

ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

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

WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

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

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

URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE

STATISTICAL OFFICE IN WARSAW

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
MAZOWIECKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
MAZOWIECKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

1st QUARTER

2006

WARSZAWA, MAJ 2006

WYDAWCA
EDITOR

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

Przygotowano w Wydziale Analiz w składzie:
Prepared by Division of Analysis:

Iwona Cieciora
Marcin Chmielewski
Daniel Koźmiński
Izabela Moskalska
Hanna Murawska

pod kierunkiem:
supervised by:

Barbary Czerwińskiej-Jędrusiak, Grzegorza Stępnia

PROJEKT OKŁADKI
Covern design

Sylwester Jabłoński

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

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

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

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

ISSN 1508-1389

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2006
Nakład 110 egz. Ark. druk. 12,0 Papier offsetowy kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w maju 2006 r. Druk ukończono w czerwcu 2006 r. Cena zł 20,00.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, Radom

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne	General notes	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	Selected data on voivodship	16
2.	Wybrane dane według sektorów własności	Selected data by ownership sector	19
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	23
	PRACA	LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	23
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	Average paid employment in enterprise sector	26
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority ..	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	Economic activity of population aged 15 and more by LFS	32
10.	Bezrobocie według BAEL	Unemployment by LFS	32
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	33
12.	Świadczenia społeczne	Social benefits	36
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of enterprises	37
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . .	Financial results of enterprises by section.	39
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	39
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	40
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	41
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko-terminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises	45
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	Current assets and liabilities of enterprises by section	46
	CENY	PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . .	Price indices of consumer goods and services.	47
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	Average retail prices of selected consumer goods and services	47
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	Average procurement prices of major agricultural products	50
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average market-place prices received by farmers . . .	51
22.	Relacje cen w rolnictwie	Price relations in agriculture	51
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
23.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	52
24.	Mieszkania	Dwellings	53

Tablica Table			Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	National economy entities by sections	54
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal	55
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock	56
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products	57
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry	58
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU . .	Production of major products by PRODCOM	61
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction	63
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity . .	64
	TURYSTYKA	TOURISM	
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective accommodation establishments	66
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I—III	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I—III	67
35.	Wypadki drogowe	Road traffic accidents	68
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
36.	Ludność w 2005 r.	Population in 2005	70
37.	Ruch naturalny ludności w 2005 r.	Vital statistics in 2005	73
38.	Ruch naturalny ludności w IV kwartale 2005 r.	Vital statistics in 4th quarter 2005	74
39.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2006 r. . .	Registered unemployed persons and job offers in 2006	75
40.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2006 r. . .	Registered unemployed persons by age in 2006	76
41.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2006 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2006	77
42.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—III 2006 r.	Dwellings completed in period I—III 2006	78
43.	Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	Entities of the national economy in 2006	79
44.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I—III 2006 r.	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I—III 2006	82
45.	Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I—III 2006 r.	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I—III 2006	83
46.	Wypadki drogowe w okresie I—III 2006 r.	Road traffic accidents in the period I—III 2006	84
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
47.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	85
48.	Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodships	89
	MAPA	MAP	
x	Podział województwa mazowieckiego według podregionów i powiatów (NTS2, NTS3 i NTS4)	Division of Mazowieckie Voivodship by subregions and powiats (NTS2, NTS3 and NTS4)	69

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”. PKD wprowadzona została z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 stycznia 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 stycznia 1998 r.

Wprowadzenie tej klasyfikacji w miejsce obowiązującej do 30 kwietnia 2004 r., nie wpływa na dotychczas prezentowane dane.

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

2. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorstw zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego 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 pożytkowanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – 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”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

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 1 May 2004 by the decree of Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated 20 January 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from 1 January 1998.

Introduction of this classification, instead of PKD, binding until 30 April 2004 does not influence the data presented in the publication until now.

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

2. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes units of private domestic ownership (among others: companies, co-operatives, 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 service activity on their own-account in order to earn a profit.

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

- 1) data on employees, employment, wages and salaries – for monthly periods – refer to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises cover 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 osób;
- 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, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 6) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

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

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

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

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

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

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

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

- 3) *data on investment outlays and newly started investments* – for quarterly periods – refer 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 products:*

- for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
- for semi-annual periods (with a one quarter delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.

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

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

- 6) *production of products* refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employees exceeds 49 persons.

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 and quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.

8. The category – **industry** – used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. 1.1) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”.

9. Data expressed in pecuniary values – if not otherwise stated – were 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 the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain – base index method.

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

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

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

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

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

16. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU), wprowadzonej z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 6 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 89, poz. 844). PKWiU została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Products of the Community – PRODCOM”.

17. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) oraz Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) w *Biuletynie* zastosowano skróty; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem “ ”. 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 given quarter.

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

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	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
działy PKD		divisions of the NACE	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z 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
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana	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 household goods
grupa PKD		the NACE group	
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 there of; civil engineering
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa	margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa o obniżonej i niskiej zawartości tłuszczów, z wyjątkiem płynnej margaryny	margarine and spreads	margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk
wina owocowe	napoje fermentowane, z wyjątkiem moszczy i miodów	fruit wines	fermented beverages excluding grape must and mead

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

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

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

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

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

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka – rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

„Długotrwale bezrobotni” są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (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 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 wniosków Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) population is compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- 2) births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

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

Employed persons include:

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

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

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

4. Since June 2004, the data on the **unemployed persons registered** in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments), which replaced the Law dated 14 December 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, with later amendments).

Among the “unemployed registered within the period of 12 months since the completion of education” are counted persons unemployed during the above mentioned period who completed (confirmed with a diploma, certificate, or other document) school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled persons.

The “long term unemployed” are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation at the work place.

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

The “unemployed without occupational qualifications” are persons who do not have qualifications for performing any occupation confirmed by a diploma, certificate, certificate issued by a training institution or any other document entitling them to perform an occupation. Since November 2005 it also concerns persons with general secondary education.

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

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

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym. Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych.

Do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

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

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

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

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

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

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

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

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

8. 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).

9. 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;

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

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

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

*An **unemployed** person is a person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work. Since the I 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), 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), aged 15 and more (total or a given group).*

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

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

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

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

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

9. Revenues from total activity includes:

- 1) *net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;*
- 2) *revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.*

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, 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.

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

11. 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;

- 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.*

10. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

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

11. Financial results:

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. From 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*

- 4) 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 zdarzenia, takie jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

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

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część 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.

12. 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 (różne aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;

- 5) the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;

- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;

- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

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

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

12. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

13. 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.

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

15. 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: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:

- dla szerebła przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szerebła grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła 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 i strukturze odbiorców;

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny jak w pkt. 15.1.

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.

13. Indices:

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

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

15. Price indices of:

- 1) 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”.

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

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

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

- 2) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section. Price indices calculation is analogous to the one described in item 15.1.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2006 r.) notowanych w 209 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 stosując Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu zaadaptowaną na potrzeby Zharmonizowanych Wskaźników Cen Konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

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

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

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

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

20. Prezentowany podział **nakładów inwestycyjnych**, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

21. 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

16. The price index of consumer commodities and services are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 representatives in 2006) quoted in 209 districts of the country.

Price indices are based on the following weights system of annual structure expenditures (excluding own consumption) of households for purchases of goods and services in the year preceding the one surveyed, using the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted for the purposes of the Harmonized Indices of Consumption Prices (COICOP/HICP).

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

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

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

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

20. The presented division of **investment outlays**, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the "ESA 1995" recommendations. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment,
- others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interests on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

Other outlays include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

21. Farm animal stocks have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted

3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

22. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) i budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

23. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo”, „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”. Dane te obejmują:

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

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

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

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

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

three times a year – in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species – twice a year – as at June and December.

22. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) and of construction and assembly is presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

23. Data on **sold production of industry** 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 on **sold production of construction**, covers construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction". Data 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 fees in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

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

24. Data on **retail sales** 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.

25. An **ascertained crime** is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

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

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab} 10³</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac} 10³</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia zarejestrowanego ^{ad} w % <i>Registered unemployment rate^{ad} in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. <i>10³</i>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I—XII	5146,0	585,5	352,9	97,1	x	14,7	x	289
2005 I—XII	5157,7	601,7	332,5	94,2	x	13,8	x	162
2005 III	5146,8	589,3	357,9	95,1	98,9	14,8	6242	174
IV	590,4	351,1	95,1	98,1	14,6	7248	134
V	591,5	343,5	94,7	97,8	14,3	6583	126
VI	5150,2	592,2	341,3	94,1	99,4	14,2	7979	102
VII	592,8	339,5	93,9	99,5	14,1	7310	130
VIII	593,7	336,8	94,1	99,2	14,0	8135	115
IX	5156,1	595,2	335,7	94,9	99,7	13,9	9050	108
X	597,7	329,3	94,2	98,1	13,7	7880	127
XI	599,4	330,0	94,5	100,2	13,7	5643	143
XII	5157,7	601,7	332,5	94,2	100,8	13,8	4913	162
2006 I	602,4	341,3	94,2	102,6	14,1	6315	130
II	603,3	341,3	94,4	100,0	14,1	7381	110
III	604,8	337,3	94,2	98,8	13,9	10145	91

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from non-agricultural social security system</i>	
	w tys. <i>10³</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I—XII	1121,4	99,6	x	3088,81	102,9	x	1112,88	104,5
2005 I—XII	1146,5	102,2	x	3170,96	102,7	x	1146,98	103,1
2005 III	1138,8	101,8	100,4	3179,60	101,9	103,7	1134,30	103,4
IV	1142,3	101,8	100,3	3173,39	103,0	99,8	.	.
V	1140,8	101,6	99,9	3118,46	103,5	98,3	.	.
VI	1144,7	101,9	100,3	3150,57	101,5	101,0	1139,78	103,1
VII	1145,6	102,1	100,1	3139,40	102,6	99,6	.	.
VIII	1149,5	102,6	100,3	3110,13	102,3	99,1	.	.
IX	1150,2	102,7	100,1	3105,53	96,8	99,9	1143,35	103,1
X	1150,9	102,5	100,1	3301,87	109,5	106,3	.	.
XI	1154,5	102,8	100,3	3270,83	103,2	99,1	.	.
XII	1159,4	103,1	100,4	3425,45	103,7	104,7	1146,98	103,1
2006 I	1168,8	103,1	100,8	3140,48	104,0	91,7	.	.
II	1170,2	103,2	100,1	3233,10	105,4	102,9	.	.
III	1176,6	103,3	100,5	3350,73	105,4	103,6	1190,36	104,9

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa w rolnictwie. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. e W ciągu miesiąca. f Dane narastające; w 2005 r. łącznie z kwotą jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenia emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Accrued data; in 2005 including the amount of one-time payment for persons receiving the retirement pay and pension benefit – not higher than the amount of the lowest retirement pay or pension.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2004 I—XII	113,2	x	104,0	x	155,5	x	132,2	x
2005 I—XII	74,5*	x	69,1*	x	119,3*	x	91,1*	x
2005 III	59,7	98,9	56,4	96,2	149,4	103,7	104,3	101,5
IV	57,8	97,0	54,2	94,0	143,0	101,2	93,1	92,7
V	56,8	99,9	50,7	97,3	129,7	100,6	88,3	97,8
VI	53,7	93,5	50,5	97,5	107,2	104,2	79,9	103,8
VII	62,2	110,0	46,9	89,6	109,9	94,5	85,6	106,1
VIII	82,3	87,9	73,3	100,3	104,2	97,8	89,0	106,1
IX	81,8	101,4	72,7	104,1	103,5	98,9	82,9	99,6
X	85,3	101,6	81,9	109,8	95,9	93,6	82,5	93,7
XI	86,5	100,5	85,1	104,8	100,5	101,2	80,1	93,9
XII	87,1	99,3	91,6	103,8	101,2	100,3	82,1	98,3
2006 I	90,5	103,5	106,6	112,9	104,1	102,7	87,8	93,6
II	93,8	101,8	113,2	104,5	100,7	102,8	82,4	95,1
III	97,3	102,6	120,7	102,6	100,3	103,2	85,8	105,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat</i>			Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zestawu pasz ^a <i>Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of fodder set^a</i>	
		w tys. t <i>10³ t</i>	A	B	w mln l <i>10⁶ l</i>	A	B		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004	I—XII	305,8	96,7	x	1515,6	108,4	x	9,3	
2005	I—XII	354,4*	115,9*	x	1741,1*	114,9*	x	7,3	
2005	III	20,3	106,4	116,5	132,1	112,2	114,1	9,0	
	IV.	18,9	96,5	93,4	142,0	117,7	107,5	8,6	
	V	20,1	113,2	106,3	155,1	105,4	109,2	8,6	
	VI.	20,2	113,8	100,3	168,3	113,9	108,5	8,2	
	VII.	18,8	106,1	93,1	167,8	113,0	99,7	6,0	
	VIII	19,9	109,9	105,8	164,8	116,4	98,2	6,2	
	IX	21,1	104,1	106,0	149,7	126,0	90,8	7,2	
	X	20,7	116,7	98,0	141,9	116,3	94,8	6,8	
	XI.	22,5	127,1	108,9	127,0	112,6	89,5	6,2	
	XII.	25,1	126,7	111,4	125,3	112,2	98,7	6,0	
	2006	I	19,9	113,3	79,3	123,1	100,6	98,2	5,3
		II	19,8	114,2	99,9	111,6	96,3	90,7	4,9
III		22,0	108,8	111,0	122,0	92,3	109,3	4,8	

^a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” według cen detalicznych.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

^a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” according to retail prices.

N o t e. See general notes item 6.4.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2004 I—XII	112,3	x	100,2	x	113,1	x	109,4	x
2005 I—XII	108,0	x	118,2	x	107,7	x	109,3	x
2005 III	107,9	113,7	105,7	149,0	105,7	118,8	116,9	98,3
IV	110,7	96,9	104,1	143,7	109,0	100,0	118,6	85,3
V	110,4	95,9	114,4	90,6	107,5	97,1	126,4	90,9
VI	110,5	103,4	160,2	116,2	107,9	105,2	125,9	95,0
VII	103,8	92,7	98,4	71,3	103,5	91,4	105,0	99,7
VIII	107,1	109,6	100,9	110,1	107,8	111,1	103,9	102,5
IX	107,6	107,1	117,0	124,1	108,8	107,7	101,8	104,2
X	107,4	102,7	90,1	82,2	108,7	99,9	102,1	118,2
XI	108,5	103,7	104,7	98,3	110,4	102,3	101,2	109,8
XII	110,7	101,0	88,6	88,4	113,5	98,2	101,2	112,8
2006 I	115,3	91,9	62,7	47,9	118,4	88,4	106,8	105,1
II	118,3	99,6	102,6	135,5	121,2	100,8	109,7	95,8
III	114,7	110,2	108,6	159,3	116,0	113,6	110,0	98,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
			ogółem total			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							
2004 I—XII	102,7	x	23849	81,0	x	108,3	x
2005 I—XII	113,0	x	28241*	118,4	x	104,3	x
2005 III	123,2	133,8	1379	45,1	72,0	102,4	118,2
IV	105,8	142,8	2965	178,7	215,0*	91,9	103,7
V	136,1	134,6	1360	77,9	45,9	105,4	100,7
VI	140,3	105,5	1265	61,6	93,0	107,5	104,5
VII	142,3	102,3	2320	103,3	183,4	101,1	100,2
VIII	102,1	84,4	2229	134,0	96,1	108,3	100,8
IX	114,6	115,4	2581	233,8	115,8	105,9	99,1
X	104,3	96,9	2447	109,1	94,8	109,1	106,2
XI	107,3	94,1	1973*	112,9*	80,6*	109,3	96,2
XII	111,2	140,7	5070	148,3	257,0*	108,5	129,4
2006 I	94,0	29,2	2169	79,3	42,8	108,8	67,7
II	129,1	127,4	1463	76,4	67,5	112,2	97,2
III	115,2	119,4	2443	177,2	167,0	114,1	120,2

^a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. ^b See methodological notes item 23. ^c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>National economy entities ^a</i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>							
				ogółem <i>grand total</i>				w tym <i>of which</i>			
								przemysł ^b <i>industry ^b</i>			
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>grand total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			w % ogółem <i>% of grand total</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			w % razem <i>% of total</i>
2004 I—XII	585529	13531	571998	1121433	345190	776243	69,2	322846	56082	266764	82,6
2005 I—XII	601721	14057	587664	1146517	334197	812320	70,9	327151	52361	274790	84,0
A	102,8	103,9	102,7	102,2	96,8	104,6	x	101,3	93,4	103,0	x
2005 I—III	589292	13709	575583	1134360	338735	795625	70,1	327132	53996	273136	83,5
I—VI	592195	13889	578303	1141637	336594	805043	70,5	327137	53770	273367	83,6
I—IX	595195	14021	581174	1143784	335180	808604	70,7	326492	52855	273637	83,8
I—XII	601721	14057	587664	1146517	334197	812320	70,9	327151	52361	274790	84,0
2006 I—III	604763	14056	590707	1172964	331285	841679	71,8	333551	49567	283984	85,1
A	102,6	102,5	102,6	103,4	97,8	105,8	x	102,0	91,8	104,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	budownictwo <i>construction</i>				handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair ^Δ</i>			
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			w % razem <i>% of total</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			w % razem <i>% of total</i>
2004 I—XII	61410	2757	58653	95,5	221308	9749	211559	95,6
2005 I—XII	62134	2601	59533	95,8	237098	9129	227969	96,1
A	101,2	94,3	101,5	x	107,1	93,6	107,8	x
2005 I—III	60689	2438	58251	96,0	231716	9653	222063	95,8
I—VI	61712	2593	59119	95,8	234333	9165	225168	96,1
I—IX	62205	2646	59559	95,7	235746	9158	226588	96,1
I—XII	62134	2601	59533	95,8	237098	9129	227969	96,1
2006 I—III	62454	2477	59977	96,0	248906	8971	239935	96,4
A	102,9	101,6	103,0	x	107,4	92,9	108,0	x

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total	w zł in zł			w % ogółem % of grand total
2004 I—XII	320171	238332	81839		3088,81	2699,67	3261,85	
2005 I—XII	316024	232421	83603		3170,96	2797,35	3324,67	
A	98,7	97,5	102,2		102,7	103,6	101,9	
2005 I—III	317789	235042	82747		3093,74	2614,02	3297,98	
I—VI	317214	233310	83904		3119,53	2660,48	3311,46	
I—IX	316391	232725	83666		3118,85	2688,67	3297,16	
I—XII	316024	232421	83603		3170,96	2797,35	3324,67	
2006 I—III	319207	233307	85900		3246,83	2699,75	3462,15	
A	100,4	99,3	103,8		104,9	103,3	105,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł ^a industry ^a				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w zł in zł			w % razem % of total	w zł in zł			w % razem % of total
2004 I—XII	2976,94	3028,39	2966,12		3018,82	2237,13	3055,56	
2005 I—XII	3061,50	3125,93	3049,23		3226,01	2455,56	3259,67	
A	102,8	103,2	102,8		106,9	109,8	106,7	
2005 I—III	3014,32	3015,84	3014,02		2974,59	2342,44	3001,04	
I—VI	3038,45	3010,92	3043,87		3087,81	2330,34	3121,03	
I—IX	3039,51	3030,09	3041,33		3174,81	2387,62	3209,78	
I—XII	3061,50	3125,93	3049,23		3226,01	2455,56	3259,67	
2006 I—III	3129,37	3035,35	3145,78		3198,30	2592,94	3223,31	
A	103,8	100,6	104,4		107,5	110,7	107,4	

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w zł in zł		w % razem % of total		w zł in zł		w % razem % of total	
2004 I—XII	3370,54	2875,80	3393,34	100,7	2952,24	2494,42	4285,51	145,2
2005 I—XII	3299,23	2844,95	3317,42	100,6	3049,95	2595,72	4312,76	141,4
A	97,9	98,9	97,8	x	103,3	104,1	100,6	x
2005 I—III	3333,63	2712,44	3360,64	100,8	2920,81	2402,68	4392,57	150,4
I—VI	3295,59	2727,78	3318,70	100,7	2948,21	2447,53	4340,44	147,2
I—IX	3262,34	2788,02	3281,51	100,6	2956,34	2477,32	4288,77	145,1
I—XII	3299,23	2844,95	3317,42	100,6	3049,95	2595,72	4312,76	141,4
2006 I—III	3452,92	2828,63	3476,26	100,7	3049,26	2495,32	4553,75	149,3
A	103,6	104,3	103,4	x	104,4	103,9	103,7	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2004 I—XII	21211,5	5834,7	15376,8	72,5	129212,8	22662,5	106550,3	82,5
2005 I—XII	22646,1	6506,2	16140,0	71,3	143020,0	23485,8	119534,2	83,6
A	106,8	111,5	105,0	x	108,0	x	x	x
2005 I—III	32733,1	6371,8	26361,3	80,5
I—VI	8403,7	1968,3	6435,4	76,6	66667,3	11414,7	55252,5	82,9
I—IX	13726,3	3389,1	10337,2	75,3	102390,6	16452,4	85938,2	83,9
I—XII	22646,1	6506,2	16140,0	71,3	143020,0	23485,8	119534,2	83,6
2006 I—III	38880,0	7591,9	31288,1	80,5
A	.	.	.	x	116,3	x	x	x

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności ^a Revenues from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of revenues acquisition from total activity ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2004 I—XII	443914,0	84570,7	359343,3	80,9	418974,9	82182,6	336792,3	80,4
2005 I—III	102492,6	20552,1	81940,6	79,9	96936,2	19439,0	77497,2	79,9
I—VI	217167,7	39220,0	177947,7	81,9	204951,3	37082,8	167868,5	81,9
I—IX	336106,1	59551,3	276554,8	82,3	316535,6	56135,6	260400,0	82,3
I—XII	468086,7	83490,9	384595,8	82,2	442292,2	79277,3	363014,9	82,1
2006 I—III	116261,8	22917,6	93344,2	80,3	110613,1	21119,3	89493,8	80,9
A	113,4	111,5	113,9	x	114,1	108,6	115,5	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % Profitability rate of turnover ^d in %					
				brutto ^e gross ^e			netto ^f net ^f		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2004 I—XII	21967,8	3920,5	18047,3	6,2	6,1	6,3	4,9	4,6	5,0
2005 I—III	4069,5	679,4	3390,1	5,6	6,0	5,5	4,0	3,3	4,1
I—VI	9361,9	1465,4	7896,5	5,7	5,7	5,7	4,3	3,7	4,4
I—IX	15372,0	2404,8	12967,2	5,9	5,9	5,9	4,6	4,0	4,7
I—XII	20334,1	2861,2	17472,8	5,6	5,2	5,6	4,3	3,4	4,5
2006 I—III	4081,6	1216,2	2865,4	4,9	7,8	4,1	3,5	5,3	3,1
A	100,3	179,0	84,5	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 9, b – pkt 10, c – pkt 11.9, d – pkt 13. 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 9, b – item 10, c – item 11.9, d – item 13. e Relation of gross financial result to revenues from total activity. f Relation of net financial result to revenues from total activity.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^b Popula- tion ^b	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym nie- mowląt ^d of which infant ^d				ogółem total	w tym nie- mowląt ^{de} of which infant ^{de}	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population				
2004 I—XII	5145997	26571	48366	51307	291	-2941	5,18	9,43	10,00	6,02	-0,57
2005 I—XII	5157729	27727	49983	51744	301	-1761	5,40	9,73	10,07	6,02	-0,34
A	100,2	104,4	103,3	100,9	103,4	x	104,2	103,2	100,7	100,0	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2004 IV	5145997	4924	11605	13141	70	-1536	3,84	9,04	10,24	6,03	-1,20
2005 I	5146831	2498	11851	14029	87	-2178	1,95	9,23	10,93	7,34	-1,70
II	5150232	7401	12910	12828	73	82	5,76	10,05	9,99	5,65	0,06
III	5156127	12106	13340	11954	63	1386	9,42	10,38	9,30	4,72	1,08
IV	5157729	5722	11882	12933	78	-1051	4,45	9,24	10,05	6,56	-0,82
A	100,2	116,2	102,4	98,4	111,4	x	115,9	102,2	98,1	108,8	x
B	100,0	47,3	89,1	108,2	123,8	x	47,2	89,0	108,1	139,0	x

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

^a See methodological notes item 1. ^b End of period. ^c Number of live births minus deaths in a given period. ^d Infants less than 1 year old. ^e Per 1000 live births.

PRACA LABOUR

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł ^a industry ^a				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages		włókiennictwo manufacture of textiles	
2005 III	1185989	334765	546	295051	79278	3762
IV	1189035	334633	549	295147	79162	3738
V	1190489	334441	563	295057	78955	3752
VI	1195945	336706	554	297355	79988	3714
VII	1191956	333557	549	296643	79534	3707
VIII	1198507	336185	550	299383	81528	3639
IX	1200083	334527	549	297722	80825	3669
X	1202005	334919	552	298057	80940	3677
XI	1207915	335193	549	298321	80839	3653
XII	1203418	334919	544	298017	80313	3608
2006 I	1214510	338839	609	301889	81270	3881
II	1219603	338288	613	301384	81613	3888
III	1227158	342185	611	305289	82146	3887
A	103,5	102,2	111,9	103,5	103,6	103,3
B	100,6	101,2	99,7	101,3	100,7	100,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
2005 III	13825	4474	4856	6780	30261	31058
IV	13908	4409	4858	6791	30383	31207
V	13848	4380	4855	6797	30276	31210
VI	13748	4303	4864	6846	30326	31393
VII	13578	4327	4784	6842	30423	31225
VIII	13693	4319	4840	6851	30502	31197
IX	13501	4303	4839	6841	30359	31324
X	13592	4293	4838	6921	30259	31103
XI	13600	4213	4789	7030	30318	31253
XII	13630	4098	4797	7018	30426	31092
2006 I	13971	4068	5048	7226	30634	31390
II	13967	4135	5023	7183	29501	31461
III	13827	4106	5032	7385	29898	31564
A	100,0	91,8	103,6	108,9	98,8	101,6
B	99,0	99,3	100,2	102,8	101,3	100,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
2005 III	15356	11269	16155	18007	8720	12285
IV	15399	11372	16124	18140	8635	11976
V	15432	11449	16295	18204	8619	11902
VI	15307	11460	16367	18284	8589	11871
VII	15300	11585	16429	18199	8598	11722
VIII	15333	11535	16494	18575	8579	12027
IX	15377	11686	16705	18692	8332	12209
X	15425	11613	16778	18646	8420	12359
XI	15454	11514	16866	18810	8445	12392
XII	15403	11841	16867	18814	8454	12542
2006 I	15379	12028	17453	19205	8457	12411
II	15478	12067	17429	19114	8535	12470
III	15442	12038	17520	19467	8612	14828
A	100,6	106,8	108,4	108,1	98,8	120,7
B	99,8	99,8	100,5	101,8	100,9	118,9

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2005 III	7221	6745	3230	9748	39168	
IV	7362	6721	3255	9695	38937	
V	7372	6693	3273	9706	38821	
VI	7319	6701	4576	9672	38797	
VII	7339	6694	4591	9765	36365	
VIII	7345	6667	4585	9790	36252	
IX	7437	6735	3286	9863	36256	
X	7453	6746	3280	9881	36310	
XI	7451	6735	3304	9850	36323	
XII	7479	6688	3322	9791	36358	
2006 I	7581	6781	3373	9808	36341	
II	7616	6783	3388	9840	36291	
III	7644	6760	3399	9541	36285	
A	105,9	100,2	105,2	97,9	92,6	
B	100,4	99,7	100,3	97,0	100,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of mo- tor vehicles and motorcycles; retail of auto- motive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade</i> ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods</i> ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering</i> ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 III	66428	50695	12576	250581	23048	126302	101231
IV	68248	52568	12523	250860	23124	126899	100837
V	69209	53386	12631	251559	23194	127256	101109
VI	69663	53792	12647	251503	23270	127412	100821
VII	69835	53979	12586	252970	23336	128542	101092
VIII	70179	54262	12630	253565	23298	128974	101293
IX	70126	54302	12581	253803	23140	129121	101542
X	70144	54334	12592	255817	23057	129601	103159
XI	70231	54513	12467	258627	23176	130258	105193
XII	68822	53258	12321	259624	23243	130713	105668
2006 I	68803	53031	12505	263068	24240	133659	105169
II	68324	52655	12455	263356	24351	133470	105535
III	68766	53095	12479	264887	24336	134064	106487
A	103,5	104,7	99,2	105,7	105,6	106,1	105,2
B	100,6	100,8	100,2	100,6	99,9	100,4	100,9

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociagowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunications		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 III	32651	324271	148833	151021	134840	25812
IV	32877	323916	148544	150882	135951	25790
V	32402	323334	148178	150582	136758	25607
VI	32877	321577	147722	149196	140764	26374
VII	33021	321841	147921	149218	138190	26270
VIII	32958	320614	147453	148448	142342	26287
IX	32401	320342	147291	148199	145927	25893
X	32200	320574	148206	147580	145254	25935
XI	32165	321298	148673	147738	147482	25932
XII	31947	322712	149163	148747	142534	25922
2006 I	32251	325536	150026	149533	142495	25428
II	32532	325955	149955	149775	147098	25511
III	32870	326429	149892	149978	147840	24859
A	100,7	100,7	100,7	99,3	109,6	96,3
B	101,0	100,1	100,0	100,1	100,5	97,4

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a <i>industry^a</i>				
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
				razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>		włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 I—XII	1121433	322846	508	281876	75814	3659
2005 I—XII	1146517	327151	538	288965	77533	3578
2006 I—III	1172964	333551	598	296757	79571	3723
A	103,4	102,0	118,2	103,2	103,4	102,2
2005 III	1138840	328678	517	289050	77119	3626
IV	1142310	328174	522	288733	76927	3587
V	1140837	327861	539	288563	76820	3630
VI	1144714	329683	524	290430	77520	3651
VII	1145602	326947	528	289655	77141	3577
VIII	1149466	329136	526	292418	79200	3567
IX	1150174	327965	535	291240	78750	3554
X	1150938	328224	538	291396	78833	3566
XI	1154456	328311	541	291531	78639	3533
XII	1159361	328891	539	292059	78219	3497
2006 I	1168758	332150	594	295301	78955	3676
II	1170215	331625	598	294816	79195	3739
III	1176563	335256	595	298461	79819	3733
A	103,3	102,0	115,1	103,3	103,5	103,0
B	100,5	101,1	99,5	101,2	100,8	99,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I—XII	13404	4357	4892	6487	30014	27615
2005 I—XII	13332	4200	4840	6851	29668	30585
2006 I—III	13195	3810	4922	7268	29069	31215
A	98,4	90,6	94,1	108,0	97,8	104,4
2005 III	13411	4309	5203	6731	29763	30855
IV	13416	4264	4912	6715	29887	30921
V	13428	4191	4868	6739	29726	30978
VI	13272	4132	4808	6766	29725	31142
VII	13115	4127	4651	6772	29885	30954
VIII	13137	4160	4730	6781	29971	30931
IX	13262	4109	4752	6774	29868	31022
X	13145	4156	4786	6804	29732	30756
XI	13146	4060	4735	6960	29766	30889
XII	13326	3989	4737	6966	29879	30828
2006 I	13458	3932	4992	7097	30155	31147
II	13463	3984	4940	7093	28958	31234
III	13314	3963	4944	7301	29187	31281
A	99,3	92,0	95,0	108,5	98,1	101,4
B	98,9	99,5	100,1	102,9	100,8	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I—XII	14047	11085	14229	17200	8385	11918
2005 I—XII	14714	11782	15316	18031	8202	11936
2006 I—III	14870	11755	16366	19115	8418	14263
A	100,5	105,7	108,4	107,6	99,2	117,5
2005 III	14824	11106	15168	17871	8511	12153
IV	14884	11193	15157	17933	8466	11962
V	14911	11314	15300	17959	8447	11804
VI	14724	11314	15397	18061	8414	11771
VII	14688	11412	15464	18006	8470	11615
VIII	14734	11376	15510	18229	8445	11945
IX	14724	11558	15694	18415	8204	12081
X	14789	11473	15848	18399	8284	12170
XI	14838	11375	15887	18535	8315	12270
XII	14895	11743	15934	18645	8328	12426
2006 I	14865	11848	16452	19030	8362	12338
II	14949	11868	16426	19015	8431	12376
III	14894	11817	16555	19290	8494	14744
A	100,5	106,4	109,1	107,9	99,8	121,3
B	99,6	99,6	100,8	101,4	100,7	119,1

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

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

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 I—XII	7184	6734	2958	9860	40462	
2005 I—XII	7244	6631	3228	9645	37648	
2006 I—III.....	7504	6703	3342	9515	36196	
A	105,2	101,3	107,3	99,4	92,4	
2005 III	7131	6641	3143	9638	39111	
IV	7274	6638	3149	9575	38919	
V	7264	6585	3163	9568	38759	
VI	7229	6595	4468	9603	38729	
VII	7250	6616	4477	9628	36764	
VIII	7258	6572	4511	9648	36192	
IX	7329	6624	3249	9705	36190	
X	7348	6650	3245	9717	36290	
XI	7352	6646	3250	9692	36239	
XII.....	7389	6636	3309	9685	36293	
2006 I	7476	6720	3322	9752	36255	
II	7521	6717	3350	9785	36211	
III	7537	6692	3364	9395	36200	
A	105,7	100,8	107,0	97,5	92,6	
B	100,2	99,6	100,4	96,0	100,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade; repair of personal and household goods ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2004 I—XII	61410	46722	11567	221308	20416	119007	81885
2005 I—XII	62134	48153	10764	237098	21698	122098	93302
2006 I—III	62454	48657	10653	248906	22924	127633	98349
A	102,9	104,5	96,9	107,4	105,0	106,6	109,1
2005 III	60791	46530	11139	235334	21871	120356	93107
IV	61657	47598	10931	235996	21931	120988	93077
V	62434	48342	10935	236311	21972	121311	93028
VI	63080	49004	10900	236498	22017	121317	93164
VII	63353	49259	10862	237905	22079	122496	93330
VIII	63603	49544	10810	238678	22041	122866	93771
IX	63567	49688	10668	238977	21914	123173	93890
X	63362	49561	10633	239964	21851	123421	94692
XI	63481	49786	10485	242474	21913	123976	96585
XII	63604	49874	10534	244564	22043	125009	97512
2006 I	63035	49042	10781	247912	22908	127720	97284
II	62244	48514	10559	248481	22980	127688	97813
III	62399	48651	10603	249474	22934	128146	98394
A	102,6	104,6	95,2	106,0	104,9	106,5	105,7
B	100,2	100,3	100,4	100,4	99,8	100,4	100,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociagowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunications		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I—XII	27340	320171	148272	146978	129558	25961
2005 I—XII	28552	316024	147801	144033	134671	25528
2006 I—III	28386	319207	149236	144236	138482	24169
A	100,9	100,4	100,6	99,2	107,9	96,1
2005 III	27797	317520	148167	145450	128089	25118
IV	28654	317202	147841	145347	129860	25040
V	28276	316811	147522	145178	128047	24947
VI	28986	314290	146955	143198	131136	25507
VII	29358	314801	147080	143558	132398	25417
VIII	29472	313959	146559	143218	133677	25432
IX	28802	313532	146370	142863	136091	25050
X	28246	313734	147155	142295	136020	25071
XI	28074	314338	147804	142187	136572	25083
XII	27874	315878	147945	143675	137032	25156
2006 I	28381	318491	149076	144026	137221	24733
II	28484	318964	149208	144201	138484	24780
III	28693	319618	149200	144479	139074	24169
A	103,2	100,7	100,7	99,3	108,6	96,2
B	100,7	100,2	100,0	100,2	100,4	97,5

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		uprzednio pracujący previously working	bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a	w okresie 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki ^b in period of 12 months since completion of education ^b
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons				
2005	III	357907	174007	88985	268922	22901	313742	200478	13286
	IV	351076	172038	87147	263929	22338	309535	.	13190
	V	343466	170137	85500	257966	21753	303067	.	12959
	VI	341316	171441	88203	253113	21214	301745	191916	9957
	VII.	339524	172079	88933	250591	20755	299654	.	12559
	VIII	336807	171739	88521	248286	20351	297554	.	13647
	IX	335686	170927	89043	246643	20017	295632	185054	14731
	X	329322	167441	86008	243314	19606	289107	.	13917
	XI	329984	166267	85034	244950	19248	288265	.	13906
	XII.	332525	166277	84797	247728	19190	288584	180657	14125
2006	I	341254	169340	86042	255212	19339	294785	.	15130
	II	341304	168484	85538	255766	19061	294762	.	14762
	III	337256	166039	84271	252985	18701	291998	179592	14465
	A	94,2	95,4	94,7	94,1	81,7	93,1	89,6	108,9
	B	98,8	98,5	98,5	98,9	98,1	99,1	99,4	98,0

^a Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

^a As of the end of a month ending a quarter. ^b See methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a	Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2005 III	14,8	20588	24407	10633	6242	2055
IV	14,6	20905	27736	14153	7248	2611
V	14,3	18741	26351	12579	6583	2736
VI	14,2	25174	27324	12864	7979	3338
VII	14,1	26273	28065	11078	7310	2612
VIII	14,0	24727	27444	10738	8135	2929
IX	13,9	29100	30221	14357	9050	3111
X	13,7	26213	32577	13248	7880	2593
XI	13,7	26026	25364	10861	5643	2314
XII	13,8	24796	22255	9301	4913	2057
2006 I	14,1	29733	21004	9907	6315	2631
II	14,1	22679	22629	10411	7381	3105
III	13,9	24179	28227	12738	10145	3717
A	x	117,4	115,7	119,8	162,5	180,9
B	x	106,6	124,7	122,4	137,4	119,7

^a W ciągu miesiąca.^a During a month.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	ogółem total	z ogółem of total					
		do 25 roku życia ^a below 25 years of age ^a	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długotrwale bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupational qualifications ^a	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below
2005 III	357907	66913	3554	243647	66230	81492	8577
IV	351076	65650	3444	239800	65291	72297	8534
V	343466	64658	3255	235450	64299	66583	8488
VI	341316	67991	2858	232093	63140	61580	8389
VII	339524	69682	3235	229362	62417	59154	8362
VIII	336807	69584	3730	227375	61777	57705	8381
IX	335686	70923	3657	226152	61417	57696	8497
X	329322	68546	3611	223608	60793	56623	8353
XI	329984	69435	3632	222732	60978	77549	8211
XII	332525	69469	3651	223293	61424	85580	8148
2006 I	341254	71348	3762	226716	63361	91111	8278
II	341304	70357	3515	226756	64032	94139	8293
III	337256	68351	3285	224290	64415	94887	8307
A	94,2	102,1	92,4	92,1	97,3	116,4	96,9
B	98,8	97,1	93,5	98,9	100,6	100,8	100,2

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

TABL. 8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with educational level				W wieku At age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below 25 years	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2005 III	357907	19402	79845	24557	117509	76867	100552	73052	87518	19918
VI	341316	19015	78248	25655	109049	72943	95001	68491	84298	20583
IX	335686	20478	77190	26340	105406	73171	92519	66475	82554	20967
XII.	332525	20666	74884	25294	105115	69469	91903	66063	83345	21745
2006 III	337256	20119	75121	26067	106617	68351	93927	66756	85112	23110
A	94,2	103,7	94,1	106,1	90,7	88,9	93,4	91,4	97,3	116,0
B	101,4	97,4	100,3	103,1	101,4	98,4	102,2	101,0	102,1	106,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} By duration of unemployment ^{bc}						Według stażu pracy ^c By work seniority ^c						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1—3	3—6	6—12	12—24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1—5	5—10	10—20	20—30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2005 III	17215	42634	45617	51963	64040	136438	57757	66035	47042	54037	38047	6004	88985
VI	23782	29985	41367	54266	59645	132271	54238	61443	44407	51030	35983	6012	88203
IX	26880	35342	34879	53531	55462	129592	53133	59572	43271	49454	35036	6177	89043
XII.	19609	42617	40435	49207	52890	127767	52721	59720	43461	49600	35714	6512	84797
2006 III	19417	42592	44392	51263	52643	126949	53952	60864	44586	50229	36474	6880	84271
A	112,8	99,9	97,3	98,7	82,2	93,0	93,4	92,2	94,8	93,0	95,9	114,6	94,7
B	99,0	99,9	109,8	104,2	99,5	99,4	102,3	101,9	102,6	101,3	102,1	105,7	99,4

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2004 X—XII	4131	2038	297	1795	56,5	49,3
2005 I—III	4248	2031	372	1845	56,6	47,8
IV—VI	4126	1897	364	1865	54,8	46,0
VII—IX	4043	1937	303	1802	55,4	47,9
X—XII	4148	2049	334	1766	57,4	49,4
A	97,6	100,9	89,8	95,7	x	x
B	102,6	105,8	110,2	98,0	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania).

^a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week).

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	z ogółem of total			
		kobiety women	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym ^b persons by primary and basic vocational education ^b
2004 X—XII	297	140	202	95	12,7	12,7	12,7	13,4	11,5	27,0	17,7
2005 I—III	372	187	242	130	15,5	14,4	16,8	16,0	14,7	35,0	22,5
IV—VI	364	177	237	127	16,1	15,3	17,0	16,1	16,0	36,8	23,7
VII—IX	303	150	209	94	13,5	12,6	14,5	13,9	12,8	30,5	17,3
X—XII	334	158	202	132	14,0	13,8	14,3	13,1	15,8	31,2	20,0
A	89,8	84,5	83,5	101,5	x	x	x	x	x	x	x
B	110,2	105,3	96,7	140,4	x	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). ^b Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

^a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). ^b Including lower secondary education and incomplete primary.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ^a <i>industry^a</i>				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym <i>of which</i>	
					produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo manufacture of textiles
w zł <i>in zł</i>						
2004 I—XII	3088,81	2976,94	1971,62	2925,70	2722,52	1386,77
2005 I—XII	3170,96	3061,50	1945,31	3011,12	2798,69	1392,89
2006 I—III	3246,83	3129,37	2041,81	3105,68	3098,49	1415,81
A	104,9	103,8	114,0	104,8	109,0	103,9
2005 III	3179,60	3116,05	1805,03	3032,93	2828,42	1373,61
IV	3173,39	3028,32	1957,47	2984,11	2903,40	1416,09
V	3118,46	3065,04	1830,43	3059,85	2737,53	1590,17
VI	3150,57	3091,84	1820,42	3053,55	2756,42	1393,97
VII	3139,40	3049,99	1911,93	2994,31	2762,54	1386,55
VIII	3110,13	2988,04	2114,83	2953,68	2716,39	1364,70
IX	3105,53	3024,83	1998,13	2994,88	2798,39	1388,72
X	3301,87	3030,66	1957,06	2993,58	2749,22	1419,43
XI	3270,83	3087,42	1987,43	2995,94	2772,40	1385,48
XII	3425,45	3305,42	1984,23	3194,88	2817,90	1413,24
2006 I	3140,48	3054,93	2023,40	3042,98	2980,26	1466,97
II	3233,10	3171,61	1948,16	3129,45	3117,91	1429,79
III	3350,73	3168,05	2159,50	3149,22	3104,97	1434,99
A	105,4	101,7	119,6	103,8	109,8	104,5
B	103,6	99,9	110,8	100,6	99,6	100,4

