

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**

II KWARTAŁ

IInd QUARTER

2006

WARSZAWA, SIERPIEŃ 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. 11,75 Papier offsetowy kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w sierpniu 2006 r. Druk ukończono we wrześniu 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 postępowa- niach przygotowawczych w okresie I—VI	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I—VI	67
35.	Wypadki drogowe	Road traffic accidents	68
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
36.	Ludność w 2006 r.	Population in 2006	70
37.	Ruch naturalny ludności w I kwartale 2006 r.	Vital statistics in 1st quarter 2006	71
38.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2006 r. . .	Registered unemployed persons and job offers in 2006	72
39.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2006 r. . .	Registered unemployed persons by age in 2006	73
40.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wy- kształcenia w 2006 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2006	74
41.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—VI 2006 r.	Dwellings completed in period I—VI 2006	75
42.	Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	Entities of the national economy in 2006	76
43.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie I—VI 2006 r.	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I—VI 2006	79
44.	Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I—VI 2006 r.	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I—VI 2006	80
45.	Wypadki drogowe w okresie I—VI 2006 r.	Road traffic accidents in the period I—VI 2006	81
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
46.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	82
47.	Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodships	86
	MAPA	MAP	
x	Podział województwa mazowieckiego według podre- gionów 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 pożytkowego 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 szereblu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szereblu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szereblu ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szereblu 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 zarejestro- wanego ^{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 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.	5160,8	604,8	337,3	94,2	98,8	13,9	10145	91
IV.	605,3	326,1	92,9	96,7	13,5	9960	79
V.	605,3	315,4	91,8	96,7	13,1	10487	72
VI.	605,5	306,4	89,8	97,1	12,8	9927	67

(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 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
IV.	1181,3	103,4	100,4	3275,11	103,2	97,7	.	.
V.	1183,0	103,7	100,1	3229,78	103,6	98,6	.	.
VI.	1186,2	103,6	100,3	3254,56	103,3	100,8	1220,21	107,1

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 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
IV	101,3	101,0	127,7	99,5	99,7	100,6	92,3	99,7
V	102,4	100,9	137,6	104,9	99,4	100,3	91,9	97,4
VI	112,0	102,2	126,8	89,9	97,5	102,2	94,9	107,1

(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	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
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
IV		20,3	107,1	92,0	135,0	95,1	110,7	4,6
V		21,3	106,0	105,2	159,4	102,8	118,1	4,9
VI		21,2	105,0	99,4	165,2	98,2	103,7	5,1

^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 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
IV	109,0	92,0	98,2	128,8	109,3	94,2	108,0	83,5
V	119,1	104,7	179,3	166,1	123,0	108,4	100,5	87,6
VI	112,8	98,8	127,7	85,0	115,2	99,5	100,3	94,6

(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 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
IV	97,3	120,6	2115	71,3	86,6	113,8	103,5
V	93,2	129,0	1397	102,7	66,1	113,1	100,0
VI	116,5	131,9	2125	168,0	152,1	111,0	102,6

^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>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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—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
I—VI	605460	14112	591348	1176636	330090	846546	71,9	335843	49066	286777	85,4
A	102,2	101,6	102,3	103,1	98,1	105,2	x	102,7	91,3	104,9	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			w % razem % of total
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—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
I—VI	62954	2475	60479	96,1	247890	8941	238949	96,4
A	102,0	95,4	102,3	x	105,8	97,6	106,1	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—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	
I—VI	319290	232613	86677		3246,89	2728,28	3449,11	
A	100,7	99,7	103,3		104,1	102,5	104,2	

(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—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	
I—VI	3168,16	3155,34	3170,35		3363,12	2466,61	3399,80	
A	104,3	104,8	104,2		108,9	105,8	108,9	

^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—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
I—VI	3411,09	2894,26	3430,43	100,6	2998,45	2490,21	4362,42	145,5
A	103,5	106,1	103,4	x	101,7	101,7	100,5	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w mln zł 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
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—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
I—VI	9527,9	1806,9	7721,1	81,0	79423,2	13278,8	66144,4	83,3
A	113,4	91,8	120,0	x	116,1	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—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
I—VI	242750,0	43140,4	199609,5	82,2	228938,3	40267,2	188671,1	82,4
A	111,8	110,0	112,2	x	111,7	108,6	112,4	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—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
I—VI	10770,9	1940,8	8830,0	5,7	6,7	5,5	4,4	4,5	4,4
A	115,0	132,4	111,8	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>											
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
2006 I	5160832	2645	12774	13452	54	–678	2,06	9,93	10,45	4,23	–0,53
A	100,3	105,9	107,8	95,9	62,1	x	105,6	107,6	95,6	57,6	x
B	100,1	46,2	107,5	104,0	69,2	x	46,3	107,5	104,0	64,5	x

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

^a See methodological notes item 1. ^b 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 <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>	
2005 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
IV	1231122	342707	627	305708	81972	3846
V	1235859	343081	628	306143	82127	3827
VI	1240203	345632	637	308684	83246	3842
A	103,7	102,7	115,0	103,8	104,1	103,4
B	100,4	100,7	101,4	100,8	101,4	100,4

^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 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
IV	13791	4128	5025	7401	30122	32003
V	13753	4106	4973	7344	29919	31920
VI	13590	3981	4970	7422	29967	32090
A	98,9	92,5	102,2	108,4	98,8	102,2
B	98,8	97,0	99,9	101,1	100,2	100,5

(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 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
IV	15409	11901	17561	19569	8618	14863
V	15484	12216	17620	19925	8637	14766
VI	15609	12479	17738	20242	8675	14652
A	102,0	108,9	108,4	110,7	101,0	123,4
B	100,8	102,2	100,7	101,6	100,4	99,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

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 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	
IV	7674	6887	3421	9368	36372	
V	7638	6943	3424	9376	36310	
VI	7718	6967	3944	9371	36311	
A	105,5	104,0	86,2	96,9	93,6	
B	101,0	100,3	115,2	99,9	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 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>							
<hr/>							
2005 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
IV	70648	54894	12590	265763	24488	134575	106700
V.....	72559	56664	12749	266337	24403	134646	107288
VI	73657	57655	12836	265108	24515	132515	108078
A	105,7	107,2	101,5	105,4	105,4	104,0	107,2
B	101,5	101,7	100,7	99,5	100,5	98,4	100,7

^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 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
IV	32936	326434	149676	150009	148332	24887
V	32836	326204	149285	149909	150484	24997
VI	32914	326409	149021	150140	152055	24908
A	100,1	101,5	100,9	100,6	108,0	94,4
B	100,2	100,1	99,8	100,2	101,0	99,6

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	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>	
2004 I—XII	1121433	322846	508	281876	75814	3659
2005 I—XII	1146517	327151	538	288965	77533	3578
2006 I—VI	1176636	335843	595	298943	80021	3703
A	103,1	102,7	116,4	103,9	104,1	100,5
2005 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
IV	1181300	336175	604	299251	79864	3714
V	1183030	336478	611	299595	79864	3689
VI	1186203	338600	616	301751	80702	3684
A	103,6	102,7	117,6	103,9	104,1	100,9
B	100,3	100,6	100,8	100,7	101,0	99,9

^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—VI	13109	3856	4929	7206	29376	31639
A	97,8	90,3	100,1	106,7	99,5	104,1
2005 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
IV	13323	3978	4931	7286	29472	31728
V	13361	3951	4903	7236	29370	31693
VI	13152	3834	4893	7231	29436	31798
A	99,1	92,8	101,8	106,9	99,0	102,1
B	98,4	97,0	99,8	99,9	100,2	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	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—VI	15001	11848	16329	19356	8446	14477
A	101,7	106,3	107,8	108,7	100,6	120,6
2005 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
IV	14885	11728	16600	19388	8490	14780
V	14995	12031	16628	19619	8498	14676
VI	15129	12307	16653	20029	8550	14588
A	102,8	108,8	108,2	110,9	101,6	123,9
B	100,9	102,3	100,2	102,1	100,6	99,4

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

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

OKRESY PERIODS	W tym <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>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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>		
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—VI	7554	6768	3950	9275	36305	
A	104,7	102,0	116,8	96,6	93,2	
2005 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	
IV	7563	6831	3387	9259	36320	
V	7546	6846	3380	9280	36272	
VI	7608	6836	3975	9272	36233	
A	105,2	103,7	89,0	96,6	93,6	
B	100,8	99,9	117,6	99,9	99,9	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade; repair of personal and household goods ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2004 I—XII	61410	46722	11567	221308	20416	119007	81885
2005 I—XII	62134	48153	10764	237098	21698	122098	93302
2006 I—VI	62954	49310	10486	247890	23019	126651	98220
A	102,0	103,4	96,7	105,8	105,7	104,7	107,2
2005 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
IV	63616	49912	10591	250215	23037	128721	98457
V	65043	51277	10661	250319	23060	128562	98697
VI	65876	52253	10546	249353	23295	126446	99612
A	104,4	106,6	96,8	105,4	105,8	104,2	106,9
B	101,3	101,9	98,9	99,6	101,0	98,4	100,9

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—VI	28903	319290	148953	144250	139667	24319
A	101,9	100,7	100,6	99,4	105,8	95,1
2005 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
IV	28977	319457	148924	144389	140574	24144
V	28986	319208	148530	144241	140642	24259
VI	29213	319427	148363	144424	141454	24189
A	100,8	101,6	101,0	100,9	107,9	94,8
B	100,8	100,1	99,9	100,1	100,6	99,7

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		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
				uprzednio pracujący previously working				
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons			
2005 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
IV	326119	161956	81208	244911	18240	283171	.	8304
V	315412	159448	79883	235529	17682	274101	.	9992
VI	306384	157628	79000	227384	17126	266815	167203	8039
A	89,8	91,9	89,6	89,8	80,7	88,4	87,1	80,7
B	97,1	98,9	98,9	96,5	96,9	97,3	93,1	80,5

^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 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
IV	13,5	17951	29088	14737	9960	4128
V	13,1	21203	31910	14793	10487	4383
VI	12,8	21318	30346	12952	9927	4560
A	x	84,7	111,1	100,7	124,4	136,6
B	x	100,5	95,1	87,6	94,7	104,0

^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 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
IV	326119	64582	3090	218969	63622	92366	8120
V	315412	62766	2832	211726	62349	90683	7963
VI	306384	61886	2505	205206	60988	88932	7906
A	89,8	91,0	87,6	88,4	96,6	144,4	94,2
B	97,1	98,6	88,5	96,9	97,8	98,1	99,3

^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 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
VI	306384	18952	69484	26150	94134	61886	84714	59474	77824	22486
A	89,8	99,7	88,8	101,9	86,3	84,8	89,2	86,8	92,3	109,2
B	90,8	94,2	92,5	100,3	88,3	90,5	90,2	89,1	91,4	97,3

(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 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
VI	19461	28256	39571	51893	48313	118890	48450	54060	40161	45316	32978	6419	79000
A	81,8	94,2	95,7	95,6	81,0	89,9	89,3	88,0	90,4	88,8	91,6	106,8	89,6
B	100,2	66,3	89,1	101,2	91,8	93,7	89,8	88,8	90,1	90,2	90,4	93,3	93,7

^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 %	
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
2006 I—III.	4324	2093	355	1876	56,6	48,4
A	101,8	103,1	95,4	101,7	x	x
B	104,2	102,1	106,3	106,2	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
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
2006 I—III.	355	147	215	140	14,5	15,5	13,3	13,7	15,9	33,6	20,9
A	95,4	78,6	88,8	107,7	x	x	x	x	x	x	x
B	106,3	93,0	106,4	106,1	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 <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>
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—VI	3246,89	3168,16	2227,93	3132,28	2970,82	1424,30
A	104,1	104,3	120,6	104,5	105,0	101,6
2005 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
IV	3275,11	3250,02	2202,48	3143,20	2861,03	1421,06
V	3229,78	3155,93	2601,64	3150,87	2846,55	1383,00
VI	3254,56	3239,49	2258,28	3206,95	2886,17	1393,51
A	103,3	104,8	124,1	105,0	104,7	100,0
B	100,8	102,6	86,8	101,8	101,4	100,8

