

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU

STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ

# BIULETYN STATYSTYCZNY

WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO

# STATISTICAL BULLETIN

OF  
WIELKOPOLSKIE  
VOIVODSHIP

**90**  
*lat*  
1918-2008

I KWARTAŁ  
1<sup>st</sup> QUARTER

**2008**

POZNAŃ MAJ 2008  
MAY

# ZNAKI UMOWNE

## *SYMBOLS*

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

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY *ABBREVIATIONS*

zł	– złoty <i>zloty</i>	m <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*

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

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

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

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

---

WERSJA ELEKTRONICZNA:  
*ELECTRONIC VERSION:*

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU  
*STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ*

WYDZIAŁ UDOSTĘPNIANIA INFORMACJI  
*DATA DISSEMINATION DIVISION*

---

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		
<i>SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS</i>		
1.	Wybrane dane o województwie .....	16
2.	Wybrane dane według sektorów własności .....	19
LUDNOŚĆ		
<i>POPULATION</i>		
3.	Stan i ruch naturalny ludności .....	23
PRACA		
<i>LABOUR</i>		
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	23
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	26
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wyk- ształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	31
10.	Bezrobocie według BAEL .....	32
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
<i>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</i>		
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	32
12.	Świadczenia społeczne .....	35
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
<i>FINANCE OF ENTERPRISES</i>		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	36
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji ...	38
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	38
	II. Wynik finansowy brutto .....	39
	III. Wynik finansowy netto .....	40
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	41
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko- terminowe przedsiębiorstw .....	44
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	45
CENY		
<i>PRICES</i>		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	46
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	46
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	49
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	50
22.	Relacje cen w rolnictwie .....	50
INWESTYCJE		
<i>INVESTMENTS</i>		
23.	Nakłady inwestycyjne .....	51
24.	Mieszkania .....	52

Tablica Table		Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	<i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji . . . . .	<i>National economy entities by sections . . . . .</i> 53
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej . . . . .	<i>National economy entities by form of legal . . . . .</i> 54
	ROLNICTWO	<i>AGRICULTURE</i>
27.	Zwierzęta gospodarskie . . . . .	<i>Livestock . . . . .</i> 55
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych . . . . .	<i>Procurement of major agricultural products . . . . .</i> 56
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	<i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>
29.	Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	<i>Sold production of industry . . . . .</i> 57
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU . .	<i>Production of major products by PRODCOM . . . . .</i> 60
31.	Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	<i>Sold production of construction . . . . .</i> 62
	HANDEL	<i>TRADE</i>
32.	Sprzedż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa . . . . .	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity . . .</i> 63
	TURYSTYKA	<i>TOURISM</i>
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania . . . . .	<i>Occupancy in collective accommodation establish- ments . . . . .</i> 65
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	<i>PUBLIC SAFETY</i>
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowa- niach przygotowawczych w okresie I–III . . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III . . . . .</i> 66
	PODREGIONY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO	<i>SUBREGIONS OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP</i>
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	<i>SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS</i>
35.	Ludność w 2007 r. . . . .	<i>Population in 2007 . . . . .</i> 68
36.	Ruch naturalny ludności w 2007 r. . . . .	<i>Vital statistics in 2007 . . . . .</i> 71
37.	Stan i ruch naturalny ludności w IV kwartale 2007 r. .	<i>Population and vital statistics in 4<sup>th</sup> quarter 2007 . . .</i> 72
38.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2008 r. . .	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2008</i> 73
39.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2008 r. . .	<i>Registered unemployed persons by age in 2008 . . . . .</i> 74
40.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2008 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2008 . . . . .</i> 75
41.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2008 r. . . . .	<i>Dwellings completed in the period I–III 2008 . . . . .</i> 76
42.	Podmioty gospodarki narodowej w 2008 r. . . . .	<i>Entities of the national economy in 2008 . . . . .</i> 77
43.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowa- niach przygotowawczych w okresie I–III 2008 r. . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–III 2008 . . . . .</i> 80
44.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I–III 2008 r. . . . .	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2008 . . . . .</i> 81
45.	Wypadki drogowe w okresie I–III 2008 r. . . . .	<i>Road traffic accidents in the period I–III 2008 . . . . .</i> 82
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	<i>BASIC DATA FOR POLAND</i>
46.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	<i>Selected indicators for Poland . . . . .</i> 83
47.	Podstawowe dane o województwach . . . . .	<i>Basic data on voivodships . . . . .</i> 87

## 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. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorców zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

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

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

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

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

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

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

## GENERAL NOTES

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4) dane o skupie produktów rolnych:

– za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

– za okresy 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;

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

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

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>complete name</b>
<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	<i>trade and repair</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	<i>real estate, renting and business activities</i>
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	<i>public administration and defence; compulsory social security</i>
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	<i>manufacture of wearing apparel and furriery</i>	<i>manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur</i>
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	<i>processing of leather and manufacture of leather products</i>	<i>tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear</i>
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	<i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	<i>manufacture of pulp and paper</i>	<i>manufacture of pulp, paper and paper products</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
<b>działy PKD (dok.)</b>		<b>divisions of the NACE (cont.)</b>	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	x	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail 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
<b>grupy PKD</b>		<b>the NACE groups</b>	
wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	building of constructions; civil engineering	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
<b>wyroby według PKWiU</b>		<b>products by PRODCOM (PKWiU)</b>	
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymane z mleka	butter	butter and other fats from milk
akumulatory	akumulatory ołowiowe (kwasowe)	accumulators	lead-acid accumulators

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

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

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

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

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

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

## 1. Dane o:

1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze 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 (potwierdzonej dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

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

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

„Bezrobotni powyżej 50 roku życia” są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 lat. Do października 2005 r. były to osoby, które w roku kalendarzowym ukończyły co najmniej 50 lat.

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

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

Stopec 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 workplace.

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 over 50 years old” are persons who were over 50 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons, who were aged at least 50 years in the calendar year.

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

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

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

5. 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).

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 more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population, aged 15 and (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 29 September, 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694 with later amendments).

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

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.  
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

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

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

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

- 1) *net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;*
- 2) *revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.*  
*Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;*
- 3) *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** includes:

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

**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) 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 wartościami sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wplaty 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 lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. From 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;
- 3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) 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) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 14. Wskaźniki:

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

**15.** Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane od 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: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date.*
- 7) *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) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 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 ankierów na celowo wytypowanych 450 targowiskach. Do 2004 r. źródłem informacji o cenach uzyskiwanych przez rolników była miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych, którzy notowali również ceny używane 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 ankierów 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 dzielią się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

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

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

**23.** Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz produkcji budowlano-montażowej prezentuje się – bez 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 zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

**26. Przepięstwo stwierdzone** jest to zbrodnia lub występki 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.

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

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

**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 includes 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

TABLE 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tysiącach 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 zarejestrowanego <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 tysiącach 10 <sup>3</sup>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII . . . . .	3378,5	345,7	169,1	80,0	101,0	11,7	x	x
2007 I–XII . . . . .	.	352,2	112,8	66,7	101,1	8,0	x	x
2007 III . . . . .	3380,2	345,5	161,7	75,2	95,3	11,2	5878	28
IV . . . . .	.	.	149,8	73,3	92,6	10,4	11275	23
V . . . . .	.	.	138,5	71,2	92,5	9,7	11453	19
VI . . . . .	3382,2	346,4	130,8	70,2	94,5	9,2	10208	19
VII . . . . .	.	.	127,4	69,7	97,3	9,0	10082	18
VIII . . . . .	.	.	123,4	69,0	96,9	8,7	10429	18
IX . . . . .	3385,8	349,0	117,1	67,2	94,9	8,3	9963	18
X . . . . .	.	.	112,1	66,1	95,7	7,9	9840	17
XI . . . . .	.	.	111,6	66,7	99,6	7,9	6593	24
XII . . . . .	3386,9	352,2	112,8	66,7	101,1	8,0	4107	35
2008 I . . . . .	.	.	117,7	68,1	104,3	8,2	6752	25
II . . . . .	.	.	112,8	66,5	95,9	7,9	7434	23
III . . . . .	.	353,7	107,1	66,3	94,9	7,5	8024	20

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tysiącach 10 <sup>3</sup>	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII . . . . .	514,5	104,4	104,4	2362,62	105,2	105,2	1149,42	108,0
2007 I–XII . . . . .	542,2	105,4	105,4	2625,29	111,1	111,1	1184,59	103,1
2007 III . . . . .	534,9	104,4	100,3	2573,37	109,8	108,2	1174,22	106,3
IV . . . . .	537,1	104,6	100,4	2521,13	109,8	98,0	.	.
V . . . . .	538,7	104,8	100,3	2571,00	110,0	102,0	.	.
VI . . . . .	541,4	105,3	100,5	2654,75	112,9	103,3	1178,18	104,1
VII . . . . .	542,8	105,6	100,3	2625,82	110,9	98,9	.	.
VIII . . . . .	546,6	105,9	100,7	2648,32	112,1	100,9	.	.
IX . . . . .	549,1	106,0	100,5	2622,06	111,5	99,0	1181,34	103,4
X . . . . .	552,9	106,6	100,7	2684,10	112,3	102,4	.	.
XI . . . . .	555,4	106,6	100,4	2820,49	112,3	105,1	.	.
XII . . . . .	556,7	106,3	100,2	2804,48	109,2	99,4	1184,59	103,1
2008 I . . . . .	569,3	107,4	102,3	2716,47	112,0	96,9	.	.
II . . . . .	573,3	107,5	100,7	2712,65	114,1	99,9	.	.
III . . . . .	574,2	107,3	100,2	2848,59	110,7	105,0	1228,11	104,6

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

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Accrued date.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2006 I–XII . . . . .	119,3	x	134,8	x	100,8	x	91,5	x
2007 I–XII . . . . .	159,1	x	153,0	x	97,9	x	98,1	x
2007 III . . . . .	163,7	99,8	161,9	94,2	96,5	98,2	98,7	100,9
IV . . . . .	157,7	97,5	153,7	95,9	94,2	98,4	97,9	98,9
V . . . . .	146,1	96,3	155,1	100,2	89,3	95,1	94,2	97,7
VI . . . . .	136,5	94,8	152,4	95,6	87,9	99,4	98,5	110,1
VII . . . . .	142,8	101,0	151,0	91,5	91,1	100,0	100,7	112,0
VIII . . . . .	151,6	119,0	153,2	110,8	103,0	108,2	93,4	102,6
IX . . . . .	161,2	122,7	153,5	131,4	101,1	101,6	99,0	100,3
X . . . . .	158,2	100,2	148,4	97,2	98,4	96,7	96,3	88,0
XI . . . . .	147,6	96,8	137,0	96,6	100,2	96,6	95,9	91,1
XII . . . . .	139,5	96,9	139,7	100,2	101,0	101,1	101,3	101,3
2008 I . . . . .	135,5	107,2	121,4	108,0	100,0	103,8	108,8	103,8
II . . . . .	135,4	102,6	119,2	101,7	100,9	102,6	98,7	94,5
III . . . . .	141,2	104,1	123,1	97,2	100,9	98,2	109,0	111,5

(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 1 kg żyta na targowiskach Procurement prices of pigs for slaughter to prices of kg of rye on market-places
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B		
2006 I–XII . . . . .	696,4	108,0	x	1101,2	99,8	x	.	
2007 I–XII . . . . .	721,5	103,6	x	1100,8	100,0	x	.	
2007 III . . . . .	42,9	113,3	112,9	96,5	105,6	112,3	4,8	
IV . . . . .	37,4	103,4	87,3	94,9	101,0	98,3	4,8	
V . . . . .	39,9	98,6	106,8	98,4	98,1	103,7	4,7	
VI . . . . .	33,2	96,1	83,2	91,3	93,7	92,8	5,2	
VII . . . . .	41,3	124,2	124,3	93,7	97,6	102,6	6,0	
VIII . . . . .	43,7	113,4	105,8	91,5	98,6	97,7	6,2	
IX . . . . .	38,0	105,7	87,1	86,7	98,0	94,8	5,6	
X . . . . .	47,2	110,2	124,1	87,0	98,8	100,3	4,6	
XI . . . . .	43,6	109,8	92,4	84,5	101,9	97,1	4,2	
XII . . . . .	38,1	90,4	87,4	91,2	104,0	108,0	4,3	
2008 I . . . . .	45,2	98,1	118,6	94,6	102,2	103,7	4,4	
II . . . . .	42,3	111,5	93,6	93,4	108,8	98,8	4,0	
III . . . . .	44,2	103,1	104,4	99,8	103,5	106,9	4,3	

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	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 .....	110,5	110,5	109,4	109,4	110,9	110,9	104,8	104,8	
2007 I–XII .....	104,4	104,4	90,4	90,4	105,7	105,7	86,0	86,0	
2007 III .....	104,5	114,6	84,3	100,2	105,3	116,1	95,5	96,7	
IV .....	106,3	89,2	90,5	94,0	107,0	89,2	98,0	88,0	
V .....	105,2	102,9	88,2	100,1	105,5	103,4	102,5	96,5	
VI .....	101,0	100,6	84,5	98,0	101,3	100,9	98,4	94,7	
VII .....	105,2	96,4	101,7	112,3	106,1	96,8	89,2	85,1	
VIII .....	106,2	103,4	90,7	108,0	107,6	103,3	85,7	104,1	
IX .....	100,5	102,8	83,8	97,7	101,5	102,9	85,7	100,3	
X .....	106,4	107,8	104,6	109,1	107,1	107,6	95,2	112,6	
XI .....	104,1	96,5	95,8	93,2	104,8	96,0	94,8	106,7	
XII .....	97,1	87,0	113,5	107,8	96,8	85,3	99,1	114,4	
2008 I .....	105,8	109,2	94,4	84,0	107,2	111,2	87,6	86,3	
II .....	109,4	98,3	94,4	93,6	111,4	98,5	84,8	95,8	
III .....	96,8	102,7	108,3	115,5	97,5	102,7	82,9	100,6	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	122,8	122,8	10549	88,6	88,6	112,2	112,2
2007 I–XII .....	130,8	130,8	14226*	134,9	134,9	123,4	123,4
2007 III .....	118,4	133,6	845	113,9	71,9	126,1	118,2
IV .....	139,1	115,2	695	111,6	82,2	124,6	102,5
V .....	129,3	111,4	851*	101,3	122,4	124,6	98,7
VI .....	118,3	113,3	833	122,7	89,1	125,5	104,3
VII .....	125,7	95,7	1007	132,5	120,9	122,5	102,1
VIII .....	125,9	108,3	1599	140,3	158,8	125,3	100,1
IX .....	122,1	119,6	1350	139,8	84,4	120,3	96,4
X .....	122,7	121,2	1530	137,5	113,3	127,3	109,2
XI .....	115,9	73,1	1308	153,3	85,5	128,4	97,0
XII .....	132,1	187,3	1931	147,4	147,6	120,5	117,2
2008 I .....	86,1	17,4	1318	119,7	68,3	125,1	80,9
II .....	138,9	200,5	935	79,5	70,9	124,8	101,1
III .....	117,2	112,7	1404	166,2	150,2	128,7	121,9

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

<sup>a</sup> Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. <sup>b</sup> See methodological notes item 24. <sup>c</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> National economy entities <sup>a</sup>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector							
				ogółem grand total				w tym of which			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % ogółem % of grand total	w tym of which		w % razem % of total	
								przemysł <sup>b</sup>	industry <sup>b</sup>		
stan w końcu okresu end of period			w osobach number of persons			w osobach number of persons					
2006 I–XII . . . . .	345669	10138	335531	514506	51683	462823	90,0	294309	31542	262767	89,3
2007 I–XII . . . . .	352236	10162	342074	542200	50772	491428	90,6	303950	29375	274575	90,3
<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>100,2</b>	<b>102,0</b>	<b>105,4</b>	<b>98,2</b>	<b>106,2</b>	<b>x</b>	<b>103,3</b>	<b>93,1</b>	<b>104,5</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	345533	10169	335364	531896	50828	481068	90,4	301036	30590	270446	89,8
I–VI . . . . .	346368	10117	336251	535105	50880	484225	90,5	302352	30371	271981	90,0
I–IX . . . . .	349027	10130	338897	537403	50768	486635	90,6	302447	29704	272743	90,2
I–XII . . . . .	352236	10162	342074	542200	50772	491428	90,6	303950	29375	274575	90,3
2008 I–III . . . . .	353682	10319	343363	572016	49662	522354	91,3	313358	28391	284967	90,9
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>101,5</b>	<b>102,4</b>	<b>107,5</b>	<b>97,7</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>	<b>104,1</b>	<b>92,8</b>	<b>105,4</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector
w osobach number of persons			w % razem % of total	w osobach number of persons			w % razem % of total	
2006 I–XII . . . . .	34174	2090	32084	93,9	111127	993	110134	99,1
2007 I–XII . . . . .	37237	2510	34727	93,3	123075	1026	122049	99,2
<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>120,1</b>	<b>108,2</b>	<b>x</b>	<b>110,8</b>	<b>103,3</b>	<b>110,8</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	35040	2120	32920	93,9	119672	1024	118648	99,1
I–VI . . . . .	35726	2136	33590	94,0	120659	1028	119631	99,1
I–IX . . . . .	35769	2151	33618	94,0	122077	1031	121046	99,2
I–XII . . . . .	37237	2510	34727	93,3	123075	1026	122049	99,2
2008 I–III . . . . .	39974	2417	37557	94,0	136228	977	135251	99,3
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>114,0</b>	<b>114,1</b>	<b>x</b>	<b>113,8</b>	<b>95,4</b>	<b>114,0</b>	<b>x</b>