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
	w zł in zł					
2004 I—XII	1493,30	1325,81	1775,84	2904,15	4087,57	3751,49
2005 I—XII	1654,23	1378,09	1688,53	2953,41	4185,29	3747,00
2006 I—III	1842,38	1410,64	1668,55	3105,56	4459,26	3800,35
A	101,1	107,2	99,2	104,4	107,7	100,7
2005 III	1705,96	1316,92	1673,02	3080,98	4111,74	3893,74
IV	1640,41	1376,06	1616,57	2941,24	4055,12	3788,24
V	1610,92	1377,26	1676,68	2906,66	4072,38	3731,81
VI	1663,28	1390,54	1735,19	2939,95	4285,70	3722,65
VII	1701,45	1346,60	1741,07	3002,50	4292,60	3557,64
VIII	1571,53	1405,41	1700,02	2919,24	4154,47	3606,41
IX	1638,48	1424,60	1787,10	2867,95	4105,86	3742,55
X	1570,22	1429,11	1715,48	2986,60	4207,39	3721,54
XI	1557,36	1390,49	1685,81	2929,31	4243,39	3632,78
XII	1638,38	1560,57	1669,03	3215,72	4847,55	3828,43
2006 I	1653,01	1406,33	1662,86	3045,54	4338,77	3705,59
II	2029,67	1361,87	1637,47	3123,47	4837,71	3761,88
III	1832,37	1463,99	1697,78	3000,88	4318,24	3956,13
A	107,4	111,2	101,5	97,4	105,0	101,6
B	90,3	107,5	103,7	96,1	89,3	105,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
	w zł in zł					
2004 I—XII	2285,19	2433,75	2457,33	3177,36	2941,62	3411,02
2005 I—XII	2418,23	2565,22	2482,36	3389,84	3075,89	3403,11
2006 I—III	2442,98	2613,85	2534,27	3240,88	3059,63	3047,26
A	103,7	107,7	105,9	101,8	100,4	98,5
2005 III	2369,91	2638,65	2448,58	3315,94	3566,33	3058,14
IV	2390,74	2402,31	2426,21	3317,86	3227,40	3183,87
V	2326,79	2447,68	2375,81	3664,71	2916,03	3273,56
VI	2388,62	2472,61	2491,80	4064,61	2879,32	3648,69
VII	2420,40	2517,01	2528,70	3336,22	3308,91	3356,04
VIII	2421,13	2619,96	2559,35	3335,03	3011,33	3474,14
IX	2474,35	2507,39	2598,95	3199,55	3000,02	3432,84
X	2451,50	2757,31	2548,96	3342,37	2961,17	3528,95
XI	2380,70	2481,05	2617,95	3336,82	3281,18	3592,84
XII	2523,18	2675,81	2636,36	3682,04	3160,21	3963,07
2006 I	2401,92	2655,40	2485,13	3219,65	3046,65	3360,22
II	2393,94	2474,83	2482,94	3208,04	2949,50	3195,08
III	2553,91	2694,27	2646,67	3356,08	3195,03	2981,89
A	107,8	102,1	108,1	101,2	89,6	97,5
B	106,7	108,9	106,6	104,6	108,3	93,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja instrumentów medycznych, precyzyj- nych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>		
	w zł <i>in zł</i>					
2004	I—XII	2986,84	2530,80	2370,54	2133,88	3346,56
2005	I—XII	3183,77	2515,80	2463,51	2261,89	3464,18
2006	I—III	3071,18	2509,00	2430,60	2351,69	3341,55
	A	97,3	104,5	104,4	107,5	98,2
2005	III	3675,74	2440,28	2265,86	2222,64	3747,74
	IV	3020,32	2390,93	2359,48	2224,68	3370,66
	V	3053,13	2534,82	2374,04	2236,39	3120,91
	VI	3652,43	2458,95	2473,70	2329,92	3396,14
	VII	3060,69	2424,02	2139,83	2467,16	3505,07
	VIII	3123,66	2595,72	2214,32	2295,26	3278,32
	IX	3122,29	2627,75	2546,04	2312,17	3281,04
	X	3167,11	2561,35	2454,36	2257,63	3344,33
	XI	3264,81	2542,99	2601,63	2293,36	3839,76
	XII	3384,23	2659,92	2446,96	2292,08	4214,61
2006	I	3009,38	2430,94	2580,76	2295,55	3169,20
	II	2989,67	2425,13	2335,34	2350,24	3535,06
	III	3235,24	2659,52	2432,25	2435,73	3339,85
	A	88,0	109,0	107,3	109,6	89,1
	B	108,2	109,7	104,1	103,6	94,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		W tym <i>Of which</i>							
		budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ				
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automo- tive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade</i> ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods</i> ^Δ	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering</i> ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>					
w zł <i>in zł</i>									
2004	I—XII	3018,82	3086,03	2519,73	3370,54	3468,76	4177,47	2173,30	
2005	I—XII	3226,01	3314,21	2767,30	3299,23	3455,57	4134,77	2169,46	
2006	I—III	3198,30	3301,17	2780,29	3452,92	3384,09	4373,64	2274,10	
	A	107,5	109,1	108,6	103,6	99,7	105,2	102,1	
2005	III	3112,63	3195,66	2567,56	3326,15	3436,24	4111,47	2285,13	
	IV	3268,44	3362,08	2810,51	3400,15	3408,08	4380,93	2123,39	
	V	3085,22	3200,02	2581,07	3277,87	3363,29	4140,38	2132,96	
	VI	3180,99	3234,92	2780,16	3241,90	3533,09	4010,98	2171,59	
	VII	3224,10	3315,63	2818,57	3307,47	3478,02	4182,36	2118,82	
	VIII	3228,88	3310,99	2888,33	3176,54	3417,93	3959,46	2093,95	
	IX	3376,35	3490,51	2915,19	3173,94	3382,17	3940,38	2119,86	
	X	3339,29	3303,82	2850,99	3217,64	3396,17	4045,45	2097,47	
	XI	3331,86	3435,20	2924,81	3557,45	3382,71	4710,16	2117,49	
	XII	3441,60	3554,64	2969,52	3545,80	3769,63	4365,49	2444,36	
	2006	I	3188,94	3296,15	2679,26	3356,80	3387,56	4170,36	2281,48
		II	3160,44	3258,46	2791,18	3415,25	3289,37	4405,79	2151,75
III		3300,47	3389,61	2947,50	3518,69	3509,70	4362,00	2422,48	
	A	106,0	106,1	114,8	105,8	102,1	106,1	106,0	
	B	104,4	104,0	105,6	103,0	106,7	99,0	112,6	

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym <i>Of which</i>					
	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>			obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
			transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunications</i>		
	w zł <i>in zł</i>					
2004 I—XII	2198,17	2952,24	2333,06	3307,25	3345,35	2984,12
2005 I—XII	2228,76	3049,95	2455,35	3385,97	3569,17	3125,53
2006 I—III	2246,74	3049,26	2448,52	3364,88	3783,74	3159,12
A	104,3	104,4	105,3	104,7	108,3	106,0
2005 III	2198,99	3079,64	2314,76	3478,41	3503,93	3081,32
IV	2282,42	2984,85	2384,24	3306,37	3642,91	3009,29
V	2242,07	2952,13	2333,03	3304,07	3483,89	2993,29
VI	2365,92	2950,31	2439,08	3134,44	3570,04	3202,50
VII	2264,37	2931,91	2484,08	3101,62	3581,06	3083,79
VIII	2128,89	3078,36	2504,48	3413,65	3447,76	3024,55
IX	2169,64	2966,21	2489,82	3190,69	3466,75	3091,14
X	2236,82	3605,54	2496,25	4589,48	3542,24	3112,87
XI	2202,56	3152,80	2622,96	3455,63	3599,18	3190,96
XII	2488,58	3198,12	2631,28	3508,80	3971,12	3949,16
2006 I	2269,52	2860,89	2434,55	2987,39	3672,79	3045,43
II	2126,36	3020,14	2499,74	3260,64	3753,06	3075,92
III	2325,51	3249,66	2404,99	3827,30	3914,16	3299,33
A	105,8	105,5	103,9	110,0	111,7	107,1
B	109,4	107,6	96,2	117,4	104,3	107,3

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

OKRESY PERIODS		Przeciętna liczba emerytów i rencistów <i>Average number of retirees and pensioners</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto ^b <i>Average monthly gross retirement pay and pension ^b</i>	
		ogółem <i>total</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>individual farmers</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>individual farmers</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of preious year = 100</i>		w tys. 10 ³			w zł in zł	
2004	I—XII.	1166,9	910,8	256,1	1112,88	713,22
2005	I—XII.	1162,0	915,3	246,7	1146,98	720,71
	A	99,6	100,5	96,4	103,1	101,1
2005	I—III	1164,7	914,8	249,9	1134,30	719,99
	I—VI	1163,7	914,9	248,8	1139,78	719,95
	I—IX	1162,9	915,1	247,8	1143,35	720,20
	I—XII.	1162,0	915,3	246,7	1146,98	720,71
2006	I—III	1161,3	919,2	242,1	1190,36	737,59
	A	99,7	100,5	96,8	104,9	102,4

^a Bez emerytur i rent zagranicznych. ^b W 2005 r. łącznie z kwotą jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenia emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

^a Excluding foreign retirement pays and pensions. ^b In 2005 including the amount of one-time payment for persons receiving the retirement pay and pension benefit – not higher than the amount of the lowest retirement pay or pension.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

Uwaga do tablic: 13, 14 i 15

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

Note to table: 13, 14 and 15

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

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody finansowe financial revenues
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
w mln zł 10 ⁶ zł						
2004 I—XII	443914,0	238679,5	179183,4	12229,5	633,9	13821,6
2005 I—III	102492,6	56985,7	41724,7	1946,7	65,1	1835,5
I—VI	217167,7	120689,0	88056,9	4232,3	288,2	4189,5
I—IX	336106,1	186307,0	136387,6	6747,4	459,4	6664,1
I—XII	468086,7	258620,0	190301,7	10360,4	637,7	8804,7
2006 I—III	116261,8	66301,4	46521,3	1895,1	90,2	1543,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial cost</i>
w mln zł 10 ⁶ zł					
2004 I—XII	418974,9	242901,8	150189,1	12246,9	13637,1
2005 I—III	96936,2	57316,6	34985,0	1902,5	2732,2
I—VI	204951,3	120933,9	74924,3	3787,6	5305,6
I—IX	316535,6	186705,0	116089,3	6259,6	7481,6
I—XII	442292,2	262398,9	159944,6	10088,5	9860,2
2006 I—III	110613,1	66144,9	40845,5	1519,6	2103,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w mln zł 10 ⁶ zł						
2004 I—XII	24772,0	24939,1	2746,7	27685,8	30349,8	2664,0
2005 I—III	6408,8	5556,4	143,6	5700,0	7626,9	1927,0
I—VI	12887,7	12216,4	199,3	12415,6	15161,9	2746,3
I—IX	19900,3	19570,5	203,0	19773,5	22855,0	3081,6
I—XII	26578,1	25794,5	202,8	25997,4	29550,0	3552,7
2006 I—III	5832,3	5648,7	5,8	5654,4	7717,3	2062,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w mln zł 10 ⁶ zł					
2004 I—XII	5718,0	5214,1	503,9	21967,8	24690,0	2722,2
2005 I—III	1630,5	1472,8	157,8	4069,5	6033,8	1964,4
I—VI	3053,7	2755,5	298,2	9361,9	12181,8	2819,9
I—IX	4401,5	3969,1	432,5	15372,0	18504,1	3132,1
I—XII	5663,3	5161,3	502,0	20334,1	23914,1	3580,0
2006 I—III	1572,8	1315,2	257,6	4081,6	6167,6	2085,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2004 I—XII	417862,9	113605,6	39094,5	15330,2	144555,9	2468,5	70335,1	22764,0
2005 I—III	98710,4	25992,2	12225,4	2823,8	32863,1	547,7	16560,3	4969,8
I—VI	208745,9	55912,1	21799,8	7271,6	72123,1	1331,7	34193,4	10826,2
I—IX	322694,6	87782,1	31242,7	12297,1	112322,4	2052,5	52515,2	16576,4
I—XII	448921,6	122353,5	43921,4	18681,3	154663,8	2714,2	71513,1	24350,5
2006 I—III	112822,8	31564,8	14110,2	2866,5	37321,5	602,2	18019,8	5693,4
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2004 I—XII	393090,9	105989,2	36048,0	15201,9	140870,8	2304,5	61899,0	21783,9
2005 I—III	92301,6	24192,0	10707,6	2952,7	32406,9	563,5	14376,5	4784,1
I—VI	195858,1	52052,0	19768,6	7460,6	70760,7	1247,0	29652,1	10333,9
I—IX	302794,3	81528,3	28779,7	12274,7	109805,2	1877,0	45735,9	15730,5
I—XII	422343,5	114191,2	40902,9	18550,0	150356,8	2536,5	63085,1	22914,2
2006 I—III	106990,4	30263,3	12606,5	2916,9	36948,1	591,9	16053,3	5309,8
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2004 I—XII	24772,0	7616,4	3046,5	128,3	3685,1	164,0	8436,1	980,1
2005 I—III	6408,8	1800,2	1517,8	−128,8	456,3	−15,8	2183,8	185,6
I—VI	12887,7	3860,2	2031,1	−189,0	1362,4	84,7	4541,3	492,4
I—IX	19900,3	6253,8	2463,0	22,4	2517,2	175,4	6779,3	845,9
I—XII	26578,1	8162,4	3018,4	131,4	4307,0	177,7	8428,0	1436,3
2006 I—III	5832,3	1301,4	1503,6	−50,4	373,4	10,4	1966,5	383,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	30349,8	8753,2	2736,2	586,5	4854,6	333,0	9260,5	2842,0
2005 I—III	7626,9	2179,8	1201,3	109,7	962,3	23,7	2220,2	466,6
I—VI	15161,9	4573,7	1871,6	268,3	1965,5	133,1	4579,1	941,7
I—IX	22855,0	6939,6	2441,3	454,0	3210,5	219,4	6907,1	1599,2
I—XII	29550,0	8869,3	3298,8	546,9	4980,7	270,5	7821,4	2540,4
2006 I—III	7717,3	1770,3	1549,4	89,9	1302,8	40,0	1970,8	607,3
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	2664,0	750,1	49,3	271,9	767,2	25,0	417,4	308,5
2005 I—III	1927,0	565,4	4,4	128,6	498,8	63,4	514,9	132,1
I—VI	2746,3	920,2	7,7	161,2	758,5	40,7	615,8	211,3
I—IX	3081,6	944,2	14,1	223,2	862,3	66,4	775,9	126,6
I—XII	3552,7	1210,2	16,0	183,6	725,5	46,6	1101,2	163,3
2006 I—III	2062,9	509,2	1,6	128,2	747,4	41,0	514,7	108,3
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	27685,8	8003,1	2686,9	314,6	4087,4	308,0	8843,1	2533,5
2005 I—III	5700,0	1614,4	1196,8	−18,9	463,5	−39,7	1705,3	334,5
I—VI	12415,6	3653,5	1863,9	107,1	1207,0	92,5	3963,3	730,4
I—IX	19773,5	5995,4	2427,2	230,8	2348,2	152,9	6131,2	1472,7
I—XII	25997,4	7659,2	3282,8	363,3	4255,2	223,9	6720,2	2377,1
2006 I—III	5654,4	1261,1	1547,8	−38,3	555,5	−1,0	1456,2	499,0

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

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufac- turing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	24690,0	7267,9	1939,9	467,5	3959,5	288,1	7546,2	2472,2
2005 I—III	6033,8	1817,9	788,0	88,0	785,8	17,7	1768,9	394,8
I—VI	12181,8	3792,0	1395,8	213,8	1616,0	110,3	3594,0	783,1
I—IX	18504,1	5729,3	1828,4	386,7	2653,1	182,6	5509,5	1325,4
I—XII	23914,1	7332,9	2433,6	432,8	4062,1	224,7	6280,3	2089,8
2006 I—III	6167,6	1463,0	1223,1	71,0	1059,7	32,9	1555,8	436,5
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	2722,2	814,7	50,5	253,2	773,8	26,3	415,0	319,2
2005 I—III	1964,4	569,5	4,7	130,4	525,1	62,0	517,4	135,1
I—VI	2819,9	934,1	8,1	164,6	781,7	41,2	643,8	215,1
I—IX	3132,1	966,2	15,1	223,1	885,9	66,2	778,1	128,7
I—XII	3580,0	1217,5	16,1	180,9	748,5	46,7	1102,7	161,3
2006 I—III	2085,9	511,0	1,7	124,6	757,1	39,7	521,2	116,8
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	21967,8	6453,2	1889,4	214,3	3185,7	261,8	7131,2	2153,0
2005 I—III	4069,5	1248,3	783,2	−42,4	260,7	−44,3	1251,5	259,7
I—VI	9361,9	2857,9	1387,7	49,3	834,3	69,1	2950,2	568,0
I—IX	15372,0	4763,1	1813,3	163,6	1767,1	116,5	4731,5	1196,7
I—XII	20334,1	6115,5	2417,5	252,0	3313,6	178,0	5177,5	1928,4
2006 I—III	4081,6	952,1	1221,4	−53,5	302,6	−6,8	1034,7	319,8

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufac-turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construc-tion	handel i naprawy trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2004 I—XII	5,9	6,7	7,8	0,8	2,5	6,6	12,0	4,3
2005 I—III	6,5	6,9	12,4	-4,6	1,4	-2,9	13,2	3,7
I—VI	6,2	6,9	9,3	-2,6	1,9	6,4	13,3	4,5
I—IX	6,2	7,1	7,9	0,2	2,2	8,5	12,9	5,1
I—XII	5,9	6,7	6,9	0,7	2,8	6,5	11,8	5,9
2006 I—III	5,2	4,1	10,7	-1,8	1,0	1,7	10,9	6,7

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2004 I—XII	94,4	93,3	93,5	98,1	97,3	89,2	88,8	100,8
2005 I—III	94,6	94,1	90,5	100,6	98,6	107,0	90,2	95,8
I—VI	94,4	93,7	91,8	98,7	98,4	93,4	89,1	95,1
I—IX	94,2	93,4	92,6	98,2	98,0	92,9	89,0	92,9
I—XII	94,5	94,0	92,9	98,2	97,3	92,4	91,1	91,8
2006 I—III	95,1	96,1	89,4	101,3	98,5	100,2	92,2	91,9

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Profitability rate of gross turnover in %

2004 I—XII	6,2	6,8	6,5	1,9	2,7	10,8	11,2	9,9
2005 I—III	5,6	6,0	9,5	-0,6	1,4	-7,0	9,8	6,3
I—VI	5,7	6,3	8,2	1,3	1,6	6,6	10,9	6,3
I—IX	5,9	6,6	7,4	1,8	2,0	7,1	11,0	8,0
I—XII	5,6	6,0	7,1	1,9	2,7	7,6	8,9	8,8
2006 I—III	4,9	3,9	10,6	-1,3	1,5	-0,2	7,8	8,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufac-turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construc-tion	handel i naprawy trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2004 I—XII	4,9	5,4	4,6	1,3	2,1	9,2	9,0	8,4
2005 I—III	4,0	4,7	6,2	-1,3	0,8	-7,9	7,2	4,9
I—VI	4,3	5,0	6,1	0,6	1,1	4,9	8,1	4,9
I—IX	4,6	5,2	5,5	1,3	1,5	5,4	8,5	6,5
I—XII	4,3	4,8	5,2	1,3	2,1	6,1	6,8	7,2
2006 I—III	3,5	3,0	8,4	-1,8	0,8	-1,1	5,5	5,2

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2004 I—XII	37,5	28,6	68,0	39,7	20,7	91,7	44,8	67,6
2005 I—III	37,3	26,5	51,3	53,7	20,8	86,8*	49,1	57,6
I—VI	37,9	24,9	55,8	43,3	20,0	81,2	53,2	60,1
I—IX	40,5	26,5	56,2	38,8	22,4	83,4	56,9	71,5
I—XII	37,7	24,9	87,7	52,7	26,3	79,0	35,4	59,9
2006 I—III	39,2	26,3	108,2	61,1	22,0	61,0	34,9	73,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2004 I—XII	103,7	96,3	154,0	133,3	80,0	126,0	100,9	152,1
2005 I—III	99,7	99,6*	109,1	136,2	76,8	133,8	99,1	133,3
I—VI	98,7	97,1	102,6	126,4	76,4	129,9	102,0	134,6
I—IX	102,4	98,5	98,9	126,3	82,5	131,0	107,5	147,9
I—XII	103,9	98,4	181,2	131,0	85,2	112,2	84,0	154,5
2006 I—III	105,8	100,5	205,3	138,0	80,4	91,7	84,6	175,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufac-turing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construc-tion	handel i naprawy trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2004 I—XII	2513	872	61	200	644	46	186	403
2005 I—III	2391	836	56	176	622	49	176	382
I—VI	2473	858	56	182	646	52	179	402
I—IX	2503	863	56	188	658	52	180	406
I—XII	2534	868	56	188	665	52	182	421
2006 I—III	2392	822	53	183	639	47	174	381

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 %

2004 I—XII	75,3	76,9	75,4	72,0	78,4	82,6	76,9	67,7
2005 I—III	57,9	61,2	64,3	47,2	60,0	42,9	56,8	52,4
I—VI	65,3	68,5	64,3	62,6	66,4	57,7	62,0	59,7
I—IX	69,2	71,8	64,3	70,7	72,0	69,2	62,2	61,3
I—XII	76,2	78,5	82,1	80,3	78,2	73,1	69,8	69,4
2006 I—III	60,6	62,5	77,4	43,7	65,9	40,4	54,0	57,2

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

2004 I—XII	87,2	85,7	99,4	82,6	84,1	93,2	91,0	82,5
2005 I—III	75,0	82,1	99,5	71,6	62,5	54,0	74,0	60,8
I—VI	78,4	82,0	99,5	65,7	66,4	78,5	85,6	76,5
I—IX	81,7	84,7	99,3	79,8	72,5	85,3	86,8	75,7
I—XII	85,3	86,5	99,7	83,5	79,6	83,9	88,4	80,7
2006 I—III	75,4	79,8	97,2	61,2	65,1	50,7	75,4	65,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>								
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>						należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>						
			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>	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which resulting from deliveries and services^c</i>	
	w mln zł 10 ⁶ zł								
2004 XII.....	126645,8	28429,1	7729,5	2576,9	3630,7	13678,1	60030,4	50907,8	
2005 III.....	130306,8	29686,9	7667,1	2672,4	3941,7	14230,9	60338,8	47475,8	
VI.....	130073,8	30371,0	8348,1	3186,5	3656,4	14082,8	58825,4	49339,1	
IX.....	137403,0	32346,2	9468,1	3570,4	3805,6	14348,6	61136,6	51803,2	
XII.....	142288,9	31767,3	9225,0	3336,7	4239,3	14239,4	67759,6	55945,3	
2006 III.....	140302,6	31979,2	8811,2	3273,7	4118,9	15052,2	65266,1	52843,9	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w mln zł 10 ⁶ zł							
2004 XII.....	34003,3	4182,9	90637,1	12792,7	49191,2	8596,2	69609,6
2005 III.....	36122,9	4158,2	96767,7	13845,5	44482,4	9444,0	63486,0
VI.....	36602,2	4275,3	96670,4	16150,8	46524,4	9093,4	62263,0
IX.....	39937,4	3982,8	98681,5	16308,3	48372,7	8467,3	67274,5
XII.....	38560,8	4201,2	102345,8	12956,5	56139,0	9293,8	68148,6
2006 III.....	38339,8	4717,6	97894,9	13812,8	48355,4	10177,1	60864,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – stan w końcu grudnia 2005 r. end of December 2005 B – stan w końcu marca 2006 r. end of March 2006		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
		ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
			zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- -term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług resulting from deliveries and services ^c
			razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which resulting from deliveries and services ^c				
				produkty gotowe finished products	towary goods						
w mln zł 10 ⁶ zł											
OGÓŁEM TOTAL	A B	142288,9 140302,6	31767,3 31979,2	4239,3 4118,9	14239,4 15052,2	67759,6 65266,1	55945,3 52843,9	38560,8 38339,8	102345,8 97894,9	12956,5 13812,8	56139,0 48355,4
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A B	40353,6 40832,6	13604,1 14053,6	3870,1 3795,5	1442,2 1569,7	19439,9 19123,5	16485,8 16569,7	6600,3 6761,2	26470,9 25751,6	5532,6 5884,5	13986,2 12990,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply	A B	12934,2 14640,3	1339,9 561,1	4,7 5,5	3,5 2,2	5851,5 6406,5	4969,0 5151,7	5489,3 7133,0	6260,3 6594,5	196,0 456,6	3959,9 3035,8
Budownictwo Construction	A B	8745,6 7441,0	896,3 961,9	28,2 19,2	230,6 334,9	4297,7 3263,2	3908,8 2925,2	2895,4 2591,3	5491,1 4242,8	299,0 325,2	3445,2 2299,3
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	A B	41046,3 37473,7	13052,3 13364,6	186,7 168,4	11855,3 12321,9	18658,4 16955,2	16147,6 14630,3	8329,0 6402,1	31686,8 29040,7	4118,4 3887,5	20982,9 18866,8
Hotele i restauracje Hotels and restaurants	A B	835,4 895,1	39,6 37,1	0,0 0,0	13,8 13,2	198,8 237,2	128,2 138,3	473,8 472,2	599,4 773,6	62,2 79,0	157,0 140,3
Transport, gospodarka magazyno- wa i łączność Transport, storage and communi- cation	A B	21007,5 22850,4	1409,0 1489,6	0,4 1,6	452,1 507,6	10888,6 11875,1	8729,3 8639,1	7943,7 8343,7	22430,2 23898,7	1508,4 2052,6	9354,8 7796,5
Obsługa nieruchomości i firm . . . Real estate, renting and business activities	A B	13956,8 12911,8	1108,4 1231,4	49,7 49,3	195,6 256,6	7489,8 6463,0	4852,9 4087,4	4749,1 4685,4	7924,1 6340,4	1087,6 930,7	3519,8 2650,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