^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—VI	1799,48	1440,51	1687,95	3062,23	4425,37	3927,12
A	105,0	106,8	102,4	105,3	106,6	104,6
2005 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
IV	1743,26	1427,55	1657,76	3019,70	4328,01	4221,70
V	1741,67	1480,71	1745,18	2981,14	4371,34	3860,06
VI	1852,81	1504,75	1738,24	2968,26	4511,51	4158,14
A	111,4	108,2	100,2	101,0	105,3	111,7
B	106,4	101,6	99,6	99,6	103,2	107,7

(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—VI	2455,61	2649,13	2622,38	3437,04	3216,86	3070,03
A	103,9	109,0	109,7	99,8	106,0	95,1
2005 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
IV	2458,95	2601,19	2507,83	3320,31	3920,64	3022,27
V	2443,46	2796,75	2575,85	3326,55	3114,92	3007,01
VI	2491,61	2612,97	2948,90	4159,94	3057,75	3209,67
A	104,3	105,7	118,3	102,3	106,2	88,0
B	102,0	93,4	114,5	125,1	98,2	106,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym <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—VI	3264,99	2397,70	2524,29	2386,56	3478,96
	A	102,8	98,0	106,1	108,3	103,6
2005	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
	IV	3594,43	2492,71	2856,24	2424,64	4147,59
	V	3134,52	2571,03	2558,28	2464,49	3207,10
	VI	3567,23	2440,42	2582,21	2393,32	3527,18
	A	97,7	99,2	104,4	102,7	103,9
	B	113,8	94,9	100,9	97,1	110,0

(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—VI	3363,12	3495,79	2753,99	3411,09	3551,02	4268,03	2273,30
	A	108,9	110,5	103,2	103,5	103,9	103,3	105,2
2005	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
	IV	3560,82	3704,12	2678,12	3436,59	3576,34	4320,20	2248,69
	V	3250,77	3365,01	2744,71	3370,69	3478,72	4200,30	2264,81
	VI	3573,85	3736,03	2874,16	3355,22	3592,87	4146,50	2295,22
	A	112,4	115,5	103,4	103,5	101,7	103,4	105,7
B	109,9	111,0	104,7	99,5	103,3	98,7	101,3	

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^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 rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunications		
	w zł in zł					
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—VI	2292,14	2998,45	2439,41	3270,45	3760,51	3242,09
A	102,8	101,7	103,0	101,1	106,4	107,1
2005 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
IV	2386,81	2918,46	2451,88	3096,64	3814,11	3411,92
V	2283,41	3000,28	2450,74	3280,02	3667,16	3184,51
VI	2364,32	2936,39	2448,83	3118,80	3746,41	3308,00
A	99,9	99,5	100,4	99,5	104,9	103,3
B	103,5	97,9	99,9	95,1	102,2	103,9

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 <i>in zł</i>	
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—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
	I—VI	1161,3	920,3	241,0	1220,21	753,38
	A	99,8	100,6	96,8	107,1	104,6

^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—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
I—VI	242750,0	137602,0	97038,9	4258,4	353,7	3850,6

(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 <i>10⁶ zł</i>					
2004 I—XII	418974,9	242901,8	150189,1	12246,9	13637,1
2005 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
I—VI	228938,3	137923,0	83313,3	3453,3	4248,7

^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—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
I—VI	13404,7	13811,7	−16,3	13795,3	16052,7	2257,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w mln zł 10 ⁶ zł					
2004 I—XII	5718,0	5214,1	503,9	21967,8	24690,0	2722,2
2005 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
I—VI	3024,5	2649,4	375,1	10770,9	13033,9	2263,0

^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—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
I—VI	234641,0	67769,3	24321,9	7551,1	78056,6	1363,6	37216,7	12470,1
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—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
I—VI	221236,3	64173,0	22079,0	7539,4	76218,0	1250,0	33160,9	11653,6
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—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
I—VI	13404,7	3596,2	2243,0	11,7	1838,6	113,6	4055,9	816,5

^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 zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk 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—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
I—VI	16052,7	4601,7	2451,7	206,7	2432,6	138,4	4119,9	1250,7
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—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
I—VI	2257,4	599,6	2,1	157,2	539,9	42,5	576,6	312,1
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—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
I—VI	13795,3	4002,0	2449,6	49,5	1892,6	95,9	3543,3	938,7

^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 zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>								
2004 I—XII	24690,0	7267,9	1939,9	467,5	3959,5	288,1	7546,2	2472,2
2005 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
I—VI	13033,9	3914,4	1988,5	163,3	1981,5	109,4	3223,0	947,2
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—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
I—VI	2263,0	602,4	2,2	146,4	549,8	44,2	577,7	313,0
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—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
I—VI	10770,9	3312,0	1986,3	16,8	1431,7	65,2	2645,3	634,3

^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—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
I—VI	5,7	5,3	9,2	0,2	2,4	8,3	10,9	6,5

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—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
I—VI	94,3	94,3	90,3	99,4	97,6	93,3	90,9	93,0

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—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
I—VI	5,7	5,7	9,7	0,6	2,4	6,7	9,1	7,0

^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—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
I—VI	4,4	4,7	7,9	0,2	1,8	4,5	6,8	4,8

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—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
I—VI	38,7	24,1	130,8	42,4	22,1	66,6	37,0	67,7

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—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
I—VI	102,8	105,2	211,1	119,7	81,7	104,1	80,2	145,7

^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—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
I—VI	2509	866	54	191	666	50	181	404

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—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
I—VI	68,5	69,5	81,5	60,2	71,8	54,0	68,5	63,6

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—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
I—VI	81,1	84,4	99,8	67,9	70,8	77,3	87,9	72,0

^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	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
	VI	147343,1	34273,5	9820,9	3826,3	4144,8	15717,3	67223,0	56228,1
(dok.) (cont.)									
OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
		inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>		kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>resulting from deliveries and services^c</i>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>		
w mln zł 10 ⁶ zł									
2004	XII	34003,3	4182,9	90637,1	12792,7	49191,2	8596,2	69609,6	
2005	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	
	VI	40639,4	5207,1	104927,3	13122,2	51435,6	10012,0	63185,7	

(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 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
VI	40639,4	5207,1	104927,3	13122,2	51435,6	10012,0	63185,7

^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

Stan w końcu czerwca 2006 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION^a

End of June 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- -term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c				
			produkty gotowe finished products	towary goods						
	w mln zł 10 ⁶ zł									
OGÓŁEM TOTAL	147343,1	34273,5	4144,8	15717,3	67223,0	56228,1	40639,4	104927,3	13122,2	51435,6
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	43830,7	14626,3	3829,8	1666,1	21877,3	18631,9	6512,9	26996,9	4936,4	14571,3
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply	13255,6	1156,4	8,2	4,6	4477,8	3773,1	7303,4	5581,5	193,3	2658,7
Budownictwo Construction	8645,5	1188,5	20,8	387,2	4262,4	3858,7	2338,4	5515,5	466,8	2870,7
Handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	40329,8	13977,5	157,7	12754,3	18247,7	15953,8	6752,1	30611,1	4167,9	19348,6
Hotele i restauracje Hotels and restaurants	1002,2	39,4	0,0	14,4	289,3	162,5	513,2	771,1	100,6	152,7
Transport, gospodarka magazynowa i łączność Transport, storage and communication	23747,5	1545,6	1,0	498,4	11429,5	8550,2	9799,1	26457,2	1956,3	8389,3
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ Real estate, renting and business activities	12365,5	1255,8	50,3	310,4	5608,7	4448,2	4869,4	7190,3	954,4	2746,4

^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
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
2006 I—III	100,8	99,7	102,3	95,7	103,1	101,0	102,6	99,0	103,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w zł in zł			A
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	3,05	2,92	2,88	94,4
Bułka pszenna — za 50 g Wheat roll — per 50 g	0,28	0,27	0,27	96,4
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	1,35	1,36	1,37	101,5
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg Wheat flour "Poznańska" — per kg	1,58	1,44	1,46	92,4
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg Pearl-barley groats — per 0,5 kg	1,27	1,25	1,24	97,6
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbief) beef: bone-in (roast beef)	15,57	16,91	16,64	106,9
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	20,27	21,31	21,39	105,5
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	13,81	13,09	13,03	94,4
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	6,55	4,52	5,57	85,0
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	19,67	20,33	19,91	101,2

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		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w zł in zł			A
Kielbasa — za 1 kg:				
Sausage — per kg:				
„Myśliwska”	26,89	28,06	26,96	100,3
„Toruńska”	12,37	12,12	11,67	94,3
Filety z morskczuka mrożone — za 1 kg	14,15	14,29	14,31	101,1
Fillets of hake, frozen — per kg				
Karp świeży — za 1 kg	11,12	.	.
Fresh carp — per kg				
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:				
Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane	2,52	2,53	2,51	99,6
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%	1,51	1,65	1,68	111,3
fat content 2-2,5%				
Ser — za 1 kg:				
Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty	9,82	10,01	10,07	102,5
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda”	16,21	16,10	15,37	94,8
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 ml	1,42	1,39	1,43	100,7
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	3,12	3,14	3,19	102,2
Fresh butter, fat content 82,5% — per 200 g				
„Masło roślinne” — za 500 g	3,51	3,41	3,42	97,4
Vegetable butter "Masło roślinne" — per 500 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	4,84	4,90	4,84	100,0
Rape-oil, domestic production — per l				
Cytryny — za 1 kg	5,42	4,73	4,61	85,1
Lemons — per kg				
Marchew — za 1 kg	2,28	1,73	2,41	105,7
Carrots — per kg				
Cebula — za 1 kg	1,29	1,32	1,79	138,8
Onions — per kg				
Ziemniaki — za 1 kg	0,76	1,27	1,45	190,8
Potatoes — per kg				
Cukier biały kryształ — za 1 kg	3,11	2,99	3,04	97,7
White sugar, crystallized — per kg				
Czekolada pełna mleczna — za 100 g	3,08	3,23	3,20	103,9
Milk chocolate — per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” — za 250 g	4,66	4,58	4,70	100,9
Natural coffee "Tchibo Family", ground — per 250 g				
Herbata „Madras” — za 100 g	2,34	2,29	2,34	100,0
Tea "Madras" — per 100 g				
Sok jabłkowy — za 1 l	2,87	2,85	2,84	99,0
Apple juice — per l				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane — za 0,5 l	2,64	2,60	2,59	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		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w zł in zł			A
Papierosy „Mars” — za 20 szt	5,16	5,47	5,49	106,4
Cigarettes "Mars" — per 20 pcs				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny — za 1 kpl	484,13	481,35	470,63	97,2
Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set				
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas	107,28	115,10	114,82	107,0
Men's trousers, jeans type				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw	80,24	75,21	75,56	94,2
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw	18,04	18,41	19,04	105,5
Men's cotton undershirt, short sleeve				
Rajstopy damskie cienkie, gładkie	2,97	3,25	3,50	117,8
Women's tights thin, plain				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl	25,11	25,70	25,96	103,4
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	154,73	157,50	157,88	102,0
men's				
damskie	142,00	148,79	149,79	105,5
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę.	26,50	24,87	25,30	95,5
Resoling men's shoes — per pair				
Bateria zlewozmywakowa	91,07	99,24	100,74	110,6
Sink fixture				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³	2,16	2,20	2,28	105,6
Cold water by municipal water-system — per m ³				
Wywóz śmieci — za 1 m ³	38,30	40,26	40,37	105,4
Refuse collection — per m ³				
Węgiel kamienny — za 1 t	475,44	491,78	485,73	102,2
Hard coal — per t				
Ciepła woda — za 1 m ³	14,37	14,86	14,39	100,1
Hot water — per m ³				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m	24,29	24,68	24,64	101,4
Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (wym. 50x100 cm)	17,11	16,56	16,50	96,4
Frotté cotton towel (50x100 cm size)				
Mikser elektryczny	155,80	162,37	161,83	103,9
Food mixer, electric				
Kuchnia mikrofalowa poj. 16-20 l	448,65	390,38	386,42	86,1
Microwave oven, capacity 16-20 l				
Talerz głęboki porcelanowy 22-24 cm, dekorowany	8,43	8,74	8,94	106,0
Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated				
Proszek do prania — za 0,6 kg	6,27	6,09	6,01	95,9
Washing powder — per 0,6 kg				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	54,36	58,42	58,13	106,9
Consultation of a second-graduated physician in specialist practice				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” — za 1 l	4,01	3,74	4,25	106,0
Motor petrol, "Euro-Super" — per l				
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim	2,17	2,23	2,24	103,2
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		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	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	13,43	13,63	13,75	102,4
Taxi daily fare — for 5 km distance				
Odtwarzacz DVD	562,46	412,75	395,25	70,3
DVD player				
Bilet normalny do kina	12,81	13,67	13,80	107,7
Regular cinema ticket				
Gazeta – dziennik lokalny	2,09	2,07	1,49	71,3
Local daily newspaper				
Strzyżenie włosów męskich	13,88	14,42	14,50	104,5
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe — za 100 g	1,52	1,40	1,41	92,8
Toilet soap — per 100 g				
Pasta do zębów — za 125 ml	8,36	8,51	8,44	101,0
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) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywiec rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w zł za 1 hl <i>Cow's milk in zł per hl</i>
		pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
		w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>			w zł za 1 kg wagi żywej <i>in zł per kg live weight</i>			
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—VI	40,46	34,53	61,99	4,19	3,41	2,54	91,47
	A	99,7	123,3	160,5	98,4	90,2	87,1	100,1
2005	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
	IV	40,97	34,79	65,48	4,23	3,42	2,44	91,38
	V	41,35	36,48	70,88	4,25	3,33	2,59	89,93
	VI	42,28	32,78	79,84	4,34	3,57	2,65	88,70
	A	112,0	126,8	132,4	97,5	94,9	83,8	101,1
	B	102,2	89,9	112,6	102,2	107,1	102,4	98,6

^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—VI	43,86	31,81	44,28	34,09	85,40	2298	1313	117,09	3,28	3,58
A	93,6	100,0	96,1	97,4	211,4	106,7	110,2	86,6	107,2	94,0
2005 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
IV	45,62	33,08	46,78	36,87	92,91	2292	1348	117,78	3,45	3,54
V	43,14	32,57	43,80	34,54	85,82	2258	1326	111,80	3,15	3,44
VI	42,56	31,93	44,02	35,06	87,94	2268	1250	106,80	3,31	3,78
A	101,4	117,0	104,7	109,0	188,1	101,3	104,7	86,7	109,2	111,8
B	98,7	98,0	100,5	101,5	102,5	100,5	94,2	95,5	105,1	109,9

^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 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
IV	10,4	9,8	3,7	5,2	3,7	4,6	1,11	1,03
V	10,2	9,1	3,9	4,7	3,7	4,9	1,04	1,03
VI	11,2	10,9	4,1	4,5	4,0	5,1	1,01	1,06

^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—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
2006 I—VI	9527917	9494125	2658832	5197540	1622211
A	113,4	113,1	83,1	126,1	156,1

(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—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
2006 I—VI	2073746	820073	112435	1046526	2920680
A	99,0	124,8	77,9	106,9	97,4

^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—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
I—II		3464	73	1509	1761	1551
I—III		7014	157	2512	4221	3732
I—IV		9342	220	3746	5229	6611
I—V		14356	221	5212	8734	9223
I—VI		17630	232	6585	10589	13856
A		128,1	47,5	126,7	141,0	97,9

(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 mieszka- niowe <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—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
I—IV	8190	1055	2918	3795	785537	67820	444042	253715
I—V	9587	1135	3584	4332	939016	73916	546168	293442
I—VI	11712	1219	4346	5456	1135191	78849	650955	372510
A	100,8	91,5	92,3	106,6	98,9	99,3	89,3	116,6

^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 Natural persons conducting economic activity ^b	
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 XII 2005 r. as of December 31, 2005							
B – stan w dniu 30 VI 2006 r. as of June 30, 2006							
OGÓŁEM		A	601721	159241	14057	145184	442480
TOTAL		B	605460	162113	14112	148001	443347
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo		A	11745	1556	58	1498	10189
Agriculture, hunting and forestry		B	12071	1569	58	1511	10502
Rybacktwo		A	53	20	—	20	33
Fishing		B	57	21	—	21	36
Przemysł		A	63555	18207	399	17808	45348
Industry		B	63207	18357	387	17970	44850
górnictwo		A	338	149	5	144	189
mining and quarrying		B	352	167	5	162	185
przetwórstwo przemysłowe		A	62818	17735	253	17482	45083
manufacturing		B	62437	17852	242	17610	44585
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę		A	399	323	141	182	76
electricity, gas and water supply		B	418	338	140	198	80
Budownictwo		A	58080	9479	134	9345	48601
Construction		B	58340	9702	134	9568	48638
Handel i naprawy ^Δ		A	195751	47980	139	47841	147771
Trade and repair ^Δ		B	194501	48334	137	48197	146167
Hotele i restauracje		A	13434	3388	74	3314	10046
Hotels and restaurants		B	13577	3470	75	3395	10107
Transport, gospodarka magazynowa i łączność		A	48819	5611	103	5508	43208
Transport, storage and communication		B	48905	5742	102	5640	43163
Pośrednictwo finansowe		A	21218	2761	42	2719	18457
Financial intermediation		B	21284	2846	42	2804	18438
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ		A	108384	36608	3993	32615	71776
Real estate, renting and business activities		B	111381	37720	4037	33683	73661
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	3548	3542	1457	2085	6
Edukacja		A	15085	7231	5838	1393	7854
Education		B	15251	7270	5835	1435	7981
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna		A	22287	2661	984	1677	19626
Health and social work		B	22716	2693	987	1706	20023
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała		A	39699	20190	837	19353	19509
Other community, social and personal service activities		B	40544	20820	860	19960	19724

^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 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
VI.	198	81	29	25	17	3267	359	321
A	93,8	93,1	96,7	100,0	89,5	99,6	99,2	98,8
B	98,5	98,8	100,0	100,0	94,4	99,8	99,5	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign 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 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
VI.	167	429	1752	65689	19782	9949	5358	24183	16439
A	102,5	98,2	100,1	105,7	106,4	103,1	106,7	103,3	109,8
B	100,0	99,1	100,1	101,8	101,9	101,1	102,3	101,1	102,7

(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 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
VI.	2533	63	646	57720	19036	36	443347
A	100,5	94,0	102,1	105,6	106,4	94,7	101,8
B	100,7	94,0	100,6	101,7	101,9	102,9	99,8

^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			
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—VI	365005 ^f	280900 ^f	53102 ^f	124576	11010	56839	56008
	A	83,5	98,4	69,3	74,5	51,6	74,0	82,8
2005	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
	IV	21133	14354	3363	20279	1836	9140	9177
	V	20591	13749	3901	21327	2023	10300	8883
	VI	15423	10687	2445	21208	1905	9697	9505
	A	76,1	76,5	57,0	105,0	94,5	117,2	96,8
B	74,9	77,7	62,7	99,4	94,2	94,1	107,0	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 ³ l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w t in live weight – in t				
2004 I—XII.	433279	64389	189376	168897	1515644
2005 I—XII.	502773	76557	211919	205271	1741058
2006 I—VI	174664	19019	72870	80012	816304
A	73,4	50,4	74,0	82,8	95,8
2005 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
IV.	28473	3188	11718	13110	135001
V.	29883	3529	13206	12690	159369
VI.	29733	3261	12433	13579	165196
A	104,2	96,1	117,2	96,8	98,2
B	99,5	92,4	94,1	107,0	103,7

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej cieplej. ^d Okres VII—XII 2004. ^e Okres VII—XII 2005. ^f Okres VII 2005 — VI 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 — VI 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—VI	79423,2	43,0	62451,4	15022,9	127,4	482,3	148,4
A	116,1	120,3	117,6	110,5	102,5	101,6	109,0
2005 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
IV	12910,0	7,2	10318,2	2390,3	19,6	79,3	27,4
V	13440,1	12,2	11166,4	2730,9	18,7	76,2	24,8
VI	13470,4	10,5	11322,6	2656,9	22,6	72,3	19,0
A	112,8	127,7	115,2	107,6	96,0	96,8	103,7
B	98,8	85,0	99,5	97,1	120,5	95,1	76,3

^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—VI	294,5	1365,7	4370,2	8238,8	2140,2	1562,0	2114,2	3518,1
A	110,6	108,9	104,1	114,9	108,1	144,0	110,2	123,4
2005 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
IV	43,4	206,9	690,7	1352,0	343,3	271,9	348,3	520,7
V	52,3	240,2	743,7	1458,9	388,8	372,6	388,8	607,2
VI	52,8	237,9	845,8	1459,8	398,6	374,7	436,0	677,0
A	104,8	108,9	105,3	109,8	109,4	145,0	100,9	137,0
B	100,9	98,8	113,7	98,4	101,8	99,2	111,9	111,2

^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—VI	1151,5	5161,3	935,4	757,0	350,7	1195,1	16928,8
A	111,8	197,1	148,5	137,3	112,2	97,4	110,0
2005 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
IV	183,0	929,1	146,7	96,5	53,0	198,1	2584,5
V	212,7	867,7	162,0	112,8	58,5	201,3	2261,5
VI	228,3	643,5	206,3	115,7	57,1	212,4	2137,2
A	97,4	171,4	158,8	111,3	79,0	97,0	100,3
B	106,9	74,9	126,4	101,7	97,7	105,9	94,6

^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—VI	22726	118292	61912	12820	1305781	26574
A	114,9	116,5	107,8	93,3	139,3	41,3
2005 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
IV	3983	19785	9649	1718	224228	4357
V	4349	20476	10194	2494	223200	3676
VI	3717	19138	10326	2318	218513	3570
A	99,3	105,7	105,0	85,4	141,5	59,8
B	85,5	93,5	101,3	92,9	97,9	97,1

(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—VI	92751	1552576	111559	21076	29229	42790
A	103,8	89,4	114,4	102,8	134,1	98,2
2005 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
IV	13968	254033	15594	3825	4820	6320
V	16093	304884	22450	3648	5474	7588
VI	17631	315468	26244	3409	5708	6705
A	120,3	80,5	132,7	97,6	130,9	94,7
B	109,6	103,5	116,9	93,4	104,3	88,4

^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—VI	1060650	32438	163175	2258018	918885	647	598
A	155,9	96,1	82,9	97,2	141,2	82,8	85,2
2005 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
IV	156518	5160	23468	439661	178305	118	116
V	188092	4780	32918	520356	199546	129	110
VI	166435	6735	24478	425277	195464	96	82
A	154,3	87,9	71,7	88,6	184,2	88,9	85,4
B	88,5	140,9	74,4	81,7	98,0	74,4	74,5

(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—VI	75778	11812	355533	322492	1698828	13115175
A	297,6	90,7	107,1	103,6	132,6	128,5
2005 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
2005 I	12971	1562	49263	46378	389198	2507071
II	9688	2067	44044	41471	305962	2282087
III	14277	2387	52012	48888	267933	2596767
IV	16100	1995	50696	48484	258507	1982493
V	13975	1982	53022	47292	279754	1773520
VI	8399	1818	56562	50327	349079	1649989
A	266,7	72,9	113,3	108,4	244,6	116,2
B	60,1	91,7	106,7	106,4	124,8	93,0

^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—VI	10424,9	4452,4	3895,4	367,2
A	110,1	105,3	107,4	84,2
2005 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
IV	1651,7	732,1	647,2	55,0
V	2271,5	944,4	824,9	81,0
VI	2537,9	1245,3	1110,0	90,1
A	117,8	116,5	117,7	104,4
B	111,7	131,9	134,6	111,3

^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—VI.	110,9	114,0	106,7	111,7	112,4
2005 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
IV.	113,8	132,1	105,5	117,3	100,8
V.	113,1	105,3	107,9	108,4	115,3
VI.	111,0	97,1	109,3	115,0	119,2

(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—VI.	100,6	105,4	118,1	117,2	110,0
2005 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
IV.	101,5	103,6	129,3	114,5	114,0
V.	112,2	111,7	131,3	118,9	117,3
VI.	103,7	99,9	123,9	112,0	110,5

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 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
IV.....	103,5	101,1	100,8	99,2	115,2
V.....	100,0	88,6	103,9	92,4	102,9
VI.....	102,6	89,7	103,9	111,4	99,5

(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 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
IV.....	108,4	93,3	96,0	110,5	107,9
V.....	103,1	100,3	103,7	102,6	103,2
VI.....	95,4	99,7	100,2	98,5	103,0

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany 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 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
IV–VI	623948	224285	1193927	423596	42,1	651459	315639	54,1
A	101,9	95,0	101,1	91,4	x	100,3	94,3	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 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
IV–VI	535387	219526	971549	415109	45,7	651459	315639	54,1
A	100,9	95,5	101,1	92,4	x	100,3	94,3	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 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
IV–VI	503650	216011	917835	409879	47,6	621289	312789	56,1
A	100,0	95,4	100,2	92,5	x	99,2	94,3	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 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
IV–VI	88561	4759	222378	8487	31,3	x	x	x
A	107,8	78,2	101,2	58,6	x	x	x	x

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

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

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	100922	93864	93,0	51,7	57,7	5489	5857	106,7	5,4	6,2
<i>TOTAL</i>										
Przestępstwa o charakterze kryminalnym	76968	67988	88,3	37,9	43,2	5280	5462	103,4	6,9	8,0
<i>Criminal crimes</i>										
w tym: <i>of which:</i>										
Zabójstwo	87	69	79,3	81,1	81,2	—	—	x	—	—
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	847	780	92,1	88,2	86,3	215	232	107,9	25,4	29,7
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu	853	841	98,6	76,5	82,4	156	175	112,2	18,3	20,8
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie	89	119	133,7	87,8	81,5	5	9	180,0	5,6	7,6
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze	4128	3395	82,2	40,4	45,4	583	545	93,5	14,1	16,1
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzieże	42804	34649	80,9	15,1	18,2	1009	802	79,5	2,4	2,3
<i>Theft</i>										
kradzież rzeczy	26658	22670	85,0	15,1	17,6	580	531	91,6	2,2	2,3
<i>property theft</i>										
w tym kradzież samochodu <i>of which automobile theft</i>	5501	3552	64,6	6,3	11,8	13	10	76,9	0,2	0,3
kradzież z włamaniem	16146	11979	74,2	15,1	19,3	429	271	63,2	2,7	2,3
<i>theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	7048	8989	127,5	90,6	92,4	26	217	834,6	0,4	2,4
<i>Commercial crimes</i>										
Przestępstwa drogowe	14040	13478	96,0	99,4	99,3	52	62	119,2	0,4	0,5
<i>Road crimes</i>										
Inne	2866	3409	118,9	94,7	95,3	131	116	88,5	4,6	3,4
<i>Other</i>										
W tym pożar i podpalenie	63	42	66,7	56,9	60,5	18	13	72,2	28,6	31,0
<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	71810*
2005 I—XII.....	6444	8902	896	8006	66325*
2006 I—VI	2635	3577	312	3265	32727
A	91,8	90,2	80,6	91,2	99,5
2005 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	5570*
XII	573	762	73	689	6197*
2006 I	296*	405*	47*	358*	5912*
II.....	297*	381*	31	350*	5810*
III	405*	569*	65*	504*	5416*
IV	468	647	61	586	5022
V.....	572	774	45	729	5297
VI	597	801	63	738	5270
A	96,6	93,1	95,5	92,9	97,8
B	104,4	103,5	140,0	101,2	99,5

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 2006 R.

Stan w dniu 31 III

POPULATION IN 2006

As of 31 III

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>	5160832	2473106	2687726	64,7	145	109
Ciechanowsko-płocki	626964	306666	320298	46,5	81	104
Ciechanowski	91099	44640	46459	53,8	86	104
Gostyniński	47105	22876	24229	40,6	77	106
Mławski	73469	36141	37328	40,5	62	103
Płocki	106339	52773	53566	9,3	59	102
Płoński	87505	43066	44439	30,9	63	103
Sierpecki	53866	26264	27602	34,9	63	105
Żuromiński	40138	19787	20351	26,2	50	103
M. Płock	127443	61119	66324	100,0	1448	109
Ostrołęcko-siedlecki	750825	371513	379312	38,0	62	102
Łosicki	32807	16448	16359	22,1	42	99
Makowski	46483	23151	23332	26,8	44	101
Ostrołęcki	84297	42831	41466	3,6	40	97
Ostrowski	75175	37200	37975	32,5	62	102
Przasnyski	53043	26401	26642	37,4	44	101
Pułtuski	51023	25148	25875	37,7	62	103
Siedlecki	80612	40574	40038	2,3	50	99
Sokołowski	56974	28151	28823	36,1	50	102
Węgrowski	67946	33778	34168	28,0	56	101
Wyszkowski	71572	35361	36211	37,8	82	102
M. Ostrołęka	53821	25963	27858	100,0	1911	107
M. Siedlce	77072	36507	40565	100,0	2419	111
Warszawski	1352838	653089	699749	53,3	167	107
Grodziski	77836	37143	40693	59,5	212	110
Grójecki	96506	47643	48863	33,5	76	103
Legionowski	96135	46393	49742	56,6	247	107
Miński	140650	68816	71834	44,3	121	104
Nowodworski	75680	36878	38802	50,6	109	105
Otwocki	115822	55534	60288	62,0	188	109
Piaseczyński	144154	69339	74815	47,7	232	108
Pruszkowski	145596	68932	76664	62,2	591	111
Sochaczewski	83405	40538	42867	45,6	114	106
Warszawski zachodni	100606	48651	51955	35,9	188	107
Wołomiński	201771	97557	104214	66,5	212	107
Żyrardowski	74677	35665	39012	63,5	140	109
Radomski	731297	359053	372244	47,0	104	104
Białobrzegi	33565	16880	16685	24,4	53	99
Garwoliński	106281	52635	53646	27,4	83	102
Kozienicki	61687	30549	31138	30,1	67	102
Lipski	36769	18362	18407	15,8	50	100
Przysuski	43874	21743	22131	14,3	55	102
Radomski	144975	72116	72859	20,0	95	101
Szydłowiecki	40180	19833	20347	30,0	89	103
Zwoleński	37258	18553	18705	21,9	65	101
M. Radom	226708	108382	118326	100,0	2028	109
Miasto City Warszawa	1698908	782785	916123	100,0	3285	117
M.st. Warszawa <i>Capital City of Warsaw</i>	1698908	782785	916123	100,0	3285	117

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W I KWARTALE 2006 R.
VITAL STATISTICS IN 1st QUARTER 2006

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	2645	12774	13452	54	-678	2,06	9,93	10,45	4,23	-0,53
Ciechanowsko-płocki	371	1627	1622	10	5	2,36	10,34	10,31	6,15	0,03
Ciechanowski	38	210	224	3	-14	1,66	9,17	9,78	14,29	-0,61
Gostyniński	28	108	121	1	-13	2,37	9,12	10,22	9,26	-1,10
Mławski	35	204	204	—	0	1,89	11,03	11,03	—	0,00
Płocki	65	304	286	3	18	2,44	11,39	10,72	9,87	0,67
Płoński	60	248	249	3	-1	2,73	11,27	11,31	12,10	-0,05
Sierpecki	40	135	158	—	-23	2,94	9,92	11,60	—	-1,69
Zuromiński	21	105	100	—	5	2,06	10,28	9,79	—	0,49
M. Płock	84	313	280	—	33	2,65	9,89	8,85	—	1,04
Ostrołęcko-siedlecki	420	2051	1979	10	72	2,23	10,89	10,50	4,88	0,38
Łosicki	19	89	102	1	-13	2,29	10,74	12,30	11,24	-1,57
Makowski	26	125	138	1	-13	2,21	10,64	11,74	8,00	-1,11
Ostrołęcki	45	234	215	1	19	2,11	10,99	10,10	4,27	0,89
Ostrowski	35	194	222	—	-28	1,85	10,25	11,73	—	-1,48
Przasnyski	40	153	136	—	17	2,99	11,43	10,16	—	1,27
Pułtusk	26	137	130	2	7	2,04	10,75	10,20	14,60	0,55
Siedlecki	45	268	235	1	33	2,22	13,23	11,60	3,73	1,63
Sokołowski	29	142	190	—	-48	2,02	9,88	13,22	—	-3,34
Węgrowski	44	190	199	3	-9	2,58	11,15	11,67	15,79	-0,53
Wyszkowski	42	193	162	—	31	2,35	10,80	9,06	—	1,73
M. Ostrołęka	40	140	100	1	40	2,97	10,41	7,43	7,14	2,97
M. Siedlce	29	186	150	—	36	1,53	9,79	7,89	—	1,89
Warszawski	614	3420	3403	12	17	1,83	10,19	10,14	3,51	0,05
Grodziski	35	188	201	—	-13	1,82	9,80	10,47	—	-0,68
Grójecki	47	235	276	2	-41	1,94	9,72	11,42	8,51	-1,70
Legionowski	49	246	203	3	43	2,06	10,35	8,54	12,20	1,81
Miński	83	359	397	—	-38	2,38	10,27	11,36	—	-1,09
Nowodworski	37	204	202	—	2	1,96	10,79	10,69	—	0,11
Otwocki	53	273	263	—	10	1,85	9,51	9,16	—	0,35
Piaseczyński	53	393	323	2	70	1,50	11,09	9,12	5,09	1,98
Pruszkowski	49	340	341	—	-1	1,36	9,42	9,45	—	-0,03
Sochaczewski	50	177	237	—	-60	2,40	8,49	11,37	—	-2,88
Warszawski zachodni	40	229	225	2	4	1,62	9,25	9,09	8,73	0,16
Wołomiński	84	581	501	2	80	1,68	11,60	10,00	3,44	1,60
Żyrardowski	34	195	234	1	-39	1,83	10,48	12,58	5,13	-2,10
Radomski	400	1840	1890	5	-50	2,17	9,99	10,26	2,72	-0,27
Białobrzegi	19	109	95	—	14	2,25	12,90	11,24	—	1,66
Garwoliński	53	294	259	1	35	1,98	11,01	9,70	3,40	1,31
Kozienicki	26	153	164	—	-11	1,67	9,81	10,51	—	-0,71
Lipski	19	84	98	—	-14	2,02	8,95	10,44	—	-1,49
Przysuski	16	94	118	—	-24	1,45	8,49	10,66	—	-2,17
Radomski	92	371	380	—	-9	2,53	10,19	10,43	—	-0,25
Szydłowiecki	27	92	90	—	2	2,66	9,08	8,88	—	0,20
Zwoleński	22	112	115	2	-3	2,33	11,86	12,17	17,86	-0,32
M. Radom	126	531	571	2	-40	2,21	9,32	10,02	3,77	-0,70
Miasto City Warszawa	840	3836	4558	17	-722	1,99	9,10	10,82	4,43	-1,71
M.st. Warszawa Capital City of Warsaw	840	3836	4558	17	-722	1,99	9,10	10,82	4,43	-1,71

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. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2006 R.

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2006

As of 30 VI

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego 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 VOIVODSHIP	306384	157628	266815	79000	8039	12,8	9927
Ciechanowsko-płocki	56517	31003	48676	14294	1763	21,5	1749
Ciechanowski	7235	3891	6646	1435	231	19,7	133
Gostyniński	5072	2648	4411	1424	173	25,1	115
Mławski	5708	3048	4806	1380	253	21,1	213
Płocki	10671	5858	9366	3095	321	27,4	326
Płoński	7614	4036	6321	1740	139	21,5	131
Sierpecki	4901	2661	4111	1606	149	23,7	112
Żuromiński	4116	2079	3438	1348	137	24,1	101
M. Płock	11200	6782	9577	2266	360	16,8	618
Ostrołęcko-siedlecki	57221	29785	50656	19597	2271	18,8	2277
Łosicki	2186	1018	2063	1093	93	15,0	122
Makowski	5162	2421	4517	2198	182	24,7	194
Ostrołęcki	7428	3807	6370	2469	205	22,6	130
Ostrowski	5865	3014	5475	2128	242	18,2	158
Przasnyski	3721	2084	3181	1391	121	18,2	111
Pułtowski	4478	2282	3833	1421	240	23,0	310
Siedlecki	4269	2357	3965	1595	200	15,1	115
Sokołowski	2843	1465	2634	819	143	11,9	110
Węgrowski	5069	2436	4607	1549	208	19,9	106
Wyszkowski	6278	3048	5287	2455	261	23,2	219
M. Ostrołęka	5168	3073	4342	1232	161	21,3	339
M. Siedlce	4754	2780	4382	1247	215	13,9	363
Warszawski	63116	30917	55361	15254	1525	13,3	2321
Grodziski	2297	1201	1927	423	66	9,1	195
Grójecki	3280	1637	2793	1059	87	7,9	104
Legionowski	5079	2546	4509	1529	119	18,2	81
Miński	7228	3563	6386	1626	178	16,1	503
Nowodworski	4195	2073	3705	922	138	18,3	169
Otwocki	5837	2805	5070	1235	150	14,2	188
Piaseczyński	4911	2385	4259	917	82	8,6	342
Pruszkowski	5541	2682	4869	1320	73	10,3	161
Sochaczewski	4466	2313	3893	1344	68	14,2	233
Warszawski zachodni	3661	1722	3187	708	39	9,6	71
Wołomiński	12365	5895	11019	3354	371	19,3	119
Żyrardowski	4256	2095	3744	817	154	16,8	155
Radomski	75294	37703	64360	21368	1634	24,4	1169
Białobrzegi	2822	1299	2585	995	55	19,2	122
Garwoliński	7256	3136	6511	2687	208	16,4	44
Kozienicki	5087	2693	4661	1656	142	18,5	121
Lipski	3096	1416	2910	1219	89	16,8	62
Przysuski	5774	2672	4948	1978	92	26,3	113
Radomski	17448	8920	14469	4614	417	31,7	181
Szydłowiecki	5783	3003	4697	1196	118	37,0	74
Zwoleński	3273	1598	3109	1264	99	19,6	100
M. Radom	24755	12966	20470	5759	414	26,1	352
Miasto City Warszawa	54236	28220	47762	8487	846	5,2	2411
M.st. Warszawa	54236	28220	47762	8487	846	5,2	2411
Capital City of Warsaw							

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

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2006 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2006

As of 30 VI

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>	61886	84714	59474	77824	22486
Ciechanowsko-płocki	12574	16636	11646	12483	3178
Ciechanowski	1605	2004	1451	1774	401
Gostyniński	1168	1488	985	1108	323
Mławski	1255	1511	1238	1352	352
Płocki	2619	3347	2185	1989	531
Płoński	1705	2335	1552	1642	380
Sierpecki	1189	1436	1098	988	190
Żuromiński	1044	1245	881	776	170
M. Płock	1989	3270	2256	2854	831
Ostrołęcko-siedlecki	15639	16461	10554	11859	2708
Łosicki	698	688	361	357	82
Makowski	1481	1443	952	1041	245
Ostrołęcki	2126	2274	1576	1235	217
Ostrowski	1673	1594	1092	1215	291
Przasnyski	1026	1079	692	747	177
Pułtusk	1249	1283	790	922	234
Siedlecki	1336	1372	754	643	164
Sokołowski	905	777	435	570	156
Węgrowski	1448	1393	869	1104	255
Wyszkowski	1691	1659	1189	1411	328
M. Ostrołęka	1082	1453	1011	1357	265
M. Siedlce	924	1446	833	1257	294
Warszawski	12126	16024	11613	17759	5594
Grodziski	373	559	400	694	271
Grójecki	817	871	487	794	311
Legionowski	890	1316	870	1451	552
Miński	1595	1852	1355	1888	538
Nowodworski	848	1077	756	1177	337
Otwocki	1013	1432	1131	1722	539
Piaseczyński	785	1272	930	1414	510
Pruszkowski	733	1405	1051	1731	621
Sochaczewski	1089	1147	801	1135	294
Warszawski zachodni	500	905	689	1176	391
Wołomiński	2566	3092	2326	3412	969
Żyrardowski	917	1096	817	1165	261
Radomski	15738	21849	16015	17506	4186
Białobrzeski	837	763	488	554	180
Garwoliński	2098	2002	1361	1384	411
Kozienicki	1254	1483	861	1147	342
Lipski	788	959	573	617	159
Przysuski	1256	1686	1318	1245	269
Radomski	3657	5233	3958	3806	794
Szydłowiecki	1109	1738	1298	1338	300
Zwoleński	858	1073	591	598	153
M. Radom	3881	6912	5567	6817	1578
Miasto City Warszawa	5809	13744	9646	18217	6820
M.st. Warszawa <i>Capital City of Warsaw</i>	5809	13744	9646	18217	6820

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2006 R.

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2006

As of 30 VI

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>	18952	69484	26150	94134	97664
Ciechanowsko-płocki	2568	12309	4706	17721	19213
Ciechanowski	307	1504	641	2542	2241
Gostyniński	176	1036	500	1388	1972
Mławski	186	1231	505	1959	1827
Płocki	356	2193	660	3295	4167
Płoński	290	1268	818	2433	2805
Sierpecki	195	1164	285	1590	1667
Żuromiński	123	942	343	1432	1276
M. Płock	935	2971	954	3082	3258
Ostrołęcko-siedlecki	2812	13090	5256	19208	16855
Łosicki	137	523	181	672	673
Makowski	176	1177	556	1916	1337
Ostrołęcki	288	1656	510	2653	2321
Ostrowski	239	1500	454	1913	1759
Przasnyski	162	839	360	1001	1359
Pułtowski	202	963	416	1593	1304
Siedlecki	219	863	414	1423	1350
Sokołowski	130	668	317	946	782
Węgrowski	128	798	592	1888	1663
Wyszkowski	188	1338	406	2496	1850
M. Ostrołęka	445	1556	500	1509	1158
M. Siedlce	498	1209	550	1198	1299
Warszawski	3072	13643	5197	18734	22470
Grodziski	147	502	217	599	832
Grójecki	151	687	254	1024	1164
Legionowski	292	1190	447	1276	1874
Miński	295	1667	556	2186	2524
Nowodworski	141	801	343	1460	1450
Otwocki	308	1216	507	1712	2094
Piasiecznyński	353	1100	295	1274	1889
Pruszkowski	395	1440	486	1418	1802
Sochaczewski	134	910	425	1571	1426
Warszawski zachodni	216	810	218	1119	1298
Wołomiński	443	2456	1046	3745	4675
Żyrardowski	197	864	403	1350	1442
Radomski	3829	15487	5725	26500	23753
Białobrzegi	87	456	231	1100	948
Garwoliński	218	1529	592	2903	2014
Kozienicki	265	1067	370	1743	1642
Lipski	165	666	276	1228	761
Przysuski	124	1120	321	2302	1907
Radomski	683	3454	1096	6154	6061
Szydłowiecki	212	1207	444	2400	1520
Zwoleński	147	648	222	1057	1199
M. Radom	1928	5340	2173	7613	7701
Miasto City Warszawa	6671	14955	5266	11971	15373
M.st. Warszawa	6671	14955	5266	11971	15373
<i>Capital City of Warsaw</i>					

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

TABL. 41. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA^a W OKRESIE I–VI 2006 R.
 DWELLINGS COMPLETED^a IN PERIOD I–VI 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>	11712	100,8	4346	1135191	98,9	650955
Ciechanowsko-płocki	694	111,6	431	75154	97,8	62779
Ciechanowski	112	175,0	42	9401	96,5	5847
Gostyniński	47	58,0	47	5779	88,9	5779
Mławski	39	114,7	30	5378	104,8	5020
Płocki	186	104,5	180	26763	103,2	26395
Płoński	50	98,0	40	6650	84,8	6058
Sierpecki	35	43,2	33	4904	80,0	4808
Żuromiński	16	123,1	16	2300	119,7	2300
M. Płock	209	174,2	43	13979	102,1	6572
Ostrołęcko-siedlecki	590	85,8	495	76294	83,1	71681
Łosicki	20	117,6	20	2451	86,2	2451
Makowski	27	87,1	27	3574	77,5	3574
Ostrołęcki	95	105,6	95	15191	118,8	15191
Ostrowski	60	82,2	59	8307	81,4	8232
Przasnyski	31	59,6	31	4083	55,6	4083
Pułtusk	40	111,1	38	6138	124,2	5988
Siedlecki	30	85,7	30	4143	67,7	4143
Sokołowski	43	51,8	33	5460	54,3	5057
Węgrowski	26	55,3	26	3400	72,4	3400
Wyszkowski	62	75,6	62	8145	67,6	8145
M. Ostrołęka	24	70,6	24	4362	75,9	4362
M. Siedlce	132	122,2	50	11040	106,5	7055
Warszawski	3697	93,5	2183	434503	92,1	334210
Grodziski	266	84,2	195	33682	91,4	29324
Grójecki	178	109,2	98	18748	104,0	14886
Legionowski	464	91,2	332	53234	118,5	46290
Miński	247	61,9	171	22292	80,2	18059
Nowodworski	81	81,8	81	13113	106,9	13113
Otwocki	346	151,1	141	37377	125,8	24768
Piaseczyński	748	122,8	163	78959	99,6	30609
Pruszkowski	314	84,6	227	45635	86,8	39874
Sochaczewski	102	98,1	72	11388	73,4	10322
Warszawski zachodni	300	81,1	229	47722	83,6	43843
Wołomiński	520	71,7	408	59725	66,8	53876
Żyrardowski	131	211,3	66	12628	149,9	9246
Radomski	742	101,0	611	88919	103,2	81661
Białobrzegi	37	246,7	25	4209	173,1	3632
Garwoliński	187	119,1	135	21193	99,2	18100
Kozienicki	49	68,1	49	6099	80,9	6099
Lipski	15	41,7	15	1778	39,4	1778
Przysuski	24	133,3	24	3531	138,2	3531
Radomski	187	162,6	187	24176	170,1	24176
Szydłowiecki	36	81,8	36	4644	87,5	4644
Zwoleński	18	78,3	18	2304	65,0	2304
M. Radom	189	74,1	122	20985	85,0	17397
Miasto City Warszawa	5989	106,6	626	460321	109,3	100624
M.st. Warszawa	5989	106,6	626	460321	109,3	100624
<i>Capital City of Warsaw</i>						

^a Dane wstępne.

^a Preliminary data.

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006

As of 30 VI

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>	605460	102,2	162113	103,5	198	3267
Ciechanowsko-płocki	41716	99,9	8368	101,0	15	336
Ciechanowski	6558	100,6	1300	101,4	5	52
Gostyniński	3044	99,9	555	101,1	4	40
Mławski	4616	100,2	886	101,1	1	33
Płocki	5034	100,6	993	101,8	—	52
Płoński	5024	101,8	993	99,9	—	51
Sierpecki	2875	100,7	546	101,3	1	24
Żuromiński	2355	103,7	377	100,3	—	22
M. Płock	12210	97,5	2718	100,9	4	62
Ostrołęcko-siedlecki	53934	101,2	10204	102,0	11	441
Łosicki	1913	100,5	429	101,2	1	25
Makowski	3677	101,9	607	100,7	—	34
Ostrołęcki	4158	102,6	717	103,9	—	19
Ostrowski	6154	102,3	1007	101,5	1	39
Przasnyski	3495	102,9	655	100,6	4	37
Pułtowski	3679	101,4	659	105,6	—	27
Siedlecki	3849	102,3	701	101,9	—	30
Sokołowski	3321	98,4	717	99,4	—	33
Węgrowski	3894	98,7	749	101,9	1	30
Wyszkowski	6081	102,2	928	103,3	—	35
M. Ostrołęka	5994	100,9	1246	101,7	2	94
M. Siedlce	7719	100,2	1789	101,9	2	38
Warszawski	151355	101,8	31042	103,7	27	627
Grodziski	9172	101,5	1700	103,3	1	23
Grójecki	8351	103,2	1596	103,8	1	71
Legionowski	12333	101,8	2362	104,6	3	42
Miński	11249	102,2	2093	102,1	—	61
Nowodworski	6837	100,4	1214	102,8	1	41
Otwocki	12606	100,0	2480	103,4	3	52
Piaseczyński	18824	102,8	4930	105,7	1	75
Pruszkowski	21282	101,8	4928	103,6	7	63
Sochaczewski	8390	100,8	1585	101,5	1	48
Warszawski zachodni	13062	103,6	3302	103,1	5	52
Wołomiński	21164	102,2	3579	104,2	1	58
Żyrardowski	8085	99,8	1273	101,8	3	41
Radomski	56940	101,1	10288	101,1	22	273
Białobrzegi	3137	104,8	474	101,1	2	15
Garwoliński	6519	100,9	1121	102,5	—	35
Kozienicki	4054	101,2	752	102,3	3	33
Lipski	2330	103,1	392	101,8	—	21
Przysuski	2950	103,3	429	101,4	—	17
Radomski	8555	103,3	1454	100,9	1	33
Szydłowiecki	2964	103,7	465	103,1	1	18
Zwoleński	1933	101,5	296	102,4	—	20
M. Radom	24498	99,2	4905	100,3	15	81
Miasto City Warszawa	301515	103,2	102211	104,1	123	1590
M.st. Warszawa	301515	103,2	102211	104,1	123	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. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

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 civil law 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>	65689	19782	51694	443347	101,8	10502	44850	44585
Ciechanowsko-płocki	1838	244	2412	33348	99,6	1880	2944	2875
Ciechanowski	267	45	337	5258	100,4	253	466	461
Gostyniński	99	10	153	2489	99,7	172	173	165
Mławski	156	26	256	3730	99,9	293	325	321
Płocki	128	20	258	4041	100,3	332	430	412
Płoński	191	26	297	4031	102,2	254	371	366
Sierpecki	75	9	102	2329	100,6	178	232	221
Zuromiński	48	4	60	1978	104,4	288	154	151
M. Płock	874	104	949	9492	96,6	110	793	778
Ostrołęcko-siedlecki	1701	198	3118	43730	101,0	3353	4009	3970
Łosicki	39	5	114	1484	100,3	92	141	134
Makowski	71	13	163	3070	102,1	304	315	308
Ostrołęcki	68	5	170	3441	102,3	344	373	372
Ostrowski	153	15	351	5147	102,4	398	460	456
Przasnyski	62	6	195	2840	103,5	423	211	210
Pułtowski	94	16	176	3020	100,5	229	293	285
Siedlecki	71	11	189	3148	102,4	695	286	284
Sokołowski	85	7	189	2604	98,1	136	258	255
Węrowski	98	11	233	3145	98,0	182	433	432
Wyszkowski	184	16	369	5153	102,0	293	464	463
M. Ostrołęka	304	24	412	4748	100,7	48	312	310
M. Siedlce	472	69	557	5930	99,7	209	463	461
Warszawski	9528	2754	13548	120313	101,4	2454	13673	13594
Grodziski	519	111	758	7472	101,1	141	939	934
Grójecki	269	73	664	6755	103,0	416	554	544
Legionowski	611	126	1144	9971	101,2	165	936	933
Miński	457	95	807	9156	102,2	243	1119	1096
Nowodworski	258	47	472	5623	99,9	133	571	566
Otwocki	727	140	1119	10126	99,2	157	1588	1584
Piaseczyński	2026	756	1928	13894	101,8	272	1315	1308
Pruszkowski	1996	792	2169	16354	101,3	153	2056	2051
Sochaczewski	270	33	750	6805	100,6	204	528	524
Warszawski zachodni	1252	348	1474	9760	103,8	181	1070	1066
Wołomiński	913	174	1789	17585	101,8	257	2365	2361
Żyrardowski	230	59	474	6812	99,5	132	632	627
Radomski	2144	339	3673	46652	101,1	1814	6576	6536
Białobrzegi	61	9	182	2663	105,5	149	707	705
Garwoliński	127	24	326	5398	100,6	145	1100	1093
Kozienicki	103	22	185	3302	100,9	182	317	316
Lipski	33	3	85	1938	103,3	226	203	201
Przysuski	55	7	98	2521	103,6	179	239	237
Radomski	235	41	484	7101	103,8	470	1073	1066
Szydłowiecki	53	7	167	2499	103,8	105	437	427
Zwoleński	35	4	58	1637	101,4	127	206	205
M. Radom	1442	222	2088	19593	98,9	231	2294	2286
Miasto City Warszawa	50478	16247	28943	199304	102,7	1001	17648	17610
M.st. Warszawa	50478	16247	28943	199304	102,7	1001	17648	17610
<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. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

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>	48638	146167	10107	43163	18438	73661	19724
Ciechanowsko-płocki	3743	12521	780	2846	1366	3727	1396
Ciechanowski	682	1844	100	446	214	643	196
Gostyniński	261	1032	59	156	90	256	110
Mławski	401	1618	94	245	141	314	128
Płocki	478	1541	90	349	130	337	159
Płoński	451	1624	98	320	132	375	187
Sierpecki	289	985	51	112	76	199	85
Żuromiński	295	809	32	64	50	129	71
M. Płock	886	3068	256	1154	533	1474	460
Ostrołęcko-siedlecki	5712	16028	1034	3803	1666	3884	1686
Łosicki	176	621	33	146	41	109	53
Makowski	373	1172	72	246	94	238	103
Ostrołęcki	482	1358	79	273	129	202	88
Ostrowski	728	1926	127	487	141	449	192
Przasnyski	296	1050	56	233	95	210	104
Pułtowski	477	1054	83	240	101	238	133
Siedlecki	391	1068	46	250	75	154	100
Sokołowski	389	932	58	237	93	196	101
Węgrowski	530	1152	52	197	104	226	129
Wyszowski	903	1740	124	437	197	492	197
M. Ostrołęka	479	1767	163	550	274	568	188
M. Siedlce	488	2188	141	507	322	802	298
Warszawski	15198	42715	3007	11120	4239	16063	5408
Grodziski	916	2527	176	616	228	1081	341
Grójecki	759	2692	281	674	212	577	276
Legionowski	1306	3473	271	866	418	1488	511
Miński	1360	3321	211	703	322	1009	386
Nowodworski	798	2243	122	508	203	582	228
Otwocki	1331	3464	210	712	402	1244	443
Piaseczyński	1573	4405	362	1249	508	2624	714
Pruszkowski	2001	5386	331	1507	642	2618	707
Sochaczewski	877	2658	203	875	212	639	289
Warszawski zachodni	1097	3285	266	1038	312	1531	448
Wołomiński	2364	6303	416	1819	560	1959	820
Żyrardowski	816	2958	158	553	220	711	245
Radomski	5364	19036	1040	3409	1666	4078	1554
Białobrzegi	286	966	80	142	54	147	76
Garwoliński	777	1845	101	395	171	389	221
Kozienicki	538	1173	110	273	94	312	126
Lipski	246	797	45	97	53	111	54
Przysuski	361	1175	54	187	54	127	60
Radomski	927	2948	134	500	189	441	213
Szydłowiecki	365	1025	68	144	62	147	69
Zwoleński	256	630	36	134	43	98	55
M. Radom	1608	8477	412	1537	946	2306	680
Miasto City Warszawa	18621	55867	4246	21985	9501	45909	9680
M.st. Warszawa	18621	55867	4246	21985	9501	45909	9680
<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. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I–VI 2006 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I–VI 2006

PODREGIONY SUBREGIONS POWIATY POWIATS	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal				O charakterze gospodarczym Commercial	Drogowe Road	Inne Others
		razem total	w tym of which					
			przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property				
				razem total	w tym kradzież samochodu of which automobile theft			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	93864	67988	1864	52923	3552	8989	13478	3409
Ciechanowsko-płocki . . .	8945	4818	188	3662	105	2139	1629	359
Ciechanowski	1161	781	37	493	7	107	215	58
Gostyniński	641	318	16	339	7	158	130	35
Mławski	1213	714	39	526	13	296	159	44
Płocki ^a	3426	1902	64	1527	54	842	533	149
Płoński	889	574	20	391	17	45	245	25
Sierpecki	1236	337	4	248	6	642	231	26
Zuromiński	379	192	8	138	1	49	116	22
Ostrołęcko-siedlecki	10411	6089	289	4782	159	1754	2108	460
Łosicki	325	220	24	143	4	13	84	8
Makowski	513	291	21	223	4	61	144	17
Ostrołęcki ^a	1875	870	42	683	10	460	461	84
Ostrowski	1200	790	20	339	12	131	225	54
Przasnyski	997	470	24	397	2	265	218	44
Pułtowski	980	563	19	539	8	165	205	47
Siedlecki ^a	1859	1148	54	1183	51	341	297	73
Sokołowski	544	332	15	214	12	74	106	32
Węgrowski	1064	722	29	492	17	108	172	62
Wyszkowski	1054	683	41	569	39	136	196	39
Warszawski	23598	15640	522	12117	625	1577	5308	1073
Grodziski	1324	771	26	539	18	100	389	64
Grójecki	2457	1901	40	1727	56	167	306	83
Legionowski	1664	1012	50	756	21	192	383	77
Miński	2002	1167	74	855	62	153	554	128
Nowodworski	1293	942	29	693	26	99	194	58
Otwocki	2010	1256	42	956	58	107	561	86
Piaseczyński	2222	1548	45	1209	63	85	516	73
Pruszkowski	2770	1765	36	1335	69	204	694	107
Sochaczewski	1140	846	38	651	15	88	156	50
Warszawski zachodni	1843	1116	32	824	31	100	569	58
Wołomiński	3502	2513	81	1902	174	171	659	159
Żyrardowski	1371	803	29	670	32	111	327	130
Radomski	10541	7159	288	5473	200	807	2086	489
Białobrzeski	436	277	22	198	6	35	116	8
Garwoliński	1499	877	35	774	9	231	326	65
Kozienicki	871	483	24	357	6	32	267	89
Lipski	461	226	13	169	—	34	191	10
Przysuski	393	259	12	163	3	15	106	13
Radomski ^a	5979	4506	154	3369	166	389	817	267
Szydłowiecki	572	364	16	299	6	33	152	23
Zwoleński	330	167	12	144	4	38	111	14
Miasto City Warszawa . .	40369	34282	577	26889	2463	2712	2347	1028
M.st. Warszawa	40369	34282	577	26889	2463	2712	2347	1028
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. 44. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I–VI 2006 R.RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE
PERIOD I–VI 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>	57,7	43,2	92,4	99,3
Ciechanowsko-płocki	78,7	63,0	96,6	99,2
Ciechanowski	76,3	66,2	93,5	100,0
Gostyniński	83,5	66,8	100,0	100,0
Mławski	84,1	74,1	98,0	99,4
Płocki ^a	72,5	54,4	95,0	99,2
Płoński	70,9	58,4	77,8	97,6
Sierpecki	93,6	79,5	99,1	99,1
Żuromiński	88,5	78,1	98,0	100,0
Ostrołęcko-siedlecki	76,0	60,5	96,8	99,3
Łosicki	76,9	67,1	100,0	97,6
Makowski	76,7	60,1	96,7	100,0
Ostrołęcki ^a	76,4	51,9	96,5	99,6
Ostrowski	86,1	79,6	98,5	98,7
Przasnyski	87,2	74,7	98,9	98,6
Pułtusi	86,8	77,7	98,8	99,0
Siedlecki ^a	63,4	42,9	94,7	99,7
Sokołowski	80,0	68,0	97,3	100,0
Węgrowski	81,1	72,8	98,1	99,4
Wyszkowski	57,4	36,7	92,7	100,0
Warszawski	63,0	45,3	94,0	99,5
Grodziski	74,8	57,3	99,0	99,7
Grójecki	39,3	23,4	85,6	98,7
Legionowski	70,2	52,5	95,3	99,7
Miński	69,3	48,8	97,4	99,1
Nowodworski	61,5	48,0	94,0	100,0
Otwocki	64,8	44,2	93,6	100,0
Piaseczyński	62,1	46,4	93,1	99,4
Pruszkowski	64,6	45,0	97,1	99,4
Sochaczewski	66,4	57,0	92,0	97,4
Warszawski zachodni	68,1	48,1	97,1	99,5
Wołomiński	59,7	44,9	92,4	99,4
Żyrardowski	71,3	53,2	92,0	99,4
Radomski	66,0	51,6	91,6	99,4
Białobrzegi	70,5	55,6	94,3	98,3
Garwoliński	77,9	64,5	97,4	99,7
Kozienicki	74,2	55,2	93,8	99,6
Lipski	80,6	61,8	97,1	99,5
Przysuski	75,6	64,4	80,0	100,0
Radomski ^a	58,0	45,7	87,4	99,1
Szydłowiecki	74,7	61,6	97,0	100,0
Zwoleński	78,5	60,5	89,5	100,0
Miasto City Warszawa	43,1	34,5	85,5	99,1
M.st. Warszawa	43,1	34,5	85,5	99,1
<i>Capital City of Warsaw</i>				