a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a Registered in REGON register; excluding persons tending private farms. b See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS		Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
		w tym of which							
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
w osobach number of persons		w % razem % of total		w złotych in zł			w % ogółem % of grand total		
2006	I–XII . . . . .	22666	6005	16661	73,5	2362,62	3111,88	2278,96	96,5
2007	I–XII . . . . .	24036	5919	18117	75,4	2625,29	3355,87	2549,81	97,1
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>98,6</b>	<b>108,7</b>	<b>x</b>	<b>111,1</b>	<b>107,8</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	23659	5965	17694	74,8	2461,16	3123,53	2391,17	97,2
	I–VI . . . . .	23826	5958	17868	75,0	2526,36	3197,58	2455,83	97,2
	I–IX . . . . .	23923	5933	17990	75,2	2574,38	3209,46	2508,13	97,4
	I–XII . . . . .	24036	5919	18117	75,4	2625,29	3355,87	2549,81	97,1
2008	I–III . . . . .	26968	5916	21052	78,1	2765,44	3502,69	2695,34	97,5
	<b>A</b>	<b>114,0</b>	<b>99,2</b>	<b>119,0</b>	<b>x</b>	<b>112,4</b>	<b>112,1</b>	<b>112,7</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		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 . . . . .	2424,34	3299,92	2319,24	95,7	2406,52	2733,65	2385,21	99,1
2007	I–XII . . . . .	2682,43	3624,34	2581,66	96,2	2926,4	3025,63	2919,23	99,8
	<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>109,8</b>	<b>111,3</b>	<b>x</b>	<b>121,6</b>	<b>110,7</b>	<b>122,4</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	2516,92	3352,27	2422,44	96,2	2507,90	2624,14	2500,42	99,7
	I–VI . . . . .	2587,32	3432,24	2492,97	96,4	2641,38	2821,06	2629,96	99,6
	I–IX . . . . .	2629,69	3450,43	2540,31	96,6	2855,51	2926,07	2850,99	99,8
	I–XII . . . . .	2682,43	3624,34	2581,66	96,2	2926,4	3025,63	2919,23	99,8
2008	I–III . . . . .	2831,33	3815,28	2733,30	96,5	2991,44	3271,27	2973,43	99,4
	<b>A</b>	<b>112,5</b>	<b>113,8</b>	<b>112,8</b>	<b>x</b>	<b>119,3</b>	<b>124,7</b>	<b>118,9</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 $\Delta$ trade and repair $\Delta$				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 . . . . .	2234,44	2804,41	2229,30	99,8	2430,02	2611,72	2364,53	97,3
2007	I–XII . . . . .	2461,39	3041,55	2456,52	99,8	2646,05	2766,61	2606,66	98,5
	<b>A</b>	<b>110,2</b>	<b>108,5</b>	<b>110,2</b>	<b>x</b>	<b>108,9</b>	<b>105,9</b>	<b>110,2</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	2375,89	2733,59	2372,80	99,9	2533,68	2633,92	2499,89	98,7
	I–VI . . . . .	2414,51	2800,73	2411,19	99,9	2553,11	2653,12	2519,76	98,7
	I–IX . . . . .	2443,09	2833,25	2439,76	99,9	2597,93	2732,19	2553,65	98,3
	I–XII . . . . .	2461,39	3041,55	2456,52	99,8	2646,05	2766,61	2606,66	98,5
2008	I–III . . . . .	2615,40	3116,62	2611,78	99,9	2747,66	2840,57	2721,55	99,0
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>114,0</b>	<b>110,1</b>	<b>x</b>	<b>108,4</b>	<b>107,8</b>	<b>108,9</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 . . . . .	6902,2	1113,3	5788,9	83,9	83913,1	7399,2	76513,9	91,2
2007	I–XII . . . . .	7623,1	1142,7	6480,4	85,0	89537,5	6214,3	83323,2	93,1
	<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>102,6</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>	<b>104,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	x	x	x	x	21870,2	1785,3	20084,9	91,8
	I–VI . . . . .	2993,8	430,8	2562,9	85,6	43881,7	3425,1	40456,7	92,2
	I–IX . . . . .	4911,7	650,9	4260,8	86,7	66260,4	4899,5	61360,9	92,6
	I–XII . . . . .	7623,1	1142,7	6480,4	85,0	89537,5	6214,3	83323,2	93,1
2008	I–III . . . . .	x	x	x	x	23206,0	720,8	6562,5	90,1
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>104,6</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	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 . . . . .	148305,9	13565,9	134740,0	90,9	140727,4	13136,6	127590,8	90,7
2007 I–XII . . . . .	169258,4	14477,4	154781,0	91,4	160237,4	13902,3	146335,1	91,3
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>106,7</b>	<b>114,9</b>	<b>x</b>	<b>113,9</b>	<b>105,8</b>	<b>114,7</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	38569,9	3453,1	35116,8	91,0	36414,0	3252,9	33161,2	91,1
I–VI . . . . .	78753,2	6568,0	72185,2	91,7	74464,8	6294,5	68170,3	91,5
I–IX . . . . .	121124,7	10096,0	111028,6	91,7	114482,5	9743,4	104739,1	91,5
I–XII . . . . .	169258,4	14477,4	154781,0	91,4	160237,4	13902,3	146335,1	91,3
2008 I–III . . . . .	42338,5	3997,0	38341,5	90,6	40152,7	3823,4	36329,3	90,5
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>115,8</b>	<b>109,2</b>	<b>x</b>	<b>110,3</b>	<b>117,5</b>	<b>109,6</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
				brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2006 I–XII . . . . .	6156,6	320,9	5835,7	5,1	3,2	5,3	4,2	2,4	4,3
2007 I–XII . . . . .	7875,9	957,7	6918,2	5,3	4,0	5,5	4,7	6,6	4,5
<b>A</b>	<b>127,9</b>	<b>298,4</b>	<b>118,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	1775,7	164,1	1611,6	5,6	5,8	5,6	4,6	4,8	4,6
I–VI . . . . .	3568,3	215,9	3352,4	5,4	4,2	5,6	4,5	3,3	4,6
I–IX . . . . .	5415,8	273,8	5142,0	5,5	3,5	5,7	4,5	2,7	4,6
I–XII . . . . .	7875,9	957,7	6918,2	5,3	4,0	5,5	4,7	6,6	4,5
2008 I–III . . . . .	1729,6	132,5	1597,1	5,2	4,3	5,3	4,1	3,3	4,2
<b>A</b>	<b>97,4</b>	<b>80,8</b>	<b>99,1</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> Popula- tion <sup>b</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges contra- cted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges contra- cted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2006 I–XII .....	3378502	20706	36440	30872	223	5568	6,31	11,78	9,07	5,53	2,72
2007 I–XII .....	3386882	23599	38114	31017	255	7097	6,99	11,28	9,18	6,69	2,10
<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>114,0</b>	<b>104,6</b>	<b>100,5</b>	<b>114,3</b>	<b>127,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 IV .....	3378502	4494	8913	7636	62	1277	5,33	10,57	9,06	6,96	1,51
2007 I .....	3380237	2073	9305	7919	69	1386	2,46	11,03	9,39	7,42	1,64
II .....	3382189	6172	9337	7665	64	1672	7,31	11,06	9,08	6,85	1,98
III .....	3385780	10186	10091	7227	72	2864	12,06	11,95	8,56	7,14	3,39
IV .....	3386882	5168	9381	8206	50	1175	6,11	11,10	9,71	5,33	1,39
<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>115,0</b>	<b>105,3</b>	<b>107,5</b>	<b>80,6</b>	<b>92,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>50,7</b>	<b>93,0</b>	<b>113,5</b>	<b>69,4</b>	<b>41,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</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	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
		razem total	górnictwo mining and quarrying		razem total	w tym of which	
razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat		produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles			
2007 III .....	552546	307514	7789	6247	283779	54424	9183
IV .....	554769	308956	7747	6211	285290	54798	9075
V .....	556938	309780	7729	6198	286170	55095	8962
VI .....	558817	310215	7704	6161	286536	55461	8612
VII .....	560540	310052	7659	6148	286883	55252	8470
VIII .....	564932	311655	7621	6119	288545	55572	8694
IX .....	566191	312524	7572	6085	289430	55463	8866
X .....	570681	314497	7545	6061	291442	55941	9326
XI .....	573540	315342	7546	6069	292243	55967	9595
XII .....	572727	313727	7483	6016	290684	55529	9614
2008 I .....	586659	317886	7349	5952	294977	56794	9849
II .....	590397	319705	7577	5975	296564	56900	9880
III .....	590194	319776	7521	5920	296711	57249	9800
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>104,0</b>	<b>96,6</b>	<b>94,8</b>	<b>104,6</b>	<b>105,2</b>	<b>106,7</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,3</b>	<b>99,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,6</b>	<b>99,2</b>

<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	
2007 III .....	17084	1293	16482	5581	8570	6977	17669	
IV .....	17084	1288	16368	5677	8597	7820	17776	
V .....	16953	1289	16468	5609	8538	7988	17949	
VI .....	16953	1291	16551	5633	8518	7724	17866	
VII .....	16826	1281	16458	5664	8470	7896	17966	
VIII .....	16847	1300	16605	5715	8424	7870	18127	
IX .....	16816	1302	16683	5767	8475	7855	18144	
X .....	16779	1298	16717	5812	8548	7965	18172	
XI .....	16662	1275	16683	5861	8582	7962	18220	
XII .....	16564	1257	16653	5821	8565	7886	18116	
2008 I .....	16143	1316	16874	5826	8585	7370	18485	
II .....	16026	1323	17112	6009	8478	7419	18530	
III .....	15942	1342	16969	6022	8466	7433	18797	
<b>A</b>	<b>93,3</b>	<b>103,8</b>	<b>103,0</b>	<b>107,9</b>	<b>98,8</b>	<b>106,5</b>	<b>106,4</b>	
<b>B</b>	<b>99,5</b>	<b>101,4</b>	<b>99,2</b>	<b>100,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,2</b>	<b>101,4</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	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	
2007 III .....	10338	5324	23241	20137	18778	1413	3422	
IV .....	10518	5344	23411	20180	18742	1391	3428	
V .....	10624	5345	23655	20152	18807	1376	3432	
VI .....	10810	5369	23741	20156	18928	1285	3433	
VII .....	10916	5377	24684	19416	19120	1366	3466	
VIII .....	11000	5368	24747	19416	19160	1373	3474	
IX .....	11023	5328	24664	19522	19366	1375	3470	
X .....	10973	5312	24603	19596	19700	1363	3474	
XI .....	10816	5291	24550	19611	20008	1337	3518	
XII .....	10722	5332	24357	19645	19908	1308	3502	
2008 I .....	11082	5384	25006	19839	20105	1190	3980	
II .....	11047	5310	25480	19638	20337	1126	4099	
III .....	10897	5111	25410	19657	20491	1128	4133	
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>96,0</b>	<b>109,3</b>	<b>97,6</b>	<b>109,1</b>	<b>79,8</b>	<b>120,8</b>	
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>96,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,2</b>	<b>100,8</b>	

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.)				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)						
	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 rozpraszanie wody collection, purification and distribution of water	
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2007 III .....	21778	5354	35088	15946	12243	3703	
IV .....	21889	5317	34949	15919	12201	3718	
V .....	22052	5291	34957	15881	12169	3712	
VI .....	22171	5287	35117	15975	12277	3698	
VII .....	22270	5277	35077	15510	11820	3690	
VIII .....	22440	5254	35518	15489	11816	3673	
IX .....	22493	5247	35913	15522	11837	3685	
X .....	22666	5212	36330	15510	11828	3682	
XI .....	22772	5206	36725	15553	11875	3678	
XII .....	22660	5193	36456	15560	11879	3681	
2008 I .....	23190	5363	36992	15560	11848	3712	
II .....	23333	5280	37639	15564	11843	3721	
III .....	23589	5311	37391	15544	11801	3743	
<b>A</b>	<b>108,3</b>	<b>99,2</b>	<b>106,6</b>	<b>97,5</b>	<b>96,4</b>	<b>101,1</b>	
<b>B</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>99,3</b>	<b>99,9</b>	<b>99,6</b>	<b>100,6</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; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	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 obiektów budowlanych; inżynieria ładowa i wodna <sup>Δ</sup> building 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							
2007 III .....	37561	29697	5979	127199	12842	53343	61014
IV .....	38057	29992	6188	127438	12867	53492	61079
V .....	38394	30290	6217	128410	12881	53320	62209
VI .....	38673	30625	6152	129556	12886	53444	63226
VII .....	38891	30719	6251	131226	13040	53774	64412
VIII .....	39730	31526	6270	132306	13020	54110	65176
IX .....	39706	31570	6184	132683	13076	54052	65555
X .....	40184	31990	6235	134193	13179	54359	66655
XI .....	40176	31994	6196	136021	13180	54505	68336
XII .....	39833	31618	6164	136951	13186	54422	69343
2008 I .....	42170	33144	6780	141026	13630	56096	71300
II .....	42284	33144	6861	142224	13749	56257	72218
III .....	42542	33380	6855	141701	13738	56296	71667
<b>A</b>	<b>113,3</b>	<b>112,4</b>	<b>114,7</b>	<b>111,4</b>	<b>107,0</b>	<b>105,5</b>	<b>117,5</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>99,9</b>	<b>99,6</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>	<b>99,2</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2007 III .....	6772	24345	15672	2216	35146	7637
IV .....	6764	24333	15633	2241	35147	7630
V .....	6655	24338	15595	2254	35240	7641
VI .....	6911	24401	15545	2276	34875	7640
VII .....	6909	24463	15537	2297	34866	7607
VIII .....	6947	24625	15533	2345	35563	7592
IX .....	6929	24690	15532	2376	35462	7588
X .....	6870	24895	15490	2425	35792	7616
XI .....	6818	25034	15500	2460	35917	7651
XII .....	6865	25052	15517	2475	36090	7792
2008 I .....	7358	27168	16564	2482	36903	7701
II .....	7474	27496	16615	2551	37037	7736
III .....	7430	27527	16616	2554	37000	7714
<b>A</b>	<b>109,7</b>	<b>113,1</b>	<b>106,0</b>	<b>115,3</b>	<b>105,3</b>	<b>101,0</b>
<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>99,9</b>	<b>99,7</b>

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
		razem total	górnictwo mining and quarrying		razem total	w tym of which	
			razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat		produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	514506	294309	8128	6592	270167	8324	
2007 I–XII .....	542200	303950	7685	6188	280642	8908	
2008 I–III .....	572016	313358	7555	5962	290359	9742	
<b>A</b>	<b>107,5</b>	<b>104,1</b>	<b>96,5</b>	<b>94,6</b>	<b>104,7</b>	<b>107,6</b>	
2007 III .....	534881	302111	7800	6270	278446	9112	
IV .....	537058	302750	7748	6220	279149	8992	
V .....	538720	303333	7722	6196	279805	8893	
VI .....	541382	304433	7716	6180	280811	8536	
VII .....	542778	304162	7656	6150	281093	8389	
VIII .....	546570	305366	7625	6128	282316	8578	
IX .....	549127	306325	7568	6089	283340	8708	
X .....	552935	308045	7544	6069	285080	9182	
XI .....	555402	308659	7525	6059	285680	9367	
XII .....	556663	308563	7506	6048	285593	9557	
2008 I .....	569338	311853	7347	5955	289037	9698	
II .....	573263	313919	7566	5973	290866	9808	
III .....	574151	314266	7520	5931	291296	9753	
<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>104,0</b>	<b>96,4</b>	<b>94,6</b>	<b>104,6</b>	<b>107,0</b>	
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>99,4</b>	<b>99,3</b>	<b>100,1</b>	<b>99,4</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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								
2006 I–XII .....	17779	1055	16027	4878	7237	6623	16112	
2007 I–XII .....	16391	1231	16184	5446	7999	7854	17290	
2008 I–III .....	15625	1256	16655	5742	7970	7318	18313	
<b>A</b>	<b>95,3</b>	<b>102,2</b>	<b>103,5</b>	<b>107,8</b>	<b>98,6</b>	<b>107,3</b>	<b>107,4</b>	
2007 III .....	16391	1250	16229	5353	8063	6885	17258	
IV .....	16405	1233	16146	5378	8083	7761	17313	
V .....	16330	1239	16220	5381	8045	7902	17495	
VI .....	16363	1250	16236	5407	8052	7696	17501	
VII .....	16248	1242	16237	5442	8014	7856	17531	
VIII .....	16241	1260	16380	5452	7929	7829	17667	
IX .....	16192	1261	16409	5514	7957	7809	17658	
X .....	16178	1229	16524	5568	8025	7909	17667	
XI .....	16021	1230	16458	5609	8058	7899	17666	
XII .....	15923	1182	16450	5586	8086	7831	17643	
2008 I .....	15725	1235	16507	5578	8130	7286	18129	
II .....	15602	1249	16777	5755	8039	7343	18197	
III .....	15604	1265	16690	5780	8021	7349	18431	
<b>A</b>	<b>95,2</b>	<b>101,2</b>	<b>102,8</b>	<b>108,0</b>	<b>99,5</b>	<b>106,7</b>	<b>106,8</b>	
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	<b>99,5</b>	<b>100,4</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>101,3</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	produkcja wyrobów z surowców nie-metalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	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								
2006 I–XII .....	9526	5188	21564	18733	18095	1523	3218	
2007 I–XII .....	10053	5297	23937	19093	19004	1308	3417	
2008 I–III .....	10383	5247	25057	19430	20228	1244	4005	
<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>99,6</b>	<b>110,6</b>	<b>98,1</b>	<b>108,5</b>	<b>90,1</b>	<b>118,8</b>	
2007 III .....	9746	5280	22832	19912	18718	1340	3386	
IV .....	10001	5299	22915	19981	18722	1300	3378	
V .....	10101	5314	23078	19965	18664	1277	3397	
VI .....	10238	5336	23325	19955	18856	1378	3407	
VII .....	10375	5339	24228	19205	19067	1239	3433	
VIII .....	10461	5331	24322	19232	19071	1256	3426	
IX .....	10458	5300	24365	19284	19323	1257	3439	
X .....	10441	5274	24173	19342	19570	1253	3452	
XI .....	10350	5241	24048	19360	19908	1219	3480	
XII .....	10334	5299	24015	19451	19998	1202	3476	
2008 I .....	10573	5344	24546	19604	19864	1299	3927	
II .....	10556	5284	24911	19416	20296	1231	4013	
III .....	10405	5112	24895	19433	20461	1229	4076	
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>96,8</b>	<b>109,0</b>	<b>97,6</b>	<b>109,3</b>	<b>91,7</b>	<b>120,4</b>	
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>96,7</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>	<b>100,8</b>	<b>99,8</b>	<b>101,6</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w tym of which					
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	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 electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water	
2006 I–XII . . . . .	21000	5573	32779	16014	12351	3663
2007 I–XII . . . . .	22380	5295	35124	15623	11958	3665
2008 I–III . . . . .	23218	5241	36819	15444	11755	3689
<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>97,7</b>	<b>105,4</b>	<b>97,4</b>	<b>96,4</b>	<b>100,8</b>
2007 III . . . . .	21755	5339	34693	15865	12202	3663
IV . . . . .	21853	5313	34326	15853	12173	3680
V . . . . .	21930	5279	34353	15806	12132	3674
VI . . . . .	22218	5276	34458	15906	12235	3671
VII . . . . .	22222	5260	34566	15413	11769	3644
VIII . . . . .	22343	5243	34875	15425	11784	3641
IX . . . . .	22400	5233	35248	15417	11783	3634
X . . . . .	22463	5202	35691	15421	11779	3642
XI . . . . .	22632	5179	36004	15454	11816	3638
XII . . . . .	22595	5171	36031	15464	11817	3647
2008 I . . . . .	23010	5327	36338	15469	11809	3660
II . . . . .	23217	5242	36937	15487	11810	3677
III . . . . .	23413	5285	36811	15450	11753	3697
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>99,0</b>	<b>106,1</b>	<b>97,4</b>	<b>96,3</b>	<b>100,9</b>
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>	<b>100,5</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; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	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 obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2006 I–XII . . . . .	34174	26817	5655	111127	11774	47158	52195
2007 I–XII . . . . .	37237	29150	6247	123075	12345	51353	59377
2008 I–III . . . . .	39974	31258	6722	136228	13201	54645	68382
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>113,9</b>	<b>113,6</b>	<b>113,8</b>	<b>107,8</b>	<b>106,8</b>	<b>121,5</b>
2007 III . . . . .	35277	27671	5931	120993	12275	51648	57070
IV . . . . .	35862	28023	6173	121801	12339	51929	57533
V . . . . .	36204	28369	6143	122572	12377	51681	58514
VI . . . . .	36300	28548	6049	123809	12409	51811	59589
VII . . . . .	36455	28617	6135	125370	12550	52110	60710
VIII . . . . .	36262	28395	6177	127321	12555	52616	62150
IX . . . . .	37283	29435	6112	127766	12587	52547	62632
X . . . . .	37861	29979	6141	128824	12708	52684	63432
XI . . . . .	37923	30055	6107	130439	12683	52856	64900
XII . . . . .	38036	30101	6075	131352	12737	52745	65870
2008 I . . . . .	40026	31337	6704	135722	13178	54491	68053
II . . . . .	40155	31367	6779	136636	13233	54771	68632
III . . . . .	40249	31444	6749	136751	13253	54807	68691
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>113,6</b>	<b>113,8</b>	<b>113,0</b>	<b>108,0</b>	<b>106,1</b>	<b>120,4</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>99,6</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</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, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	6271	22666	14625	1961	32591	7602
2007 I–XII .....	6580	24036	15370	2272	33752	7419
2008 I–III .....	6917	26968	16354	2510	34921	7397
<b>A</b>	<b>108,3</b>	<b>114,0</b>	<b>106,8</b>	<b>115,5</b>	<b>106,9</b>	<b>101,7</b>
2007 III .....	6427	23888	15453	2204	32716	7232
IV .....	6420	23855	15404	2215	32834	7214
V .....	6198	23929	15396	2236	32890	7225
VI .....	6476	24048	15377	2254	32654	7242
VII .....	6483	24085	15311	2269	32598	7243
VIII .....	6486	24230	15321	2326	33310	7229
IX .....	6505	24191	15304	2359	33376	7217
X .....	6410	24460	15280	2408	33601	7243
XI .....	6374	24565	15291	2440	33712	7283
XII .....	6421	24618	15310	2451	33955	7401
2008 I .....	6836	26673	16275	2454	34621	7326
II .....	6995	27000	16343	2538	34872	7366
III .....	6964	27141	16398	2536	35080	7372
<b>A</b>	<b>108,4</b>	<b>113,6</b>	<b>106,1</b>	<b>115,1</b>	<b>107,2</b>	<b>101,9</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>100,5</b>	<b>100,3</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>100,1</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 wy- ższej, 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					
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2007 III .....	161706	101298	32103	129603	8575	138940	75829	8122	1813	
IV .....	149772	95562	29578	120194	7998	128617	.	4307	1579	
V .....	138482	89610	28214	110268	7475	119135	.	5088	1342	
VI .....	130835	85882	27066	103769	7069	112669	62576	3874	1093	
VII .....	127357	84395	26382	100975	6670	109422	.	4300	1310	
VIII .....	123401	82741	25994	97407	6318	106443	.	4855	1520	
IX .....	117087	79128	24903	92184	5954	101470	52787	5863	1397	
X .....	112143	75778	23768	88375	5578	96803	.	5753	1437	
XI .....	111559	74356	23343	88216	5361	95886	.	5690	1496	
XII .....	112827	74192	23034	89793	5320	96547	46799	5735	1490	
2008 I .....	117698	75784	23267	94431	4493	100576	.	6412	1602	
II .....	112842	72241	22087	90755	4269	96034	.	5930	1403	
III .....	107136	68607	20678	86458	4100	91219	41135	5523	1382	
<b>A</b>	<b>66,3</b>	<b>67,7</b>	<b>64,4</b>	<b>66,7</b>	<b>47,8</b>	<b>65,7</b>	<b>54,2</b>	<b>68,0</b>	<b>76,2</b>	
<b>B</b>	<b>94,9</b>	<b>95,0</b>	<b>93,6</b>	<b>95,3</b>	<b>96,0</b>	<b>95,0</b>	<b>x</b>	<b>93,1</b>	<b>98,5</b>	

