

URZĄD STATYSTYCZNY W ZIELONEJ GÓRZE  
STATISTICAL OFFICE IN ZIELONA GÓRA

**98** lat  
1918-2008

# **BIULETYN STATYSTYCZNY**

**WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

# **STATISTICAL BULLETIN**

**OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**II KWARTAŁ**  
**II<sup>nd</sup> QUARTER**

**2008**

**ZIELONA GÓRA, SIERPIEŃ 2008**  
**ZIELONA GÓRA, AUGUST 2008**

# URZĄD STATYSTYCZNY w Zielonej Górze

65-954 Zielona Góra, ul. Spokojna 1, tel. Sekretariat 068 322 31 12  
fax 068 325 36 79, <http://www.stat.gov.pl/zg>

---

## ZESPÓŁ REDAKCYJNY

### Przewodniczący

Roman Fedak

### Z-ca przewodniczącego

Krystyna Motyl

### Członkowie

Wioletta Bielecka, Ola Gucia, Ewa Borzymowska, Teresa Sokołowska,  
Bogusława Kołeczek, Anna Miśkiewicz

### Projekt okładki

Sylwester Jabłoński

## EDITORIAL BOARD

### President

### Vice-president

### Members

### Cover design

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

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

Do opracowania „Biuletynu...” wykorzystano materiały Wojewódzkiego Urzędu Pracy, Komendy Wojewódzkiej Policji oraz opracowania własne przygotowane przez zespół pracowników w składzie:

Elżbieta Adamska, Marlena Gajewska, Marzena Kaczor, Edyta Leśniarek, Bożena Pieńkowska, Małgorzata Sadowska, Anna Szczęśniak, Jolanta Szczurko, Małgorzata Szylderowicz, Krystyna Wilhelm

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

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

*To compile the „Bulletin...” were used materials of the Voivodship Labour Office, the Voivodship Police Headquarters and own elaborations prepared by staff team consisting:*

---

Druk: Wydział Poligraficzny  
US we Wrocławiu,  
zam. 11/2008, nakład 80 egz., A4

Cena 20,00 zł

---

Printing: Typography Section  
of the Statistical Office in Wrocław  
order 11/2008, edition 80 duplicate, A4

Price 20.00 zł

## ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

Kreska	(–)	–	zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	–	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
	(0,0)	–	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	–	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	(x)	–	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	(*)	–	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	(Δ)	–	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
Znak	(#)	–	oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</i>
Linia	—	–	oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów. <i>data (indices) is not comparable with data for earlier periods.</i>
“W tym” “Of which”		–	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

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

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

**ISSN 1509-1147**

URZĄD STATYSTYCZNY W ZIELONEJ GÓRZE

65-954 ZIELONA GÓRA, ul. Spokojna 1

Kontakt: *Contact:* tel. 068 322 31 12; fax 068 325 36 79

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

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

Tablica Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne .....	General notes.....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	Methodological notes .....	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie .....	Selected data on voivodship.....	16
2.	Wybrane dane według sektorów własności .....	Selected data by ownership sector.....	19
LUDNOŚĆ		POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności .....	Population and vital statistics .....	23
PRACA		LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	Employed persons in enterprise sector .....	23
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	Average paid employment in enterprise sector .....	26
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	Registered unemployed persons and job offers .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market.....	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształ- cenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority ..	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL.....	Economic activity of population aged 15 and more by LFS .....	31
10.	Bezrobocie według BAEL .....	Unemployment by LFS.....	32
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector .....	32
12.	Świadczenia społeczne .....	Social benefits .....	35
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		FINANCE OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	Financial results of enterprises .....	36
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. ...	Financial results of enterprises by section .....	38
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Income, cost, financial result from sale .....	38
	II. Wynik finansowy brutto .....	II. Gross financial result .....	39
	III. Wynik finansowy netto .....	III. Net financial result .....	40
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result .....	41
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko- terminowe przedsiębiorstw .....	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises .....	44
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	Current assets and liabilities of enterprises by section	45
CENY		PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	Price indices of consumer goods and services .....	46
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	Average retail prices of selected consumer goods and services .....	46
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	Average procurement prices of major agricultural products .....	49
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	Average market-place prices received by farmers ...	50
22.	Relacje cen w rolnictwie .....	Price relations in agriculture .....	50
INWESTYCJE		INVESTMENT	
23.	Nakłady inwestycyjne .....	Investment outlays .....	51
24.	Mieszkania .....	Dwellings.....	52

Tablica Table			Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji . . . . .	National economy entities by sections . . . . .	53
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej . . . . .	National economy entities by form of legal . . . . .	54
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie . . . . .	Livestock . . . . .	55
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych . . . . .	Procurement of major agricultural products . . . . .	56
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	Sold production of industry . . . . .	57
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU . . . . .	Production of major products by PRODCOM . . . . .	60
31.	Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	Sold production of construction . . . . .	62
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa . . . . .	Retail sales of goods by type of enterprise activity . . . . .	63
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
33.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowa- niach przygotowawczych w okresie I–VI . . . . .	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–VI . . . . .	65
	TURYSTYKA	TOURISM	
34.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania . . . . .	Occupancy in collective accommodation establish- ments . . . . .	66
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
x	Podział administracyjny województwa . . . . .	Administrative division of voivodship . . . . .	67
35.	Ruch naturalny ludności w I kwartale 2008 r. . . . .	Vital statistics in I <sup>st</sup> quarter 2008 . . . . .	68
36.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2008 r. . . . .	Registered unemployed persons and job offers in 2008 . . . . .	69
37.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2008 r. . . . .	Registered unemployed persons by age in 2008 . . . . .	70
38.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2008 r. . . . .	Registered unemployed persons by educational level in 2008 . . . . .	71
39.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–VI 2008 r. . . . .	Dwellings completed in the period I–VI 2008 . . . . .	72
40.	Podmioty gospodarki narodowej w 2008 r. . . . .	Entities of the national economy in 2008 . . . . .	73
41.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie I–VI 2008 r. . . . .	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–VI 2008 . . . . .	76
42.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–VI 2008 r. . . . .	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–VI 2008 . . . . .	77
43.	Wypadki drogowe w okresie I–VI 2008 r. . . . .	Road traffic accidents in the period I–VI 2008 . . . . .	78
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
44.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	Selected indicators for Poland . . . . .	79
45.	Podstawowe dane o województwach . . . . .	Basic data on voivodships . . . . .	83

## UWAGI OGÓLNE

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

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

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

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

Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i 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 *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybnictwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

## GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the **Polish Classification of Activities (PKD)**, compiled 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 or lack of sectors majority in unit capital.

Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sectors.

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 osób;

4) dane o skupie produktów rolnych:

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

Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;

5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

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

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

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

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

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

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

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

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

3) data on investment outlays 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 boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego kwartał.

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

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

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

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

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

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

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



skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
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 constructions; civil engineering	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	fireboards	fireboards from wood or other wood derived materials

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 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) *Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)*, która została opracowana na podstawie *Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS)*, obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na hierarchicznie powiązane jednostki terytorialne z uwzględnieniem pięciu poziomów, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa – lokalne.

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

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

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

18. According to the Act on Public Statistics dated 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.

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.

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

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

## 1. Dane o:

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (od listopada 2005 r.) okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

Bezrobotni do 25 roku życia są to osoby, które do dnia zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy nie ukończyły 25 roku życia. Do października 2005 r., były to osoby, które w roku kalendarzowym nie ukończyły 25 lat.

Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. – łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

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

Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

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.

## METHODOLOGICAL NOTES

## 1. Data concerning:

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

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

**Employed persons include:**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



**Do pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym tygodniu:

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

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

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

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

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

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

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

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

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

**8. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszy.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych za okresy wsteczne, nie obejmują natomiast wypłat świadczeń realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

**9. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy – Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

**10. Przychody z całokształtu działalności** obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

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

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

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;
- 2) had work but did not perform it:
  - due to illness, maternity leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

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

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work. Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

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

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

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

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

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

**8. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers)** concerns benefits financed from the Social Insurance Fund of the Social Insurance Institution.

Information regarding **retirement pay and pension benefits for farmers** concerns benefits financed from the Pension Fund of the Agricultural Social Insurance Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds simultaneously.

Retirement pay and pension benefits comprise amounts of current benefits and compensatory benefits for preceding periods, however not include the amount of benefits paid arising out of international agreements.

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

**10. Revenues** from total activity include:

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

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

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

#### **11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

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

#### **12. Wyniki finansowe:**

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;

- 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;*
- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

#### **11. Costs of obtaining revenues from total activity include:**

- 1) *cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*
- 2) *other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain 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.*

#### **12. Financial results:**

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity 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) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.  
Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane takie zdarzenia, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;
- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).  
Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona 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.

### 13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;

- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

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

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).  
The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;
- 9) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

### 13. 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.

#### 14. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

15. Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług 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.

#### 16. Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji: „Przetwórstwo przemysłowe”, „Górnictwo”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.”

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szerebła przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebła grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebła 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 dotyczy wskaźniki cen.

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

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

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

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

#### 14. Indices:

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

15. *The value of sold production and service in the industry since 1996 has been presented in current or constant base prices. The **base price** is defined as the amount of money obtained by a producer for the unit of product decreased by the tax on this product (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.*

#### 16. Price indices:

- 1) *sold production of industry are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply".*

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

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

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

- 2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section. Price indices calculation is analogous in item 16.1.*

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2007 r.) notowanych w 209 rejonach na terenie całego kraju.

Wskaźniki cen obliczono, przyjmując jako system wag roczną strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

**18.** Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (Patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

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

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

**21.** Prezentowany **podział nakładów inwestycyjnych**, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzieli 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, dokumentację projektowo-kosztorysową,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

**22. Pogłowia zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

**17. 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 2007) quoted in 209 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.

**18.** Data on procurement prices concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax - VAT) and quantity of each agricultural product (See general notes item 6.4).

**19.** The information on **prices of agricultural products and livestock received** by farmers on market-places comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected 450 market-places. Until 2004 information on prices received by farmers was collected monthly from agricultural correspondents, whose reports also included prices of products traded between farms. Therefore since 2005 data are not fully comparable with data in previous years. Average prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

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

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

**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.

**22. 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.



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

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

**24.** Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” i obejmują:

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

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

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

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

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

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

**24.** *Data on sold production of industry covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply", instead data on sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction" and concerns:*

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

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

**25.** *Data on retail sales covers the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*

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

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

# WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> 10 <sup>3</sup>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> 10 <sup>3</sup>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>ad</sup> w % Unemployment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>e</sup> Job offers <sup>e</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B			
2006 I–XII .....	1008,5	105,6	72,8	81,7	101,7	19,3	2603	126
2007 I–XII .....	1008,5	106,5	52,3	71,8	102,5	14,2	2228	53
2007 VI .....	1008,5	106,3	58,1	73,4	95,3	15,6	5130	27
VII .....	.	106,6	56,7	72,4	97,5	15,3	4792	34
VIII .....	.	106,8	54,9	70,7	96,8	14,8	5004	31
IX .....	1008,8	107,1	53,8	70,7	98,0	14,5	4853	38
X .....	.	107,2	51,5	70,1	95,7	14,0	5114	37
XI .....	.	106,8	51,0	71,2	99,1	13,8	4072	42
XII .....	1008,5	106,5	52,3	71,8	102,5	14,2	2228	53
2008 I .....	.	105,8	54,8	73,1	104,8	14,6	3679	45
II .....	.	104,7	52,9	71,8	96,6	14,2	4493	30
III .....	1008,5	104,2	50,5	72,2	95,4	13,6	3947	34
IV .....	.	102,5	47,3	72,5	93,7	12,8	4757	31
V .....	.	101,2	45,0	73,7	95,1	12,3	3850	32
VI .....	.	101,1	42,6	73,3	94,7	11,7	4199	25

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
2006 I–XII .....	104,9	105,1	x	2177,15	105,7	x	1090,54	108,1
2007 I–XII .....	110,8	105,7	x	2391,37	109,8	x	1124,39	103,1
2007 VI .....	112,0	106,6	100,6	2381,94	108,4	103,1	1117,48	100,4
VII .....	112,0	106,3	100,0	2409,80	111,9	101,2	.	.
VIII .....	112,1	105,6	100,1	2430,09	112,8	100,8	.	.
IX .....	111,3	104,5	99,2	2425,77	112,6	99,8	1121,38	103,5
X .....	111,0	104,1	99,8	2477,21	112,8	102,1	.	.
XI .....	110,9	104,0	99,9	2520,93	111,3	101,8	.	.
XII .....	110,8	103,7	99,9	2651,99	108,0	105,2	1124,39	103,1
2008 I .....	113,6	101,8	102,5	2487,17	113,1	93,8	.	.
II .....	115,0	102,7	101,3	2463,27	112,5	99,0	.	.
III .....	115,5	103,3	100,4	2575,22	109,4	104,5	1170,74	105,2
IV .....	115,6	103,7	100,1	2578,60	113,4	100,1	.	.
V .....	115,8	103,9	100,2	2549,82	110,4	98,9	.	.
VI .....	115,5	103,1	99,8	2642,12	110,9	103,6	1210,77	108,3

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo; dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane za okresy 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; data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. e During a month. f Data on accrued base.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII .....	130,4	x	134,3	x	98,2	x	94,5	x
2007 I–XII .....	152,0	x	152,9	x	96,3	x	95,0	x
2007 VI .....	131,1	93,3	153,5	99,2	86,0	98,9	101,4	111,7
VII .....	133,7	97,0	143,8	87,7	92,2	94,3	101,5	110,7
VIII .....	155,4	127,5	160,7	125,5	93,6	101,2	96,9	101,5
IX .....	151,2	116,7	166,9	124,5	96,4	113,2	100,7	102,0
X .....	155,4	105,0	152,3	95,7	98,4	98,9	100,0	91,3
XI .....	140,2	96,2	141,2	97,6	100,3	96,8	99,4	92,4
XII .....	135,4	97,8	118,2	95,3	95,1	100,8	108,5	101,4
2008 I .....	136,3	107,3	119,9	113,6	97,8	97,8	112,0	99,7
II .....	137,8	103,6	133,0	101,3	98,7	105,3	99,1	92,7
III .....	142,0	102,3	122,7	98,4	97,4	99,5	107,1	110,6
IV .....	149,9	98,4	135,2	101,3	92,4	94,1	110,1	101,6
V .....	139,8	93,7	133,9	96,5	97,5	98,0	120,9	106,2
VI .....	145,6	97,1	131,9	97,7	110,6	112,2	115,7	106,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zestawu pasz <sup>a</sup> Procurement pri- ces of pigs for slaughter to prices of fodder set <sup>a</sup>
	w tys. t 10 <sup>3</sup> t	A	B	w mln l 10 <sup>6</sup> l	A	B	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	81,5	104,9	x	92,4	93,7	x	5,0
2007 I–XII .....	88,5	108,5	x	82,8	89,6	x	4,0
2007 VI .....	5,8	104,9	93,4	7,1	88,5	103,2	3,0
VII .....	6,3	121,1	108,5	7,2	89,9	101,6	4,3
VIII .....	5,3	97,6	84,5	7,3	92,0	101,3	5,2
IX .....	5,5	93,5	104,2	6,8	86,3	92,6	5,4
X .....	6,5	105,2	117,7	6,6	86,2	97,7	5,4
XI .....	6,5	101,5	99,4	6,6	100,1	99,5	4,7
XII .....	5,1	99,5	78,3	6,3	101,1	94,8	4,8
2008 I .....	6,8	126,5	134,5	6,3	96,8	101,4	4,4
II .....	5,8	105,8	85,3	6,5	111,8	103,3	4,1
III .....	6,0	98,6	103,0	7,5	117,0	114,2	4,5
IV .....	6,0	121,5	100,7	7,0	109,2	93,2	4,4
V .....	5,9	95,1	97,9	8,1	117,8	116,6	4,6
VI .....	5,5	95,4	93,8	8,7	122,1	107,0	4,9

<sup>a</sup> Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” według cen detalicznych.<sup>a</sup> Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” according to retail prices.



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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A	B	A	B	A	B	A	B
2006 I–XII. ....	106,8	x	98,7	x	107,4	x	91,7	x
2007 I–XII. ....	109,5	x	74,6	x	110,1	x	94,8	x
2007 VI. ....	107,2	96,7	46,7	96,1	107,8	96,3	94,7	115,7
VII. ....	113,2	95,0	62,8	76,4	113,9	96,1	83,9	55,4
VIII. ....	108,6	101,4	64,6	96,4	109,0	100,6	96,7	153,4
IX. ....	101,9	104,6	64,2	104,1	101,8	104,3	105,7	116,5
X. ....	108,0	108,1	63,7	118,7	107,9	107,6	113,4	123,7
XI. ....	105,1	93,3	69,4	94,5	105,0	92,8	109,4	107,6
XII. ....	97,4	81,3	39,1	52,3	96,6	79,8	116,4	121,1
2008 I. ....	107,9	122,8	31,4	49,2	108,1	125,2	103,5	81,0
II. ....	111,2	103,4	43,0	96,8	111,6	103,7	100,9	93,4
III. ....	96,2	97,2	21,1	124,6	95,9	96,8	108,6	111,5
IV. ....	115,6	107,3	41,4	154,4	115,0	107,4	138,2	105,8
V. ....	104,7	92,6	18,6	52,4	104,1	93,1	134,8	77,4
VI. ....	110,4	101,1	73,0	370,6	110,6	101,4	105,0	90,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A		ogółem total	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A	B					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII. ....	127,1	x	2918	88,3	x	105,6	x
2007 I–XII. ....	110,7	x	3238	111,0	x	115,2	x
2007 VI. ....	120,9	138,6	149	48,5	51,0	122,9	105,9
VII. ....	123,0	101,1	231	129,1	155,0	120,5	102,7
VIII. ....	112,4	88,2	292	167,8	126,4	125,5	103,1
IX. ....	118,3	129,5	295	256,5	101,0	111,0	90,8
X. ....	74,2	74,0	300*	127,7*	101,7*	117,2	106,4
XI. ....	116,9	103,2	259*	68,0*	86,3*	114,5	96,2
XII. ....	133,7	193,6	475*	104,4*	183,4*	107,7	109,1
2008 I. ....	85,6	26,9	302	122,3	55,5	98,5	87,3
II. ....	88,8	143,5	137	56,1	45,4	105,5	99,7
III. ....	141,6	160,4	201	83,8	146,7	104,5	110,0
IV. ....	158,0	123,4	353	169,7	175,6	100,7	101,2
V. ....	149,3	82,5	220	75,3	62,3	106,8	96,9
VI. ....	119,6	111,0	290	194,6	131,8	105,2	104,3

<sup>a</sup> Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 9. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. <sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 9. <sup>b</sup> See methodological notes item 24. <sup>c</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> <i>National economy entities <sup>a</sup></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 <sup>b</sup> <i>industry <sup>b</sup></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>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	w % razem <i>% of total</i>
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w tysiącach $10^3$			w % ogółem <i>% of grand total</i>	w tysiącach $10^3$			
2006 I–XII .....	105559	5991	99568	104,9	11,2	93,7	89,3	62,4	3,8	58,6	93,9
2007 I–XII .....	106450	6060	100390	110,8	11,1	99,7	90,0	66,4	3,7	62,7	94,4
<b>A</b>	<b>100,8</b>	<b>101,2</b>	<b>100,8</b>	<b>105,7</b>	<b>99,1</b>	<b>106,5</b>	<b>x</b>	<b>106,4</b>	<b>98,4</b>	<b>106,9</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	105866	6000	99866	111,4	11,1	100,3	90,0	67,1	3,8	63,3	94,3
I–VI .....	106286	6006	100280	111,4	11,2	100,2	90,0	66,8	3,8	63,0	94,3
I–IX .....	107101	6026	101075	110,8	11,2	99,7	89,9	66,8	3,8	63,0	94,3
I–XII .....	106450	6060	100390	110,8	11,1	99,7	90,0	66,4	3,7	62,7	94,4
2008 I–III .....	104215	6067	98148	115,0	10,6	104,4	90,8	67,4	3,5	63,9	94,9
I–VI .....	101101	6087	95014	115,4	10,6	104,8	90,8	67,5	3,4	64,1	94,9
<b>A</b>	<b>95,1</b>	<b>101,3</b>	<b>94,7</b>	<b>103,6</b>	<b>94,8</b>	<b>104,6</b>	<b>x</b>	<b>101,0</b>	<b>90,8</b>	<b>101,6</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	budownictwo <i>construction</i>				handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair <sup>Δ</sup></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>
	w tysiącach $10^3$			w % razem <i>% of total</i>	w tysiącach $10^3$			w % razem <i>% of total</i>
2006 I–XII .....	5,6	0,4	5,2	93,4	14,9	0,5	14,4	96,7
2007 I–XII .....	6,0	0,3	5,7	94,8	14,8	0,5	14,2	96,5
<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>84,3</b>	<b>108,9</b>	<b>x</b>	<b>99,2</b>	<b>107,8</b>	<b>98,9</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	6,0	0,3	5,7	94,4	15,5	0,5	14,9	96,6
I–VI .....	6,0	0,3	5,6	94,4	15,5	0,5	15,0	96,6
I–IX .....	6,1	0,3	5,7	94,5	14,7	0,5	14,2	96,4
I–XII .....	6,0	0,3	5,7	94,8	14,8	0,5	14,2	96,5
2008 I–III .....	6,6	0,2	6,4	96,8	16,1	0,5	15,6	96,8
I–VI .....	6,7	0,2	6,4	96,9	16,2	0,5	15,6	96,8
<b>A</b>	<b>111,3</b>	<b>62,8</b>	<b>114,2</b>	<b>x</b>	<b>103,9</b>	<b>98,5</b>	<b>104,1</b>	<b>x</b>

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

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	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 tysiącach <i>10<sup>3</sup></i>		w % razem <i>% of total</i>		w złotych <i>in zł</i>			w % ogółem <i>% of grand total</i>
2006 I–XII .....	5,7	1,2	4,5	79,5	2177,15	2718,06	2112,47	97,0
2007 I–XII .....	6,9	1,1	5,8	84,2	2391,37	2980,21	2325,81	97,3
A	120,7	92,7	127,9	x	109,8	109,6	110,1	x
2007 I–III .....	6,6	1,2	5,4	82,5	2252,88	2707,41	2202,48	97,8
I–VI .....	6,6	1,1	5,5	83,3	2291,09	2786,03	2235,95	97,6
I–IX .....	6,6	1,1	5,5	83,5	2336,12	2854,48	2277,95	97,5
I–XII .....	6,9	1,1	5,8	84,2	2391,37	2980,21	2325,81	97,3
2008 I–III .....	7,2	0,9	6,3	86,9	2509,71	2982,62	2461,87	98,1
I–VI .....	7,2	0,9	6,3	87,0	2555,89	3022,80	2508,78	98,2
A	110,0	85,7	114,9	x	111,6	108,5	112,2	x

(cd.) (cont.)