^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. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–VI 2006 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–VI 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>	2635	3577	312	3265	32727
Ciechanowsko-płocki	386	608	65	543	3784
Ciechanowski	50	77	7	70	625
Gostyniński	23	32	1	31	171
Mławski	33	51	13	38	504
Płocki ^a	152	238	19	219	1077
Płoński	73	135	22	113	433
Sierpecki	46	62	2	60	836
Żuromiński	9	13	1	12	138
Ostrołęcko-siedlecki	432	582	64	518	2730
Łosicki	16	25	2	23	138
Makowski	23	25	2	23	218
Ostrołęcki ^a	67	90	16	74	483
Ostrowski	35	43	4	39	327
Przasnyski	37	48	2	46	177
Pułtowski	21	25	3	22	222
Siedlecki ^a	87	138	7	131	237
Sokołowski	27	36	5	31	217
Węgrowski	38	46	8	38	255
Wyszkowski	81	106	15	91	456
Warszawski	624	869	102	767	8660
Grodziski	32	33	5	28	410
Grójecki	62	91	22	69	599
Legionowski	51	83	3	80	635
Miński	76	119	7	112	742
Nowodworski	22	24	6	18	566
Otwocki	74	107	11	96	639
Piaseczyński	50	65	9	56	856
Pruszkowski	63	82	2	80	1627
Sochaczewski	38	52	2	50	483
Warszawski zachodni	50	66	13	53	816
Wołomiński	60	81	15	66	835
Żyrardowski	46	66	7	59	452
Radomski	466	620	37	583	3677
Białobrzegi	22	31	3	28	164
Garwoliński	81	119	9	110	470
Kozienicki	31	51	2	49	281
Lipski	16	19	1	18	110
Przysuski	38	68	6	62	143
Radomski ^a	236	274	9	265	2193
Szydłowiecki	26	31	5	26	161
Zwoleński	16	27	2	25	155
Miasto City Warszawa	727	898	44	854	13876
M.st. Warszawa	727	898	44	854	13876
<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. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	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 – 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	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	103,4*	103,2	17,6	2380,29	104,7	2345,78	104,7	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2005 IV—VI	102,9*	102,8	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2470,30	101,9	2459,88	101,5
VII—IX	103,9*	103,7*	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0
X—XII	104,3*	104,2*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006 I—III	105,2	104,9	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
IV—VI	16,0	2582,33	101,7	2575,17	101,5
2005 VI	102,9*	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	103,9*	103,7*	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	104,3*	104,2*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2789,08	104,2	2787,98	104,1
2006 I	18,0	2471,09	88,6	2470,89*	88,6
II	18,0	2526,22	102,2	2524,42*	102,2
III	105,2	104,9	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2613,67	103,5	2608,77*	103,3*
IV	17,2	2570,05	98,3	2567,27	98,4
V	16,5	2549,70	99,2	2541,79	99,0
VI	16,0	2624,93	103,0	2615,18	102,9

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. 46. 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 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	.	107,2*	103,1*	.
IV—VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,5	.	118,4	111,9	.
2005 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	109,2*	101,9*	104,0*
IV	100,7	100,7	100,8	101,7	101,5	102,3	116,3	107,2	111,5
V	100,9	100,5	101,3	102,3	100,4	102,8	121,1	104,2	116,2
VI	100,8	99,7	101,0	102,8	100,8	103,6	117,7	99,0	115,1

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. 46. 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 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	99,1*	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81	38,50
IV—VI	100,4	102,0	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	34,75 ^b	39,56 ^b
2005 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	100,8*	100,1*	106,0	100,1	103,4	102,2	100,2	100,4	35,85	39,09
IV	99,8	101,1	101,2	107,7	101,7	105,2	102,2	100,3	100,7	36,16	39,65
V	100,2	100,2	101,4	107,6	100,0	105,2	102,3	100,3	101,0	36,25	41,09
VI	101,1	100,9	102,4	107,0	100,0	105,2	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production ^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays ^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance ^b 10⁶ zł</i>
	przemysłu ^c <i>industry ^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>			
	A	B	A	B	A	
2004 I—XII	112,6 ^d	x	104,7 ^d	x	106,5 ^d	–41417,1
2005 I—XII	103,8 ^d	x	105,0 ^d	x	106,6 ^d	–28360,7*
2005 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	–28360,7*
2006 I—II	110,4	x	94,5	x	.	–6716,2
I—III	112,4	x	104,5	x	.	–9275,4*
I—IV	110,8	x	103,8	x	.	–10070,2
I—V	112,3	x	108,0	x	.	–14717,9
I—VI	112,3	x	109,2	x	.	–17660,9
2005 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	–28360,7*
2006 I	109,8	92,0	92,2	27,8	.	772,2
II	110,2	100,0	96,5	113,1	.	–6716,2
III	116,4	116,4	115,5	134,0	.	–9275,4*
IV	105,7	90,4	104,1	112,4	.	–10070,2
V	119,1	107,3	113,4	133,3	.	–14717,9
VI	112,4	102,8	115,7	124,6	.	–17660,9

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. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 III 2006 r. <i>Population – as of 31 III 2006</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2006 r. <i>Unemployed persons, registered – end of June 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 czerwcu 2006 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in June 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 czerwcu 2006 r. – w tys. <i>in June 2006 – 10³</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	38146,8	23420,9	14725,9	2487,6	89,7	16,0	87,0	44	201,7	297,1
Dolnośląskie	2886,7	2049,9	836,8	207,7	89,0	18,5	85,3	33	17,4	26,1
Kujawsko-pomorskie	2067,5	1271,3	796,3	168,3	89,5	20,2	84,5	50	14,2	20,3
Lubelskie	2177,8	1016,1	1161,7	146,7	93,6	16,0	92,3	74	10,0	14,3
Lubuskie	1009,0	646,8	362,2	79,2	88,8	21,0	83,8	84	8,9	12,7
Łódzkie	2574,3	1665,6	908,7	178,0	89,7	16,2	87,0	34	13,1	19,7
Małopolskie	3267,2	1620,6	1646,6	157,6	88,5	12,3	89,1	24	11,6	18,2
Mazowieckie	5160,8	3340,5	1820,3	306,4	92,1	12,8	87,1	67	21,3	30,3
Opolskie	1046,2	550,4	495,8	64,2	92,6	17,3	87,2	33	6,2	7,6
Podkarpackie	2097,9	850,9	1247,0	147,1	89,7	16,7	90,3	79	10,9	15,7
Podlaskie	1198,9	712,9	486,0	64,7	88,5	13,8	89,7	98	5,6	8,5
Pomorskie	2200,3	1479,7	720,5	141,9	88,8	17,3	83,7	36	11,7	18,1
Śląskie	4681,7	3680,8	1000,9	258,9	92,1	14,2	88,7	29	22,8	31,9
Świętokrzyskie	1283,5	582,5	701,0	104,9	89,1	18,7	89,0	159	7,9	12,1
Warmińsko-mazurskie	1427,9	857,3	570,7	132,5	87,8	24,7	82,3	119	11,0	16,8
Wielkopolskie	3373,5	1924,7	1448,8	186,5	88,2	12,9	86,3	34	17,2	25,2
Zachodniopomorskie	1693,7	1170,9	522,8	142,9	84,6	22,4	84,7	40	11,9	19,7

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

TABL. 47. **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 czerwcu 2006 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in June 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>zl per dt</i>	VI 2005 = 100	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	VI 2005 = 100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	VI 2005 = 100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	VI 2005 = 100	w zł za 1 kg <i>zl per kg</i>	VI 2005 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	37,32	109,5	86,66	167,1	2321	107,7	106,49	83,2	3,47	99,4
Dolnośląskie	37,50	.	95,00	161,0
Kujawsko-pomorskie	34,00	114,9	95,71	183,0	.	.	103,69	81,9	.	.
Lubelskie	31,18	120,1	67,00	172,9	.	.	92,68	76,7	.	.
Lubuskie	50,38	96,0	78,10	130,7	.	.	125,83	94,4	.	.
Łódzkie	36,95	109,7	94,74	189,9	2386	103,7	103,18	79,5	3,25	101,6
Małopolskie	41,56	96,0	83,15	152,2	2196	101,7	120,53	88,0	3,55	95,7
Mazowieckie	31,93	117,0	87,94	188,1	2268	101,3	106,80	86,7	3,78	111,8
Opolskie	105,13	154,5	.	.	107,86	81,9	.	.
Podkarpackie	33,63	102,7	86,51	141,1	.	.	105,65	81,9	3,40	99,1
Podlaskie	31,97	110,6	65,42	176,3	2269	109,2	111,71	86,7	.	.
Pomorskie	44,25	113,5	97,16	179,0	.	.	100,00	79,2	.	.
Śląskie	49,72	103,8	90,40	152,8	2260	105,9	125,24	91,3	.	.
Świętokrzyskie	35,77	118,6	71,32	189,5	2229	107,5	97,50	75,8	3,27	99,7
Warmińsko-mazurskie	34,00	.	81,67	155,4	2758	.	114,38	94,2	3,57	.
Wielkopolskie	39,60	109,4	97,24	181,7	2200	106,5	107,67	77,5	.	.
Zachodniopomorskie	32,00	103,2	85,19	169,6	.	.	100,00	109,3	2,85	83,8

TABL. 47. **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 marca 2006 r. <i>end of March 2006</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>of which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA <i>POLAND</i>	5385,0	2801,1	18205,2	1865,3
Dolnośląskie	114,6	52,5	429,4	50,5
Kujawsko-pomorskie	404,7	169,6	2208,5	251,9
Lubelskie	414,6	248,7	1258,4	134,2
Lubuskie	65,0	29,1	219,3	23,3
Łódzkie	427,6	236,9	1382,8	142,1
Małopolskie	265,7	161,2	493,3	58,7
Mazowieckie	938,9	562,6	1991,7	205,3
Opolskie	123,4	51,5	693,5	67,8
Podkarpackie	181,2	125,7	336,8	28,6
Podlaskie	740,5	397,7	862,3	89,5
Pomorskie	174,8	76,5	977,5	101,6
Śląskie	128,4	63,0	382,6	38,0
Świętokrzyskie	191,4	102,1	454,1	57,1
Warmińsko-mazurskie	382,7	191,7	834,6	90,7
Wielkopolskie	730,6	288,3	5205,1	475,5
Zachodniopomorskie	100,9	44,0	475,3	50,5

TABL. 47. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—VI 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—VI 2005 = 100	w tys. 10 ³	I—VI 2005 = 100	w zł in zł	I—VI 2005 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I—VI 2005 = 100 ^b	w tys. 10 ³	I—VI 2005 = 100
POLSKA <i>POLAND</i>	357902,8	112,3	2467	101,7	2587,3	104,6	30981,5	113,6	317	102,3
Dolnośląskie	30758,3	116,7	201	102,0	2788,3	105,4	1737,4	111,7	20	100,4
Kujawsko-pomorskie . .	14954,0	102,2	128	100,0	2227,1	104,8	999,4	118,1	14	103,1
Lubelskie	8125,5	109,3	82	98,6	2187,6	103,7	677,1	117,4	11	103,2
Lubuskie	7513,5	106,1	61	104,6	2157,1	105,4	429,2	115,8	5	104,6
Łódzkie	17230,3	112,7	167	100,3	2230,9	104,6	1244,8	106,7	16	102,5
Małopolskie	22360,4	111,8	171	98,9	2479,0	105,3	2277,9	114,1	28	101,1
Mazowieckie	79423,2	116,1	336	102,7	3168,2	104,3	10424,9	110,1	63	102,0
Opolskie	8205,9	107,7	59	100,5	2375,5	105,1	501,4	105,5	6	99,9
Podkarpackie	12610,1	111,2	125	102,0	2147,2	103,9	859,4	126,2	13	97,5
Podlaskie	5541,2	107,1	48	100,7	2165,2	104,6	709,6	110,7	7	109,5
Pomorskie	21310,9	113,2	139	102,5	2617,0	104,0	1703,0	114,1	18	108,0
Śląskie	64944,6	118,9	433	102,1	3007,6	104,6	3794,8	112,2	53	101,0
Świętokrzyskie	7672,0	116,6	61	102,7	2326,7	103,4	531,1	112,2	7	98,3
Warmińsko-mazurskie	7425,9	99,4	77	102,6	2059,0	102,9	782,8	140,5	11	105,5
Wielkopolskie	40127,4	112,1	292	102,2	2359,3	105,5	3322,2	119,0	33	103,9
Zachodniopomorskie . .	9699,7	108,5	86	103,6	2272,7	102,5	986,5	123,8	11	104,2