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia <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						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100						
B – okres poprzedni = 100 previous period =100						
2007 III .....	11,2	14828	22874	11139	10547	5878
IV .....	10,4	13411	25345	11140	11275	6638
V .....	9,7	14293	25583	10304	11453	7329
VI .....	9,2	14805	22452	8688	10208	7059
VII .....	9,0	17419	20897	7671	10082	7075
VIII .....	8,7	16020	19976	8064	10429	6843
IX .....	8,3	17666	23980	10410	9963	6515
X .....	7,9	19367	24311	9320	9840	6421
XI .....	7,9	19291	19875	8878	6593	4687
XII .....	8,0	15078	13810	6239	4107	3193
2008 I .....	8,2	18178	13307	6396	6752	4707
II .....	7,9	13681	18537	7319	7434	4883
III .....	7,5	12310	18016	7437	8024	5235
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>83,0</b>	<b>78,8</b>	<b>66,8</b>	<b>76,1</b>	<b>89,1</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>90,0</b>	<b>97,2</b>	<b>101,6</b>	<b>107,9</b>	<b>107,2</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.

a See methodological notes item 4. b During a month.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	ogółem grand total	do 25 roku życia <sup>a</sup> below 25 years of age <sup>a</sup>	długotrwale bezrobotni <sup>a</sup> long-term unemployed <sup>a</sup>	powyżej 50 roku życia <sup>a</sup> over 50 years of age <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych <sup>a</sup> without occupational qualifications <sup>a</sup>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <sup>b</sup> bringing up single-handed at least one child aged 18 and below <sup>b</sup>	niepełnosprawni disabled
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100							
B – okres poprzedni = 100 previous period =100							
2007 III .....	161706	35141	101766	29159	47549	6518	5697
IV .....	149772	31672	94971	27729	44019	6245	5457
V .....	138482	29065	87609	26571	41197	5964	5235
VI .....	130835	27157	82353	25577	38963	5792	5050
VII .....	127357	26522	78806	24852	37499	5699	5097
VIII .....	123401	25821	75528	23945	36150	5667	5012
IX .....	117087	25229	70838	22668	33962	5599	4994
X .....	112143	24212	67258	21881	32711	5448	4965
XI .....	111559	24020	66622	21985	32599	5675	5035
XII .....	112827	23739	67437	22765	33431	5413	5100
2008 I .....	117698	25471	67890	23293	37843	9066	5269
II .....	112842	24273	64580	22499	31847	8773	5197
III .....	107136	22232	61046	21809	30165	8684	5235
<b>A</b>	<b>66,3</b>	<b>63,3</b>	<b>60,0</b>	<b>74,8</b>	<b>63,4</b>	<b>x</b>	<b>91,9</b>
<b>B</b>	<b>94,9</b>	<b>91,6</b>	<b>94,5</b>	<b>96,9</b>	<b>94,7</b>	<b>99,0</b>	<b>100,7</b>

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

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 III .....	161706	8976	35710	12848	52955	35141	45984	31670	38857	10054
VI .....	130835	7552	29982	11470	41026	27157	37079	25198	32239	9162
IX .....	117087	7683	27443	10381	36471	25229	33638	22007	27894	8319
XII .....	112827	7608	26079	9813	34782	23739	32191	21188	27136	8573
2008 III .....	107136	7548	24539	9281	33228	22232	30984	20267	25175	8478
A	66,3	84,1	68,7	72,2	62,7	63,3	67,4	64,0	64,8	84,3
B	95,0	99,2	94,1	94,6	95,5	93,7	96,3	95,7	92,8	98,9

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
	I 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 III .....	11194	23731	25453	25499	24556	51273	23759	33341	23231	27512	18067	3693	32103
VI .....	12630	14738	17291	23600	19645	42931	19058	25751	18741	22099	14823	3297	27066
IX .....	14638	17427	13504	18731	16953	35834	17044	23734	16526	19399	12581	2900	24903
XII .....	11697	22815	16338	15178	15560	31239	16724	23183	15877	18827	12270	2912	23034
2008 III .....	10285	19165	20012	16539	14034	27101	15597	23122	15356	17879	11720	2785	20677
A	91,9	80,8	78,6	64,9	57,2	52,9	65,6	69,4	66,1	65,0	64,9	75,4	64,4
B	87,9	84,0	122,5	109,0	90,2	86,8	93,3	99,7	96,7	95,0	95,5	95,6	89,8

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.

TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<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						
2005 X–XII .....	2692	1281	264	1147	57,4	47,6
2006 X–XII .....	2742	1358	171	1213	55,8	49,5
2007 I–III .....	2681	1335	131	1215	54,7	49,8
IV–VI .....	2632	1312	117	1203	54,3	49,8
VII–IX .....	2617	1303	122	1192	54,4	49,8
X–XII .....	2580	1297	104	1180	54,3	50,3
A	94,1	95,5	60,8	97,3	x	x
B	98,6	99,5	85,2	99,0	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons 10<sup>3</sup></i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>								
	ogółem <i>tota</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>					
		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 <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym <sup>c</sup> <i>persons by primary and basic vocational education attainment<sup>c</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>													
2005 X–XII .....	264	149	160	104	17,1	13,5	21,5	17,1	17,1	35,9	20,8		
2006 X–XII .....	171	93	92	79	11,2	9,0	13,7	10,4	12,2	25,9	13,0		
2007 I–III .....	131	73	68	63	8,9	7,2	11,1	8,1	10,1	21,5	10,4		
IV–VI .....	117	66	70	46	8,2	6,3	10,4	8,7	7,4	19,4	9,7		
VII–IX .....	122	66	67	55	8,6	7,1	10,4	8,4	8,8	19,2	10,4		
X–XII .....	104	58	54	50	7,4	5,9	9,4	7,2	7,7	16,5	9,0		
<b>A</b>	<b>60,8</b>	<b>62,4</b>	<b>58,7</b>	<b>63,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>85,2</b>	<b>87,9</b>	<b>80,6</b>	<b>90,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth. c 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>					
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 I–XII .....	2245,27	2292,01	3654,80	3621,46	2169,40	2280,48	1685,44
2006 I–XII .....	2362,62	2424,34	3798,43	3737,27	2305,37	2422,28	1758,88
2007 I–III .....	2765,44	2831,33	3725,02	3779,91	2720,78	2726,51	1973,02
<b>A</b>	<b>112,4</b>	<b>112,5</b>	<b>112,7</b>	<b>112,8</b>	<b>113,0</b>	<b>108,5</b>	<b>106,5</b>
2007 III .....	2573,37	2672,27	3355,62	3394,86	2507,39	2618,83	1896,39
IV .....	2521,13	2575,19	3328,96	3312,93	2469,36	2562,68	1917,58
V .....	2571,00	2616,99	3299,42	3308,55	2524,59	2495,18	1741,56
VI .....	2654,75	2768,83	3913,05	4030,95	2648,71	3170,28	1811,77
VII .....	2625,82	2686,84	3482,18	3547,77	2573,51	2676,07	1889,27
VIII .....	2648,32	2688,77	3546,37	3630,99	2600,66	2692,44	1909,33
IX .....	2622,06	2678,96	3529,31	3542,73	2589,41	2665,11	1906,11
X .....	2684,10	2741,58	3671,61	3714,83	2656,82	2650,06	1929,72
XI .....	2820,49	2958,13	8025,01	8308,62	2757,62	2772,57	1896,06
XII .....	2804,48	2808,07	4564,79	4118,68	2652,25	2760,44	1800,60
2008 I .....	2716,47	2766,09	3591,48	3614,66	2690,38	2706,37	1944,77
II .....	2712,65	2771,42	3853,75	3927,77	2685,59	2642,34	1999,06
III .....	2848,59	2935,70	3759,93	3808,21	2763,99	2811,71	1967,53
<b>A</b>	<b>110,7</b>	<b>109,9</b>	<b>112,0</b>	<b>112,2</b>	<b>110,2</b>	<b>107,4</b>	<b>103,8</b>
<b>B</b>	<b>105,0</b>	<b>105,9</b>	<b>97,6</b>	<b>97,0</b>	<b>102,9</b>	<b>106,4</b>	<b>98,4</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 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		w złotych in zł						
2006	I–XII	1306,82	1271,87	1709,40	2890,97	2461,78	3574,31	2647,33
2007	I–XII	1458,53	1310,80	1905,79	3001,02	2758,97	3640,22	2946,55
2008	I–III	1597,12	1491,96	2092,31	3290,14	3209,83	4217,25	3162,67
	<b>A</b>	<b>113,0</b>	<b>116,7</b>	<b>116,6</b>	<b>116,1</b>	<b>124,3</b>	<b>102,5</b>	<b>115,9</b>
2007	III	1403,22	1316,24	1865,43	2918,03	2645,84	5143,11	2790,39
	IV	1383,52	1283,29	1854,52	2769,78	2608,47	3505,62	2947,47
	V	1392,59	1279,34	1812,19	2829,40	2615,56	3399,03	2878,52
	VI	1416,54	1263,92	1959,48	2953,17	2600,14	3404,03	3019,90
	VII	1511,00	1282,53	1901,19	3019,04	2815,67	3668,43	2985,35
	VIII	1518,10	1314,60	1975,49	3176,14	2837,79	3660,31	3053,87
	IX	1501,45	1274,07	1946,31	2978,45	2816,48	3553,39	2994,93
	X	1527,53	1328,32	1971,53	3219,97	2952,69	3634,34	3010,65
	XI	1508,16	1338,21	2044,05	3347,57	2925,60	3797,96	3031,67
	XII	1488,56	1548,05	1975,68	3043,52	2974,50	3735,55	3088,86
2008	I	1636,42	1484,53	2035,97	3378,52	3077,44	4018,73	3058,50
	II	1588,72	1488,55	2052,35	3336,51	3168,47	3794,46	3236,14
	III	1571,62	1525,14	2146,69	3281,37	3280,79	4829,26	3119,06
	<b>A</b>	<b>112,0</b>	<b>115,9</b>	<b>115,1</b>	<b>112,5</b>	<b>124,0</b>	<b>93,9</b>	<b>111,8</b>
	<b>B</b>	<b>98,9</b>	<b>102,5</b>	<b>104,6</b>	<b>98,3</b>	<b>103,5</b>	<b>127,3</b>	<b>96,4</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		produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	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		w złotych in zł						
2006	I–XII	2400,13	2804,71	2225,85	2675,89	2523,40	1379,13	2760,27
2007	I–XII	2714,10	2998,83	2518,36	2926,64	2720,47	1610,84	3005,20
2008	I–III	2910,70	3120,72	2560,45	3033,26	2749,91	1736,76	3091,02
	<b>A</b>	<b>113,7</b>	<b>109,6</b>	<b>110,8</b>	<b>110,3</b>	<b>108,9</b>	<b>117,7</b>	<b>106,3</b>
2007	III	2750,21	3150,06	2380,80	2835,86	2558,95	1495,52	3011,64
	IV	2699,38	2762,48	2460,91	2902,06	2565,53	1460,62	3050,92
	V	2644,89	2803,63	2374,85	2755,52	3127,50	1633,05	2997,70
	VI	2640,88	2937,18	2491,32	2883,96	3151,45	1478,88	2829,15
	VII	2736,73	2792,83	2612,24	2913,38	2746,76	1912,03	2958,05
	VIII	2871,87	2799,46	2592,04	3012,57	2601,95	1794,98	2989,35
	IX	2709,58	3234,74	2577,78	2899,46	2660,78	1704,85	3097,21
	X	2845,68	3223,45	2695,09	3140,28	2779,85	1787,31	2980,71
	XI	2820,49	4109,41	2630,13	3087,50	2637,83	1791,63	3063,97
	XII	2806,05	2976,34	2611,77	2980,26	2785,72	1679,53	3361,71
2008	I	2813,84	3070,42	2517,94	3046,14	2759,24	1674,83	3172,91
	II	2912,91	3090,67	2570,43	2941,10	2714,23	1762,06	3017,34
	III	2991,52	3183,29	2571,85	3098,51	2753,04	1665,09	3090,53
	<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>101,1</b>	<b>108,0</b>	<b>109,3</b>	<b>107,6</b>	<b>111,3</b>	<b>102,6</b>
	<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>103,0</b>	<b>100,1</b>	<b>105,4</b>	<b>101,4</b>	<b>94,5</b>	<b>102,4</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 Of which					
		przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)					
		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 rozpraszanie wody collection, purification and distribution of water
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.					
		w złotych in zł					
2006	I–XII	2840,25	2360,35	1755,66	3734,01	3991,61	2865,41
2007	I–XII	3314,01	2626,81	1984,52	4119,34	4460,29	3006,90
2008	I–III	3632,41	2860,05	2170,17	4472,45	4930,68	3012,30
	<b>A</b>	<b>125,6</b>	<b>117,9</b>	<b>113,8</b>	<b>110,7</b>	<b>112,0</b>	<b>106,5</b>
2007	III	2907,69	2461,43	1973,12	5230,15	5931,04	2895,39
	IV	3057,39	2552,93	1897,54	4070,29	4430,57	2878,53
	V	3759,70	2693,05	1918,00	3919,45	4241,98	2854,41
	VI	3184,41	2498,45	1931,97	4334,57	4736,78	2994,06
	VII	3238,42	2652,49	1949,25	4358,60	4795,92	2946,19
	VIII	3206,27	2834,73	2039,52	3877,50	4088,44	3194,78
	IX	3413,89	2560,42	2028,32	3907,36	4155,78	3101,90
	X	3489,94	2844,94	2087,12	3853,63	4093,45	3078,01
	XI	4059,04	2987,87	2178,74	4197,57	4545,35	3068,03
	XII	3318,57	2630,69	2089,60	4833,10	5234,02	3534,03
2008	I	3608,34	2868,11	2142,22	3788,60	4018,42	3047,08
	II	3593,49	2819,99	2181,67	3854,79	4129,84	2971,39
	III	3682,88	2843,25	2146,65	5771,95	6639,07	3015,31
	<b>A</b>	<b>126,7</b>	<b>115,5</b>	<b>108,8</b>	<b>110,4</b>	<b>111,9</b>	<b>104,1</b>
	<b>B</b>	<b>102,5</b>	<b>100,8</b>	<b>98,4</b>	<b>149,7</b>	<b>160,8</b>	<b>101,5</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; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	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 obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
		w złotych in zł						
2006	I–XII	2406,52	2394,20	2645,62	2234,44	2511,10	2576,77	1862,73
2007	I–XII	2926,40	2924,92	3188,27	2461,39	2850,46	2827,52	2063,85
2008	I–III	2991,44	2975,75	3382,03	2615,40	3074,30	3045,01	2183,51
	<b>A</b>	<b>119,3</b>	<b>119,9</b>	<b>122,2</b>	<b>110,1</b>	<b>114,0</b>	<b>111,7</b>	<b>109,9</b>
2007	III	2597,28	2558,54	2940,74	2421,01	2814,86	2823,81	1971,78
	IV	2692,64	2648,93	3076,38	2404,61	2854,14	2756,08	1990,97
	V	2806,73	2669,15	3653,70	2475,78	2894,73	2791,18	2108,60
	VI	2768,90	2762,34	3015,49	2442,79	2744,53	2792,44	2075,94
	VII	2878,22	2836,40	3305,92	2486,26	2781,27	2859,03	2105,31
	VIII	3000,57	2988,17	3284,13	2537,88	2846,39	2853,52	2208,34
	IX	3008,38	3003,83	3290,45	2463,52	2776,53	2836,26	2087,89
	X	3113,65	3076,05	3570,54	2492,73	2875,50	2878,82	2095,37
	XI	3107,63	3094,11	3470,97	2515,66	3082,83	2928,16	2068,88
	XII	3298,58	3341,72	3343,19	2585,49	2966,77	3014,94	2167,89
2008	I	2933,40	2910,78	3295,60	2615,35	3076,71	2975,59	2237,57
	II	2973,05	2962,28	3350,36	2575,59	3051,83	3021,11	2128,22
	III	3033,09	3000,74	3513,42	2663,36	3053,62	3151,08	2198,92
	<b>A</b>	<b>116,8</b>	<b>117,3</b>	<b>119,5</b>	<b>110,0</b>	<b>108,5</b>	<b>111,6</b>	<b>111,5</b>
	<b>B</b>	<b>102,0</b>	<b>101,3</b>	<b>104,9</b>	<b>103,4</b>	<b>100,1</b>	<b>104,3</b>	<b>103,3</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	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociagowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
w złotych in zł						
2006 I–XII .....	1586,77	2430,02	2389,36	2311,65	2205,26	2719,95
2007 I–XII .....	1759,09	2646,05	2565,73	2741,67	2456,29	3106,45
2008 I–III .....	1853,72	2747,66	2668,59	2855,74	2665,42	3175,38
<b>A</b>	<b>113,6</b>	<b>108,4</b>	<b>109,2</b>	<b>113,3</b>	<b>117,4</b>	<b>115,0</b>
2007 III .....	1646,88	2556,53	2505,64	2688,25	2304,53	2863,70
IV .....	1753,41	2504,96	2450,00	2606,19	2438,89	3111,20
V .....	1747,64	2565,49	2478,55	2605,59	2379,31	2899,25
VI .....	1683,93	2630,11	2522,87	2719,79	2394,97	2937,99
VII .....	1768,89	2644,00	2569,68	2797,36	2454,01	3067,00
VIII .....	1709,44	2665,27	2601,96	2715,43	2381,50	2894,25
IX .....	1676,97	2796,06	2797,34	2760,92	2364,08	2943,81
X .....	1874,59	2711,62	2618,03	2895,56	2435,30	3011,10
XI .....	1765,52	2774,14	2703,94	2969,80	2611,27	2999,78
XII .....	1996,81	2822,96	2659,91	3110,12	2715,42	3607,46
2008 I .....	1831,79	2709,16	2635,43	2848,61	2594,70	3059,35
II .....	1839,40	2710,72	2647,90	2720,53	2596,04	3098,59
III .....	1882,35	2820,00	2716,42	3006,31	2693,24	3366,87
<b>A</b>	<b>114,3</b>	<b>110,3</b>	<b>108,4</b>	<b>111,8</b>	<b>116,9</b>	<b>117,6</b>
<b>B</b>	<b>102,3</b>	<b>104,0</b>	<b>102,6</b>	<b>110,5</b>	<b>103,7</b>	<b>108,7</b>

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> 10 <sup>3</sup>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund	rolników indywidualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension result- ing from an inability to work	renta rodzinną family pension	
2006 I–XII .....	757,6	617,3	140,3	1149,42	1272,96	926,83	1116,81	803,14
2007 I–XII .....	761,2	624,7	136,5	1184,59	1305,92	946,93	1143,61	812,67
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>101,2</b>	<b>97,3</b>	<b>103,1</b>	<b>102,6</b>	<b>102,2</b>	<b>102,4</b>	<b>101,2</b>
2007 I–III .....	759,9	622,1	137,8	1174,22	1296,73	944,51	1131,72	812,29
I–VI .....	760,5	623,2	137,4	1178,18	1301,45	943,89	1135,87	812,68
I–IX .....	760,8	623,8	136,9	1181,34	1303,93	945,13	1139,12	812,68
I–XII .....	761,2	624,7	136,5	1184,59	1305,92	946,93	1143,61	812,67
2008 I–III .....	765,2	630,6	134,5	1228,11	1352,07	976,23	1179,28	829,14
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>101,4</b>	<b>97,6</b>	<b>104,6</b>	<b>104,3</b>	<b>103,4</b>	<b>104,2</b>	<b>102,1</b>

<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>					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych $10^6$ zł						
2006 I–XII .....	148305,9	85700,7	59231,4	2270,8	173,5	1103,0
2007 I–III .....	38569,9	22082,9	15787,3	478,3	38,9	221,4
I–VI .....	78753,2	44851,7	32174,5	1195,2	84,9	531,9
I–IX .....	121124,7	68791,0	49913,2	1623,0	125,5	797,5
I–XII .....	169258,4	95579,1	69593,6	2689,6	191,5	1396,1
2008 I–III .....	42338,5	22904,2	18506,9	570,5	40,7	357,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</i>
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>		
w milionach złotych $10^6$ zł						
2006 I–XII .....	140727,4	85849,2	51373,5	2070,5		1434,2
2007 I–III .....	36414,0	22100,8	13584,4	348,0		380,8
I–VI .....	74464,8	45352,9	27589,4	811,6		710,9
I–IX .....	114482,5	70013,7	42138,6	1242,4		1087,7
I–XII .....	160237,4	97887,2	58530,3	2217,7		1602,3
2008 I–III .....	40152,7	24060,3	15267,6	335,5		489,4

<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 .....	7709,4	7578,5	5,0	7583,5	8226,6	643,1
2007 I–III .....	2185,0	2155,9	0,4	2156,3	2455,3	299,1
I–VI .....	4083,8	4288,4	-4,4	4284,1	4669,8	385,7
I–IX .....	6551,9	6642,2	3,0	6645,1	7203,9	558,7
I–XII .....	8755,2	9021,0	-9,3	9011,7	9568,0	556,3
2008 I–III .....	2083,2	2185,8	3,3	2189,1	2580,1	391,0

(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 .....	1426,9	1415,2	11,7	6156,6	6804,8	648,2
2007 I–III .....	380,6	375,9	4,7	1775,7	2080,9	305,2
I–VI .....	715,7	708,0	7,7	3568,3	3963,0	394,7
I–IX .....	1229,3	1210,6	18,7	5415,8	5976,2	560,3
I–XII .....	1135,8	1115,4	20,4	7875,9	8431,3	555,3
2008 I–III .....	459,5	418,4	41,1	1729,6	2142,3	412,7

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

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł  
*Net income from the sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł*

2006 I–XII .....	144932,1	1050,1	73324,1	9504,9	4873,0	49595,0	2979,2	2870,9
2007 I–III .....	37870,2	238,7	19252,4	2636,7	994,2	13027,3	754,4	753,5
I–VI .....	77026,1	456,5	38823,0	4724,0	2383,0	26999,0	1578,7	1633,8
I–IX .....	118704,2	710,2	59247,9	7238,3	4370,7	41670,8	2489,5	2333,8
I–XII .....	165172,7	984,5	80959,9	10344,0	7003,0	58167,7	3448,6	3374,3
2008 I–III .....	41411,1	240,7	19738,2	3191,9	1231,3	15075,0	816,9	864,7

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł  
*Cost of sold products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł*

2006 I–XII .....	137222,7	993,3	67892,2	9106,7	4651,9	48318,8	2917,0	2631,4
2007 I–III .....	35685,3	227,5	17706,6	2465,6	982,4	12674,8	720,4	700,6
I–VI .....	72942,3	432,0	36048,1	4575,9	2299,2	26237,4	1526,0	1407,2
I–IX .....	112152,3	669,7	54729,3	7109,0	4147,2	40377,6	2397,9	2105,2
I–XII .....	156417,5	903,8	75402,5	10017,3	6556,0	56329,3	3340,9	3011,8
2008 I–III .....	39327,8	242,7	18395,0	3007,6	1205,3	14687,5	797,1	751,6

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł  
*Financial result from sale of products, goods and materials 10<sup>6</sup> zł*

2006 I–XII .....	7709,4	56,8	5431,9	398,2	221,1	1276,2	62,3	239,6
2007 I–III .....	2185,0	11,1	1545,8	171,1	11,8	352,5	34,0	52,9
I–VI .....	4083,8	24,5	2774,9	148,0	83,8	761,6	52,7	226,6
I–IX .....	6551,9	40,4	4518,6	129,3	223,5	1293,2	91,6	228,6
I–XII .....	8755,2	80,7	5557,4	326,7	446,9	1838,4	107,7	362,5
2008 I–III .....	2083,2	-1,9	1343,2	184,3	25,9	387,5	19,8	113,1

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

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

TABL. 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						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	8226,6	47,6	5780,0	384,6	289,1	1281,2	116,9	278,2
2007 I–III .....	2455,3	9,8	1637,6	183,8	67,2	368,3	68,2	103,4
I–VI .....	4669,8	26,2	3020,3	182,7	162,0	795,6	107,7	345,9
I–IX .....	7203,9	47,3	4820,2	202,5	322,6	1281,7	138,5	346,0
I–XII .....	9568,0	88,8	6040,0	359,1	522,2	1845,0	162,8	482,3
2008 I–III .....	2580,1	4,4	1575,6	195,7	103,8	449,7	63,4	164,2
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	643,1	21,1	256,4	11,9	68,5	216,7	43,4	15,3
2007 I–III .....	299,1	1,0	134,6	5,0	48,3	80,7	6,1	15,2
I–VI .....	385,7	4,0	178,1	2,7	55,2	95,4	20,1	19,3
I–IX .....	558,7	5,1	288,1	30,5	43,8	141,8	14,0	25,9
I–XII .....	556,3	0,0	318,4	26,6	15,8	134,8	9,2	44,0
2008 I–III .....	391,0	10,2	190,5	0,9	57,4	79,5	14,8	18,4
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	7583,5	26,6	5523,6	372,7	220,6	1064,5	73,6	262,9
2007 I–III .....	2156,3	8,8	1503,0	178,8	18,9	287,5	62,2	88,2
I–VI .....	4284,1	22,2	2842,2	180,1	106,8	700,2	87,5	326,7
I–IX .....	6645,1	42,2	4532,1	172,0	278,8	1139,9	124,5	320,1
I–XII .....	9011,7	88,8	5721,6	332,4	506,4	1710,2	153,6	438,3
2008 I–III .....	2189,1	-5,8	1385,1	194,7	46,4	370,2	48,6	145,8

<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>						
		górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	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>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII .....	6804,8	32,8	4789,4	302,7	236,5	1093,9	94,5	214,5
2007 I–III .....	2080,9	6,0	1379,8	159,6	55,7	319,3	58,5	87,2
I–VI .....	3963,0	17,3	2568,3	155,0	134,0	677,7	86,6	299,3
I–IX .....	5976,2	32,7	3985,7	166,7	270,4	1093,4	110,0	278,9
I–XII .....	8431,3	61,1	5010,1	807,5	433,5	1551,7	128,3	378,5
2008 I–III .....	2142,3	3,6	1341,8	155,8	86,3	352,6	43,4	138,7
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII .....	648,2	19,1	265,4	12,0	66,4	216,4	44,4	14,7
2007 I–III .....	305,2	1,0	138,5	6,0	48,9	82,1	6,2	14,2
I–VI .....	394,7	4,0	182,4	2,7	56,2	99,3	21,1	18,1
I–IX .....	560,3	5,1	289,7	26,2	45,3	143,7	15,0	25,6
I–XII .....	555,3	0,0	314,4	27,8	17,2	134,5	10,5	43,2
2008 I–III .....	412,7	11,1	206,2	0,9	57,8	83,5	15,0	18,9
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII .....	6156,6	13,7	4524,0	290,8	170,1	877,5	50,1	199,9
2007 I–III .....	1775,7	4,9	1241,2	153,6	6,8	237,2	52,3	73,0
I–VI .....	3568,3	13,3	2385,9	152,3	77,8	578,4	65,6	281,2
I–IX .....	5415,8	27,6	3696,0	140,4	225,1	949,7	95,0	253,3
I–XII .....	7875,9	61,1	4695,7	779,7	416,2	1417,3	117,8	335,3
2008 I–III .....	1729,6	-7,5	1135,6	154,8	28,5	269,0	28,3	119,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %								
2006 I–XII .....	5,3	5,4	7,4	4,2	4,5	2,6	2,1	8,3
2007 I–III .....	5,8	4,7	8,0	6,5	1,2	2,7	4,5	7,0
I–VI .....	5,3	5,4	7,1	3,1	3,5	2,8	3,3	13,9
I–IX .....	5,5	5,7	7,6	1,8	5,1	3,1	3,7	9,8
I–XII .....	5,3	8,2	6,9	3,2	6,4	3,2	3,1	10,7
2008 I–III .....	5,0	-0,8	6,8	5,8	2,1	2,6	2,4	13,1
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %								
2006 I–XII .....	94,9	97,5	92,7	96,2	95,6	97,9	97,6	91,5
2007 I–III .....	94,4	96,3	92,3	93,4	98,2	97,8	92,2	89,2
I–VI .....	94,6	95,5	92,8	96,3	95,7	97,4	94,8	81,8
I–IX .....	94,5	94,2	92,5	97,7	93,8	97,3	95,2	87,4
I–XII .....	94,7	91,3	93,1	96,9	93	97,1	95,7	88,1
2008 I–III .....	94,8	102,4	93,2	94,0	96,4	97,6	94,4	85,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %								
2006 I–XII .....	5,1	2,5	7,3	3,8	4,4	2,1	2,4	8,5
2007 I–III .....	5,6	3,6	7,7	6,6	1,8	2,2	7,8	10,8
I–VI .....	5,4	4,7	7,2	3,7	4,3	2,6	5,2	18,2
I–IX .....	5,5	5,8	7,5	2,3	6,2	2,7	4,8	12,5
I–XII .....	5,3	8,7	6,9	3,1	7	2,9	4,3	11,9
2008 I–III .....	5,2	-2,4	6,9	6,0	3,6	2,4	5,6	14,8

<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						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemys- łowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budow- nictwo construction	handel i naprawy $\Delta$ trade and repair $\Delta$	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm $\Delta$ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2006 I–XII .....	4,2	1,3	6,0	3,0	3,4	1,7	1,6	6,5
2007 I–III .....	4,6	2,1	6,3	5,7	0,7	1,8	6,5	8,9
I–VI .....	4,5	2,8	6,0	3,1	3,2	2,1	3,9	15,6
I–IX .....	4,5	3,8	6,1	1,9	5,0	2,3	3,7	9,9
I–XII .....	4,7	6,0	5,6	7,4	5,8	2,4	3,3	9,1
2008 I–III .....	4,1	-3,1	5,6	4,8	2,2	1,8	3,3	12,2

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

The first degree financial liquidity indicator in %

2006 I–XII .....	30,6	54,6	30,2	42,3	30,5	24,7	21,5	72,7
2007 I–III .....	29,7	72,0	30,8	51,8	35,2	18,1	30,4	92,9
I–VI .....	30,6	70,5	32,8	62,7	31,9	17,0	27,4	107,3
I–IX .....	31,6	81,5	35,8	49,7	22,7	17,4	26,9	122,9
I–XII .....	32,4	60,1	32,8	43,7	36,8	21,6	31,4	113,3
2008 I–III .....	33,3	55,7	36,6	50,5	33,8	19,6	25,5	97,5

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

The second degree financial liquidity indicator in %

2006 I–XII .....	93,4	122,1	101,0	113,0	95,9	67,8	110,7	170,4
2007 I–III .....	95,5	142,8	105,8	134,3	101,4	61,6	141,5	204,1
I–VI .....	95,4	136,5	109,0	129,7	95,6	60,8	112,9	219,7
I–IX .....	96,5	159,8	109,3	127,8	88,1	61,5	118,4	242,7
I–XII .....	94,4	114,4	103,9	111,9	99,7	64,2	110,7	219,6
2008 I–III .....	97,9	127,1	111,2	123,1	101,8	62,9	111,2	201,4

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka 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 .....	1703	5	967	35	134	335	59	113
2007 I–III .....	1681	5	951	35	137	333	55	107
I–VI .....	1714	5	972	35	140	336	57	109
I–IX .....	1728	5	982	36	144	335	56	110
I–XII .....	1815	5	994	36	147	337	58	111
2008 I–III .....	1728	6	972	35	147	341	59	107

## 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 .....	81,1	80,0	80,9	80,0	89,6	83,9	67,8	72,6
2007 I–III .....	71,0	60,0	75,2	68,6	47,4	72,7	74,5	60,7
I–VI .....	75,9	80,0	76,7	74,3	64,3	81,3	71,9	67,9
I–IX .....	78,0	80,0	78,6	69,4	73,6	83,9	66,1	67,3
I–XII .....	83,9	100,0	82,6	72,2	90,5	87,8	79,3	75,7
2008 I–III .....	69,0	50,0	72,1	85,7	51,7	69,5	57,6	68,2

## 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	42,9	92,4	98,8	89,6	83,8	61,6	66,4
2007 I–III .....	86,6	85,2	88,4	96,2	70,6	85,1	80,8	63,1
I–VI .....	89,7	92,4	90,0	98,2	80,5	90,5	76,9	76,0
I–IX .....	89,1	91,8	90,1	77,8	83,6	91,8	84,5	73,9
I–XII .....	.	100,0	.	87,3	92,0	.	79,3	.
2008 I–III .....	85,2	12,8	85,9	99,3	73,5	84,5	69,0	83,9

<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

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>					należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>of which from deliveries and services<sup>c</sup></i>
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 XII .....	41769,6	12943,8	3972,3	1409,8	2649,4	4815,6	18688,2	15791,5
2007 III .....	42630,4	13726,5	3943,5	1663,8	2673,1	5284,9	19061,9	15960,7
VI .....	44169,6	14262,2	4239,5	1824,5	2283,5	5748,4	19417,1	16251,2
IX .....	47130,6	15075,5	4673,3	2025,3	2258,5	5897,0	20633,7	17428,6
XII .....	48604,5	15920,6	4609,1	1889,5	2936,3	6247,1	20404,1	17156,9
2008 III .....	47295,9	15440,2	4436,7	2093,4	2678,6	6067,6	19938,3	16488,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> <i>Short-term liabilities<sup>b</sup></i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
				kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> <i>bank credits and loans<sup>c</sup></i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	
2006 XII .....	9096,8	1040,9	29742,5	4861,0	17431,7	3139,8	10134,3
2007 III .....	8620,5	1221,5	28997,7	4916,0	16817,3	2727,8	10000,2
VI .....	9148,2	1342,0	29931,3	5102,9	17163,0	2727,0	10720,7
IX .....	10032,2	1389,3	31792,6	5308,5	18284,3	2818,2	11197,8
XII .....	10646,9	1632,9	32888,5	5567,0	18874,7	3061,4	11394,0
2008 III .....	10288,9	1628,5	30872,4	5506,8	17475,7	2485,8	11006,4

<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; w 2002 r. – 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, and in 2002 – 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 marca 2008 r.

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

End of March 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				ogółem total	kredyty bankowe i po- życzki <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>d</sup> of which from deliveries and services <sup>d</sup>					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł											
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>47295,9</b>	<b>15440,2</b>	<b>2678,6</b>	<b>6067,6</b>	<b>19938,3</b>	<b>16488,4</b>	<b>10288,9</b>	<b>30872,4</b>	<b>5506,8</b>	<b>17475,7</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym:											
<i>of which:</i>											
Górnictwo .....	277,2	52,2	8,9	0,1	114,6	94,1	89,6	160,7	55,9	33,5	
<i>Mining and quarrying</i>											
Przetwórstwo przemysłowe .....	25983,4	9138,7	2574,2	994,7	11048,4	9194,2	5424,7	14813,1	3110,4	7755,1	
<i>Manufacturing</i>											
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	2507,6	95,3	0,0	25,3	1197,9	1041,7	834,5	1651,1	101,8	948,5	
<i>Electricity, gas and water supply</i>											
Budownictwo .....	3775,4	723,4	13,9	164,2	1630,9	1385,9	810,2	2397,4	590,2	1002,8	
<i>Construction</i>											
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	11835,9	5313,3	79,4	4853,4	4404,3	3751,2	1995,3	10167,0	1309,7	6991,0	
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>											
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	766,8	30,5	0,0	6,0	536,4	442,8	159,2	625,5	56,8	339,5	
<i>Transport, storage and communication</i>											
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	1867,1	66,4	1,2	18,2	893,5	488,7	838,9	860,1	200,6	332,1	
<i>Real estate, renting and business activities</i>											

<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 bezalko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2006 I–XII .....	100,7	100,6	101,6	92,8	103,3	101,4	99,7	98,7	100,8
2007 I–XII .....	102,4	104,5	103,4	93,3	103,3	102,1	102,6	100,2	102,2
2006 X–XII .....	101,2	102,6	101,3	93,0	103,4	101,4	95,8	101,1	101,7
2007 I–III .....	101,8	103,1	101,3	92,5	103,0	101,6	100,5	102,4	101,6
IV–VI .....	102,4	104,1	101,9	93,2	103,1	102,1	101,9	102,7	101,6
VII–IX .....	101,8	103,6	104,5	93,2	103,3	102,4	100,6	98,1	102,3
X–XII .....	103,7	107,0	106,0	94,1	103,9	102,3	107,7	97,8	103,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż – za 1 kg .....	2,75	3,05	3,35	121,8
Rice – per kg				
Bułka pszenna – za 50 g .....	0,35	0,4	0,4	114,3
Wheat roll – per 50 g				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg .....	1,56	1,76	1,77	113,5
Wheat-rye bread – per 0,5 kg				
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg .....	1,61	1,99	1,98	123
Wheat flour "Poznańska" – per kg				
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg .....	1,3	1,58	1,67	128,5
Pearl-barley – per 0,5 kg				
Mięso – za 1 kg:				
Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) .....	18,8	19,4	19,39	103,1
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udźca) .....	23,47	24,85	24,96	106,3
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością: schab środkowy .....	11,79	13,04	13,27	112,6
pork, bone-in: centre loin				
Kurczęta patroszone – za 1 kg .....	6,28	5,56	6,22	99
Disembowelled chicken – per kg				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg .....	19,21	19,69	19,95	103,9
Pork ham, boiled – per kg				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Kiełbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska” .....	20,72	21,59	22,68	109,5
„Toruńska” .....	11,08	11,15	11,18	100,9
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg .....	13,28	13,39	13,71	103,2
Fillets of hake, frozen – per kg				
Karp świeży – za 1 kg .....	11,80	12,27	12,75	108,1
Fresh carp – per kg				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,48	2,87	2,93	118,1
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5% .....	1,57	1,92	1,97	125,5
fat content 2-2,5%				
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty .....	9,79	11,17	11,35	115,9
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda” .....	15,72	22,84	19,98	127,1
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml .....	1,33	1,46	1,47	110,5
Sour cream, fat content 18% – per 200 ml				
Jaja kurze świeże – za 1 szt .....	0,36	0,38	0,40	111,1
Hen eggs, fresh – per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g .....	2,91	3,90	3,89	133,7
Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g				
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g .....	2,46	3,09	3,01	122,4
Butter with vegetable oil – per 200 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l .....	4,75	5,25	5,78	121,7
Rape-oil, domestic production – per l				
Cytryny – za 1 kg .....	4,49	7,21	7,90	175,9
Lemons – per kg				
Marchew – za 1 kg .....	1,69	1,43	1,76	104,1
Carrots – per kg				
Cebula – za 1 kg .....	2,17	1,59	1,64	75,6
Onions – per kg				
Ziemniaki – za 1 kg .....	1,75	0,70	0,73	41,7
Potatoes – per kg				
Cukier biały kryształ – za 1 kg .....	3,11	2,98	2,86	92,0
White sugar, crystallized – per kg				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g .....	3,10	3,15	3,15	101,6
Milk chocolate – per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g .....	4,74	5,70	5,80	122,4
Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g				
Herbata „Madras” – za 100 g .....	2,28	2,52	2,64	115,8
Tea "Madras" – per 100 g				
Sok jabłkowy – za 1 l .....	2,89	3,22	3,44	119,0
Apple juice – per l				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych    in zł		A	
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l. ....	2,57	2,62	2,65	103,1
<i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>				
Papierosy „Mars” – za 20 szt. ....	5,79	6,30	6,15	106,2
<i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl. ....	442,50	429,25	434,13	98,1
<i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>				
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas. ....	104,68	101,89	99,47	95,0
<i>Men's trousers, jeans type</i>				
Koszula męska z elanobawelny, długi rękaw. ....	81,88	82,44	82,80	101,1
<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw. ....	16,50	16,95	18,16	110,1
<i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>				
Rajstopy damskie cienkie, gładkie. ....	2,47	2,51	2,46	99,6
<i>Women's tights thin, plain</i>				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl. ....	23,43	23,91	24,86	106,1
<i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę:				
męskie. ....	142,05	149,63	147,41	103,8
<i>men's</i>				
damskie. ....	149,21	148,79	150,88	101,1
<i>women's</i>				
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę. ....	27,79	28,74	30,37	109,3
<i>Resoling men's shoes – per pair</i>				
Bateria zlewozmywakowa. ....	105,85	114,12	112,09	105,9
<i>Sink fixture</i>				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> . ....	2,47	2,50	2,57	104,0
<i>Cold water by municipal water-system – per m<sup>3</sup></i>				
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> . ....	41,49	43,00	53,82	129,7
<i>Refuse collection – per m<sup>3</sup></i>				
Węgiel kamienny – za 1 t. ....	528,61	572,92	593,22	112,2
<i>Hard coal – per t</i>				
Ciepła woda – za 1 m <sup>3</sup> . ....	13,74	13,78	13,88	101,0
<i>Hot water – per m<sup>3</sup></i>				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m. ....	22,15	22,19	21,78	98,3
<i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm)	16,20	16,88	17,31	106,9
<i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>				
Mikser elektryczny. ....	172,89	172,58	172,58	99,8
<i>Food mixer, electric</i>				
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l. ....	338,86	325,84	317,95	93,8
<i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>				
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany. ....	8,68	9,27	9,48	109,2
<i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>				
Proszek do prania – za 0,4 kg. ....	5,28	5,12	5,25	99,4
<i>Washing powder – per 0,4 kg</i>				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia. ....	55,00	59,74	64,21	116,7
<i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . . Motor petrol "Euro-Super" – per l	4,04	4,39	4,32	106,9
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . . Regular ticket for travelling by intra-urban bus	2,01	2,08	2,26	112,4
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km . . . . Taxi daily fare – for 5 km distance	12,10	12,81	12,86	106,3
Odtwarzacz płyt DVD . . . . . DVD player	288,15	264,42	254,51	88,3
Bilet normalny do kina . . . . . Regular cinema ticket	13,19	13,12	13,17	99,8
Gazeta – dziennik lokalny . . . . . Local daily newspaper	1,34	1,39	1,41	105,2
Strzyżenie włosów męskich . . . . . Men's hair-cutting	10,42	10,63	11,00	105,6
Mydło toaletowe – za 100 g . . . . . Toilet soap – per 100 g	1,33	1,34	1,42	106,8
Pasta do zębów – za 125 ml . . . . . Tooth-paste – per 125 ml	8,33	8,39	8,32	99,9

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 zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII . . . . .	45,35	38,26	22,02	4,06	3,50	2,70	92,74
2007 I–XII . . . . .	72,17	58,54	22,72	3,97	3,43	3,41	106,12
2008 I–III . . . . .	88,34	71,78	.	4,10	3,43	3,22	119,33
<b>A</b>	<b>137,3</b>	<b>120,6</b>	<b>x</b>	<b>100,7</b>	<b>105,6</b>	<b>106,8</b>	<b>123,9</b>
2007 III . . . . .	64,84	57,48	.	4,05	3,31	3,25	97,46
IV . . . . .	63,23	55,15	77,08	3,98	3,27	3,09	98,01
V . . . . .	60,88	55,26	43,68	3,79	3,20	3,25	98,49
VI . . . . .	57,70	52,85	86,24	3,76	3,52	3,60	98,77
VII . . . . .	58,30	48,36	55,55	3,76	3,94	3,81	100,93
VIII . . . . .	69,35	53,57	24,30	4,07	4,05	3,75	104,35
IX . . . . .	85,09	70,41	15,86	4,14	4,06	3,76	110,97
X . . . . .	85,25	68,42	15,75	4,00	3,57	3,77	117,65
XI . . . . .	82,52	66,06	17,70	3,87	3,25	3,62	123,32
XII . . . . .	79,96	66,21	36,45	3,91	3,30	3,29	129,48
2008 I . . . . .	85,68	71,53	.	4,05	3,42	3,12	122,30
II . . . . .	87,94	72,77	.	4,16	3,24	3,23	119,82
III . . . . .	91,53	70,73	.	4,08	3,61	3,33	116,06
<b>A</b>	<b>141,2</b>	<b>123,1</b>	<b>x</b>	<b>100,9</b>	<b>109,0</b>	<b>102,7</b>	<b>119,1</b>
<b>B</b>	<b>104,1</b>	<b>97,2</b>	<b>x</b>	<b>98,2</b>	<b>111,5</b>	<b>103,1</b>	<b>96,9</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>a</sup> Potatoes <sup>a</sup>	Zwierzęta gospodarskie Livestock			
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczną one-year heifer	prosię na chów piglet	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				w złotych za 1 szt in zł per head				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2006 I–XII .....	51,77	43,06	48,51	44,73	97,87	2058	1278	113,09	
2007 I–XII .....	79,06	69,33	75,43	76,27	111,25	2175	1345	78,34	
2008 I–III .....	94,49	80,90	91,00	93,68	59,49	2043	1293	65,58	
<b>A</b>	<b>128,6</b>	<b>124,2</b>	<b>128,6</b>	<b>138,4</b>	<b>45,3</b>	<b>97,3</b>	<b>91,3</b>	<b>77,2</b>	
2007 III .....	76,07	69,11	73,67	72,10	142,55	2000	1400	81,41	
IV .....	75,34	68,03	74,36	78,34	149,71	2133	1500	82,29	
V .....	74,62	67,72	73,58	76,87	164,64	2000	1225	74,33	
VI .....	74,41	67,61	73,05	78,08	171,82	2200	.	72,75	
VII .....	73,69	65,24	69,65	71,14	102,31	2283	.	92,33	
VIII .....	76,36	64,84	70,03	74,64	67,40	2150	.	86,63	
IX .....	85,50	72,59	80,52	82,35	61,04	.	.	80,56	
X .....	92,26	77,52	83,91	82,50	58,51	.	1220	70,72	
XI .....	88,85	76,79	84,58	82,59	55,55	2250	1300	62,47	
XII .....	87,31	76,21	83,28	85,65	56,84	2360	1333	63,09	
2008 I .....	90,39	77,44	85,00	87,50	59,92	.	1470	73,72	
II .....	93,30	80,88	91,24	92,60	59,58	1920	1130	59,75	
III .....	99,79	84,39	96,77	100,93	58,97	2167	1280	63,27	
<b>A</b>	<b>131,2</b>	<b>122,1</b>	<b>131,4</b>	<b>140,0</b>	<b>41,4</b>	<b>108,3</b>	<b>91,4</b>	<b>77,7</b>	
<b>B</b>	<b>107,0</b>	<b>104,3</b>	<b>106,1</b>	<b>109,0</b>	<b>99,0</b>	<b>112,8</b>	<b>113,3</b>	<b>105,9</b>	

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

<sup>a</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 pszenicy Market-place prices to procurement prices of wheat		
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement			
2007 III .....	4,8	5,8	4,5	2,3	.	3,4	1,17
IV .....	4,8	5,9	4,4	2,2	4,2	3,3	1,19
V .....	4,7	5,8	4,3	1,9	7,3	3,2	1,23
VI .....	5,2	6,7	4,8	2,0	4,1	3,6	1,29
VII .....	6,0	8,2	5,7	3,9	7,1	3,9	1,26
VIII .....	6,2	7,6	5,8	6,0	16,7	3,9	1,10
IX .....	5,6	5,8	5,0	6,7	25,6	3,7	1,00
X .....	4,6	5,2	4,3	6,1	22,7	3,0	1,08
XI .....	4,2	4,9	3,8	5,9	18,4	2,6	1,08
XII .....	4,3	5,0	4,0	5,8	9,0	2,5	1,09
2008 I .....	4,4	4,8	4,0	5,7	.	2,8	1,05
II .....	4,0	4,4	3,5	5,4	.	2,7	1,06
III .....	4,3	5,1	3,7	6,1	.	3,1	1,09

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS	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					
2005 I–XII .....	6077567	6068357	2422490	3109463	506344
2006 I–XII .....	6902157	6896475	2630259	3589485	612405
2007 I–VI .....	2993753	2993175	1173557	1465201	339076
I–IX .....	4911709	4910327	1853803	2505716	504664
I–XII .....	7623084	7619768	2969489	3877651	740306
<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>110,5</b>	<b>112,9</b>	<b>108,0</b>	<b>120,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z ogółem Of grand total						
	razem 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
		górnictwo mining and quarrying	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							
2005 I–XII .....	4174113	60180	3475502	638431	85631	1263161	167473
2006 I–XII .....	4717866	71868	3896775	749223	164832	1218086	278869
2007 I–VI .....	1948440	32116	1619784	296540	76565	582458	132571
I–IX .....	3171992	39562	2667472	464958	138690	1004811	193285
I–XII .....	5008768	80869	4064404	863495	217215	1464746	310956
<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>112,5</b>	<b>104,3</b>	<b>115,3</b>	<b>131,8</b>	<b>120,2</b>	<b>111,5</b>

<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

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
2006 I–XII.....	15011	769	8796	4237	11296
2007 I–XII.....	21120	789	13465	6765	17533
<b>A</b>	<b>140,7</b>	<b>102,6</b>	<b>153,1</b>	<b>159,7</b>	<b>155,2</b>
2007 I–III.....	3450	188	2483	779	2944
I–IV.....	5455	235	3421	1757	4429
I–V.....	7064	264	4497	2233	6057
I–VI.....	9229	428	5771	2924	7560
I–VII.....	10863	428	6855	3473	9872
I–VIII.....	13410	449	8228	4625	11404
I–IX.....	15860	618	10248	4994	13324
I–X.....	17172	618	10482	5696	15246
I–XI.....	19527	763	11886	6359	16570
I–XII.....	21120	789	13465	6765	17533
2008 I.....	1254	51	765	413	964
I–II.....	2569	166	1659	697	1884
I–III.....	4043	198	2852	908	3181
<b>A</b>	<b>117,2</b>	<b>105,3</b>	<b>114,9</b>	<b>116,6</b>	<b>108,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
2006 I–XII.....	10549	212	6466	3100	1171,9	11,7	931,2	193,0
2007 I–XII.....	14226*	455	8268	4656*	1552,4*	24,7	1173,9	310,0*
<b>A</b>	<b>134,9</b>	<b>214,6</b>	<b>127,9</b>	<b>150,2</b>	<b>132,5</b>	<b>211,2</b>	<b>126,1</b>	<b>160,6</b>
2007 I–III.....	3122	44	1792	1048	340,5	2,8	260,1	65,2
I–IV.....	3817	62	2413	1103	431,5	4,0	345,3	69,5
I–V.....	4668*	62	2972	1349*	527,0*	4,0	421,2	87,4*
I–VI.....	5501*	62	3535	1548*	621,5*	4,0	498,3	101,7*
I–VII.....	6508*	94	4235	1814*	740,7*	5,8	600,1	116,9*
I–VIII.....	8107*	187	4909	2590*	897,2*	10,8	696,5	169,6*
I–IX.....	9457*	273	5527	3098*	1026,8*	15,5	786,9	197,0*
I–X.....	10987*	321	6318	3657*	1175,7*	18,0	893,8	229,7*
I–XI.....	12295*	350	7170	4031*	1331,2*	19,5	1015,5	258,2*
I–XII.....	14226*	455	8268	4656*	1552,4*	24,7	1173,9	310,0*
2008 I.....	1318	113	803	304	143,1	6,4	112,4	19,5
I–II.....	2253	114	1509	508	255,2	6,6	209,8	32,8
I–III.....	3657	150	2145	1204	404,6	9,3	298,6	89,0
<b>A</b>	<b>117,1</b>	<b>340,9</b>	<b>119,7</b>	<b>114,9</b>	<b>118,8</b>	<b>333,8</b>	<b>114,8</b>	<b>136,6</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 31 III 2007 as of March 31, 2007						
B – stan w dniu 31 III 2008 as of March 31, 2008						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>345533</b>	<b>75044</b>	<b>10169</b>	<b>64875</b>	<b>270489</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>353682</b>	<b>77891</b>	<b>10319</b>	<b>67572</b>	<b>275791</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	13366	1862	95	1767	11504
Agriculture, hunting and forestry	B	13739	1900	94	1806	11839
Rybackstwo .....	A	63	25	–	25	38
Fishing	B	61	24	–	24	37
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	39242	9358	362	8996	29884
Industry <sup>c</sup>	B	39458	9610	319	9291	29848
górnictwo .....	A	232	85	6	79	147
mining and quarrying	B	246	94	6	88	152
przetwórstwo przemysłowe .....	A	38702	9058	222	8836	29644
manufacturing	B	38876	9272	178	9094	29604
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A	308	215	134	81	93
electricity, gas and water supply	B	336	244	135	109	92
Budownictwo .....	A	38866	4383	85	4298	34483
Construction	B	42405	4713	68	4645	37692
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	107361	18826	57	18769	88535
Trade and repair <sup>Δ</sup>	B	107117	19169	48	19121	87948
Hotele i restauracje .....	A	8393	1709	85	1624	6684
Hotels and restaurants	B	8389	1780	85	1695	6609
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	21930	2216	67	2149	19714
Transport, storage and communication	B	22479	2323	59	2264	20156
Pośrednictwo finansowe .....	A	11174	858	9	849	10316
Financial intermediation	B	11667	905	8	897	10762
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A	54237	14771	3147	11624	39466
Real estate, renting and business activities	B	55633	15856	3316	12540	39777
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A	2742	2729	924	1805	13
Public administration and defence; compulsory social security	B	2762	2749	931	1818	13
Edukacja .....	A	8670	4637	4187	450	4033
Education	B	8915	4685	4209	476	4230
Ochrona zdrowia i opieka społeczna .....	A	15888	2058	571	1487	13830
Health and social welfare	B	16522	2110	586	1524	14412
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała .....	A	23596	11607	580	11027	11989
Other community, social and personal service activities	B	24528	12061	596	11465	12467

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>								
2007 III .....	123	64	18	14	16	1831	457	206
VI .....	50	30	4	5	8	1834	458	203
IX .....	49	30	3	5	8	1836	457	201
XII .....	48	29	3	5	8	1836	456	200
2008 III .....	45	27	3	4	8	1827	455	198
A	36,6	42,2	16,7	28,6	50,0	99,8	99,6	96,1
B	93,8	93,1	100,0	80,0	100,0	99,5	99,8	99,0

(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>			
	budownictwo <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>			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>	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>									
2007 III .....	82	345	603	21997	5225	5365	2053	7799	3586
VI .....	83	351	602	22382	5312	5429	2131	7877	3687
IX .....	83	355	603	22732	5392	5492	2195	7948	3784
XII .....	85	355	602	23095	5456	5530	2250	8016	3931
2008 III .....	84	353	599	23503	5542	5602	2295	8113	4049
A	102,4	102,3	99,3	106,8	106,1	104,4	111,8	104,0	112,9
B	98,8	99,4	99,5	101,8	101,6	101,3	102,0	101,2	103,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> <i>Natural persons conducting 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>		
2007 III .....	750	18	115	18372	5021	43	270489
VI .....	760	18	120	18640	5090	43	270707
IX .....	765	17	120	18901	5162	43	272740
XII .....	774	17	122	19153	5214	42	275217
2008 III .....	788	18	124	19420	5290	45	275791
A	105,1	100,0	107,8	105,7	105,4	104,7	102,0
B	101,8	105,9	101,6	101,4	101,5	107,1	100,2

<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	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 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 Total										
2006 III .....	x	x	x	5205,1	1691,0	1454,4	1573,0	486,7	475,5	308,4
V <sup>b</sup> .....	742,6	292,3	450,3	5325,4	1607,7	1533,8	1703,4	480,5	469,6	297,3
XI .....	731,0	288,5	442,6	5433,3	1609,6	1533,3	1809,9	480,4	469,1	308,0
2007 III .....	x	x	x	5441,7	1644,9	1626,9	1703,3	466,5	455,4	292,3
V <sup>b</sup> .....	771,5	290,9	480,6	5270,2	1555,4	1544,5	1696,7	473,6	462,5	305,0
XII <sup>c</sup> .....	751,1	304,0	447,1	5216,2	1633,2	1478,9	1670,3	434,0	423,0	278,0
2008 III .....	x	x	x	4694,9	1371,3	1510,4	1430,0	383,1	374,2	242,6
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>86,3</b>	<b>83,4</b>	<b>92,8</b>	<b>84,0</b>	<b>82,1</b>	<b>82,2</b>	<b>83,0</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>90,0</b>	<b>84,0</b>	<b>102,1</b>	<b>85,6</b>	<b>88,3</b>	<b>88,3</b>	<b>87,3</b>

w tym w gospodarstwach indywidualnych  
of which in individual farms

2006 III .....	x	x	x	4242,6	1427,8	1071,7	1330,3	412,7	403,4	262,3
V <sup>b</sup> .....	631,5	244,3	387,2	4246,0	1343,5	1087,4	1406,4	408,8	399,8	249,9
XI .....	622,4	243,3	379,1	4287,7	1362,1	1037,5	1479,9	408,2	398,8	253,2
2007 III .....	x	x	x	4202,4	1329,9	1136,9	1345,1	390,3	381,0	240,8
V <sup>b</sup> .....	661,8	244,9	416,9	4065,1	1253,5	1034,1	1380,9	396,6	387,5	247,0
XII <sup>c</sup> .....	642,3	260,0	382,2	4051,9	1330,9	981,0	1382,7	357,3	348,7	220,9
2008 III .....	x	x	x	3585,2	1067,9	997,1	1206,6	313,6	306,3	198,0
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>85,3</b>	<b>80,3</b>	<b>87,7</b>	<b>89,7</b>	<b>80,3</b>	<b>80,4</b>	<b>82,2</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>88,5</b>	<b>80,2</b>	<b>101,6</b>	<b>87,3</b>	<b>87,8</b>	<b>87,8</b>	<b>89,6</b>