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2006 I–XII .....	2213,68	2514,67	2194,22	99,1	2087,36	2036,60	2090,96	100,2
2007 I–XII .....	2418,02	2726,59	2399,65	99,2	2435,42	2339,88	2440,67	100,2
<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>108,4</b>	<b>109,4</b>	<b>x</b>	<b>116,7</b>	<b>114,9</b>	<b>116,7</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	2291,65	2502,35	2279,03	99,4	2202,56	2260,12	2199,15	99,8
I–VI .....	2332,67	2663,68	2312,74	99,1	2293,43	2269,37	2294,85	100,1
I–IX .....	2374,49	2714,20	2354,10	99,1	2385,97	2333,70	2389,02	100,1
I–XII .....	2418,02	2726,59	2399,65	99,2	2435,42	2339,88	2440,67	100,2
2008 I–III .....	2558,33	2844,12	2542,88	99,4	2574,80	2479,17	2577,91	100,1
I–VI .....	2610,15	2928,32	2593,05	99,3	2637,14	2444,42	2643,39	100,2
<b>A</b>	<b>111,9</b>	<b>109,9</b>	<b>112,1</b>	<b>x</b>	<b>115,0</b>	<b>107,7</b>	<b>115,2</b>	<b>x</b>

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

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł		w % razem % of total	
2006 I–XII .....	1894,21	2887,66	1860,76	98,2	2167,92	2502,59	2081,43	96,0
2007 I–XII .....	2073,37	3013,86	2038,85	98,3	2431,80	2692,15	2383,05	98,0
<b>A</b>	<b>109,5</b>	<b>104,4</b>	<b>109,6</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>107,6</b>	<b>114,5</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	1983,34	2878,52	1951,98	98,4	2250,65	2483,85	2201,16	97,8
I–VI .....	2000,30	2869,80	1969,79	98,5	2313,05	2540,22	2267,55	98,0
I–IX .....	2028,40	2940,82	1994,51	98,3	2370,38	2627,85	2319,49	97,9
I–XII .....	2073,37	3013,86	2038,85	98,3	2431,80	2692,15	2383,05	98,0
2008 I–III .....	2213,33	3123,62	2183,08	98,6	2513,71	2577,64	2504,07	99,6
I–VI .....	2260,13	3132,92	2231,17	98,7	2536,51	2582,84	2529,58	99,7
<b>A</b>	<b>113,0</b>	<b>109,2</b>	<b>113,3</b>	<b>x</b>	<b>109,7</b>	<b>101,7</b>	<b>111,6</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>				Produkcja sprzedana przemysłu <sup>b</sup> Sold production of industry <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
2006 I–XII .....	1014,4	105,3	909,1	89,6	15561,9	671,7	14890,3	95,7
2007 I–XII .....	1414,1	159,7	1254,3	88,7	17480,7	705,8	16775,0	96,0
<b>A</b>	<b>139,4</b>	<b>151,7</b>	<b>138,0</b>	<b>x</b>	<b>109,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	.	.	.	.	4471,4	184,9	4286,5	95,9
I–VI .....	446,0	49,9	396,1	88,8	8884,4	353,2	8531,2	96,0
I–IX .....	746,9	88,2	658,7	88,2	13201,6	512,3	12689,3	96,1
I–XII .....	1414,1	159,7	1254,3	88,7	17480,7	705,8	16775,0	96,0
2008 I–III .....	.	.	.	.	4529,9	177,2	4352,7	96,1
I–VI .....	718,3	84,6	633,7	88,2	9026,4	352,9	8673,6	96,1
<b>A</b>	<b>161,1</b>	<b>169,7</b>	<b>160,0</b>	<b>x</b>	<b>108,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

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

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

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> Income from the whole activity <sup>a</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> Cost of income acquisition from total activity <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
2006 I–XII . . . . .	19581,1	1261,1	18319,9	93,6	18461,0	1234,0	17227,0	93,3
2007 I–XII . . . . .	22116,6	1395,1	20721,5	93,7	20648,4	1336,0	19312,4	93,5
<b>A</b>	<b>112,9</b>	<b>110,6</b>	<b>113,1</b>	<b>x</b>	<b>111,8</b>	<b>108,3</b>	<b>112,1</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	5323,0	333,1	4989,8	93,7	4956,3	314,7	4641,5	93,7
I–VI . . . . .	10935,5	661,3	10274,2	94,0	10137,9	628,3	9509,6	93,8
I–IX . . . . .	16375,4	989,4	15386,0	94,0	15181,4	945,4	14236,0	93,8
I–XII . . . . .	22116,6	1395,1	20721,5	93,7	20648,4	1336,0	19312,4	93,5
2008 I–III . . . . .	5831,0	366,2	5464,8	93,7	5578,2	342,8	5235,4	93,9
I–VI . . . . .	11837,5	708,0	11129,5	94,0	11195,4	675,4	10520,0	94,0
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>107,1</b>	<b>108,3</b>	<b>x</b>	<b>110,4</b>	<b>107,5</b>	<b>110,6</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
				brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2006 I–XII . . . . .	914,9	17,3	897,6	5,7	2,2	6,0	4,7	1,4	4,9
2007 I–XII . . . . .	1198,6	41,4	1157,2	6,6	4,2	6,8	5,4	3,0	5,6
<b>A</b>	<b>131,0</b>	<b>238,6</b>	<b>128,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	302,5	14,0	288,5	6,9	5,5	7,0	5,7	4,2	5,8
I–VI . . . . .	663,4	25,2	638,2	7,3	5,0	7,4	6,1	3,8	6,2
I–IX . . . . .	985,6	32,4	953,2	7,3	4,4	7,5	6,0	3,3	6,2
I–XII . . . . .	1198,6	41,4	1157,2	6,6	4,2	6,8	5,4	3,0	5,6
2008 I–III . . . . .	191,8	19,2	172,6	4,3	6,4	4,2	3,3	5,3	3,2
I–VI . . . . .	529,5	26,9	502,6	5,4	4,6	5,5	4,5	3,8	4,5
<b>A</b>	<b>79,8</b>	<b>106,6</b>	<b>78,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 10, b – item 11, c – item 12.9, d – item 14. e Relation of gross financial result to income from total activity. f Relation of net financial result to income from total activity.



## LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> <i>Popula- tion</i> <sup>b</sup>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase</i> <sup>c</sup>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase</i> <sup>c</sup>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> <i>of which infants</i> <sup>d</sup>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> <i>of which infants</i> <sup>de</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2006 I–XII . . . . .	1008520	5867	10423	9275	68	1148	5,8	10,3	9,2	6,5	1,1
2007 I–XII . . . . .	1008481	6643	10796	9452	65	1344	6,6	10,7	9,4	6,0	1,3
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>113,2</b>	<b>103,6</b>	<b>101,9</b>	<b>95,6</b>	<b>117,1</b>	<b>113,3</b>	<b>103,6</b>	<b>101,8</b>	<b>92,3</b>	<b>118,2</b>
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 IV . . . . .	1008520	1259	2572	2203	10	369	5,0	10,2	8,7	3,9	1,5
2007 I . . . . .	1008603	649	2674	2357	19	317	2,6	10,6	9,3	7,1	1,3
II . . . . .	1008461	1686	2503	2301	17	202	6,7	9,9	9,1	6,8	0,8
III . . . . .	1008792	2823	2938	2286	17	652	11,2	11,6	9,1	5,8	2,6
IV . . . . .	1008481	1485	2681	2508	12	173	5,9	10,6	9,9	4,5	0,7
2008 I . . . . .	1008461	706	2739	2571	18	168	2,8	10,9	10,2	6,6	0,7
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>108,8</b>	<b>102,4</b>	<b>109,1</b>	<b>94,7</b>	<b>x</b>	<b>108,9</b>	<b>102,4</b>	<b>109,1</b>	<b>92,4</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>47,5</b>	<b>102,2</b>	<b>102,5</b>	<b>150,0</b>	<b>x</b>	<b>47,6</b>	<b>102,2</b>	<b>102,5</b>	<b>146,7</b>	<b>x</b>

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

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> The difference between the number of live births and deaths in a given period. <sup>d</sup> Children under the age of 1. <sup>e</sup> 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  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages		włókiennictwo manufacture of textiles	
2007 VI .....	114918	67972	104	65462	7945	2466
VII. ....	114978	67892	104	65383	7871	2461
VIII. ....	115035	67889	106	65405	7872	2445
IX .....	114334	67819	105	65326	7872	2398
X .....	114173	67533	106	65038	7872	2345
XI .....	114132	67344	103	64838	7859	2126
XII. ....	113869	67145	102	64662	7946	2095
2008 I. ....	116783	68384	77	65943	7977	2082
II .....	118064	68887	78	66429	7987	2034
III .....	117996	68669	92	66204	7938	1987
IV .....	118183	68671	99	66203	7913	1956
V .....	118210	68562	93	66104	7978	1916
VI .....	118059	68439	77	65994	7879	1814
A	102,7	100,7	74,0	100,8	99,2	73,6
B	99,9	99,8	82,8	99,8	98,8	94,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2007 VI .....	3189	2516	7076	1919	488	1883	2295
VII. ....	3177	2491	7039	1913	488	1898	2338
VIII. ....	3157	2344	7051	1928	493	1932	2336
IX .....	3124	2318	7110	1953	486	1958	2337
X .....	3114	2272	7151	1977	369	1954	2339
XI .....	3104	2240	7165	1993	373	1977	2362
XII. ....	3078	2207	7008	1990	376	1967	2390
2008 I. ....	3095	2221	7190	2000	420	1988	2379
II .....	3123	2234	7252	2000	418	2034	2404
III .....	3089	2196	7264	1999	419	2066	2433
IV .....	3044	2193	7251	2000	421	2069	2472
V .....	3008	2142	7222	1979	421	2067	2446
VI .....	2992	2096	7072	1982	404	2048	2441
A	93,8	83,3	99,9	103,3	82,8	108,8	106,4
B	99,5	97,9	97,9	100,2	96,0	99,1	99,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)			
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)			
	w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metalu <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2007 VI .....	4279	8191	3378	1000
VII. ....	4294	8182	3393	1000
VIII. ....	4327	8171	3397	1003
IX .....	4298	8234	3397	995
X .....	4197	8274	3412	1007
XI .....	4194	8232	3408	1008
XII. ....	4166	8177	3403	1005
2008 I. ....	4467	8522	3451	1006
II .....	4501	8523	3489	1011
III .....	4528	8561	3497	998
IV .....	4553	8624	3513	994
V .....	4554	8589	3508	998
VI .....	4581	8601	3537	991
A	107,1	105,0	104,7	99,1
B	100,6	100,1	100,8	99,3

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
	w tym of which		razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water	
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.				
2007 VI .....	2937	6371	2406	1371	1035	
VII .....	2973	6270	2405	1359	1046	
VIII .....	3024	6338	2378	1341	1037	
IX .....	3072	6364	2388	1351	1037	
X .....	3123	6393	2389	1348	1041	
XI .....	3171	6451	2403	1364	1039	
XII .....	3377	6405	2381	1346	1035	
2008 I .....	3567	6199	2364	1336	1028	
II .....	3627	6137	2380	1357	1023	
III .....	3641	6027	2373	1349	1024	
IV .....	3594	5895	2369	1348	1021	
V .....	3571	5749	2365	1342	1023	
VI .....	3460	5631	2368	1343	1025	
A	117,8	88,4	98,4	98,0	99,0	
B	96,9	97,9	100,1	100,1	100,2	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction		handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2007 VI .....	6607	5616	620	16123	3071	6461	6591
VII .....	6587	5547	677	16115	3080	6422	6613
VIII .....	6574	5538	672	16089	3078	6388	6623
IX .....	6604	5570	680	15329	3091	6383	5855
X .....	6499	5454	683	15425	3088	6512	5825
XI .....	6551	5503	690	15511	3102	6561	5848
XII .....	6517	5475	687	15547	3027	6634	5886
2008 I .....	6919	5768	730	16090	2886	7002	6202
II .....	6925	5778	732	16538	3133	7055	6350
III .....	6965	5834	716	16571	3177	7067	6327
IV .....	6983	5823	745	16663	3182	7199	6282
V .....	6943	5791	736	16774	3192	7235	6347
VI .....	7010	5890	707	16688	3177	7271	6240
A	106,1	104,9	114,0	103,5	103,5	112,5	94,7
B	101,0	101,7	96,1	99,5	99,5	100,5	98,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> 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	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm <sup>A</sup> real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2007 VI .....	2186	6798	6257	9897	1889
VII. ....	2180	6787	6253	10070	1894
VIII. ....	2192	6846	6298	10099	1994
IX .....	2174	6914	6378	10160	2024
X .....	2178	7062	6465	10168	2058
XI .....	2185	7054	6415	10224	2076
XII. ....	2193	7027	6385	10178	2069
2008 I. ....	2307	7483	6903	10194	1930
II .....	2313	7397	6838	10550	1937
III .....	2332	7321	6784	10637	1940
IV .....	2325	7404	6864	10600	1935
V .....	2335	7415	6878	10593	1945
VI .....	2396	7362	6825	10543	1964
A	109,6	108,3	109,1	106,5	104,0
B	102,6	99,3	99,2	99,5	101,0

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym of which	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	104857	62424	117	59909	7560	2380
2007 I–XII .....	110843	66390	103	63923	7591	2389
2008 I–VI .....	115423	67512	100	65070	7597	1958
A	103,6	101,0	102,0	101,2	99,3	79,1
2007 VI .....	112047	66852	100	64360	7634	2455
VII. ....	112007	66736	100	64255	7552	2448
VIII. ....	112142	66760	101	64296	7553	2434
IX .....	111284	66603	100	64147	7561	2375
X .....	111047	66265	102	63790	7521	2321
XI .....	110935	66109	103	63636	7564	2097
XII. ....	110780	65874	102	63417	7554	2076
2008 I. ....	113550	67003	77	64592	7601	2054
II .....	115030	67548	77	65117	7633	1997
III .....	115473	67646	92	65204	7612	1957
IV .....	115586	67625	94	65185	7589	1925
V .....	115763	67614	90	65181	7629	1886
VI .....	115503	67397	75	64981	7585	1792
A	103,1	100,8	75,0	101,0	99,4	73,0
B	99,8	99,7	83,3	99,7	99,4	95,0

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2006 I–XII .....	3186	2296	7164	1862	450	1844	2093
2007 I–XII .....	3065	2422	6838	1915	345	1887	2225
2008 I–VI .....	3071	2190	7185	1986	389	2047	2389
<b>A</b>	<b>98,7</b>	<b>89,0</b>	<b>102,7</b>	<b>104,3</b>	<b>88,4</b>	<b>111,2</b>	<b>109,2</b>
2007 VI .....	3107	2520	6995	1904	454	1863	2259
VII .....	3107	2498	6987	1896	457	1868	2317
VIII .....	3075	2486	6996	1909	460	1898	2314
IX .....	3053	2330	7030	1923	457	1952	2310
X .....	3053	2286	7093	1951	353	1957	2320
XI .....	3042	2255	7127	1968	354	1978	2325
XII .....	3053	2231	6984	1966	360	1972	2338
2008 I .....	3075	2218	7125	1981	404	1987	2344
II .....	3112	2216	7191	1972	401	2019	2368
III .....	3058	2188	7212	1984	403	2051	2417
IV .....	3037	2184	7212	1987	405	2065	2442
V .....	2998	2150	7169	1969	405	2070	2421
VI .....	2976	2105	7095	1970	393	2063	2410
<b>A</b>	<b>95,8</b>	<b>83,5</b>	<b>101,4</b>	<b>103,5</b>	<b>86,6</b>	<b>110,7</b>	<b>106,7</b>
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>97,9</b>	<b>99,0</b>	<b>100,1</b>	<b>97,0</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)			
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)			
	w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2006 I–XII .....	3590	7336	2902	903
2007 I–XII .....	4187	7987	3380	994
2008 I–VI .....	4385	8455	3453	996
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>107,2</b>	<b>103,4</b>	<b>100,6</b>
2007 VI .....	4253	7954	3355	989
VII .....	4270	7929	3364	996
VIII .....	4289	7951	3365	997
IX .....	4290	8019	3383	994
X .....	4177	8025	3389	994
XI .....	4159	7996	3401	1002
XII .....	4156	7962	3386	1000
2008 I .....	4354	8285	3429	1002
II .....	4362	8389	3452	1004
III .....	4387	8432	3470	993
IV .....	4395	8485	3477	987
V .....	4411	8513	3496	991
VI .....	4437	8484	3501	993
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>106,7</b>	<b>104,4</b>	<b>100,4</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>

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



TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	w tym of which				
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w tym of which		razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprzeczanie wody collection, purification and distribution of water
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.			
2006 I–XII .....	2043	6019	2398	1391	1007
2007 I–XII .....	3086	6213	2364	1338	1026
2008 I–VI .....	3558	5805	2342	1330	1012
<b>A</b>	<b>122,8</b>	<b>92,0</b>	<b>97,6</b>	<b>96,0</b>	<b>99,7</b>
2007 VI .....	2936	6221	2392	1358	1034
VII .....	2947	6106	2381	1348	1033
VIII .....	2997	6054	2363	1330	1033
IX .....	3054	6086	2356	1329	1027
X .....	3121	6104	2373	1336	1037
XI .....	3138	6154	2370	1337	1033
XII .....	3383	6145	2355	1323	1032
2008 I .....	3526	5950	2334	1320	1014
II .....	3588	5956	2354	1340	1014
III .....	3641	5911	2350	1334	1016
IV .....	3611	5831	2346	1337	1009
V .....	3568	5695	2343	1328	1015
VI .....	3497	5560	2341	1329	1012
<b>A</b>	<b>119,1</b>	<b>89,4</b>	<b>97,9</b>	<b>97,9</b>	<b>97,9</b>
<b>B</b>	<b>98,0</b>	<b>97,6</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>	<b>99,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	5586	4938	402	14886	2775	6092
2007 I–XII .....	5990	5066	584	14768	2930	6145
2008 I–VI .....	6654	5574	688	16160	3053	6973
<b>A</b>	<b>111,3</b>	<b>109,9</b>	<b>124,0</b>	<b>103,9</b>	<b>103,9</b>	<b>113,2</b>
2007 VI .....	6171	5261	551	15694	2979	6298
VII .....	6202	5244	605	15643	2991	6210
VIII .....	6203	5226	624	15663	3010	6201
IX .....	6235	5277	618	14823	2983	6198
X .....	6079	5127	604	14974	3000	6339
XI .....	6072	5111	617	14968	3000	6363
XII .....	6125	5161	625	14958	2914	6379
2008 I .....	6429	5353	678	15618	2798	6824
II .....	6500	5424	685	16095	3052	6867
III .....	6600	5547	662	16139	3083	6883
IV .....	6600	5511	697	16201	3050	7022
V .....	6615	5518	704	16345	3086	7051
VI .....	6677	5629	658	16269	3082	7061
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>107,0</b>	<b>119,4</b>	<b>103,7</b>	<b>103,5</b>	<b>112,1</b>
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>102,0</b>	<b>93,5</b>	<b>99,5</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 I–XII .....	2035	5702	5019	8958	1893
2007 I–XII .....	2055	6880	6276	9505	2041
2008 I–VI .....	2257	7224	6693	10194	1934
<b>A</b>	<b>110,9</b>	<b>110,0</b>	<b>111,0</b>	<b>110,3</b>	<b>102,9</b>
2007 VI .....	2081	6628	6149	9407	1871
VII .....	2085	6613	6141	9479	1880
VIII .....	2092	6629	6158	9544	1953
IX .....	2070	6678	6204	9625	1992
X .....	2045	6755	6242	9694	2023
XI .....	2083	6758	6203	9748	2037
XII .....	2071	6810	6250	9751	2039
2008 I .....	2168	7307	6756	9699	1894
II .....	2187	7269	6719	10076	1891
III .....	2198	7277	6746	10200	1895
IV .....	2223	7315	6782	10179	1896
V .....	2225	7331	6796	10163	1906
VI .....	2284	7254	6718	10130	1912
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>109,4</b>	<b>109,3</b>	<b>107,7</b>	<b>102,2</b>
<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>98,9</b>	<b>98,9</b>	<b>99,7</b>	<b>100,3</b>

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total				w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki <sup>b</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>b</sup>	
				uprzednio pracujący previously working		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	razem total	w tym w szkole wyższej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2007 VI .....	58114	33398	11659	46455	1250	48405	24932	1184	348
VII .....	56671	33235	11646	45025	1255	47237	.	1447	490
VIII .....	54866	32614	11449	43417	1200	45745	.	1714	564
IX .....	53772	32010	11430	42342	1123	45183	21691	2027	482
X .....	51479	30673	10742	40737	1032	42957	.	1977	469
XI .....	51007	30047	10445	40562	1014	42443	.	1850	441
XII .....	52293	30491	10621	41672	1024	43422	19515	2076	520
2008 I .....	54779	31431	11043	43736	1175	45310	.	2265	521
II .....	52902	30337	10504	42398	1117	43509	.	2050	468
III .....	50486	28947	10028	40458	1062	41550	18051	1939	399
IV .....	47310	27463	9580	37730	989	38546	.	1166	384
V .....	44984	26389	9394	35590	953	36547	.	1498	384
VI .....	42609	25265	8871	33738	936	34359	14812	1131	303
<b>A</b>	<b>73,3</b>	<b>75,6</b>	<b>76,1</b>	<b>72,6</b>	<b>74,9</b>	<b>71,0</b>	<b>59,4</b>	<b>95,5</b>	<b>87,1</b>
<b>B</b>	<b>94,7</b>	<b>95,7</b>	<b>94,4</b>	<b>94,8</b>	<b>98,2</b>	<b>94,0</b>	<b>x</b>	<b>75,5</b>	<b>78,9</b>

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

<sup>a</sup> As of the end of a month ending a quarter. <sup>b</sup> See methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Stopa bezrobocia <sup>a</sup> w %  Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup>  Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup>  Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		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				
2007 VI . . . . .	15,6	8021	10911	3852	5130	2184
VII. . . . .	15,3	9096	10539	3691	4792	1668
VIII. . . . .	14,8	8577	10382	3470	5004	1750
IX . . . . .	14,5	9760	10854	4129	4853	1399
X . . . . .	14,0	9930	12223	4249	5114	1377
XI . . . . .	13,8	9011	9483	3507	4072	1209
XII. . . . .	14,2	8044	6758	2525	2228	993
2008 I . . . . .	14,6	10302	7816	3208	3679	1220
II . . . . .	14,2	7347	9224	3565	4493	1740
III . . . . .	13,6	6552	8968	3224	3947	1494
IV . . . . .	12,8	7103	10279	3957	4757	1526
V . . . . .	12,3	7047	9373	3225	3850	1406
VI . . . . .	11,7	7438	9813	3316	4199	1678
A	x	92,7	89,9	86,1	81,9	76,8
B	x	105.5	104.7	102.8	109.1	119.3

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

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	ogółem grand total	z ogółem of total					
		do 25 roku życia <sup>a</sup> below 25 years of age <sup>a</sup>	długotrwale bezrobotni <sup>a</sup> long-term unemployed <sup>a</sup>	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych <sup>a</sup> without occupational qualifications <sup>a</sup>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <sup>b</sup> bringing up single-handed at least one child aged 18 and below <sup>b</sup>	niepełno- sprawni disabled
2007 VI .....	58114	10299	36279	13088	18219	3970	2572
VII .....	56671	10240	34787	12690	18290	3979	2597
VIII .....	54866	9954	33137	12126	17530	3939	2545
IX .....	53772	10031	32114	11874	17143	3871	2574
X .....	51479	9555	30549	11482	16912	4009	2454
XI .....	51007	9280	30224	11639	16854	3794	2461
XII .....	52293	9580	30845	12059	17903	3908	2547
2008 I .....	54779	10189	31408	12606	17806	6334	2668
II .....	52902	9747	30136	12256	17211	6185	2633
III .....	50486	9217	28611	11872	16371	6112	2543
IV .....	47310	8791	26382	11057	15242	5854	2476
V .....	44984	8573	24934	10655	14591	5600	2398
VI .....	42609	8092	23196	10243	13752	5334	2433
A	73,3	78,6	63,9	78,3	75,5	x	94,6
B	94,7	94,4	93,0	96,1	94,2	95,3	101,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. <sup>b</sup> Do grudnia 2007 r. były to osoby wychowujące jedno dziecko w wieku do 7 roku życia; od stycznia 2008 r. dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej.<sup>a</sup> See methodological notes item 4. <sup>b</sup> Until December 2007 they were persons bringing up single-handed at least one child aged 7 and below; since January 2008 data are not comparable to those published earlier.

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

Stan w końcu miesiąca

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

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 <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształ- 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 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2007 VI .....	58114	2626	12515	4446	18227	10299	15613	11168	16452	4582
IX .....	53772	2790	11629	4404	16715	10031	14779	10064	14641	4257
XII. ....	52293	2721	11170	4213	16367	9580	14258	9701	14287	4467
2008 III .....	50486	2544	10639	4464	15548	9217	13981	9229	13642	4417
VI .....	42609	2310	9250	3729	12826	8092	11773	7505	11279	3960
A	73,3	88,0	73,9	83,9	70,4	78,6	75,4	67,2	68,6	86,4
B	84,4	90,8	86,9	83,5	82,5	87,8	84,2	81,3	82,7	89,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2007 VI .....	6116	7221	8610	11235	8898	16034	7346	10681	8060	10799	8100	1469	11659
IX .....	7556	8741	6542	9242	7759	13932	6917	9790	7447	9768	7081	1339	11430
XII. ....	6270	11031	7903	7574	7154	12361	6900	9755	7224	9540	6923	1330	10621
2008 III .....	5344	9836	9161	8094	6697	11354	6956	9633	6822	9044	6672	1331	10028
VI .....	5920	6828	6786	8263	5498	9314	5653	8067	5644	7545	5628	1201	8871
A	96,8	94,6	78,8	73,5	61,8	58,1	77,0	75,5	70,0	69,9	69,5	81,8	76,1
B	110,8	69,4	74,1	102,1	82,1	82,0	81,3	83,7	82,7	83,4	84,4	90,2	88,5

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym. <sup>b</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. <sup>c</sup> Przedziały zostały domknięte prawostronnie.<sup>a</sup> Including post-secondary education. <sup>b</sup> From the date of registering in a labour office. <sup>c</sup> Intervals were shifted upward.TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>  
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. Population 10 <sup>3</sup>				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 X–XII .....	928	441	58	429	53,7	47,5
2007 I–III. ....	898	417	57	425	52,7	46,4
IV–VI .....	927	453	46	428	53,8	48,9
VII–IX .....	925	454	44	427	53,8	49,1
X–XII .....	878	426	42	410	53,3	48,5
2008 I–III. ....	851	402	35	414	51,4	47,2
A	94,8	96,4	61,4	97,4	x	x
B	96,9	94,4	83,3	101,0	x	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). <sup>b</sup> Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian).<sup>a</sup> See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). <sup>b</sup> Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact data of birth (the I quarter 2006 was recalculated including changes).

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons 10<sup>3</sup></i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>							
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z ogółem <i>of total</i>				osoby z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym <sup>c</sup> <i>persons by primary and basic vocational education attainment<sup>c</sup></i>
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>				miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <sup>b</sup> <i>persons aged 15–24 years<sup>b</sup></i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego =100 <i>corresponding period of previous year=100</i>												
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period =100</i>												
2006 X–XII . . . . .	58	26	38	20	11,6	11,4	11,6	11,8	11,4	29,1	16,3	
2007 I–III. . . . .	57	30	37	20	12,1	10,5	13,8	11,5	13,2	26,2	15,0	
IV–VI . . . . .	46	24	27	20	9,2	8,0	10,7	8,3	11,6	24,3	11,0	
VII–IX . . . . .	44	18	26	19	8,8	9,5	8,1	8,2	10,4	31,1	11,3	
X–XII . . . . .	42	19	30	12	9,0	8,7	9,3	9,7	7,5	19,1	11,3	
2008 I–III. . . . .	35	19	27	9	8,0	6,0	9,7	9,1	6,5	19,5	10,4	
A	61,4	63,3	73,0	45,0	x	x	x	x	x	x	x	
B	83,3	100,0	90,0	75,0	x	x	x	x	x	x	x	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). <sup>b</sup> Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian). <sup>c</sup> Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

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

<sup>b</sup> Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact data of birth (the I quarter 2006 was recalculated including changes). <sup>c</sup> Including lower secondary education and incomplete primary.

## WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
w złotych <i>in zł</i>							
2006 I–XII . . . . .	2177,15	2213,68	2977,71	2173,52	2043,26	1534,64	
2007 I–XII . . . . .	2391,37	2418,02	3044,50	2384,55	2310,15	1718,34	
2008 I–VI . . . . .	2555,89	2610,15	3312,33	2573,05	2541,20	1816,93	
<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>111,9</b>	<b>109,4</b>	<b>112,2</b>	<b>113,7</b>	<b>112,4</b>	
2007 VI . . . . .	2381,94	2401,95	3364,00	2348,28	2372,87	1639,80	
VII . . . . .	2409,80	2460,72	3227,00	2432,02	2376,66	1639,46	
VIII . . . . .	2430,09	2422,34	3180,20	2394,81	2376,90	1620,95	
IX . . . . .	2425,77	2484,61	3293,00	2459,89	2392,36	1771,07	
X . . . . .	2477,21	2491,70	3368,63	2464,77	2400,57	1779,32	
XI . . . . .	2520,93	2567,49	3490,29	2545,06	2377,96	1875,49	
XII . . . . .	2651,99	2587,65	2954,90	2551,54	2457,82	1827,84	
2008 I . . . . .	2487,17	2535,77	3155,84	2506,49	2447,43	1743,09	
II . . . . .	2463,27	2511,76	2971,43	2487,93	2387,71	1751,43	
III . . . . .	2575,22	2615,47	3027,17	2549,08	2436,13	1752,12	
IV . . . . .	2578,60	2675,22	3444,68	2647,67	2710,67	1867,84	
V . . . . .	2549,82	2605,84	3235,56	2575,53	2540,60	2023,38	
VI . . . . .	2642,12	2679,94	3097,33	2636,03	2721,24	1784,26	
<b>A</b>	<b>110,9</b>	<b>111,6</b>	<b>92,1</b>	<b>112,3</b>	<b>114,7</b>	<b>108,8</b>	
<b>B</b>	<b>103,6</b>	<b>102,8</b>	<b>95,7</b>	<b>102,3</b>	<b>107,1</b>	<b>88,2</b>	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
w złotych in zł							
2006 I–XII .....	1335,69	1722,14	2284,71	3242,23	3700,30	2590,22	2355,66
2007 I–XII .....	1481,13	1798,62	2701,14	3430,18	3851,96	2688,77	2561,01
2008 I–VI .....	1613,44	1810,38	2831,69	3639,01	3370,82	2812,49	2796,70
<b>A</b>	<b>111,8</b>	<b>103,0</b>	<b>113,4</b>	<b>105,7</b>	<b>86,0</b>	<b>106,6</b>	<b>113,2</b>
2007 VI .....	1432,02	1752,50	2549,42	3378,57	3458,59	2558,29	2468,35
VII .....	1478,95	1828,14	2659,01	3582,07	3550,98	2683,67	2612,17
VIII .....	1475,28	1938,09	2695,15	3357,67	3540,87	2654,74	2555,62
IX .....	1494,50	1957,60	3125,70	3299,69	3530,85	2556,76	2612,64
X .....	1527,61	1780,80	2743,68	3465,56	3374,79	2705,52	2715,52
XI .....	1523,31	1803,73	3285,38	3209,65	3312,43	3010,77	2851,66
XII .....	1515,89	1758,09	2669,92	3553,15	10325,00	2748,33	2608,51
2008 I .....	1544,20	1796,75	2748,74	4062,44	3303,22	2820,99	2673,29
II .....	1591,68	1863,09	2762,88	3599,59	3142,89	2745,07	2661,91
III .....	1593,17	1774,13	2963,01	3352,32	3318,11	3008,97	2753,12
IV .....	1652,75	1830,31	2836,15	3771,92	3253,09	2934,92	2968,39
V .....	1616,28	1748,60	2869,44	3460,13	3503,70	2654,64	2651,22
VI .....	1677,02	1890,50	2791,46	3658,53	3279,64	2779,69	2786,72
<b>A</b>	<b>117,1</b>	<b>107,9</b>	<b>109,5</b>	<b>108,3</b>	<b>94,8</b>	<b>108,7</b>	<b>112,9</b>
<b>B</b>	<b>103,8</b>	<b>108,1</b>	<b>97,3</b>	<b>105,7</b>	<b>93,6</b>	<b>104,7</b>	<b>105,1</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)			
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)			
	w tym of which			
	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machines and equipments n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
w złotych in zł				
2006 I–XII .....	2622,23	2230,61	3022,68	2235,26
2007 I–XII .....	2948,86	2544,28	3326,51	2524,05
2008 I–VI .....	3110,12	2742,94	3496,92	2542,05
<b>A</b>	<b>108,4</b>	<b>113,2</b>	<b>111,1</b>	<b>105,6</b>
2007 VI .....	2878,60	2496,03	3158,60	2628,82
VII .....	2857,54	2658,34	3559,16	2727,71
VIII .....	2836,54	2629,48	3281,31	2729,69
IX .....	2888,21	2598,08	3337,72	2479,78
X .....	2941,94	2620,54	3571,23	2637,73
XI .....	2831,79	2839,54	3495,15	2506,89
XII .....	3770,72	2609,39	3809,89	2698,90
2008 I .....	3018,40	2598,38	3448,61	2311,48
II .....	2922,88	2703,36	3428,22	2351,29
III .....	3028,45	2667,86	3746,37	2600,91
IV .....	3469,47	2737,16	3578,17	2890,17
V .....	3093,67	2910,58	3404,18	2461,96
VI .....	3109,08	2767,19	3415,71	2578,85
<b>A</b>	<b>108,0</b>	<b>110,9</b>	<b>108,1</b>	<b>98,1</b>
<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>95,1</b>	<b>100,3</b>	<b>104,7</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.



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

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>				
		przemysł <sup>a</sup> (dok.) <i>industry<sup>a</sup> (cont.)</i>				
		w tym <i>of which</i>				
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		
		w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	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>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>					
<i>corresponding period of previous year = 100</i>						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
w złotych <i>in zł</i>						
2006	I–XII . . . . .	2163,64	1735,16	3179,66	3630,40	2557,04
2007	I–XII . . . . .	2168,81	1905,30	3295,79	3809,40	2626,01
2008	I–VI . . . . .	2370,71	2008,37	3611,02	4213,52	2819,20
	<b>A</b>	<b>112,3</b>	<b>111,0</b>	<b>107,3</b>	<b>107,6</b>	<b>108,0</b>
2007	VI . . . . .	2118,09	1779,54	3805,60	4674,67	2664,22
	VII . . . . .	2568,17	1855,24	3203,02	3626,71	2650,15
	VIII . . . . .	2201,07	1955,35	3139,19	3507,52	2664,96
	IX . . . . .	2233,79	1976,63	3123,13	3513,02	2618,60
	X . . . . .	2273,66	2031,36	3177,79	3659,58	2557,09
	XI . . . . .	2267,40	2030,24	3129,58	3569,48	2560,21
	XII . . . . .	2215,70	2090,06	3543,99	4079,89	2856,98
2008	I . . . . .	2324,42	2013,50	3325,84	3824,32	2676,92
	II . . . . .	2332,83	1974,66	3155,90	3556,19	2626,92
	III . . . . .	2343,23	1962,83	4441,45	5741,60	2734,35
	IV . . . . .	2328,91	2083,14	3409,97	3861,11	2812,19
	V . . . . .	2292,94	2046,99	3424,80	3926,96	2767,78
	VI . . . . .	2515,99	1923,88	3885,56	4340,26	3288,44
	<b>A</b>	<b>118,8</b>	<b>108,1</b>	<b>102,1</b>	<b>92,8</b>	<b>123,4</b>
	<b>B</b>	<b>109,7</b>	<b>94,0</b>	<b>113,5</b>	<b>110,5</b>	<b>118,8</b>

(cd.) (cont.)

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym    Of which						
		budownictwo    construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
		razem total	w tym    of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
			inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
		w złotych    in zł						
2006	I–XII .....	2087,36	2137,51	1916,58	1894,21	2186,64	2037,55	1614,32
2007	I–XII .....	2435,42	2520,11	2266,22	2073,37	2446,60	2206,18	1737,94
2008	I–VI .....	2637,14	2670,22	2967,76	2260,13	2740,85	2371,55	1894,22
	<b>A</b>	<b>115,0</b>	<b>112,7</b>	<b>137,6</b>	<b>113,0</b>	<b>118,7</b>	<b>111,7</b>	<b>108,8</b>
2007	VI .....	2497,03	2607,53	2188,75	2053,08	2396,27	2137,60	1810,82
	VII .....	2558,55	2677,21	2214,88	2085,11	2450,42	2156,96	1846,23
	VIII .....	2558,05	2661,79	2306,09	2147,07	2499,14	2234,06	1899,21
	IX .....	2518,06	2600,28	2349,19	2080,84	2446,33	2169,18	1790,55
	X .....	2515,23	2609,03	2345,20	2141,49	2530,40	2250,17	1812,19
	XI .....	2563,18	2645,51	2472,45	2179,24	2455,10	2306,60	1886,99
	XII .....	2659,80	2764,93	2419,36	2299,00	2624,81	2384,39	2035,27
2008	I .....	2492,75	2567,16	2430,68	2207,45	2823,73	2280,82	1836,36
	II .....	2532,57	2586,41	2652,70	2197,92	2660,12	2284,30	1873,48
	III .....	2663,76	2738,69	2707,40	2244,08	2669,45	2388,74	1870,34
	IV .....	2654,56	2674,23	3126,40	2266,34	2730,89	2394,77	1888,01
	V .....	2681,16	2693,66	3166,05	2285,63	2831,27	2360,52	1929,35
	VI .....	2670,68	2713,66	2954,10	2284,95	2704,57	2389,53	1953,28
	<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>104,1</b>	<b>135,0</b>	<b>111,3</b>	<b>112,9</b>	<b>111,8</b>	<b>107,9</b>
	<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>100,7</b>	<b>93,3</b>	<b>100,0</b>	<b>95,5</b>	<b>101,2</b>	<b>101,3</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
2006 I–XII . . . . .	1404,82	2167,92	2144,63	2277,11	2467,00
2007 I–XII . . . . .	1538,27	2431,80	2439,74	2451,52	2596,63
2008 I–VI . . . . .	1728,59	2536,51	2519,51	2585,32	2724,77
A	114,7	109,7	108,2	109,1	107,4
2007 VI . . . . .	1453,29	2383,52	2387,33	2452,29	2595,72
VII . . . . .	1554,87	2410,16	2416,37	2396,03	2594,10
VIII . . . . .	1517,83	2493,48	2500,84	2457,43	2619,15
IX . . . . .	1480,00	2506,71	2521,34	2521,00	2706,58
X . . . . .	1581,91	2494,30	2496,54	2578,98	2619,77
XI . . . . .	1544,55	2591,15	2543,70	2592,69	2641,73
XII . . . . .	1597,73	2624,38	2639,38	2752,95	3021,33
2008 I . . . . .	1798,25	2574,90	2570,99	2559,16	2722,39
II . . . . .	1849,15	2457,96	2431,70	2519,62	2586,99
III . . . . .	1628,94	2522,26	2504,77	2569,56	2667,44
IV . . . . .	1743,72	2523,47	2504,98	2529,07	2711,18
V . . . . .	1747,91	2564,62	2534,83	2569,95	2757,40
VI . . . . .	1607,57	2552,62	2543,66	2771,25	2892,52
A	110,6	107,1	106,5	113,0	111,4
B	92,0	99,5	100,3	107,8	104,9

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

OKRESY PERIODS		Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. <i>Number of retirees and pensioners<sup>b</sup> 10<sup>3</sup></i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł <i>Average monthly gross retirement pay and pension in zł</i>				
		ogółem <i>total</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>				rolników indywidualnych <i>farmers</i>
					ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resulting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of preious year = 100</i>									
2006	I–XII. . . . .	224,4	196,2	28,3	1090,54	1193,54	925,96	1032,56	906,13
2007	I–XII. . . . .	224,9	198,0	26,9	1124,39	1226,03	943,96	1063,27	920,49
	A	100,2	100,9	95,1	103,1	102,7	101,9	103,0	101,6
2007	I–III . . . . .	224,9	197,5	27,4	1113,16	1217,25	938,88	1046,91	918,95
	I–VI . . . . .	225,0	197,8	27,2	1117,48	1221,37	940,95	1051,64	919,63
	I–IX . . . . .	224,9	197,8	27,1	1121,38	1224,14	943,05	1057,88	920,07
	I–XII. . . . .	224,9	198,0	26,9	1124,39	1226,03	943,96	1063,27	920,49
2008	I–III . . . . .	224,6	198,5	26,1	1170,74	1270,70	985,74	1098,27	943,52
	I–VI . . . . .	224,4	198,6	25,9	1210,77	1314,74	1018,09	1130,62	965,07
	A	99,8	100,4	95,2	108,3	107,6	108,2	107,5	105,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.

<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

### FINANCE OF ENTERPRISES

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</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>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych    10 <sup>6</sup> zł						
2006 I–XII . . . . .	19581,1	14976,9	4057,7	398,6	69,5	147,7
2007 I–VI . . . . .	10935,5	8560,0	2112,4	189,4	37,9	73,7
I–IX . . . . .	16375,4	12879,7	3136,0	259,7	56,4	100,1
I–XII . . . . .	22116,6	17244,6	4245,6	447,1	79,9	179,3
2008 I–III . . . . .	5831,0	4502,6	1154,6	109,9	17,4	63,8
I–VI . . . . .	11837,5	8977,7	2410,6	307,4	37,1	141,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
w milionach złotych    10 <sup>6</sup> zł					
2006 I–XII . . . . .	18461,0	14445,0	3471,9	314,4	229,7
2007 I–VI . . . . .	10137,9	8087,7	1814,8	105,2	130,2
I–IX . . . . .	15181,4	12166,1	2670,2	149,6	195,4
I–XII . . . . .	20648,4	16449,5	3606,4	298,1	294,4
2008 I–III . . . . .	5578,2	4365,4	1009,2	61,8	141,9
I–VI . . . . .	11195,4	8780,9	2074,0	135,8	204,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

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

OKRESY PERIODS	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 <sup>6</sup> zł						
2006 I–XII .....	1117,8	1120,0	1,3	1121,3	1229,7	108,4
2007 I–VI .....	769,9	797,6	0,2	797,8	872,0	74,2
I–IX .....	1179,3	1194,0	0,4	1194,4	1314,2	119,8
I–XII .....	1434,3	1468,2	0,3	1468,5	1630,9	162,4
2008 I–III .....	282,7	252,8	-0,2	252,6	394,6	142,0
I–VI .....	533,4	642,1	0,0	642,2	765,5	123,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł					
2006 I–XII .....	206,4	204,7	1,7	914,9	1026,2	111,2
2007 I–VI .....	134,4	133,6	0,8	663,4	738,3	74,9
I–IX .....	208,8	207,8	1,1	985,6	1108,2	122,6
I–XII .....	269,9	265,8	4,1	1198,6	1362,0	163,4
2008 I–III .....	60,8	60,0	0,8	191,8	335,9	144,0
I–VI .....	112,7	112,4	0,3	529,5	654,5	125,0

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



TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI  
 I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION  
 I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net income from the sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII . . . . .	19034,7	13208,5	807,1	639,5	2984,5	45,0	674,3	523,6
2007 I–VI . . . . .	10672,4	7492,9	401,4	296,3	1558,0	35,8	529,9	279,8
I–IX . . . . .	16015,6	11281,9	#	526,2	2257,4	62,0	798,4	428,7
I–XII . . . . .	21490,2	14932,0	784,2	751,1	3048,0	82,4	1121,4	606,8
2008 I–III . . . . .	5657,2	3902,0	241,2	166,4	851,6	#	266,7	170,2
I–VI . . . . .	11388,3	7792,6	419,2	382,1	1793,7	#	540,8	335,7
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products sold, goods and materials 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII . . . . .	17916,9	12248,9	736,4	603,4	2930,9	45,9	683,3	513,9
2007 I–VI . . . . .	9902,5	6811,6	359,4	284,0	1535,4	34,9	522,8	275,7
I–IX . . . . .	14836,3	10228,9	#	504,7	2203,3	59,9	793,9	419,4
I–XII . . . . .	20055,9	13687,7	722,4	714,2	2975,6	82,2	1125,7	583,4
2008 I–III . . . . .	5374,6	3680,0	200,0	155,9	847,2	#	267,5	166,6
I–VI . . . . .	10854,9	7335,9	388,9	356,1	1762,6	#	547,7	342,4
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII . . . . .	1117,8	959,6	70,7	36,1	53,6	-0,9	-9,1	9,8
2007 I–VI . . . . .	769,9	681,2	42,0	12,2	22,6	0,9	7,1	4,1
I–IX . . . . .	1179,3	1053,0	#	21,5	54,1	2,1	4,6	9,3
I–XII . . . . .	1434,3	1244,2	61,8	36,9	72,4	0,2	-4,4	23,5
2008 I–III . . . . .	282,7	222,0	41,2	10,5	4,4	#	-0,8	3,6
I–VI . . . . .	533,4	456,7	30,3	26,0	31,1	#	-6,8	-6,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup>

## FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities

## Zysk brutto w mln zł

Gross profit 10<sup>6</sup> zł

2006 I–XII .....	1229,7	979,6	49,3	42,1	92,9	1,8	18,0	38,7
2007 I–VI .....	872,0	713,9	37,2	27,2	42,0	2,0	28,4	17,5
I–IX .....	1314,2	1094,6	#	42,9	71,1	4,4	36,6	31,2
I–XII .....	1630,9	1327,2	50,5	62,1	90,8	4,5	40,5	47,9
2008 I–III .....	394,6	296,0	40,2	14,1	15,7	#	10,9	12,0
I–VI .....	765,5	591,9	47,4	32,6	43,1	#	15,4	25,6

## Strata brutto w mln zł

Gross loss 10<sup>6</sup> zł

2006 I–XII .....	108,4	77,1	1,8	4,9	19,0	1,4	1,9	0,4
2007 I–VI .....	74,2	44,8	0,2	4,4	14,1	0,9	7,8	1,2
I–IX .....	119,8	82,8	#	10,0	8,3	1,5	12,1	1,5
I–XII .....	162,4	122,5	-	6,8	10,7	3,0	16,5	1,6
2008 I–III .....	142,0	115,5	2,6	3,3	11,0	#	5,3	2,4
I–VI .....	123,4	90,7	5,2	2,4	7,9	#	10,6	3,8

## Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result 10<sup>6</sup> zł

2006 I–XII .....	1121,3	902,5	47,5	37,2	73,8	0,4	16,1	38,3
2007 I–VI .....	797,8	669,2	37,0	22,8	27,9	1,2	20,6	16,3
I–IX .....	1194,4	1011,8	#	32,8	62,8	2,9	24,5	29,7
I–XII .....	1468,5	1204,7	50,5	55,3	80,1	1,5	24,0	46,3
2008 I–III .....	252,6	180,5	37,6	10,8	4,7	#	5,6	9,6
I–VI .....	642,2	501,2	42,2	30,2	35,2	#	4,8	21,9

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

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, rentig and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII. ....	1026,2	809,7	40,9	38,4	82,5	1,4	14,0	33,0
2007 I–VI .....	738,3	600,3	32,9	24,7	36,9	1,6	24,0	14,9
I–IX .....	1108,2	920,4	#	38,4	61,7	3,6	30,5	26,3
I–XII. ....	1362,0	1106,2	39,4	54,0	78,7	3,5	34,2	39,9
2008 I–III .....	335,9	251,7	35,3	12,2	13,2	#	9,8	9,0
I–VI .....	654,5	505,4	40,5	27,6	38,4	#	13,7	20,9
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII. ....	111,2	79,6	1,8	4,7	19,1	1,4	2,3	0,5
2007 I–VI .....	74,9	45,0	0,2	4,4	14,3	0,9	7,8	1,2
I–IX .....	122,6	84,6	#	10,0	9,1	1,5	12,2	1,6
I–XII. ....	163,4	123,4	-	6,8	10,7	3,0	16,6	1,5
2008 I–III .....	144,0	117,0	2,7	3,3	11,2	#	5,4	2,6
I–VI .....	125,0	91,8	5,4	2,4	8,0	#	10,7	3,8
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII. ....	914,9	730,1	39,0	33,7	63,4	-0,0	11,7	32,6
2007 I–VI .....	663,4	555,3	32,7	20,3	22,7	0,8	16,1	13,6
I–IX .....	985,6	835,8	#	28,4	52,7	2,0	18,4	24,7
I–XII. ....	1198,6	982,8	39,4	47,2	67,9	0,5	17,6	38,5
2008 I–III .....	191,8	134,7	32,6	8,9	2,0	#	4,4	6,4
I–VI .....	529,5	413,6	35,1	25,2	30,5	#	3,0	17,0

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2006 I–XII .....	5,9	7,3	8,8	5,6	1,8	-2,0	-1,3	1,9
2007 I–VI .....	7,2	9,1	10,5	4,1	1,5	2,5	1,3	1,5
I–IX .....	7,4	9,3	#	4,1	2,4	3,4	0,6	2,2
I–XII .....	6,7	8,3	7,9	4,9	2,4	0,2	-0,4	3,9
2008 I–III .....	5,0	5,7	17,1	6,3	0,5	#	-0,3	2,1
I–VI .....	4,7	5,9	7,2	6,8	1,7	#	-1,3	-2,0

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
Cost level indicator in %

2006 I–XII .....	94,3	93,4	94,3	94,3	97,6	99,1	97,8	93,2
2007 I–VI .....	92,7	91,3	91,1	92,7	98,2	96,8	96,3	94,6
I–IX .....	92,7	91,2	#	94,0	97,3	95,4	97,1	93,5
I–XII .....	93,4	92,1	93,9	93,0	97,4	98,3	98,0	92,8
2008 I–III .....	95,7	95,5	84,8	93,6	99,4	#	98,0	94,7
I–VI .....	94,6	93,8	90,6	92,3	98,1	#	99,2	94,2

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Profitability rate of gross turnover in %

2006 I–XII .....	5,7	6,7	5,7	5,7	2,4	0,9	2,3	6,8
2007 I–VI .....	7,3	8,7	8,9	7,3	1,8	3,2	3,7	5,5
I–IX .....	7,3	8,8	#	6,0	2,7	4,6	2,9	6,5
I–XII .....	6,6	7,9	6,1	7,0	2,6	1,7	2,0	7,2
2008 I–III .....	4,3	4,5	15,2	6,4	0,6	#	2,0	5,3
I–VI .....	5,4	6,2	9,4	7,7	1,9	#	0,9	5,8

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



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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, rentig and business activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2006 I–XII .....	4,7	5,4	4,7	5,1	2,1	0,0	1,6	5,8
2007 I–VI .....	6,1	7,2	7,9	6,5	1,4	2,2	2,9	4,6
I–IX .....	6,0	7,3	#	5,2	2,3	3,2	2,2	5,4
I–XII .....	5,4	6,4	4,8	6,0	2,2	0,6	1,5	6,0
2008 I–III .....	3,3	3,3	13,1	5,3	0,2	#	1,6	3,5
I–VI .....	4,5	5,1	7,8	6,4	1,7	#	0,5	4,6

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2006 I–XII .....	26,5	21,4	85,2	36,5	17,5	80,9	17,5	103,8
2007 I–VI .....	25,3	21,9	107,4	19,4	13,8	57,7	10,1	117,4
I–IX .....	31,1	30,0	#	16,9	17,4	54,0	9,0	121,0
I–XII .....	28,1	26,8	64,5	26,1	16,4	61,9	8,7	101,5
2008 I–III .....	26,9	26,3	74,4	25,7	11,8	#	5,8	111,2
I–VI .....	25,6	25,5	77,8	22,2	11,3	#	4,6	91,7

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2006 I–XII .....	106,9	107,5	151,1	111,4	66,5	135,0	104,0	223,2
2007 I–VI .....	109,6	114,2	170,6	97,3	57,7	126,7	113,5	244,1
I–IX .....	115,6	117,0	#	95,0	77,0	135,3	109,3	242,7
I–XII .....	109,0	109,7	141,9	97,2	73,1	130,3	104,2	213,8
2008 I–III .....	102,7	102,7	146,3	104,4	62,9	#	100,8	239,9
I–VI .....	103,4	104,8	142,6	107,6	65,0	#	93,6	225,3

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

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2006 I–XII .....	434	249	13	30	62	5	23	33
2007 I–VI .....	426	246	12	30	56	8	27	29
I–IX .....	430	248	#	30	55	8	27	31
I–XII .....	432	246	12	31	56	8	29	31
2008 I–III .....	453	255	14	33	61	#	26	38
I–VI .....	460	258	14	33	65	#	26	38

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

2006 I–XII .....	78,6	77,1	84,6	76,7	87,1	80,0	78,3	75,8
2007 I–VI .....	73,7	74,4	91,7	73,3	78,6	62,5	77,8	65,5
I–IX .....	73,5	72,6	#	80,0	83,6	75,0	66,7	67,7
I–XII .....	77,8	76,4	100,0	83,9	83,9	87,5	65,5	74,2
2008 I–III .....	65,3	64,7	64,3	69,7	65,6	#	46,2	76,3
I–VI .....	68,0	65,1	64,3	75,8	78,5	#	53,8	76,3

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

2006 I–XII .....	88,2	87,4	95,1	89,0	95,5	94,8	80,7	70,2
2007 I–VI .....	86,9	88,2	99,0	68,3	86,9	86,8	88,2	63,4
I–IX .....	84,7	86,4	#	71,7	85,3	86,2	82,3	65,3
I–XII .....	86,7	86,0	100,0	75,5	94,0	95,4	83,8	71,8
2008 I–III .....	76,3	76,3	94,0	77,7	77,2	#	68,1	60,2
I–VI .....	84,3	84,1	87,1	90,4	86,5	#	78,3	80,1

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

54

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
			produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>of which from deliveries and services<sup>c</sup></i>
	w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>					
2006 XII . . . . .	6340,4	1826,6	545,0	307,1	3319,7	2886,6
2007 VI . . . . .	6710,9	1828,2	443,1	335,7	3639,9	3239,6
IX . . . . .	6944,9	1839,6	475,9	281,5	3637,5	3189,8
XII . . . . .	7146,1	1962,5	584,7	315,6	3756,3	3137,0
2008 III . . . . .	7477,8	2108,9	608,4	387,3	3837,6	3392,4
VI . . . . .	7693,3	2102,9	585,2	380,5	4086,5	3590,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowej pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł							
2006 XII.....	1096,2	98,0	4132,1	896,4	2373,9	405,9	1790,6
2007 VI.....	1089,1	153,6	4312,9	958,6	2337,6	338,0	1781,1
IX.....	1337,6	130,2	4302,4	950,7	2168,1	340,9	1857,3
XII.....	1305,6	121,6	4645,4	1029,7	2367,1	410,3	1897,1
2008 III.....	1361,4	169,9	5062,9	1167,2	2539,7	387,2	2038,1
VI.....	1345,7	158,2	5251,2	1121,5	2632,6	391,4	2138,3

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

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

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

Stan w końcu czerwca 2008 r.

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

End of June 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- -term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>				
			produkty gotowe finished products	towary goods						
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł										
OGÓŁEM .....	7693,3	2102,9	585,2	380,5	4086,5	3590,2	1345,7	5251,2	1121,5	2632,6
TOTAL										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe .....	5475,5	1670,6	562,2	81,1	2819,8	2481,7	905,6	3553,6	886,1	1587,7
Manufacturing										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę ...	322,0	29,5	6,7	4,4	128,5	93,0	154,3	198,3	70,8	69,2
Electricity, gas and water supply										
Budownictwo .....	282,1	64,6	14,2	17,6	158,4	130,6	41,3	185,7	27,5	109,3
Construction										
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	740,5	296,8	1,4	273,1	354,3	316,9	74,2	659,7	104,4	436,8
Trade and repair <sup>Δ</sup>										
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	496,3	9,2	-	0,5	449,0	421,6	23,0	504,1	22,2	356,8
Transport, storage and communication										
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	292,0	27,1	0,5	1,3	146,5	121,0	100,6	109,7	5,9	56,9
Real estate, renting and business activities										

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

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



## CENY PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezałko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2006 I–XII .....	101,1	99,8	101,4	93,6	104,7	101,2	100,9	99,7	102,5
2007 I–XII .....	102,9	105,0	103,7	93,8	103,8	101,9	102,7	101,1	102,2
2007 I–III .....	102,7	104,2	102,2	94,1	104,0	101,0	100,5	102,4	102,0
IV–VI .....	103,0	105,1	102,8	94,0	103,6	101,6	101,7	103,3	102,0
VII–IX .....	102,4	103,8	104,9	93,6	103,7	102,6	101,1	99,9	102,0
X–XII .....	103,7	106,8	105,0	93,5	104,0	102,5	107,7	98,8	103,0
2008 I–III .....	104,0	106,3	104,5	91,7	105,7	103,1	108,0	98,4	103,9

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2007	2008		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
Ryż – za 1 kg ..... Rice – per kg	2,86	3,23	3,57	124,8
Bułka pszenna – za 50 g ..... Wheat roll – per 50 g	0,35	0,41	0,42	120,0
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg ..... Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,51	1,69	1,80	119,2
Mąka pszenna „Poznańska” — za 1 kg ..... Wheat flour "Poznańska" — per kg	1,51	1,69	1,80	119,2
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg ..... Pearl-barley groats — per 0.5 kg	1,23	1,63	1,71	139,0
Mięso – za 1 kg:				
Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) ..... beef: bone-in (roast beef)	17,76	18,12	18,87	106,3
bez kości (z udźca) ..... boneless (gammon)	25,53	25,98	26,50	103,8
wieprzowe z kością: schab środkowy ..... pork, bone-in: centre loin	12,67	13,90	14,88	117,4
Kurczęta patroszone – za 1 kg ..... Disembowelled chicken – per kg	6,60	6,09	6,12	92,7
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg ..... Pork ham, boiled – per kg	20,84	19,77	21,82	104,7
Kiełbasa – za 1 kg:				
Sausage – per kg:				
„Myśliwska” .....	21,49	22,70	23,13	107,6
„Toruńska” .....	12,70	13,12	13,48	106,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2007	2008		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
Filety z morskiczka mrożone – za 1 kg ..... <i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>	13,71	15,00	15,13	110,4
Karp świeży – za 1 kg. .... <i>Fresh carp – per kg</i>	.	12,65	.	.
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane ..... <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,47	2,79	2,80	113,4
o zawartości tłuszczu 2-2,5% ..... <i>fat content 2-2,5%</i>	1,49	1,82	1,93	129,5
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarogowy półtłusty ..... <i>semi-fat cottage cheese</i>	9,40	11,72	12,43	132,2
dojrzewający „Gouda” ..... <i>ripening "Gouda" cheese</i>	16,90	22,28	19,54	115,6
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 0,2 l ..... <i>Sour cream, fat content 18% – per 0,2 l</i>	1,38	1,62	1,65	119,6
Jaja kurze świeże – za 1 szt ..... <i>Hen eggs, fresh – per piece</i>	0,34	0,37	0,36	105,9
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g ..... <i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>	2,80	3,40	3,18	113,6
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g ..... <i>Butter with vegetable oil – per 200 g</i>	2,68	2,91	2,92	109,0
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l ..... <i>Rape-oil, domestic production – per l</i>	4,73	5,65	5,89	124,5
Cytryny – za 1 kg ..... <i>Lemons – per kg</i>	4,59	8,00	8,83	192,4
Marchew – za 1 kg ..... <i>Carrots – per kg</i>	2,02	1,49	2,75	136,1
Cebula – za 1 kg ..... <i>Onions – per kg</i>	2,89	1,82	2,11	73,0
Ziemniaki – za 1 kg ..... <i>Potatoes – per kg</i>	1,97	0,73	0,89	45,2
Cukier biały kryształ – za 1 kg ..... <i>White sugar, crystallized – per kg</i>	2,98	2,92	2,63	88,3
Czekolada pełna mleczna – za 100 g ..... <i>Milk chocolate – per 100 g</i>	3,16	3,25	3,30	104,4
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g ..... <i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>	5,20	5,88	6,01	115,6
Herbata „Madras” – za 100 g ..... <i>Tea "Madras" – per 100 g</i>	2,37	2,79	2,67	112,7
Sok jabłkowy – za 1 l ..... <i>Apple juice – per l</i>	2,84	3,00	3,10	109,2
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l <i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>	2,72	2,74	2,71	99,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2007	2008		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
Papierosy „Mars” – za 20 szt . . . . . Cigarettes "Mars" – per 20 pcs	6,01	6,31	6,52	108,5
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl . . . . . Men's suit, elana and wool – per set	424,63	490,78	492,56	116,0
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt . . . . . Men's trousers, jeans type – per piece	118,43	113,78	114,33	96,5
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw – za 1 szt . . . . . Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece	79,50	79,80	79,60	100,1
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt . . . . . Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece	17,73	18,13	18,43	103,9
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt . . . . . Women's tights thin, plain – per piece	3,65	3,47	3,49	95,6
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego - za 1 kpl Men's suit dry-cleaning — per set	25,42	26,18	26,18	103,0
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole – per pair:				
męskie . . . . . men's	159,24	161,86	158,77	99,7
damskie . . . . . women's	156,38	166,43	166,87	106,7
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę . . . . . Resoling men's shoes — per pair	31,00	31,78	31,89	102,9
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt . . . . . Sink fixture – per piece	107,70	120,77	132,59	123,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Cold water by municipal water-system — per 1 m <sup>3</sup>	2,66	2,79	2,86	107,5
Wywóz śmieci — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Refuse collection — per 1 m <sup>3</sup>	34,42	49,44	49,44	143,6
Węgiel kamienny – za 1 t . . . . . Hard coal – per t	559,08	621,25	634,42	113,5
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Hot water — per m <sup>3</sup>	15,54	16,13	16,13	103,8
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m . . . . . Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m	22,88	24,01	24,35	106,4
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece	19,02	20,14	20,34	106,9
Mikser elektryczny . . . . . Food mixer, electric	192,00	180,22	179,44	93,5
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt . . . . . Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece	370,00	340,67	334,00	90,3
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt . . . . Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece	7,81	8,16	8,38	107,3
Proszek do prania — za 0,4 kg . . . . . Washing powder — per 0,4 kg	4,85	4,97	5,06	104,3
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia . . . . . Consultation of a second-graduated physician in specialist practice	53,33	61,25	70,00	131,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2007	2008		
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . .	4,45	4,42	4,61	103,6
Motor petrol "Euro-Super" – per l				
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim . . . . .	1,99	2,09	2,10	105,5
Regular ticket for travelling by intra-urban bus				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna - za 5 km . . . . .	13,06	13,50	13,50	103,4
Taxi daily fare - for 5 km distance				
Odtwarzacz DVD . . . . .	375,44	311,11	286,89	76,4
DVD player				
Bilet normalny do kina . . . . .	13,17	13,80	13,67	103,8
Regular cinema ticket				
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz . . . . .	1,20	1,30	1,30	108,3
Local daily newspaper – per copy				
Strzyżenie włosów męskich . . . . .	12,00	13,56	13,56	113,0
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe – za 100 g . . . . .	1,44	1,59	1,58	109,7
Toilet soap – per 100 g				
Pasta do zębów — za 125 ml . . . . .	8,47	8,01	8,31	98,1
Tooth-paste — per 125 ml				

TABL.20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zł per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2006 I–XII . . . . .	46,70	37,11	18,06	3,78	3,62	3,24	92,85
2007 I–XII . . . . .	70,98	56,75	17,03	3,61	3,44	4,06	108,04
2008 I–VI . . . . .	86,82	68,64	19,38	3,69	3,65	3,93	111,34
<b>A</b>	<b>143,1</b>	<b>133,0</b>	<b>55,3</b>	<b>100,3</b>	<b>109,0</b>	<b>102,6</b>	<b>113,3</b>
2007 VI . . . . .	55,84	51,91	142,24	3,50	3,63	4,13	102,57
VII . . . . .	54,15	45,50	59,11	3,30	4,02	4,15	105,38
VIII . . . . .	69,04	57,09	44,74	3,34	4,08	4,17	105,83
IX . . . . .	80,57	71,09	37,49	3,78	4,16	4,37	108,87
X . . . . .	84,63	68,04	36,46	3,74	3,80	4,50	117,11
XI . . . . .	81,42	66,43	39,70	3,62	3,51	4,37	123,87
XII . . . . .	79,66	63,32	44,78	3,65	3,56	4,12	127,83
2008 I . . . . .	85,51	71,91	.	3,57	3,55	3,80	124,45
II . . . . .	88,62	72,88	.	3,76	3,29	3,74	123,97
III . . . . .	90,70	71,73	.	3,74	3,64	3,94	116,44
IV . . . . .	89,29	72,65	12,96	3,52	3,70	4,03	106,67
V . . . . .	83,69	70,09	16,28	3,45	3,93	4,11	102,01
VI . . . . .	81,28	68,48	7,15	3,87	4,20	4,19	101,77
<b>A</b>	<b>145,6</b>	<b>131,9</b>	<b>5,03</b>	<b>110,6</b>	<b>115,7</b>	<b>101,5</b>	<b>99,2</b>
<b>B</b>	<b>97,1</b>	<b>97,7</b>	<b>43,9</b>	<b>112,2</b>	<b>106,9</b>	<b>101,9</b>	<b>99,8</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>b</sup> Potatoes <sup>b</sup>	Prosię na chów w złotych za 1 szt Piglet in zł per head	Trzoda chlewna w złotych za 1 kg Pigs in zł per kg
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	54,34	53,67	46,92	41,45	85,15	126,86	4,10
2007 I–XII .....	81,23	76,30	76,62	56,15	109,99	109,53	4,72
2008 I–VI .....	95,92	119,76	104,44	81,00	68,32	.	.
<b>A</b>	<b>125,1</b>	<b>168,4</b>	<b>144,5</b>	<b>149,8</b>	<b>49,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 VI .....	83,57	78,75	77,86	62,33	154,25	108,00	4,92
VII .....	77,29	66,13	77,50	59,00	108,33	116,00	.
VIII .....	81,90	74,38	80,00	60,00	80,15	100,00	4,90
IX .....	94,44	86,11	90,00	60,00	71,77	106,67	5,20
X .....	85,56	90,00	85,00	58,25	61,93	.	.
XI .....	89,73	88,57	.	.	64,74	106,67	.
XII .....	85,89	83,75	.	.	65,28	100,00	.
2008 I .....	97,00	.	.	.	67,76	.	.
II .....	100,00	.	.	.	64,52	.	.
III .....	100,00	.	.	.	65,58	.	.
IV .....	100,00	122,50	103,33	81,00	70,60	.	.
V .....	82,50	122,50	100,00	.	72,04	.	.
VI .....	96,00	114,29	110,00	.	69,40	.	.
<b>A</b>	<b>114,9</b>	<b>145,1</b>	<b>141,3</b>	<b>x</b>	<b>45,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>116,4</b>	<b>93,3</b>	<b>110,0</b>	<b>x</b>	<b>96,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

<sup>a</sup> See methodological notes item. 19. <sup>b</sup> Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu <sup>a</sup> Market-place prices to procurement prices of <sup>a</sup>	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows milk	1 kg zestawu pasz <sup>b</sup> kg of fodder set <sup>b</sup>	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement				
2007 VI .....	4,6	7,0	2,4	2,6	3,5	3,0	1,50	1,36
VII .....	6,1	8,8	3,7	6,8	3,8	4,3	1,43	.
VIII .....	5,5	7,1	5,1	9,1	3,9	5,2	1,19	1,20
IX .....	4,8	5,9	5,8	11,1	3,8	5,4	1,17	1,25
X .....	4,2	5,6	6,1	10,4	3,2	5,4	1,01	.
XI .....	4,0	5,3	5,4	8,8	2,8	4,7	1,10	.
XII .....	4,7	5,6	5,5	7,9	2,8	4,8	1,08	.
2008 I .....	.	4,9	5,2	.	2,9	4,4	1,13	.
II .....	.	4,5	5,1	.	2,7	4,1	1,13	.
III .....	.	5,1	5,6	.	3,1	4,5	1,10	.
IV .....	3,0	5,1	5,2	28,5	3,5	4,4	1,12	.
V .....	3,2	5,6	5,5	24,1	3,9	4,6	0,99	.
VI .....	3,7	6,1	6,1	58,7	4,1	4,9	1,18	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. <sup>b</sup> Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” według cen detalicznych.

<sup>a</sup> See methodological notes item. 19. <sup>b</sup> Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” according to retail prices.



# INWESTYCJE

## INVESTMENT

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

KRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem grand total	W tym na środki trwałe of which for fixed assets				
		razem total	w tym of which			
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport	
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices						
2006 I–XII.....	1014387	1013889	304913	613261	91275	
2007 I–VI .....	445960	445960	184464	206164	54019	
I–IX .....	746897	746805	314946	340286	88995	
I–XII.....	1414079	1413882	585250	707954	116023	
2008 I–VI .....	718274	718228	259943	376417	79969	
A	161,1	161,1	140,9	182,6	148,0	
(dok.) (cont.)						
OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total					
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices						
2006 I–XII .....	868002	810437	57565	11921	53944	33293
2007 I–VI.....	347925	323138	24787	8926	23672	36442
I–IX.....	581117	535007	46110	26009	35229	55232
I–XII .....	1163548	1066477	97071	33222	61708	78080
2008 I–VI.....	593408	544825	48583	6350	47432	26851
A	170,6	168,6	196,0	71,1	200,4	73,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 24. **MIESZKANIA**  
**DWELLINGS**

DWELLINGS

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2006 I–XII . . . . .	3628	137	1878	1393	2700
2007 I–XII . . . . .	5396	372	2678	2013	4099
A	148,7	271,5	142,6	144,5	151,8
2007 I–VI . . . . .	2628	20	1390	1098	2541
I–VII . . . . .	3162	121	1725	1178	2791
I–VIII . . . . .	3498	141	1922	1294	3109
I–IX. . . . .	3970	221	2134	1361	3370
I–X. . . . .	4667	338	2304	1734	3665
I–XI . . . . .	4991	372	2498	1818	3988
I–XII . . . . .	5396	372	2678	2013	4099
2008 I . . . . .	250	57	167	26	264
I–II . . . . .	503	91	337	65	473
I–III. . . . .	944	91	619	212	865
I–IV. . . . .	1371	91	869	243	1165
I–V . . . . .	2148	91	1192	697	1565
I–VI. . . . .	2771	91	1530	959	1947
A	105,4	455,0	110,1	87,3	76,6

(dok.) (cont.)

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area 10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2006 I–XII . . . . .	2918	202	1630	862	292,1	10,7	217,6	52,9
2007 I–XII . . . . .	3238	246	1970	803	334,4	13,5	253,4	54,2
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>121,8</b>	<b>120,9</b>	<b>93,2</b>	<b>114,5</b>	<b>125,7</b>	<b>116,5</b>	<b>102,4</b>
2007 I–VI . . . . .	1380	100	912	271	149,2	5,5	119,1	19,8
I–VII . . . . .	1611	136	1062	277	173,7	7,6	137,6	20,2
I–VIII . . . . .	1903	136	1282	330	202,1	7,6	160,9	24,2
I–IX . . . . .	2198	161	1449	432	231,4	8,7	181,5	31,7
I–X . . . . .	2498*	210	1606*	484*	261,3*	11,1	203,5*	34,6*
I–XI . . . . .	2757*	210	1735*	608*	286,3*	11,1	221,1*	41,5*
I–XII . . . . .	3232*	246	1987*	762*	333,5*	13,5	253,7*	52,2*
2008 I . . . . .	302	-	195	101	30,8	-	25,0	5,6
I–II . . . . .	439	-	320	108	48,5	-	42,1	6,1
I–III . . . . .	640	-	471	156	73,4	-	63,5	9,5
I–IV . . . . .	993	-	601	378	103,3	-	80,6	22,2
I–V . . . . .	1213	-	709	489	124,2	-	96,4	27,4
I–VI . . . . .	1503	-	861	626	155,9	-	116,9	38,5
<b>A</b>	<b>108,9</b>	-	<b>94,4</b>	<b>231,0</b>	<b>104,5</b>	-	<b>98,2</b>	<b>194,3</b>

# PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

## NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY SECTIONS

SEKCJE SECTION		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
A – stan w dniu 30 VI 2007 as of June 30, 2007						
B – stan w dniu 30 VI 2008 as of June 30, 2008						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>106286</b>	<b>25659</b>	<b>6006</b>	<b>19653</b>	<b>80627</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>101101</b>	<b>26368</b>	<b>6087</b>	<b>20281</b>	<b>74733</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	4062	779	36	743	3283
Agriculture, hunting and forestry	B	3895	811	36	775	3084
Rybacktwo .....	A	31	10	1	9	21
Fishing	B	30	10	1	9	20
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	9120	2638	96	2542	6482
Industry <sup>c</sup>	B	8548	2651	89	2562	5897
górnictwo. ....	A	75	45	2	43	30
mining and quarrying	B	74	44	2	42	30
przetwórstwo przemysłowe .....	A	8915	2493	46	2447	6422
manufacturing	B	8336	2497	39	2458	5839
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A	130	100	48	52	30
electricity, gas and water supply	B	138	110	48	62	28
Budownictwo .....	A	10256	1290	27	1263	8966
Construction	B	10674	1334	25	1309	9340
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	34867	4934	16	4918	29933
Trade and repair <sup>Δ</sup>	B	31121	4926	15	4911	26195
Hotele i restauracje .....	A	3507	590	20	570	2917
Hotels and restaurants	B	3168	609	20	589	2559
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	7194	696	21	675	6498
Transport, storage and communication	B	6747	744	17	727	6003
Pośrednictwo finansowe .....	A	3599	196	2	194	3403
Financial intermediation	B	3592	205	2	203	3387
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A	19186	8463	3691	4772	10723
Real estate, renting and business activities	B	18715	8856	3775	5081	9859
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A	636	635	370	265	1
Public administration and defence; compulsory social security	B	647	647	375	272	-
Edukacja .....	A	2218	1353	1267	86	865
Education	B	2262	1364	1272	92	898
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....	A	4398	590	245	345	3808
Health and social work	B	4532	590	243	347	3942
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała .....	A	7212	3485	214	3271	3727
Other community, social and personal service activities	B	7170	3621	217	3404	3549

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<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry <sup>b</sup></i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair <sup>Δ</sup></i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł <sup>b</sup> <i>industry <sup>b</sup></i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2006 XII. ....	36	17	10	4	2	503	97	66	
2007 VI. ....	17	10	3	1	1	504	97	66	
IX. ....	17	10	3	1	1	502	96	67	
XII. ....	17	10	3	1	1	501	96	67	
2008 III. ....	15	9	2	-	1	500	95	66	
VI. ....	14	8	2	-	1	500	96	66	
A	82,4	80,0	66,7	-	100,0	99,2	99,0	100,0	
B	93,3	88,9	100,0	x	100,0	100,0	101,1	100,0	
							(cd.)	(cont.)	
OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair <sup>Δ</sup></i>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>			przemysł <sup>b</sup> <i>industry <sup>b</sup></i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair <sup>Δ</sup></i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2006 XII. ....	25	80	192	6337	2436	1673	688	2095	695
2007 VI. ....	25	80	193	6453	2470	1700	702	2117	727
IX. ....	25	79	192	6527	2491	1717	708	2131	749
XII. ....	25	79	191	6602	2514	1722	712	2149	764
2008 III. ....	25	80	191	6682	2552	1730	725	2164	776
VI. ....	25	79	192	6752	2565	1728	733	2176	800
A	100,0	98,8	99,5	104,6	103,8	101,6	104,4	102,8	110,0
B	100,0	98,8	100,5	101,0	100,5	99,9	101,1	100,6	103,1
								(dok.)	(cont.)
OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> <i>Natural person sconducting economic activity <sup>c</sup></i>	
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>								
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>					
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2006 XII. ....	169	7	28	5544	2401	7		80108	
2007 VI. ....	168	7	30	5634	2432	8		80627	
IX. ....	169	7	29	5693	2454	8		81274	
XII. ....	170	7	29	5750	2475	8		80406	
2008 III. ....	169	6	31	5811	2511	7		77991	
VI. ....	169	5	32	5864	2523	6		74733	
A	100,6	71,4	106,7	104,1	103,7	75,0		92,7	
B	100,0	83,3	103,2	100,9	100,5	85,7		95,8	

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

**ROLNICTWO**  
**AGRICULTURE**

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
									razem total	w tym prośne of which in farrow
w tysiącach sztuk 10 <sup>-3</sup> heads										

Ogółem <i>Total</i>										
2006 XII <sup>b</sup> .....	64,9	27,1	37,8	228,9	68,7	56,9	80,3	23,0	22,2	14,6
2007 III .....	.	.	.	201,6	61,5	52,2	65,8	22,1	21,3	13,9
VI <sup>c</sup> .....	71,7	30,1	41,6	203,0	62,4	50,1	69,8	20,7	20,0	12,7
XII <sup>b</sup> .....	74,6	29,7	44,9	197,5	60,3	50,4	68,0	18,8	18,1	11,6
2008 III .....	.	.	.	163,2	45,8	43,4	56,7	17,2	16,6	10,6
A	x	x	x	80,9	74,6	83,2	86,2	77,6	77,8	76,4
B	x	x	x	82,6	76,1	86,1	83,4	91,3	91,5	91,3

 w tym w gospodarstwach indywidualnych  
*of which in individual farms*

2006 XII <sup>b</sup> .....	47,8	20,1	27,7	201,0	60,7	51,4	68,8	20,1	19,3	12,9
2007 III .....	.	.	.	177,4	54,5	47,2	56,2	19,5	18,7	12,2
VI <sup>c</sup> .....	51,1	21,4	29,7	178,1	55,2	44,5	60,4	18,0	17,3	11,0
XII <sup>b</sup> .....	53,1	20,8	32,3	173,0	54,0	44,6	58,3	16,1	15,5	10,0
2008 III .....	.	.	.	143,3	39,9	39,1	49,8	14,5	13,9	9,0
A	x	x	x	80,8	73,2	82,8	88,6	74,6	74,6	73,8
B	x	x	x	82,8	73,8	87,8	85,5	89,9	90,1	90,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup> Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada. <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup> Data of pigs – end of November. <sup>c</sup> Data of pigs – end of July.



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

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
			pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t			
2006	I–XII . . . . .	196418	87857	58696	81511	2640	26409	52365
2007	I–XII . . . . .	159592	74446	48958	88476	3413	30412	54566
2008	I–VI . . . . .	36942	16164	14458	39249	958	9960	28315
	<b>A</b>	<b>93,5</b>	<b>82,0</b>	<b>103,9</b>	<b>89,5</b>	<b>66,2</b>	<b>61,5</b>	<b>108,1</b>
2007	VI . . . . .	5324	3421	1195	5801	74	1584	4136
	VII . . . . .	21248	5593	6121	6292	96	2142	4048
	VIII . . . . .	38123	19790	9506	5316	92	1390	3826
	IX . . . . .	20614	13367	2427	5538	85	1341	4105
	X . . . . .	13218	6203	4957	6519	176	1453	4885
	XI . . . . .	9292	6076	2549	6481	123	1303	5050
	XII . . . . .	7079	3537	2473	5074	89	1411	3571
2008	I . . . . .	6749	2953	2723	6822	119	1808	4892
	II . . . . .	11143	7295	2713	5816	108	1399	4308
	III . . . . .	6092	3287	2459	5988	139	946	4899
	IV . . . . .	3145	1052	1562	6032	155	1753	4122
	V . . . . .	1667	348	645	5903	129	1055	4717
	VI . . . . .	1717	620	529	5535	153	843	4535
	<b>A</b>	<b>32,3</b>	<b>18,1</b>	<b>44,3</b>	<b>95,4</b>	<b>206,8</b>	<b>53,2</b>	<b>109,6</b>
	<b>B</b>	<b>103,0</b>	<b>178,2</b>	<b>82,0</b>	<b>93,8</b>	<b>118,6</b>	<b>79,9</b>	<b>96,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>b</sup> (dok.) Animals for slaughter <sup>b</sup> (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 <sup>3</sup> l
		ogółem total	w tym of which			
			bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006	I–XII . . . . .	113880	5035	33857	74808	92435
2007	I–XII . . . . .	123614	6525	38988	77954	82841
2008	I–VI . . . . .	55077	1825	12770	40450	44620
	<b>A</b>	<b>90,3</b>	<b>66,0</b>	<b>61,5</b>	<b>108,1</b>	<b>110,3</b>
2007	VI . . . . .	8093	140	2031	5909	7121
	VII . . . . .	8539	182	2746	5783	7232
	VIII . . . . .	7435	173	1782	5466	7326
	IX . . . . .	7756	160	1719	5864	6783
	X . . . . .	9185	335	1863	6978	6629
	XI . . . . .	9125	232	1670	7214	6597
	XII . . . . .	7085	168	1809	5102	6253
2008	I . . . . .	9535	223	2318	6988	6340
	II . . . . .	8154	204	1794	6154	6549
	III . . . . .	8479	260	1213	6998	7476
	IV . . . . .	8430	292	2247	5888	6970
	V . . . . .	8337	241	1352	6739	8127
	VI . . . . .	7853	286	1081	6478	8698
	<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>204,3</b>	<b>53,2</b>	<b>109,6</b>	<b>122,1</b>
	<b>B</b>	<b>94,2</b>	<b>118,7</b>	<b>80,0</b>	<b>96,1</b>	<b>107,0</b>

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> W wadze poubojowej ciepłej.

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

<sup>a</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>b</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>c</sup> In post-slaughter warm weight. Note. See general notes item 6.4.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	Górnictwo Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing				
			razem total	w tym of which			
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>
w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł							
2006 I–XII . . . . .	15561939,6	21789,3	14777775,8	1967897,9	269547,0	91882,4	305706,4
2007 I–XII . . . . .	17480737,0	19050,8	16726532,4	2387934,1	289126,2	101984,2	306915,7
2008 I–VI . . . . .	9026446,2	4533,8	8639483,8	1223371,8	116741,2	54996,9	157873,7
A	108,8	41,1	108,7	108,8	78,3	95,2	108,5
2007 VI . . . . .	1472530,0	1976,9	1414285,6	200853,2	24579,5	8145,3	21340,0
VII . . . . .	1399023,4	1531,1	1366337,0	195925,4	21982,8	8350,0	19235,7
VIII . . . . .	1426724,0	1483,7	1377670,7	210332,4	23629,9	8383,6	21555,2
IX . . . . .	1501198,2	1528,2	1443654,8	205531,9	26287,7	9371,4	26154,1
X . . . . .	1605828,0	1802,1	1535921,4	236479,6	28242,7	9157,1	16097,2
XI . . . . .	1492259,0	1714,6	1418080,1	207821,0	24511,0	8067,8	12053,5
XII . . . . .	1222815,5	892,9	1135035,7	202410,1	19855,3	8217,8	13099,1
2008 I . . . . .	1482480,3	427,5	1410073,7	195701,1	20528,4	9232,4	19267,9
II . . . . .	1533335,0	415,2	1465173,3	192810,6	21704,0	10115,7	28661,0
III . . . . .	1502265,7	519,5	1426024,9	201608,3	18992,6	9230,5	30888,7
IV . . . . .	1587240,3	797,8	1522405,4	206683,0	18622,1	9313,2	35339,6
V . . . . .	1461744,2	424,8	1409536,5	211154,2	18504,2	7971,4	24081,4
VI . . . . .	1467165,9	1535,8	1417771,8	206032,6	17143,8	8060,7	16983,0
A	110,4	73,0	110,6	104,6	70,0	96,4	94,1
B	101,0	370,6	101,4	96,7	93,4	101,3	71,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemeta- licznych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł							
2006 I–XII . . . . .	2884682,0	1261706,9	119957,5	663033,4	768287,6	1318155,1	1754025,4	568729,2
2007 I–XII . . . . .	3135490,8	1385936,2	92136,8	654494,3	782763,6	1693652,7	2008005,3	747713,6
2008 I–VI . . . . .	1680601,1	743593,8	48596,2	296864,1	402581,6	756645,2	1086806,3	414464,8
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>124,3</b>	<b>83,3</b>	<b>96,0</b>	<b>106,7</b>	<b>97,9</b>	<b>111,0</b>	<b>126,7</b>
2007 VI . . . . .	261783,3	120033,3	9471,6	55560,7	65132,4	148310,1	175175,3	62127,1
VII . . . . .	251118,6	113527,1	8638,4	48288,6	71139,3	162769,9	164755,8	60336,3
VIII . . . . .	261023,1	117259,9	9439,9	44218,8	70428,5	164149,1	151650,2	63557,8
IX . . . . .	249436,3	120961,9	9685,9	50802,9	69006,1	152440,3	179646,9	61858,6
X . . . . .	281556,4	130956,5	8163,9	60986,7	74081,7	148260,2	187473,4	72287,8
XI . . . . .	257453,0	118941,1	8588,6	55946,7	64762,9	136290,2	181923,1	69526,7
XII . . . . .	203170,8	97974,1	7908,3	39856,9	38035,0	107346,4	134105,2	51678,7
2008 I . . . . .	274691,7	126968,8	7743,7	50151,4	63649,4	118929,2	187988,5	66418,7
II . . . . .	293107,2	129467,8	8197,8	55799,1	66772,5	137242,6	184405,4	67676,4
III . . . . .	272636,2	116523,1	8181,2	48121,5	66687,5	145776,2	179595,2	62208,5
IV . . . . .	306496,5	119189,1	7959,0	50281,4	68016,3	128176,2	194008,0	78455,8
V . . . . .	270249,3	114055,4	7875,9	43007,2	68227,1	139745,2	163499,3	72733,9
VI . . . . .	247063,7	121411,6	8196,1	46659,5	71058,4	118540,3	182293,1	67887,8
<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>121,8</b>	<b>85,3</b>	<b>95,6</b>	<b>117,8</b>	<b>93,2</b>	<b>107,2</b>	<b>118,6</b>
<b>B</b>	<b>91,3</b>	<b>106,7</b>	<b>104,1</b>	<b>108,1</b>	<b>104,8</b>	<b>86,0</b>	<b>111,2</b>	<b>93,2</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)			Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	w tym of which					
	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep przyczep i naczep manufacture of motorvehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł					
2006 I–XII . . . . .	92029,2	522629,7	809223,8	762374,5	641243,9	121130,6
2007 I–XII . . . . .	109965,9	660374,4	794297,8	735153,8	618984,8	116169,0
2008 I–VI . . . . .	48954,1	412176,0	316939,6	382428,6	320490,8	61937,8
A	98,9	129,9	84,5	115,0	117,1	103,0
2007 VI . . . . .	8731,6	54312,4	60787,0	56267,5	45562,3	10705,2
VII . . . . .	9382,3	45457,1	50492,3	31155,3	22626,3	8529,0
VIII . . . . .	8371,2	49350,2	64652,0	47569,6	37809,8	9759,8
IX . . . . .	8977,8	61616,0	72785,5	56015,2	46370,1	9645,1
X . . . . .	10651,5	58819,3	78976,6	68104,5	57996,1	10108,4
XI . . . . .	9371,5	58171,4	79243,2	72464,3	63166,2	9298,1
XII . . . . .	8781,7	49637,4	59835,2	86886,9	74534,8	12352,1
2008 I . . . . .	7291,2	66354,4	66852,0	71979,1	62735,2	9243,9
II . . . . .	8872,6	66582,9	59686,2	67746,5	58081,5	9665,0
III . . . . .	8163,0	67954,9	58328,1	75721,3	65626,4	10094,9
IV . . . . .	9126,0	72954,3	60196,2	64037,1	53247,4	10789,7
V . . . . .	7288,4	71367,4	47143,1	51782,9	41341,7	10441,2
VI . . . . .	7787,5	67578,1	44571,2	47858,3	36059,2	11799,1
A	103,3	134,7	81,5	105,0	105,4	103,4
B	112,6	94,7	94,7	90,0	86,1	113,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Mięso wołowe <sup>a</sup> Beef <sup>a</sup>	Kury domowe całe <sup>a</sup> Whole chicken meat <sup>a</sup>	Mięso z indyków <sup>a</sup> Turkey meat <sup>a</sup>	Pieczyno świeże Bakery products fresh
	w tonach in t			
2006 I–XII . . . . .	88	130	45766	8163
2007 I–XII . . . . .	72	12702	50698	8173
2008 I–VI . . . . .	32	5954	27766	4764
<b>A</b>	<b>84,2</b>	<b>93,0</b>	<b>110,3</b>	<b>120,1</b>
2007 VI . . . . .	3	1094	4259	667
VII . . . . .	6	1093	4039	678
VIII . . . . .	4	1180	3700	684
IX . . . . .	4	1059	4732	687
X . . . . .	8	1148	5158	755
XI . . . . .	6	977	4559	688
XII . . . . .	8	845	4036	714
2008 I . . . . .	6	994	4754	781
II . . . . .	6	911	4728	743
III . . . . .	8	981	4489	807
IV . . . . .	5	995	5105	823
V . . . . .	4	1000	4560	820
VI . . . . .	4	1071	4446	790
<b>A</b>	<b>133,3</b>	<b>97,9</b>	<b>104,4</b>	<b>118,4</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>107,1</b>	<b>97,5</b>	<b>96,3</b>

<sup>a</sup> Świeże lub chłodzone.  
<sup>a</sup> Fresh or refrigerated.



TABL. 30. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ubiory wierzchnie <i>Clothes</i>		Bielizna <i>Underwear</i>		Obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry w tys. par <i>Footwear with leather uppers in thous. pairs</i>	Tarcica <i>Timber</i>	
	spodnie, bryczesy i szorty męskie lub chłopięce <i>men's and boy's trousers, breeches and shorts</i>	sukienki, spódnice i spódnico-spodnie damskie lub dziewczęce <i>women's or girls' dresses, skirt and culottes</i>	koszule męskie i chłopięce <i>men's and boy's shirts</i>	bluzki, koszulowe damskie lub dziewczęce <i>women's and girl's blouses, shirts</i>		iglasta <i>coniferous</i>	liściasta <i>deciduous</i>
	w tys. szt <i>in thous. units</i>					w m <sup>3</sup> <i>in m<sup>3</sup></i>	
2006 I–XII . . . . .	279	127	531	241	2569	54117	12951
2007 I–XII . . . . .	280	100	533	248	2392	40349	8573
2008 I–VI . . . . .	162	52	226	145	774	23037	15345
A	114,9	106,1	77,1	100,0	53,1	114,7	329,9
2007 VI . . . . .	21	7	48	25	221	3150	777
VII . . . . .	8	8	45	21	138	3480	583
VIII . . . . .	23	6	25	17	230	2559	698
IX . . . . .	24	12	41	18	161	3128	563
X . . . . .	29	10	57	13	177	3562	817
XI . . . . .	26	5	46	13	130	3294	534
XII . . . . .	21	10	26	21	100	2565	726
2008 I . . . . .	24	10	43	20	142	4163	1963
II . . . . .	24	9	39	28	142	3862	3033
III . . . . .	29	15	44	32	134	3662	2537
IV . . . . .	28	2	39	27	128	4072	2583
V . . . . .	23	10	31	16	118	3162	2384
VI . . . . .	32	6	30	22	110	3985	2855
A	152,4	85,7	62,5	88,0	49,8	126,5	367,4
B	139,1	60,0	96,8	137,5	93,2	126,0	119,8

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

OKRESY PERIODS		Wyroby z tworzyw sztucz- nych w tys. zł <sup>a</sup> Plastics products in 10 <sup>3</sup> zł <sup>a</sup>	Meble w tys. zł <sup>a</sup> Furniture 10 <sup>3</sup> zł <sup>a</sup>	Energia elektryczna w MW·h Electricity in MW·h	Ciepło w parze lub gorącej wodzie w TJ Heat of steam or hot water in TJ
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Papier i tektura w t Paper and paperboard in t				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 I–XII .....	367486	351963,9	675943,8	2084253	11466
2007 I–XII .....	377210	390754,1	638772,1	2130450	9909
2008 I–VI .....	197534	198733,8	265943,8	1150546	5281
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>97,6</b>	<b>79,3</b>	<b>101,6</b>	<b>99,2</b>
2007 VI .....	31348	32617,7	47179,6	175359	680
VII .....	28737	35036,3	37104,3	63562	272
VIII .....	32613	34688,2	49402,5	143817	569
IX .....	32159	32591,9	58456,8	177142	713
X .....	34716	35618,2	63821,3	199423	880
XI .....	30663	31431,6	65447,2	195436	1048
XII .....	33280	17673,1	49948,5	217106	1100
2008 I .....	34960	33911,6	55873,4	208367	1078
II .....	32897	33269,5	53099,5	194845	984
III .....	33653	32451,2	48289,6	210253	992
IV .....	33299	33724,2	49724,7	199544	845
V .....	34681	33500,7	38723,6	193705	718
VI .....	30379	31925,7	34239,5	139484	664
<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>97,9</b>	<b>72,6</b>	<b>79,5</b>	<b>97,5</b>
<b>B</b>	<b>87,6</b>	<b>95,3</b>	<b>88,4</b>	<b>72,0</b>	<b>92,5</b>

<sup>a</sup> Produkcja sprzedana.

<sup>a</sup> Sold production.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>A</sup> building of constructions; civil engineering <sup>A</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
		w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł		
2006 I–XII .....	1240885,5	718128,9	654869,4	56729,4
2007 I–XII .....	1370514,7	859139,1	744377,3	105702,3
2008 I–VI .....	714563,8	483536,2	415581,3	59811,6
<b>A</b>	<b>134,6</b>	<b>137,9</b>	<b>131,1</b>	<b>199,4</b>
2007 VI .....	110256,3	76244,5	68057,1	7193,1
VII .....	118125,3	77083,4	69591,5	6852,2
VIII .....	107384,0	68016,1	55397,1	11494,8
IX .....	127328,4	88099,8	74813,4	12444,2
X .....	115047,4	65169,0	52612,2	11343,5
XI .....	104227,1	67252,6	54111,2	12478,6
XII .....	180300,6	130216,8	107197,2	22017,0
2008 I .....	72842,4	35014,4	27649,6	7138,8
II .....	90579,5	50251,4	41262,2	7370,8
III .....	119605,4	80627,8	68977,5	11027,4
IV .....	139381,6	99526,8	89767,3	9130,7
V .....	115738,2	82137,2	69583,5	10279,7
VI .....	140517,9	91158,2	80656,6	8580,1
<b>A</b>	<b>127,4</b>	<b>119,6</b>	<b>118,5</b>	<b>119,3</b>
<b>B</b>	<b>121,4</b>	<b>111,0</b>	<b>115,9</b>	<b>83,5</b>

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

<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Excluding sub-contractors;

## HANDEL TRADE

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspe- cjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with food, beverages or tobacco products predominating</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2006 I–XII. ....	105,6	139,0	122,1	83,7	104,1
2007 I–XII. ....	115,2	126,0	146,3	116,1	131,9
2008 I–VI. ....	105,6	128,2	99,1	115,2	110,0
2007 VI. ....	122,9	124,3	140,8	114,1	132,3
VII. ....	120,5	133,7	137,5	103,6	128,7
VIII. ....	125,5	155,4	136,0	110,2	130,1
IX. ....	111,0	143,7	139,8	110,9	122,5
X. ....	117,2	146,0	141,1	117,3	129,9
XI. ....	114,5	125,6	154,5	118,6	124,3
XII. ....	107,7	107,9	153,7	114,6	121,5
2008 I. ....	98,5	142,3	76,4	123,1	90,5
II. ....	105,5	137,5	103,2	115,9	113,8
III. ....	104,5	117,0	110,1	118,5	109,9
IV. ....	100,7	122,4	90,1	108,4	100,9
V. ....	106,8	112,9	96,9	114,8	115,9
VI. ....	105,2	109,9	101,5	111,2	108,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe w wyspecjalizowanych punktach sprzedaży food, alcoholic and non-alcoholic beverages and tobacco products in specialized retail sale outlets	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2006 I–XII. ....	90,6	87,1	63,4	71,8	116,8
2007 I–XII. ....	147,6	141,3	107,9	19,6	128,7
2008 I–VI. ....	112,1	105,0	126,9	28,1	110,9
2007 VI. ....	146,5	128,8	104,1	107,6	126,4
VII. ....	140,2	144,0	115,8	128,7	172,2
VIII. ....	152,1	135,6	111,6	117,9	178,5
IX. ....	143,1	142,6	121,8	21,3	120,6
X. ....	155,1	150,8	114,7	22,6	148,6
XI. ....	162,4	144,5	97,8	21,2	100,0
XII. ....	154,8	147,9	109,5	20,3	132,1
2008 I. ....	132,3	102,1	92,1	22,7	95,8
II. ....	137,1	107,4	101,8	27,4	99,7
III. ....	140,6	102,8	127,8	27,1	100,0
IV. ....	130,1	114,2	117,2	29,8	110,7
V. ....	137,1	108,6	129,0	28,0	150,6
VI. ....	112,5	108,0	128,0	27,1	126,0

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

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

TABL. 32. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspe- cjalizowanych 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 niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2007 VI.....	105,9	117,5	100,9	99,9	100,6
VII.....	102,7	103,8	102,3	96,4	107,8
VIII.....	103,1	99,5	99,0	104,0	102,3
IX.....	90,8	94,7	102,5	98,9	88,6
X.....	106,4	107,4	105,5	107,0	105,6
XI.....	96,2	102,2	97,5	93,4	88,4
XII.....	109,1	113,8	91,9	121,3	129,0
2008 I.....	87,3	83,7	66,6	89,0	72,4
II.....	99,7	88,9	141,9	94,5	118,5
III.....	110,0	99,3	107,7	114,6	112,6
IV.....	101,2	122,5	91,0	96,3	96,0
V.....	96,9	86,9	105,6	103,0	105,5
VI.....	104,3	114,4	105,7	96,8	94,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2007 VI.....	102,8	99,3	93,4	109,4	124,7
VII.....	101,9	100,3	87,5	120,7	104,7
VIII.....	107,2	98,8	112,5	109,1	134,0
IX.....	92,0	100,1	120,3	17,3	93,1
X.....	105,7	115,9	100,3	112,7	103,5
XI.....	89,6	94,9	83,4	104,4	80,6
XII.....	107,9	103,9	122,7	159,5	181,6
2008 I.....	113,7	98,7	56,9	54,9	69,8
II.....	104,5	101,5	105,3	108,2	104,3
III.....	108,0	98,7	174,7	109,3	107,9
IV.....	98,3	107,8	104,5	99,6	112,0
V.....	102,8	90,7	103,6	92,7	69,4
VI.....	84,3	98,7	92,7	105,7	104,3

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

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> 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. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-VI  
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007	2008		2007	2008
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability of delinquents in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>20574</b>	<b>19405</b>	<b>94,3</b>	<b>79,9</b>	<b>81,0</b>
<i>TOTAL</i>					
o charakterze kryminalnym .....	12459	11214	90,0	68,5	68,9
<i>criminal</i>					
o charakterze gospodarczym .....	3102	3456	111,4	96,5	97,0
<i>commercial</i>					
drogowe .....	3808	3690	96,9	99,7	99,7
<i>road</i>					
inne .....	1205	1045	86,7	94,5	94,7
<i>others</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu .....	531	508	95,7	89,5	88,8
<i>Against life and health</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo .....	17	10	58,8	100,0	90,9
<i>homicide</i>					
uszczerbek na zdrowiu .....	234	235	100,4	89,3	89,8
<i>damage to health</i>					
udział w bójce lub pobiciu .....	236	226	95,8	88,6	87,2
<i>participation in violence or assault</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	3850	3738	97,1	99,1	99,0
<i>Against public safety and safety of transport</i>					
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	689	642	93,2	95,2	93,9
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>					
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>	136	98	72,1	90,0	94,9
w tym zgwałcenie .....	47	29	61,7	87,8	89,7
<i>of which rape</i>					
Przeciwko rodzinie i opiece .....	423	451	106,6	100,0	100,0
<i>Against the family and custody</i>					
Przeciwko mieniu .....	9285	8719	93,9	61,1	63,4
<i>Against property</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy .....	3219	2716	84,4	46,3	46,2
<i>property theft</i>					
w tym kradzież samochodu .....	234	208	88,9	39,5	61,1
<i>of which automobile theft</i>					
kradzież z włamaniem .....	2088	1842	88,2	48,8	56,3
<i>burglary</i>					
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze .....	288	252	87,5	83,9	76,1
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>					

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters.



