	42	1173	18889	3294	656	22	90	14863	25	3100	222705
Mazowieckie . . . . .	134	3258	75014	22791	2762	68	668	65356	47	21905	456414
Opolskie . . . . .	6	531	4885	1331	117	10	30	4065	13	1289	71106
Podkarpackie . . . . .	6	775	6499	836	239	19	29	4909	10	785	109227
<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>15</b>	<b>514</b>	<b>4070</b>	<b>463</b>	<b>109</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>2908</b>	<b>5</b>	<b>434</b>	<b>70774</b>
Pomorskie . . . . .	13	1096	19547	3842	721	18	101	17072	13	3714	172508
Śląskie . . . . .	78	1237	28533	5117	1034	52	133	23466	41	4907	320981
Świętokrzyskie . . . . .	9	533	4371	544	228	19	24	3297	8	506	85738
Warmińsko-mazurskie	15	731	5475	923	142	8	10	4447	6	909	83543
Wielkopolskie . . . . .	45	1827	23503	5542	788	18	124	19420	45	5290	275791
Zachodniopomorskie	29	1188	12337	4035	258	14	32	10866	6	3974	163624

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.  
<sup>a</sup> Recorded in the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms.