

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU

STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ

BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

STATISTICAL BULLETIN OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

I KWARTAL
1st QUARTER

2005

POZNAŃ **MAJ** 2005
 MAY

ZNAKI UMOWNE *SYMBOLS*

Kreska	(–)	– zjawisko nie występuje. <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>
„W tym” “Of which”	└─	– oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <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>milion</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 metr</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 POZNANIU
60-959 POZNAŃ, ul. J. H. Dąbrowskiego 79

Kontakt: *Contact:* tel. 847-64-71, w. 276, 278; fax 848-07-00

e-mail: sekretarkaus-poz@stat.gov.pl

Adres w Internecie: *Internet address:* <http://stat.gov.pl/urzedy/poznan>



Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie 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 tabelach.

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

WERSJA ELEKTRONICZNA PUBLIKACJI
OPRACOWANA PRZEZ WYDZIAŁ UDOSTĘPNIANIA INFORMACJI
URZĘDU STATYSTYCZNEGO W POZNANIU

ELECTRONIC VERSION OF PUBLICATION
BY DATA DISSEMINATION DIVISION
OF STATISTICAL OFFICE IN POZNAN

UWAGI OGÓLNE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the **Polish Classification of Activities (PKD)**, compiled on the basis of a publication of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT – “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”. PKD was introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated January 20, 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from January 1, 1998.

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

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

2. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self - government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, 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.

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

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

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

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

1) **data on employment, employees, wages and salaries** – for monthly periods – refers to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;

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

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

- za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczone (z kwartalnym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczością półroczną 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;

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

7. Ilekrót 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 pozostałąj.

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

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

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

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

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

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

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

- 4) *data on procurement of agricultural product:*
 - *for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*
 - *for semi-annual periods (with a one month 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, 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) 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 boczkach okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego kwartał.

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

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

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

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

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

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

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

skrót	pełna nazwa	abberviation	complete name
działy PKD (dok.)			
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nie sklasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nie sklasyfikowana	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 trade 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 i motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	retail trade; repair of personal and household goods	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods

grupy PKD**the NACE groups**

wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna

wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna

building of constructions; civil engineering

building of complete construction or parts there of; civil engineering

wyroby według PKWiU**products by PRODCOM (PKWiU)**

mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk
akumulatory	akumulatory ołowiowe (kwasowe)	accumulators	lead-acid accumulators

18. Zgodnie z ustawą z dn. 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) wprowadzono rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie *Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS)*, obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na hierarchicznie powiązane jednostki terytorialne z uwzględnieniem pięciu poziomów, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa – lokalne. Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

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

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

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

Regulation from 2000 on implementation of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated April 27, 2004 (Journal of Laws No. 98, items 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 sprawozdawczością bieżącą o ruchu naturalnym i migracji ludności;
- 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w *Biułetynie* 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 1 maja 2004 r.).

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

Długotrwałe bezrobotny to osoba pozostająca w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat.

Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku to zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy osoby poszukujące pracy, które utraciły prawo do zasiłku lub go nie nabyły.

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

Dane o stopie bezrobocia rejestrowanego prezentuje się po uwzględnieniu skorygowanej liczby pracujących w rolnictwie indywidualnym, będącej składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo. Weryfikacji liczby pracujących dokonano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

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.

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 without registered in the powiat labour offices is presented in accordance with the Law of April 20, 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001 of May 1, 2004).

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.

A long term unemployed person is a person remaining in the register rolls of the powiat labour office for the period of over 12 months duration overall within the last two years.

The unemployed person without benefits, are the persons registered in powiat labour offices, in search for work, who either lost or did not acquire rights to benefits.

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

Data concerning the registered unemployment rate is presented after taking into account the verified number of persons employed in private farms. The number is a component of economically active civil population. The verification of the number of the employed was done on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

8. 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;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

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

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

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons in the number of the economically active persons, aged 15 and older, in a total and in 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 is presented as prescribed by the amended Accounting Act dated September 29, 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694 with later amendments).

9. Revenues from total activity include:

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

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

- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;

- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

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 na emisję środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odskodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na prawne 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;
- 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;

10. Costs of obtaining revenues from total activity include:

- 1) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future legal 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 or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;

5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;

6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;

8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczena 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, powstały w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;

2) należności krótkoterminowe obejmują ogólnie 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;

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) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.

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

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 produkcji sprzedanej przemysłu** opracowano na podstawie miesięcznego reprezentacyjnego badania zmian cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane do próby 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 szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,

- dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczeblei ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te uaktualniane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.

6) *short-term liabilities (excluding special funds)* are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date.

7) *long-term liabilities* are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

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 sold production of industry are calculated on the basis of a representative monthly survey on change of 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 use, 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.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2005 r.) notowanych w 307 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.

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 ankieterów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskane 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 ankieterów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

20. Zasady podziału **nakładów inwestycyjnych** zostały dostosowane do zasad wdrażanego systemu rachunków narodowych, zgodnych 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 żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciagniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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-uzyskowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

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 2005) quoted in 307 districts of the country.

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

17. Data on prices of agricultural products procurement concern 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 marketplaces on the territory of entire Poland constitute the source of information on prices of agricultural products received by farmers on marketplaces as from January 1, 2005. Until December 31, 2004 information on marketplace prices was collected from agricultural correspondents.

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

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 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;
- other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 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 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. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz produkcji budowlano-montażowej prezentuje się – bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystepujący 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” i obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej.

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

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

25. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występek, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowanego.

26. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek procentowy liczby przestępstw wykrytych do ogólnej liczby przestępstw stwierdzonych.

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 production is presented – excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services – in so-called basic prices.*

The value of 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” and concerns:

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

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

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. Ascertained crime is a crime or offence, the nature of which has been recorded in the course of preparatory proceedings.

26. The rate of detectability of delinquents in ascertained crimes is the proportion between the number of detected crimes to the total number of recorded crimes.

WYBRANE WSKAZNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tysiącach <i>Population^{ab}</i> <i>10³</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac}</i> <i>10³</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad}</i> <i>in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tysiącach <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>								
2003 I–XII	3359,9	335,6	247,9	99,5	99,5	17,3	x	x
2004 I–XII	3365,3	334,5	232,3	93,7	93,7	16,2	x	x
2004 III	3359,9	333,2	252,6	98,0	98,8	17,4	7189	122
IV	244,8	97,6	96,9	16,9	7658	111
V	239,2	98,0	97,7	16,6	5698	92
VI	3362,0	333,7	239,1	98,3	100,0	16,6	6072	89
VII	236,0	97,2	98,7	16,4	6599	90
VIII	233,5	97,1	98,9	16,2	5673	93
IX	3364,6	334,3	231,1	96,3	99,0	16,1	7073	72
X	229,2	95,7	99,2	16,0	6956	96
XI	228,5	94,5	99,7	15,9	5813	103
XII	3365,3	334,5	232,3	93,7	101,6	16,2	4521	186
2005 I	240,2	93,9	103,4	16,6	4855	127
II	240,1	93,9	100,0	16,6	5293	122
III	335,2	237,1	93,9	98,8	16,4	5833	106

(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>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tysiącach <i>10³</i>	A	B	w złotych <i>in zł</i>	A	B	w złotych <i>in zł</i>	A
2003 I–XII	465,3	98,8	98,8	2122,55	104,4	104,4	989,21	105,1
2004 I–XII	474,6	102,0	102,0	2201,71	103,7	103,7	1034,08	104,5
2004 III	470,4	102,0	100,3	2217,33	106,2	103,0	1019,50	105,9
IV	472,3	102,1	100,4	2161,21	103,0	97,5	.	.
V	472,8	102,4	100,1	2191,07	105,6	101,4	.	.
VI	473,9	102,8	100,2	2212,17	104,9	101,0	1026,96	105,1
VII	474,6	102,9	100,2	2193,13	103,0	99,1	.	.
VIII	476,8	103,4	100,5	2193,51	104,0	100,0	.	.
IX	479,0	103,6	100,4	2184,80	104,0	99,6	1030,92	104,8
X	478,1	103,2	99,8	2176,18	101,7	99,6	.	.
XI	478,3	102,8	100,0	2283,19	103,2	104,9	.	.
XII	477,4	102,9	99,8	2378,87	104,4	104,2	1034,08	104,5
2005 I	485,4	104,0	101,7	2135,74	102,2	89,8	.	.
II	488,0	104,1	100,5	2103,91	97,8	98,5	.	.
III	488,0	103,7	100,0	2226,80	100,4	105,8	1049,87	103,0

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

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 date.

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		żыта rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2003 I–XII	105,1	x	108,5	x	96,6	x	89,3	x
2004 I–XII	105,6	x	98,8	x	132,4	x	107,0	x
2004 III	154,5	102,3	146,5	100,3	101,4	104,2	127,5	116,5
IV	142,1	98,3	142,0	102,6	105,8	104,0	128,5	104,2
V	134,2	102,8	137,2	102,0	126,6	115,7	134,2	101,6
VI	126,7	98,2	121,7	97,5	150,2	118,6	144,1	113,7
VII	134,0	91,6	123,2	77,9	150,8	97,4	129,4	98,9
VIII	98,3	68,8	96,4	76,9	142,8	96,9	129,7	100,1
IX	97,9	100,8	95,2	101,4	145,3	101,0	131,3	106,7
X	97,7	99,5	88,2	99,6	148,4	100,6	148,0	94,9
XI	76,6	99,4	69,1	98,3	162,2	101,8	145,2	97,0
XII	70,9	99,0	76,0	106,3	149,5	99,2	142,4	96,2
2005 I	61,6	98,6	59,5	92,0	143,3	97,2	125,7	87,5
II	61,0	98,0	59,1	99,2	150,0	107,1	119,0	103,7
III	59,3	99,5	59,5	101,1	148,3	103,0	101,4	99,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem Procurement of animals for slaughter in terms of meat				Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zestawu pasz ^a <i>Procurement pri- ces of pigs for slaughter to prices of fodder set^a</i>	
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B			
2003 I–XII	645,5	127,7	x	922,0	103,0	x	.	.	
2004 I–XII	618,6	95,8	x	981,5	106,4	x	.	.	
2004 III	34,3	119,5	121,9	81,1	103,1	107,3	7,5		
IV	31,2	99,3	91,0	80,9	103,8	99,8	7,7		
V	27,2	90,1	87,2	87,5	107,9	108,2	7,8		
VI	27,8	97,6	102,0	84,7	104,3	96,8	8,1		
VII	28,8	98,2	103,8	83,8	103,2	99,0	7,4		
VIII	26,5	94,0	91,8	82,2	104,7	98,1	9,9		
IX	28,4	96,6	107,1	77,5	106,0	94,3	11,4		
X	27,5	85,1	96,8	78,4	107,6	101,1	11,1		
XI	29,2	100,3	106,3	75,3	108,9	96,1	10,8		
XII	33,6	104,9	115,3	81,1	109,0	107,7	10,2		
2005 I	26,6	96,5	79,0	84,8	109,5	104,6	8,1		
II	32,4	115,1	122,0	80,8	107,0	95,3	8,3		
III	35,4	103,1	109,2	92,8	114,5	114,8	8,0		

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

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” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

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
2003 I–XII	113,8	113,8	105,6	105,6	111,8	111,8	150,3	150,3
2004 I–XII	120,4	120,4	93,3	93,3	122,5	122,5	102,1	102,1
2004 III	123,1	118,3	96,9	96,7	126,1	120,6	99,0	98,5
IV	125,5	99,6	107,0	101,5	128,2	100,1	99,8	91,8
V	117,5	94,0	106,8	97,3	119,0	94,0	102,0	93,6
VI	124,4	106,3	97,3	90,2	126,3	107,1	106,2	99,2
VII	107,4	90,4	93,9	109,1	107,7	89,4	106,5	101,0
VIII	121,3	110,1	93,1	.	123,4	111,1	101,9	.
IX	117,0	105,5	96,3	108,4	118,6	105,9	100,7	100,3
X	115,2	101,4	85,5	98,5	117,6	101,0	93,6	108,1
XI	123,2	98,7	93,9	102,5	125,5	98,1	103,6	107,2
XII	121,1	98,4	89,4	99,1	123,1	97,5	106,6	110,5
2005 I	115,2	93,9	76,2	91,5	118,6	94,4	91,2	87,7
II	113,9	98,8	87,1	99,9	115,9	98,6	98,8	101,1
III	103,9	108,0	91,9	101,9	104,3	108,7	101,2	100,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} <i>Construction and assembly production</i> ^{bc}		Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^c <i>Retail sales of goods</i> ^c	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
				A	B		
2003 I–XII	92,2	92,2	12724	136,0	136,0	103,9	103,9
2004 I–XII	113,9	113,9	11093	87,2	87,2	124,1	124,1
2004 III	111,7	130,3	797	88,7	107,6	136,3	122,8
IV	109,6	120,3	889	113,0	111,6	147,3	117,2
V	83,4	84,0	649	73,5	73,1	113,4	75,1
VI	83,0	110,6	722	65,6	107,1	119,4	101,6
VII	88,1	110,8	808	33,6	112,0	120,3	112,4
VIII	100,6	111,2	934	155,7	115,6	124,8	100,3
IX	102,6	105,4	614	96,8	65,7	130,0	103,6
X	100,4	109,7	998	99,9	162,5	120,2	102,1
XI	101,6	76,0	1293	109,8	129,6	122,0	95,1
XII	128,9	185,7	1927	114,4	149,0	113,8	117,7
2005 I	93,6	28,7	1224	169,5	63,5	110,9	73,6
II	95,1	113,5	733	99,1	59,9	104,1	96,5
III	77,2	105,8	769	96,5	104,9	102,5	120,9

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>		sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>		sektor publiczny <i>public sector</i>		razem <i>total</i>		sektor prywatny <i>private sector</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w osobach <i>number of persons</i>			w % <i>% of grand total</i>	w osobach <i>number of persons</i>			w % <i>% of total</i>
2003 I–XII	335568	9444	326124	465269	61601	403668	86,8	271913	39092	232821	85,6
2004 I–XII	334505	9809	324696	474601	56704	417897	88,1	280976	36190	244786	87,1
A	99,7	103,9	99,6	102,0	92,1	103,5	x	103,3	92,6	105,1	x
2004 I–III	333177	9529	323648	468643	58634	410009	87,5	276410	37410	239000	86,5
I–VI	333653	9661	323992	470545	57949	412596	87,7	278137	36969	241168	86,7
I–IX	334296	9704	324592	471573	57693	413880	87,8	279484	37006	242478	86,8
I–XII	334505	9809	324696	474601	56704	417897	88,1	280976	36190	244786	87,1
2005 I–III	335160	9873	325287	487850	53679	434171	89,0	286174	33004	253170	88,5
A	100,6	103,6	100,5	104,1	91,5	105,9	x	103,5	88,2	105,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	budownictwo <i>construction</i>				handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>			
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w osobach <i>number of persons</i>			w % razem <i>% of total</i>	w osobach <i>number of persons</i>			w % razem <i>% of total</i>
	35736	2376	33360	93,4	92217	1222	90995	98,7
2004 I–XII	32761	2067	30694	93,7	95675	1039	94636	98,9
A	91,7	87,0	92,0	x	103,7	85,0	104,0	x
2004 I–III	32178	1876	30302	94,2	95501	1144	93957	98,4
I–VI	32217	1744	30473	94,6	94799	1092	93707	98,8
I–IX	32307	2146	30161	93,4	94975	1055	93920	98,9
I–XII	32761	2067	30694	93,7	95675	1039	94636	98,9
2005 I–III	31890	2060	29830	93,5	101137	1063	100074	98,9
A	99,1	109,8	98,4	x	106,3	92,9	106,5	x

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^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	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>							
	w tym <i>of which</i>										
	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>										
	razem <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>					
	w osobach <i>number of persons</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zl</i>			w % ogółem <i>% of grand total</i>				
2003 I–XII	17830	7280	10550	59,2	2122,55	2767,36	2024,15	95,4			
2004 I–XII	17964	6430	11534	64,2	2201,71	2838,32	2115,33	96,1			
A	100,8	88,3	109,3	x	103,7	102,6	104,5	x			
2004 I–III	18021	7051	10970	60,9	2152,04	2824,65	2055,85	95,5			
I–VI	18000	7000	11000	61,1	2171,73	2844,34	2077,27	95,7			
I–IX	17468	6475	10993	62,9	2177,66	2802,65	2090,54	96,0			
I–XII	17964	6430	11534	64,2	2201,71	2838,32	2115,33	96,1			
2005 I–III	19656	6538	13118	66,7	2150,00	2800,15	2069,61	96,3			
A	109,1	92,7	119,6	x	99,9	99,1	100,7	x			

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	przemysł ^a <i>industry</i> ^a			budownictwo <i>construction</i>				
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zl</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zl</i>			w % razem <i>% of total</i>	
2003 I–XII	2156,41	2895,03	2032,39	94,2	2146,58	2737,83	2104,47	98,0
2004 I–XII	2251,96	2975,60	2144,98	95,2	2223,35	2627,59	2196,13	98,8
A	104,4	102,8	105,5	x	103,6	96,0	104,4	x
2004 I–III	2194,08	3006,26	2066,95	94,2	2085,87	2622,71	2052,64	98,4
I–VI	2214,40	3002,73	2093,55	94,5	2147,06	2818,52	2108,63	98,2
I–IX	2217,95	2947,11	2106,67	95,0	2184,38	2603,52	2154,56	98,6
I–XII	2251,96	2975,60	2144,98	95,2	2223,35	2627,59	2196,13	98,8
2005 I–III	2197,04	2978,36	2095,18	95,4	2103,92	2343,32	2087,39	99,2
A	100,1	99,1	101,4	x	100,9	89,3	101,7	x

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>			transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>				
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2003 I–XII	2006,52	2191,40	2004,03	99,9	2403,69	2406,66	2401,64	99,9
2004 I–XII	2061,12	2440,38	2056,96	99,8	2442,89	2495,27	2413,69	98,8
A	102,7	111,4	102,6	x	101,6	103,7	100,5	x
2004 I–III	2065,00	2385,93	2061,09	99,8	2480,28	2509,67	2461,39	99,2
I–VI	2066,30	2435,10	2062,03	99,8	2483,53	2494,25	2476,71	99,7
I–IX	2077,31	2432,48	2073,32	99,8	2452,36	2524,16	2410,06	98,3
I–XII	2061,12	2440,38	2056,96	99,8	2442,89	2495,27	2413,69	98,8
2005 I–III	2056,85	2561,68	2051,49	99,7	2342,32	2482,53	2272,44	97,0
A	99,6	107,4	99,5	x	94,4	98,9	92,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays^a</i>			Produkcja sprzedana przemysłu ^b <i>Sold production of industry^b</i>				
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>			w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>			w % ogółem <i>% of total</i>	
2003 I–XII	5188,8	970,2	4218,6	81,3	58160,5	7607,9	50552,6	86,9
2004 I–XII	5870,8	1075,3	4795,5	81,7	72076,4	7163,8	64912,6	90,1
A	113,1	110,8	113,7	x	120,3	x	x	x
2004 I–III	x	x	x	x	15970,5	2001,9	13968,6	87,5
I–VI	2285,2	410,1	1875,1	82,1	33868,5	3715,5	30153,0	89,0
I–IX	3948,6	689,6	3259,0	82,5	52102,6	5482,1	46620,5	89,5
I–XII	5870,8	1075,3	4795,5	81,7	72076,4	7163,8	64912,6	90,1
2005 I–III	x	x	x	x	17643,6	1728,0	15915,5	90,2
A	x	x	x	x	109,8	x	x	x

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

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

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

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności ^a <i>Income from the whole activity ^a</i>			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b <i>Cost of income acquisition from total activity ^b</i>				
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>				
2003 I–XII	102789,1	13675,0	89114,1	86,7	99474,9	13467,6	86007,3	86,5
2004 I–XII	124836,4	13263,6	111572,8	89,4	118344,4	13026,2	105318,2	89,0
A	121,4	97,0	125,2	x	119,0	96,7	122,5	x
2004 I–III	27674,3	3643,6	24030,6	86,8	26320,8	3473,4	22847,4	86,8
I–VI	58369,7	6816,3	51553,4	88,3	55523,0	6553,6	48969,4	88,2
I–IX	90241,7	9925,7	80316,0	89,0	85545,4	9652,6	75892,8	88,7
I–XII	124836,4	13263,6	111572,8	89,4	118344,4	13026,2	105318,2	89,0
2005 I–III	29966,9	3146,9	26820,0	89,5	28615,5	2983,6	25631,9	89,6
A	108,3	86,4	111,6	x	108,7	85,9	112,2	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł <i>Net financial result^c 10⁶ zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % <i>Profitability rate of turnover^d in %</i>					
				brutto ^e <i>gross^e</i>			netto ^f <i>net^f</i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2003 I–XII	2073,5	20,0	2053,5	3,2	1,5	3,5	2,0	0,1	2,3
2004 I–XII	5289,3	148,3	5141,0	5,2	1,8	5,6	4,2	1,1	4,6
A	255,1	7,4 razy	250,4	x	x	x	x	x	x
2004 I–III	1074,8	110,0	964,7	4,9	4,7	4,9	3,9	3,0	4,0
I–VI	2334,1	185,3	2148,9	4,9	3,9	5,0	4,0	2,7	4,2
I–IX	3829,8	172,4	3657,4	5,2	2,8	5,5	4,2	1,7	4,6
I–XII	5289,3	148,3	5141,0	5,2	1,8	5,6	4,2	1,1	4,6
2005 I–III	1012,9	111,7	901,2	4,5	5,2	4,4	3,4	3,5	3,4
A	94,2	101,5	93,4	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 income from total activity. f Relation of net financial result to income from total activity.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym niemowląt ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>											
2003 I–XII	3359932	17846	33427	30723	209	2704	5,32	9,97	9,17	6,25	0,81
2004 I–XII	3365283	16970	33575	30624	238	2951	5,05	10,00	9,12	7,09	0,88
A	100,2	95,1	100,4	99,7	113,9	109,1	94,9	100,3	99,5	113,4	108,6
Kwartaly: <i>Quarters:</i>											
2003 II	3356458	4624	8259	7537	51	722	5,52	9,86	9,00	6,18	0,86
III	3359138	7587	9140	7082	55	2058	9,05	10,91	8,45	6,02	2,46
IV	3359932	3706	7858	7432	54	426	4,42	9,37	8,86	6,87	0,51
2004 I	3360646	1626	8370	8252	56	118	1,94	9,98	9,84	6,69	0,14
II	3362011	4837	8474	7452	77	1022	5,77	10,10	8,88	9,09	1,22
III	3364629	7103	9030	7204	55	1826	8,46	10,76	8,58	6,09	2,18
IV	3365283	3404	7701	7716	50	-15	4,05	9,17	9,19	6,49	-0,02
A	100,2	91,9	98,0	103,8	92,6	x	91,6	97,9	103,7	94,5	x
B	100,0	47,9	85,3	107,1	90,9	x	47,9	85,2	107,1	106,6	x

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

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

PRACA LABOUR

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	razem total	W tym Of which				razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
			przemysł ^a industry ^a					przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
			górnictwo mining and quarrying		w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat			w tym produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages		włókiennictwo manufacture of textiles	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2004 III	487090	283650	8824	7422	256402	53598	7949				
IV	489728	286167	9129	7387	258620	54295	7726				
V	490119	285885	9131	7368	258391	53860	7427				
VI	490270	285705	8761	7340	258580	54344	7122				
VII	491085	285824	8748	7315	258739	54700	6770				
VIII	493940	288163	8718	7296	261127	55872	6814				
IX	496195	289234	8694	7284	262208	56556	6949				
X	494056	288816	8675	7270	261790	56681	7149				
XI	494842	289504	8670	7257	262479	56939	7681				
XII	492876	287672	8633	7223	260686	56468	7819				
2005 I	502021	290068	8567	7189	264607	55530	8259				
II	504083	291904	8541	7169	266400	55556	8359				
III	504310	291902	8466	7093	266585	55620	8253				
A	103,5	102,9	95,9	95,6	104,0	103,8					
B	100,0	100,0	99,1	98,9	100,1	100,1					

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^A	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ	produkcia drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	produkcia masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcia wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcia wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 III	23211	1591	14114	4029	7459	7071	14677
IV	23273	1553	14184	3987	7479	7141	14728
V	23119	1524	14266	4035	7417	7151	14836
VI	22767	1524	14074	4042	7429	7234	14489
VII	22471	1337	13846	3879	7398	7140	14447
VIII	22378	1376	13912	4278	7430	7027	14503
IX	22076	1350	14034	4036	7459	7070	14508
X	21389	1359	14133	4013	7502	7003	14277
XI	21360	1291	14183	4050	7635	6938	14260
XII	20991	1297	14165	4045	7517	6946	14118
2005 I	20942	1295	15549	4217	7474	6902	14389
II	21038	1236	15668	4340	7470	7072	14707
III	20668	1280	15628	4369	7414	7078	14871
A	89,0	80,5	110,7	108,4	99,4	100,1	101,3
B	98,2	103,6	99,7	100,7	99,3	100,1	101,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarków i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 III	9280	5271	19654	17111	14191	1067	3641
IV	9460	5241	19659	17222	14342	1073	3781
V	9454	5261	19844	17350	14428	1072	3756
VI	9767	5218	19833	17453	14426	1105	3818
VII	9853	5161	20258	17274	14874	1092	3856
VIII	9882	5119	20210	17301	15261	1084	3843
IX	9877	4997	20250	17401	15313	1070	3819
X	9988	5006	20083	17589	15237	1068	3818
XI	9763	5003	20000	17611	15280	1064	3846
XII	9679	5039	19961	17599	14757	1063	3900
2005 I	9738	5178	21116	17998	15131	1611	3167
II	9830	5168	20988	18069	15470	1580	3100
III	9750	5161	21213	18105	15427	1570	3114
A	105,1	97,9	107,9	105,8	108,7	147,1	85,5
B	99,2	99,9	101,1	100,2	99,7	99,4	100,5

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 III	17547	5775	27513	18424	14805	3619
IV	18054	5743	28000	18418	14784	3634
V	18198	5673	28053	18363	14734	3629
VI	18443	5672	28130	18364	14741	3623
VII	18595	5373	28765	18337	14715	3622
VIII	18781	5419	29022	18318	14706	3612
IX	18928	5411	29503	18332	14711	3621
X	19145	5432	29267	18351	14703	3648
XI	19147	5328	29440	18355	14690	3665
XII	19162	5323	29166	18353	14707	3646
2005 I	19155	5397	29899	16894	13191	3703
II	19175	5468	30424	16963	13227	3736
III	19300	5543	30559	16851	13118	3733
A	110,0	96,0	111,1	91,5	88,6	103,2
B	100,7	101,4	100,4	99,3	99,2	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	wykonywanie instalacji budowlanych building installation	razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel^Δ</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>	
		wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</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 III	33812	27450	5297	100875	12160	48764	39951
IV	33687	27261	5308	101278	12089	49024	40165
V	33660	27343	5189	101984	12078	49155	40751
VI	33417	27165	5106	102136	12109	49077	40950
VII	33721	27474	5112	102932	12082	49212	41638
VIII	33768	27445	5172	103245	12135	49107	42003
IX	33567	27298	5119	103006	12218	48839	41949
X	33443	27203	5076	103400	12233	48951	42216
XI	33320	27103	5082	103484	12199	48331	42954
XII	32809	26561	5067	104034	12157	48431	43446
2005 I	33275	26451	5439	106448	12748	49504	44196
II	33252	26457	5379	107180	12695	49602	44883
III	33488	26616	5417	106712	12674	48626	45412
A	99,0	97,0	102,3	105,8	104,2	99,7	113,7
B	100,7	100,6	100,7	99,6	99,8	98,0	101,2

^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				obsługa nieruchomości i firm ^A real estate, renting and business activities	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities		
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		razem total	w tym Of which				
		transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 III	6635	18359	12960	1121	31062	7964			
IV	6613	18532	13021	1135	30723	8018			
V	6635	18481	12977	1151	30761	7970			
VI	6610	18430	12955	1215	31257	8079			
VII	6543	18219	12225	1209	31154	8001			
VIII	6556	18471	12287	1200	31012	7897			
IX	6460	20303	14131	1192	30915	7795			
X	6463	18459	12194	1191	30769	7763			
XI	6520	18896	12188	1613	30351	7756			
XII	6544	18646	12163	1637	30386	7775			
2005 I	6636	20319	13333	1741	32310	7648			
II	6726	20166	13186	1700	31889	7717			
III	6815	20023	13065	1730	32324	7801			
A	102,7	109,1	100,8	154,3	104,1	98,0			
B	101,3	99,3	99,1	101,8	101,4	101,1			

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym Of which		
		przemysł ^a industry ^a		razem total	w tym górniczo-przemysłowy mining and quarrying				
		razem total	w tym górniczo-przemysłowy mining and quarrying						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2003 I–XII	465269	271913	9177	7717	243943	52574	6645		
2004 I–XII	474601	280976	8773	7359	253860	54266	7424		
2005 I–III	487850	286174	8532	7167	260836	54294	8097		
A	104,1	103,5	96,0	95,6	104,7	103,7	105,7		
2004 III	470421	277764	8824	7434	250593	52198	7811		
IV	472305	279791	9105	7389	252354	52464	7612		
V	472849	279713	9115	7370	252320	52357	7355		
VI	473881	279900	8759	7349	252849	52883	7023		
VII	474646	280258	8749	7323	253248	53190	6687		
VIII	476841	281987	8713	7301	255019	54289	6738		
IX	478951	282901	8688	7286	255977	54669	6850		
X	478085	283492	8673	7271	256554	55118	6990		
XI	478265	283858	8661	7257	256924	55456	7410		
XII	477425	282634	8647	7242	255719	54707	7755		
2005 I	485422	284535	8564	7191	259152	54122	8120		
II	488043	286617	8543	7178	261187	54261	8194		
III	487981	286490	8487	7122	261228	54245	8116		
A	103,7	103,1	96,2	95,8	104,2	103,9	103,9		
B	100,0	100,0	99,3	99,2	100,0	100,0	99,0		

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

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

OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery^A</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII	23793	1357	13202	3651	6410	6766	13402	
2004 I–XII	21554	1284	13848	3851	6856	6995	13899	
2005 I–III	20473	1180	15373	4123	6929	7032	14373	
	A	89,5	81,3	112,4	106,8	102,2	101,6	101,7
2004 III	22886	1497	13869	3847	6860	6970	14248	
IV	22711	1492	13968	3821	6945	7038	14308	
V	22529	1492	14051	3858	6933	7069	14482	
VI	22201	1449	13976	3877	6890	7172	14112	
VII	21952	1262	13772	3944	6861	7095	14095	
VIII	21820	1320	13723	4070	6884	6967	14138	
IX	21517	1277	13827	3893	7001	7007	14126	
X	20975	1286	13918	3903	6992	6986	13943	
XI	20891	1256	13899	3879	7101	6893	13889	
XII	20740	1265	13857	3885	6983	6900	13817	
2005 I	20418	1250	15286	4035	6942	6842	14006	
II	20563	1193	15424	4156	6956	7034	14399	
III	20225	1213	15392	4157	6919	7030	14486	
	A	88,4	81,0	111,0	108,1	100,9	100,9	101,7
	B	98,4	101,7	99,8	100,0	99,5	99,9	100,6
(cd.) (cont.)								
OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców nie-metalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication 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>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII	9299	5094	18858	17282	12265	1581	3533	
2004 I–XII	9381	4967	19714	17286	14378	1106	3730	
2005 I–III	9598	5115	20687	17851	15141	1582	3078	
	A	106,6	98,0	109,8	105,8	110,0	139,8	85,2
2004 III	9127	5241	19040	16893	13995	1065	3592	
IV	9195	5210	19128	17054	14169	1071	3713	
V	9160	5227	19261	17094	14210	1113	3703	
VI	9501	5190	19366	17214	14256	1097	3760	
VII	9584	5136	19810	17135	14576	1090	3800	
VIII	9627	5092	19723	17089	14914	1076	3793	
IX	9625	4980	19782	17201	15065	1062	3767	
X	9718	4989	19825	17385	15100	1056	3769	
XI	9530	4981	19736	17399	15124	1054	3800	
XII	9462	5034	19649	17390	14704	1051	3778	
2005 I	9568	5157	20724	17817	14804	1604	3141	
II	9639	5123	20584	17895	15172	1576	3066	
III	9638	5116	20767	17923	15159	1569	3075	
	A	105,6	97,6	109,1	106,1	108,3	147,3	85,6
	B	100,0	99,9	100,0	100,2	99,9	99,6	100,3

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 <i>PERIODS</i>	Hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	W tym <i>Of which</i>				obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>					
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	razem <i>total</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2003 I–XII	6146	17830	12627	1004	30326	8147	
2004 I–XII	6177	17964	12360	1451	28691	7652	
2005 I–III	6153	19656	12974	1674	30288	7403	
A	100,0	109,1	101,8	155,3	106,0	96,9	
2004 III	6116	18012	12761	1086	28573	7624	
IV	6101	18097	12748	1092	28432	7653	
V	6124	18052	12714	1115	28536	7647	
VI	6092	18088	12739	1186	29280	7760	
VII	6024	17871	12033	1181	29082	7666	
VIII	6047	18103	12073	1181	28860	7571	
IX	5950	19896	13861	1166	28804	7463	
X	5967	18123	11988	1168	28959	7442	
XI	5994	18558	11964	1587	28321	7427	
XII	6009	18178	11957	1610	28439	7441	
2005 I	6101	19590	12791	1712	30035	7262	
II	6175	19862	13054	1670	29519	7337	
III	6273	19693	12932	1688	30235	7411	
A	102,6	109,3	101,3	155,4	105,8	97,2	
B	101,6	99,1	99,1	101,1	102,4	101,0	

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
End of month*

OKRESY <i>PERIODS</i>	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>						
	ogółem <i>grand total</i>	kobiety <i>females</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	z ogółem <i>of grand total</i>		pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a <i>out of job for period longer than 1 year^a</i>	zarejestrowani w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b <i>registered in period of 12 months since completion of education^b</i>
				uprzednio pracujący <i>previously working</i>	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>of which terminated for company reason</i>		
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>							
2004 III	252628	133587	51095	201533	18561	208958	125831
IV	244827	132405	49776	195051	18067	203565	.
V	239155	130797	48230	190925	17702	198374	.
VI	239129	132340	49030	190099	16990	199005	119001
VII	235996	131645	49121	186875	16547	196966	.
VIII	233474	131365	49040	184434	16033	195699	.
IX	231126	130373	48983	182143	15512	194153	114728
X	229182	128849	47620	181562	15134	192348	.
XI	228527	127597	46563	181964	14815	191144	.
XII	232251	127938	46126	186125	14903	193918	112370
2005 I	240156	130893	46819	193337	14990	200301	.
II	240129	130516	46443	193686	14899	201379	12063
III	237132	129264	45470	191662	14666	200147	114374
A	93,9	96,8	89,0	95,1	79,0	95,8	90,9
B	98,8	99,0	97,9	99,0	98,4	99,4	x
							101,2

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed persons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 III	17,4	18062	21113	12215	7189	2072
IV	16,9	15502	23303	15137	7658	2215
V	16,6	15209	20881	11961	5698	2601
VI	16,6	21170	21196	9860	6072	2682
VII	16,4	19994	23127	10111	6599	2624
VIII	16,2	18102	20624	9446	5673	2514
IX	16,1	21371	23719	11386	7073	3215
X	16,0	20936	22880	9969	6956	2375
XI	15,9	20431	21086	9232	5813	2214
XII	16,2	23076	19352	8040	4521	1252
2005 I	16,6	24068	16163	8659	4855	1884
II	16,6	18423	18450	9325	5293	1961
III	16,4	17531	20528	10191	5833	2230
A	x	97,1	97,2	83,4	81,1	107,6
B	x	95,2	111,3	109,3	110,2	113,7

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

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET
End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem total	z ogółem of total						
		do 25 roku życia below 25 years of age	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długoatrwałe bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełno- sprawni disabled
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 I	240156	56386	2916	148828	33593	46128	6773	6241
II	240129	56015	2870	149399	33675	49874	6833	6326
III	237132	54817	2834	149271	33563	47797	6871	6258
B	98,8	97,9	98,7	99,9	99,7	95,8	100,6	98,9

^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 of educational level				W wieku In age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- ksztal- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2004 III	252628	9282	51477	13963	98658	72344	71563	53115	49502	6104
VI	239129	9002	52186	14405	88951	69224	66149	49197	48237	6322
IX	231126	9988	51502	14701	83893	67116	63195	46685	47415	6715
XII	232251	10084	50214	14152	85322	63654	65006	47452	48843	7296
2005 III	237132	10182	50358	14220	87553	60655	68183	48832	51053	8409
A	93,9	109,7	97,8	101,8	88,7	83,8	95,3	91,9	103,1	137,8
B	102,1	101,0	100,3	100,5	102,6	95,3	104,9	102,9	104,5	115,3

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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}						Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b						
	1 miesiąc 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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2004 III	14575	33149	36760	42313	48408	77423	36076	51779	37732	43881	28462	3603	51095
VI	19617	23256	32368	44887	42960	76041	33972	50139	34787	40949	26738	3514	49030
IX	19909	26958	27783	41745	39468	75263	33129	47789	33153	38929	25749	3394	48983
XII	17427	33392	30530	38532	38306	74064	33081	48531	34413	39862	26538	3700	46126
2005 III	13909	33296	36525	39028	39612	74762	33969	51217	34865	40689	26971	3954	45467
A	95,4	100,4	99,4	92,2	81,8	96,6	94,2	98,9	92,4	92,7	94,8	109,7	89,0
B	79,8	99,7	119,6	101,3	103,4	100,9	102,7	105,5	101,3	102,1	101,6	106,9	98,6

*a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.**a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.*

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

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. Population 10 ³				Wskaźnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 X–XII	2705	1258	263	1183	56,2	46,5
2004 I–III	2730	1249	293	1187	56,5	45,8
IV–VI	2749	1305	272	1172	57,4	47,5
VII–IX	2628	1253	274	1102	58,1	47,7
X–XII	2596	1205	274	1118	57,0	46,4
A	96,0	95,8	104,2	94,5	x	x
B	98,8	96,2	100,0	101,5	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^aUNEMPLOYMENT BY LFS^a

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %								
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	z ogółem of total			
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas						osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym ^b persons by primary and basic vocational education attainment ^b		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2003 X–XII	263	136	145	118	17,3	15,0	20,1	16,2	18,8	33,9	22,4		
2004 I–III	293	145	167	125	19,0	17,3	21,0	18,6	19,4	40,8	23,6		
IV–VI	272	138	149	123	17,2	15,2	19,8	16,7	17,9	37,9	20,7		
VII–IX	274	144	153	121	18,0	15,3	21,0	17,4	18,7	36,8	22,4		
X–XII	274	146	156	118	18,5	15,6	22,0	17,9	19,5	37,0	23,5		
A	104,2	107,4	107,6	100,0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
B	100,0	101,4	102,0	97,5	x	x	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	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a		przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
		razem total	górniectwo mining and quarrying	razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	włókiennictwo manufacture of textiles
w złotych in zł							
2003 I–XII	2122,55	2156,41	3463,93	3434,18	2024,61	2088,02	1709,82
2004 I–XII	2201,71	2251,96	3589,81	3526,73	2122,81	2146,86	1732,95
2005 I–III	2150,00	2197,04	3256,46	3220,18	2077,63	2161,97	1665,54
A	99,9	100,1	102,1	103,4	100,9	103,6	97,8
2004 III	2217,33	2297,44	3167,08	3156,94	2115,10	2114,17	1798,11
IV	2161,21	2183,87	3069,51	3129,11	2087,69	2074,11	1681,52
V	2191,07	2214,01	3016,88	3116,43	2106,42	2034,37	1766,34
VI	2212,17	2284,05	3817,81	3358,36	2111,96	2252,91	1713,58
VII	2193,13	2225,64	3149,45	3209,01	2123,99	2172,80	1786,11
VIII	2193,51	2231,65	3167,59	3210,33	2123,27	2078,40	1745,64
IX	2184,80	2217,06	3200,70	3259,24	2111,28	2120,52	1749,30
X	2176,18	2197,31	3152,76	3183,17	2099,94	2072,19	1814,33
XI	2283,19	2364,95	5600,38	5473,07	2197,53	2124,32	1723,83
XII	2378,87	2424,11	5228,93	5128,40	2225,60	2221,40	1709,72
2005 I	2135,74	2151,31	3156,83	3179,38	2065,84	2121,74	1650,52
II	2103,91	2122,11	3196,58	3233,73	2031,25	2108,99	1645,95
III	2226,80	2307,28	3250,85	3260,83	2129,16	2227,33	1685,76
A	100,4	100,4	102,6	103,3	100,7	105,4	93,8
B	105,8	108,7	101,7	100,8	104,8	105,6	102,4

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)			w tym of which			
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
		produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałygo sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
w złotych in zl								
2003	I–XII	2475,05	1829,76	1531,33	3228,65	3360,39	2676,70	
2004	I–XII	2765,66	2018,87	1598,24	3399,59	3562,08	2739,43	
2005	I–III	2506,23	2020,87	1565,61	3512,45	3765,95	2614,49	
	A	99,0	117,8	98,7	99,2	100,2	99,2	
2004	III	2562,77	2005,65	1640,24	4369,60	4772,99	2702,80	
	IV	2782,13	1970,88	1608,04	3068,01	3170,86	2646,09	
	V	3304,42	1911,69	1560,03	3298,89	3455,84	2657,68	
	VI	2697,60	1985,17	1566,54	3928,37	4240,81	2650,18	
	VII	2643,38	2116,96	1558,41	3192,85	3298,43	2761,69	
	VIII	2880,68	2121,76	1605,81	3298,95	3433,44	2750,15	
	IX	2635,78	2192,41	1602,61	3233,24	3349,59	2755,78	
	X	2628,09	2068,71	1629,14	3111,34	3194,90	2771,78	
	XI	3046,60	2117,03	1697,70	3185,36	3275,60	2819,58	
	XII	2962,03	2322,61	1634,76	3875,29	4086,51	3016,77	
2005	I	2644,43	2013,21	1542,88	2956,25	3056,05	2599,43	
	II	2423,66	2043,11	1541,08	2983,80	3098,21	2575,77	
	III	2467,84	1997,62	1591,28	4603,65	5152,59	2664,47	
	A	96,3	99,6	97,0	105,4	108,0	98,6	
	B	101,8	97,8	103,3	154,3	166,3	103,4	
(cd.) (cont.)								
OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
		w tym of which						
		razem total	wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation	razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów mechanicznych; sprzedaja detaliczna paliw ^Δ sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel ^Δ	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
w złotych in zl								
2003	I–XII	2146,58	2089,62	2516,71	2006,52	2243,02	2236,32	1643,76
2004	I–XII	2223,35	2186,70	2535,63	2061,12	2308,58	2296,02	1689,82
2005	I–III	2103,92	2074,66	2353,04	2056,85	2278,32	2378,80	1635,26
	A	100,9	101,2	98,9	99,6	101,6	101,0	99,6
2004	III	2144,53	2114,29	2423,56	2066,01	2362,37	2333,51	1633,00
	IV	2200,82	2058,25	3052,71	2087,97	2327,59	2363,73	1660,72
	V	2223,74	2083,40	3105,54	2094,52	2398,86	2337,64	1689,96
	VI	2217,82	2208,66	2413,05	2021,01	2269,91	2271,57	1631,48
	VII	2256,30	2241,76	2469,00	2100,13	2277,56	2325,90	1766,69
	VIII	2366,70	2341,61	2621,78	2064,71	2342,28	2332,44	1653,62
	IX	2346,11	2338,31	2532,66	2071,34	2306,66	2314,87	1705,88
	X	2264,60	2256,11	2415,55	2095,30	2249,22	2319,43	1778,83
	XI	2289,70	2290,33	2414,02	2038,41	2345,01	2280,46	1664,76
	XII	2498,97	2503,87	2507,30	2164,22	2339,69	2463,31	1768,21
2005	I	2184,89	2151,80	2442,39	2100,63	2253,97	2371,35	1745,65
	II	2064,10	2038,06	2304,54	2032,05	2278,77	2338,30	1613,83
	III	2150,25	2115,26	2439,69	2092,43	2349,83	2393,42	1686,25
	A	100,3	100,0	100,7	101,3	99,5	102,6	103,3
	B	104,2	103,8	105,9	103,0	103,1	102,4	104,5

^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	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	W tym <i>Of which</i>				w tym obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>					
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	razem <i>total</i>			
			transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</i>			
w złotych <i>in zl</i>							
2003 I–XII	1456,17	2403,69	2365,68	2223,07	2015,69	2437,17	
2004 I–XII	1458,24	2442,89	2373,27	2432,48	2102,99	2454,10	
2005 I–III	1495,25	2342,32	2310,46	2321,47	2001,33	2478,38	
A	99,9	94,4	95,0	95,5	99,3	104,4	
2004 III	1493,79	2401,90	2365,11	2542,27	2061,73	2520,93	
IV	1487,22	2452,37	2354,23	2765,20	2055,91	2306,85	
V	1485,21	2507,89	2376,45	2547,89	2063,45	2456,98	
VI	1479,48	2493,18	2487,37	2404,22	2094,35	2338,36	
VII	1480,41	2423,21	2369,97	2561,98	2124,26	2500,51	
VIII	1439,54	2411,21	2314,81	2458,85	2055,90	2393,03	
IX	1445,43	2319,68	2211,62	2450,60	2110,88	2406,06	
X	1443,64	2371,24	2300,60	2413,53	2126,54	2454,11	
XI	1460,54	2545,00	2342,33	2396,47	2195,81	2333,97	
XII	1510,40	2379,66	2296,91	2510,81	2370,26	2893,87	
2005 I	1552,24	2296,27	2208,76	2361,33	2007,68	2432,95	
II	1513,26	2400,24	2417,90	2334,61	2034,60	2467,59	
III	1483,33	2329,24	2307,38	2306,99	2031,77	2530,02	
A	99,3	97,0	97,6	90,7	98,5	100,4	
B	98,0	97,0	95,4	98,8	99,9	102,5	

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 <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>	
	ogółem <i>total</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>
				w tysiącach <i>10³</i>	w złotych <i>in zl</i>
2003 I–XII	772,5	618,4	154,1	989,21	726,56
2004 I–XII	768,4	618,0	150,4	1034,08	747,06
A	99,5	99,9	97,6	104,5	102,8
2004 I–III	771,3	618,9	152,4	1019,50	738,52
I–VI	770,8	618,9	151,9	1026,96	743,01
I–IX	769,6	618,4	151,2	1030,92	745,18
I–XII	768,4	618,0	150,4	1034,08	747,06
2005 I–III	763,6	616,5	147,1	1049,87	756,73
A	99,0	99,6	96,5	103,0	102,5

^a Bez emerytur i rent zagranicznych; bez kwoty jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenie emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

a Excluding foreign retirement pay and pensions; excluding one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit.

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych 10^6 zł						
2003 I–XII	102789,1	59070,5	40804,1	1862,4	131,2	1052,1
2004 I–III	27674,3	16263,3	10729,7	479,8	32,4	201,5
I–VI	58369,7	34199,6	22882,0	880,6	67,2	407,5
I–IX	90241,7	53026,7	34973,8	1463,6	106,5	777,6
I–XII	124836,4	73064,0	47560,8	2804,8	159,5	1406,8
2005 I–III	29966,8	17524,1	11397,6	787,4	41,6	257,7

(ed.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</i>	
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>			
				w milionach złotych 10^6 zł			
2003 I–XII.....	99474,9	59199,5	36003,9	1762,6		2508,9	
2004 I–III	26320,8	16067,3	9585,1	341,6		326,7	
I–VI	55523,0	33762,4	20339,0	733,1		688,4	
I–IX	85545,4	52393,2	30802,2	1126,1		1223,8	
I–XII	118344,4	72170,3	42304,2	2031,5		1838,4	
2005 I–III	28615,5	17287,6	10260,9	620,2		446,8	

^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 milionach złotych 10^6zl						
2003 I–XII	4671,3	3314,2	10,8	3325,0	4577,8	1252,8
2004 I–III	1340,5	1353,5	4,3	1357,7	1723,1	365,4
I–VI	2980,2	2846,8	6,3	2853,0	3281,3	428,3
I–IX	4805,0	4696,3	7,1	4703,4	5230,3	526,9
I–XII	6150,3	6492,0	12,2	6504,2	7120,7	616,5
2005 I–III	1373,2	1351,3	-1,0	1350,3	1839,5	489,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10^6zl						
2003 I–XII	1251,6	1204,8	46,8	2073,5	3339,3	1265,8
2004 I–III	283,0	267,6	15,4	1074,8	1447,9	373,1
I–VI	519,0	497,7	21,3	2334,1	2770,2	436,1
I–IX	873,7	842,6	31,1	3829,8	4380,7	550,9
I–XII	1214,9	1200,4	14,4	5289,3	5896,7	607,4
2005 I–III	337,5	326,1	11,3	1012,8	1517,9	505,1

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

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION

I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>								
		przemysł ^b <i>industry</i> ^b				wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>					

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net income from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2003 I–XII	99874,7	58188,3	1058,1	47951,6	9178,6	3670,6	33426,5	60,6	1967,3	2234,4
2004 I–III	26992,9	16636,2	277,4	13720,2	2638,6	701,1	8441,0	14,9	580,2	525,2
I–VI	57081,7	34465,7	504,0	29199,1	4762,6	1562,2	18579,5	33,5	1151,9	1102,2
I–IX	88000,5	53194,0	751,6	45661,8	6780,6	2572,2	28373,7	50,3	1869,9	1648,3
I–XII	120624,8	73683,7	1009,0	63399,2	9275,5	3934,5	37732,5	70,7	2408,7	2388,3
2005 I–III	28921,8	17990,4	245,0	15324,7	2420,7	553,0	9087,8	x	594,3	560,7

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of sold products, goods and materials 10⁶ zł

2003 I–XII	95203,4	54348,1	1003,6	44494,8	8849,7	3586,0	32835,6	62,5	1890,8	2172,5
2004 I–III	25652,4	15450,1	254,3	12732,5	2463,3	710,8	8308,5	16,2	555,6	521,8
I–VI	54101,4	32003,1	494,9	26976,7	4531,5	1565,3	18166,9	34,3	1092,3	1060,8
I–IX	83195,5	49226,8	751,1	41947,5	6528,2	2602,6	27655,4	51,2	1782,9	1592,4
I–XII	114474,5	68398,2	984,8	58404,6	9008,8	3953,4	37035,5	72,0	2315,0	2302,5
2005 I–III	27548,5	16633,4	231,8	14166,0	2235,6	573,8	9087,4	x	589,9	534,4

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2003 I–XII	4671,3	3840,3	54,5	3456,7	329,1	84,6	590,8	-1,9	76,5	61,8
2004 I–III	1340,5	1186,1	23,2	987,7	175,2	-9,7	132,5	-1,3	24,6	3,5
I–VI	2980,2	2462,7	9,2	2222,5	231,0	-3,0	412,6	-0,8	59,5	41,5
I–IX	4805,0	3967,1	0,5	3714,4	252,2	-30,4	718,4	-0,9	87,0	55,9
I–XII	6150,3	5285,5	24,1	4994,7	266,7	-18,9	697,1	-1,3	93,7	85,8
2005 I–III	1373,2	1357,1	13,2	1158,8	185,1	-20,8	0,5	x	4,3	26,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11. ^b See general notes item 8.

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 Grand total	W tym <i>Of which</i>									
		przemysł ^b <i>industry</i> ^b				wytwó- rzanie i zaopatrzy- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^A	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 ^A <i>real estate, renting and business activities</i>
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwa- rzanie i zaopatrzy- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply						
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	4577,8	3621,2	41,8	3334,4	245,0	154,4	554,2	1,4	130,8	90,2	
2004 I–III	1723,1	1385,8	26,3	1205,7	153,8	36,3	217,2	0,2	47,3	25,4	
I–VI	3281,3	2534,7	12,8	2281,7	240,2	67,3	503,6	0,8	97,9	59,8	
I–IX	5230,3	4109,8	3,4	3845,1	261,3	107,6	741,8	1,0	141,7	101,3	
I–XII	7120,7	5246,6	15,6	5025,3	205,7	174,7	1320,4	1,2	153,6	190,2	
2005 I–III	1839,5	1516,4	15,0	1315,2	186,2	29,5	209,9	x	21,7	46,8	
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	1252,8	718,0	0,0	706,4	11,6	102,7	373,2	2,9	27,3	20,2	
2004 I–III	365,4	233,3	4,1	227,2	2,0	35,4	65,3	1,1	10,3	15,5	
I–VI	428,2	228,7	7,6	218,0	3,1	57,9	108,9	0,7	11,9	14,0	
I–IX	526,9	250,9	9,0	226,1	15,8	70,8	157,4	0,6	24,2	11,4	
I–XII	616,5	313,1	0,7	293,0	19,4	151,6	97,0	0,6	28,0	12,0	
2005 I–III	489,2	198,6	3,6	192,6	2,4	53,5	216,8	x	9,4	6,5	
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	3325,0	2903,2	41,8	2628,0	233,4	51,7	181,0	-1,5	103,5	70,0	
2004 I–III	1357,7	1152,5	22,2	978,5	151,8	0,9	151,9	-0,9	37,0	9,9	
I–VI	2853,1	2306,0	5,2	2063,7	237,1	9,4	394,7	0,1	86,0	45,8	
I–IX	4703,4	3858,9	-5,6	3619,0	245,5	36,8	584,4	0,4	117,5	89,9	
I–XII	6504,2	4933,5	14,9	4732,3	186,3	23,1	1223,4	0,6	125,6	178,2	
2005 I–III	1350,3	1317,8	11,4	1122,6	183,8	-24,0	-6,9	x	12,3	40,3	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. ^b See general notes item 8.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIEBIORSTW 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>									
		przemysł ^b <i>industry^b</i>				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <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>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytw. i zaopatr. w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>						
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	3339,3	2605,3	20,1	2484,9	100,3	121,3	425,1	1,1	96,0	73,2	
2004 I–III	1447,9	1158,1	18,4	1030,6	109,1	30,8	189,6	0,2	36,7	23,1	
I–VI	2770,2	2123,2	7,5	1932,9	182,8	57,7	441,4	0,6	79,3	53,3	
I–IX	4380,7	3419,5	2,1	3228,7	188,7	90,4	640,7	0,8	116,3	90,0	
I–XII	5896,7	4309,5	9,8	4156,8	142,9	142,7	1123,5	1,0	122,7	169,1	
2005 I–III	1517,9	1240,8	12,3	1090,8	137,7	24,2	185,9	x	15,8	38,7	
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	1265,8	731,6	0,0	720,9	10,7	102,5	370,7	2,9	28,5	21,2	
2004 I–III	373,1	239,9	4,4	233,6	1,9	35,5	66,8	1,0	9,7	15,6	
I–VI	436,1	235,3	7,6	224,6	3,1	59,1	108,8	0,6	12,0	14,1	
I–IX	551,0	256,4	13,8	225,0	17,6	71,8	174,9	0,6	24,2	11,4	
I–XII	607,4	317,9	1,5	302,1	14,3	143,5	90,3	0,6	28,4	12,4	
2005 I–III	505,0	210,1	4,9	202,6	2,6	54,6	216,7	x	12,4	6,7	
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>											
2003 I–XII	2073,5	1873,7	20,1	1764,0	89,6	18,8	54,4	-1,8	67,5	52,0	
2004 I–III	1074,8	918,2	14,0	797,0	107,2	-4,7	122,8	-0,8	27,0	7,5	
I–VI	2334,1	1887,9	-0,1	1708,3	179,7	-1,4	332,6	0,0	67,3	39,2	
I–IX	3829,7	3163,1	-11,7	3003,7	171,1	18,6	465,8	0,2	92,1	78,6	
I–XII	5289,3	3991,6	8,3	3854,7	128,6	-0,8	1033,2	0,4	94,3	156,7	
2005 I–III	1012,9	1030,7	7,4	888,2	135,1	-30,4	-30,8	x	3,4	32,0	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. ^b See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>									obsługa nieruchomości i firm ^A <i>real estate, renting and business activities</i>	
		przemysł ^b <i>industry</i> ^b				wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^A	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>												
2003 I–XII	4,7	6,6	5,2	7,2	3,6	2,3	1,8	-3,1	3,9	2,8		
2004 I–III	5,0	7,1	8,4	7,2	6,6	-1,4	1,6	-8,5	4,2	0,7		
I–VI	5,2	7,1	1,8	7,6	4,9	-0,2	2,2	-2,4	5,2	3,8		
I–IX	5,5	7,5	0,1	8,1	3,7	-1,2	2,5	-1,8	4,7	3,4		
I–XII	5,1	7,2	2,4	7,9	2,9	-0,5	1,8	-1,9	3,9	3,6		
2005 I–III	4,7	7,5	5,4	7,6	7,6	-3,8	0,0	x	0,7	4,7		
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>												
2003 I–XII	96,8	95,2	96,1	94,7	97,5	98,7	99,5	102,4	95,1	97,1		
2004 I–III	95,1	93,3	92,1	93,1	94,3	100,2	98,2	105,5	94,0	98,2		
I–VI	95,1	93,5	99,0	93,1	95,1	99,7	97,9	99,7	92,9	96,1		
I–IX	94,8	92,9	100,7	92,3	96,5	98,8	98,0	99,2	94,0	94,8		
I–XII	94,8	93,5	98,5	92,8	98,0	99,6	96,9	99,2	95,0	93,0		
2005 I–III	95,5	92,8	95,4	92,9	92,5	104,2	100,1	x	98,0	93,1		
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Profitability rate of gross turnover in %</i>												
2003 I–XII	3,2	4,8	3,9	5,3	2,5	1,4	0,5	-2,4	4,9	2,9		
2004 I–III	4,9	6,8	7,9	6,9	5,7	0,1	1,8	-5,5	6,0	1,8		
I–VI	4,9	6,5	1,0	6,9	4,9	0,6	2,1	0,3	7,1	4,0		
I–IX	5,2	7,1	-0,7	7,7	3,5	1,3	2,0	0,8	6,0	5,2		
I–XII	5,2	6,5	1,5	7,2	2,0	0,6	3,1	0,8	5,0	6,9		
2005 I–III	4,5	7,2	4,6	7,1	7,5	-4,2	-0,1	x	2,0	6,8		

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

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 <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>									obsługa nieruchomości i firm ^A <i>real estate, renting and business activities</i>	
		przemysł ^b <i>industry</i> ^b				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączności <i>transport, storage and communication</i>		
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>												
2003 I–XII	2,0	3,1	1,9	3,6	1,0	0,5	0,2	-2,8	3,2	2,2		
2004 I–III	3,9	5,4	5,0	5,7	4,0	-0,6	1,4	-5,4	4,4	1,4		
I–VI	4,0	5,4	0,0	5,7	3,7	-0,1	1,8	0,0	5,5	3,4		
I–IX	4,2	5,8	-1,5	6,4	2,5	0,7	1,6	0,5	4,7	4,5		
I–XII	4,2	5,3	0,8	5,9	1,4	0,0	2,6	0,6	3,7	6,1		
2005 I–III	3,4	5,6	3,0	5,6	5,5	-5,3	-0,3	x	0,5	5,4		
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>The first degree financial liquidity indicator in %</i>												
2003 I–XII	20,2	18,5	40,7	16,6	30,0	23,2	18,9	26,9	23,7	63,6		
2004 I–III	18,8	18,7	44,0	16,4	36,5	17,9	13,7	25,3	23,3	90,8		
I–VI	22,1	23,0	27,7	21,1	36,9	14,0	16,3	28,5	29,9	95,8		
I–IX	20,9	21,2	31,1	19,3	36,3	15,0	13,7	34,4	30,3	106,3		
I–XII	21,2	21,6	27,4	20,5	29,9	22,8	12,9	24,3	31,9	90,7		
2005 I–III	20,2	21,5	47,7	19,5	36,1	20,0	10,7	x	33,0	110,5		
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>The second degree financial liquidity indicator in %</i>												
2003 I–XII	78,6	81,3	125,6	79,4	91,7	100,5	62,8	86,8	96,2	129,9		
2004 I–III	79,8	85,4	182,2	82,6	102,3	94,9	57,6	66,6	91,1	171,4		
I–VI	84,0	91,5	153,6	91,4	88,9	88,2	60,0	75,1	106,4	185,1		
I–IX	83,0	89,8	151,7	89,2	89,8	77,7	58,8	83,1	88,2	206,2		
I–XII	79,0	85,7	111,2	85,2	87,9	89,1	52,8	63,1	96,4	174,6		
2005 I–III	80,6	90,3	151,5	88,6	100,6	79,0	50,4	x	107,5	217,9		

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>								
		przemysł ^b <i>industry</i> ^b				wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>					

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2003	I–XII	1594	923	4	884	35	150	316	8	53	110
2004	I–III	1563	930	4	888	38	135	301	9	51	103
	I–VI	1585	949	4	907	38	133	302	9	53	105
	I–IX	1611	972	4	930	38	131	304	9	53	107
	I–XII	1624	979	4	937	38	130	308	10	52	109
2005	I–III	1605	955	4	916	35	128	317	x	59	102

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 %

2003	I–XII	76,7	79,5	100,0	79,3	82,9	75,3	74,1	62,5	69,8	67,3
2004	I–III	68,3	74,1	50,0	74,2	73,7	47,4	64,5	33,3	78,4	56,3
	I–VI	73,7	77,7	75,0	77,8	73,7	61,7	71,5	55,6	73,6	62,9
	I–IX	76,2	80,8	50,0	81,2	73,7	67,9	72,7	55,6	67,9	62,6
	I–XII	81,3	83,8	75,0	83,8	84,2	83,8	80,5	70,0	75,0	64,2
2005	I–III	61,8	64,6	25,0	64,6	68,6	41,4	61,5	x	59,3	61,8

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w %

Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %

2003	I–XII	78,6	83,4	100,0	82,4	86,7	84,7	70,6	67,4	84,5	57,4
2004	I–III	84,6	88,6	78,9	86,8	98,9	73,9	79,9	48,8	91,2	47,9
	I–VI	86,7	88,6	79,2	87,7	94,9	76,4	86,1	60,4	88,9	54,8
	I–IX	83,8	90,2	15,0	92,4	83,3	70,6	74,4	59,4	91,5	54,5
	I–XII	88,8	92,7	78,0	92,5	95,2	90,9	83,0	74,0	83,2	65,9
2005	I–III	75,9	82,1	20,6	80,5	98,3	59,8	67,4	x	57,8	54,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

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 Current assets								
	ogółem grand total	razem total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	w tym	of which			
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 XII	28697,9	8826,5	2855,0	962,5	1708,6	3231,0	14294,2	12025,3	
2004 III	29903,8	9304,1	2848,4	1035,3	1745,4	3581,0	15039,3	12638,2	
VI	31581,7	9638,0	2923,3	1056,5	1631,1	3932,4	15392,7	13236,1	
IX	31899,6	10118,3	3302,0	1136,9	1648,9	3957,2	15578,1	13508,8	
XII	33069,5	11179,6	3297,7	992,8	2752,0	4007,5	15442,5	13283,6	
2005 III	32070,9	10799,9	3195,2	1046,0	2308,5	4161,4	15212,0	13107,0	
(dok.)								<i>(cont.)</i>	
OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b					Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities	
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>	ogółem total	kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>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 milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 XII	4943,4	633,7	24480,0	5585,7	12919,3	2342,5	7735,0		
2004 III	4636,0	924,3	24646,4	4807,6	13302,7	2081,4	7886,0		
VI	5495,4	1055,5	24879,8	4995,0	13566,3	2214,3	8239,5		
IX	5232,8	970,4	25073,7	4796,7	13788,0	2391,0	7883,5		
XII	5662,9	784,6	26704,3	5556,4	14312,0	2696,8	6850,1		
2005 III	5092,9	966,1	25188,4	5082,1	13509,2	1991,9	6319,3		

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie splatys do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; w 2002 r. – 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, and in 2002 – excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu marca 2005 r.

*CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION^a**End of March 2005*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>								Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				
	ogółem <i>grand total</i>	w tym <i>of which</i>								inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	w tym <i>of which</i>		
		zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>			razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>		ogółem <i>total</i>	kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary goods	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>					z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>	
w milionach złotych 10 ⁶ zł													
OGÓŁEM	32070,9	10799,9	2308,5	4161,4	15212,0	13107,0	5092,9	25188,4	5082,1	13509,2			
<i>TOTAL</i>													
w tym:													
<i>of which:</i>													
Przemysł^d.....	21405,3	6900,2	2257,3	756,4	10626,0	9193,9	3324,2	15444,5	3422,4	6997,3			
<i>Industry^d</i>													
górniictwo	213,9	29,5	1,2	0,1	119,6	91,1	55,0	115,2	24,5	13,8			
<i>mining and quarrying</i>													
przetwórstwo przemysłowe	19244,2	6803,0	2256,1	756,1	9426,6	8181,5	2664,6	13654,4	3019,3	6389,1			
<i>manufacturing</i>													
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	1947,2	67,7	0,0	0,2	1079,8	921,3	604,6	1674,9	378,6	594,4			
<i>electricity, gas and water supply</i>													
Budownictwo	1396,2	286,1	7,7	59,8	670,0	586,3	227,2	1135,6	135,5	537,0			
<i>Construction</i>													
Handel i naprawy^Δ	7480,6	3519,2	40,8	3309,1	3017,6	2544,2	809,5	7594,5	1379,2	5461,1			
<i>Trade and repair^Δ</i>													
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	516,3	27,5	0,0	7,0	322,4	268,9	142,8	432,7	51,1	208,6			
<i>Transport, storage and communication</i>													
Obsługa nieruchomości i firm^Δ	1111,0	58,2	2,0	27,3	501,1	448,5	516,0	466,9	79,5	252,8			
<i>Real estate, renting and business activities</i>													

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty. d Patrz uwagi ogólne pkt 8.

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. d See general notes item 8.

CENY PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe <i>food and non- alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	mieszkania <i>dwellings</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2003 I–XII	100,9	99,1	98,9	97,5	102,7	102,1	105,0	101,5	101,7
2004 I–XII	103,6	106,2	103,2	96,7	103,3	101,9	108,2	100,9	101,4
2003 VII–IX	100,9	100,4	98,2	97,2	102,2	101,5	103,6	101,6	102,2
X–XII	101,5	102,1	102,5	96,7	102,4	101,3	102,8	101,6	100,4
2004 I–III	101,6	103,1	102,6	96,1	102,3	101,9	102,2	100,6	100,4
IV–VI	103,3	105,9	103,5	96,5	103,2	102,1	108,2	100,7	100,6
VII–IX	104,7	108,5	103,6	96,8	103,8	102,1	110,5	101,6	100,7
X–XII	104,6	107,5	103,1	97,3	104,0	101,7	112,2	100,8	104,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2004		2005	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
			w złotych	in zł
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				A
Ryż – za 1 kg	1,96	3,06	3,00	153,1
Rice – per kg				
Bułka pszenna – za 50 g	0,33	0,33	0,33	100,0
Wheat roll – per 50 g				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg	1,33	1,35	1,35	101,5
Wheat-rye bread – per 0,5 kg				
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg	1,61	1,57	1,52	94,4
Wheat flour "Poznańska" – per kg				
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg	0,97	1,14	1,17	120,6
Pearl-barley – per 0,5 kg				
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef)	12,31	17,40	17,38	141,2
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udzca)	15,77	22,00	22,19	140,7
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością: schab śródnowy	11,63	13,93	13,01	111,9
pork, bone-in: centre loin				
Kurczęta patroszone – za 1 kg	5,22	5,53	5,36	102,7
Disembowelled chicken – per kg				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	18,26	20,83	20,28	111,1
Pork ham, boiled – per kg				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
	w złotych <i>in zl</i>			A
Kiełbasa – za 1 kg: <i>Sausage – per kg:</i>				
„Myśliwska”	20,03	22,46	21,98	109,7
„Toruńska”	11,20	12,76	11,86	105,9
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg	12,52	13,23	13,20	105,4
<i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>				
Karp świeży – za 1 kg	11,42	11,29	11,14	97,5
<i>Fresh carp – per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszcza 3-3,5%, sterylizowane	2,36	2,40	2,40	101,7
<i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszcza 2-2,5%	1,37	1,41	1,43	104,4
<i>fat content 2-2,5%</i>				
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarzogowy półtłusty	8,71	9,14	9,26	106,3
<i>semi-fat cottage cheese</i>				
dojrzewający „Gouda”	15,83	17,12	17,30	109,3
<i>ripening "Gouda" cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszcza 18% – za 200 ml	1,26	1,32	1,34	106,3
<i>Sour cream, fat content 18% – per 200 ml</i>				
Jaja kurze świeże – za 1 szt	0,40	0,36	0,35	87,5
<i>Hen eggs, fresh – per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszcza 82,5% – za 200 g	2,76	3,16	3,06	110,9
<i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>				
„Masło roślinne” – za 500 g	3,03	3,11	3,08	101,7
<i>Vegetable butter "Maslo roślinne" – per 500 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	4,72	4,68	4,74	100,4
<i>Rape-oil, domestic production – per l</i>				
Cytryny – za 1 kg	4,98	4,81	4,90	98,4
<i>Lemons – per kg</i>				
Marchew – za 1 kg	1,35	1,15	1,22	90,4
<i>Carrots – per kg</i>				
Cebula – za 1 kg	1,59	1,12	1,01	63,5
<i>Onions – per kg</i>				
Ziemniaki – za 1 kg	0,67	0,56	0,59	88,1
<i>Potatoes – per kg</i>				
Cukier biały kryształ – za 1 kg	2,12	3,42	3,23	152,4
<i>White sugar, crystallized – per kg</i>				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g	2,72	2,99	3,03	111,4
<i>Milk chocolate – per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g	4,69	4,64	4,58	97,7
<i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>				
Herbata „Madras” – za 100 g	2,07	2,13	2,22	107,2
<i>Tea "Madras" – per 100 g</i>				
Sok jabłkowy – za 1 l	2,84	2,80	2,82	99,3
<i>Apple juice – per l</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
			w złotych <i>in zł</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l	2,67	2,67	2,64	98,9
<i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>				
Papierosy „Mars” – za 20 szt	4,70	5,15	5,16	109,8
<i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowejlny – za 1 kpl	437,97	443,54	422,90	96,6
<i>Men's suit, elana and wool – per set</i>				
Spodnie męskie z tkaniny typu texsas	99,40	100,13	102,07	102,7
<i>Men's trousers, jeans type</i>				
Koszula męska z elanobawelny, długi rękaw	78,03	79,68	81,80	104,8
<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw	14,86	15,64	15,47	104,1
<i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>				
Rajstopy damskie cienkie, gładkie	3,52	3,47	3,46	98,3
<i>Women's tights thin, plain</i>				
Oczyszczanie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl	23,81	23,60	23,51	98,7
<i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie	138,80	144,36	143,23	103,2
<i>men's</i>				
damskie	139,43	143,63	142,33	102,1
<i>women's</i>				
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę	23,85	23,90	24,03	100,8
<i>Resoling men's shoes – per pair</i>				
Bateria zlewozmywakowa	76,98	91,83	93,28	121,2
<i>Sink fixture</i>				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³	2,19	2,23	2,30	105,0
<i>Cold water by munical water-system – per m³</i>				
Wywóz śmieci – za 1 m ³	42,88	43,15	42,20	98,4
<i>Refuse collection – per m³</i>				
Węgiel kamienny – za 1 t	464,32	478,60	480,15	103,4
<i>Hard coal – per t</i>				
Ciepła woda – za 1 m ³	13,20	13,34	13,42	101,7
<i>Hot water – per m³</i>				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m	20,69	21,49	21,68	104,8
<i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	15,14	16,35	16,20	107,0
Mikser elektryczny	164,43	172,27	173,97	105,8
<i>Food mixer, electric</i>				
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l	415,30	381,17	376,33	90,6
<i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>				
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany	7,63	7,94	8,11	106,3
<i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>				
Proszek do prania – za 0,6 kg	5,50	5,47	5,62	102,2
<i>Washing powder – per 0,6 kg</i>				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	50,50	51,17	51,50	102,0
<i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
	w złotych <i>in zl</i>		A	
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,62	3,72	3,74	103,3
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,84	1,91	1,94	105,4
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km <i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>	11,63	11,84	11,95	102,8
Odtwarzacz płyt DVD <i>DVD player</i>	782,30	573,57	473,51	60,5
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	11,54	12,08	12,00	104,0
Gazeta – dziennik lokalny <i>Local daily newspaper</i>	1,43	1,44	1,44	100,7
Mydło toaletowe – za 100 g <i>Toilet soap – per 100 g</i>	1,48	1,47	1,43	96,6
Pasta do zębów – za 125 ml <i>Tooth-paste – per 125 ml</i>	11,20	10,93	8,86	79,1
Strzyżenie włosów męskich <i>Men's hair-cutting</i>	10,33	10,47	10,70	103,6

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ziarno zbóż (bez siewnego) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywice rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w zł za 1 hl <i>Cow's milk in zl per hl</i>
	pszenicy <i>wheat</i>	żыта <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w złotych za 1 dt <i>in zl per dt</i>			w złotych za 1 kg wagi żywnej <i>in zl per kg live weight</i>			
2003 I–XII	46,28	36,70	18,62	2,53	3,17	2,94	74,30
2004 I–XII	48,89	36,27	19,52	3,36	4,20	3,15	86,71
2005 I–III	41,62	30,81	.	3,95	3,92	2,84	96,03
A	60,6	59,4	x	146,8	113,5	96,2	120,0
2004 III	69,50	51,99	.	2,77	3,89	2,98	81,08
IV	68,32	53,32	52,37	2,88	4,05	2,94	81,21
V	70,21	54,39	43,37	3,34	4,12	3,02	83,87
VI	68,97	53,02	47,04	3,96	4,68	3,46	85,87
VII	63,18	41,31	57,67	3,86	4,63	3,69	86,86
VIII	43,45	31,78	22,20	3,74	4,63	3,45	88,59
IX	43,80	32,23	17,33	3,77	4,94	3,34	89,62
X	43,58	32,11	17,19	3,80	4,69	3,44	92,20
XI	43,33	31,57	16,64	3,86	4,55	3,26	94,46
XII	42,91	33,57	18,38	3,83	4,38	3,11	95,94
2005 I	42,29	30,87	.	3,73	3,83	2,79	96,55
II	41,44	30,62	.	3,99	3,97	2,82	96,14
III	41,22	30,95	.	4,11	3,94	2,89	95,45
A	59,3	59,5	x	148,3	101,4	97,2	117,7
B	99,5	101,1	x	103,0	99,3	102,5	99,3

^a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^a Potatoes ^a	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^b cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w złotych za 1 dt in zł per dt				w złotych za 1 szt in zł per head			w złotych za 1 kg in zł per kg
2003 I–XII.....	54,70	41,71	48,92	41,51	41,07	1556	916	74,01	1,56	3,11
2004 I–XII.....	60,37	45,81	52,92	46,00	43,87	1697	1009	102,12	2,23	4,01
A	110,4	109,8	108,2	110,8	106,8	109,0	110,0	138,0	142,5	129,2
2004 III.....	68,01	52,18	60,26	52,92	43,43	1536	924	75,90	1,71	3,56
IV.....	68,37	51,59	60,39	52,97	44,35	1572	930	81,11	1,71	3,81
V.....	68,99	53,36	60,71	53,26	43,97	1639	968	90,74	1,90	3,94
VI.....	68,89	53,58	61,34	53,08	51,88	1728	1079	103,87	2,53	4,31
VII.....	67,61	51,84	59,91	52,01	61,28	1774	1065	116,05	2,64	4,27
VIII.....	51,58	38,04	43,15	39,61	43,93	1761	1054	116,37	2,51	4,39
IX.....	50,36	37,19	43,25	36,95	38,87	1779	1096	123,66	2,63	4,68
X.....	50,30	37,50	43,79	37,51	37,04	1815	1051	122,95	2,61	4,52
XI.....	49,57	37,34	43,61	37,03	37,43	1858	1084	129,13	2,72	4,46
XII.....	49,95	37,20	43,57	36,94	38,67	1860	1063	129,67	2,65	4,24
2005 I.....	51,03	38,12	48,00	42,60	44,87	.	1143,75	135,59	.	3,63
II.....	49,63	39,91	47,43	43,16	45,80	1900	.	140,00	.	3,95
III.....	49,97	39,38	46,42	43,03	48,43	1833	1225,00	144,80	.	4,56
B	100,7	98,7	97,9	99,7	105,7	96,5	x	103,4	x	115,4

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

a Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

b Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk		1 kg zestawu pasz ^a kg of fodder set ^a	pszenicy wheat
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement				żywca wieprzowego pigs for slaughter
2004 III.....	7,4	7,5	8,9	.	4,8	7,5	0,98	0,92
IV.....	7,9	7,6	9,1	7,7	5,0	7,7	1,00	0,94
V.....	7,7	7,6	9,4	9,5	4,9	7,8	0,98	0,96
VI.....	8,7	8,8	9,0	9,9	5,4	8,1	1,00	0,92
VII.....	8,9	11,2	7,6	8,0	5,3	7,4	1,07	0,92
VIII.....	12,2	14,6	10,6	20,9	5,2	9,9	1,19	0,95
IX.....	13,3	15,3	12,7	28,5	5,5	11,4	1,15	0,95
X.....	12,5	14,6	12,7	27,3	5,1	11,1	1,15	0,96
XI.....	12,2	14,4	12,2	27,3	4,8	10,8	1,14	0,98
XII.....	11,8	13,0	11,3	23,8	4,6	10,2	1,16	0,97
2005 I.....	10,0	12,4	8,5	.	4,0	8,1	1,21	0,95
II.....	10,0	13,0	8,7	.	4,1	8,3	1,20	0,99
III.....	10,0	12,7	8,1	.	4,1	8,0	1,21	1,16

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

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” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

INWESTYCJE

INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>				
		ogółem <i>grand total</i>	razem <i>total</i>	w tym na środki trwałe ^b <i>of which for fixed assets^b</i>		
				w tym <i>of which</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>						
2003	I–XII	5188763	5178279	1911875	2764388	431269
2004	I–VI	2285188	2282631	789167	1184733	292597
	I–IX	3948622	3942198	1497312	2008535	410948
	I–XII	5870761	5856541	2334655	2884270	603334
	A	113,1	113,1	122,1	104,3	139,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Z nakładów ogółem ^c <i>Of grand total^c</i>				
		przemysł ^d <i>industry^d</i>			budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>						
2003	I–XII	3611770	79428	2861344	670998	104783
2004	I–VI	1675060	41218	1379831	254011	35066
	I–IX	2915453	72936	2390567	451950	59793
	I–XII	4255306	112287	3390408	752611	87845
	A	117,8	141,4	118,5	112,2	83,8
						98,7
						123,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. ^b Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale.^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^d Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See methodological notes item 20. ^b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. ^c Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^d See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia Dwellings for which permits has been granted					Mieszkania, których budowę rozpoczęto ^a <i>Dwellings, which construction was started ^a</i>	
	ogółem total	w tym <i>of which</i>					
		spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
2003 I–XII.....	7757	423	5957	613		6195	
2004 I–XII.....	9859	1010	6528	2092		7820	
A	127,1	238,8	109,6	341,3		126,2	
2004 I–III	2079	102	1557	391		1753	
I–IV	2970	102	2166	445		2628	
I–V	3830	146	2929	673		3459	
I–VI	4518	146	3443	673		4214	
I–VII	5438	170	4079	870		5049	
I–VIII	6539	191	4897	1114		5681	
I–IX	7309	585	5260	1333		6313	
I–X	8587	708	5811	1607		6787	
I–XI	9554	708	6287	1929		7326	
I–XII	9859	1010	6528	2092		7820	
2005 I.....	600	–	391	183		249	
I–II	1102	–	811	233		654	
I–III.....	2005	53	1464	397		1125	
A	96,4	52,0	94,0	101,5		64,2	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>					Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>
	ogółem total	mieszkania <i>dwellings</i>		powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>		
		spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	ogółem total	spółdzialelnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2003 I–XII.....	12724	537	9776	1701	1539,8	29,5
2004 I–XII.....	11093	676	7223	2094	1250,5	33,3
A	87,2	125,9	73,9	123,1	81,2	112,9
2004 I–III	2259	48	1601	355	266,6	2,8
I–IV	3148	140	2175	500	362,2	7,6
I–V	3797	140	2737	587	441,3	7,6
I–VI	4519	164	3152	703	519,5	8,7
I–VII	5327	251	3606	970	603,8	12,5
I–VIII	6261	362	4119	1126	701,2	17,7
I–IX	6875	430	4589	1142	775,7	21,1
I–X	7873	486	5230	1350	892,6	24,1
I–XI	9166	622	5986	1516	1033,5	30,7
I–XII	11093	676	7223	2094	1250,5	33,3
2005 I.....	1224	25	752	446	143,0	1,6
I–II	1957	26	1331	572	232,2	1,7
I–III	2726	26	2028	640	335,2	1,7
A	120,7	54,2	126,7	180,3	125,7	61,5

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.*a End of period, data is estimated.*

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE <i>SECTION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>
		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
A – stan w dniu 31 III 2004 <i>as of March 31, 2004</i>					
B – stan w dniu 31 III 2005 <i>as of March 31, 2005</i>					
OGÓŁEM	A	333177	66885	9529	57356
TOTAL	B	335160	69322	9873	59449
w tym:					
<i>of which:</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	11415	1819	98	1721
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B	12112	1824	97	1727
Rybactwo	A	65	25	1	24
<i>Fishing</i>	B	65	25	1	24
Przemysł ^c	A	39790	8780	381	8399
<i>Industry^c</i>	B	39472	9037	377	8660
górnictwo	A	194	69	6	63
<i>mining and quarrying</i>	B	204	77	6	71
przetwórstwo przemysłowe	A	39295	8519	250	8269
<i>manufacturing</i>	B	38960	8757	241	8516
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	301	192	125	67
<i>electricity, gas and water supply</i>	B	308	203	130	73
Budownictwo	A	36642	4014	110	3904
<i>Construction</i>	B	36316	4079	96	3983
Handel i naprawy ^Δ	A	108662	18095	61	18034
<i>Trade and repair^Δ</i>	B	107774	18299	59	18240
Hotele i restauracje	A	8314	1542	88	1454
<i>Hotels and restaurants</i>	B	8385	1577	85	1492
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	22361	1920	74	1846
<i>Transport, storage and communication</i>	B	21904	2004	71	1933
Pośrednictwo finansowe	A	10516	717	8	709
<i>Financial intermediation</i>	B	10744	740	9	731
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	50189	12157	2804	9353
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	51662	13085	3019	10066
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	2587	2575	920	1655
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	2635	2622	921	1701
Edukacja	A	7654	4243	3848	395
<i>Education</i>	B	7993	4406	4000	406
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	A	14710	1934	567	1367
<i>Health and social welfare</i>	B	15201	1987	567	1420
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna	A	20256	9064	569	8495
<i>Other community, social and personal service activities</i>	B	20877	9633	571	9062

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. *b* Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. *c* Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a Registered in the REGON register. *b* Excluding persons tending private farms. *c* See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowego State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives			
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym		
		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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 III	164	82	31	18	19	1879	479		
VI	163	81	31	18	19	1873	477		
IX	158	78	30	18	18	1869	474		
XII	141	72	22	16	17	1863	472		
2005 III	139	72	21	15	18	1859	466		
A	84,8	87,8	67,7	83,3	94,7	98,9	97,3		
B	98,6	100,0	95,5	93,8	105,9	99,8	98,7		
(cd.) (cont.)									
OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 III	90	358	597	18808	4450	4769	1708		
VI	89	356	598	19083	4510	4846	1722		
IX	88	357	600	19335	4571	4890	1743		
XII	89	352	599	19589	4652	4963	1762		
2005 III	89	351	601	19897	4713	5014	1799		
A	98,9	98,0	100,7	105,8	105,9	105,1	105,3		
B	100,0	99,7	100,3	101,6	101,3	101,0	102,1		
(dok.) (cont.)									
OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>			
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)								
	akcyjne join-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which				
		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury			
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 III	747	22	111	15823	4331	38	266292		
VI	748	21	109	16028	4391	38	266128		
IX	753	21	109	16233	4449	38	266249		
XII	762	21	111	16429	4523	39	265844		
2005 III	762	20	115	16662	4574	41	265838		
A	102,0	90,9	105,6	105,3	105,6	107,9	99,8		
B	100,0	95,2	101,1	101,4	101,1	105,1	100,0		

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

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

Ogółem Total										
2003 III	x	x	x	4718,5	1568,8	1281,2	1406,7	461,7	451,1	290,3
VI ^b	705,2	308,0	397,2	4731,0	1546,4	1310,8	1435,9	437,9	427,8	267,0
XII ^c	703,4	308,8	394,6	4512,5	1411,7	1206,4	1482,7	411,6	401,8	253,8
2004 III	x	x	x	4170,6	1324,7	1086,3	1383,2	376,3	368,2	228,8
VI ^b	721,4	305,8	415,6	4013,2	1236,8	1140,8	1255,9	379,7	372,1	237,6
XII ^c	706,3	309,0	397,3	4192,5	1409,4	1045,4	1351,2	386,6	379,0	237,2
2005 III	x	x	x	4559,7	1444,5	1272,6	1387,1	455,5	445,6	300,1
A	x	x	x	109,3	109,0	117,1	100,3	121,0	121,0	131,2
B	x	x	x	108,8	102,5	121,7	102,7	117,8	117,6	126,5

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

Ogółem Total										
2003 III	x	x	x	4330,5	1438,1	1180,6	1299,1	412,7	403,9	260,9
VI ^b	603,7	263,1	340,6	4351,5	1421,2	1209,8	1329,5	391,0	382,8	238,3
XII ^c	600,4	263,9	336,5	4160,0	1297,2	1112,3	1381,0	369,5	361,5	227,7
2004 III	x	x	x	3854,4	1222,4	999,6	1295,8	336,6	330,2	204,5
VI ^b	622,1	260,6	361,5	3697,1	1132,5	1053,7	1169,5	341,4	335,2	214,2
XII ^c	604,1	263,5	340,6	3885,3	1313,2	962,3	1262,2	347,4	341,3	213,5
2005 III	x	x	x	3884,6	1255,3	1058,1	1180,7	390,5	382,3	259,3
A	x	x	x	100,8	102,7	105,9	91,1	116,0	115,8	126,8
B	x	x	x	100,0	95,6	110,0	93,5	112,4	112,0	121,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. *b* Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu lipca. *c* Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu listopada.

a See methodological notes item 21. *b* Data of pigs – end of July. *c* Data of pigs – end of November.

TABL. 28. POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ

Stan w końcu marca 2005 r.

HEAD OF PIGS

End of March 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Prosięta o wagę do 20 kg <i>Piglets up to 20 kg</i>	Warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg <i>Piglets from 20 – 50 kg</i>	Trzoda chlewna na ubój o wagę 50 kg i więcej <i>Pigs for slaughter 50 kg and more</i>	Trzoda chlewna na chów o wagę 50 kg i więcej <i>Pigs for breeding 50 kg and more</i>		
					razem <i>total</i>	lochy <i>sows</i>	prośne <i>in farrow</i>
W sztukach <i>In heads</i>							
Ogółem Total	4559705	1444450	1272631	1387121	455503	445609	300056
Sektor prywatny	4519358	1431268	1262666	1375881	449543	440507	297535
<i>Private sector</i>							
w tym: <i>of which:</i>							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	3884620	1255286	1058138	1180670	390526	382326	259298
spółdzielnicie produkcji rolniczej	178999	65951	40601	50312	22135	21620	14356
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	40347	13182	9965	11240	5960	5102	2521
Marzec 2004 = 100 <i>March 2004 = 100</i>							
Ogółem Total	109,3	109,0	117,1	100,3	121,0	121,0	131,2
Sektor prywatny	109,5	109,1	117,4	100,5	121,5	121,4	131,7
<i>Private sector</i>							
w tym: <i>of which:</i>							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	100,8	102,7	105,9	91,1	116,0	115,8	126,8
spółdzielnicie produkcji rolniczej	98,4	103,5	86,1	102,2	101,3	101,6	102,0
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	91,2	103,3	92,0	79,2	92,4	92,5	87,3
Listopad 2004 = 100 <i>November 2004 = 100</i>							
Ogółem Total	108,8	102,5	121,7	102,7	117,8	117,6	126,5
Sektor prywatny	108,9	102,5	122,1	102,9	118,2	117,9	126,9
<i>Private sector</i>							
w tym: <i>of which:</i>							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	100,0	95,6	110,0	93,5	112,4	112,0	121,4
spółdzielnicie produkcji rolniczej	98,7	107,0	87,4	98,3	100,0	100,1	97,9
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	91,5	97,8	91,2	83,4	96,0	93,8	90,2
Polska = 100 <i>Poland = 100</i>							
Ogółem Total	26,8	26,3	29,0	26,1	25,2	25,3	25,7
Sektor prywatny	26,8	26,2	28,9	26,1	25,1	25,2	25,7
<i>Private sector</i>							
w tym: <i>of which:</i>							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	25,3	25,2	26,8	24,7	24,2	24,2	24,8
spółdzielnicie produkcji rolniczej	47,7	53,4	44,3	43,2	50,3	50,4	51,4
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	34,9	34,8	34,6	34,2	37,2	36,7	30,1

TABL. 29. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywic rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żыта rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w tonach in t				w przeliczeniu namię (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in t	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2003 I–XII.....	504896 ^d	355668 ^d	89517 ^d	645498	60996	450695	133459
2004 I–XII	478641 ^d	271717 ^d	94270 ^d	618588	53141	409458	155343
2005 I–III	561680 ^e	325241 ^e	104251 ^e	94397	5596	55227	33389
	A	102,6	85,7	107,0	104,8	84,8	97,9
2004 III	14580	8964	2413	34329	2563	21317	10397
IV	12849	7833	2126	31222	1799	19833	9567
V	11213	6482	1309	27213	1949	16985	8240
VI	12084	7735	1006	27755	1774	17491	8477
VII	14578	4932	2269	28821	1583	16218	10953
VIII	185947	95285	37006	26471	1398	15053	9948
IX	91003	53101	17982	28351	1902	14398	11983
X	36481	23299	5513	27457	1594	15324	10458
XI	24665	14007	3996	29173	1910	15282	11911
XII	24015	15185	3326	33634	1934	20205	11395
2005 I	23974	16035	2624	26577	1850	13734	10944
II	29133	18407	3665	32412	1798	20119	10446
III	29932	19082	3691	35408	1948	21373	12000
	A	205,3	212,9	153,0	103,1	76,0	100,3
	B	102,7	103,7	100,7	109,2	108,3	106,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywic 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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 I–XII	885625	115953	577814	190653	922044	
2004 I–XII	849449	101025	524946	221918	981452	
2005 I–III	129394	10501	70804	47699	258499	
	A	104,8	85,0	97,9	124,2	
2004 III	47112	4799	27330	14853	81063	
IV	42528	3362	25426	13667	80895	
V	37294	3652	21776	11771	87515	
VI	37896	3287	22425	12110	84676	
VII	39544	2969	20792	15647	83840	
VIII	36272	2603	19299	14211	82221	
IX	39285	3570	18459	17119	77514	
X	37735	2986	19646	14940	78400	
XI	40334	3586	19593	17016	75322	
XII	46009	3627	25903	16279	81096	
2005 I	36819	3469	17608	15634	84844	
II	44199	3377	25794	14923	80835	
III	48377	3656	27402	17143	92820	
	A	102,7	76,2	100,3	115,4	
	B	109,5	108,3	106,2	114,9	

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

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 Period VII–XII. *e* Period VII 2004 – III 2005.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 30. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo <i>Mining and quarrying</i>		Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>					
				razem <i>total</i>	produkcia artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	w tym <i>of which</i>		
		w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>					w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>	produkcia odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i>	produkcia skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 I–XII	58160,5	1072,2	888,2	51998,8	16444,7	894,3	1033,7	116,4	
2004 I–XII	72076,4	1027,4	840,1	65873,1	19594,7	1113,3	1065,5	129,4	
2005 I–III	17643,6	246,0	186,3	16026,5	4604,1	316,5	231,4	21,3	
A	109,8	85,7	86,3	111,5	113,9	100,1	82,3	74,5	
2004 III	5955,9	86,6	71,0	5415,0	1497,8	118,2	104,6	11,7	
IV	5981,5	86,5	68,7	5478,1	1596,4	98,1	90,6	12,4	
V	5624,4	85,7	67,7	5149,2	1352,8	104,6	82,9	9,1	
VI	5992,8	78,5	69,1	5527,2	1577,9	88,8	91,3	8,5	
VII	5476,8	84,8	73,5	4999,3	1519,9	76,4	79,9	6,3	
VIII	6014,5	80,8	69,2	5538,1	1612,8	86,2	84,3	10,8	
IX	6344,8	87,8	70,6	5859,6	1601,6	80,6	93,1	14,3	
X	6438,8	86,5	69,1	5921,6	1603,1	90,1	88,2	11,2	
XI	6359,7	89,6	67,6	5806,1	1705,0	87,9	74,6	8,5	
XII	6266,2	87,1	70,0	5664,8	1780,9	76,0	82,9	8,0	
2005 I	5822,0	81,0	63,0	5287,4	1537,8	99,9	90,4	6,4	
II	5723,6	81,5	58,5	5180,7	1440,5	102,5	74,0	6,4	
III	6262,4	82,6	64,2	5715,8	1768,4	116,4	80,7	8,8	
A	103,9	91,9	89,3	104,3	116,8	104,1	80,5	75,3	
B	108,0	101,9	109,5	108,7	118,9	111,0	115,2	137,3	

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

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

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

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

TABL. 30. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (cd.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)								
	produkcia drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcia masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcia wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcia wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcia wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcia metali manufacture of basic metals	produkcia wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
<i>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</i>									
A – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2003 I–XII	1504,7	1485,1	1857,0	2170,4	3010,9	1705,6	1254,5	2657,3	3171,9
2004 I–XII	1735,2	1631,2	2117,1	2187,0	3704,3	2031,0	1387,4	3164,3	3646,2
2005 I–III	483,7	475,2	382,9	549,1	854,9	406,0	330,8	745,2	864,2
A	103,8	115,9	68,5	106,5	98,7	104,2	94,7	110,0	108,9
2004 III	173,0	152,7	177,5	205,7	310,2	165,5	131,6	256,6	324,5
IV	169,6	140,1	176,3	188,5	352,9	187,5	117,1	293,6	286,0
V	161,4	132,3	170,0	175,1	314,2	164,3	126,5	252,2	254,1
VI	142,4	132,1	152,3	170,9	297,6	178,8	126,9	257,8	304,3
VII	121,0	131,4	154,1	191,7	307,3	178,8	119,5	260,0	284,5
VIII	125,9	128,9	169,7	205,7	329,5	180,1	107,8	275,4	309,0
IX	137,4	146,7	183,7	214,3	353,2	189,7	115,4	277,7	323,4
X	134,0	151,3	182,9	317,0	333,1	184,3	122,5	282,5	336,7
XI	133,0	140,1	196,2	151,9	294,4	172,3	120,0	263,8	334,6
XII	125,2	124,3	181,3	166,7	277,3	155,5	94,8	248,3	333,7
2005 I	157,5	165,4	125,7	181,5	279,1	134,4	117,3	240,2	253,8
II	159,3	148,2	122,1	177,5	268,8	125,4	103,2	243,3	300,7
III	166,5	161,7	133,3	195,9	304,5	148,8	111,2	265,5	314,7
A	93,4	110,3	71,9	94,5	91,8	90,5	91,2	100,3	100,2
B	102,3	110,4	109,5	110,4	111,9	116,5	107,4	109,2	104,0

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

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

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

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

TABL. 30. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	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 communica- tion equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarków i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów mechani- cznych, 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>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 I–XII	3499,9	186,0	326,1	5929,6	496,6	3443,8	5089,5	4593,9	495,6
2004 I–XII	4420,6	73,8	383,6	11688,8	533,6	4410,8	5175,9	4628,1	547,8
2005 I–III	1096,4	16,0	92,1	3186,4	117,1	1083,0	1371,0	1236,5	134,5
A	104,6	100,4	122,2	139,4	78,8	107,7	96,4	95,9	101,6
2004 III	384,0	6,5	32,6	862,4	60,1	361,7	454,3	404,3	50,0
IV	361,5	6,5	30,7	933,9	44,1	330,3	416,9	369,1	47,8
V	354,6	4,7	26,8	1030,4	46,4	318,5	389,5	345,5	44,0
VI	353,2	6,1	31,3	1147,4	51,9	337,5	387,1	342,4	44,7
VII	343,2	5,6	29,3	766,2	41,9	311,6	392,7	349,3	43,4
VIII	356,1	6,0	31,6	1020,2	51,9	372,6	395,6	351,7	43,9
IX	432,0	6,3	35,4	1120,6	49,1	408,7	397,4	352,0	45,3
X	428,6	5,9	40,7	1057,6	44,0	430,7	430,8	387,2	43,6
XI	403,7	6,8	33,3	1165,9	40,9	399,6	464,0	419,6	44,4
XII	366,4	6,5	34,2	1108,7	42,7	367,8	514,3	450,9	63,4
2005 I	384,3	5,7	28,3	1031,5	37,0	356,8	453,6	409,1	44,5
II	358,3	5,0	30,6	1070,4	43,0	349,3	461,5	417,9	43,6
III	351,3	5,9	32,8	1083,4	31,3	370,6	464,1	417,6	46,4
A	92,8	104,5	107,0	116,5	50,8	101,8	101,2	102,8	88,2
B	97,7	118,4	106,6	100,2	72,7	106,6	100,5	100,1	104,9

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

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

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

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

TABL. 31. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products^a of</i>		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony <i>Poultry (hen)</i> <i>complete, fresh</i> <i>and refrigerated</i>	Kiełbasy ^b „pozostałe” z mięsa zwierząt rzeźnych <i>Other sausages^b</i> <i>of meat</i> <i>of animals</i> <i>for slaughter</i>	Wędliny drobiowe <i>Poultry products</i>	Soki owocowe i warzywne w hl <i>Fruit</i> <i>and vegetables</i> <i>juices</i> <i>in hl</i>
	bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
			w tonach <i>in t</i>			
2003 I–XII	5096	78112	43889	33710	4603	521895
2004 I–XII	20013	112054	50960	38107	7633	345297
2005 I–III	3139	26712	14585	4963	3457	18219
A	43,3	76,4	111,9	58,4	198,9	17,8
2004 III	1881	14680*	4659	2869	637	37833
IV	1482	10306	4471	3193	564	40253
V	1368	8630	4418	3298	615	22474
VI	2175	8147	4101	3466	690	16289
VII	1743	8760	3844	3625	738	19016
VIII	1121	8967	3932	3529	572	24303
IX	1129	7795	4457	3276	692	40128
X	1163	8037	4349	3205	737	36901
XI	1323	7779	4116	2980	644	23864
XII	1263	9022	4167	2948	654	17865
2005 I	720	7691	4905	1963	1160	7293
II	1024	8006	4980	1005	1101	4102
III	1382	10496	4655	1940	1163	6824
A	73,5	71,5	99,9	67,6	182,6	18,0
B	135,0	131,1	93,5	193,0	105,6	166,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Konserwy warzywne w t <i>Preserved</i> <i>vegetables</i> <i>in t</i>	Mleko ^Δ w hl <i>Milk^Δ</i> <i>in hl</i>	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery <i>Cheese</i>		Mąka pszenna <i>Wheat flour</i>
				podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened</i> <i>fresh and curd</i>	
				w tonach <i>in t</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
				w tonach <i>in t</i>		
2003 I–XII	39812	2636735	17818	12675	36757	140087
2004 I–XII	42985	2604789	15797	14454	38440	133653
2005 I–III	4529	766001	4045	2975	10703	35956
A	65,6	116,7	91,3	82,1	107,3	122,8
2004 III	2520	231042	1618	1259	3661	11105
IV	2420	236419	1516	1181	3571	10077
V	1168	242021	1376	1234	3405	10831
VI	2697	216900	1075	1187	3070	11813
VII	3751	230447	1291	1187	2854	11072
VIII	9081	201871	1240	1253	3022	12332
IX	10911	191340	1276	1301	3128	11704
X	2549	200749	1204	1110	3085	11554
XI	1952	197918	1142	1208	3007	12973
XII	1548	223077	1248	1170	3321	12013
2005 I	1389	242608	1388	1038	4387	12210
II	1674	245863	1235	891	3377	11048
III	1466	276158	1422	1046	3993	12698
A	58,2	119,5	87,9	83,1	109,1	114,3
B	87,6	112,3	115,1	117,4	118,2	114,9

^a W wadze poubojowej cieplej. ^b Z wyjątkiem wątrobianych.^a In post-slaughter warm weight. ^b With the exception of liver sausages.

TABL. 31. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS		Pieczywo świeże w tonach <i>Fresh bakery products in t</i>	Wódka czysta ^a w hl <i>Vodka^a in hl</i>	Bielizna ^b osobista z dzianin <i>Knitted underwear^b</i>	Koszule męskie lub chłopięce z bawełny <i>Cotton shirts for men or boys</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawnwood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</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 tys. sztuk <i>10³ pcs</i>			w m ³ <i>in m³</i>		
2003 I-XII		86158	213741	13623	3370	329738	34645
2004 I-XII		90656	246591	9036	2833	195139	38963
2005 I-III		22901	54411	787	753	55841	17922
	A	101,4	93,3	24,2	92,2	99,4	156,0
2004 III		7851	21161	1153	304	21896	4521
IV		7710	18253	841	220	22273	3808
V		7474	19178	892	226	18914	3662
VI		7605	20767	522	218	15354	3225
VII		7644	17394	669	229,0	15177	2679
VIII		7415	18920	301	214	15746	2240
IX		7566	19529	775	264	15565	2728
X		7684	21920	569	205	15573	3049
XI		7386	23228	662	205	15602	3000
XII		7708	29065	548	235	15789	3181
2005 I		6849	13798	313	233	14988	4129
II		7407	16703	266	259	16515	8618
III		7966	23910	208	261	20406	5175
	A	101,5	113,0	18,0	85,9	93,2	114,5
	B	107,5	143,1	78,2	100,8	123,6	60,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Opony i dętki z kauczuku <i>Tires and tubes of rubber</i>	Opakowania szklane ^c <i>Glass wrapping^c</i>	Odlewy żeliwne <i>Cast iron</i>	Kuchnie i kuchenki domowe (elektryczne) <i>Household cookers (electrical)</i>	Akumulatory ^Δ <i>Accumulators^Δ</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tonach <i>in t</i>			w sztukach <i>in pcs</i>	
2003 I-XII		33260	294795	54798	428691	3879979
2004 I-XII		48201	344548	60802	496916	3996338
2005 I-III		14288	97845	16245	127111	887754
	A	136,4	118,0	117,9	101,6	99,3
2004 III		3973	28481	5028	43404	256783
IV		3389	26957	4837	46116	262497
V		4070	26647	5182	37123	260890
VI		4062	27093	5336	28193	381931
VII		4316	28340	5400	34378	234226
VIII		2647	25930	5390	39907	374131
IX		4633	30231	5321	48104	413626
X		4964	29470	5022	48634	410357
XI		4822	32251	5255	46638	412830
XII		4822	31623	5284	42674	351824
2005 I		5014	33756	5539	46665	370331
II		4437	30249	5296	43370	233373
III		4837	33709	5410	37076	284050
	A	121,7	118,4	107,6	85,4	110,6
	B	109,0	111,4	102,2	85,5	121,7

a W przeliczeniu na 100 %. b Halki, półhalki, piżamy, koszule nocne, szlafroki i inne. c Butelki, słoje, okrągłe butle, pojemniki i zamknięcia ze szkła.
 a In terms of 100%. b Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns, dressing-gowns and other. c Bottles, jars, round balloon, glass containers and closures.

TABL. 32. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^a
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <i>Of which construction and assembly production</i>		
		razem <i>total</i>	w tym	of which
			wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
		w milionach złotych		<i>10⁶ zł</i>
2003 I–XII	6821,4	4287,6	3753,8	474,5
2004 I–XII	7769,8	4272,3	3790,3	425,2
2005 I–III	1079,8	598,0	510,0	76,5
A	95,6	89,6	87,2	101,4
2004 III	444,0	288,7	254,1	31,6
IV	559,2	347,3	309,7	33,9
V	478,9	291,9	260,2	28,0
VI	793,4	322,8	290,1	27,3
VII	640,7	357,6	322,4	30,9
VIII	641,0	397,8	357,2	37,0
IX	644,9	419,2	378,5	36,9
X	749,3	459,7	403,6	48,7
XI	775,9	349,1	305,0	40,0
XII	1018,8	648,2	576,5	62,0
2005 I	298,4	185,7	157,1	23,6
II	382,0	210,7	178,7	28,6
III	400,2	222,9	194,2	25,0
A	90,1	77,2	76,4	79,0
B	104,8	105,8	108,7	87,2

a Bez podwykonawców; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Excluding sub-contractors; index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

HANDEL

TRADE

TABL. 33. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym			sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
2003	I–XII	103,9	110,9	59,5	132,1	13,4 razy
2004	I–XII	124,1	94,6	206,8	127,8	118,6
2005	I–III	105,5	90,9	141,6	125,0	113,9
2004	III	136,3	139,3	116,4	136,7	125,1
	IV	147,3	164,3	120,6	133,1	116,9
	V	113,4	97,4	110,7	125,1	113,1
	VI	119,4	103,9	137,2	132,1	116,3
	VII	120,3	101,0	144,8	135,2	119,6
	VIII	124,8	110,4	145,7	123,1	120,0
	IX	130,0	95,0	273,1	126,3	123,5
	X	120,2	75,3	230,0	116,2	119,1
	XI	122,0	74,8	233,8	123,2	120,1
	XII	113,8	58,1	203,7	122,4	118,7
2005	I	110,9	121,4	139,1	117,6	111,0
	II	104,1	84,9	121,3	119,5	113,4
	III	102,5	82,8	137,5	130,4	117,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym					pozostałe others
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki <i>papers, books</i>		
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
2003	I–XII	104,2	77,2	100,8	104,6	58,5
2004	I–XII	163,0	114,2	108,4	118,8	106,4
2005	I–III	150,0	117,3	122,9	94,5	68,0
2004	III	122,4	110,3	124,9	123,3	168,0
	IV	121,5	113,3	134,0	209,8	202,9
	V	124,3	110,9	126,1	99,1	117,2
	VI	140,1	118,3	119,1	93,0	115,8
	VII	114,9	108,6	114,9	92,7	122,8
	VIII	136,6	111,7	127,6	111,7	129,6
	IX	155,6	106,8	121,0	101,1	103,3
	X	217,6	107,6	112,4	91,2	90,8
	XI	195,9	104,3	121,2	100,9	97,4
	XII	175,6	121,0	112,4	92,4	93,6
2005	I	154,0	115,9	125,4	104,9	79,7
	II	149,0	108,0	122,9	92,5	74,8
	III	159,7	121,6	115,6	94,5	59,0

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowanie przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym.

Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 33. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab} (dok.)
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspec- jalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>					
2004 III	122,8	128,2	120,6	114,2	118,1
IV	117,2	122,5	109,1	107,6	104,0
V	75,1	66,8	102,4	90,6	88,1
VI	101,6	101,5	102,6	101,8	102,7
VII	112,4	102,0	113,1	110,1	114,7
VIII	100,3	102,7	103,1	97,5	97,4
IX	103,6	93,0	193,8	97,6	91,6
X	102,1	92,1	86,7	105,7	106,4
XI	95,1	102,4	93,5	96,1	95,5
XII	117,7	97,3	90,0	130,6	126,0
2005 I	73,6	99,6	61,2	74,7	76,5
II	96,5	89,5	87,0	101,6	101,8
III	120,9	125,0	136,6	124,5	121,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>					
2004 III	116,3	109,9	113,7	127,5	133,4
IV	119,6	98,2	114,5	184,0	125,1
V	83,7	96,2	83,6	46,7	57,6
VI	103,9	102,2	97,7	106,5	98,8
VII	105,6	95,2	106,5	138,4	117,7
VIII	114,4	94,7	111,3	91,0	100,2
IX	112,5	106,8	127,3	87,0	81,4
X	135,4	110,8	97,3	94,3	98,4
XI	83,5	98,6	103,0	95,8	101,0
XII	112,6	118,0	137,4	153,5	118,2
2005 I	76,5	86,9	49,5	53,3	73,7
II	93,2	94,2	112,5	97,9	94,8
III	124,6	123,8	106,9	130,2	105,2

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowanie przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym.

Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

**TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2005 R.**
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2005

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total		W tym popełnione przez nieletnich Of which committed by juveniles		Wskaźnik wykrywalności sprawców rate of detectability	
	2004	2005	2004	2005	2004	2005
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				w % in %	
OGÓŁEM	28350	24188	1961	1676	70,4	67,8
<i>TOTAL</i>						
Przestępstwa o charakterze kryminalnym	20549	16476	1876	1621	59,8	53,3
<i>Criminal crimes</i>						
w tym: <i>of which:</i>						
Zabójstwo	17	9	—	—	100,0	88,9
<i>Homicide</i>						
Uszczerbek na zdrowiu	274	272	105	100	95,7	93,0
<i>Damage to health</i>						
Udział w bójce lub pobiciu	155	175	51	49	86,5	87,0
<i>Participation in violence or assault</i>						
Zgwałcenie	29	53	1	15	89,7	92,5
<i>Rape</i>						
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze	775	567	345	195	73,8	71,1
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>						
Kradzieże	9262	8570	409	417	29,5	30,4
<i>Theft</i>						
kradzież rzeczy..... <i>property theft</i>	4619	4802	213	230	30,7	30,5
kradzież z włamaniem	4643	3768	196	187	28,3	30,3
<i>theft with burglary</i>						
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	4380	4102	54	23	98,9	99,3
<i>Commercial crimes</i>						
Przestępstwa drogowe	2585	2883	10	13	99,2	99,6
<i>Road crimes</i>						
Inne	836	727	21	19	97,0	97,3
<i>Other</i>						
w tym pożar i podpalenie.... <i>of which fire and arson</i>	15	5	1	—	26,7	60,0

Z r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

PODREGIONY I POWIATY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

SUBREGIONS AND POWIATS OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

Stan w dniu 31 XII 2000 r.

As of 31 XII 2000



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2004

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczbą ogółem <i>In grand total number</i>			Na 1 km ² <i>Per km²</i>	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	w miastach w % ogółu ludności <i>urban areas in % of total population</i>		
WOJEWÓDZTWO	3365283	1632761	1732522	57,3	112,8	106,1
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
Pilski	405925	199611	206314	55,1	62,9	103,4
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski	46843	22993	23850	57,4	68,8	103,7
czarnkowsko-trzcianecki	86113	42461	43652	47,2	47,6	102,8
pilski	137085	66949	70136	65,9	108,2	104,8
wągrowiecki	67349	33275	34074	47,0	64,7	102,4
złotowski	68535	33933	34602	50,1	41,3	102,0
Poznański	1151831	563646	588185	49,2	100,0	104,4
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźnieński	140298	68622	71676	65,0	111,9	104,5
grodziski	49227	24496	24731	37,8	76,4	101,0
kościański	77648	37881	39767	46,5	107,4	105,0
leszczyński	49563	24628	24935	9,0	61,6	101,2
międzychodzki	36324	17866	18458	46,5	49,3	103,3
nowotomyski	71579	34845	36734	48,4	70,7	105,4
obornicki	55657	27448	28209	51,7	78,1	102,8
poznański	280924	137286	143638	43,3	147,9	104,6
szamotulski	85663	41786	43877	49,1	76,5	105,0
średzki	54549	26759	27790	39,7	87,6	103,9
śremski	58465	28672	29793	59,0	101,7	103,9
wolsztyński	54507	26933	27574	25,0	80,2	102,4
wrzesiński	73640	36008	37632	52,3	104,6	104,5
miasto na prawach powiatu						
<i>city with powiat status</i>						
Leszno	63787	30416	33371	100,0	1993,3	109,7
Kaliski	800968	390301	410667	47,7	112,1	105,2
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński	75682	37273	38409	42,2	93,4	103,0
jarociński	70301	34228	36073	39,7	119,6	105,4
kaliski	80051	39317	40734	2,0	69,0	103,6
kepiński	55195	27185	28010	26,7	90,8	103,0
krotoszyński	76980	37648	39332	60,2	107,8	104,5
ostrowski	158600	77362	81238	53,7	136,7	105,0
ostrzeszowski	54366	26836	27530	33,7	70,4	102,6
pleszewski	61864	30535	31329	28,9	86,9	102,6
rawicki	59137	29003	30134	49,6	106,9	103,9
miasto na prawach powiatu						
<i>city with powiat status</i>						
Kalisz	108792	50914	57878	100,0	1554,2	113,7
Koniński	435781	213323	222458	42,4	98,2	104,3
<i>powiaty powiats</i>						
kolski	88969	43470	45499	38,3	88,0	104,7
koniński	122982	60916	62066	14,4	77,9	101,9
słupiecki	58869	29255	29614	29,5	70,2	101,2
turecki	83695	40863	42832	41,2	90,1	104,8
miasto na prawach powiatu						
<i>city with powiat status</i>						
Konin	81266	38819	42447	100,0	991,0	109,3
Miasto City Poznań	570778	265880	304898	100,0	2186,9	114,7

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2004 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2004 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post-working age per 100 persons at working age</i>	
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>			
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>		
WOJEWÓDZTWO	746592	363587	2157159	1057539	461532	311396	56,0	
<i>VOIVODSHIP</i>								
<i>Podregiony Subregions</i>								
Pilski	97009	47236	258133	124655	50783	34423	57,3	
powiaty powiats								
chodzieski	10873	5290	30063	14526	5907	4034	55,8	
czarnkowsko-trzcianecki	20647	10114	54322	25935	11144	7603	58,5	
pilski	31798	15429	88444	43264	16843	11443	55,0	
wągrowiecki	16488	7976	42354	20400	8507	5698	59,0	
złotowski	17203	8427	42950	20530	8382	5645	59,6	
Poznański	269415	130912	740394	361803	142022	95470	55,6	
powiaty powiats								
gnieźnieński	32184	15664	90531	44052	17583	11960	55,0	
grodziski	12730	6253	30584	14593	5913	3885	61,0	
kościański	18091	8730	49041	23982	10516	7055	58,3	
leszczyński	12567	6009	30885	14914	6111	4012	60,5	
miedzychodzki	8668	4214	23172	11194	4484	3050	56,8	
nowotomyski	17201	8426	45448	22205	8930	6103	57,5	
obornicki	13290	6464	35913	17395	6454	4350	55,0	
poznański	64592	31344	184185	90835	32147	21459	52,5	
szamotulski	19476	9486	54900	26768	11287	7623	56,0	
średzki	12773	6193	34746	16904	7030	4693	57,0	
śremski	13999	6815	37642	18413	6824	4565	55,3	
wolsztyński	13677	6608	34202	16511	6628	4455	59,4	
wrzesieński	17007	8309	47098	22896	9535	6427	56,4	
miasto na prawach powiatu								
<i>city with powiat status</i>								
Leszno	13160	6397	42047	21141	8580	5833	51,7	
Kaliski	184870	90145	502741	244316	113357	76206	59,3	
powiaty powiats								
gostyński	18519	8999	46716	22543	10447	6867	62,0	
jarociński	16546	8082	44011	21576	9744	6415	59,7	
kaliski	19169	9424	48580	23158	12302	8152	64,8	
kepiński	13253	6537	34605	16502	7337	4971	59,5	
krotoszyński	18644	9087	47776	23133	10560	7112	61,1	
ostrowski	36341	17651	100310	48933	21949	14654	58,1	
ostrzeszowski	13252	6478	33752	16072	7362	4980	61,1	
pleszewski	14723	7042	38884	18793	8257	5494	59,1	
rawicki	13959	6755	37247	18020	7931	5359	58,8	
miasto na prawach powiatu								
<i>city with powiat status</i>								
Kalisz	20464	10090	70860	35586	17468	12202	53,5	
Koniński	102578	49996	272137	131548	61066	40914	60,1	
powiaty powiats								
kolski	20566	9996	55003	26464	13400	9039	61,8	
koniński	31636	15460	74837	35575	16509	11031	64,3	
ślępecki	13955	6687	36650	17510	8264	5417	60,6	
turecki	20124	9882	51474	24843	12097	8107	62,6	
miasto na prawach powiatu								
<i>city with powiat status</i>								
Konin	16297	7971	54173	27156	10796	7320	50,0	
Miasto City Poznań	92720	45298	383754	195217	94304	64383	48,7	

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2004 R.

VITAL STATISTICS IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>
			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants ^b				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infants ^{bc}	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
WOJEWÓDZTWO	16970	33575	30624	238	2951	5,05	10,00	9,12	7,09	0,88
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
Pilski	2009	4381	3645	33	736	4,92	10,73	8,93	7,53	1,80
powiaty powiats										
chodzieski	233	528	476	4	52	4,97	11,26	10,15	7,58	1,11
czarnkowsko-trzcianecki	404	943	852	5	91	4,67	10,90	9,85	5,30	1,05
pilski	662	1463	1138	13	325	4,81	10,64	8,27	8,89	2,36
wągrowiecki	360	698	585	4	113	5,31	10,30	8,63	5,73	1,67
złotowski	350	749	594	7	155	5,04	10,79	8,56	9,35	2,23
Poznański	5694	12176	9854	99	2322	4,97	10,62	8,59	8,13	2,03
powiaty powiats										
gnieźnieński	715	1488	1296	18	192	5,09	10,59	9,22	12,10	1,37
grodziski	266	597	448	2	149	5,39	12,10	9,08	3,35	3,02
kościański	361	708	680	4	28	4,65	9,12	8,76	5,65	0,36
leszczyński	236	551	422	5	129	4,77	11,13	8,52	9,07	2,61
miedzychodzki	142	389	324	4	65	3,90	10,68	8,89	10,28	1,78
nowotomyski	382	779	691	7	88	5,33	10,88	9,65	8,99	1,23
obornicki	283	638	482	4	156	5,08	11,46	8,66	6,27	2,80
poznański	1271	2985	2131	21	854	4,60	10,81	7,72	7,04	3,09
szamotulski	409	854	771	8	83	4,81	10,03	9,06	9,37	0,98
średzki	262	559	468	5	91	4,81	10,25	8,58	8,94	1,67
śremski	337	572	502	4	70	5,76	9,78	8,58	6,99	1,20
wolsztyński	310	671	453	7	218	5,69	12,31	8,31	10,43	4,00
wrzesieński	378	784	690	6	94	5,11	10,60	9,33	7,65	1,27
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>										
Leszno	342	601	496	4	105	5,40	9,50	7,84	6,66	1,66
Kaliski	4243	7853	7653	47	200	5,27	9,76	9,51	5,98	0,25
powiaty powiats										
gostyński	421	786	701	4	85	5,51	10,29	9,18	5,09	1,11
jarociński	357	697	639	3	58	5,04	9,83	9,02	4,30	0,82
kaliski	446	772	835	4	-63	5,55	9,61	10,39	5,18	-0,78
kepiński	291	602	526	1	76	5,24	10,85	9,48	1,66	1,37
krotoszyński	382	773	742	5	31	4,94	9,99	9,59	6,47	0,40
ostrowski	806	1530	1472	12	58	5,06	9,61	9,24	7,84	0,36
ostrzeszowski	298	552	512	4	40	5,47	10,13	9,40	7,25	0,73
pleszewski	386	667	621	5	46	6,21	10,73	9,99	7,50	0,74
rawicki	353	609	571	3	38	5,95	10,26	9,62	4,93	0,64
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>										
Kalisz	503	865	1034	6	-169	4,62	7,95	9,50	6,94	-1,55
Koniński	2369	4308	3918	27	390	5,40	9,83	8,94	6,27	0,89
powiaty powiats										
kolski	489	870	949	7	-79	5,43	9,66	10,54	8,05	-0,88
koniński	665	1337	1105	10	232	5,39	10,84	8,96	7,48	1,88
slupecki	299	603	456	1	147	5,05	10,19	7,70	1,66	2,48
turecki	452	819	829	8	-10	5,38	9,74	9,86	9,77	-0,12
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>										
Konin	464	679	579	1	100	5,68	8,31	7,08	1,47	1,22
Miasto City Poznań	2655	4857	5554	32	-697	4,74	8,68	9,93	6,59	-1,25

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a The difference between the number of live births and deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W IV KWARTALE 2004 R.

VITAL STATISTICS IN 4th QUARTER 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase</i> ^a	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase</i> ^a
			ogółem total	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants</i> ^b				ogółem total	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infants</i> ^{bc}	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
WOJEWÓDZTWO	3404	7701	7716	50	-15	4,05	9,17	9,19	6,49	-0,02
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
Pilski	380	1013	933	8	80	3,72	9,92	9,14	7,90	0,78
powiaty <i>powiats</i>										
chodzieski	46	106	120	2	-14	3,92	9,03	10,22	18,87	-1,19
czarnkowsko-trzcianecki	82	224	229	1	-5	3,79	10,35	10,58	4,46	-0,23
pilski	118	339	274	3	65	3,43	9,86	7,97	8,85	1,89
wągrowiecki	62	170	155	—	15	3,66	10,03	9,15	—	0,89
złotowski	72	174	155	2	19	4,15	10,03	8,94	11,49	1,10
Poznański	1088	2779	2419	17	360	3,79	9,67	8,42	6,12	1,25
powiaty <i>powiats</i>										
gnieźnieński	143	364	334	3	30	4,07	10,35	9,50	8,24	0,85
grodziski	63	128	98	—	30	5,10	10,36	7,93	—	2,43
kościański	60	154	148	1	6	3,09	7,93	7,62	6,49	0,31
leszczyński	46	110	111	1	-1	3,71	8,87	8,95	9,09	-0,08
miedzychodzki	29	75	78	2	-3	3,18	8,22	8,55	26,67	-0,33
nowotomyski	80	150	169	—	-19	4,47	8,37	9,43	—	-1,06
obornicki	55	165	113	—	52	3,95	11,84	8,11	—	3,73
poznański	223	704	521	3	183	3,21	10,13	7,50	4,26	2,63
szamotulski	76	200	207	1	-7	3,57	9,39	9,72	5,00	-0,33
średzki	60	120	104	1	16	4,40	8,79	7,62	8,33	1,17
śremski	56	113	124	1	-11	3,83	7,73	8,48	8,85	-0,75
wolsztyński	54	162	100	3	62	3,96	11,88	7,33	18,52	4,55
wrzesieński	75	181	194	—	-13	4,05	9,78	10,48	—	-0,70
miasto na prawach powiatu										
<i>city with powiat status</i>										
Leszno	68	153	118	1	35	4,29	9,66	7,45	6,54	2,21
Kaliski	899	1830	1951	9	-121	4,47	9,10	9,70	4,92	-0,60
powiaty <i>powiats</i>										
gostyński	82	188	169	—	19	4,29	9,85	8,85	—	1,00
jarociński	79	163	163	—	—	4,46	9,20	9,20	—	—
kaliski	116	186	212	2	-26	5,77	9,26	10,55	10,75	-1,29
kępiński	63	159	128	—	31	4,54	11,45	9,22	—	2,23
krotoszyński	70	177	200	—	-23	3,62	9,15	10,34	—	-1,19
ostrowski	149	351	400	3	-49	3,74	8,81	10,04	8,55	-1,23
ostrzeszowski	55	107	122	2	-15	4,04	7,85	8,95	18,69	-1,10
pleszewski	82	172	142	2	30	5,28	11,07	9,14	11,63	1,93
rawicki	93	140	145	—	-5	6,27	9,43	9,77	—	-0,34
miasto na prawach powiatu										
<i>city with powiat status</i>										
Kalisz	110	187	270	—	-83	4,04	6,88	9,93	—	-3,05
Koniński	592	957	1006	7	-49	5,40	8,73	9,18	7,31	-0,45
powiaty <i>powiats</i>										
kolski	120	195	232	2	-37	5,34	8,67	10,31	10,26	-1,65
koniński	180	289	286	3	3	5,83	9,36	9,26	10,38	0,10
ślępecki	76	117	123	—	-6	5,13	7,90	8,30	—	-0,40
turecki	114	188	209	2	-21	5,42	8,94	9,94	10,64	-1,00
miasto na prawach powiatu										
<i>city with powiat status</i>										
Konin	102	168	156	—	12	5,00	8,23	7,64	—	0,59
Miasto City Poznań	445	1122	1407	9	-285	3,18	8,03	10,07	8,02	-2,04