CENY PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2004 I—XII	103,1	105,9	102,2	98,4	103,0	101,8	106,5	101,3	103,8
2005 I—XII	102,1	102,6	102,7	97,2	102,7	102,1	103,7	101,5	104,1
2004 X—XII	104,0	107,7	102,2	98,4	103,0	101,6	109,5	101,7	104,3
2005 I—III	103,4	106,3	102,2	98,0	103,6	102,2	104,2	101,7	104,5
IV—VI	102,3	103,3	102,9	97,4	102,5	102,0	102,8	102,1	104,6
VII—IX	101,7	100,8	102,9	97,0	102,2	102,0	104,9	101,5	104,6
X—XII	101,3	100,4	102,8	96,4	102,4	102,1	103,0	100,6	102,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	3,18	2,95	2,92	91,8
Bułka pszenna — za 50 g Wheat roll — per 50 g	0,29	0,28	0,27	93,1
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	1,39	1,36	1,36	97,8
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg Wheat flour "Poznańska" — per kg	1,70	1,53	1,44	84,7
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg Pearl-barley groats — per 0,5 kg	1,27	1,29	1,25	98,4
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbief) beef: bone-in (roast beef)	15,28	16,38	16,91	110,7
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	20,26	21,09	21,31	105,2
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	14,34	13,52	13,09	91,3
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	5,65	5,07	4,52	80,0
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	19,84	19,95	20,33	102,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Kielbasa — za 1 kg:				
Sausage — per kg:				
„Myśliwska”	27,38	26,87	28,06	102,5
„Toruńska”	12,39	11,81	12,12	97,8
Filety z morskazuka mrożone — za 1 kg	14,07	13,86	14,29	101,6
Fillets of hake, frozen — per kg				
Karp świeży — za 1 kg	12,20	11,73	11,12	91,1
Fresh carp — per kg				
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:				
Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane	2,51	2,49	2,53	100,8
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%	1,49	1,53	1,65	110,7
fat content 2-2,5%				
Ser — za 1 kg:				
Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty	9,76	9,77	10,01	102,6
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda”	17,36	16,33	16,10	92,7
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 ml	1,43	1,43	1,39	97,2
Sour cream, fat content 18% — per 200 ml				
Jaja kurze świeże — za 1 szt	0,36	0,37	0,37	102,8
Hen eggs, fresh — per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% — za 200 g	3,17	3,15	3,14	99,1
Fresh butter, fat content 82,5% — per 200 g				
„Masło roślinne” — za 500 g	3,47	3,41	3,41	98,3
Vegetable butter "Masło roślinne" — per 500 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	4,80	4,63	4,90	102,1
Rape-oil, domestic production — per l				
Cytryny — za 1 kg	4,82	4,98	4,73	98,1
Lemons — per kg				
Marchew — za 1 kg	1,19	1,41	1,73	145,4
Carrots — per kg				
Cebula — za 1 kg	1,05	1,27	1,32	125,7
Onions — per kg				
Ziemniaki — za 1 kg	0,67	1,04	1,27	189,6
Potatoes — per kg				
Cukier biały kryształ — za 1 kg	3,23	3,07	2,99	92,6
White sugar, crystallized — per kg				
Czekolada pełna mleczna — za 100 g	3,08	3,15	3,23	104,9
Milk chocolate — per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” — za 250 g	4,72	4,68	4,58	97,0
Natural coffee "Tchibo Family", ground — per 250 g				
Herbata „Madras” — za 100 g	2,32	2,31	2,29	98,7
Tea "Madras" — per 100 g				
Sok jabłkowy — za 1 l	2,90	2,84	2,85	98,3
Apple juice — per l				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane — za 0,5 l	2,65	2,65	2,60	98,1
Beer, full light, 12,5% of extract, bottled — per 0,5 l				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Papierosy „Mars” — za 20 szt	5,06	5,41	5,47	108,1
Cigarettes "Mars" — per 20 pcs				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny — za 1 kpl	485,06	494,81	481,35	99,2
Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set				
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas	105,59	112,11	115,10	109,0
Men's trousers, jeans type				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw	79,92	77,33	75,21	94,1
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw	17,96	17,77	18,41	102,5
Men's cotton undershirt, short sleeve				
Rajstopy damskie cienkie, gładkie	2,94	2,95	3,25	110,5
Women's tights thin, plain				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl	25,09	25,60	25,70	102,4
Men's suit dry-cleaning — per set				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę:				
Low leather shoes with non-leather sole — per pair:				
męskie	152,30	153,78	157,50	103,4
men's				
damskie	141,80	138,37	148,79	104,9
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę.	26,45	26,54	24,87	94,0
Resoling men's shoes — per pair				
Bateria zlewozmywakowa	90,89	93,32	99,24	109,2
Sink fixture				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³	2,15	2,16	2,20	102,3
Cold water by municipal water-system — per m ³				
Wywóz śmieci — za 1 m ³	38,23	38,68	40,26	105,3
Refuse collection — per m ³				
Węgiel kamienny — za 1 t	478,85	492,19	491,78	102,7
Hard coal — per t				
Ciepła woda — za 1 m ³	14,34	14,49	14,86	103,6
Hot water — per m ³				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m	24,35	24,46	24,68	101,4
Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (wym. 50x100 cm)	17,00	16,98	16,56	97,4
Frotté cotton towel (50x100 cm size)				
Mikser elektryczny	158,43	155,07	162,37	102,5
Food mixer, electric				
Kuchnia mikrofalowa poj. 16-20 l	457,23	422,45	390,38	85,4
Microwave oven, capacity 16-20 l				
Talerz głęboki porcelanowy 22-24 cm, dekorowany	8,40	8,78	8,74	104,0
Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated				
Proszek do prania — za 0,6 kg	6,22	6,04	6,09	97,9
Washing powder — per 0,6 kg				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	54,36	55,05	58,42	107,5
Consultation of a second-graduated physician in specialist practice				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” — za 1 l	3,74	3,98	3,74	100,0
Motor petrol, "Euro-Super" — per l				
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim	2,17	2,18	2,23	102,8
Regular ticket for travelling by intra-urban bus				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km	13,42	13,74	13,63	101,6
Taxi daily fare — for 5 km distance				
Odtwarzacz DVD	639,30	470,21	412,75	64,6
DVD player				
Bilet normalny do kina	12,71	13,00	13,67	107,6
Regular cinema ticket				
Gazeta – dziennik lokalny	2,09	2,08	2,07	99,0
Local daily newspaper				
Strzyżenie włosów męskich	13,90	14,05	14,42	103,7
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe — za 100 g	1,56	1,47	1,40	89,7
Toilet soap — per 100 g				
Pasta do zębów — za 125 ml	8,57	8,46	8,51	99,3
Tooth-paste — per 125 ml				

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

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w zł za 1 dt in zł per dt						
2004	I—XII	51,32	36,59	34,24	3,48	4,24	3,00	85,13
2005	I—XII	38,25*	25,28*	34,21*	4,15*	3,86*	2,93*	90,26*
2006	I—III	39,85	34,01	.	4,10	3,37	2,51	93,47
	A	94,6	113,4	.	101,7	85,3	86,3	99,3
2005	III	41,67	28,98	.	4,20	4,00	2,96	92,84
	IV	40,44	27,24	48,36	4,25	3,71	2,90	91,11
	V	40,38	26,51	63,71	4,27	3,63	3,07	88,43
	VI	37,76	25,85	60,28	4,45	3,76	3,16	87,75
	VII	41,54	23,17	50,63	4,21	3,99	3,25	86,63
	VIII	36,52	23,25	44,77	4,11	4,24	3,30	86,24
	IX	37,02	24,20	33,64	4,07	4,22	3,27	87,51
	X	37,60	26,57	33,50	3,81	3,96	2,95	89,76
	XI	37,77	27,84	40,63	3,85	3,72	2,76	92,44
	XII	37,51	28,89	49,68	3,86	3,65	2,59	95,01
2006	I	38,81	32,61	.	3,97	3,42	2,50	94,16
	II	39,52	34,07	.	4,08	3,25	2,57	93,46
	III	40,55	34,97	.	4,21	3,43	2,47	92,78
	A	97,3	120,7	.	100,3	85,8	83,4	99,9
	B	102,6	102,6	.	103,2	105,7	96,2	99,3

^a Ceny bieżące bez VAT.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

^a Current prices excluding VAT.

N o t e. See general notes item 6.4.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^b Potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
	w zł za 1 dt in zł per dt					w zł za 1 szt in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg	
2004 I—XII	59,67	42,92	52,53	44,02	32,56	1656	994	102,15	3,07 ^c	4,00
2005 I—XII	43,84	29,36	43,27	33,06	52,61	2124	1262	132,15	.	3,80
2006 I—III	43,94	31,10	43,70	32,69	81,91	2323	1319	122,04	3,25	3,57
A	89,3	91,1	92,5	90,4	208,1	114,4	103,1	89,5	105,2	89,7
2005 III	48,51	33,76	46,53	36,21	41,22	2091	1189	139,95	3,15	4,17
IV	46,65	31,58	48,02	35,63	38,76	2275	1107	143,69	2,91	4,11
V	45,04	29,63	44,69	33,70	38,73	2318	1007	135,29	3,14	3,45
VI	41,96	27,29	42,05	32,16	46,75	2238	1194	123,14	3,03	3,38
VII	40,59	24,84	40,36	30,05	82,77	2043	1355	128,92	3,17	3,52
VIII	41,35	24,21	40,46	30,63	86,41	1982	1375	126,82	3,13	3,78
IX	41,72	27,77	39,20	31,50	69,66	2246	1313	135,41	3,46	3,88
X	40,13	28,42	39,73	30,93	69,27	2163	1278	127,87	3,14	4,09
XI	39,70	27,67	40,58	31,29	72,40	2036	1305	129,00	3,29	3,67
XII	41,36	28,54	42,44	32,42	72,46	2100	1367	126,79	3,31	3,81
2006 I	43,74	29,13	42,43	31,41	77,49	2295	1280	128,63	3,16	3,67
II	44,23	30,84	43,69	32,95	79,48	2266	1311	115,00	3,31	3,43
III	43,86	33,33	44,97	33,70	88,75	2409	1365	122,50	3,29	3,60
A	90,4	98,7	96,6	93,1	215,3	115,2	114,8	87,5	104,4	86,3
B	99,2	108,1	102,9	102,3	111,7	106,3	104,1	106,5	99,4	105,0

^a Od stycznia 2005 r. dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów wcześniejszych; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.

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

^a As from January 2005, data incomparable with results of surveys published for preceding periods; see methodological notes item 18. ^b Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. ^c Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cow's milk	1 kg zestawu pasz ^a kg of fodder set ^a	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement				
2005 III	11,9	13,8	9,7	.	4,3	9,0	1,16	1,04
IV	11,7	13,6	9,6	7,7	4,1	8,6	1,15	1,11
V	12,2	13,7	9,4	5,7	4,1	8,6	1,12	0,95
VI	13,8	14,6	8,0	6,2	4,3	8,2	1,11	0,90
VII	16,1	17,2	4,8	7,9	4,6	6,0	0,98	0,88
VIII	17,5	18,2	4,9	9,5	4,9	6,2	1,13	0,89
IX	15,2	17,4	6,1	12,5	4,8	7,2	1,13	0,92
X	13,9	14,9	5,7	11,8	4,4	6,8	1,07	1,03
XI	13,4	13,3	5,1	9,1	4,0	6,2	1,05	0,99
XII	12,8	12,6	5,0	7,4	3,8	6,0	1,10	1,04
2006 I	11,7	10,5	4,4	.	3,6	5,3	1,13	1,07
II	10,5	9,5	4,1	.	3,5	4,9	1,12	1,06
III	10,3	9,8	3,9	.	3,7	4,8	1,08	1,05

^a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” według cen detalicznych.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

^a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” according to retail prices.
N o t e. See general notes item 6.4.

INWESTYCJE

INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe ^b Of which for fixed assets ^b			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
	w tys. zł, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2004 I—IX	12516380	12489138	4744701	6356885	1351865
I—XII	21211465	21186294	8596184	10569745	1996773
2005 I—VI	8403712	8396531	3199179	4121465	1039234
I—IX	13726348	13717221	5309508	6842503	1501973
I—XII	22646137	22627148	8929701	11214150	2401946
A	106,8	106,8	103,9	106,1	120,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	w tys. zł, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2004 I—IX	3700349	1002320	142439	1472412	4125611
I—XII	5390827	1856259	250040	2436560	7601794
2005 I—VI	2095250	657203	144401	978519	2997263
I—IX	3547800	1174107	268258	1548944	4714066
I—XII	5192589	2354278	306705	2635642	7965246
A	96,3	126,8	122,7	108,2	104,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale.

^a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. ^b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division.

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 has been granted</i>			Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
			spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2004	I—XII	26340*	2338	10937*	11961	24652
2005	I—XII	28164	1041	11064	14904	28822
	A	106,9*	44,5	101,2*	124,6	116,9
2005	I—III	6798*	349	1857*	4244	5058
	I—IV	8577	415	2896	4892	8737
	I—V	11651	478	3937	6717	11824
	I—VI	13766*	488	5197*	7509	14157
	I—VII	15712	596	6220	8291	16436
	I—VIII	18044	597	7255	9542	19719
	I—IX	20398*	705	8540*	10357	22578
	I—X	23985	903	9561	12421	25308
	I—XI	26387	944	10321	13996	27355
	I—XII	28164	1041	11064	14904	28822
2006	I	1662	34	540	1040	787
	I—II	3464	73	1509	1761	1551
	I—III	7014	157	2512	4221	3732
	A	103,2	45,0	135,3	99,5	73,8

(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 mieszkań w m ² <i>usable floor area in m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2004 I—XII	23849	3531	10467	8150	2299673	220409	1485983	511538
2005 I—XII	28241*	2556*	10534*	13543	2645200*	155340*	1557860*	858972
A	118,4	72,4	100,6	166,2	115,0	70,5	104,8	167,9
2005 I—III	6031	636	2691	2475	619952	38781	417085	154008
I—IV	8996	1000	3457	4167	866191	56218	537956	255461
I—V	10356	1048	4109	4786	1018028	59042	637527	303370
I—VI	11621	1332	4711	5120	1147793	79421	728850	319536
I—VII	13941	1436	5614	6016	1367295	85501	859134	381988
I—VIII	16170	1443	6502	7239	1577559	86668	986179	459739
I—IX	18751	1448	7350	8871	1811632	87092	1102505	572294
I—X	21198	1909	8238	9910	2025601	114709	1227232	630952
I—XI	23171*	2222*	9283*	10346	2224666*	134700*	1370485*	658837
I—XII	28241*	2556*	10534*	13543	2645200*	155340*	1557860*	858972
2006 ^a I	2169	547	790	657	210494	34231	121520	47103
I—II	3632	820	1505	1068	363271	51925	228256	72552
I—III	6075	1013	2246	2518	584624	63459	338942	168789
A	100,7	159,3	83,5	101,7	94,3	163,6	81,3	109,6

^a Dane wstępne.^a Preliminary data.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE SECTION		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	Natural persons conducting economic activity ^b
A – stan w dniu 31 XII 2005 r. as of December 31, 2005						
B – stan w dniu 31 III 2006 r. as of March 31, 2006						
OGÓŁEM	A	601721	159241	14057	145184	442480
TOTAL	B	604763	160516	14056	146460	444247
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	11745	1556	58	1498	10189
Agriculture, hunting and forestry	B	11889	1562	58	1504	10327
Rybacktwo	A	53	20	—	20	33
Fishing	B	55	21	—	21	34
Przemysł	A	63555	18207	399	17808	45348
Industry	B	63483	18267	389	17878	45216
górnictwo	A	338	149	5	144	189
mining and quarrying	B	344	156	5	151	188
przetwórstwo przemysłowe	A	62818	17735	253	17482	45083
manufacturing	B	62734	17786	245	17541	44948
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	399	323	141	182	76
electricity, gas and water supply	B	405	325	139	186	80
Budownictwo	A	58080	9479	134	9345	48601
Construction	B	58166	9568	135	9433	48598
Handel i naprawy ^Δ	A	195751	47980	139	47841	147771
Trade and repair ^Δ	B	195331	48096	136	47960	147235
Hotele i restauracje	A	13434	3388	74	3314	10046
Hotels and restaurants	B	13502	3410	74	3336	10092
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	48819	5611	103	5508	43208
Transport, storage and communication	B	49049	5680	104	5576	43369
Pośrednictwo finansowe	A	21218	2761	42	2719	18457
Financial intermediation	B	21358	2803	41	2762	18555
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	108384	36608	3993	32615	71776
Real estate, renting and business activities	B	110297	37111	3991	33120	73186
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	3535	3529	1455	2074	6
Public administration and defence; compulsory social security	B	3536	3530	1455	2075	6
Edukacja	A	15085	7231	5838	1393	7854
Education	B	15226	7248	5834	1414	7978
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	22287	2661	984	1677	19626
Health and social work	B	22550	2674	985	1689	19876
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	39699	20190	837	19353	19509
Other community, social and personal service activities	B	40243	20522	853	19669	19721

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 26. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2004 XII.	302	122	36	43	31	3293	369	331
2005 III.	258	104	33	36	25	3286	365	324
VI.	211	87	30	25	19	3281	362	325
IX.	209	86	30	25	19	3277	360	325
XII.	203	84	29	25	18	3275	361	322
2006 III.	201	82	29	25	18	3274	361	321
A	77,9	78,9	87,9	69,4	72,0	99,6	98,9	99,1
B	99,0	97,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7

(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 participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2004 XII.	162	450	1741	60377	18043	9455	4861	22949	14404
2005 III.	162	447	1744	61304	18344	9596	4937	23150	14707
VI.	163	437	1751	62161	18592	9648	5020	23412	14977
IX.	162	435	1752	62485	18752	9652	5048	23469	15199
XII.	165	434	1751	63588	19104	9748	5140	23712	15632
2006 III.	167	433	1751	64560	19415	9839	5238	23929	16007
A	103,1	96,9	100,4	105,3	105,8	102,5	106,1	103,4	108,8
B	101,2	99,8	100,0	101,5	101,6	100,9	101,9	100,9	102,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity ^c</i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 XII.	2519	74	620	53114	17369	37	431999
2005 III.	2515	70	623	53924	17658	37	434135
VI.	2520	67	633	54670	17890	38	435602
IX.	2510	67	636	54933	18039	40	437690
XII.	2518	68	640	55907	18374	39	442480
2006 III.	2516	67	642	56765	18678	35	444247
A	100,0	95,7	103,0	105,3	105,8	94,6	102,3
B	99,9	98,5	100,3	101,5	101,7	89,7	100,4

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

OKRESY PERIODS	Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>						
	ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>		
								razem <i>total</i>	w tym lochy <i>of which sows</i>	
									razem <i>total</i>	w tym prośne <i>of which in farrow</i>
w tys. szt <i>10³ heads</i>										
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										

Ogółem Total										
2004 VI ^b	949,8	565,7	384,1	1824,7	609,9	463,5	574,2	177,1	172,3	106,3
XII ^c	924,4	566,8	357,6	1796,9	583,5	423,2	619,4	170,7	165,3	104,7
2005 III	x	x	x	1803,0	591,8	418,1	589,9	203,1	199,3	134,6
VI ^b	954,3	560,7	393,6	2026,6	722,0	526,9	574,8	202,9	199,3	130,1
XII ^c	938,9	562,6	376,3	2065,6	673,0	474,8	712,2	205,5	201,6	140,1
2006 III	x	x	x	1991,7	693,4	462,3	624,2	211,8	205,3	136,0
A	x	x	x	110,5	117,2	110,6	105,8	104,3	103,0	101,0
B	x	x	x	96,4	103,0	97,4	87,6	103,0	101,8	97,1

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2004 VI ^b	945,5	563,9	381,6	1802,3	602,3	458,2	567,0	174,8	170,1	104,8
XII ^c	920,1	565,0	355,1	1775,8	576,3	417,7	613,4	168,5	163,1	103,1
2005 III	x	x	x	1773,5	580,0	413,6	583,1	196,9	193,2	129,7
VI ^b	950,3	558,8	391,5	1995,3	708,1	522,3	567,9	197,0	193,5	125,6
XII ^c	932,5	559,7	372,8	2016,8	653,5	465,7	700,5	197,1	193,3	133,6
2006 III	x	x	x	1938,9	672,4	452,6	610,8	203,0	196,7	129,5
A	x	x	x	109,3	115,9	109,4	104,7	103,1	101,8	99,9
B	x	x	x	96,1	102,9	97,2	87,2	103,0	101,8	96,9

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

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

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b				
		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which			
			pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w t in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w t in terms of meat (including fats) ^c – in t				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2004	I—XII	230800 ^d	165397 ^d	54405 ^d	305801	33688	147712	118230	
2005	I—XII	229312 ^{e*}	177734 ^{e*}	35202 ^{e*}	354402*	42743*	165297*	143690*	
2006	I—III	307858 ^f	242110 ^f	43394 ^f	61762	5246	27701	28443	
	A	103,1	108,9	71,9	111,9	114,6	128,3	99,6	
2005	III	29332	25670	1699	20259	1736	8254	10110	
	IV	25163	19419	4217	18929	1814	7813	9168	
	V	22202	16690	3297	20129	2057	8730	9198	
	VI	20258	13964	4291	20199	2015	8275	9818	
	VII	29663	24892	2911	18810	1769	7782	9152	
	VIII	59591	44950	10434	19902	1515	8531	9737	
	IX	41797	36812	2878	21090	1426	8825	10728	
	X	27303	22966	2912	20660	1601	9114	9835	
	XI	24758	20100	2832	22506	1757	9283	11339	
	XII	33753	28510	3357	25076	1624	10271	13082	
	2006	I	15270	11253	2112	19874	1448	8750	9548
		II	29776	24532	3200	19848	1736	8793	9197
III		33499	28590	2880	22040	2062	10158	9698	
	A	114,2	111,4	169,6	108,8	118,7	123,1	95,9	
	B	112,5	116,5	90,0	111,0	118,7	115,5	105,5	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) <i>Animals for slaughter^b (cont.)</i>				Mleko krowie w tys. l <i>Cow's milk 10³ l</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w wadze żywej – w t <i>in live weight – in t</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 I—XII.	433279	64389	189376	168897	1515644
2005 I—XII.	502773*	76557*	211919*	205271*	1741058*
2006 I—III.	86574	9041	35515	40634	356738
A	111,3	113,3	128,3	99,6	96,3
2005 III.	28548	3066	10583	14443	132135
IV.	26723	3082	10016	13098	142012
V.	28421	3568	11192	13139	155096
VI.	28536	3393	10609	14026	168268
VII.	26545	3118	9977	13075	167781
VIII.	27887	2658	10937	13910	164831
IX.	29496	2494	11315	15326	149745
X.	28915	2782	11685	14050	141940
XI.	31608	3104	11901	16199	127028
XII.	35055	2799	13168	18688	125329
2006 I.	27776	2463	11218	13641	123110
II.	27860	2994	11274	13138	111625
III.	30938	3584	13023	13855	122003
A	108,4	116,9	123,1	95,9	92,3
B	111,1	119,7	115,5	105,5	109,3