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

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

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
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 .....	337439 <sup>d</sup>	157253 <sup>d</sup>	72937 <sup>d</sup>	696368	57048	456926	181880
2007 I–XII .....	371215 <sup>d</sup>	197442 <sup>d</sup>	58016 <sup>d</sup>	721487	61249	471428	188324
2008 I–III .....	472645 <sup>e</sup>	262859 <sup>e</sup>	73857 <sup>e</sup>	131693	9432	78657	43509
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>125,4</b>	<b>81,8</b>	<b>103,8</b>	<b>95,2</b>	<b>101,3</b>	<b>111,0</b>
2007 III .....	27309	17631	3169	42867	3399	26356	13042
IV .....	21926	13337	3015	37413	2828	22153	12394
V .....	20665	12484	3088	39939	3513	23133	13278
VI .....	21115	12786	1888	33223	3037	18414	11722
VII .....	56901	24334	6281	41310	2991	23631	14668
VIII .....	81997	35710	13084	43692	5085	24125	14456
IX .....	67524	39194	8889	38036	4196	18343	15463
X .....	57733	31983	11602	47198	4539	26364	16275
XI .....	32428	19648	4272	43602	4143	25356	14082
XII .....	22458	12619	3945	38120	3283	21724	13073
2008 I .....	29839	19378	4534	45214	3171	25169	16838
II .....	38606	26539	6375	42302	3212	25899	13170
III .....	30425	19501	4931	44177	3050	27589	13501
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>110,6</b>	<b>155,6</b>	<b>103,1</b>	<b>89,7</b>	<b>104,7</b>	<b>103,5</b>
<b>B</b>	<b>78,8</b>	<b>73,5</b>	<b>77,4</b>	<b>104,4</b>	<b>94,9</b>	<b>106,5</b>	<b>102,5</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	
w wadze żywej – w tonach in live weight – in t					
2006 I–XII .....	954112	107183	585803	259826	1101211
2007 I–XII .....	990766	116153	604394	269035	1100865
2008 I–III .....	180975	17780	100843	62156	287876
<b>A</b>	<b>103,7</b>	<b>95,4</b>	<b>101,3</b>	<b>111,0</b>	<b>104,7</b>
2007 III .....	58966	6394	33790	18632	96498
IV .....	51512	5319	28401	17706	94884
V .....	55277	6594	29658	18968	98415
VI .....	46178	5721	23608	16745	91319
VII .....	56929	5629	30296	20955	93655
VIII .....	61223	9584	30930	20652	91485
IX .....	53589	7908	23517	22089	86726
X .....	65649	8555	33801	23250	86975
XI .....	60479	7807	32508	20117	84479
XII .....	52799	6185	27851	18676	91218
2008 I .....	62372	5976	32269	24054	94589
II .....	58119	6056	33204	18814	93439
III .....	60484	5747	35371	19288	99848
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>89,9</b>	<b>104,7</b>	<b>103,5</b>	<b>103,5</b>
<b>B</b>	<b>104,1</b>	<b>94,9</b>	<b>106,5</b>	<b>102,5</b>	<b>106,9</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. <sup>d</sup> Okres VII–XII. <sup>e</sup> Okres VII 2007–III 2008.

<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. <sup>d</sup> Period VII–XII. <sup>e</sup> Period VII 2007–III 2008.

# 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 górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	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 milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	83913,1	1077,0	832,8	77408,6	22248,2	1311,4	837,5	89,1
2007 I–XII .....	89537,5	1050,4	828,2	83907,5	24247,8	1386,8	815,6	106,3
2008 I–III .....	23206,0	254,5	197,4	21657,9	6137,9	409,6	198,6	27,8
<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>97,6</b>	<b>94,7</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>109,1</b>	<b>90,4</b>	<b>108,7</b>
2007 III .....	7937,9	80,6	65,6	7369,1	2095,8	127,4	69,6	10,5
IV .....	7113,9	76,8	61,2	6606,5	1952,3	125,7	64,3	9,0
V .....	7393,1	77,5	62,3	6896,7	2068,4	121,0	63,4	7,7
VI .....	7430,2	77,2	61,2	6957,4	2047,9	124,5	61,9	6,5
VII .....	7197,4	84,7	65,9	6773,8	2053,4	100,7	59,7	5,3
VIII .....	7510,2	93,4	72,6	7064,0	2157,3	103,4	68,9	9,0
IX .....	7706,1	91,9	71,0	7256,4	1987,8	106,5	70,3	13,0
X .....	8346,0	100,0	75,2	7843,9	2189,6	120,8	78,1	11,7
XI .....	8047,9	94,5	72,7	7527,2	2092,6	120,1	70,6	9,6
XII .....	6982,1	99,5	79,3	6395,9	1898,8	96,1	57,0	5,6
2008 I .....	7728,1	85,4	64,4	7194,8	2013,1	135,0	60,2	8,3
II .....	7563,4	79,0	63,6	7052,4	1963,2	137,1	74,7	10,2
III .....	7818,7	94,8	75,7	7289,6	2158,9	117,5	61,5	9,2
<b>A</b>	<b>96,8</b>	<b>108,3</b>	<b>104,5</b>	<b>97,5</b>	<b>100,9</b>	<b>94,5</b>	<b>79,7</b>	<b>91,7</b>
<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>115,5</b>	<b>112,6</b>	<b>102,7</b>	<b>108,8</b>	<b>85,4</b>	<b>81,7</b>	<b>89,7</b>

<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	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 surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł									
2006 I–XII .....	2691,3	2114,0	1943,5	2970,6	5074,3	2227,5	1841,5	4116,1	4338,3
2007 I–XII .....	2957,4	2381,8	2207,4	3643,8	5493,6	2604,1	1876,9	4868,7	4645,0
2008 I–III .....	783,3	674,0	567,0	1124,3	1344,4	603,1	434,9	1166,1	1030,0
<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>107,4</b>	<b>108,1</b>	<b>135,7</b>	<b>104,3</b>	<b>101,5</b>	<b>98,6</b>	<b>101,9</b>	<b>97,2</b>
2007 III .....	289,1	214,1	189,8	284,1	485,1	210,9	172,6	407,5	409,9
IV .....	253,6	176,7	174,2	264,3	457,9	207,4	171,7	385,4	363,5
V .....	255,6	191,4	172,6	298,3	497,4	229,2	177,8	391,9	343,8
VI .....	262,9	191,5	170,9	266,5	455,7	229,0	165,3	392,0	439,8
VII .....	209,0	182,8	161,6	288,9	449,1	230,0	157,4	407,6	366,3
VIII .....	254,4	211,0	186,8	328,6	504,5	249,9	124,6	440,5	394,3
IX .....	249,5	209,7	190,8	339,3	511,5	240,2	161,6	436,3	416,8
X .....	277,2	237,4	205,5	341,7	544,4	254,6	165,6	453,0	451,1
XI .....	253,3	217,8	211,2	368,2	499,7	233,1	158,4	431,2	409,1
XII .....	181,1	157,2	194,7	303,3	322,4	205,6	103,3	342,5	441,0
2008 I .....	264,8	240,1	197,7	347,5	404,6	208,1	140,7	352,9	329,8
II .....	249,7	227,4	175,2	404,9	460,0	201,0	142,4	379,9	350,2
III .....	262,6	206,9	185,4	370,8	470,5	203,1	146,1	400,9	347,4
<b>A</b>	<b>95,3</b>	<b>92,6</b>	<b>98,3</b>	<b>124,5</b>	<b>99,1</b>	<b>92,7</b>	<b>91,9</b>	<b>94,1</b>	<b>84,7</b>
<b>B</b>	<b>105,2</b>	<b>91,1</b>	<b>106,2</b>	<b>89,9</b>	<b>102,5</b>	<b>101,1</b>	<b>99,6</b>	<b>102,7</b>	<b>100,6</b>

<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> (dok.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	w tym of which						razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody collection, purification and distribution of water
	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.			
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	5085,4	49,8	492,3	12991,0	591,5	5550,9	5427,5	4821,2	606,2
2007 I–XII .....	5415,6	54,9	584,8	13005,5	579,5	6256,6	4579,6	3963,6	616,0
2008 I–III .....	1413,6	13,3	195,7	3627,7	145,5	1579,7	1293,5	1141,6	151,9
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>123,9</b>	<b>148,7</b>	<b>106,8</b>	<b>132,2</b>	<b>96,5</b>	<b>84,8</b>	<b>81,7</b>	<b>118,2</b>
2007 III .....	474,9	4,4	50,5	1210,4	38,7	566,4	488,3	435,7	52,6
IV .....	368,1	3,8	46,4	1032,1	44,3	452,3	430,6	378,9	51,7
V .....	403,0	5,0	42,0	1031,8	46,0	486,4	418,9	364,2	54,7
VI .....	432,8	4,4	47,2	1064,4	53,9	476,4	395,6	341,4	54,3
VII .....	394,9	4,7	45,9	1105,9	47,0	438,7	338,9	284,9	54,0
VIII .....	440,8	4,9	47,7	881,5	47,7	532,4	352,8	298,2	54,6
IX .....	483,3	4,5	52,0	1146,2	43,9	530,3	357,8	306,4	51,4
X .....	574,4	5,4	53,2	1139,0	47,8	613,2	402,0	347,6	54,5
XI .....	520,0	5,1	56,1	1165,4	50,6	586,3	426,2	373,7	52,5
XII .....	418,8	5,1	50,7	1005,5	62,0	475,1	486,7	434,1	52,6
2008 I .....	490,9	4,4	54,9	1295,9	47,2	534,3	447,9	395,3	52,6
II .....	487,8	4,8	64,4	1072,4	45,2	531,2	431,9	379,0	52,9
III .....	430,0	4,2	76,4	1243,6	46,9	501,1	434,3	379,8	54,5
<b>A</b>	<b>93,5</b>	<b>102,3</b>	<b>172,4</b>	<b>97,7</b>	<b>134,6</b>	<b>86,5</b>	<b>82,9</b>	<b>79,8</b>	<b>111,8</b>
<b>B</b>	<b>88,4</b>	<b>87,1</b>	<b>117,1</b>	<b>115,6</b>	<b>103,8</b>	<b>94,4</b>	<b>100,6</b>	<b>100,2</b>	<b>102,9</b>

a 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.).

a 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. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU  
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju <sup>a</sup> <i>Slaughter products<sup>a</sup> of</i>		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony <i>Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated</i>	Kiełbasy <sup>b</sup> „pozostałe” z mięsa zwierząt różnych <i>Other sausages<sup>b</sup> of meat of animals for slaughter</i>	Wędliny drobiowe <i>Poultry products</i>	Soki owocowe i warzywne w hl <i>Fruit and vegetables juices in hl</i>
	bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>				
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tonach <i>in t</i>					
2006 I–XII .....	20962	153334	72559	19714	13687	91727
2007 I–XII .....	18692	169039	63595	35308	16750	109730
2008 I–III .....	5237	45672	18905	8693	4064	15440
<b>A</b>	<b>120,3</b>	<b>89,4</b>	<b>101,6</b>	<b>107,3</b>	<b>94,1</b>	<b>74,5</b>
2007 III .....	1676	20030	7114	3004	1415	6099
IV .....	1511	13961	4751	3441	1264	5399
V .....	1437	18560	6202	2993	1500	5325
VI .....	1464	11115	3887	3116	1467	4147
VII .....	1280	12643	5804	3019	1612	6360
VIII .....	1694	11401	4404	3299	1398	12858
IX .....	1811	10632	5759	2638	1319	17217
X .....	2244	13084	4446	2895	1495	22553
XI .....	1699	12929	5948	2621	1398	12327
XII .....	1199	10965	3795	2849	1034	2830
2008 I .....	1644	13465	6821	2518	1299	5587
II .....	1947	15527	5345	2728	1496	4905
III .....	1646	16680	6439	3377	1299	4948
<b>A</b>	<b>98,2</b>	<b>83,3</b>	<b>90,5</b>	<b>112,4</b>	<b>91,8</b>	<b>81,1</b>
<b>B</b>	<b>84,5</b>	<b>107,4</b>	<b>120,5</b>	<b>123,8</b>	<b>86,8</b>	<b>100,9</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Konserwy warzywne w t <i>Preserved vegetables in t</i>	Mleko <sup>Δ</sup> w hl <i>Milk<sup>Δ</sup> in hl</i>	Masło <sup>Δ</sup> <i>Butter<sup>Δ</sup></i>	Sery <i>Cheese</i>		Mąka pszenna <i>Wheat flour</i>
				podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tonach <i>in t</i>					
2006 I–XII .....	36927	2943744	14322	16027	41822	73880
2007 I–XII .....	35570	2862406	17007	18571	44709	75348
2008 I–III .....	5061	559085	4310	4692	11551	22361
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>75,8</b>	<b>109,8</b>	<b>98,1</b>	<b>101,5</b>	<b>116,9</b>
2007 III .....	1969	263117	1432	1667	4240	6535
IV .....	1393	257360	1349	1553	3651	6030
V .....	1340	252833	1499	1618	3793	6129
VI .....	3754	232983	1393	1419	3532	5734
VII .....	2857	243696	1462	1520	3642	6601
VIII .....	8368	232155	1512	1499	3565	6491
IX .....	8626	228899	1684	1441	3732	6496
X .....	2421	234396	1470	1635	3999	7142
XI .....	999	211653	1296	1531	3692	6961
XII .....	891	231560	1401	1573	3720	4636
2008 I .....	1255	191452	1356	1727	3807	8486
II .....	2173	181829	1391	1497	3551	6705
III .....	1633	191242	1563	1468	4193	7170
<b>A</b>	<b>82,9</b>	<b>72,7</b>	<b>109,1</b>	<b>88,1</b>	<b>98,9</b>	<b>109,7</b>
<b>B</b>	<b>75,1</b>	<b>105,2</b>	<b>112,4</b>	<b>98,1</b>	<b>118,1</b>	<b>106,9</b>

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>b</sup> Z wyjątkiem wątrobianych.

<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>b</sup> With the exception of liver sausages.

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

OKRESY PERIODS	Pieczywo świeże w tonach <i>Fresh bakery products in t</i>	Wódka czysta <sup>a</sup> w hl <i>Vodka<sup>a</sup> in hl</i>	Bielizna <sup>b</sup> osobista z dzianin <i>Knitted underwear<sup>b</sup></i>	Koszule męskie lub chłopięce z bawełny <i>Cotton shirts for men or boys</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawnwood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>
			w tys. sztuk <i>10<sup>3</sup> pcs</i>		w m <sup>3</sup> <i>in m<sup>3</sup></i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous p</i>						
2006 I–XII .....	92442	222688	2548	2828	277018	49475
2007 I–XII .....	94538	279536	636	2382	299647	49143
2008 I–III .....	22461	72109	20	616	70670	8675
<b>A</b>	<b>94,8</b>	<b>119,0</b>	<b>27,4</b>	<b>92,9</b>	<b>89,1</b>	<b>79,6</b>
2007 III .....	8144	25383	14	235	29129	4543
IV .....	7922	20888	24	210	25466	3640
V .....	8129	21432	106	195	26272	3957
VI .....	7855	22380	61	195	27522	4296
VII .....	7768	19003	76	163	25286	3331
VIII .....	7925	26354	82	183	27379	4123
IX .....	7922	25804	15	218	19111	4071
X .....	8056	26954	77	198	26663	5695
XI .....	7536	28089	58	209	25394	5685
XII .....	7740	28043	64	148	17245	3448
2008 I .....	7614	21921	18	197	22338	3277
II .....	7274	24218	–	208	26285	3039
III .....	7546	25970	2	211	22047	2359
<b>A</b>	<b>92,7</b>	<b>102,3</b>	<b>14,3</b>	<b>89,8</b>	<b>75,7</b>	<b>51,9</b>
<b>B</b>	<b>103,7</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>	<b>101,4</b>	<b>83,9</b>	<b>77,6</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Opony i dętki z kauczuku <i>Tyres and tubes of rubber</i>	Opakowania szklane <sup>c</sup> <i>Glass wrapping<sup>c</sup></i>	Odlewy żelwne <i>Cast iron</i>	Kuchnie i kuchenki domowe (elektryczne) <i>Household cookers (electrical)</i>	Akumulatory <sup>Δ</sup> <i>Accumulatrors<sup>Δ</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 I–XII .....	77003	356658	65123	168492	4194245
2007 I–XII .....	88464	408038	65271	204304	4130283
2008 I–III .....	22831	106710	17348	190412	935500
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>113,3</b>	<b>100,2</b>	<b>137,8</b>	<b>98,5</b>
2007 III .....	8102	31213	6148	50683	250131
IV .....	7211	31581	5136	16563	299311
V .....	7989	35661	5677	12839	320993
VI .....	7453	33942	5297	21026	362727
VII .....	4095	35546	5172	21069	219182
VIII .....	7920	35274	5240	6447	384235
IX .....	7747	34480	5756	22821	396753
X .....	8133	35682	5823	23655	447071
XI .....	7841	34365	6215	20175	423732
XII .....	7088	37287	3635	20850	326660
2008 I .....	7779	38010	6082	65478	392914
II .....	7693	32483	5818	71191	314709
III .....	7357	36217	5448	53743	227877
<b>A</b>	<b>90,8</b>	<b>116,0</b>	<b>88,6</b>	<b>106,0</b>	<b>91,1</b>
<b>B</b>	<b>95,6</b>	<b>111,5</b>	<b>93,6</b>	<b>75,5</b>	<b>72,4</b>

a W przeliczeniu na 100%. b Halki, półhalki, piżamy, koszule nocne, szlafroki i inne. c Butelki, słoje, okrągłe butle, pojemniki i zamknięcia ze szkła.