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a The difference between the number of live births and deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)		
	ogółem grand total	z liczbą ogółem of grand total number							
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since completion of education ^a				
WOJEWÓDZTWO	237132	129264	200147	45470	12209	16,4	5833		
<i>VOIVODSHIP</i>									
<i>Podregiony Subregions</i>									
Pielski	36364	20166	29735	5441	1499	23,0	757		
<i>powiaty powiats</i>									
chodzieski	4633	2551	3724	584	223	23,9	134		
czarnkowsko-trzcianecki	7921	4345	6549	1125	368	24,1	237		
pilski	10810	6108	9026	1762	460	19,1	134		
wągrowiecki	6436	3619	5212	1071	141	26,2	137		
złotowski	6564	3543	5224	899	307	26,7	115		
Poznański	73613	40072	61222	14641	3843	16,0	1556		
<i>powiaty powiats</i>									
gnieźnieński	12691	6840	10065	2822	579	23,8	174		
grodziski	2119	833	1633	314	138	10,7	63		
kościański	4907	2570	4094	638	374	17,3	113		
leszczyński	3015	1694	2542	393	207	15,6	62		
miedzychodzki	3235	1869	2753	608	185	22,4	27		
nowotomyski	4056	2202	3403	1118	276	14,4	146		
obornicki	4599	2650	3551	814	200	21,1	43		
poznański	11513	6310	9531	1747	443	9,9	230		
szamotulski	5640	3075	4932	1339	163	16,9	86		
średzki	4787	2669	4149	1473	273	21,9	103		
śremski	3767	2044	3280	925	273	16,7	96		
wolsztyński	2640	1273	2169	512	164	11,8	82		
wrzesieński	6538	3758	5620	1372	304	22,0	162		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Leszno	4106	2285	3500	566	264	13,9	169		
Kaliski	60432	33634	51349	11432	3339	18,2	1683		
<i>powiaty powiats</i>									
gostyński	6224	3363	5140	1013	249	19,6	117		
jarociński	6848	3767	5270	1035	417	25,2	110		
kaliski	5835	3021	5371	1706	378	17,6	102		
kepiński	2316	1583	2004	478	225	9,8	126		
krotoszyński	6141	3658	5124	1026	278	19,9	102		
ostrowski	12720	7393	10756	2368	688	20,3	347		
ostrzeszowski	3179	1749	2620	638	115	14,2	214		
pleszewski	6510	3495	5534	1274	368	25,2	116		
rawicki	3330	1754	2875	519	214	12,9	148		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Kalisz	7329	3851	6655	1375	407	15,1	301		
Koniński	44549	23628	38916	10081	2639	24,2	1032		
<i>powiaty powiats</i>									
kolski	9246	4781	8231	2178	478	25,2	247		
koniński	13509	7114	11705	3461	701	28,1	209		
słupiecki	5887	3249	5099	1495	381	25,1	151		
turecki	8440	4527	7458	1501	600	22,8	211		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Konin	7467	3957	6423	1446	479	19,2	214		
Miasto City Poznań	22174	11764	18925	3875	889	7,1	805		

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	ponizej 25 lat below 15 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO	60655	68183	48832	51053	8409
<i>VOIVODSHIP</i>					
Podregiony Subregions					
Pilski	8946	10189	7758	8218	1253
powiaty powiats					
chodzieski	1162	1286	966	1075	144
czarnkowsko-trzcianecki	1952	2230	1656	1800	283
pilski	2539	3079	2338	2483	371
wagrowiecki	1732	1838	1367	1300	199
złotowski	1561	1756	1431	1560	256
Poznański	19514	19119	15072	17213	2695
powiaty powiats					
gnieźnieński	3215	3492	2682	2901	401
grodziski	675	486	360	519	79
kościański	1421	1211	996	1107	172
leszczyński	947	785	552	618	113
międzychodzki	858	812	672	761	132
nowotomyski	1222	1013	779	884	158
obornicki	1176	1252	972	1068	131
poznański	2591	2950	2444	3002	526
szamotulski	1454	1617	1127	1246	196
średzki	1324	1212	1017	1067	167
śremski	1156	934	711	830	136
wolsztyński	832	595	460	621	132
wrzesiński	1725	1687	1427	1512	187
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Leszno	918	1073	873	1077	165
Kaliski	16598	17523	12492	11928	1891
powiaty powiats					
gostyński	1875	1682	1275	1238	154
jarociński	2011	1964	1375	1308	190
kaliski	1854	1750	1132	938	161
kepiński	725	587	428	483	93
krotoszyński	1626	1844	1340	1169	162
ostrowski	3259	3703	2825	2534	399
ostrzeszowski	931	862	613	666	107
pleszewski	1915	2146	1260	1030	159
rawicki	937	817	651	790	135
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Kalisz	1465	2168	1593	1772	331
Koniński	11724	15157	9015	7419	1234
powiaty powiats					
kolski	2251	3218	1836	1648	293
koniński	3729	4920	2614	1952	294
słupiecki	1558	1976	1170	989	194
turecki	2623	2555	1738	1331	193
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Konin	1563	2488	1657	1499	260
Miasto City Poznań	3873	6195	4495	6275	1336

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYSZCZEGÓLNIENIE W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO	10182	50358	14220	87553	74819
<i>VOIVODSHIP</i>					
Podregiony Subregions					
Pilski	1093	8039	1631	13389	12212
powiaty powiats					
chodzieski	124	1013	200	1784	1512
czarnkowsko-trzcianecki	234	1853	361	2935	2538
pilski	414	2387	496	4043	3470
wągrowiecki	168	1309	383	2435	2141
złotowski	153	1477	191	2192	2551
Poznański	2410	13934	4363	28071	24835
powiaty powiats					
gnieźnieński	337	2266	972	5164	3952
grodziski	42	348	115	943	671
kościański	192	972	262	1938	1543
leszczyński	94	567	141	1189	1024
miedzychodzki	62	703	115	1058	1297
nowotomyski	91	665	251	1810	1239
obornicki	106	881	185	1696	1731
poznański	573	1920	700	3828	4492
szamotulski	133	990	311	2151	2055
średzki	106	911	220	1991	1559
śremski	111	738	258	1533	1127
wolsztyński	79	541	182	1071	767
wrzesiński	199	1430	308	2327	2274
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Leszno	285	1002	343	1372	1104
Kaliski	2494	14673	3721	23802	15742
powiaty powiats					
gostyński	172	1228	374	2530	1920
jarociński	215	1765	370	2915	1583
kaliski	248	1249	290	2079	1969
kępiński	94	722	183	748	569
krotoszyński	179	1501	326	2823	1312
ostrowski	598	3238	952	5295	2637
ostrzeszowski	122	894	140	1166	857
pleszewski	185	1663	270	2815	1577
rawicki	147	751	226	1320	886
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Kalisz	534	1662	590	2111	2432
Koniński	1874	9715	2514	16909	13537
powiaty powiats					
kolski	328	1878	485	3546	3009
koniński	410	2697	618	5376	4408
ślępecki	210	1245	339	2389	1704
turecki	411	1817	592	3111	2509
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Konin	515	2078	480	2487	1907
Miasto City Poznań	2311	3997	1991	5382	8493

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

TABL. 41. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I-III 2005 R.
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Usable floor space in m²</i>		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2726	120,7	2028	335190	125,7	289845
<i>Podregiony Subregions</i>						
Pielski	163	81,5	162	25490	109,2	25442
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski	26	92,9	26	3984	142,8	3984
czarnkowsko-trzcianecki	30	56,6	30	4896	90,0	4896
pilski	56	96,6	56	9516	145,9	9516
wagrowiecki	29	76,3	28	3756	67,2	3708
złotowski	22	95,7	22	3338	111,6	3338
Poznański	1409	171,2	951	170046	162,3	137855
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźnieński	67	209,4	67	9214	212,3	9214
grodziski	14	87,5	14	2238	123,6	2238
kościański	32	139,1	32	4278	138,1	4278
leszczyński	40	160,0	40	6613	199,2	6613
międzychodzki	14	53,8	14	2115	70,0	2115
nowotomyski	32	128,0	32	4798	174,7	4798
obornicki	17	141,7	17	1950	107,0	1950
poznański	943	202,8	509	105676	176,4	75019
szamotulski	47	146,9	47	6886	146,3	6886
średzki	53	230,4	53	6971	267,6	6971
śremski	22	137,5	22	2750	135,7	2750
wolsztyński	15	46,9	15	1933	47,6	1933
wrzesiński	54	79,4	54	6575	95,8	6575
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Leszno	59	210,7	35	8049	181,1	6515
Kaliski	484	102,3	464	59773	111,3	58393
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński	17	130,8	17	2849	112,1	2849
jarociński	25	96,2	25	3693	98,1	3693
kaliski	49	136,1	49	6524	148,4	6524
kępiński	31	77,5	31	4238	112,1	4238
krotoszyński	18	78,3	18	3151	91,2	3151
ostrowski	134	136,7	118	16534	113,3	15608
ostrozeszowski	29	103,6	29	4966	126,0	4966
pleszewski	35	129,6	31	5028	120,6	4574
rawicki	29	207,1	29	3554	206,9	3554
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Kalisz	117	69,6	117	9236	81,3	9236
Koniński	245	127,6	245	33157	130,0	33157
<i>powiaty powiats</i>						
kolski	34	130,8	34	4555	145,9	4555
koniński	104	160,0	104	14075	162,6	14075
słupiecki	23	153,3	23	3251	172,5	3251
turecki	47	73,4	47	6685	78,7	6685
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Konin	37	168,2	37	4591	137,0	4591
Miasto City Poznań	425	74,4	206	46724	78,8	34998

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	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 <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	335160	100,6	69322	103,6	139	1859
Podregiony Subregions						
Pilski	31603	99,0	6031	103,4	8	293
powiaty powiats						
chodzieski	3955	97,3	820	102,2	—	38
czarnkowsko-trzcianecki ..	6276	100,4	1148	107,6	—	52
pilski	11785	98,5	2314	102,3	2	98
wągrowiecki	5712	99,4	894	101,4	4	50
złotowski	3875	99,2	855	104,4	2	55
Poznański	120321	101,4	22012	104,8	43	664
powiaty powiats						
gnieźnieński	13711	101,5	2450	107,1	7	64
grodziski	4196	98,3	672	101,7	1	32
kościański	7454	99,6	1366	101,8	2	49
leszczyński	4483	99,3	707	103,4	—	35
międzychodzki	3159	100,6	671	104,5	3	27
nowotomyski	6977	103,6	1287	108,9	4	43
obornicki	5755	101,3	961	103,3	4	37
poznański	34527	103,0	6377	104,7	5	104
szamotulski	7870	101,7	1504	105,0	4	59
średzki	5112	100,4	960	102,6	4	44
śremski	5419	97,0	949	102,3	—	39
wolsztyński	5403	102,2	909	107,7	3	28
wrzesiński	7792	101,7	1379	103,5	3	36
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Leszno	8463	100,0	1820	107,1	3	67
Kaliski	64975	98,8	12598	103,1	20	425
powiaty powiats						
gostyński	5859	101,3	1155	101,9	1	50
jarociński	4948	99,7	943	106,9	1	38
kaliski	4506	98,0	924	101,4	1	39
kepiński	4659	101,5	851	103,5	2	27
krotoszyński	5677	97,9	1023	101,4	2	38
ostrowski	14360	99,3	2518	106,2	2	72
ostrzeszowski	4307	97,0	744	103,3	1	28
pleszewski	4573	100,1	952	103,9	1	38
rawicki	4447	96,3	881	103,0	2	40
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Kalisz	11639	97,5	2607	100,3	7	55
Koniński	29383	100,7	5429	101,1	12	175
powiaty powiats						
kolski	6104	102,2	1076	101,6	3	29
koniński	6020	100,2	1045	102,1	—	36
słupiecki	4574	101,8	717	101,1	1	39
turecki	4703	99,2	945	101,9	3	38
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Konin	7982	100,1	1646	99,8	5	33
Miasto City Poznań	88878	101,4	23252	103,5	56	302

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON.

a Registered in the REGON register.

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>		Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>					
	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>			
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>	spółki cywilne <i>civil law partnerships</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	rolnictwo, leśnictwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł ^c <i>industry^c</i>	razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
WOJEWÓDZTWO	19897	4713	24630	265838	99,8	10288	30435	30203
<i>VOIVODSHIP</i>								
<i>Podregiony Subregions</i>								
Pielski	1351	258	1834	25572	98,0	1045	2825	2798
powiaty powiats								
chodzieski	164	27	259	3135	96,1	109	480	479
czarnkowsko-trzcianecki	243	53	312	5128	98,9	283	607	601
pilski	588	98	731	9471	97,6	204	777	768
wągrowiecki	144	28	307	4818	99,0	261	634	632
złotowski	212	52	225	3020	97,8	188	327	318
Poznański	5359	1514	8836	98309	100,6	5040	12422	12335
powiaty powiats								
gnieźnieński	434	116	989	11261	100,4	286	1119	1111
grodziski	143	46	238	3524	97,6	201	433	428
kościański	270	37	429	6088	99,2	1142	580	575
leszczyński	164	53	227	3776	98,5	569	455	449
miedzychodzki	105	29	181	2488	99,6	109	316	313
nowotomyski	243	81	536	5690	102,5	245	799	793
obornicki	215	46	353	4794	100,9	148	774	770
poznański	2169	666	2891	28150	102,6	667	4101	4075
szamotulski	322	121	544	6366	101,0	215	844	841
średzki	152	43	382	4152	100,0	128	588	580
śremski	177	51	396	4470	96,0	136	500	496
wolsztyński	198	55	320	4494	101,1	859	498	495
wrzesieński	247	68	615	6413	101,3	151	803	799
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Leszno	520	102	735	6643	98,2	184	612	610
Kaliski	2561	449	4100	52377	97,8	2854	6651	6584
powiaty powiats								
gostyński	193	29	371	4704	101,1	289	662	657
jarociński	174	36	248	4005	98,1	111	472	467
kaliski	159	30	219	3582	97,2	482	417	410
kepiński	168	33	307	3808	101,1	167	682	677
krotoszyński	156	30	314	4654	97,1	253	640	633
ostrowski	582	87	896	11842	98,0	621	1370	1347
ostrzeszowski	144	30	215	3563	95,8	284	613	609
pleszewski	130	21	287	3621	99,1	146	534	532
rawicki	152	32	271	3566	94,8	240	401	397
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Kalisz	703	121	972	9032	96,8	261	860	855
Koniński	1066	233	1495	23954	100,6	932	2205	2187
powiaty powiats								
kolski	151	43	335	5028	102,3	178	426	421
koniński	128	26	252	4975	99,8	299	432	426
ślępecki	112	34	197	3857	102,0	192	451	447
turecki	145	33	228	3758	98,6	199	425	422
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Konin	530	97	483	6336	100,1	64	471	471
Miasto City Poznań	9560	2259	8365	65626	100,7	417	6332	6299

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

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) Natural persons conducting economic activity by section ^b (cont.)						
	w tym of which						
	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 activity</i>	pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna <i>other community, social and personal service activities</i>
WOJEWÓDZTWO	32237	89475	6808	19900	10004	38577	11244
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
Pilski	2843	9198	871	1881	963	3003	1143
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski	375	1192	107	188	63	306	122
czarnkowsko-trzcianecki	605	1847	177	377	198	518	200
pilski	911	3353	346	788	402	1393	471
wągrowiecki	625	1656	125	329	185	502	237
złotowski	327	1150	116	199	115	284	113
Poznański	13772	32149	2516	7572	3191	12498	4003
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński	1470	4151	303	831	455	1573	441
grodziski	522	1201	102	274	77	403	137
kościański	778	1697	137	316	162	716	233
leszczyński	621	1115	94	243	105	319	149
międzychodzki	337	912	84	190	84	216	98
nowotomyski	852	1922	184	395	159	613	231
obornicki	949	1531	103	324	132	442	171
poznański	3936	8832	585	2540	908	4129	1140
szamotulski	885	2148	167	651	184	733	273
średzki	593	1314	148	325	131	513	182
śremski	734	1450	102	376	152	557	208
wolsztyński	536	1310	106	280	92	401	182
wrzesiński	801	2455	211	345	206	836	246
miasto na prawach powiatu							
<i>city with powiat status</i>							
Leszno	758	2111	190	482	344	1047	312
Kaliski	6167	18988	1276	3101	1737	6404	2097
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński	666	1575	88	250	170	528	198
jarociński	526	1458	123	243	122	531	166
kaliski	413	1299	62	234	86	350	117
kepiński	452	1435	121	186	84	344	132
krotoszyński	633	1634	119	219	137	510	190
ostrowski	1368	4396	279	777	404	1505	498
ostrzeszowski	493	1142	86	165	90	364	140
pleszewski	403	1497	81	192	108	366	133
rawicki	438	1269	113	183	123	377	184
miasto na prawach powiatu							
<i>city with powiat status</i>							
Kalisz	775	3283	204	652	413	1529	339
Koniński	2639	9649	685	1644	1166	2562	999
<i>powiaty powiats</i>							
kolski	513	2328	143	343	190	476	165
koniński	630	2032	188	397	218	362	220
słupiecki	620	1307	115	212	169	379	166
turecki	364	1552	81	256	152	352	153
miasto na prawach powiatu							
<i>city with powiat status</i>							
Konin	512	2430	158	436	437	993	295
Miasto City Poznań	6816	19491	1460	5702	2947	14110	3002

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

**TABL. 43. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2005 R.**

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	O charakterze kryminalnym		<i>Criminal</i>	Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Other</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym				
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>			
WOJEWÓDZTWO	24188	16476	494	14576	4102	2883	727
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
Pilski	2636	1866	79	1275	217	399	154
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski	258	179	6	128	22	43	14
czarnkowsko-trzcianecki ..	583	409	13	293	38	81	55
pilski	926	684	34	489	87	120	35
wągrowiecki	362	226	5	152	46	68	22
złotowski	507	368	21	213	24	87	28
Poznański	13707	10192	247	8819	1860	1297	358
<i>powiaty powiats</i>							
gneźnieński	1029	707	20	495	231	68	23
grodziski	121	61	3	48	8	47	5
kościański	535	173	5	214	282	68	12
leszczyński ^a	856	473	19	491	247	88	48
międzychodzki	110	67	0	59	14	25	4
nowotomyski	295	186	6	180	37	62	10
obornicki	362	207	11	215	80	49	26
poznański ^a	8723	7293	134	6167	621	633	176
szamotulski	384	242	6	196	32	87	23
średzki	181	124	6	82	7	41	9
śremski	279	205	14	112	25	40	9
wolsztyński	490	206	9	394	239	41	4
wrzesiński	342	248	14	166	37	48	9
Kaliski	5056	2738	108	2800	1413	746	159
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński	402	107	5	249	233	47	15
jarociński	586	186	7	137	342	52	6
kaliski ^a	1483	1049	30	928	178	189	67
kępiński	339	141	4	220	117	71	10
krotoszyński	397	189	8	196	135	68	5
ostrowski	1031	690	36	578	102	199	40
ostrzeszowski	481	164	6	362	271	39	7
pleszewski	178	121	6	50	11	41	5
rawicki	159	91	6	80	24	40	4
Koniński	2789	1680	60	1682	612	441	56
<i>powiaty powiats</i>							
kolski	436	291	11	226	32	91	22
koniński ^a	1438	937	30	892	253	228	20
słupiecki	287	189	9	114	48	43	7
turecki	628	263	10	450	279	79	7

a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

a Including cities with powiat status.

Z r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

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

**TABL. 44. WSKAZNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-III 2005 R.**

*RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE
PERIOD I-III 2005*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>	Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>
WOJEWÓDZTWO	67,8	53,3	99,3	99,6
<i>VOIVODSHIP</i>				
<i>Podregiony Subregions</i>				
Pilski				
<i>powiaty powiats</i>				
chodzieski	84,8	80,0	86,4	100,0
czarnkowsko-trzcianecki	84,0	78,0	92,1	100,0
pilski	65,2	55,0	89,8	99,2
wągrowiecki	77,7	65,1	95,7	100,0
złotowski	84,1	78,5	95,8	100,0
Poznański				
<i>powiaty powiats</i>				
gnieźnieński	78,1	68,2	100,0	100,0
grodziski	83,7	68,3	100,0	100,0
kościański	95,6	86,4	100,0	100,0
leszczyński ^a	77,3	60,6	98,0	98,9
miedzychodzki	88,2	80,6	100,0	100,0
nowotomyski	78,8	67,7	97,4	96,8
obornicki	80,3	66,0	100,0	100,0
poznański ^a	49,6	39,7	100,0	99,7
szamotulski	73,6	57,0	100,0	100,0
średzki	78,9	71,4	85,7	100,0
śremski	86,4	82,0	96,0	100,0
wolsztyński	90,9	78,6	100,0	100,0
wrzesieński	81,1	74,4	97,3	100,0
Kaliski				
<i>powiaty powiats</i>				
gostyński	97,5	90,7	100,0	100,0
jarociński	88,4	64,9	100,0	100,0
kaliski ^a	60,5	45,3	98,3	99,5
kępiński	90,0	76,8	100,0	98,6
krotoszyński	86,4	70,9	100,0	100,0
ostrowski	73,5	61,3	99,0	99,0
ostrzeszowski	92,1	77,0	100,0	100,0
pleszewski	87,7	82,0	100,0	100,0
rawicki	83,6	71,4	100,0	100,0
Koniński				
<i>powiaty powiats</i>				
kolski	73,0	61,3	93,8	100,0
koniński ^a	66,3	49,4	98,8	98,7
słupiecki	86,6	80,3	97,9	100,0
turecki	83,0	60,2	100,0	98,7

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

a Including cities with powiat status.

Z r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

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

TABL. 45. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2005 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
WOJEWÓDZTWO	929	1279	100	1179	7816
<i>VOIVODSHIP</i>					
Podregiony Subregions					
Pilski	78	109	9	100	763
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski	14	22	1	21	90
czarnkowsko-trzcianecki	12	16	1	15	180
pilski	28	38	1	37	298
wągrowiecki	13	16	2	14	105
złotowski	11	17	4	13	90
Poznański	559	761	60	701	4172
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźnieński	22	32	6	26	234
grodziski	6	7	3	4	57
kościański	23	43	3	40	135
leszczyński ^a	37	59	3	56	292
miedzychodzki	3	3	1	2	70
nowotomyski	10	14	4	10	105
obornicki	17	19	5	14	135
poznański ^a	357	473	15	458	2428
szamotulski	23	35	9	26	282
średzki	28	33	4	29	141
śremski	6	7	1	6	75
wolsztyński	10	15	4	11	70
wrzesieński	17	21	2	19	148
Kaliski	177	243	18	225	1794
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński	19	22		22	90
jarociński	16	20	1	19	138
kaliski ^a	24	32	2	30	573
kępiński	13	20	3	17	107
krotoszyński	6	7	2	5	194
ostrowski	43	55	3	52	431
ostrzeszowski	21	37	3	34	100
pleszewski	26	35	2	33	90
rawicki	9	15	2	13	71
Koniński	115	166	13	153	1087
<i>powiaty powiats</i>					
kolski	13	16	3	13	229
koniński ^a	74	108	5	103	577
słupiecki	12	19	1	18	150
turecki	16	23	4	19	131

a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

a Including city with powiat status.