## TURYSTYKA

### TOURISM

TABL. 34. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA  
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

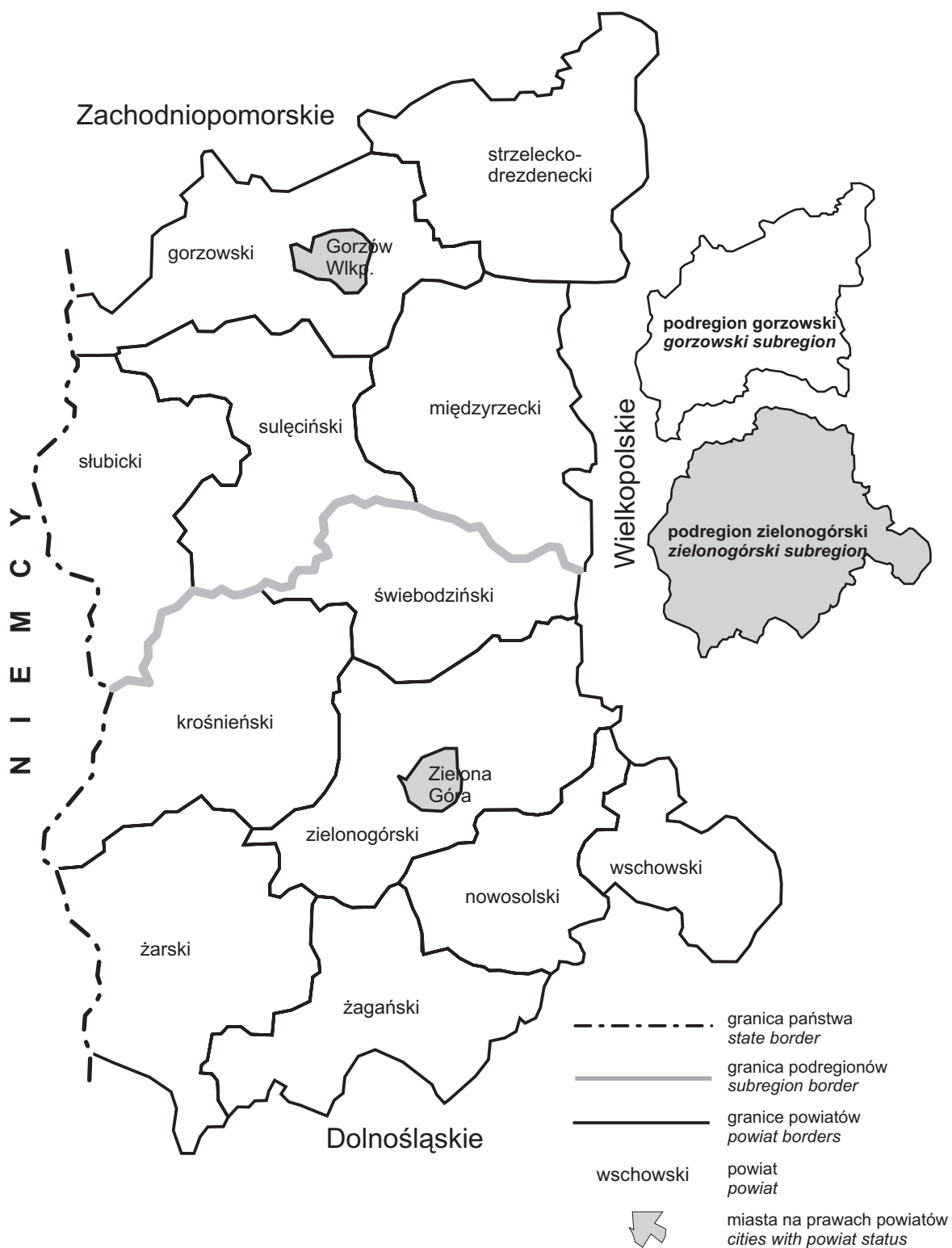
OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w %  <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w %  <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
	w tysiącach		10 <sup>3</sup>			w tysiącach 10 <sup>3</sup>		
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2006 I–XII .....	568,4	167,4	1271,3	256,1	29,3	406,7	123,9	37,6
2007 I–XII .....	649,7	179,0	1435,7	262,2	28,4	473,0	148,9	36,8
A	114,3	106,9	112,9	102,4	x	116,3	120,2	x
2007 IV–VI .....	171,2	48,4	331,9	69,5	26,7	118,4	38,7	38,8
VII–IX .....	231,7	60,4	672,3	89,7	34,8	141,4	46,2	40,7
X–XII .....	138,3	37,7	238,2	57,0	22,9	118,1	36,0	34,6
2008 I–III .....	121,1*	37,2*	215,5*	57,0*	22,1*	110,0*	35,4*	31,6*
IV–VI .....	171,8	52,9	325,9	75,3	27,3	122,5	40,6	37,8
A	100,4	109,3	98,2	108,3	x	103,5	104,9	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar establishments – total</i>								
2006 I–XII .....	428,2	149,3	657,8	199,1	30,9	406,7	123,9	37,6
2007 I–XII .....	498,9	167,8	765,0	226,0	30,3	473,0	148,9	36,8
A	116,5	112,4	116,3	113,5	x	116,3	120,2	x
2007 IV–VI .....	127,6	44,9	193,8	59,6	32,7	118,4	38,7	38,8
VII–IX .....	153,9	55,6	236,1	72,8	34,3	141,4	46,2	40,7
X–XII .....	120,6	35,8	186,2	52,4	27,7	118,1	36,0	34,6
2008 I–III .....	108,5*	35,8*	170,5*	51,6*	25,0*	110,0*	35,4*	31,6*
IV–VI .....	129,9	48,3	195,1	63,7	30,6	122,5	40,6	37,8
A	101,8	107,6	100,7	106,9	x	103,5	104,9	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2006 I–XII .....	295,2	119,6	437,9	159,4	32,7	282,4	101,2	39,5
2007 I–XII .....	322,9	125,8	471,5	170,6	31,4	307,2	113,3	38,6
A	109,4	105,2	107,7	107,0	x	108,8	112,0	x
2007 IV–VI .....	83,7	33,7	120,5	45,2	34,1	77,4	29,2	41,1
VII–IX .....	96,5	41,2	140,0	54,5	34,5	88,9	35,1	41,6
X–XII .....	79,6	27,0	116,6	39,3	29,1	77,6	27,3	36,8
2008 I–III .....	71,2*	27,2*	108,4*	37,7*	27,2*	70,9*	25,5*	33,8*
IV–VI .....	89,0	38,1	127,1	48,6	33,4	81,0	30,9	40,4
A	106,3	113,1	105,5	107,5	x	104,7	105,8	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2006 I–XII .....	140,2	18,2	613,5	57,0	27,8	x	x	x
2007 I–XII .....	150,8	11,2	670,7	36,1	26,5	x	x	x
A	107,6	61,5	109,3	63,3	x	x	x	x
2007 IV–VI .....	43,6	3,5	138,1	9,9	21,2	x	x	x
VII–IX .....	77,8	4,8	436,2	16,9	35,0	x	x	x
X–XII .....	17,7	1,9	52,0	4,6	14,2	x	x	x
2008 I–III .....	12,6*	1,4	45,0*	5,3	15,3*	x	x	x
IV–VI .....	41,9	4,6	130,8	11,6	23,5	x	x	x
A	96,1	131,4	94,7	117,2	x	x	x	x

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 2002 r.

ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 I 2002



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

TABL. 35. **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W I KWARTALE 2008 R.**  
**VITAL STATISTICS IN 1<sup>ST</sup> QUARTER 2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO .....	706	2739	2571	18	168	2,80	10,85	10,19	6,57	0,67
VOIVODSHIP										
Podregiony Subregions										
Gorzowski .....	264	1054	990	6	64	2,76	11,02	10,35	5,69	0,67
powiaty powiats										
gorzowski .....	44	178	176	1	2	2,65	10,71	10,59	5,62	0,12
międzyrzecki .....	39	175	168	1	7	2,66	11,94	11,46	5,71	0,48
słubicki .....	37	140	108	1	32	3,20	12,11	9,35	7,14	2,77
strzelecko-drezdenecki ...	47	152	128	-	24	3,72	12,03	10,13	-	1,90
sulęciński .....	28	103	108	1	-5	3,14	11,54	12,10	9,71	-0,56
miasto na prawach powiatu										
city with powiat status										
Gorzów Wlkp. ....	69	306	302	2	4	2,21	9,79	9,67	6,54	0,13
Zielonogórski .....	442	1685	1581	12	104	2,82	10,75	10,09	7,12	0,66
powiaty powiats										
krośnieński .....	29	153	135	1	18	2,04	10,77	9,51	6,54	1,27
nowosolski .....	74	238	227	3	11	3,39	10,89	10,39	12,61	0,50
świebodziński .....	39	151	158	1	-7	2,79	10,81	11,31	6,62	-0,50
wschowski .....	31	115	81	-	34	3,17	11,77	8,29	-	3,48
zielonogórski .....	59	258	208	4	50	2,61	11,41	9,20	15,50	2,21
żagański .....	67	228	210	2	18	3,24	11,03	10,16	8,77	0,87
żarski .....	70	289	277	-	12	2,81	11,60	11,12	-	0,48
miasto na prawach powiatu										
city with powiat status										
Zielona Góra .....	73	253	285	1	-32	2,54	8,80	9,92	3,95	-1,11

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. 36. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2008 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2008

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment <sup>d</sup> rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby 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 <sup>a</sup> registered in period of 12 months since completion of education <sup>a</sup>		
WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP Podregiony Subregions	42609	25265	34359	8871	1131	11,7	4199
Gorzowski .....	13919	8152	10796	2472	443	9,7	1097
powiaty powiats							
gorzowski .....	1610	1012	1305	349	55	7,8	116
międzyrzecki .....	3126	1844	2467	511	92	15,2	178
ślubicki .....	2357	1395	1808	454	52	13,4	156
strzelecko-drezdenecki ....	3329	1872	2412	553	92	19,6	214
sulęciński .....	1274	758	1077	269	83	9,5	150
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Gorzów Wlkp. ....	2223	1271	1727	336	69	4,1	283
Zielonogórski .....	28690	17113	23563	6399	688	13,0	3102
powiaty powiats							
króśnieński .....	4412	2584	3613	959	106	25,4	202
nowosolski .....	5018	3004	4160	993	92	18,3	414
świebodziński .....	1420	715	1195	534	40	6,2	85
wschowski .....	1701	1061	1494	292	54	12,7	169
zielonogórski .....	2824	1872	2257	728	63	10,9	264
żagański .....	5435	3193	4396	989	85	21,7	438
żarski .....	4890	2963	3972	1039	174	14,6	1103
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Zielona Góra .....	2990	1721	2476	865	74	5,4	427

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

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2008 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2008

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>8092</b>	<b>11773</b>	<b>7505</b>	<b>11279</b>	<b>3960</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Gorzowski .....</b>	2765	3706	2310	3625	1513
<i>powiaty powiats</i>					
gorzowski .....	329	404	282	415	180
międzyrzecki .....	676	851	512	775	312
słubicki .....	449	642	396	628	242
strzelecko-drezdenecki ....	620	882	635	858	334
sulęciński .....	371	315	187	282	119
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	320	612	298	667	326
<b>Zielonogórski .....</b>	5327	8067	5195	7654	2447
<i>powiaty powiats</i>					
krośniński .....	882	1205	812	1133	380
nowosolski .....	874	1393	913	1403	435
świebodziński .....	323	374	249	345	129
wschowski .....	399	475	282	387	158
zielonogórski .....	521	830	492	740	241
żagański .....	1010	1549	1042	1418	416
żarski .....	1010	1337	881	1293	369
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	308	904	524	935	319

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2008 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2008

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>2310</b>	<b>9250</b>	<b>3729</b>	<b>12826</b>	<b>14494</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Gorzowski .....</b>	919	2980	1377	4018	4625
<i>powiaty powiats</i>					
gorzowski .....	103	295	168	429	615
międzyrzecki .....	153	763	242	1009	959
ślubicki .....	114	568	255	610	810
strzelecko-drezdenecki ...	127	570	287	1120	1225
sulęciński .....	69	244	158	420	383
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	353	540	267	430	633
<b>Zielonogórski .....</b>	1391	6270	2352	8808	9869
<i>powiaty powiats</i>					
krośnieński .....	103	858	411	1569	1471
nowosolski .....	192	1095	451	1532	1748
świebodziński .....	83	301	118	398	520
wschowski .....	77	365	152	599	508
zielonogórski .....	168	604	193	881	978
żagański .....	184	1260	327	1879	1785
żarski .....	205	1030	425	1228	2002
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	379	757	275	722	857

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



TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I–VI 2008 R.**  
*DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I–VI 2008*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>Usable floor space in m<sup>2</sup></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	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1503</b>	<b>108,9</b>	<b>861</b>	<b>155937</b>	<b>104,5</b>	<b>116907</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Gorzowski .....</b> <i>powiaty powiats</i>	695	103,7	309	67250	100,8	41771
gorzowski .....	170	184,8	114	17990	156,2	13734
międzyrzecki .....	109	279,5	36	8344	175,5	4920
słubicki .....	50	84,7	44	6543	79,6	6081
strzelecko-drezdenecki ....	49	61,3	34	5482	73,0	4318
sulęciński .....	24	63,2	24	3487	61,4	3487
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	293	80,9	57	25404	87,5	9231
<b>Zielonogórski .....</b> <i>powiaty powiats</i>	808	113,8	552	88687	107,4	75136
krośnieński .....	44	151,7	44	5967	141,2	5967
nowosolski .....	72	102,9	72	9361	104,9	9361
świebodziński .....	43	134,4	43	5788	152,5	5788
wschowski .....	45	97,8	45	6162	113,9	6162
zielonogórski .....	271	163,3	179	30529	123,7	25653
żagański .....	37	66,1	37	5209	70,8	5209
żarski .....	57	41,6	51	7434	62,0	7246
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	239	137,4	81	18237	112,8	9750

TABL. 40. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R.**

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100  corresponding period of previous year = 100	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 in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>101101</b>	<b>95,1</b>	<b>26368</b>	<b>102,8</b>	<b>14</b>	<b>500</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Gorzowski .....</b>	41581	96,3	10118	103,7	2	196
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	5927	96,4	1166	103,2	-	20
międzyrzecki .....	5927	93,5	1460	102,7	1	33
słubicki .....	5468	92,3	1531	101,8	-	30
strzelecko-drezdenecki ....	4122	95,6	812	115,8	-	24
sulęciński .....	2468	86,4	554	104,7	-	21
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	17669	100,4	4595	102,7	1	68
<b>Zielonogórski .....</b>	59520	94,3	16250	102,2	12	304
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	5440	90,5	1482	101,9	1	30
nowosolski .....	6352	98,6	1966	101,1	2	38
świebodziński .....	5612	86,5	1537	101,1	-	21
wschowski .....	3027	98,0	799	101,8	1	19
zielonogórski .....	7154	94,4	1733	101,5	1	46
żagański .....	7391	95,0	2010	102,4	3	44
żarski .....	9047	87,2	2610	102,8	2	48
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	15497	101,0	4113	103,2	2	58

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON.<sup>a</sup> Registered in the REGON register.

TABL. 40. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2007 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100  corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
				w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	
	spółki handlowe commercial companies	spółki cywilne civil law partnerships companies	razem total				w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing	
	razem total		w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total
WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP	6752	2565	6089	74733	92,7	3084	5897	5839
Podregiony Subregions								
Gorzowski ..... powiaty powiats	2805	1220	2403	31463	94,2	1278	2346	2318
gorzowski .....	391	200	294	4761	94,8	267	414	411
międzyrzecki .....	299	124	274	4467	90,9	267	409	398
słubicki .....	454	290	312	3937	89,1	130	185	182
strzelecko-drezdenecki ....	205	81	159	3310	91,6	273	311	309
sulęciński .....	147	83	128	1914	82,3	157	141	135
miasto na prawach powiatu city with powiat status								
Gorzów Wlkp. ....	1309	442	1236	13074	99,7	184	886	883
Zielonogórski ..... powiaty powiats	3947	1345	3686	43270	91,6	1806	3551	3521
krośnieński .....	223	120	292	3958	86,8	208	281	275
nowosolski .....	330	80	373	4386	97,5	200	438	435
świebodziński .....	307	128	357	4075	82,1	183	439	436
wschowski .....	126	22	155	2228	96,7	206	189	187
zielonogórski .....	413	153	431	5421	92,4	357	485	479
żagański .....	272	87	375	5381	92,4	228	435	431
żarski .....	559	298	496	6437	82,2	267	467	466
miasto na prawach powiatu city with powiat status								
Zielona Góra .....	1717	457	1207	11384	100,2	157	817	812

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

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2008 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) Natural persons conducting economic activity by section <sup>b</sup> (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activity	pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>9340</b>	<b>26195</b>	<b>2559</b>	<b>6003</b>	<b>3387</b>	<b>9859</b>	<b>3549</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski .....</b>	4151	10784	1113	2751	1512	4074	1478
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	625	1695	190	384	206	469	213
międzyrzecki .....	682	1470	166	297	188	524	190
słubicki .....	389	1648	177	531	135	355	199
strzelecko-drezdenecki ....	380	1252	108	197	116	372	121
sulęciński .....	308	645	89	111	73	170	84
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	1767	4074	383	1231	794	2184	671
<b>Zielonogórski .....</b>	5189	15411	1446	3252	1875	5785	2071
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	404	1618	166	278	146	386	214
nowosolski .....	555	1656	123	291	163	469	208
świebodziński .....	465	1191	230	254	173	633	193
wschowski .....	337	735	100	161	76	215	102
zielonogórski .....	821	1714	140	443	220	683	256
żagański .....	679	2201	205	363	169	571	233
żarski .....	700	2851	226	421	234	604	252
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	1228	3445	256	1041	694	2224	613

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

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-VI 2008 R.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochoду of which automobile theft
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>19405</b>	<b>11214</b>	<b>3456</b>	<b>3690</b>	<b>508</b>	<b>8719</b>	<b>208</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski .....</b>	7081	3843	1266	1593	169	3174	66
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski <sup>a</sup> .....	3913	2142	820	730	88	1822	36
międzyrzecki .....	972	496	176	262	18	424	13
słubicki .....	887	531	78	224	31	351	4
strzelecko-drezdenecki ...	849	406	103	297	14	342	3
sulęciński .....	460	268	89	80	18	235	10
<b>Zielonogórski .....</b>	12324	7371	2190	2097	339	5545	142
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	1072	534	191	294	27	376	6
nowosolski .....	1586	974	179	356	43	668	11
świebodziński .....	1006	613	157	185	33	488	8
wschowski .....	632	343	117	154	13	262	3
zielonogórski <sup>a</sup> .....	4391	2757	822	555	114	2383	94
żagański .....	1095	640	90	260	44	395	8
żarski .....	2542	1510	634	293	65	973	12

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.<sup>a</sup> Including city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters.

TABL. 42. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH  
W OKRESIE I-VI 2008 R.

RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal	Gospodarcze Commercial	Drogowe Road
	w % in %			
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>81,0</b>	<b>68,9</b>	<b>97,0</b>	<b>99,7</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<i>Podregiony Subregions</i>				
<b>Gorzowski</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
gorzowski <sup>a</sup> .....	82,7	70,6	97,3	99,7
międzyrzecki .....	82,2	65,7	98,3	100,0
ślubicki .....	76,7	63,9	92,3	99,6
strzelecko-drezdenecki ...	86,2	72,0	99,0	100,0
sulęciński .....	81,0	69,4	98,9	100,0
<b>Zielonogórski</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
krośnieński .....	83,1	67,8	96,9	99,7
nowosolski .....	79,3	68,8	91,7	100,0
świebodziński .....	79,0	67,0	98,7	99,5
wschowski .....	84,1	71,8	98,3	100,0
zielonogórski <sup>a</sup> .....	77,9	66,9	95,3	99,5
żagański .....	82,0	70,4	94,6	100,0
żarski .....	82,7	71,8	99,1	99,3

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.<sup>a</sup> Including city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters.



TABL. 43. **WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-VI 2008 R.**  
*ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-VI 2008*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>		
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>405</b>	<b>630</b>	<b>73</b>	<b>557</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<i>Podregiony Subregions</i>				
<b>Gorzowski .....</b>	147	253	32	221
<i>powiaty powiats</i>				
gorzowski <sup>a</sup> .....	53	93	12	81
międzyrzecki .....	11	16	6	10
ślubicki .....	23	37	4	33
strzelecko-drezdenecki ....	28	52	5	47
sulęciński .....	32	55	5	50
<b>Zielonogórski .....</b>	258	377	41	336
<i>powiaty powiats</i>				
krośnieński .....	17	25	2	23
nowosolski .....	38	51	5	46
świebodziński .....	54	87	13	74
wschowski .....	6	9	1	8
zielonogórski <sup>a</sup> .....	69	102	9	93
żagański .....	25	35	4	31
żarski .....	49	68	7	61

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.

<sup>a</sup> Including city with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters.

# PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

## BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> <i>Gross Domestic Product<sup>a</sup></i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego <sup>bc</sup> w %  <i>Registered unemploy- ment rate<sup>bc</sup> in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> <i>in national economy<sup>a</sup></i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> <i>gross exclusive annual bonuses<sup>d</sup></i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z 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>	B	w zł <i>zl</i>	B
2006 I–XII. . . . .	106,2 <sup>e</sup>	106,0 <sup>e</sup>	14,8	2475,88 <sup>e</sup>	x	2439,73 <sup>e*</sup>	x	2643,92	x	2637,72	x
2007 I–XII. . . . .	106,6 <sup>e*</sup>	106,7 <sup>e*</sup>	11,4	2691,03 <sup>e</sup>	x	2654,97 <sup>e</sup>	x	2888,20	x	2880,97	x
2007 IV–VI. . . . .	106,5 <sup>*</sup>	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,1
VII–IX . . . . .	106,5 <sup>*</sup>	106,3 <sup>*</sup>	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,7
X–XII. . . . .	106,4 <sup>*</sup>	106,3 <sup>*</sup>	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2008 I-III. . . . .	106,1	105,5	11,1	2983,98	102,9	2851,48	98,4	3049,86	98,2	3047,93	98,2
IV–VI. . . . .	.	.	9,6	2951,36	98,9	.	.	3152,36	103,4	3145,81	103,2
2007 VI. . . . .	106,5 <sup>*</sup>	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5
VII . . . . .	.	.	12,1	.	.	.	.	2893,71	100,8	2863,36	100,7
VIII. . . . .	.	.	11,9	.	.	.	.	2885,97	99,7	2880,81	100,6
IX . . . . .	106,5 <sup>*</sup>	106,3 <sup>*</sup>	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2858,83	99,0	2857,84	99,2
X. . . . .	.	.	11,3	.	.	.	.	2951,67	103,2	2951,11	103,3
XI . . . . .	.	.	11,2	.	.	.	.	3092,01	104,8	3088,11	104,6
XII . . . . .	106,4 <sup>*</sup>	106,3 <sup>*</sup>	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3246,00	105,0	3244,22	105,1
2008 I . . . . .	.	.	11,7	.	.	.	.	2969,65	91,5	2967,53	91,5
II. . . . .	.	.	11,5	.	.	.	.	3032,70	102,1	3032,40	102,2
III . . . . .	106,1	105,5	11,1	2983,98	102,9	2851,48	98,4	3144,41	103,7	3141,23	103,6
IV . . . . .	.	.	10,5	.	.	.	.	3137,74	99,8	3135,66	99,8
V. . . . .	.	.	10,0	.	.	.	.	3069,43	97,8	3066,16	97,8
VI. . . . .	.	.	9,6	2951,36	98,9	.	.	3215,32	104,8	3201,98	104,4

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

<sup>a</sup> Data on accrued base; see general notes item 15. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. <sup>d</sup> Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. <sup>e</sup> Data cover complete statistical population.

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100  C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>					
				ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2006 I–XII . . . . .	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2007 I–XII . . . . .	102,5	x	102,1	102,3	x	.	103,1	x	.
2007 IV–VI . . . . .	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,8	105,6	.
VII–IX . . . . .	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0	.	100,2	101,2	.
X–XII . . . . .	103,5	101,6	103,5	102,3	99,4	.	101,4	97,7	.
2008 I–III . . . . .	104,1	101,5	101,1	103,0	101,2	.	113,6	108,9	.
IV–VI . . . . .	104,3	101,4	102,4	102,6	100,9	.	109,1	101,4	.
2007 VI . . . . .	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
VII . . . . .	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0
VIII . . . . .	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
IX . . . . .	102,3	100,8	102,3	101,8	100,0	103,5	99,4	99,6	106,8
X . . . . .	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
XI . . . . .	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
XII . . . . .	104,0	100,3	104,0	102,3	99,3	102,3	102,4	98,4	102,4
2008 I . . . . .	104,0	100,7	100,7	102,9	101,2	101,2	112,3	109,6	109,6
II . . . . .	104,2	100,4	101,1	103,2	100,6	101,8	114,5	101,8	111,6
III . . . . .	104,1	100,4	101,5	102,9	100,2	102,1	114,1	101,4	113,2
IV . . . . .	104,0	100,4	101,8	102,3	99,9	102,0	109,6	100,5	113,7
V . . . . .	104,4	100,8	102,6	102,7	100,8	102,7	108,9	99,0	112,6
VI . . . . .	104,6	100,2	102,9	102,7	100,5	103,2	108,8	100,1	112,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 17. <sup>b</sup> See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
2006 I–XII. ....	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52	44,76
2007 I–XII. ....	101,9	x	.	104,0	x	.	107,8	x	.	60,21	70,68
2007 IV–VI. ....	101,7	101,2	.	103,6	100,3	.	108,0	103,1	.	57,32	60,34
VII–IX. ....	101,4	101,1	.	103,7	100,2	.	108,9	102,1	.	57,83	70,98
X–XII. ....	102,0	99,5	.	103,7	100,1	.	108,5	101,2	.	68,17	81,37
2008 I–III. ....	102,1	100,3	.	104,4	103,8	.	107,6	100,9	.	73,17	87,98
IV–VI. ....	101,4	100,6	.	108,0	103,8	.	105,5	101,1	.	72,11	87,34
2007 VI. ....	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
VII. ....	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
VIII. ....	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
IX. ....	101,7	100,0	103,2	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
X. ....	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
XI. ....	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
XII. ....	101,9	99,2	101,9	103,7	100,0	103,7	108,4	100,2	108,4	66,22	80,38
2008 I. ....	102,2	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	108,1	100,3	100,3	72,61	86,12
II. ....	102,1	100,3	100,9	105,2	102,2	104,5	107,7	100,5	100,8	73,66	87,97
III. ....	101,9	100,2	101,1	105,1	100,1	104,6	107,1	100,4	101,2	73,11	90,96
IV. ....	101,3	99,7	100,8	106,0	100,9	105,6	106,3	100,4	101,6	73,65	92,16
V. ....	101,5	100,7	101,4	109,1	103,0	108,7	105,5	100,3	101,9	71,90	86,46
VI. ....	101,5	100,5	102,0	109,1	100,1	108,8	104,7	100,2	102,1	68,97	80,41

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

<sup>a</sup> See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> Indices of sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>b</sup> Indices of investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII . . . . .	111,2 <sup>d</sup>	x	115,9 <sup>d</sup>	x	116,8 <sup>d</sup>	-25063,1
2007 I–XII . . . . .	109,5 <sup>d</sup>	x	112,2 <sup>d</sup>	x	120,9 <sup>d</sup>	-15956,4*
2007 I–VI . . . . .	110,7	x	130,2	x	131,4	-3646,6
I–VII . . . . .	110,7	x	129,6	x	.	541,3
I–VIII . . . . .	110,4	x	127,0	x	.	304,1
I–IX . . . . .	109,8	x	120,2	x	130,8	178,9
I–X . . . . .	109,9	x	117,6	x	.	-4403,9
I–XI . . . . .	109,9	x	116,1	x	.	-6024,8
I–XII . . . . .	109,8	x	115,7	x	126,2	-15956,4*
2008 I–II . . . . .	112,7	x	115,9	x	.	-136,6
I–III . . . . .	108,5	x	117,4	x	.	1802,9
I–IV . . . . .	109,9	x	117,0	x	.	554,3
I–V . . . . .	108,6	x	117,3	x	.	-1876,9
I–VI . . . . .	108,5	x	118,2	x	.	-3456,3
2007 VI . . . . .	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3646,6
VII . . . . .	110,4	98,1	118,5	101,4	.	541,3
VIII . . . . .	108,9	100,9	114,4	108,5	.	304,1
IX . . . . .	105,4	105,7	100,2	104,1	130,8	178,9
X . . . . .	110,8	109,7	104,3	115,4	.	-4403,9
XI . . . . .	108,5	95,2	111,0	83,7	.	-6024,8
XII . . . . .	106,4	91,5	113,0	147,5	126,2	-15956,4*
2008 I . . . . .	110,7	104,3	106,6	35,7	.	4407,3
II . . . . .	115,0	101,7	120,7	125,0	.	-136,6
III . . . . .	101,0	100,7	116,3	114,7	.	1802,9
IV . . . . .	115,1	104,2	123,0	117,0	.	554,3
V . . . . .	102,4	91,6	116,6	107,3	.	-1876,9
VI . . . . .	107,3	105,1	120,8	115,2	.	-3456,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
 a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data cover complete statistical population.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 III 2008 r. <i>Population</i> – as of March 31, 2008			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2008 r. <i>Unemployed persons, registered</i> – end of June 2008			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share</i> <i>of people</i> <i>without</i> <i>the right</i> <i>to benefits</i> <i>in the total</i> <i>number</i> <i>of unem-</i> <i>ployed</i> <i>in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2008 r. <i>Number of</i> <i>unemployed</i> <i>persons,</i> <i>registered</i> <i>per 1 job</i> <i>advertise-</i> <i>ment in</i> <i>June 2008</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban</i> <i>areas</i>	wieś <i>rural</i> <i>areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil</i> <i>economi-</i> <i>cally</i> <i>active po-</i> <i>population<sup>a</sup></i>	nowo zarejestro- wani <i>newly</i> <i>registered</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10<sup>3</sup></i>			XII 2007 = =100	w czerwcu 2008 r. – w tys. <i>in June 2008</i> – <i>10<sup>3</sup></i>					
POLSKA . . . . .	38109,9	23311,1	14798,8	1455,3	83,3	9,6	84,8	18	178,6	248,8
POLAND										
Dolnośląskie . . . . .	2877,2	2031,6	845,6	108,4	85,1	10,1	82,8	12	15,3	20,7
Kujawsko-pomorskie	2066,0	1261,2	804,8	107,0	86,8	13,3	82,5	28	12,5	16,7
Lubelskie . . . . .	2164,6	1007,6	1157,0	98,4	83,3	11,0	90,5	52	9,3	15,7
Lubuskie . . . . .	1008,5	643,6	364,9	42,6	81,5	11,7	80,6	25	7,4	9,8
Łódzkie . . . . .	2553,6	1644,8	908,8	104,2	84,6	9,8	83,3	18	11,6	16,5
Małopolskie . . . . .	3280,1	1619,3	1660,8	94,2	83,6	7,4	86,5	14	10,8	15,3
Mazowieckie . . . . .	5191,0	3357,1	1833,9	187,8	85,4	7,8	85,0	25	18,7	27,4
Opolskie . . . . .	1035,7	543,5	492,2	34,1	78,7	9,6	84,6	9	5,7	7,5
Podkarpackie . . . . .	2096,8	860,5	1236,4	111,2	88,0	12,8	88,3	58	10,9	14,3
Podlaskie . . . . .	1192,2	709,9	482,3	42,2	86,4	9,3	88,9	33	5,1	6,8
Pomorskie . . . . .	2212,6	1474,4	738,2	70,4	81,0	8,9	80,5	13	10,1	13,5
Śląskie . . . . .	4650,3	3642,7	1007,6	130,0	78,3	7,4	86,4	7	19,5	26,6
Świętokrzyskie . . . . .	1274,3	578,1	696,2	74,3	89,2	13,5	87,9	65	7,6	9,7
Warmińsko-mazurskie	1426,2	855,0	571,1	80,9	81,7	15,9	80,4	74	10,0	13,9
Wielkopolskie . . . . .	3388,8	1917,0	1471,8	88,7	78,6	6,3	84,1	14	13,4	18,5
Zachodniopomorskie	1692,1	1164,9	527,2	81,0	78,5	13,4	82,0	24	10,7	15,9

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.



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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w czerwcu 2008 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in June 2008</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>zł per dt</i>	VI 2007=100	w zł za 1 dt <i>zł per dt</i>	VI 2007=100	w zł za 1 dt <i>zł per dt</i>	VI 2007=100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	VI 2007=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>94,36</b>	<b>128,3</b>	<b>78,28</b>	<b>122,6</b>	<b>57,46</b>	<b>41,1</b>	<b>99,01</b>	<b>127,1</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	103,33	133,3	.	x	61,67	39,8	.	x
Kujawsko-pomorskie	98,06	149,6	84,29	160,0	57,95	33,5	76,61	114,4
Lubelskie . . . . .	87,66	130,0	71,90	119,8	46,00	48,3	95,89	140,7
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>96,00</b>	<b>114,9</b>	<b>114,29</b>	<b>145,1</b>	<b>69,40</b>	<b>45,0</b>	<b>.</b>	<b>x</b>
Łódzkie . . . . .	93,71	124,6	76,96	118,0	53,01	36,0	94,26	125,0
Małopolskie . . . . .	90,81	118,8	77,95	110,1	62,24	46,8	122,26	128,8
Mazowieckie . . . . .	98,53	135,9	77,48	129,6	47,63	36,3	89,70	127,3
Opolskie . . . . .	.	x	.	x	67,17	38,5	90,00	138,5
Podkarpackie . . . . .	92,50	117,6	71,25	123,9	58,51	45,0	108,85	130,3
Podlaskie . . . . .	92,05	128,1	71,67	122,0	37,88	29,7	101,22	138,6
Pomorskie . . . . .	100,00	135,4	68,00	110,3	68,04	44,4	86,67	111,8
Śląskie . . . . .	97,27	123,4	84,31	118,0	65,55	42,1	121,32	120,4
Świętokrzyskie . . . . .	87,22	118,4	75,83	121,4	50,91	41,2	105,58	139,7
Warmińsko-mazurskie	89,45	146,9	54,67	105,1	63,37	45,9	114,06	104,0
Wielkopolskie . . . . .	103,02	138,4	86,16	127,4	60,05	34,9	85,36	117,3
Zachodniopomorskie	92,78	147,6	68,00	137,4	75,63	45,0	103,67	108,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2007 r. <i>in December 2007</i>		w końcu marca 2008 r. <i>end of March 2008</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>10<sup>3</sup> heads</i>			
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5405,5</b>	<b>2738,6</b>	<b>15687,2</b>	<b>1423,3</b>
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie . . . . .	110,2	47,9	385,9	42,7
Kujawsko-pomorskie	411,9	165,9	1831,4	187,2
Lubelskie . . . . .	370,6	200,7	1016,8	94,6
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>74,6</b>	<b>29,7</b>	<b>163,2</b>	<b>16,6</b>
Łódzkie . . . . .	433,2	238,5	1162,3	101,5
Małopolskie . . . . .	244,1	145,1	397,1	45,6
Mazowieckie . . . . .	945,5	547,8	1693,7	150,3
Opolskie . . . . .	126,9	51,1	633,1	55,4
Podkarpackie . . . . .	137,7	95,9	290,2	25,1
Podlaskie . . . . .	790,8	441,8	612,1	56,9
Pomorskie . . . . .	192,6	80,1	898,9	86,0
Śląskie . . . . .	130,4	59,3	365,1	32,3
Świętokrzyskie . . . . .	176,8	94,0	376,6	43,7
Warmińsko-mazurskie	404,9	195,4	730,7	71,2
Wielkopolskie . . . . .	751,1	304,0	4694,9	374,2
Zachodniopomorskie	104,2	41,4	435,2	40,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–VI 2008									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I–VI 2007 = 100	w tys. 10 <sup>3</sup>	I–VI 2007 = 100	w zł zł	I–VI 2007 = 100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I–VI 2007 = 100 <sup>b</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I–VI 2007 = 100
<b>POLSKA. . . . .</b>	<b>444396,8</b>	<b>108,5</b>	<b>2636</b>	<b>103,3</b>	<b>3111,29</b>	<b>110,9</b>	<b>54525,0</b>	<b>125,4</b>	<b>385</b>	<b>110,4</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	38697,8	120,1	225	106,6	3354,99	109,4	3414,4	126,3	26	115,7
Kujawsko-pomorskie	18626,9	101,3	137	102,6	2641,34	108,4	1767,7	130,2	17	110,6
Lubelskie . . . . .	11525,0	120,3	84	101,7	2700,37	111,6	1530,7	144,6	16	112,5
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>9026,4</b>	<b>108,8</b>	<b>68</b>	<b>101,0</b>	<b>2610,15</b>	<b>111,9</b>	<b>714,6</b>	<b>134,6</b>	<b>7</b>	<b>111,3</b>
Łódzkie . . . . .	21546,1	111,4	180	104,3	2622,14	111,2	2113,8	116,5	20	108,8
Małopolskie . . . . .	27625,8	114,3	183	102,7	3003,32	109,1	4409,5	137,1	34	109,2
Mazowieckie . . . . .	94049,6	105,4	356	102,7	3712,37	109,5	17914,9	117,4	78	112,4
Opolskie . . . . .	10684,4	100,1	60	99,2	2915,87	110,8	857,6	108,9	7	110,8
Podkarpackie . . . . .	14368,6	104,1	136	103,9	2586,44	109,3	1431,6	118,0	16	109,8
Podlaskie . . . . .	7116,2	105,9	51	108,5	2677,40	109,8	1388,5	125,1	8	106,1
Pomorskie . . . . .	25556,9	107,6	148	102,4	3208,69	110,7	2974,3	133,5	23	115,4
Śląskie . . . . .	86236,2	124,8	454	103,2	3618,42	113,3	6030,5	125,6	58	104,4
Świętokrzyskie . . . .	10638,9	111,0	66	104,3	2796,13	109,6	1029,8	141,6	10	115,4
Warmińsko- -mazurskie . . . . .	10053,2	108,4	84	102,2	2509,16	112,1	1181,9	125,0	13	104,9
Wielkopolskie . . . .	46761,6	106,5	315	104,1	2890,75	111,7	6211,1	138,1	40	112,3
Zachodniopomorskie	11883,3	101,1	89	100,6	2806,98	113,2	1554,1	127,7	13	110,8

*a* Patrz uwagi ogólne pkt 8. *b* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

*a* See general notes item 8. *b* Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–VI 2008		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–VI 2008 r. <i>Dwellings completed in the period I–VI 2008</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–VI 2007 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–VI 2007 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>	I–VI 2007 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>3212,83</b>	<b>116,5</b>	<b>67684</b>	<b>128,1</b>	<b>34029</b>	<b>7 129</b>	<b>123,1</b>	<b>4928</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	3306,28	115,8	5022	152,6	2083	493	149,1	302
Kujawsko-pomorskie	2711,29	117,5	3172	125,2	1557	307	119,4	219
Lubelskie . . . . .	2494,56	116,2	2920	117,7	1601	307	113,0	225
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>2637,14</b>	<b>115,0</b>	<b>1503</b>	<b>108,9</b>	<b>861</b>	<b>156</b>	<b>104,5</b>	<b>117</b>
Łódzkie . . . . .	2705,59	117,3	2984	122,8	1802	332	109,8	259
Małopolskie . . . . .	2899,97	118,9	6662	122,6	3449	713	116,6	514
Mazowieckie . . . . .	4357,14	113,6	16643	151,8	6444	1 635	142,6	939
Opolskie . . . . .	2963,52	122,4	565	108,0	520	76	100,8	73
Podkarpackie . . . . .	2468,06	112,9	2481	110,3	1913	303	106,9	270
Podlaskie . . . . .	2999,07	110,7	1511	125,8	828	180	114,5	138
Pomorskie . . . . .	3249,79	114,4	5674	123,0	2277	550	117,8	332
Śląskie . . . . .	3021,73	117,9	4969	117,0	3377	644	118,3	518
Świętokrzyskie . . . . .	2505,46	121,0	957	121,9	772	111	119,7	101
Warmińsko-mazurskie	2613,27	115,4	2419	109,3	1212	226	115,5	154
Wielkopolskie . . . . .	3131,38	118,6	7063	128,4	4051	777	125,0	576
Zachodniopomorskie	2968,06	121,8	3139	105,3	1282	319	111,1	192

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> – stan w dniu 30 VI 2008 r. National economy entities <sup>a</sup> – as of 30 VI 2008										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>
			ogółem grand total	w tym of which							
				z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
					razem total	w tym of which	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	w tym of which	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
					jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
POLSKA . . . . . POLAND	459	18067	266089	63207	9014	345	1514	222410	309	60825	2803567
Dolnośląskie . . . . .	17	1449	21998	6153	692	35	94	18800	30	5988	222206
Kujawsko-pomorskie	18	1029	10408	1629	351	18	43	8649	13	1557	149228
Lubelskie . . . . .	16	1218	7819	950	266	14	24	6078	10	908	118432
Lubuskie . . . . .	14	500	6752	2565	169	5	32	5864	6	2523	74733
Łódzkie . . . . .	37	1019	12715	2566	434	18	58	10067	17	2478	188905
Małopolskie . . . . .	42	1169	19225	3342	664	22	91	15062	27	3143	224798
Mazowieckie . . . . .	129	3259	76301	23121	2804	70	670	66339	50	22215	461814
Opolskie . . . . .	5	530	4954	1340	116	10	29	4112	12	1300	71502
Podkarpackie . . . . .	6	774	6598	850	235	18	28	4961	10	796	110415
Podlaskie . . . . .	12	514	4139	471	108	6	22	2938	8	441	71393
Pomorskie . . . . .	10	1095	19840	3901	727	18	103	17292	13	3765	176135
Śląskie . . . . .	65	1229	28951	5182	1032	51	133	23750	45	4963	319988
Świętokrzyskie . . . . .	8	532	4427	545	227	19	23	3340	9	508	86347
Warmińsko-mazurskie	14	731	5533	931	141	8	10	4491	6	916	84852
Wielkopolskie . . . . .	42	1832	23882	5578	788	18	121	19653	46	5316	277779
Zachodniopomorskie	24	1187	12547	4083	260	15	33	11014	7	4008	165040

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

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