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I—VI 2006		Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I—VI 2006 r. <i>Dwellings completed ^a in the period I—VI 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—VI 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I—VI 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I—VI 2005 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA <i>POLAND</i>	2406,0	108,1	49499	100,1	25732	5185	95,5	3749
Dolnośląskie	2392,1	108,7	3280	116,4	1418	321	104,8	208
Kujawsko-pomorskie	2096,2	108,7	2115	102,8	1143	207	96,4	159
Lubelskie	1996,9	105,1	1816	81,9	1294	206	87,5	177
Lubuskie	1921,2	108,5	1380	91,3	744	137	85,7	101
Łódzkie	1998,7	106,1	1957	99,0	1419	242	93,1	210
Małopolskie	2119,1	109,2	6540	114,2	2587	593	102,2	373
Mazowieckie	3363,1	108,9	12131	104,4	4388	1143	99,6	659
Opolskie	2034,3	110,7	518	110,7	372	65	99,3	57
Podkarpackie	1949,0	108,8	2130	122,0	1596	255	116,0	225
Podlaskie	2328,3	108,9	1292	107,5	729	151	100,5	118
Pomorskie	2409,8	111,8	4083	95,0	1731	407	93,0	249
Śląskie	2249,9	107,5	3749	104,6	2728	480	97,8	416
Świętokrzyskie	1781,5	102,5	711	74,5	553	83	82,4	74
Warmińsko-mazurskie	1986,2	107,4	1491	85,6	967	151	81,9	123
Wielkopolskie	2276,6	104,3	4310	89,0	2941	517	88,0	433
Zachodniopomorskie	2108,1	113,0	1996	74,8	1122	225	77,9	168

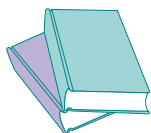
^a Dane meldunkowe.
^a Report data.

TABL. 47. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 30 czerwca 2006 r. National economy entities ^a – as of June 30, 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	965	18234	236491	55845	8570	356	1449	199791	247	54053	2761558
Dolnośląskie	35	1467	19438	5493	650	35	83	16765	24	5382	219056
Kujawsko-pomorskie	61	1033	9501	1461	332	17	39	7942	9	1409	147309
Lubelskie	40	1244	7211	864	254	14	24	5683	7	829	115163
Lubuskie	38	510	6200	2373	168	7	27	5413	7	2336	78519
Łódzkie	84	1031	11543	2319	432	22	61	9205	11	2243	196145
Małopolskie	78	1179	16710	2832	622	23	84	13340	23	2709	222133
Mazowieckie	198	3267	65689	19782	2533	63	646	57720	36	19036	443347
Opolskie	9	533	4550	1222	123	10	28	3810	11	1189	68540
Podkarpackie	10	779	5930	749	232	18	32	4528	14	709	107983
Podlaskie	22	527	3792	430	113	7	19	2757	2	407	71461
Pomorskie	35	1118	18120	3574	721	19	107	15913	10	3454	170319
Śląskie	121	1245	26200	4605	1009	59	122	21727	30	4460	322973
Świętokrzyskie	13	536	4030	517	230	19	23	3071	8	485	84544
Warmińsko-mazurskie	24	728	5165	869	142	8	7	4250	5	861	83021
Wielkopolskie	129	1836	21092	5017	745	18	117	17644	42	4844	268529
Zachodniopomorskie	68	1201	11320	3738	264	17	30	10023	8	3700	162516

^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.



Publikacje Urzędu Statystycznego w Warszawie przewidziane do wydania w 2006 r.

ROCZNIKI STATYSTYCZNE

Cena w zł

ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006	28,00
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2006 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY.....	28,00
ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006.....	25,00

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO (<i>kwartalnik</i>)	20,00
PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY (<i>kwartalnik</i>).....	15,00
PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2004 R.	15,00
PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2005 R.	15,00
LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.	18,00
RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.	18,00
ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R. (CD-ROM)	15,00

**Informacje na temat publikacji wydawanych przez Urząd Statystyczny w Warszawie
można uzyskać pod adresem:**

Urząd Statystyczny w Warszawie
Centrala 022 464 20 00

ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 WARSZAWA

Informatorium, pok. 18, parter

tel./fax 022 846 78 32

tel. 022 464 20 85

e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

oraz w Informatoriach w:

Oddziale w Ciechanowie

06-400 Ciechanów, ul. Nadrzeczna 1
tel. 023 672 53 12

Oddziale w Ostrołęce

07-410 Ostrołęka, ul. Insurekcyjna 3
tel. 029 760 42 52 w. 125

Oddziale w Płocku

09-407 Płock 9, ul. Otolińska 21
tel. 024 366 50 40 w. 37

Oddziale w Pruszkowie

05-800 Pruszków, ul. Kraszewskiego 11
tel. 022 758 85 25 w. 22

Oddziale w Radomiu

26-600 Radom, ul. Planty 39/45
tel. 048 362 21 01 w. 225

Oddziale w Siedlcach

08-110 Siedlce, ul. Pułaskiego 19/21
tel. 025 632 71 65

SPRZEDAŻ DETALICZNĄ WYDAWNICTW US PROWADZĄ:

- US w **Warszawie**, **Informatorium**, parter, pok. 18
- Punkt **sprzedaży** Zakładu Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208 (parter)
tel. bezp. 022 608 34 27

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



pieczęć firmowa

ZAMÓWIENIE

Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
Publikacje z wynikami spisów			
1.	„RAPORT Z WYNIKÓW SPISÓW POWSZECHNYCH. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE”	20,00	
2.	„ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
3.	„MIESZKANIA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
4.	„LUDNOŚĆ. STAN ORAZ STRUKTURA DEMOGRAFICZNA I SPOŁECZNO-EKONOMICZNA W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
5.	„GOSPODARSTWA DOMOWE I RODZINY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
6.	„LUDNOŚĆ I GOSPODARSTWA DOMOWE ZWIĄZANE Z ROLNICTWEM W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	20,00	
7.	„BUDYNKI I WYPOSAŻENIE TECHNICZNE GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
8.	„WYBRANE ELEMENTY SYTUACJI EKONOMICZNEJ GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
9.	„SYSTEMATYKA I CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	15,00	
10.	„AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
11.	„MIGRACJE LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
12.	„OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
13.	„WARUNKI MIESZKANIOWE GOSPODARSTW DOMOWYCH I RODZIN W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
14.	„CELE PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM”	18,00	
15.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH GMINA.../DZIELNICA... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR”	25,00	
16.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. M.ST. WARSZAWA. NSP, PSR”	25,00	
17.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. GMINA...WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO/DZIELNICA... M.ST. WARSZAWY. NSP, PSR” CD-ROM	15,00	
18.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. POWIAT.../MIASTO NA PRAWACH POWIATU... WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO. NSP, PSR” CD-ROM	20,00	
19.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. MIASTO WARSZAWA. (WARSZAWA OGÓŁEM ORAZ 18 DZIELNIC WARSZAWY). NSP, PSR” CD-ROM	50,00	
20.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP i PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ I” (PRZEKRÓJ; POWIATY) CD-ROM	50,00	
21.	„PODSTAWOWE INFORMACJE ZE SPISÓW POWSZECHNYCH. NSP i PSR. WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE. CZĘŚĆ II” (PRZEKRÓJ; POWIATY) CD-ROM	50,00	
Pozostałe publikacje			
1.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2004”	28,00	
2.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2004” CD-ROM	22,00	
3.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005”	28,00	
4.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005” CD-ROM	15,00	
5.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2005 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	25,00	
6.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2005 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY” CD-ROM	15,00	
7.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2003 R.”	16,00	
8.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.”	18,00	
9.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	

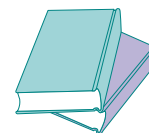
ZAMÓWIENIE



Lp.	Tytuły publikacji do sprzedaży	Cena w złotych	Liczba zamówionych egzemplarzy
Pozostałe publikacje (dok.)			
10.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2004 R.” CD-ROM	15,00	
11.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2005 (KWARTALNIK)” *	20,00	
12.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2005”	25,00	
13.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2004 (KWARTALNIK)” *	12,00	
14.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2005 (KWARTALNIK)” *	15,00	
15.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2003 R.”	15,00	
16.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2004 R.”	15,00	
17.	„ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW GOSPODARKI NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2006 R.” CD-ROM	15,00	
Ponadto w 2006 r. ukażą się następujące publikacje			
1.	„BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006 (KWARTALNIK)” *	20,00	
2.	„PRZEGLĄD STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006 (KWARTALNIK)” *	15,00	
3.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.”	18,00	
4.	„LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
5.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.”	18,00	
6.	„RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2005 R.” CD-ROM	15,00	
7.	„PANORAMA DZIELNIC WARSZAWY W 2005 R.”	15,00	
8.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006”	28,00	
9.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2006” CD-ROM	15,00	
10.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2006 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY”	28,00	
11.	„WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE 2006 — PODREGIONY, POWIATY, GMINY” CD-ROM	15,00	
12.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006”	25,00	
13.	„ROCZNIK STATYSTYCZNY WARSZAWY 2006” CD-ROM	15,00	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 20px;"> Jestem płatnikiem VAT Numer NIP Numer tel. </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Upoważniam Urząd Statystyczny w Warszawie do wystawienia faktury VAT bez podpisu odbiorcy. pieczętka i podpis zamawiającego </div>			

* Należy wpisać zamawiany kwartał np. IV kw.

Publications of Statistical Office in Warsaw expected to issue in 2006



STATISTICAL YEARBOOKS

Price in zł

STATISTICAL YEARBOOK OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP, 2006.....	28,00
MAZOWIECKIE VOIVODSHIP — SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS, 2006.....	28,00
STATISTICAL YEARBOOK OF WARSAW, 2006.....	25,00

INFORMATION AND STATISTICAL STUDIES

STATISTICAL BULLETIN OF MAZOWIECKIE VOIVODSHIP (quarterly)	20,00
STATISTICAL REVIEW OF WARSAW (quarterly)	15,00
PANORAMA OF WARSAW DISTRICTS IN 2004.....	15,00
PANORAMA OF WARSAW DISTRICTS IN 2005.....	15,00
POPULATION, VITAL STATISTICS AND MIGRATIONS IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2005 ...	18,00
LABOUR MARKET IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2005	18,00
STRUCTURAL CHANGES OF GROUPS OF ENTITIES OF NATIONAL ECONOMY IN MAZOWIECKIE VOIVODSHIP IN 2005 (CD-ROM)	15,00

**Information concerning publications issued by Statistical Office in Warsaw
can be obtained at:**

**Statistical Office in Warsaw
Tel. exchange (+48) 22 464 20 00**

1 Sierpnia 21, 02-134 WARSAW

Information centre, room 18, ground floor

tel./fax (+48) 22 846 78 32

tel. (+48) 22 464 20 85

e-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

as well as Information centres at:

Branch in Ciechanów

06-400 Ciechanów, Nadrzeczna 1
tel. (+48) 23 672 53 12

Branch in Ostrołęka

07-410 Ostrołęka, Insurekcyjna 3
tel. (+48) 29 760 42 52 ext. 125

Branch in Płock

09-407 Płock 9, Otokińska 21
tel. (+48) 24 366 50 40 ext. 37

Branch in Pruszków

05-800 Pruszków, Kraszewskiego 11
tel. (+48) 22 758 85 25 ext. 22

Branch in Radom

26-600 Radom, Planty 39/45
tel. (+48) 48 362 21 01 ext. 225

Branch in Siedlce

08-110 Siedlce, Pułaskiego 19/21
tel. (+48) 25 632 71 65

RETAIL SALES OF SO PUBLICATIONS IS CONDUCTED AT:

- SO in Warsaw, Information centre, ground floor, room 18
- Sales point of Statistical Publishing Establishment
00-925 Warsaw, Niepodległości 208 (ground floor)
direct tel. (+48) 22 608 34 27

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