a In terms of 100%. b Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns, dressing-gowns and other. c Bottles, jars, round baloon, glass containers and closures.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
2006 I–XII .....	9469,0	5483,5	4712,6	662,5
2007 I–XII .....	12654,6	7171,0	5951,4	1037,6
2008 I–III .....	2372,2	1172,1	964,0	175,4
<b>A</b>	<b>138,3</b>	<b>128,3</b>	<b>129,2</b>	<b>124,2</b>
2007 III .....	687,4	384,4	316,9	56,7
IV .....	745,2	442,8	375,8	56,5
V .....	852,5	493,1	411,1	72,3
VI .....	943,3	558,5	466,2	79,4
VII .....	896,2	534,3	448,3	73,0
VIII .....	974,9	578,4	488,4	74,1
IX .....	1139,5	691,9	553,9	121,5
X .....	1361,7	838,5	720,5	90,3
XI .....	1087,7	612,6	520,6	73,9
XII .....	1840,5	1147,5	971,2	146,9
2008 I .....	626,0	199,4	162,3	29,2
II .....	818,7	399,8	338,8	51,6
III .....	933,7	450,7	377,2	61,7
<b>A</b>	<b>135,8</b>	<b>117,2</b>	<b>119,1</b>	<b>108,9</b>
<b>B</b>	<b>114,1</b>	<b>112,7</b>	<b>111,3</b>	<b>119,7</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki 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>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
2006 I–XII .....	112,2	116,3	97,8	110,8	123,9
2007 I–XII .....	123,4	150,4	110,1	115,1	133,6
2008 I–III .....	130,7	108,0	117,6	125,4	157,8
2007 III .....	126,1	153,9	124,3	114,7	131,8
IV .....	124,6	174,9	112,3	110,4	129,5
V .....	124,6	153,2	113,8	116,6	137,4
VI .....	125,5	166,1	112,4	116,5	133,1
VII .....	122,5	187,1	103,4	110,2	129,5
VIII .....	125,3	149,9	109,1	120,8	134,7
IX .....	120,3	152,6	102,8	115,6	132,1
X .....	127,3	138,5	114,6	120,9	143,4
XI .....	128,4	134,5	117,9	123,2	140,5
XII .....	120,5	109,3	116,9	116,7	138,8
2008 I .....	125,1	98,1	129,6	119,9	138,1
II .....	124,8	83,1	113,2	125,7	137,6
III .....	128,7	93,1	116,6	127,2	163,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
2006 I–XII .....	94,8	124,1	155,2	116,2	100,0
2007 I–XII .....	95,3	112,1	135,4	112,6	122,6
2008 I–III .....	138,4	124,5	136,8	205,2	108,5
2007 III .....	100,4	161,3	139,0	113,4	125,3
IV .....	100,6	133,0	138,8	124,1	127,4
V .....	95,4	119,9	133,9	113,4	117,5
VI .....	93,4	117,0	141,1	113,4	123,7
VII .....	99,0	130,8	154,8	105,2	117,6
VIII .....	102,2	116,0	129,9	122,9	121,6
IX .....	93,5	124,5	122,3	106,8	113,2
X .....	98,7	118,0	145,4	114,0	119,6
XI .....	97,3	125,7	139,9	106,5	127,2
XII .....	95,1	113,1	131,5	112,0	109,8
2008 I .....	143,2	117,4	146,9	192,1	111,9
II .....	137,8	117,6	136,5	202,6	118,8
III .....	134,2	108,6	122,5	218,4	97,9

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which				pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products		
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100						
2007 III	118,2	114,1	115,2	115,9	119,7	
IV	102,5	112,1	103,1	103,9	101,2	
V	98,7	94,4	104,7	95,3	99,3	
VI	104,3	102,6	100,7	103,8	102,9	
VII	102,1	105,9	101,8	100,8	104,1	
VIII	100,1	81,9	105,2	106,4	101,5	
IX	96,4	101,3	101,0	93,5	94,3	
X	109,2	116,4	101,0	108,7	113,2	
XI	97,0	103,7	95,4	95,6	95,9	
XII	117,2	82,3	96,6	125,6	125,4	
2008 I	80,9	78,3	94,6	78,5	81,3	
II	101,1	98,2	95,0	102,6	100,8	
III	121,9	127,9	118,6	117,3	141,8	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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 papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2007 III	108,8	117,8	115,3	106,1	128,4
IV	95,1	96,5	100,2	106,5	97,9
V	94,3	92,8	102,6	101,7	103,7
VI	98,4	100,5	103,5	110,9	110,5
VII	97,3	110,0	117,3	103,2	95,5
VIII	100,7	101,7	102,2	107,7	94,2
IX	94,6	111,6	98,7	92,7	97,7
X	113,7	102,0	116,3	101,7	104,9
XI	95,1	87,9	98,3	90,5	101,1
XII	120,4	124,8	145,5	172,0	104,3
2008 I	127,1	87,1	59,2	85,2	82,5
II	93,5	91,3	95,5	114,2	102,9
III	106,0	108,8	103,4	114,4	105,8

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

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

# TURYSTYKA TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = =100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2006 I–XII .....	1287562	264982	2577952	483948	28,1	960729	303787	36,0
2007 I–XII .....	1382897	247572	2715128	449271	28,7	1057989	301459	37,4
<b>A</b>	<b>107,4</b>	<b>93,4</b>	<b>105,3</b>	<b>92,8</b>	<b>x</b>	<b>110,1</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	236378	37980	425615	74143	21,8	216777	56530	32,5
IV–VI .....	391740	75644	695674	130217	30,1	281576	86761	40,3
VII–IX .....	448481	90094	1063716	155505	34,8	295370	94673	41,1
X–XII .....	306298	43854	530123	89406	24,8	264266	63495	35,6
2008 I–III .....	268483	40528	485475	83821	22,9	256824	62935	33,1
<b>A</b>	<b>113,6</b>	<b>106,7</b>	<b>114,1</b>	<b>113,1</b>	<b>x</b>	<b>118,5</b>	<b>111,3</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele i pensjonaty – razem</b> <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2006 I–XII .....	964220	247933	1488101	434160	27,9	960729	303787	36,0
2007 I–XII .....	1058222	233274	1631361	407042	28,8	1057989	301459	37,4
<b>A</b>	<b>109,7</b>	<b>94,1</b>	<b>109,6</b>	<b>93,8</b>	<b>x</b>	<b>110,1</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	193867	36432	306244	69802	23,4	216777	56530	32,5
IV–VI .....	295868	71628	442984	119610	31,4	281576	86761	40,3
VII–IX .....	317367	83260	488172	135153	33,6	295370	94673	41,1
X–XII .....	251120	41954	393961	82477	26,2	264266	63495	35,6
2008 I–III .....	229105	39370	375787	79802	24,3	256824	62935	33,1
<b>A</b>	<b>118,2</b>	<b>108,1</b>	<b>122,7</b>	<b>114,3</b>	<b>x</b>	<b>118,5</b>	<b>111,3</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2006 I–XII .....	760972	233175	1206324	410870	29,3	839882	291169	38,2
2007 I–XII .....	832174	220663	1301153	384597	30,1	917112	288232	39,6
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>94,6</b>	<b>107,9</b>	<b>93,6</b>	<b>x</b>	<b>109,2</b>	<b>99,0</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	168627	34451	263491	66201	25,4	194980	54434	34,9
IV–VI .....	223733	67957	344906	112339	32,5	239577	82108	42,2
VII–IX .....	235381	78584	368348	127575	33,8	248868	90532	42,6
X–XII .....	204433	39671	324408	78482	28,6	233687	61158	38,6
2008 I–III .....	194347	36882	314286	74648	26,8	225212	59798	36,0
<b>A</b>	<b>115,3</b>	<b>107,1</b>	<b>119,3</b>	<b>112,8</b>	<b>x</b>	<b>115,5</b>	<b>109,9</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania</b> <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2006 I–XII .....	323342	17049	1089851	49788	28,3	x	x	x
2007 I–XII .....	324675	14298	1083767	42229	28,6	x	x	x
<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>83,9</b>	<b>99,4</b>	<b>84,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	42511	1548	119371	4341	18,6	x	x	x
IV–VI .....	95872	4016	252690	10607	28,0	x	x	x
VII–IX .....	131114	6834	575544	20352	35,8	x	x	x
X–XII .....	55178	1900	136162	6929	21,5	x	x	x
2008 I–III .....	39378	1158	109688	4019	19,0	x	x	x
<b>A</b>	<b>92,6</b>	<b>74,8</b>	<b>91,9</b>	<b>92,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

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

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>OGÓLEM</b> .....	<b>23088</b>	<b>20980</b>	<b>90,9</b>	<b>73,2</b>	<b>75,6</b>
<i>TOTAL</i>					
o charakterze kryminalnym .....	15583	14397	92,4	61,3	65,3
<i>criminal</i>					
o charakterze gospodarczym .....	3194	2837	88,8	97,4	98,5
<i>commercial</i>					
drogowe .....	3497	2913	83,3	99,4	99,3
<i>road</i>					
inne .....	814	833	102,3	94,6	96,2
<i>others</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu .....	534	532	99,6	90,7	88,0
<i>Against life and health</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo .....	12	9	75,0	100,0	77,8
<i>homicide</i>					
uszczerbek na zdrowiu .....	282	267	94,7	90,9	90,7
<i>damage to health</i>					
udział w bójce lub pobiciu .....	197	221	112,2	88,8	85,5
<i>participation in violence or assault</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	3528	2921	82,8	99,0	99,4
<i>Against public safety and safety of transport</i>					
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	767	699	91,1	95,3	96,3
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>					
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności ...	131	56	42,7	98,5	91,1
<i>Against sexual freedom and morals</i>					
w tym zgwałcenie .....	29	9	31,0	93,8	66,7
<i>of which rape</i>					
Przeciwko rodzinie i opiece .....	560	471	84,1	99,8	99,6
<i>Against the family and custody</i>					
Przeciwko mieniu .....	11457	10390	90,7	50,7	55,8
<i>Against property</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy .....	4215	3590	85,2	32,0	33,9
<i>property theft</i>					
w tym kradzież samochodu .....	574	468	81,5	14,4	24,4
<i>of which automobile theft</i>					
kradzież z włamaniem .....	2677	1830	68,4	39,4	38,2
<i>burglary</i>					
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze .....	563	413	73,4	84,2	85,1
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>					
pożar i podpalenie .....	14	5	35,7	35,7	80,0
<i>fire and arson</i>					

# PODREGIONY I POWIATY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

SUBREGIONS AND POWIATS OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

Stan w dniu 1 I 2008 r.

As of 1 I 2008



## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

### SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>3386882</b>	<b>1642755</b>	<b>1744127</b>	<b>56,6</b>	<b>113,6</b>	<b>106,2</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Kaliski</b> .....	<b>666968</b>	<b>324359</b>	<b>342609</b>	<b>47,8</b>	<b>115,3</b>	<b>105,6</b>
<i>powiaty powiats</i>						
jarociński .....	70489	34334	36155	39,7	120,0	105,3
kaliski .....	80569	39572	40997	1,9	69,5	103,6
kepiński .....	55670	27459	28211	26,5	91,5	102,7
krotoszyński .....	77144	37795	39349	60,2	108,1	104,1
ostrowski .....	158485	77251	81234	53,2	136,6	105,2
ostrzeszowski .....	54477	26829	27648	33,1	70,5	103,1
pleszewski .....	62103	30674	31429	28,6	87,1	102,5
<i>miasto na prawach powiatu</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Kalisz .....	108031	50445	57586	100,0	1556,2	114,2
<b>Koniński</b> .....	<b>650368</b>	<b>317843</b>	<b>332525</b>	<b>48,0</b>	<b>101,7</b>	<b>104,6</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźnieński .....	140752	68822	71930	64,4	112,2	104,5
kolski .....	88404	43093	45311	38,1	87,5	105,1
koniński .....	124703	61621	63082	14,2	79,0	102,4
shupecki .....	58561	29022	29539	29,1	69,9	101,8
turecki .....	83585	40840	42745	40,6	89,9	104,7
wrzesiński .....	74223	36225	37998	52,5	105,5	104,9
<i>miasto na prawach powiatu</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Konin .....	80140	38220	41920	100,0	974,9	109,7
<b>Leszczyński</b> .....	<b>541323</b>	<b>265227</b>	<b>276096</b>	<b>46,2</b>	<b>90,3</b>	<b>104,1</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński .....	75861	37407	38454	42,3	93,6	102,8
grodziski .....	49490	24604	24886	38,0	77,1	101,1
kościański .....	77992	38023	39969	46,8	108,0	105,1
leszczyński .....	50635	25156	25479	9,2	62,8	101,3
międzychodzki .....	36448	17970	18478	46,5	49,5	102,8
nowotomyski .....	72119	35106	37013	47,6	71,1	105,4
rawicki .....	59596	29258	30338	49,0	107,7	103,7
wolsztyński .....	55125	27260	27865	24,4	81,1	102,2
<i>miasto na prawach powiatu</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Leszno .....	64057	30443	33614	100,0	2010,6	110,4
<b>Piłski</b> .....	<b>407192</b>	<b>200131</b>	<b>207061</b>	<b>54,9</b>	<b>63,0</b>	<b>103,5</b>
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski .....	47092	23135	23957	57,0	68,7	103,6
czarnkowsko-trzecieński .....	86448	42691	43757	46,7	47,9	102,5
piłski .....	137169	66851	70318	65,4	108,2	105,2
wągrowiecki .....	67842	33510	34332	47,2	65,3	102,5
złotowski .....	68641	33944	34697	50,2	41,3	102,2
<b>Poznański</b> .....	<b>560099</b>	<b>273857</b>	<b>286242</b>	<b>45,1</b>	<b>113,7</b>	<b>104,5</b>
<i>powiaty powiats</i>						
obornicki .....	56325	27828	28497	51,2	79,2	102,4
poznański .....	303595	147965	155630	41,4	159,8	105,2
szamotulski .....	86510	42285	44225	48,7	77,3	104,6
średzki .....	54909	26977	27932	39,6	88,0	103,5
śremski .....	58760	28802	29958	58,2	102,4	104,0
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>560932</b>	<b>261338</b>	<b>299594</b>	<b>100,0</b>	<b>2142,2</b>	<b>114,6</b>

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0-2 lata 0-2 years	3-6	7-14	15-17	18-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>109418</b>	<b>133967</b>	<b>310757</b>	<b>146010</b>	<b>103183</b>	<b>585514</b>	<b>493424</b>	<b>446707</b>	<b>498089</b>	<b>155654</b>	<b>404159</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<i>Podregiony Subregions</i>											
<b>Kaliski</b> .....	<b>20972</b>	<b>26391</b>	<b>63678</b>	<b>30269</b>	<b>20760</b>	<b>109507</b>	<b>95033</b>	<b>89819</b>	<b>96627</b>	<b>30956</b>	<b>82956</b>
<i>powiaty powiats</i>											
jarociński .....	2325	2793	6829	3282	2286	11903	9622	9575	10337	3069	8468
kaliski .....	2457	3330	8174	3738	2611	12988	11519	11087	10509	3499	10657
kepziński .....	1852	2336	5588	2618	1810	9426	8009	7480	7812	2338	6401
krotoszyński .....	2514	3181	7786	3746	2467	13112	10409	10478	10945	3349	9157
ostrowski .....	4889	6085	14869	7418	5202	26106	22453	21971	22933	7315	19244
ostrzeszowski .....	1786	2328	5518	2670	1701	8916	7666	7428	7625	2487	6352
pleszewski .....	2099	2695	6126	2914	1922	10495	8936	8078	8891	2754	7193
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Kalisz .....	3050	3643	8788	3883	2761	16561	16419	13722	17575	6145	15484
<b>Koniński</b> .....	<b>20800</b>	<b>26015</b>	<b>63860</b>	<b>29966</b>	<b>20435</b>	<b>108948</b>	<b>92392</b>	<b>87381</b>	<b>93464</b>	<b>29756</b>	<b>77351</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gnieźnieński .....	4720	5774	13216	6219	4390	24810	19922	18486	21339	6444	15432
kolski .....	2715	3447	8670	4094	2665	14173	12056	11797	12935	4293	11559
koniński .....	4164	5469	13993	6185	3993	20695	18129	17058	15697	4828	14492
słupecki .....	1818	2332	5890	2686	1856	9792	8206	7801	8392	2564	7224
turecki .....	2695	3360	8400	4105	2700	13655	11699	11564	11173	3726	10508
wrzesiński .....	2511	3026	6961	3375	2505	12928	10487	9909	10843	3351	8327
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Konin .....	2177	2607	6730	3302	2326	12895	11893	10766	13085	4550	9809
<b>Leszczyński</b> .....	<b>18335</b>	<b>22928</b>	<b>53375</b>	<b>25395</b>	<b>17597</b>	<b>94035</b>	<b>75986</b>	<b>72398</b>	<b>77364</b>	<b>23288</b>	<b>60622</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gostyński .....	2450	3087	7445	3861	2590	13156	10280	10626	10108	3063	9195
grodziski .....	1781	2248	5352	2506	1691	8840	6811	6675	6701	1837	5048
kościański .....	2384	3030	7669	3607	2464	13379	10826	10874	11250	3263	9246
leszczyński .....	1777	2363	5243	2524	1740	8836	7353	6668	6838	2013	5280
międzyzgodzki .....	1273	1510	3702	1563	1174	6240	5042	4847	5596	1644	3857
nowotomyski .....	2595	3130	7096	3283	2404	12908	10125	9461	10299	3123	7695
rawicki .....	2172	2584	5724	2739	1896	10114	8345	7719	8698	2708	6897
wolsztyński .....	1969	2550	5686	2714	1815	9649	7743	7223	7607	2376	5793
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Leszno .....	1934	2426	5458	2598	1823	10913	9461	8305	10267	3261	7611
<b>Piłski</b> .....	<b>13777</b>	<b>17281</b>	<b>40378</b>	<b>18781</b>	<b>13074</b>	<b>70383</b>	<b>56060</b>	<b>54693</b>	<b>60837</b>	<b>17457</b>	<b>44471</b>
<i>powiaty powiats</i>											
chodzieski .....	1602	1987	4610	2074	1396	8202	6552	6124	7251	2110	5184
czarnkowsko-trzcianecki .....	2944	3690	8767	3976	2731	14327	12171	11454	12901	3755	9732
piłski .....	4484	5642	13040	6376	4350	23688	19260	18463	21004	6056	14806
wągrowiecki .....	2426	2983	6818	3057	2282	12063	9044	9220	9682	2849	7418
złotowski .....	2321	2979	7143	3298	2315	12103	9033	9432	9999	2687	7331
<b>Poznański</b> .....	<b>19513</b>	<b>23914</b>	<b>53839</b>	<b>24270</b>	<b>17118</b>	<b>97216</b>	<b>86502</b>	<b>76768</b>	<b>80946</b>	<b>23377</b>	<b>56636</b>
<i>powiaty powiats</i>											
obornicki .....	2052	2566	5538	2425	1781	10271	7931	7454	8400	2354	5553
poznański .....	10707	13156	29111	12832	8961	51738	49910	42106	43412	12548	29114
szamotulski .....	2962	3558	8090	3745	2698	15264	12544	11537	12633	3672	9807
średzki .....	1756	2194	5334	2524	1806	9598	7749	7653	7913	2240	6142
śremski .....	2036	2440	5766	2744	1872	10345	8368	8018	8588	2563	6020
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>16021</b>	<b>17438</b>	<b>35627</b>	<b>17329</b>	<b>14199</b>	<b>105425</b>	<b>87451</b>	<b>65648</b>	<b>88851</b>	<b>30820</b>	<b>82123</b>

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post- -working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>700152</b>	<b>340454</b>	<b>2198103</b>	<b>1067927</b>	<b>488627</b>	<b>335746</b>	<b>54,1</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Kaliski</b> .....	<b>141310</b>	<b>68919</b>	<b>425831</b>	<b>205462</b>	<b>99827</b>	<b>68228</b>	<b>56,6</b>
<i>powiaty powiats</i>							
jarociński .....	15229	7420	45168	21938	10092	6797	56,1
kaliski .....	17699	8695	50338	23905	12532	8397	60,1
kepiński .....	12394	6083	35619	16927	7657	5201	56,3
krotoszyński .....	17227	8354	48937	23488	10980	7507	57,6
ostrowski .....	33261	16162	102012	49235	23212	15837	55,4
ostrzeszowski .....	12302	6036	34467	16350	7708	5262	58,1
pleszewski .....	13834	6584	39623	19011	8646	5834	56,7
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Kalisz .....	19364	9585	69667	34608	19000	13393	55,1
<b>Koniński</b> .....	<b>140641</b>	<b>68525</b>	<b>416158</b>	<b>199940</b>	<b>93569</b>	<b>64060</b>	<b>56,3</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński .....	29929	14590	91996	44346	18827	12994	53,0
kolski .....	18926	9192	55616	26597	13862	9522	59,0
koniński .....	29811	14614	77769	36810	17123	11658	60,4
słupecki .....	12726	6096	37264	17677	8571	5766	57,2
turecki .....	18560	9025	52408	25144	12617	8576	59,5
wrzesiński .....	15873	7792	48157	23177	10193	7029	54,1
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Konin .....	14816	7216	52948	26189	12376	8515	51,4
<b>Leszczyński</b> .....	<b>120033</b>	<b>58193</b>	<b>348347</b>	<b>167990</b>	<b>72943</b>	<b>49913</b>	<b>55,4</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński .....	16843	8181	48201	23040	10817	7233	57,4
grodziski .....	11887	5848	31603	14994	6000	4044	56,6
kościański .....	16690	8048	50314	24374	10988	7547	55,0
leszczyński .....	11907	5684	32417	15550	6311	4245	56,2
międzychodzki .....	8048	3925	23706	11302	4694	3251	53,8
nowotomyski .....	16104	7888	46645	22577	9370	6548	54,6
rawicki .....	13219	6406	38051	18221	8326	5711	56,6
wolsztyński .....	12919	6180	35154	16835	7052	4850	56,8
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Leszno .....	12416	6033	42256	21097	9385	6484	51,6
<b>Piłski</b> .....	<b>90217</b>	<b>43719</b>	<b>263256</b>	<b>126433</b>	<b>53719</b>	<b>36909</b>	<b>54,7</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski .....	10273	4908	30513	14661	6306	4388	54,3
czarnkowsko-trzcianecki .....	19377	9446	55327	26209	11744	8102	56,2
piłski .....	29542	14298	89624	43637	18003	12383	53,0
wągrowiecki .....	15284	7394	43656	20901	8902	6037	55,4
złotowski .....	15741	7673	44136	21025	8764	5999	55,5
<b>Poznański</b> .....	<b>121536</b>	<b>58913</b>	<b>369487</b>	<b>180087</b>	<b>69076</b>	<b>47242</b>	<b>51,6</b>
<i>powiaty powiats</i>							
obornicki .....	12581	6026	36951	17792	6793	4679	52,4
poznański .....	65806	31978	202032	99241	35757	24411	50,3
szamotulski .....	18355	8873	56375	27242	11780	8110	53,5
średzki .....	11808	5739	35732	17191	7369	5002	53,7
śremski .....	12986	6297	38397	18621	7377	5040	53,0
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>86415</b>	<b>42185</b>	<b>375024</b>	<b>188015</b>	<b>99493</b>	<b>69394</b>	<b>49,6</b>

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2007 R.