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

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

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

N o t e. See general notes item 6.4.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego= 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	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 ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ
w mln zł 10 ⁶ zł							
2004 I—XII	129212,8	65,6	104889,6	27168,9	249,7	1080,0	321,4
2005 I—XII	143020,0	76,9	114179,4	29284,9	234,5	947,2	314,3
2006 I—III	38880,0	11,9	29265,8	7069,0	58,7	255,3	72,7
A	116,3	92,7	117,3	111,2	102,7	98,1	109,5
2005 III	11812,0	5,1	9176,2	2389,9	19,1	91,4	24,6
IV	11543,4	7,3	9292,2	2509,6	18,9	85,8	26,7
V	11010,9	6,6	8965,7	2475,4	17,8	58,5	20,9
VI	11505,5	7,7	9559,2	2532,2	22,6	73,6	17,9
VII	10804,1	5,6	8862,5	2366,0	19,7	64,0	19,8
VIII	11942,4	6,2	9956,0	2637,9	20,2	81,7	29,8
IX	12684,1	7,7	10612,4	2563,8	20,2	87,5	38,2
X	13142,7	6,3	10699,0	2531,4	21,3	82,8	38,0
XI	13424,9	6,2	10733,5	2594,8	18,0	85,4	28,9
XII	13450,7	5,5	10415,2	2546,8	18,7	77,8	24,3
2006 I	12540,3	2,6	9343,2	2165,2	19,3	75,3	20,3
II	12345,4	3,5	9281,9	2268,3	18,8	84,7	21,8
III	13742,5	5,6	10709,9	2589,3	20,9	98,1	33,2
A	114,7	108,6	116,0	111,0	106,7	104,4	139,7
B	110,2	159,3	113,6	113,7	110,9	116,5	153,0

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemeta- licznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.
	w mln zł 10 ⁶ zł							
2004 I—XII	671,1	2330,3	8503,7	13161,0	3808,1	2469,6	4119,3	5424,5
2005 I—XII	571,5	2495,5	8891,4	14392,9	4141,3	3038,2	4288,8	6259,6
2006 I—III	142,6	673,3	2006,1	3910,3	984,1	548,2	947,4	1679,6
A	105,6	104,6	97,7	114,0	107,8	137,1	112,9	115,3
2005 III	44,1	215,0	749,5	1266,3	335,4	144,1	303,3	560,9
IV	43,8	205,0	722,1	1211,8	358,7	210,2	338,2	436,5
V	46,1	196,5	712,1	1130,8	362,5	212,0	355,5	471,3
VI	51,0	209,8	799,1	1242,1	364,3	253,8	435,4	485,0
VII	48,3	195,7	670,8	1097,1	346,9	240,6	360,1	457,1
VIII	48,4	204,3	768,9	1166,5	364,6	260,9	375,2	504,7
IX	54,6	221,9	818,5	1335,1	374,6	290,5	403,9	669,7
X	49,3	221,4	768,7	1206,4	372,6	284,4	408,3	609,9
XI	51,2	223,8	745,3	1301,6	353,2	251,7	399,8	622,3
XII	53,7	198,9	931,8	1243,1	324,4	221,3	411,1	614,5
2006 I	47,2	219,7	602,1	1278,0	313,8	141,4	295,6	523,1
II	46,8	204,9	612,9	1253,6	306,7	163,1	297,4	518,2
III	48,0	243,8	747,9	1420,1	357,1	233,4	359,7	650,5
A	109,0	109,0	99,6	109,2	107,9	161,2	123,7	115,8
B	102,6	118,0	121,8	112,3	115,0	143,2	120,0	125,0

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply
	w tym of which						
	produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych <i>manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.</i>	
	w mln zł 10 ⁶ zł						
2004 I—XII	2425,4	7211,1	1236,2	1422,5	514,4	2414,3	24257,6
2005 I—XII	2307,9	7461,5	1642,7	1332,5	612,2	2267,7	28763,7
2006 I—III	541,1	2803,3	416,1	345,6	131,9	591,8	9602,3
A	116,6	209,6	204,2	126,8	102,0	99,1	112,8
2005 III	179,0	471,4	85,0	104,8	50,6	213,8	2630,6
IV	159,4	528,7	123,2	81,5	55,2	202,1	2243,8
V	172,0	484,2	103,6	95,9	52,3	187,3	2038,6
VI	231,6	419,6	129,9	104,0	69,1	217,0	1938,6
VII	197,4	370,5	117,4	107,5	53,7	165,6	1936,0
VIII	202,0	565,0	110,9	102,7	71,3	145,0	1980,2
IX	244,9	779,0	132,3	127,4	38,3	206,4	2064,0
X	210,8	953,9	157,3	115,8	49,1	194,1	2437,4
XI	219,3	1048,5	187,8	145,0	51,1	198,7	2685,3
XII	286,5	949,3	312,3	103,9	76,5	161,2	3030,1
2006 I	160,0	936,0	133,7	84,7	40,6	176,4	3194,5
II	169,1	1038,0	135,0	85,7	33,7	187,2	3060,0
III	213,5	910,5	147,3	123,9	61,0	228,4	3027,0
A	117,3	209,6	183,1	117,3	117,2	104,6	110,0
B	125,6	88,3	110,9	143,5	179,2	122,0	98,8

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Produkty uboju ^a Slaughter products ^a of		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Wędliny drobiowe Poultry products	Soki z owoców i warzyw w hl Juice of fruit and vegetable in hl	Warzywa mrożone w t Frozen vegetables in t
	bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewniej pigs				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
	w t in t					
2004 I—XII	42171	204665	99247*	25323	2251016	112413
2005 I—XII	39863	209569	115195	30494	2283167	100878
2006 I—III	10677	59172	31743	6296	638720	15023
A	120,2	119,3	112,4	106,2	141,3	42,5
2005 III	3538	17795	10182	1738	165783	11677
IV	3802	16254	10037	2553	170811	12326
V	3634	17544	9322	2556	160389	10644
VI	3742	18099	9837	2715	154409	5967
VII	4022	16983	9075	2709	166703	1268
VIII	3254	18254	9671	3226	187555	3394
IX	3212	17994	9607	3227	259030	10207
X	3063	17191	9281	3054	307946	8604
XI	3323	18343	10087	2675	223766	8826
XII	3206	19216	10023	1861	187121	4090
2006 I	2455	18850	10373	2836	200047	4256
II	3640	17940	10592	2009	196441	4161
III	4642	22406	10801	2049	228423	6196
A	131,2	125,9	106,1	117,9	137,8	53,1
B	127,5	124,9	102,0	102,0	116,3	148,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^Δ w t Margarine and spreads ^Δ in t	Mleko ^{b Δ} Milk ^{b Δ}	Śmietana normalizowana Standardized cream	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese	
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
		w hl in hl			w t in t	
2004 I—XII	178453	3248883	182645	39484	38346	85907
2005 I—XII	183229	3590060	183719	41270	49104	85401
2006 I—III	45059	678192	47271	10196	13213	22177
A	97,3	95,7	114,9	104,1	136,7	100,5
2005 III	16235	254094	16175	3613	3344	8014
IV	13372	287216	17866	3228	3620	7272
V	15035	348558	18496	3975	4151	7149
VI	14659	391779	19771	3493	4362	7081
VII	11517	386998	16777	3723	4301	6790
VIII	12038	371124	15331	3626	4851	7124
IX	14616	306123	13483	3132	4804	7205
X	17727	290800	14356	3536	4749	6833
XI	18859	244072	13999	3227	4333	7561
XII	13374	255239	12294	3524	4264	6477
2006 I	12788	246767	12794	3243	4411	8444
II	16217	206623	16588	3164	4147	7133
III	16054	224934	16877	3790	4704	6621
A	98,9	88,5	104,3	104,9	140,7	82,6
B	99,0	108,9	101,7	119,8	113,4	92,8

^a Ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej. ^b Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji.
^a Industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. ^b Including milk forwarded for further processing.

TABL. 30. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Jogurt ^a Yoghurt ^a	Wódka czysta ^b Vodka ^b	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^c Beer ^c	Napoje owocowe Fruit drinks	Obuwie ^d Footwear ^d	
						ogółem total	w tym z wierzchami ze skóry of which with leather uppers
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
			w hl in hl			w tys. par	10 ³ pairs
2004 I—XII	1373107*	88533	529031	4690320	1098664	1553	1400
2005 I—XII	1251195	68276	385534	4624172	1255335	1452	1281
2006 I—III	549606	15890	80397	868872	338954	302	288
A	162,0	99,9	91,2	94,4	122,4	87,8	83,7
2005 III	113119	4967	29966	358483	105542	118	118
IV	119544	4854	38900	438636	144533	165	145
V	113616	4869	35708	483232	123305	133	115
VI	107857	7664	34133	480264	106130	108	96
VII	99786	3692	31916	505459	111178	79	72
VIII	104051	2823	36068	446855	92141	131	123
IX	107673	8097	32793	389812	90506	133	125
X	100480	5635	30161	342700	88131	121	113
XI	91231	6517	35513	309976	104883	96	85
XII	69558	6231	24166	328134	117240	90	77
2006 I	103645	4725	15592	226633	105906	89	86
II	95765	4483	22726	231968	83697	98	93
III	198395	6682	34933	410271	149528	118	112
A	175,4	134,5	116,6	114,4	141,7	100,0	94,9
B	207,2	149,1	153,7	176,9	178,7	120,4	120,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Książki ^e w tys. szt Books ^e 10 ³ pieces	Mydło ^f w t Soap ^f in t	Cegły i elementy budowlane ^g Bricks and building materials ^g		Odbiorniki telewizji kolorowej w szt Colour television receivers in units	Energia elektryczna w MW·h Electricity in MW·h
			ogółem total	w tym pustaki ścienne ceramiczne of which wall cera- mic, hollow blocks		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
			w tys. ceg	in 10 ³ bricks		
2004 I—XII	43540	26402	682797	586814	4125276	19449996
2005 I—XII	128830	25263	618380	578183	3185447	20918812
2006 I—III	37304	6017	144482	135900	811489	7697994
A	305	103,7	86,4	86,8	121,1	131,9
2005 III	5438	1921	56692	53148	215954	2015337
IV	3931	1995	56958	53917	235699	1620521
V	6066	2874	57774	54209	232634	1329449
VI	3149	2495	49944	46446	142702	1419940
VII	2681	2131	50579	46931	152097	1567858
VIII	4496	2028	46135	43323	212425	1591697
IX	4640	2352	43602	39810	366788	1488678
X	5034	2178	46250	42871	394757	1845912
XI	13847	2330	49322	46625	458309	2011691
XII	10557	1395	50517	47432	319980	2209020
2006 I	12971	1562	49263	46378	389198	2507071
II	9688	2067	44044	41471	305962	2282087
III	14277	2387	52012	48888	267933	2596767
A	262,5	124,3	91,7	92,0	124,1	128,9
B	147,4	115,5	118,1	117,9	87,6	113,8

a Łącznie z jogurtem w postaci stałej. b W przeliczeniu na 100%. c Otrzymywane ze słodu; o zawartości od 0,5% alkoholu. d Łącznie z gumowym. e Książki, broszury, ulotki, słowniki i encyklopedie. f Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło. g Cegły i elementy budowlane, ceramiczne, wypalane z gliny, stosowane pod oblicowaniem.

a Including yoghurt in fixed form. b In terms of 100%. c Obtained from malt; from 0,5% and more alcohol. d Including rubber. e Books, pamphlets, folders, dictionaries and encyclopaedias. f Soap, organic surface-active products and those preparations for use as a soap. g Bricks and building materials, ceramic, burned out from clay, for use under elevation.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
	w mln zł 10 ⁶ zł			
2004 I—XII	20689,6	9369,5	7865,6	1154,2
2005 I—XII	24578,4	10591,8	9160,2	1032,2
2006 I—III	3960,5	1494,0	1287,4	134,5
A	114,1	113,6	119,7	73,0
2005 III	1249,1	526,9	429,6	72,6
IV	1481,2	752,6	635,4	84,7
V	2029,4	1013,2	892,1	85,7
VI	2154,3	1068,8	942,9	86,3
VII	2086,5	1092,9	953,2	89,2
VIII	2112,6	922,7	787,9	96,8
IX	2272,4	1064,5	920,3	104,6
X	2080,9	1031,3	899,6	94,1
XI	2256,0	970,8	873,9	70,3
XII	2659,7	1365,5	1218,2	115,4
2006 I	1348,4	399,0	323,2	44,8
II	1195,5	508,5	452,1	37,5
III	1557,8	607,0	527,2	52,2
A	124,7	115,2	122,7	71,9
B	130,3	119,4	116,6	139,4

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Bez podwykonawców.

^a Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. ^b Excluding sub-contractors.

HANDEL TRADE

TABL. 32. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA**^{ab}

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowa- nych sklepach z prze- wagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sale in non-specialized stores with food, bevera- ges or tobacco products predominating</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2004 I—XII.	108,3	96,4	112,5	102,9	102,1
2005 I—XII.	104,3	98,5	107,7	114,1	111,3
2006 I—III.	110,6	122,9	106,2	110,2	108,9
2005 III.	102,4	87,6	110,6	120,0	98,6
IV.	91,9	72,5	109,6	108,8	103,7
V.	105,4	109,5	112,9	113,1	99,3
VI.	107,5	105,1	113,9	114,9	96,9
VII.	101,1	106,5	109,7	116,6	113,8
VIII.	108,3	100,8	110,9	115,9	101,0
IX.	105,9	96,4	107,7	115,1	98,7
X.	109,1	99,4	106,7	127,3	119,2
XI.	109,3	115,6	104,4	118,1	126,3
XII.	108,5	112,9	99,9	116,3	129,3
2006 I.	108,8	119,8	106,4	113,6	102,3
II.	112,2	144,2	107,8	109,1	112,3
III.	114,1	122,1	116,8	107,1	111,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe w wyspecjalizowanych punktach sprzedaży food, alcoholic and non-alcoholic beverages and tobacco products in specialized retail sale outlets	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, radio TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2004 I—XII.	125,1	136,9	93,9	125,3	107,4
2005 I—XII.	97,8	120,1	139,2	105,5	87,9
2006 I—III.	103,5	109,1	116,3	121,4	106,6
2005 III.	103,7	138,7	110,7	85,6	89,6
IV.	83,9	140,8	104,7	69,3	76,2
V.	87,9	131,5	106,8	107,6	90,3
VI.	88,7	143,7	113,1	111,5	94,3
VII.	80,5	128,0	111,1	107,0	79,4
VIII.	99,2	120,5	120,3	113,1	98,1
IX.	95,4	125,6	109,6	110,8	98,1
X.	94,3	114,8	112,4	117,6	97,7
XI.	95,3	105,3	107,5	124,2	101,4
XII.	94,0	111,7	105,6	137,1	99,7
2006 I.	100,7	111,1	107,0	118,4	101,3
II.	109,9	102,4	114,9	118,8	106,8
III.	100,0	111,9	127,2	131,4	106,6

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

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (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 result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motor- cycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowa- nych sklepach z prze- wagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sale in non-specialized stores with food, bevera- ges or tobacco products predominating</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2005 III	118,2	134,6	113,2	129,4	121,9
IV	103,7	93,4	111,6	90,6	127,2
V	100,7	111,3	101,6	99,9	90,0
VI	104,5	97,3	102,7	105,1	96,3
VII	100,2	98,0	104,0	96,5	103,1
VIII	100,8	83,5	103,3	98,4	100,8
IX	99,1	108,9	94,7	96,4	99,1
X	106,2	98,8	105,6	123,4	110,2
XI	96,2	120,3	90,3	86,9	96,3
XII	129,4	104,2	96,8	154,6	127,8
2006 I	67,7	78,1	92,9	60,8	60,0
II	97,2	122,8	93,6	96,1	99,8
III	120,2	113,9	122,7	127,1	120,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe w wyspecjalizowanych punktach sprzedaży food, alcoholic and non-alcoholic beverages and tobacco products in specialized retail sale outlets	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, radio TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2005 III	119,3	106,6	102,0	112,7	117,8
IV	106,8	100,8	94,4	126,9	100,9
V	93,3	93,0	102,2	98,8	100,4
VI	103,2	111,6	106,2	104,6	109,4
VII	95,9	87,7	104,6	108,3	96,6
VIII	105,2	91,3	117,0	98,0	102,5
IX	99,6	114,7	97,4	98,6	103,1
X	101,9	106,3	109,2	109,3	95,5
XI	93,7	95,8	105,9	94,5	102,6
XII	116,8	137,9	154,5	144,0	145,7
2006 I	79,4	70,7	53,7	56,4	57,9
II	100,7	100,7	96,2	91,6	96,8
III	108,5	116,4	112,9	124,7	117,6

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

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (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 result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TURYSTYKA

TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2004 I–XII	1991560	766979	4052356	1409508	35,0	2077644	1030978	43,1
2005 I–XII	2162082	795325	4280733	1547367	37,2	2311926	1105834	46,1
A	108,6	103,7	105,6	109,8	x	111,3	107,3	x
2005 I–III	424765	132823	848459	258329	30,8	470766	194928	36,7
IV–VI	612559	236066	1181134	463509	40,5	649616	334582	52,4
VII–IX	589519	265534	1233739	508037	39,6	615644	337166	48,0
X–XII	535239	160902	1017401	317492	37,4	575900	239158	47,7
2006 I–III	486726	129488	900889	238148	33,3	533427	205675	45,9
A	114,6	97,5	106,2	92,2	x	113,3	105,5	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2004 I–XII	1690442	739876	3092489	1357210	36,4	2077644	1030978	43,1
2005 I–XII	1876469	771522	3434245	1490199	39,3	2311926	1105834	46,1
A	111,0	104,3	111,1	109,8	x	111,3	107,3	x
2005 I–III	372332	127911	682784	245173	31,5	470766	194928	36,7
IV–VI	530387	229977	961302	449036	43,2	649616	334582	52,4
VII–IX	507312	256920	949379	486665	43,3	615644	337166	48,0
X–XII	466438	156714	840780	309325	39,2	575900	239158	47,7
2006 I–III	432904	125542	752339	231747	36,7	533427	205675	45,9
A	116,3	98,1	110,2	94,5	x	113,3	105,5	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2004 I–XII	1583467	728251	2911270	1337880	37,9	1996661	1021338	45,7
2005 I–XII	1770611	758164	3256425	1469626	41,5	2218586	1095846	48,1
A	111,8	104,1	111,9	109,8	x	111,1	107,3	x
2005 I–III	350472	125226	646102	241167	33,7	451854	193060	38,4
IV–VI	503703	226326	916042	443342	46,3	626108	331724	55,4
VII–IX	479263	252166	903447	479580	45,2	591682	334107	49,7
X–XII	437173	154446	790834	305537	40,5	548942	236955	49,3
2006 I–III	404818	123084	706140	228099	38,0	506677	203595	47,5
A	115,5	98,3	109,3	94,6	x	112,1	105,5	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2004 I–XII	301118	27103	959867	52298	31,1	x	x	x
2005 I–XII	285613	23803	846488	57168	30,4	x	x	x
A	94,9	87,8	88,2	109,3	x	x	x	x
2005 I–III	52433	4912	165675	13156	28,1	x	x	x
IV–VI	82172	6089	219832	14473	31,8	x	x	x
VII–IX	82207	8614	284360	21372	30,8	x	x	x
X–XII	68801	4188	176621	8167	30,5	x	x	x
2006 I–III	53822	3946	148550	6401	22,7	x	x	x
A	102,6	80,3	89,7	48,7	x	x	x	x

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

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

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total					W tym popełnione przez nieletnich Of which committed by juveniles				
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability in %		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	ogółem = 100 total = 100	
OGÓŁEM	47905	45692	95,4	52,0	58,7	2741	3006	109,7	5,7	6,6
<i>TOTAL</i>										
Przestępstwa o charakterze kryminalnym	36533	33482	91,6	38,2	45,2	2641	2757	104,4	7,2	8,2
<i>Criminal crimes</i>										
w tym: <i>of which:</i>										
Zabójstwo	51	35	68,6	86,8	82,9	—	—	x	—	—
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	413	398	96,4	88,8	86,0	113	115	101,8	27,4	28,9
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu	428	421	98,4	77,4	84,1	67	80	119,4	15,7	19,0
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie	41	46	112,2	82,9	73,9	—	2	x	—	4,3
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze	2035	1689	83,0	39,6	46,5	291	288	99,0	14,3	17,1
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzieże	20285	16684	82,2	16,2	19,9	566	457	80,7	2,8	2,7
<i>Theft</i>										
kradzież rzeczy	12379	10601	85,6	15,4	19,8	291	289	99,3	2,4	2,7
<i>property theft</i>										
w tym kradzież samochodu <i>of which automobile theft</i>	2738	1782	65,1	6,1	12,1	8	7	87,5	0,3	0,4
kradzież z włamaniem	7906	6083	76,9	17,5	20,1	275	168	61,1	3,5	2,8
<i>theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	3794	4881	128,7	94,0	93,5	15	162	11 razy	0,4	3,3
<i>Commercial crimes</i>										
Przestępstwa drogowe	6164	5672	92,0	99,3	99,0	19	20	105,3	0,3	0,4
<i>Road crimes</i>										
Inne	1414	1657	117,2	95,0	95,8	66	67	101,5	4,7	4,0
<i>Other</i>										
W tym pożar i podpalenie	20	19	95,0	47,6	57,9	1	5	500,0	5,0	26,3
<i>Of which fire and arson</i>										

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

TABL. 35. **WYPADKI DROGOWE**
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
2004 I—XII.	6307	8639	967	7672	71809
2005 I—XII.	6444*	8902*	896*	8006*	66189*
2006 I—III.	965	1300	137	1163	17047
A	79,6	77,5	69,5	78,6	99,5
2005 III.	352	474	54	420	6218*
IV.	474	638	53	585	4869*
V.	564	791	71	720	5509*
VI.	618	860	66	794	5388*
VII.	596	843	88	755	5268*
VIII.	575	809	78	731	4915*
IX.	640*	867*	92*	775*	5628*
X.	624*	889*	92*	797*	5842*
XI.	567*	766*	86*	680*	5569*
XII.	573*	762*	73*	689*	6064*
2006 I.	295	401	46	355	5900
II.	296	378	31	347	5776
III.	374	521	60	461	5371
A	106,3	109,9	111,1	109,8	86,4
B	126,4	137,8	193,5	132,9	93,0

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

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

**PODZIAŁ WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW (NTS2, NTS3 I NTS4)**

Stan w dniu 1 I 2006 r.