Z r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 46. WYBRANE WSKAZNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY <i>PERIODS</i>	Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Product^a</i>		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>								
				w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>				
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto <i>gross</i>	brutto bez wypłat zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	brutto <i>gross</i>	brutto bez wypłat zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>
A				w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	w zł <i>zl</i>	B	
2003	I–XII	103,8	103,7	20,0	2185,02 ^d	x	2153,60 ^d *	x	2341,53	x	2337,76	x
2004	I–XII	105,3	105,0	19,1	2289,57 ^d	x	2256,27 ^d	x	2438,57	x	2434,07	x
2004	I–III	106,9	106,4	20,4*	2332,17	102,4	2209,80	97,1	2376,63	95,8	2373,86	95,7
	IV–VI	106,1	105,6	19,4*	2230,53	95,6	2224,40	100,7	2399,28	101,0	2391,13	100,7
	VII–IX	104,8	104,5	18,9	2269,93	101,8	2266,41	101,9	2429,50	101,3	2424,28	101,4
	X–XII	103,9	103,8	19,1	2405,46	106,0	2403,80	105,7	2547,99	104,9	2546,14	105,0
2005	I–III	19,3	2425,24	95,2	2422,91	95,2
2004	III	106,9	106,4	20,4	2332,17	102,4	2209,80	97,1	2427,28	102,1	2421,93	102,0
	IV	19,9	2427,09	100,0	2423,11	100,0
	V	19,5	2353,56	97,0	2348,73	96,9
	VI	106,1	105,6	19,4	2230,53	95,6	2224,40	100,7	2405,01	102,2	2389,78	101,7
	VII	19,3	2428,12	101,0	2418,09	101,2
	VIII	19,1	2412,66	99,4	2404,57	99,4
	IX	104,8	104,5	18,9	2269,93	101,8	2266,41	101,9	2439,59	101,1	2439,19	101,4
	X	18,7	2386,34	97,8	2385,98	97,8
	XI	18,7	2504,99	105,0	2504,12	105,0
	XII	103,9	103,8	19,1	2405,46	106,0	2403,80	105,7	2748,11	109,7	2744,49	109,6
2005	I	19,5	2385,39	86,8	2384,90	86,9
	II	19,4	2411,49	101,1	2411,20	101,1
	III	19,3	2480,50	102,9	2474,38	102,6

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

a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Data covers complete statistical population.

TABL. 46. WYBRANE WSKAZNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik 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 i kopalnictwo mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2003 I–XII	100,8	x	100,8	102,6	x	.	103,0	x	.
2004 I–XII	103,5	x	102,6	107,0	x	.	123,7	x	.
2004 I–III	101,6	100,8	100,6	104,4	102,0	.	118,2	110,6	.
IV–VI	103,3	102,0	102,6	108,8	104,1	.	131,3	107,5	.
VII–IX	104,5	100,6	103,2	108,3	100,6	.	126,4	101,0	.
X–XII	104,4	100,9	104,2	106,5*	99,7*	.	119,3*	99,3*	.
2005 I–III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	.	110,2	102,2	.
2004 III	101,7	100,3	100,8	104,9	101,5	103,0	121,5	103,1	112,9
IV	102,2	100,8	101,6	107,6	102,1	105,2	131,2	105,8	119,4
V	103,4	101,0	102,6	109,6	101,3	106,5	132,9	98,6	117,7
VI	104,4	100,9	103,5	109,1	99,8	106,2	129,8	97,9	115,3
VII	104,6	99,9	103,4	108,6	100,2	106,4	128,2	102,3	117,9
VIII	104,6	99,6	103,0	108,5	100,3	106,7	126,4	101,0	119,1
IX	104,4	100,3	103,3	107,9	99,9	106,6	124,6	99,9	119,0
X	104,5	100,6	104,0	107,6	100,4	107,0	122,5	99,9	119,0
XI	104,5	100,3	104,3	106,7	99,6	106,6	119,8	100,0	119,0
XII	104,4	100,1	104,4	105,2*	98,7*	105,2*	115,6*	97,2*	115,6*
2005 I	103,7	100,1	100,1	104,5	100,1	100,1	114,4	104,4	104,4
II	103,6	99,9	100,0	103,2	99,5	99,5	109,5	99,4	103,8
III	103,4	100,1	100,2	102,2	100,5	100,0	106,9	100,7	104,4

^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 WSKAZNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) <i>Price indices (cont.)</i>									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) <i>Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)</i>	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) <i>of sold production of industry^a (cont.)</i>						produkcji budowlano-montażowej <i>of construction and assembly production</i>				
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żыта rye pszenicy wheat	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
C – grudzień roku poprzedniego = 100 <i>December of previous year = 100</i>											
2003 I–XII	102,4	x	.	104,6	x	.	98,9	x	.	35,35	45,51
2004 I–XII	106,7	x	.	101,9	x	.	102,5	x	.	36,34	48,15
2004 I–III	103,8	101,7	.	103,1	100,1	.	99,7	100,4	.	51,16	69,49
IV–VI	108,3	104,4	.	102,9	100,3	.	102,1	102,3	.	.	.
VII–IX	108,3	100,6	.	101,1	100,2	.	103,7	101,5	.	.	.
X–XII	106,5*	99,7*	.	100,6	100,0	.	104,6	100,4	.	.	.
2005 I–III	102,7	98,1	.	102,7	102,2	.	104,6	100,4	.	30,37	40,43
2004 III	104,1	101,6	102,9	103,1	100,1	100,2	100,2	100,6	100,9	51,22	69,38
IV	106,9	102,1	105,0	102,9	100,1	100,3	101,4	101,0	101,9	50,20	69,19
V	109,2	101,6	106,7	102,9	100,1	100,4	102,2	100,8	102,7	51,38	70,16
VI	108,7	99,8	106,5	102,8	100,1	100,5	102,8	100,7	103,4	51,40	69,39
VII	108,4	100,1	106,6	101,3	100,1	100,6	103,4	100,5	103,9	43,24	61,69
VIII	108,5	100,3	106,9	101,0	100,0	100,6	103,7	100,3	104,2	30,96	42,34
IX	107,8	99,9	106,7	101,1	100,0	100,6	104,1	100,2	104,4	31,96	42,38
X	107,6	100,5	107,2	100,7	100,0	100,6	104,4	100,1	104,5	31,77	42,59
XI	106,7	99,5	106,7	100,6	100,0	100,6	104,6	100,1	104,6	31,87	41,75
XII	105,2*	98,6*	105,2*	100,6	100,0	100,6	104,8	100,1*	104,8*	31,49	41,68
2005 I	103,9	99,4	99,4	102,7	102,1	102,1	104,8	100,2	100,2	30,61	41,22
II	102,6	99,4	98,8	102,8	100,1	102,2	104,8	100,1	100,3	30,28	40,59
III	101,5	100,6	99,3	102,7	100,1	102,3	104,3	100,2	100,5	30,15	39,61

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

^a See methodological notes item 15.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production ^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays ^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance ^b 10⁶ zł</i>		
	przemysłu ^c <i>industry ^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>					
	A	B	A	B				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	A	B	A	B	A			
2003 I–XII	108,3 ^{d*} *	x	101,6 ^{d*} *	x	100,6 ^{d*} *	-37043,0		
2004 I–XII	x	.	x	.	-41416,9*		
2004 I–III	119,0	x	95,7	x	.	-11803,7		
I–IV	119,6	x	104,9	x	.	-10781,3		
I–V	118,0	x	100,6	x	.	-15185,6		
I–VI	117,6	x	96,8	x	108,7	-19729,8		
I–VII	115,8	x	93,7	x	.	-23066,8		
I–VIII	115,5	x	95,1	x	.	-25793,3		
I–IX	114,7	x	95,9	x	109,0	-28840,9		
I–X	113,2	x	96,3	x	.	-30641,8		
I–XI	112,9	x	97,0	x	.	-33819,7		
I–XII	112,3	x	99,1	x	109,2	-41416,9*		
2005 I–II	103,2	x	115,7	x	.	-8884,4		
I–III	100,7	x	105,7	x	.	-12328,7		
2004 III	123,5	117,1	106,2	131,8	.	-11803,7		
IV	121,8	97,0	125,9	145,8	.	-10781,3		
V	112,2	93,3	86,6	82,6	.	-15185,6		
VI	115,8	102,8	85,6	114,6	108,7	-19729,8		
VII	106,0	96,0	85,7	108,5	.	-23066,8		
VIII	113,7	101,8	102,6	112,4	.	-25793,3		
IX	109,5	109,0	100,1	109,2	109,0	-28840,9		
X	103,5	99,7	104,1	107,9	.	-30641,8		
XI	111,4	99,0	104,3	82,8	.	-33819,7		
XII	106,8* ^d	97,7* ^d	107,8* ^d	148,2* ^d	109,2	-41416,9*		
2005 I	104,6	91,7	118,5	32,6	.	-1403,0		
II	102,3	99,7	113,2	108,2	.	-8884,4		
III	96,3	110,2	96,2	112,0	.	-12328,7		

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 XII 2004 r. <i>Population – as of 31 XII 2004</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2005 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2005</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2005 r. <i>Number of unemploy- ed persons, registered per 1 job advertis- ement in March 2005</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 economi- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyreje- strowani <i>outflow</i>			
	w tysiącach <i>10³</i>				XII 2004 = <i>=100</i>	w marcu 2005 r. <i>– w tysiącach in March 2005 – 10³</i>				
POLSKA	38173,8	23470,1	14703,7	3052,6	101,8	19,3	86,2	114	193,2	235,1
POLAND										
Dolnośląskie	2893,1	2053,4	839,6	261,3	101,6	22,5	84,9	88	17,6	21,4
Kujawsko-pomorskie . . .	2068,3	1276,9	791,4	204,9	102,7	23,8	83,8	134	12,9	15,4
Lubelskie	2185,2	1020,0	1165,2	167,8	101,9	18,0	91,3	170	9,2	12,5
Lubuskie	1009,2	648,2	361,0	101,5	102,1	26,1	83,3	374	7,4	8,9
Łódzkie	2587,7	1674,9	912,8	221,6	101,5	19,7	87,1	79	12,6	15,7
Małopolskie	3260,2	1621,6	1638,6	197,3	101,9	15,2	87,4	81	12,7	16,0
Mazowieckie	5146,0	3329,9	1816,1	357,9	101,4	15,1	87,7	174	20,6	24,4
Opolskie	1051,5	554,0	497,5	75,9	101,8	20,1	86,5	238	5,8	6,5
Podkarpackie	2098,0	848,7	1249,3	173,5	101,9	19,3	88,7	283	10,2	12,8
Podlaskie	1202,4	710,8	491,6	77,6	101,9	16,1	88,7	230	5,4	6,7
Pomorskie	2194,0	1481,4	712,7	183,5	102,2	21,6	83,5	93	10,7	12,7
Śląskie	4700,8	3702,6	998,1	315,0	101,7	17,0	88,3	59	23,4	27,2
Świętokrzyskie	1288,7	586,7	702,0	127,4	100,9	22,0	86,3	383	6,5	8,1
Warmińsko-mazurskie . .	1428,7	858,8	569,9	165,5	102,0	29,5	81,6	224	9,4	12,1
Wielkopolskie	3365,3	1927,8	1437,4	237,1	102,1	16,4	84,4	106	17,5	20,5
Zachodniopomorskie . .	1694,9	1174,3	520,5	184,7	101,1	27,5	84,9	102	11,3	14,3

^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 marcu 2005 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2005</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>	III 2004=100	w złotych za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2004=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2004=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2004=100	w zł za 1 kg <i>zl per kg</i>	III 2004=100
POLSKA	38,16	100,4	46,10	105,0	1998	100,8	139,06	102,2	4,14	103,8
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	49,19	109,5
Kujawsko-pomorskie . . .	33,43	95,0	48,12	104,2	.	.	140,17	100,1	4,27	.
Lubelskie	32,91	97,1	41,73	99,8	.	.	136,90	104,8	4,26	108,4
Lubuskie	48,33	93,5	47,75	107,0
Łódzkie	39,64	110,0	43,96	108,7	.	.	147,00	103,9	4,20	107,1
Małopolskie	45,20	102,0	47,95	112,3	1967	96,3	142,30	103,2	4,11	98,3
Mazowieckie	33,76	99,2	41,22	104,1	2091	100,6	139,95	100,9	4,17	106,9
Opolskie	48,33	.	51,39	101,9	.	.	141,25	104,6	.	.
Podkarpackie	37,27	102,8	46,34	100,0	.	.	133,13	103,1	.	.
Podlaskie	30,23	98,1	45,00	112,0	2163	102,4	143,85	105,7	.	.
Pomorskie	42,67	107,3	50,57	103,4	.	.	134,55	97,1	.	.
Śląskie	46,43	94,9	47,72	100,3	1900	101,1	145,56	105,2	.	.
Świętokrzyskie	35,41	98,1	36,36	107,3	1880	101,4	135,37	98,5	4,09	104,6
Warmińsko-mazurskie .	.	.	48,75	100,6
Wielkopolskie	39,38	98,7	48,43	105,7	1833	96,5	144,80	103,4	4,56	115,4
Zachodniopomorskie . .	30,14	96,0	42,53	94,1	.	.	112,50	104,2	3,64	104,9

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2004 r. <i>in December 2004</i>		w końcu listopada 2004 r. <i>end of November 2004</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on 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	5200,2	2777,9	17395,6	1648,5
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	118,1	53,3	484,5	51,0
Kujawsko-pomorskie . . .	390,8	157,9	2104,5	199,6
Lubelskie	377,4	226,7	1211,7	110,9
Lubuskie	62,7	28,5	260,9	25,9
Łódzkie	413,7	230,1	1401,9	128,8
Małopolskie	258,1	167,9	523,8	62,3
Mazowieckie	924,4	566,8	1796,9	165,3
Opolskie	119,5	50,2	692,3	63,1
Podkarpackie	170,7	128,6	338,3	33,4
Podlaskie	703,5	383,4	828,8	90,2
Pomorskie	167,2	77,2	1096,3	98,0
Śląskie	136,0	66,8	402,3	35,3
Świętokrzyskie	190,4	105,1	422,7	49,6
Warmińsko-mazurskie . .	357,5	182,6	874,5	78,8
Wielkopolskie	706,3	309,0	4192,6	379
Zachodniopomorskie . . .	103,9	43,8	763,6	77,3

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

WOJEWÓDZTWA <i>VOIVODSHIPS</i>	I-III 2005									
	przemysł ^a <i>industry</i> ^a						budownictwo <i>construction</i>			
	produkcja sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		produkcja sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>	
	w mln <i>10⁶ zł</i>	I-III 2004 = 100	w tys. <i>10³</i>	I-III 2004 = 100	w zł <i>zł</i>	I-III 2004 = 100	w mln <i>10⁶ zł</i>	I-III 2004 = 100 ^b	w tys. <i>10³</i>	I-III 2004 = 100
POLSKA	154080,8	100,7	2425	101,2	2457,83	102,2	10428,3	98,9	308	99,4
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	11908,7	102,6	197	103,7	2539,95	106,0	590,9	112,3	20	97,7
Kujawsko-pomorskie	6810,8	89,1	128	99,2	2100,53	101,8	289,5	100,7	14	100,0
Lubelskie	3751,1	98,3	84	101,1	2040,72	102,1	212,6	114,3	11	96,6
Lubuskie	3347,3	104,1	58	101,3	2003,34	103,6	149,2	96,8	5	94,6
Łódzkie	7420,7	96,0	166	100,4	2108,67	104,3	391,6	111,9	15	104,1
Małopolskie	9201,7	106,1	172	106,5	2352,94	104,6	804,2	117,6	28	102,9
Mazowieckie	32733,1	108,6	327	101,2	3014,32	103,4	3470,9	87,4	61	101,0
Opolskie	4114,1	98,9	58	98,4	2269,92	101,0	195,8	110,5	6	100,6
Podkarpackie	5354,5	101,3	123	99,3	2066,80	103,5	236,4	101,2	13	96,9
Podlaskie	2489,7	97,6	47	100,4	2068,26	102,5	230,8	120,7	6	92,7
Pomorskie	8583,1	100,7	136	106,8	2470,94	104,3	604,7	108,9	17	98,4
Śląskie	29855,4	97,7	425	97,2	2944,41	101,3	1363,9	107,8	52	97,8
Świętokrzyskie	3071,8	98,3	60	100,7	2236,68	101,5	302,5	105,3	8	101,7
Warmińsko-mazurskie	3482,1	89,8	75	98,4	1959,39	91,0	197,3	80,7	10	99,6
Wielkopolskie	17643,6	109,8	286	103,5	2197,04	100,1	1079,8	95,6	32	99,1
Zachodniopomorskie	4313,0	99,1	83	102,8	2203,51	100,6	308,2	101,9	11	97,9

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-III 2005		Mieszkania oddane do użytku ^a w okresie I-III 2005 r. <i>Dwellings completed^a in the period I-III 2005</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>zl</i>	I-III 2004 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2004 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I-III 2004 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA	2164,78	102,1	26089	92,4	16168	2962	97,2	2372
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2134,91	105,9	1854	91,4	969	187	84,3	142
Kujawsko-pomorskie . . .	1826,23	101,2	1248	122,6	703	127	106,7	100
Lubelskie	1853,26	106,7	1207	118,8	734	126	104,1	102
Lubuskie	1682,76	93,0	872	128,2	586	93	110,6	78
Łódzkie	1832,32	106,4	1078	78,4	972	142	84,5	136
Małopolskie	1903,03	102,3	2372	54,8	1444	274	66,2	219
Mazowieckie	2974,59	99,4	6022	100,8	2807	623	112,4	425
Opolskie	1780,43	101,0	252	93,7	246	38	111,3	37
Podkarpackie	1758,20	102,1	877	67,6	706	107	63,7	98
Podlaskie	2115,66	112,9	539	96,9	430	77	110,3	72
Pomorskie	2121,76	102,9	2346	98,6	1159	259	110,7	185
Śląskie	2044,20	103,2	1842	72,5	1629	258	79,9	242
Świętokrzyskie	1988,15	104,1	503	95,3	291	54	92,4	40
Warmińsko-mazurskie ..	1800,90	97,9	889	109,9	679	104	122,3	92
Wielkopolskie	2103,92	100,9	2814	124,6	2009	339	127,2	288
Zachodniopomorskie ...	1812,58	102,9	1374	116,8	804	155	123,4	117

^a Dane szacunkowe.*a Data is estimated.*

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	przedsie- biorstwa państwo- we state owned enter- prises	spół- dzielnic cooper- atives	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 III 2005 r. National economy entities ^a – as of 31 III 2005										osoby fizyczne prowa- dzące działalność gospo- darczą ^b <i>natural persons conducting economic activity^b</i>		
			spółki handlowe commercial companies												
			w tym <i>of which</i>												
			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem total	akcyjne <i>joint stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			w tym total	<i>of which</i>		
						w tym	<i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem total	<i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>		
POLSKA	1214	18384	223125	52225	8626	396	1408		188759		255	50636	2759789		
<i>POLAND</i>															
Dolnośląskie	57	1490	18303	5169	643	36	82	15814		24	5070	224866			
Kujawsko-pomorskie	68	1041	9062	1382	341	18	39	7574		9	1336	148682			
Lubelskie	54	1246	6912	804	260	14	23	5462		10	772	115628			
Lubuskie	46	510	5902	2246	178	8	30	5150		7	2210	75208			
Łódzkie	108	1034	10965	2170	440	24	59	8764		13	2107	198548			
Małopolskie	89	1186	15478	2570	619	26	83	12375		25	2470	224390			
Mazowieckie	258	3286	61304	18344	2515	70	623	53924		37	17658	434135			
Opolskie	17	539	4355	1150	126	13	26	3667		9	1120	66554			
Podkarpackie	12	786	5642	703	235	21	33	4322		17	668	108299			
Podlaskie	28	526	3576	396	116	6	19	2630		2	374	73448			
Pomorskie	50	1126	17239	3376	716	20	99	15168		10	3267	167243			
Śląskie	151	1258	24913	4333	1021	70	116	20684		29	4210	332181			
Świętokrzyskie	22	540	3898	492	235	22	23	2988		8	466	83919			
Warmińsko-mazurskie	41	745	4972	834	150	8	9	4076		5	823	81058			
Wielkopolskie	139	1859	19897	4713	762	20	115	16662		41	4574	265838			
Zachodniopomorskie	74	1212	10707	3543	269	20	29	9499		9	3511	159792			

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

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