*DIVISION OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP
BY SUBREGIONS AND POWIATS (NTS2, NTS3 AND NTS4)*

As of 1 I 2006



Podregiony - NTS3:
Subregions - NTS3:

- ciechanowsko-płocki
- ostrołęcko-siedlecki
- warszawski
- radomski
- miasto city Warszawa

Granice:
Borders of:

- podregionów
subregions
- powiatów
powiats

Województwo - NTS2
Voivodship - NTS2

Powiaty - NTS4
Powiats - NTS4

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

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2005 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In grand total number			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	5157729	2471937	2685792	64,7	145	109
Ciechanowsko-płocki	627263	306834	320429	46,5	81	104
Ciechanowski	91153	44676	46477	53,8	86	104
Gostyniński	47141	22895	24246	40,6	77	106
Mławski	73532	36177	37355	40,5	62	103
Płocki	106280	52737	53543	9,3	59	102
Płoński	87560	43116	44444	30,9	63	103
Sierpecki	53972	26315	27657	34,8	63	105
Żuromiński	40164	19788	20376	26,2	50	103
M. Płock	127461	61130	66331	100,0	1447	109
Ostrołęcko-siedlecki	751163	371764	379399	38,0	62	102
Łosicki	32856	16475	16381	22,1	43	99
Makowski	46528	23183	23345	26,9	44	101
Ostrołęcki	84284	42834	41450	3,6	40	97
Ostrowski	75251	37248	38003	32,5	62	102
Przasnyski	53086	26443	26643	37,4	44	101
Pułtowski	51047	25162	25885	37,7	62	103
Siedlecki	80572	40545	40027	2,3	50	99
Sokołowski	57089	28221	28868	36,0	50	102
Węgrowski	68029	33831	34198	28,0	56	101
Wyszowski	71534	35339	36195	37,7	82	102
M. Ostrołęka	53831	25970	27861	100,0	1856	107
M. Siedlce	77056	36513	40543	100,0	2418	111
Warszawski	1349963	651717	698246	53,3	166	107
Grodziski	77633	37028	40605	59,6	212	110
Grójecki	96506	47641	48865	33,5	76	103
Legionowski	95742	46201	49541	56,7	246	107
Miński	140547	68770	71777	44,3	121	104
Nowodworski	75673	36862	38811	50,6	109	105
Otwocki	115568	55405	60163	61,9	188	109
Piaseczyński	143344	68940	74404	47,7	231	108
Pruszkowski	145319	68791	76528	62,3	590	111
Sochaczewski	83447	40582	42865	45,6	114	106
Warszawski zachodni	100269	48468	51801	36,0	188	107
Wołomiński	201222	97328	103894	66,5	211	107
Żyrardowski	74693	35701	38992	63,6	140	109
Radomski	731744	359291	372453	47,1	104	104
Białobrzegi	33555	16865	16690	24,4	52	99
Garwoliński	106310	52650	53660	27,4	83	102
Kozienicki	61768	30606	31162	30,1	67	102
Lipski	36809	18376	18433	15,9	50	100
Przysuski	43927	21784	22143	14,3	55	102
Radomski	144882	72077	72805	20,0	95	101
Szydłowiecki	40201	19855	20346	30,0	89	102
Zwoleński	37274	18553	18721	21,9	65	101
M. Radom	227018	108525	118493	100,0	2032	109
Miasto City Warszawa	1697596	782331	915265	100,0	3284	117
M.st. Warszawa	1697596	782331	915265	100,0	3284	117
<i>Capital City of Warsaw</i>						

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2005 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005 (cont.)

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	W wieku <i>At age</i>										
	0–2 lata <i>years</i>	3–6	7–14	15–17	18–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65 lat i więcej <i>years and more</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	145561	196468	466923	207744	148752	851730	713234	722373	747019	207619	750306
Ciechanowsko-płocki	18245	25872	66884	29421	20159	99284	83032	90347	87895	23531	82593
Ciechanowski	2628	3691	9708	4616	3197	14374	11295	14278	12870	3117	11379
Gostyniński	1255	1897	4960	2187	1430	7269	6220	6827	6866	1827	6403
Mławski	2182	3255	8384	3652	2473	11390	9234	10713	9462	2475	10312
Płocki	3244	4620	12353	5007	3362	16432	14748	14556	13568	3991	14399
Płoński	2623	3780	9479	3972	2652	13825	11144	12594	12141	3189	12161
Sierpecki	1628	2461	6297	2700	1813	8160	6876	7808	6832	1924	7473
Żuromiński	1217	1825	4635	2047	1325	5819	5151	5700	4930	1448	6067
M. Płock	3468	4343	11068	5240	3907	22015	18364	17871	21226	5560	14399
Ostrołęcko-siedlecki	23466	32821	83634	37556	25814	120305	94866	106242	95460	26947	104052
Łosicki	931	1372	3634	1675	1198	4647	3680	4597	4142	1322	5658
Makowski	1516	2107	5285	2333	1524	7057	5436	6713	6100	1491	6966
Ostrołęcki	2890	4158	10883	4403	2959	13077	11178	11942	8438	2589	11767
Ostrowski	2267	3324	8415	3593	2489	11641	9420	10687	9332	2845	11238
Przasnyski	1829	2427	6045	2764	1812	8172	6536	7613	6626	1838	7424
Pułtusi	1556	2257	5701	2457	1717	8532	6522	7213	6525	1655	6912
Siedlecki	2584	3624	9631	4127	2780	12515	10116	10498	9240	3121	12336
Sokołowski	1591	2238	6118	2738	1867	8197	6609	8042	7677	2289	9723
Węgrowski	2050	2811	7578	3293	2348	10649	8229	9024	9001	2572	10474
Wyszkowski	2402	3264	8197	3706	2438	11846	9654	10262	8512	2534	8719
M. Ostrołęka	1550	2153	5192	2899	1977	9425	7257	8615	8079	1778	4906
M. Siedlce	2300	3086	6955	3568	2705	14547	10229	11036	11788	2913	7929
Warszawski	39218	56418	131525	56146	39281	219213	194898	194934	191967	52473	173890
Gródziski	2118	3173	7467	3028	2191	12056	11076	11270	11305	3116	10833
Grójecki	2995	3699	9857	4044	2834	15268	12635	13855	13721	3733	13865
Legionowski	2595	4022	8905	3717	2701	16450	14187	13572	15533	3581	10479
Miński	4058	6158	14410	6190	4313	23035	19335	20108	18448	5290	19202
Nowodworski	2259	3197	7586	3273	2350	12849	10272	11362	10612	2661	9252
Otwocki	3376	4600	11135	4932	3414	18412	15959	16776	16018	4898	16048
Piaseczyński	4217	6354	13761	5757	3801	22724	23691	20460	20241	5395	16943
Pruszkowski	3936	5601	12679	5290	3820	22976	21512	20854	22355	6546	19750
Sochaczewski	2384	3316	8370	3928	2703	13519	11062	12333	11486	3206	11140
Warszawski zachodni	2460	4105	9513	4166	2979	16121	14305	15232	14801	3862	12725
Wołomiński	6593	9252	20914	8745	5994	33478	31002	28581	26102	7148	23413
Żyrardowski	2227	2941	6928	3076	2181	12325	9862	10531	11345	3037	10240
Radomski	22298	30697	78275	35338	24348	121609	92723	102451	97692	26796	99517
Białobrzeski	1208	1562	3995	1607	1117	5497	4177	4482	4155	1139	4616
Garwoliński	3649	5032	12495	5432	3771	17656	13458	14258	12539	3644	14376
Kozienicki	1752	2531	6635	2971	2082	9700	7429	8772	9197	2080	8619
Lipski	963	1293	3771	1702	1146	5308	4241	5347	5035	1516	6487
Przysuski	1264	1822	4904	2310	1476	6379	5143	6186	5329	1742	7372
Radomski	4787	6747	17115	7512	5118	24677	18817	19951	17763	4784	17611
Szydłowiecki	1196	1797	4423	1952	1405	6733	4985	5564	5175	1367	5604
Zwoleński	1116	1590	4333	1812	1114	5822	4670	5131	4622	1359	5705
M. Radom	6363	8323	20604	10040	7119	39837	29803	32760	33877	9165	29127
Miasto City Warszawa	42334	50660	106605	49283	39150	291319	247715	228399	274005	77872	290254
M.st. Warszawa	42334	50660	106605	49283	39150	291319	247715	228399	274005	77872	290254
<i>Capital City of Warsaw</i>											

TABL. 36. LUDNOŚĆ W 2005 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005 (cont.)

As of 31 XII

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post- -working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1016696	496098	3274648	1607876	866385	581818	58
Ciechanowsko-płocki	140422	68438	391422	188147	95419	63844	60
Ciechanowski	20643	10038	57433	27610	13077	8829	59
Gostyniński	10299	5032	29455	14235	7387	4979	60
Mławski	17473	8425	44392	21175	11667	7755	66
Płocki	25224	12251	64587	30390	16469	10902	65
Płoński	19854	9720	53815	25477	13891	9247	63
Sierpecki	13086	6384	32317	15477	8569	5796	67
Żuromiński	9724	4757	23565	11110	6875	4509	70
M. Płock	24119	11831	85858	42673	17484	11827	48
Ostrołęcko-siedlecki	177477	86954	455145	214610	118541	77835	65
Łosicki	7612	3724	18871	8533	6373	4124	74
Makowski	11241	5450	27514	12837	7773	5058	69
Ostrołęcki	22334	10680	48792	22222	13158	8548	73
Ostrowski	17599	8728	44906	20943	12746	8332	68
Przasnyski	13065	6414	31602	14633	8419	5596	68
Pułtowski	11971	5905	31283	14882	7793	5098	63
Siedlecki	19966	9764	46568	21221	14038	9042	73
Sokołowski	12685	6225	33473	15580	10931	7063	71
Węgrowski	15732	7778	40462	18687	11835	7733	68
Wyszkowski	17569	8713	43904	20816	10061	6666	63
M. Ostrołęka	11794	5872	36158	18013	5879	3976	49
M. Siedlce	15909	7701	51612	26243	9535	6599	49
Warszawski	283307	137740	863664	424062	202992	136444	56
Grodziski	15786	7630	49302	24435	12545	8540	57
Grójecki	20595	9920	60007	28386	15904	10559	61
Legionowski	19239	9284	64101	31882	12402	8375	49
Miński	30816	14901	87586	42099	22145	14777	60
Nowodworski	16315	8006	48663	23650	10695	7155	56
Otwocki	24043	11597	72655	35720	18870	12846	59
Piaseczyński	30089	14647	93346	46433	19909	13324	54
Pruszkowski	27506	13387	94354	47386	23459	15755	54
Sochaczewski	17998	8853	52593	25476	12856	8536	59
Warszawski zachodni	20244	9859	65199	32083	14826	9859	54
Wołomiński	45504	22268	128285	63125	27433	18501	57
Żyrardowski	15172	7388	47573	23387	11948	8217	57
Radomski	166608	80931	450979	214856	114157	76666	62
Białobrzegi	8372	4060	19955	9230	5228	3400	68
Garwoliński	26608	13054	63392	29839	16310	10767	68
Kozienicki	13889	6688	38159	18021	9720	6453	62
Lipski	7729	3657	21797	9892	7283	4884	69
Przysuski	10300	5025	25290	11512	8337	5606	74
Radomski	36161	17657	88519	41717	20202	13431	64
Szydłowiecki	9368	4545	24504	11503	6329	4298	64
Zwoleński	8851	4321	21976	10149	6447	4251	70
M. Radom	45330	21924	147387	72993	34301	23576	54
Miasto City Warszawa	248882	122035	1113438	566201	335276	227029	52
M.st. Warszawa	248882	122035	1113438	566201	335276	227029	52
<i>Capital City of Warsaw</i>							

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2005 R.
VITAL STATISTICS IN 2005

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infant ^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infant ^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	27727	49983	51744	301	-1761	5,40	9,73	10,07	6,02	-0,34
Ciechanowsko-płocki	3602	6150	6417	52	-267	5,72	9,76	10,18	8,46	-0,42
Ciechanowski	512	864	927	11	-63	5,58	9,41	10,10	12,73	-0,69
Gostyniński	260	448	485	2	-37	5,48	9,45	10,23	4,46	-0,78
Mławski	434	693	747	6	-54	5,86	9,36	10,09	8,66	-0,73
Płocki	606	1133	1179	9	-46	5,69	10,64	11,07	7,94	-0,43
Płoński	524	878	1035	8	-157	5,94	9,95	11,73	9,11	-1,78
Sierpecki	286	522	552	4	-30	5,24	9,56	10,11	7,66	-0,55
Zuromiński	245	424	451	2	-27	5,98	10,35	11,01	4,72	-0,66
M. Płock	735	1188	1041	10	147	5,80	9,38	8,22	8,42	1,16
Ostrołęcko-siedlecki	4509	7975	7608	49	367	5,98	10,57	10,09	6,14	0,49
Łosicki	203	349	380	2	-31	6,10	10,50	11,43	5,73	-0,93
Makowski	282	534	501	4	33	5,99	11,34	10,64	7,49	0,70
Ostrołęcki	509	982	773	10	209	5,99	11,55	9,09	10,18	2,46
Ostrowski	423	793	827	6	-34	5,58	10,47	10,91	7,57	-0,45
Przasnyski	341	609	564	3	45	6,35	11,35	10,51	4,93	0,84
Pułtusi	267	498	543	4	-45	5,23	9,76	10,64	8,03	-0,88
Siedlecki	464	839	920	5	-81	5,73	10,36	11,36	5,96	-1,00
Sokołowski	335	563	747	2	-184	5,81	9,76	12,95	3,55	-3,19
Węgrowski	401	676	772	2	-96	5,87	9,90	11,30	2,96	-1,41
Wyszkowski	459	801	653	2	148	6,42	11,20	9,13	2,50	2,07
M. Ostrołęka	337	514	360	5	154	6,24	9,52	6,67	9,73	2,85
M. Siedlce	488	817	568	4	249	6,42	10,75	7,47	4,90	3,28
Warszawski	6968	13157	12793	76	364	5,22	9,85	9,58	5,78	0,27
Grodziski	357	649	783	6	-134	4,69	8,53	10,29	9,24	-1,76
Grójecki	542	1003	1120	8	-117	5,60	10,37	11,58	7,98	-1,21
Legionowski	540	935	783	4	152	5,72	9,91	8,30	4,28	1,61
Miński	755	1354	1417	7	-63	5,42	9,72	10,18	5,17	-0,45
Nowodworski	396	746	735	3	11	5,24	9,87	9,73	4,02	0,15
Otwocki	595	1173	1193	7	-20	5,20	10,25	10,43	5,97	-0,17
Piaseczyński	706	1441	1137	8	304	5,03	10,27	8,10	5,55	2,17
Pruszkowski	656	1323	1306	6	17	4,56	9,20	9,09	4,54	0,12
Sochaczewski	507	797	834	7	-37	6,08	9,56	10,00	8,78	-0,44
Warszawski zachodni	486	833	826	3	7	4,95	8,48	8,41	3,60	0,07
Wołomiński	1063	2138	1797	12	341	5,34	10,74	9,03	5,61	1,71
Żyrardowski	365	765	862	5	-97	4,91	10,29	11,60	6,54	-1,31
Radomski	4269	7566	7314	57	252	5,79	10,26	9,92	7,53	0,34
Białobrzegi	213	406	354	5	52	6,31	12,03	10,49	12,32	1,54
Garwoliński	610	1188	1122	8	66	5,71	11,12	10,50	6,73	0,62
Kozienicki	380	577	660	5	-83	6,08	9,23	10,56	8,67	-1,33
Lipski	209	324	496	2	-172	5,55	8,60	13,16	6,17	-4,56
Przysuski	251	422	486	2	-64	5,65	9,50	10,94	4,74	-1,44
Radomski	896	1581	1292	13	289	6,16	10,88	8,89	8,22	1,99
Szydłowiecki	218	448	393	2	55	5,38	11,05	9,69	4,46	1,36
Zwoleński	241	394	492	2	-98	6,38	10,43	13,02	5,08	-2,59
M. Radom	1251	2226	2019	18	207	5,48	9,75	8,84	8,09	0,91
Miasto City Warszawa	8379	15135	17612	67	-2477	4,98	9,00	10,47	4,43	-1,47
M.st. Warszawa Capital City of Warsaw	8379	15135	17612	67	-2477	4,98	9,00	10,47	4,43	-1,47

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.
a Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 38. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W IV KWARTALE 2005 R.
VITAL STATISTICS IN 4th QUARTER 2005

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infant^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infant^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5722	11882	12933	78	-1051	4,45	9,24	10,05	6,56	-0,82
Ciechanowsko-płocki	798	1469	1630	13	-161	5,07	9,33	10,35	8,85	-1,02
Ciechanowski	104	217	218	2	-1	4,54	9,47	9,51	9,22	-0,04
Gostyniński	65	112	139	—	-27	5,49	9,45	11,73	—	-2,28
Mławski	84	153	184	1	-31	4,54	8,27	9,94	6,54	-1,68
Płocki	144	256	284	4	-28	5,40	9,60	10,65	15,63	-1,05
Płoński	124	207	273	—	-66	5,63	9,39	12,39	—	-2,99
Sierpecki	63	135	143	—	-8	4,62	9,90	10,49	—	-0,59
Zuromiński	58	113	112	1	1	5,67	11,05	10,95	8,85	0,10
M. Płock	156	276	277	5	-1	4,93	8,71	8,75	18,12	-0,03
Ostrołęcko-siedlecki	973	1750	1856	11	-106	5,16	9,28	9,84	6,29	-0,56
Łosicki	51	61	99	1	-38	6,14	7,34	11,91	16,39	-4,57
Makowski	71	117	126	—	-9	6,03	9,94	10,71	—	-0,76
Ostrołęcki	96	211	193	1	18	4,51	9,92	9,07	4,74	0,85
Ostrowski	74	185	188	—	-3	3,91	9,77	9,93	—	-0,16
Przasnyski	76	131	145	1	-14	5,67	9,77	10,81	7,63	-1,04
Pułtusi	71	124	106	2	18	5,57	9,72	8,31	16,13	1,41
Siedlecki	120	188	223	2	-35	5,92	9,28	11,00	10,64	-1,73
Sokołowski	70	116	189	1	-73	4,86	8,06	13,12	8,62	-5,07
Węgrowski	89	149	185	1	-36	5,22	8,73	10,84	6,71	-2,11
Wyszkowski	84	187	171	—	16	4,70	10,46	9,57	—	0,90
M. Ostrołęka	53	113	94	1	19	3,93	8,38	6,97	8,85	1,41
M. Siedlce	118	168	137	1	31	6,21	8,84	7,21	5,95	1,63
Warszawski	1376	3061	3239	16	-178	4,11	9,14	9,67	5,23	-0,53
Grodziski	76	136	208	1	-72	3,97	7,11	10,88	7,35	-3,76
Grójecki	115	237	270	2	-33	4,75	9,80	11,16	8,44	-1,36
Legionowski	89	261	190	—	71	3,75	11,01	8,01	—	2,99
Miński	161	306	374	—	-68	4,61	8,77	10,72	—	-1,95
Nowodworski	85	163	184	2	-21	4,49	8,62	9,73	12,27	-1,11
Otwocki	110	261	283	3	-22	3,84	9,11	9,87	11,49	-0,77
Piaseczyński	140	338	338	—	0	3,97	9,59	9,59	—	0,00
Pruszkowski	130	305	309	—	-4	3,61	8,46	8,57	—	-0,11
Sochaczewski	97	171	226	3	-55	4,65	8,20	10,84	17,54	-2,64
Warszawski zachodni	101	191	200	2	-9	4,10	7,75	8,11	10,47	-0,37
Wołomiński	208	508	441	2	67	4,17	10,17	8,83	3,94	1,34
Żyrardowski	64	184	216	1	-32	3,44	9,89	11,61	5,43	-1,72
Radomski	896	1770	1842	18	-72	4,86	9,60	9,99	10,17	-0,39
Białobrzegi	40	106	83	3	23	4,74	12,56	9,83	28,30	2,72
Garwoliński	122	272	271	3	1	4,57	10,18	10,14	11,03	0,04
Kozienicki	90	139	181	2	-42	5,76	8,90	11,58	14,39	-2,69
Lipski	31	66	136	1	-70	3,29	7,01	14,45	15,15	-7,44
Przysuski	57	98	132	—	-34	5,14	8,83	11,90	—	-3,06
Radomski	184	382	329	3	53	5,06	10,50	9,04	7,85	1,46
Szydłowiecki	46	100	97	2	3	4,54	9,86	9,56	20,00	0,30
Zwoleński	55	84	102	1	-18	5,82	8,89	10,79	11,90	-1,90
M. Radom	271	523	511	3	12	4,75	9,16	8,95	5,74	0,21
Miasto City Warszawa	1679	3832	4366	20	-534	3,99	9,10	10,37	5,22	-1,27
M.st. Warszawa Capital City of Warsaw	1679	3832	4366	20	-534	3,99	9,10	10,37	5,22	-1,27

^a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. ^b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. ^c Na 1000 urodzeń żywych.
^a Number of live births minus deaths in a given period. ^b Infants less than 1 year old. ^c Per 1000 live births.

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2006

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z ogółem of grand total					
		kobiety women	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od dnia ukoń- czenia nauki ^a in period of 12 months since completion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	337256	166039	291998	84271	14465	13,9	10145
Ciechanowsko-płocki	63178	32381	53889	14845	2859	23,5	1770
Ciechanowski	8209	4115	7438	1515	374	21,9	133
Gostyniński	5935	2931	5107	1577	293	28,2	269
Mławski	5940	2951	4883	1255	231	21,8	296
Płocki	12032	6173	10461	3229	524	29,9	284
Płoński	8277	4082	6836	1834	355	23,0	226
Sierpecki	5506	2721	4583	1666	267	25,9	106
Żuromiński	4464	2160	3734	1376	206	25,7	77
M. Płock	12815	7248	10847	2393	609	18,9	379
Ostrołęcko-siedlecki	64192	31485	56386	21040	4089	20,7	1878
Łosicki	2483	1072	2294	1180	181	16,7	66
Makowski	5272	2396	4589	2101	257	25,2	76
Ostrołęcki	8412	4184	7211	2749	586	24,9	55
Ostrowski	6519	3105	6019	2325	371	19,9	107
Przasnyski	4442	2290	3797	1533	244	21,1	109
Pułtowski	4941	2412	4252	1572	362	24,8	218
Siedlecki	4949	2446	4513	1744	400	17,1	78
Sokołowski	3493	1569	3167	861	254	14,3	189
Węgrowski	5498	2555	4914	1588	387	21,3	59
Wyszkowski	7057	3281	5871	2640	338	25,5	327
M. Ostrołęka	5792	3319	4876	1361	342	23,4	245
M. Siedlce	5334	2856	4883	1386	367	15,4	349
Warszawski	69260	32717	60396	16294	2429	14,5	2179
Grodziski	2787	1390	2309	489	107	10,9	238
Grójecki	3790	1814	3221	1214	267	9,1	79
Legionowski	5741	2819	5120	1667	233	20,2	75
Miński	7863	3701	6824	1714	320	17,3	452
Nowodworski	4665	2194	4098	968	149	20,0	104
Otwocki	6297	2853	5477	1312	213	15,2	226
Piaseczyński	5438	2572	4707	1050	128	9,5	399
Pruszkowski	6070	2922	5276	1475	167	11,2	110
Sochaczewski	4760	2373	4149	1386	111	15,1	138
Warszawski zachodni	4127	1889	3602	826	102	10,8	87
Wołomiński	13231	6082	11651	3400	447	20,5	124
Żyrardowski	4491	2108	3962	793	185	17,7	147
Radomski	82671	39971	70479	23060	3519	26,2	2207
Białobrzeski	3090	1378	2806	1070	176	20,7	75
Garwoliński	7581	3196	6703	2748	445	17,1	318
Kozienicki	5663	2846	5080	1746	334	20,2	88
Lipski	3660	1593	3400	1411	254	19,3	66
Przysuski	6246	2841	5381	2095	207	27,9	184
Radomski	19241	9508	16026	4938	657	33,9	520
Szydłowiecki	6430	3258	5273	1277	268	39,5	189
Zwoleński	3737	1698	3434	1381	184	21,8	67
M. Radom	27023	13653	22376	6394	994	28,0	700
Miasto City Warszawa	57955	29485	50848	9032	1569	5,5	2111
M.st. Warszawa	57955	29485	50848	9032	1569	5,5	2111
<i>Capital City of Warsaw</i>							

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

TABL. 40. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2006

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wiek Age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	68351	93927	66756	85112	23110
Ciechanowsko-płocki	13591	18786	13374	14065	3362
Ciechanowski	1800	2306	1734	1953	416
Gostyniński	1348	1754	1202	1268	363
Mławski	1182	1578	1306	1532	342
Płocki	2813	3843	2508	2288	580
Płoński	1937	2492	1677	1796	375
Sierpecki	1259	1638	1297	1109	203
Żuromiński	1081	1353	961	896	173
M. Płock	2171	3822	2689	3223	910
Ostrołęcko-siedlecki	17319	18579	12169	13222	2903
Łosicki	793	789	410	406	85
Makowski	1381	1504	1011	1127	249
Ostrołęcki	2504	2514	1782	1368	244
Ostrowski	1841	1816	1213	1339	310
Przasnyski	1123	1270	885	952	212
Pułtusk	1436	1395	874	991	245
Siedlecki	1481	1630	918	743	177
Sokołowski	1043	953	602	709	186
Węgrowski	1554	1527	975	1173	269
Wyszkowski	1814	1912	1405	1577	349
M. Ostrołęka	1262	1635	1163	1467	265
M. Siedlce	1087	1634	931	1370	312
Warszawski	13203	17739	13099	19420	5799
Grodziski	501	641	509	854	282
Grójecki	854	1072	604	893	367
Legionowski	973	1559	1010	1631	568
Miński	1743	1988	1546	2045	541
Nowodworski	933	1242	891	1244	355
Otwocki	1105	1513	1222	1895	562
Piaseczyński	916	1415	1059	1521	527
Pruszkowski	868	1551	1133	1871	647
Sochaczewski	1143	1210	890	1211	306
Warszawski zachodni	601	1028	818	1300	380
Wołomiński	2659	3340	2547	3689	996
Żyrardowski	907	1180	870	1266	268
Radomski	17655	24233	17707	18864	4212
Białobrzegi	969	804	533	599	185
Garwoliński	2214	2089	1428	1449	401
Kozienicki	1368	1673	988	1281	353
Lipski	977	1126	686	701	170
Przysuski	1389	1838	1442	1311	266
Radomski	4049	5865	4396	4109	822
Szydłowiecki	1230	1966	1490	1459	285
Zwoleński	974	1238	677	689	159
M. Radom	4485	7634	6067	7266	1571
Miasto City Warszawa	6583	14590	10407	19541	6834
M.st. Warszawa <i>Capital City of Warsaw</i>	6583	14590	10407	19541	6834

TABL. 41. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2006

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wykształcenie Educational level				
	wyższe tertiary	średnie zawodowe ^a secondary vocational ^a	średnie ogólnokształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne i niższe lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	20119	75121	26067	106617	109332
Ciechanowsko-płocki	2741	13169	4582	20600	22086
Ciechanowski	320	1589	650	3054	2596
Gostyniński	190	1200	530	1650	2365
Mławski	181	1214	402	2142	2001
Płocki	373	2331	605	3895	4828
Płoński	288	1327	821	2758	3083
Sierpecki	222	1215	281	1822	1966
Żuromiński	129	992	307	1604	1432
M. Płock	1038	3301	986	3675	3815
Ostrołęcko-siedlecki	2959	14442	5069	22277	19445
Łosicki	137	603	161	792	790
Makowski	195	1200	451	2046	1380
Ostrołęcki	311	1915	544	3026	2616
Ostrowski	248	1592	449	2230	2000
Przasnyski	168	924	335	1293	1722
Pułtusk	238	1034	443	1788	1438
Siedlecki	212	989	391	1694	1663
Sokołowski	130	784	289	1239	1051
Węgrowski	119	821	575	2143	1840
Wyszkowski	199	1472	337	2920	2129
M. Ostrołęka	486	1747	533	1712	1314
M. Siedlce	516	1361	561	1394	1502
Warszawski	3298	14718	5149	21018	25077
Grodziski	156	612	234	779	1006
Grójecki	189	802	261	1196	1342
Legionowski	338	1331	442	1507	2123
Miński	285	1792	541	2440	2805
Nowodworski	157	853	308	1684	1663
Otwocki	298	1266	522	1885	2326
Piaseczyński	401	1208	311	1460	2058
Pruszkowski	444	1532	504	1535	2055
Sochaczewski	136	938	414	1712	1560
Warszawski zachodni	225	899	250	1281	1472
Wołomiński	467	2597	957	4117	5093
Żyrardowski	202	888	405	1422	1574
Radomski	4179	16878	5851	29616	26147
Białobrzeski	98	541	190	1265	996
Garwoliński	230	1585	578	3110	2078
Kozienicki	285	1154	397	1992	1835
Lipski	192	782	323	1447	916
Przysuski	148	1231	296	2487	2084
Radomski	741	3751	1096	6903	6750
Szydłowiecki	226	1380	414	2710	1700
Zwoleński	146	732	232	1238	1389
M. Radom	2113	5722	2325	8464	8399
Miasto City Warszawa	6942	15914	5416	13106	16577
M.st. Warszawa	6942	15914	5416	13106	16577
<i>Capital City of Warsaw</i>					

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

TABL. 42. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA^a W OKRESIE I–III 2006 R.
 DWELLINGS COMPLETED^a IN PERIOD I–III 2006

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	6075	100,7	2246	584624	94,3	338942
Ciechanowsko-płocki	385	107,2	211	37815	91,3	29534
Ciechanowski	96	300,0	26	6959	159,6	3405
Gostyniński	25	108,7	25	2798	87,9	2798
Mławski	26	130,0	17	3487	129,5	3129
Płocki	79	85,9	73	10755	81,9	10387
Płoński	22	100,0	22	3443	106,3	3443
Sierpecki	18	26,5	16	2043	48,7	1947
Żuromiński	9	128,6	9	1292	135,0	1292
M. Płock	110	115,8	23	7038	73,0	3133
Ostrołęcko-siedlecki	320	93,6	237	39266	83,2	35206
Łosicki	10	83,3	10	1379	63,3	1379
Makowski	10	50,0	10	1287	38,7	1287
Ostrołęcki	47	134,3	47	7842	153,3	7842
Ostrowski	33	84,6	32	4502	80,7	4427
Przasnyski	15	55,6	15	1991	51,4	1991
Pułtusk	22	104,8	22	3376	116,1	3376
Siedlecki	13	68,4	13	1707	53,7	1707
Sokołowski	18	34,0	18	2893	51,6	2893
Węgrowski	16	51,6	16	2233	91,9	2233
Wyszkowski	24	52,2	24	3498	54,6	3498
M. Ostrołęka	12	75,0	12	2263	83,1	2263
M. Siedlce	100	434,8	18	6295	163,4	2310
Warszawski	2123	100,2	1148	239811	89,7	173046
Grodziski	129	87,8	106	16573	87,7	15105
Grójecki	124	108,8	44	10685	97,1	6823
Legionowski	171	86,4	126	21213	98,9	19413
Miński	137	51,9	94	12890	69,8	10166
Nowodworski	37	69,8	37	5709	82,0	5709
Otwocki	245	160,1	84	25166	140,6	14948
Piaseczyński	457	130,9	85	48616	104,9	15321
Pruszkowski	201	117,5	129	27335	96,8	23062
Sochaczewski	34	64,2	34	4692	61,0	4692
Warszawski zachodni	188	109,9	118	25358	83,8	21692
Wołomiński	365	88,8	257	36761	66,3	31352
Żyrardowski	35	102,9	34	4813	101,0	4763
Radomski	380	83,2	313	46768	90,8	43180
Białobrzegi	13	185,7	13	1973	183,7	1973
Garwoliński	79	94,0	79	10827	86,5	10827
Kozienicki	23	79,3	23	2934	81,7	2934
Lipski	7	25,0	7	812	24,3	812
Przysuski	19	135,7	19	2916	144,7	2916
Radomski	81	120,9	81	10868	123,7	10868
Szydłowiecki	16	80,0	16	2274	102,6	2274
Zwoleński	6	100,0	6	809	71,5	809
M. Radom	136	67,3	69	13355	79,5	9767
Miasto City Warszawa	2867	104,1	337	220964	104,0	57976
M.st. Warszawa	2867	104,1	337	220964	104,0	57976
<i>Capital City of Warsaw</i>						

^a Dane wstępne.

^a Preliminary data.

TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem ^b Grand total ^b	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	604763	102,6	160516	103,5	201	3274
Ciechanowsko-płocki	41631	99,1	8354	101,7	15	339
Ciechanowski	6541	100,4	1304	102,0	5	53
Gostyniński	3040	97,8	556	101,8	4	41
Mławski	4616	100,6	884	102,0	1	33
Płocki	4987	98,9	987	102,6	—	52
Płoński	4978	100,8	992	100,4	—	52
Sierpecki	2839	98,8	545	102,1	1	24
Żuromiński	2322	102,1	377	100,8	—	22
M. Płock	12308	97,2	2709	101,7	4	62
Ostrołęcko-siedlecki	53635	100,2	10137	101,9	11	442
Łosicki	1914	97,5	429	101,7	1	25
Makowski	3650	101,8	603	100,2	—	34
Ostrołęcki	4118	102,0	708	103,7	—	19
Ostrowski	6090	101,8	997	101,2	1	39
Przasnyski	3449	101,6	652	100,5	4	37
Pułtowski	3677	101,0	655	105,5	—	27
Siedlecki	3796	98,1	703	102,9	—	30
Sokołowski	3307	97,1	716	100,7	—	33
Węgrowski	3842	95,8	747	101,6	1	30
Wyszowski	6059	102,4	910	101,8	—	35
M. Ostrołęka	6017	101,9	1239	101,9	2	95
M. Siedlce	7716	99,1	1778	101,8	2	38
Warszawski	152072	103,1	30707	103,5	28	628
Grodziski	9188	101,7	1680	102,7	1	23
Grójecki	8284	103,2	1585	103,5	1	71
Legionowski	12427	103,4	2329	104,3	3	42
Miński	11221	100,6	2083	102,1	—	61
Nowodworski	6926	102,5	1199	102,9	1	41
Otwocki	12710	101,9	2454	103,1	3	52
Piaseczyński	18914	104,9	4848	105,4	1	75
Pruszkowski	21394	103,4	4887	104,0	7	64
Sochaczewski	8512	103,1	1574	101,1	2	48
Warszawski zachodni	13066	104,9	3266	103,1	5	52
Wołomiński	21239	103,6	3528	103,6	1	58
Żyrardowski	8191	101,7	1274	102,2	3	41
Radomski	56641	100,3	10246	101,3	23	275
Białobrzegi	3092	104,8	473	102,8	2	15
Garwoliński	6493	98,8	1116	102,7	—	35
Kozienicki	4015	100,2	748	101,6	3	33
Lipski	2316	103,7	393	103,4	—	21
Przysuski	2922	102,7	428	101,4	—	18
Radomski	8451	102,0	1438	100,7	1	33
Szydłowiecki	2931	103,8	461	102,7	1	18
Zwoleński	1916	100,7	294	102,1	—	20
M. Radom	24505	98,6	4895	100,6	16	82
Miasto City Warszawa	300784	103,8	101072	104,0	124	1590
M.st. Warszawa	300784	103,8	101072	104,0	124	1590
<i>Capital City of Warsaw</i>						

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

TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)

As of 31 III

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne partnerships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^c industry ^c	
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	64560	19415	51661	444247	102,3	10327	45216	44948
Ciechanowsko-płocki	1817	243	2436	33277	98,5	1866	2931	2861
Ciechanowski	262	42	345	5237	100,0	252	467	462
Gostyniński	100	10	153	2484	97,0	172	170	162
Mławski	151	26	261	3732	100,3	290	322	317
Płocki	125	20	262	4000	98,0	330	425	408
Płoński	191	28	296	3986	100,9	251	361	355
Sierpecki	72	9	104	2294	98,1	179	231	220
Zuromiński	48	4	60	1945	102,3	283	149	146
M. Płock	868	104	955	9599	96,0	109	806	791
Ostrołęcko-siedlecki	1683	197	3112	43498	99,9	3264	3999	3955
Łosicki	39	5	114	1485	96,3	91	146	138
Makowski	70	13	163	3047	102,2	291	313	304
Ostrołęcki	66	5	170	3410	101,6	339	372	371
Ostrowski	149	15	350	5093	101,9	383	464	459
Przasnyski	62	6	195	2797	101,8	416	202	201
Pułtowski	94	16	174	3022	100,0	221	292	284
Siedlecki	68	11	195	3093	97,1	680	282	280
Sokołowski	84	6	189	2591	96,1	131	259	256
Węrowski	97	11	235	3095	94,4	170	424	423
Wyszkowski	183	16	365	5149	102,5	290	463	461
M. Ostrołęka	303	24	407	4778	101,9	46	308	306
M. Siedlce	468	69	555	5938	98,3	206	474	472
Warszawski	9335	2676	13508	121365	103,0	2437	13860	13782
Grodziski	504	104	756	7508	101,5	140	953	949
Grójecki	266	72	663	6699	103,1	404	551	540
Legionowski	597	121	1137	10098	103,2	167	945	942
Miński	447	93	810	9138	100,3	232	1115	1093
Nowodworski	250	45	470	5727	102,5	132	589	584
Otwocki	709	138	1117	10256	101,6	165	1620	1616
Piaseczyński	1970	728	1925	14066	104,7	271	1326	1320
Pruszkowski	1963	765	2169	16507	103,2	153	2102	2097
Sochaczewski	270	33	747	6938	103,6	207	543	539
Warszawski zachodni	1230	342	1468	9800	105,5	178	1091	1087
Wołomiński	897	175	1770	17711	103,6	254	2385	2381
Żyrardowski	232	60	476	6917	101,6	134	640	634
Radomski	2127	339	3680	46395	100,1	1767	6610	6570
Białobrzegi	60	9	182	2619	105,2	146	699	697
Garwoliński	126	23	325	5377	98,0	142	1109	1102
Kozienicki	101	22	185	3267	99,9	182	316	315
Lipski	32	3	88	1923	103,7	220	196	194
Przysuski	55	7	99	2494	103,0	173	232	230
Radomski	232	41	477	7013	102,3	461	1076	1070
Szydłowiecki	54	7	165	2470	104,0	101	440	429
Zwoleński	35	4	57	1622	100,4	122	212	211
M. Radom	1432	223	2102	19610	98,2	220	2330	2322
Miasto City Warszawa	49598	15960	28925	199712	103,7	993	17816	17780
M.st. Warszawa	49598	15960	28925	199712	103,7	993	17816	17780
<i>Capital City of Warsaw</i>								

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

TABL. 43. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)**As of 31 III*

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity by section^b (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka, magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>other commu- nity, social and personal servi- ce activities</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	48598	147235	10092	43369	18555	73186	19721
Ciechanowsko-płocki	3644	12530	770	2860	1384	3752	1396
Ciechanowski	672	1838	101	447	214	637	191
Gostyniński	251	1040	57	159	92	258	107
Mławski	388	1621	93	247	146	323	131
Płocki	450	1540	93	345	129	335	163
Płoński	442	1613	98	317	135	369	184
Sierpecki	273	970	51	111	73	203	82
Zuromiński	279	800	31	67	51	127	71
M. Płock	889	3108	246	1167	544	1500	467
Ostrołęcko-siedlecki	5624	16001	1024	3819	1684	3864	1675
Łosicki	174	626	30	142	43	107	54
Makowski	368	1157	72	248	96	240	108
Ostrołęcki	472	1343	80	274	129	203	89
Ostrowski	706	1922	126	492	138	438	187
Przasnyski	285	1033	58	232	96	211	102
Puławski	471	1064	82	241	101	240	140
Siedlecki	376	1060	44	246	77	151	96
Sokołowski	383	926	61	237	92	200	99
Węrowski	515	1150	51	196	104	218	126
Wyszowski	905	1735	123	446	198	484	199
M. Ostrołęka	484	1775	160	558	280	575	185
M. Siedlce	485	2210	137	507	330	797	290
Warszawski	15325	43345	3046	11276	4246	16009	5418
Grodziski	906	2550	184	618	223	1095	339
Grójecki	748	2678	272	679	205	577	270
Legionowski	1331	3537	277	878	419	1499	510
Miński	1354	3358	208	704	326	977	384
Nowodworski	815	2280	125	521	208	586	238
Otwocki	1371	3512	218	727	397	1232	443
Piaseczyński	1591	4514	369	1282	518	2613	715
Pruszkowski	2028	5478	328	1525	640	2609	704
Sochaczewski	896	2726	202	886	214	639	302
Warszawski zachodni	1102	3307	273	1058	312	1505	443
Wołomiński	2360	6402	422	1836	560	1951	821
Żyrardowski	823	3003	168	562	224	726	249
Radomski	5223	18992	1030	3396	1665	4056	1543
Białobrzegi	283	946	79	140	54	146	71
Garwoliński	762	1847	101	393	169	384	219
Kozienicki	528	1169	104	275	93	305	122
Lipski	241	800	47	93	53	111	55
Przysuski	356	1167	53	189	54	126	60
Radomski	881	2916	130	500	192	442	210
Szydłowiecki	339	1029	71	142	63	143	66
Zwoleński	252	622	36	134	42	96	54
M. Radom	1581	8496	409	1530	945	2303	686
Miasto City Warszawa	18782	56367	4222	22018	9576	45505	9689
M.st. Warszawa	18782	56367	4222	22018	9576	45505	9689
<i>Capital City of Warsaw</i>							

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

TABL. 44. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2006 R.

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

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>				O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>					
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>				
				razem <i>total</i>	w tym kradzież samochodu <i>of which automobile theft</i>			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	45692	33482	955	25744	1782	4881	5672	1657
Ciechanowsko-płocki . . .	4448	2356	81	1845	48	1338	592	162
Ciechanowski	546	391	11	248	5	56	80	19
Gostyniński	366	149	8	241	4	153	47	17
Mławski	694	404	23	302	5	203	70	17
Płocki ^a	1520	897	24	732	25	365	188	70
Płoński	375	264	10	166	4	20	79	12
Sierpecki	762	164	2	85	4	498	83	17
Żuromiński	185	87	3	71	1	43	45	10
Ostrołęcko-siedlecki . . .	4690	2660	141	2012	62	925	869	236
Łosicki	143	107	6	76	—	9	24	3
Makowski	244	139	9	111	2	57	40	8
Ostrołęcki ^a	923	410	25	241	4	244	225	44
Ostrowski	439	305	8	126	4	9	99	26
Przasnyski	394	201	8	155	1	89	84	20
Pułtusi	365	224	8	135	2	29	89	23
Siedlecki ^a	896	450	27	592	26	278	126	42
Sokołowski	229	127	10	101	3	52	37	13
Węgrowski	579	429	19	213	3	40	69	41
Wyszowski	478	268	21	262	17	118	76	16
Warszawski	11106	7496	279	5750	303	861	2232	517
Grodziski	632	350	16	253	10	67	177	38
Grójecki	1059	790	19	724	20	102	134	33
Legionowski	849	524	33	375	10	117	169	39
Miński	852	534	33	391	34	76	194	48
Nowodworski	679	485	13	361	8	63	107	24
Otwocki	939	624	26	447	31	60	222	33
Piaseczyński	1035	787	24	595	29	39	186	23
Pruszkowski	1331	898	18	658	34	98	284	51
Sochaczewski	507	392	17	304	6	30	72	13
Warszawski zachodni . . .	850	509	19	364	13	39	276	26
Wołomiński	1708	1231	47	943	89	109	271	97
Żyrardowski	665	372	14	335	19	61	140	92
Radomski	5001	3433	158	2531	101	474	843	251
Białobrzeski	245	151	14	98	3	24	64	6
Garwoliński	681	337	10	380	2	207	112	25
Kozienicki	415	226	8	154	2	22	118	49
Lipski	170	110	5	79	—	11	48	1
Przysuski	189	143	11	76	2	11	30	5
Radomski ^a	2931	2246	99	1558	84	162	373	150
Szydłowiecki	244	154	7	124	4	16	62	12
Zwoleński	126	66	4	62	4	21	36	3
Miasto City Warszawa . .	20447	17537	296	13606	1268	1283	1136	491
M.st. Warszawa	20447	17537	296	13606	1268	1283	1136	491
Capital City of Warsaw								

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.

^a Including city with powiat status.

Source: data of the General Police Headquarters in Warsaw.

TABL. 45. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I–III 2006 R.RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE
PERIOD I–III 2006

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Total	W tym Of which		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road
		w %	in %	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	58,7	45,2	93,5	99,0
Ciechanowsko-płocki	81,0	66,2	98,1	99,0
Ciechanowski	81,5	74,6	98,2	100,0
Gostyniński	87,7	69,8	100,0	100,0
Mławski	87,2	78,8	98,5	100,0
Płocki ^a	69,3	51,5	96,4	98,9
Płoński	75,5	67,2	85,0	97,5
Sierpecki	95,7	83,8	99,2	97,6
Żuromiński	93,0	86,4	97,7	100,0
Ostrołęcko-siedlecki	80,5	67,5	97,3	98,8
Łosicki	80,1	75,7	100,0	91,7
Makowski	85,4	74,6	100,0	100,0
Ostrołęcki ^a	82,1	62,2	96,7	99,6
Ostrowski	88,0	83,7	100,0	98,0
Przasnyski	88,5	79,7	97,8	97,6
Pułtusi	86,4	78,8	96,6	98,9
Siedlecki ^a	71,3	46,4	96,4	99,2
Sokołowski	85,7	75,0	98,1	100,0
Węgrowski	88,7	85,1	100,0	98,6
Wyszkowski	62,3	35,3	97,5	100,0
Warszawski	65,1	49,6	93,6	99,2
Grodziski	76,5	58,1	100,0	99,4
Grójecki	44,8	28,1	90,2	97,8
Legionowski	75,1	60,5	98,3	99,4
Miński	69,3	53,0	96,1	98,5
Nowodworski	68,8	56,6	98,4	100,0
Otwocki	69,4	54,5	90,3	100,0
Piaseczyński	61,5	50,4	87,2	98,4
Pruszkowski	64,2	47,6	95,9	99,3
Sochaczewski	67,7	61,3	83,3	97,2
Warszawski zachodni	69,8	50,7	92,5	99,6
Wołomiński	59,1	44,8	90,8	98,9
Żyrardowski	73,4	54,5	90,3	99,3
Radomski	68,4	55,0	96,0	99,2
Białobrzegi	81,2	70,2	95,8	100,0
Garwoliński	81,9	64,3	100,0	100,0
Kozienicki	77,7	60,9	90,9	99,2
Lipski	76,2	64,3	90,9	100,0
Przysuski	80,6	75,2	90,9	100,0
Radomski ^a	60,0	48,8	92,0	98,4
Szydłowiecki	81,6	72,3	93,8	100,0
Zwoleński	76,9	57,1	100,0	100,0
Miasto City Warszawa	43,1	35,1	84,9	98,9
M.st. Warszawa	43,1	35,1	84,9	98,9
<i>Capital City of Warsaw</i>				

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

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

^a Including city with powiat status.

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

TABL. 46. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2006 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2006

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	965	1300	137	1163	17047
Ciechanowsko-płocki	150	234	22	212	1725
Ciechanowski	14	24	1	23	327
Gostyniński	7	10	—	10	83
Mławski	11	16	1	15	282
Płocki ^a	64	93	10	83	577
Płoński	34	63	9	54	237
Sierpecki	16	22	1	21	141
Żuromiński	4	6	—	6	78
Ostrołęcko-siedlecki	150	196	32	164	1654
Łosicki	8	12	1	11	64
Makowski	8	10	2	8	117
Ostrołęcki ^a	20	25	4	21	229
Ostrowski	9	10	2	8	165
Przasnyski	11	12	1	11	93
Pułtowski	5	7	—	7	114
Siedlecki ^a	31	45	3	42	409
Sokołowski	13	20	3	17	106
Węgrowski	15	19	5	14	120
Wyszowski	30	36	11	25	237
Warszawski	213	298	44	254	4472
Grodziski	13	15	2	13	211
Grójecki	25	36	9	27	337
Legionowski	17	27	2	25	292
Miński	29	52	6	46	360
Nowodworski	7	7	2	5	256
Otwocki	27	41	7	34	338
Piaseczyński	7	8	3	5	422
Pruszkowski	22	29	1	28	897
Sochaczewski	13	17	2	15	300
Warszawski zachodni	20	27	7	20	425
Wołomiński	20	24	3	21	406
Żyrardowski	13	15	—	15	228
Radomski	161	211	17	194	1876
Białobrzegi	8	10	1	9	77
Garwoliński	29	46	5	41	246
Kozienicki	7	14	—	14	133
Lipski	6	8	—	8	63
Przysuski	11	22	2	20	80
Radomski ^a	87	95	6	89	1122
Szydłowiecki	5	5	2	3	74
Zwoleński	8	11	1	10	81
Miasto City Warszawa	291	361	22	339	7320
M.st. Warszawa	291	361	22	339	7320
<i>Capital City of Warsaw</i>					

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

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

^a Including city with powiat status.

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Produkt^a</i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross excluding payment from profit</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross excluding payment from profit</i>	
				w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B
	A			w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B
2004 I—XII	105,3	105,1	19,0	2273,44	104,0	2239,81	104,0	2438,57	104,1	2434,07	104,1
2005 I—XII	103,3	103,2	17,6	2380,29	104,7	2345,78	104,7	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2005 I—III	102,2*	102,1	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2425,24	95,2	2422,91	95,2
IV—VI	102,8	102,8	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2470,30	101,9	2459,88	101,5
VII—IX	103,7	103,6	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0
X—XII	104,2	104,1	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006 I—III	17,8	2539,55	95,1	2537,21	95,1
2005 III	102,2*	102,1	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2480,50	102,9	2474,38	102,6
IV	18,7	2471,22	99,6	2465,33	99,6
V	18,2	2423,92	98,1	2418,39	98,1
VI	102,8	102,8	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2512,78	103,7	2496,67	103,2
VII	17,9	2506,55	99,8	2478,18	99,3
VIII	17,7	2480,56	99,0	2476,17	99,9
IX	103,7	103,6	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2483,99	100,1	2481,59	100,2
X	17,3	2538,88	102,2	2538,41	102,3
XI	17,3	2677,75	105,5	2677,07	105,5
XII	104,2	104,1	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2789,08	104,2	2787,98	104,1
2006 I	18,0	2471,09	88,6	2471,09	88,6
II	18,0	2526,22	102,2	2526,22	102,2
III	17,8	2613,67	103,5	2613,67	103,5

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.
a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population.

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2004 I—XII	103,5	x	102,6	107,0	x	.	123,7	x	.
2005 I—XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2005 I—III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	.	110,0	102,0	.
IV—VI	102,3	100,6	100,7	100,1	100,9	.	103,7	101,3	.
VII—IX	101,6	99,8	100,5	99,8	100,2	.	103,0	100,3	.
X—XII	101,1	100,4	100,9	99,6*	99,6*	.	106,1*	102,4	.
2006 I—III	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	.	107,1	103,0	.
2005 III	103,4	100,1	100,2	102,2	100,5	100,1	106,4	100,2	103,9
IV	103,0	100,4	100,5	100,9	100,7	100,8	101,3	100,7	104,7
V	102,5	100,3	100,8	99,5	99,8	100,7	102,9	100,1	104,8
VI	101,4	99,8	100,6	100,0	100,3	100,9	107,1	101,9	106,8
VII	101,3	99,8	100,4	100,0	100,2	101,1	104,9	100,1	106,9
VIII	101,6	99,9	100,3	99,8	100,1	101,2	102,3	98,6	105,4
IX	101,8	100,4	100,7	99,5	99,7	100,9	101,7	99,4	104,8
X	101,6	100,4	101,1	99,1	99,9	100,8	103,2	101,4	106,3
XI	101,0	99,8	100,9	99,6	100,1	100,9	106,1	102,7	109,2
XII	100,7	99,8	100,7	100,2*	99,3*	100,2*	109,2	100,0*	109,2
2006 I	100,6	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	105,0	100,4	100,4
II	100,7	100,0	100,2	100,7	99,9	100,1	107,3	101,6	102,0
III	100,4	99,9	100,1	100,9	100,7	100,8	109,1	101,8	103,9

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

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											
2004 I—XII	106,7	x	.	101,9	x	.	102,5	x	.	35,17	47,19
2005 I—XII	99,7*	x	.	103,8	x	.	103,1*	x	.	27,64*	36,69*
2005 I—III	102,7	98,1	.	102,8	102,3	.	104,7	100,4	.	30,37	40,43
IV—VI	99,3	100,9	.	103,1	100,6	.	103,0	100,7	.	29,40 ^b	38,95 ^b
VII—IX	98,8	100,1	.	104,2	101,2	.	102,3	100,7	.	27,88 ^c	36,99 ^c
X—XII	98,3*	99,2*	.	105,0	100,9	.	102,3	100,5	.	27,64 ^d	36,69 ^d
2006 I—III	99,3	99,0	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81	38,50
2005 III	101,6	100,6	99,4	102,9	100,2	102,5	104,4	100,2	100,5	30,15	39,61
IV	100,4	100,8	100,2	103,0	100,1	102,6	103,6	100,3	100,8	29,30	38,28
V	98,6	99,8	100,0	102,9	100,1	102,7	103,0	100,2	101,0	28,83	38,21
VI	98,9	100,1	100,1	103,5	100,6	103,4	102,5	100,2	101,2	28,12	36,70
VII	98,9	100,1	100,2	104,2	100,7	104,1	102,3	100,3	101,5	25,30	37,54
VIII	98,9	100,2	100,4	104,2	100,0	104,2	102,2	100,2	101,7	26,08	34,52
IX	98,6	99,7	100,0	104,2	100,0	104,2	102,3	100,2	101,9	27,17	35,63
X	97,9	99,7	99,8	105,0	100,8	105,1	102,3	100,1	102,0	27,40	35,75
XI	98,3	99,9	99,6	105,0	100,0	105,1	102,3	100,1	102,1	28,08	35,96
XII	98,8*	99,2*	98,8*	105,1	100,0	105,1	102,3	100,1	102,3	28,71	36,12
2006 I	99,0	99,5	99,5	106,3	103,3	103,3	102,3	100,1	100,1	31,28	37,59
II	99,4	99,8	99,3	106,2	100,0	103,3	102,2	100,1	100,2	33,90	38,59
III	99,5	100,7	100,0	106,0	100,1	103,4	102,2	100,2	100,4	35,85	39,09

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

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

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a Indices of sold production ^a				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b Indices of investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget in balance ^b 10 ⁶ zł
	przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I—XII	112,6 ^d	x	104,7 ^d	x	106,5 ^d	–41417,1
2005 I—XII	104,1*	x	107,4	x	.	–27494,6*
2005 I—III	100,7	x	105,7	x	.	–12725,7
I—IV	100,3	x	96,5	x	.	–13650,8
I—V	100,5	x	101,1	x	.	–18134,4
I—VI	101,5	x	108,5	x	104,5	–18247,8
I—VII	101,6	x	109,3	x	.	–17330,9
I—VIII	101,8	x	106,2	x	.	–18537,2
I—IX	102,5	x	108,0	x	107,4	–17782,0
I—X	103,0	x	107,2	x	.	–20648,7
I—XI	103,5	x	107,3	x	.	–22272,1
I—XII	104,1*	x	107,4	x	108,6	–27494,6*
2006 I—II	110,4	x	94,5	x	.	–6716,2
I—III	112,4	x	104,5	x	.	–8988,4
2005 III	96,3	110,2	96,2	111,9	.	–12725,7
IV	98,9	99,6	82,3	124,8	.	–13650,8
V	100,9	95,2	121,8	122,3	.	–18134,4
VI	106,9	109,0	129,9	122,2	104,5	–18247,8
VII	102,6	92,1	117,3	97,9	.	–17330,9
VIII	104,8	104,0	106,5	102,1	.	–18537,2
IX	105,9	110,2	110,5	113,3	107,4	–17782,0
X	107,6	101,4	106,8	104,3	.	–20648,7
XI	108,5	99,8	105,9	82,0	.	–22272,1
XII	109,6*	98,7*	108,2*	151,5*	108,6	–27494,6*
2006 I	109,8	92,0	92,2	27,8	.	772,2
II	110,2	100,0	96,5	113,1	.	–6716,2
III	116,4	116,4	115,5	134,0	.	–8988,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 23. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 30 IX 2005 r. <i>Population – as of 30 IX 2005</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2006 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2006</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2006 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2006</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economy- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>inflow</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10³</i>			XII 2005 = =100	w marcu 2006 r. – w tys. <i>in March 2006 – 10³</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	38168,3	23442,9	14725,4	2822,0	101,8	17,8	86,2	72	221,8	265,7
Dolnośląskie	2890,1	2054,4	835,8	236,2	101,2	20,6	84,6	52	19,9	23,4
Kujawsko-pomorskie	2068,0	1273,6	794,4	192,3	102,3	22,6	83,8	64	15,8	18,8
Lubelskie	2181,0	1017,4	1163,6	163,1	104,0	17,5	91,2	122	11,6	12,8
Lubuskie	1009,5	647,3	362,1	92,0	103,2	23,8	83,8	143	9,2	10,6
Łódzkie	2580,3	1668,2	912,1	202,5	102,1	18,1	86,8	62	15,6	18,7
Małopolskie	3266,1	1621,5	1644,6	181,2	101,7	13,9	87,9	47	13,5	16,4
Mazowieckie	5156,1	3337,1	1819,0	337,3	101,4	13,9	86,6	91	24,2	28,2
Opolskie	1048,5	551,9	496,6	71,2	102,6	18,9	86,4	41	5,7	7,5
Podkarpackie	2098,4	847,4	1250,9	166,9	101,8	18,6	88,8	134	11,4	14,4
Podlaskie	1200,6	710,4	490,2	74,7	102,0	15,7	88,0	153	6,0	7,6
Pomorskie	2199,1	1481,8	717,2	161,9	101,2	19,4	83,3	65	12,5	15,4
Śląskie	4691,0	3690,7	1000,2	287,4	102,2	15,6	88,2	52	26,6	28,6
Świętokrzyskie	1285,5	584,1	701,5	118,7	100,8	20,7	88,1	170	8,1	10,1
Warmińsko-mazurskie	1428,5	858,0	570,5	153,0	101,4	27,6	81,5	166	10,9	13,7
Wielkopolskie	3371,3	1926,7	1444,7	215,2	101,8	14,7	85,6	63	19,0	23,3
Zachodniopomorskie	1694,3	1172,3	522,0	168,7	99,9	25,5	84,5	69	11,9	16,2

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

^a Estimated as of the end of each month.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2006 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2006</i>									
	ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		krowa dojna <i>dairy cow</i>		prosię na chów <i>piglet</i>		żywiec rzeźny trzoda chlewna <i>pigs for slaughter</i>	
	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2005 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2005 = 100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	III 2005 = 100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	III 2005 = 100	w zł za 1 kg <i>zł per kg</i>	III 2005 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	36,20	94,9	82,41	178,8	2347	117,5	119,81	86,2	3,47	83,8
Dolnośląskie	35,00	.	92,50	188,0
Kujawsko-pomorskie	.	.	97,08	201,7	.	.	116,81	83,3	.	.
Lubelskie	28,65	87,1	72,88	174,6	.	.	107,43	78,5	.	.
Lubuskie	53,00	109,7	70,22	147,1	.	.	132,00	.	4,00	.
Łódzkie	33,81	85,3	86,73	197,3	2433	.	124,78	84,9	3,25	77,4
Małopolskie	41,15	91,0	72,38	150,9	2062	104,8	131,28	92,3	3,57	86,9
Mazowieckie	33,33	98,7	88,75	215,3	2409	115,2	122,50	87,5	3,60	86,3
Opolskie	87,50	170,3	.	.	105,83	74,9	.	.
Podkarpackie	32,36	86,8	83,75	180,7	.	.	105,21	79,0	.	.
Podlaskie	29,32	97,0	70,40	156,4	2500	115,6	123,07	85,6	.	.
Pomorskie	42,43	99,4	76,96	152,2	.	.	110,83	82,4	.	.
Śląskie	48,16	103,7	85,76	179,7	2340	123,2	134,12	92,1	.	.
Świętokrzyskie	33,00	93,2	69,74	191,8	2177	115,8	113,93	84,2	3,16	77,3
Warmińsko-mazurskie	28,54	.	81,18	166,5	2789	.	130,36	.	3,56	.
Wielkopolskie	37,66	95,6	90,35	186,6	2167	118,2	127,71	88,2	.	.
Zachodniopomorskie	33,44	110,9	74,66	175,5	.	.	99,00	88,0	2,95	81,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2005 r. <i>in December 2005</i>		w końcu listopada 2005 r. <i>end of November 2005</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>of which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA	5385,0	2801,1	18711,3	1808,1
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	114,6	52,5	457,1	49,0
Kujawsko-pomorskie	404,7	169,6	2178,1	224,6
Lubelskie	414,6	248,7	1352,2	130,0
Lubuskie	65,0	29,1	240,3	23,5
Łódzkie	427,6	236,9	1389,1	125,1
Małopolskie	265,7	161,2	526,7	55,9
Mazowieckie	938,9	562,6	2065,6	201,6
Opolskie	123,4	51,5	777,6	70,8
Podkarpackie	181,2	125,7	351,5	35,6
Podlaskie	740,5	397,7	895,5	84,8
Pomorskie	174,8	76,5	1072,3	101,1
Śląskie	128,4	63,0	442,6	39,3
Świętokrzyskie	191,4	102,1	472,0	54,1
Warmińsko-mazurskie	382,7	191,7	932,3	95,9
Wielkopolskie	730,6	288,3	5050,3	467,6
Zachodniopomorskie	100,9	44,0	508,1	49,2

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—III 2006									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł 10 ⁶ zł	I—III 2005 = 100	w tys. 10 ³	I—III 2005 = 100	w zł in zł	I—III 2005 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I—III 2005 = 100 ^b	w tys. 10 ³	I—III 2005 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	172785,0	112,4	2463	101,6	2563,96	104,3	11488,3	110,2	313	101,6
Dolnośląskie	14595,7	117,5	201	101,8	2642,46	104,0	698,6	118,2	20	100,1
Kujawsko-pomorskie . .	7313,7	104,6	128	99,3	2220,91	105,7	351,5	121,4	14	100,4
Lubelskie	3980,3	111,2	82	98,4	2123,58	104,1	185,2	87,1	11	102,6
Lubuskie	3600,9	106,5	61	103,9	2119,47	105,8	153,7	103,0	5	103,6
Łódzkie	8299,2	113,4	166	100,4	2173,21	103,1	435,4	111,2	16	103,5
Małopolskie	10457,2	111,6	170	99,1	2464,28	104,7	875,6	108,9	28	98,6
Mazowieckie	38880,0	116,3	334	102,0	3129,37	103,8	3960,5	114,1	62	102,9
Opolskie	3964,6	107,3	59	101,2	2368,70	104,4	207,0	105,7	6	99,1
Podkarpackie	5930,8	110,3	124	101,1	2126,87	102,9	288,6	122,1	12	94,4
Podlaskie	2694,7	111,5	47	100,2	2185,05	105,6	237,6	102,9	6	108,6
Pomorskie	10298,5	113,3	139	102,4	2574,09	104,2	620,5	102,6	18	105,8
Śląskie	31976,7	119,1	435	102,4	3068,61	104,2	1426,4	104,6	52	100,0
Świętokrzyskie	3384,2	114,3	61	102,3	2287,12	102,3	173,0	57,2	7	88,3
Warmińsko-mazurskie	3542,2	103,5	77	103,6	2065,50	105,4	267,4	135,6	11	106,4
Wielkopolskie	19504,0	113,4	293	102,2	2322,36	105,7	1235,3	114,4	34	105,2
Zachodniopomorskie . .	4362,5	103,1	86	103,9	2258,06	102,5	371,9	120,7	11	105,3

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—III 2006		Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I—III 2006 r. <i>Dwellings completed ^a in the period I—III 2006</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>in zł</i>	I—III 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I—III 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I—III 2005 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA <i>POLAND</i>	2312,75	106,8	26863	101,4	13368	2770	93,0	1956
Dolnośląskie	2277,46	106,7	1961	109,2	729	183	96,9	110
Kujawsko-pomorskie	2006,80	109,9	1018	86,4	636	101	81,1	85
Lubelskie	1944,65	104,9	1116	93,4	646	113	87,9	87
Lubuskie	1890,51	112,3	737	84,2	387	76	82,6	59
Łódzkie	1910,39	104,3	1111	104,1	741	135	96,0	113
Małopolskie	2053,64	107,9	3770	130,7	1310	329	105,6	192
Mazowieckie	3198,30	107,5	6171	102,3	2245	588	94,8	336
Opolskie	1972,64	110,8	355	128,2	211	40	102,1	32
Podkarpackie	1898,22	108,0	1117	128,1	772	127	117,6	109
Podlaskie	2312,28	109,3	577	105,1	371	71	92,9	59
Pomorskie	2295,70	108,2	2080	85,2	921	213	86,2	129
Śląskie	2184,49	106,9	1962	107,6	1442	253	99,1	220
Świętokrzyskie	1686,83	84,8	369	71,7	271	41	75,2	36
Warmińsko-mazurskie	1902,99	105,7	1038	115,5	551	95	92,1	69
Wielkopolskie	2168,92	103,1	2286	83,8	1552	276	82,4	232
Zachodniopomorskie	2072,91	114,4	1195	87,3	583	130	84,7	90

^a Dane meldunkowe.
^a Report data.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 marca 2006 r. National economy entities ^a – as of March 31, 2006										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b natural persons conducting economic activity ^b
			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation	z ogółem – spółki of grand total – companies						
					akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
					razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
						jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
POLSKA POLAND	997	18260	233364	55033	8570	366	1451	197295	249	53275	2763231
Dolnośląskie	38	1469	19175	5429	653	35	87	16545	25	5316	219921
Kujawsko-pomorskie	61	1033	9405	1542	333	17	39	7862	9	1400	148931
Lubelskie	45	1246	7144	840	258	14	24	5631	7	805	114584
Lubuskie	39	511	6123	2343	169	7	28	5348	7	2307	77884
Łódzkie	87	1034	11422	2286	433	22	60	9125	12	2217	198787
Małopolskie	78	1182	16426	2774	621	23	86	13120	23	2655	222704
Mazowieckie	201	3274	64560	19415	2516	67	642	56765	35	18678	444247
Opolskie	10	537	4501	1203	123	10	27	3780	11	1172	68201
Podkarpackie	10	780	5872	741	231	19	31	4483	14	702	107699
Podlaskie	23	525	3739	418	116	8	19	2725	2	395	71088
Pomorskie	43	1118	17915	3531	716	20	107	15759	10	3412	169047
Śląskie	123	1246	25927	4557	1012	61	123	21529	30	4414	323869
Świętokrzyskie	15	536	4008	512	231	20	23	3058	8	482	84031
Warmińsko-mazurskie	24	729	5116	864	142	8	7	4208	5	856	82031
Wielkopolskie	131	1838	20826	4960	752	18	118	17427	43	4793	268428
Zachodniopomorskie	69	1202	11205	3708	264	17	30	9930	8	3671	161779

^a W rejestrze REGON; dotyczy osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej. ^b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a In the REGON register; it refers to legal entities and independent organizational units without legal personality. ^b Excluding persons tending private farms.