VITAL STATISTICS IN 2007

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>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>23599</b>	<b>38114</b>	<b>31017</b>	<b>255</b>	<b>7097</b>	<b>6,99</b>	<b>11,28</b>	<b>9,18</b>	<b>6,69</b>	<b>2,10</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Kaliski</b> .....	<b>4591</b>	<b>7192</b>	<b>6538</b>	<b>46</b>	<b>654</b>	<b>6,86</b>	<b>10,75</b>	<b>9,77</b>	<b>6,40</b>	<b>0,98</b>
<i>powiaty powiats</i>										
jarcosiński .....	531	814	674	4	140	7,48	11,47	9,50	4,91	1,97
kaliski .....	513	822	850	6	-28	6,36	10,18	10,53	7,30	-0,35
kepiński .....	346	612	494	4	118	6,20	10,97	8,86	6,54	2,12
krotoszyński .....	633	857	764	3	93	8,17	11,06	9,86	3,50	1,20
ostrowski .....	1076	1698	1452	12	246	6,76	10,66	9,12	7,07	1,54
ostrzeszowski .....	403	611	547	6	64	7,37	11,18	10,01	9,82	1,17
pleszewski .....	461	742	596	6	146	7,40	11,92	9,57	8,09	2,35
<i>miasto na prawach powiatu</i>										
<i>city with powiat status</i>										
Kalisz .....	628	1036	1161	5	-125	5,82	9,61	10,77	4,83	-1,16
<b>Koniński</b> .....	<b>4714</b>	<b>7278</b>	<b>5980</b>	<b>45</b>	<b>1298</b>	<b>7,22</b>	<b>11,14</b>	<b>9,16</b>	<b>6,18</b>	<b>1,99</b>
<i>powiaty powiats</i>										
gnieźnieński .....	1090	1658	1232	10	426	7,73	11,76	8,74	6,03	3,02
kolski .....	664	967	947	4	20	7,43	10,83	10,60	4,14	0,22
koniński .....	812	1432	1084	8	348	6,50	11,46	8,67	5,59	2,78
słupecki .....	453	631	577	3	54	7,67	10,69	9,77	4,75	0,91
turecki .....	593	952	805	8	147	7,06	11,33	9,58	8,40	1,75
wrzesiński .....	549	907	689	6	218	7,39	12,21	9,28	6,62	2,94
<i>miasto na prawach powiatu</i>										
<i>city with powiat status</i>										
Konin .....	553	731	646	6	85	6,88	9,09	8,03	8,21	1,06
<b>Leszczyński</b> .....	<b>4023</b>	<b>6366</b>	<b>4784</b>	<b>42</b>	<b>1582</b>	<b>7,43</b>	<b>11,76</b>	<b>8,84</b>	<b>6,60</b>	<b>2,92</b>
<i>powiaty powiats</i>										
gostyński .....	555	832	663	4	169	7,26	10,89	8,68	4,81	2,21
grodziski .....	370	606	437	5	169	7,45	12,21	8,80	8,25	3,40
kościański .....	544	830	663	3	167	6,98	10,65	8,51	3,61	2,14
leszczyński .....	372	618	428	4	190	7,37	12,24	8,48	6,47	3,76
międzychodzki .....	241	473	348	5	125	6,60	12,95	9,53	10,57	3,42
nowotomyski .....	593	900	660	10	240	8,22	12,48	9,15	11,11	3,33
rawicki .....	492	786	550	2	236	8,25	13,17	9,22	2,54	3,96
wolsztyński .....	397	688	497	4	191	7,23	12,52	9,05	5,81	3,48
<i>miasto na prawach powiatu</i>										
<i>city with powiat status</i>										
Leszno .....	459	633	538	5	95	7,21	9,95	8,45	7,90	1,49
<b>Piłski</b> .....	<b>2932</b>	<b>4926</b>	<b>3606</b>	<b>38</b>	<b>1320</b>	<b>7,17</b>	<b>12,04</b>	<b>8,82</b>	<b>7,71</b>	<b>3,23</b>
<i>powiaty powiats</i>										
chodzieski .....	310	560	451	3	109	6,58	11,89	9,58	5,36	2,31
czarnkowsko-trzcianecki .....	638	1075	748	9	327	7,36	12,41	8,63	8,37	3,77
piłski .....	994	1593	1168	10	425	7,22	11,57	8,48	6,28	3,09
wagrowiecki .....	527	869	637	4	232	7,72	12,73	9,33	4,60	3,40
złotowski .....	463	829	602	12	227	6,69	11,98	8,70	14,48	3,28
<b>Poznański</b> .....	<b>3964</b>	<b>6771</b>	<b>4541</b>	<b>47</b>	<b>2230</b>	<b>7,17</b>	<b>12,25</b>	<b>8,22</b>	<b>6,94</b>	<b>4,03</b>
<i>powiaty powiats</i>										
obornicki .....	442	741	511	3	230	7,84	13,15	9,07	4,05	4,08
poznański .....	2008	3595	2250	27	1345	6,77	12,11	7,58	7,51	4,53
szamotulski .....	627	1057	796	6	261	7,30	12,31	9,27	5,68	3,04
średzki .....	412	653	499	4	154	7,52	11,91	9,11	6,13	2,81
śremski .....	475	725	485	7	240	8,06	12,31	8,23	9,66	4,07
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>3375</b>	<b>5581</b>	<b>5568</b>	<b>37</b>	<b>13</b>	<b>6,11</b>	<b>10,10</b>	<b>10,08</b>	<b>6,63</b>	<b>0,02</b>

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

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

TABL. 37. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W IV KWARTALE 2007 R.  
POPULATION AND VITAL STATISTICS IN THE 4<sup>th</sup> QUARTER 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>a</sup> Popula- tion <sup>a</sup>	Małżeń- stwa zawarte Marria- ges contra- cted	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>b</sup> Natural in- crease <sup>b</sup>	Małżeń- stwa zawarte Marria- ges contra- cted	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>b</sup> Natural increase <sup>b</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>c</sup> of which infants <sup>c</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>cd</sup> of which infants <sup>cd</sup>	
				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>3386882</b>	<b>5168</b>	<b>9381</b>	<b>8206</b>	<b>50</b>	<b>1175</b>	<b>6,11</b>	<b>11,10</b>	<b>9,71</b>	<b>5,33</b>	<b>1,39</b>
<i>Podregiony Subregions</i>											
<b>Kaliski . . . . .</b>	<b>666968</b>	<b>997</b>	<b>1715</b>	<b>1742</b>	<b>9</b>	<b>-27</b>	<b>5,96</b>	<b>10,25</b>	<b>10,41</b>	<b>5,25</b>	<b>-0,16</b>
<i>powiaty powiats</i>											
jarociński . . . . .	70489	99	195	190	1	5	5,58	10,98	10,70	5,13	0,28
kaliski . . . . .	80569	127	202	217	1	-15	6,28	9,99	10,74	4,95	-0,74
kepiński . . . . .	55670	77	128	128	—	—	5,52	9,17	9,17	—	—
krotoszyński . . . . .	77144	132	200	194	—	6	6,81	10,32	10,01	—	0,31
ostrowski . . . . .	158485	238	406	404	3	2	5,97	10,19	10,14	7,39	0,05
ostrzeszowski . . . . .	54477	88	148	142	2	6	6,44	10,83	10,39	13,51	0,44
pleszewski . . . . .	62103	96	172	156	1	16	6,16	11,05	10,02	5,81	1,03
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Kalisz . . . . .	108031	140	264	311	1	-47	5,20	9,81	11,55	3,79	-1,75
<b>Koniński . . . . .</b>	<b>650368</b>	<b>1161</b>	<b>1826</b>	<b>1605</b>	<b>12</b>	<b>221</b>	<b>7,11</b>	<b>11,18</b>	<b>9,83</b>	<b>6,57</b>	<b>1,35</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gnieźnieński . . . . .	140752	261	388	361	1	27	7,40	11,00	10,23	2,58	0,77
kolski . . . . .	88404	153	242	251	—	-9	6,85	10,83	11,24	—	-0,40
koniński . . . . .	124703	212	361	284	4	77	6,77	11,53	9,07	11,08	2,46
słupecki . . . . .	58561	120	167	143	—	24	8,13	11,32	9,69	—	1,63
turecki . . . . .	83585	157	240	211	4	29	7,47	11,43	10,04	16,67	1,38
wrzesiński . . . . .	74223	143	235	170	1	65	7,69	12,64	9,15	4,26	3,50
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Konin . . . . .	80140	115	193	185	2	8	5,73	9,61	9,21	10,36	0,40
<b>Leszczyński . . . . .</b>	<b>541323</b>	<b>888</b>	<b>1547</b>	<b>1230</b>	<b>6</b>	<b>317</b>	<b>6,56</b>	<b>11,42</b>	<b>9,08</b>	<b>3,88</b>	<b>2,34</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gostyński . . . . .	75861	128	203	157	1	46	6,70	10,63	8,22	4,93	2,41
grodziski . . . . .	49490	82	154	121	—	33	6,60	12,40	9,75	—	2,66
kościański . . . . .	77992	122	223	161	1	62	6,26	11,44	8,26	4,48	3,18
leszczyński . . . . .	50635	78	137	116	—	21	6,16	10,82	9,16	—	1,66
międzychodzki . . . . .	36448	46	104	85	1	19	5,03	11,38	9,30	9,62	2,08
nowotomyski . . . . .	72119	128	206	180	—	26	7,09	11,42	9,97	—	1,44
rawicki . . . . .	59596	112	199	146	—	53	7,50	13,33	9,78	—	3,55
wolsztyński . . . . .	55125	101	175	116	1	59	7,34	12,71	8,43	5,71	4,29
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Leszno . . . . .	64057	91	146	148	2	-2	5,72	9,18	9,30	13,70	-0,13
<b>Piłski . . . . .</b>	<b>407192</b>	<b>651</b>	<b>1236</b>	<b>959</b>	<b>7</b>	<b>277</b>	<b>6,36</b>	<b>12,08</b>	<b>9,37</b>	<b>5,66</b>	<b>2,71</b>
<i>powiaty powiats</i>											
chodzieski . . . . .	47092	69	137	129	2	8	5,86	11,63	10,95	14,60	0,68
czarnkowsko-trzecieński . . . . .	86448	132	268	201	1	67	6,09	12,36	9,27	3,73	3,09
piłski . . . . .	137169	213	409	292	2	117	6,18	11,87	8,48	4,89	3,40
wągrowiecki . . . . .	67842	133	199	182	1	17	7,78	11,64	10,65	5,03	0,99
złotowski . . . . .	68641	104	223	155	1	68	6,01	12,88	8,95	4,48	3,93
<b>Poznański . . . . .</b>	<b>560099</b>	<b>846</b>	<b>1712</b>	<b>1187</b>	<b>9</b>	<b>525</b>	<b>6,09</b>	<b>12,32</b>	<b>8,54</b>	<b>5,26</b>	<b>3,78</b>
<i>powiaty powiats</i>											
obornicki . . . . .	56325	109	188	111	—	77	7,73	13,33	7,87	—	5,46
poznański . . . . .	303595	434	919	626	6	293	5,80	12,28	8,36	6,53	3,91
szamotulski . . . . .	86510	121	262	204	2	58	5,63	12,18	9,49	7,63	2,70
średzki . . . . .	54909	83	176	125	1	51	6,05	12,83	9,11	5,68	3,72
śremski . . . . .	58760	99	167	121	—	46	6,72	11,33	8,21	—	3,12
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>560932</b>	<b>625</b>	<b>1345</b>	<b>1483</b>	<b>7</b>	<b>-138</b>	<b>4,53</b>	<b>9,75</b>	<b>10,75</b>	<b>5,20</b>	<b>-1,00</b>

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

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

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment 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>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>107136</b>	<b>68607</b>	<b>91219</b>	<b>20678</b>	<b>5523</b>	<b>7,5</b>	<b>8024</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Kaliski . . . . .</b>	<b>22336</b>	<b>15017</b>	<b>18882</b>	<b>4297</b>	<b>1295</b>	<b>8,6</b>	<b>2204</b>
<i>powiaty powiats</i>							
jarociński . . . . .	3243	2134	2658	593	218	13,1	242
kaliski . . . . .	2066	1257	1835	559	134	7,0	97
kepiński . . . . .	811	566	648	149	64	3,2	120
krotoszyński . . . . .	3024	2192	2452	499	133	10,0	199
ostrowski . . . . .	5859	3938	5108	1178	404	9,9	890
ostrzeszowski . . . . .	1305	935	1040	281	82	6,0	176
pleszewski . . . . .	2908	2192	2420	609	150	12,3	95
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Kalisz . . . . .	3120	1803	2721	429	110	6,6	385
<b>Koniński . . . . .</b>	<b>32861</b>	<b>21037</b>	<b>28931</b>	<b>7468</b>	<b>1722</b>	<b>13,2</b>	<b>1486</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński . . . . .	5699	3808	5041	1364	322	11,8	422
kolski . . . . .	5822	3613	4975	1464	267	16,3	160
koniński . . . . .	7767	4789	7083	1943	440	17,9	157
słupecki . . . . .	3469	2227	2853	704	160	15,1	157
turecki . . . . .	2754	1903	2408	498	194	8,4	198
wrzesiński . . . . .	3375	2332	3015	799	149	12,2	222
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Konin . . . . .	3975	2365	3556	696	190	10,7	170
<b>Leszczyński . . . . .</b>	<b>14502</b>	<b>8921</b>	<b>11909</b>	<b>2330</b>	<b>923</b>	<b>6,7</b>	<b>1245</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński . . . . .	3913	2321	3247	624	226	12,3	179
grodziski . . . . .	1043	559	866	191	66	5,0	126
kościański . . . . .	1443	986	1144	168	80	5,5	257
leszczyński . . . . .	1212	781	977	150	74	6,3	64
międzychodzki . . . . .	923	680	780	184	61	7,1	154
nowotomyski . . . . .	1321	833	1126	296	85	5,0	143
rawicki . . . . .	1869	1099	1536	291	117	7,0	122
wolsztyński . . . . .	976	541	782	186	96	4,4	70
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Leszno . . . . .	1802	1121	1451	240	118	5,8	130
<b>Piłski . . . . .</b>	<b>18593</b>	<b>11969</b>	<b>15579</b>	<b>3184</b>	<b>911</b>	<b>12,3</b>	<b>922</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski . . . . .	2060	1354	1805	319	98	11,4	118
czarnkowsko-trzeciecki . . . . .	3672	2451	3148	571	172	11,5	142
piłski . . . . .	5640	3568	4906	1105	240	10,2	296
wągrowiecki . . . . .	3511	2394	2840	650	226	15,5	246
złotowski . . . . .	3710	2202	2880	539	175	16,3	120
<b>Poznański . . . . .</b>	<b>11280</b>	<b>7350</b>	<b>9546</b>	<b>2260</b>	<b>505</b>	<b>5,1</b>	<b>1080</b>
<i>powiaty powiats</i>							
obornicki . . . . .	1705	1176	1462	384	86	8,5	173
poznański . . . . .	3411	2221	2757	451	102	2,7	453
szamotulski . . . . .	2707	1648	2329	605	134	8,2	285
średzki . . . . .	2139	1401	1912	605	87	10,2	96
śremski . . . . .	1318	904	1086	215	96	5,7	73
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>7564</b>	<b>4313</b>	<b>6372</b>	<b>1139</b>	<b>167</b>	<b>2,3</b>	<b>1087</b>

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

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2008 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 15 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> . . . . . <i>VOIVODSHIP</i>	<b>22232</b>	<b>30984</b>	<b>20267</b>	<b>25175</b>	<b>8478</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Kaliski</b> . . . . .	<b>4860</b>	<b>6460</b>	<b>4140</b>	<b>5075</b>	<b>1801</b>
<i>powiaty powiats</i>					
jarociński . . . . .	863	890	596	669	225
kaliski . . . . .	557	597	362	389	161
kępiński . . . . .	207	225	116	180	83
krotoszyński . . . . .	615	816	616	751	226
ostrowski . . . . .	1273	1728	1098	1334	426
ostrzeszowski . . . . .	337	369	215	271	113
pleszewski . . . . .	623	988	501	587	209
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Kalisz . . . . .	385	847	636	894	358
<b>Koniński</b> . . . . .	<b>7393</b>	<b>10073</b>	<b>6660</b>	<b>6908</b>	<b>1827</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźniński . . . . .	1160	1507	1095	1479	458
kolski . . . . .	1259	1850	1223	1190	300
koniński . . . . .	2096	2591	1533	1263	284
słupecki . . . . .	809	1152	714	633	161
turecki . . . . .	654	864	553	538	145
wrzesiński . . . . .	739	893	620	886	237
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Konin . . . . .	676	1216	922	919	242
<b>Leszczyński</b> . . . . .	<b>3224</b>	<b>3908</b>	<b>2465</b>	<b>3561</b>	<b>1344</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński . . . . .	907	1077	754	891	284
grodziski . . . . .	292	245	143	265	98
kościański . . . . .	303	411	227	352	150
leszczyński . . . . .	236	326	208	319	123
międzychodzki . . . . .	220	246	116	215	126
nowotomyski . . . . .	312	367	229	313	100
rawicki . . . . .	426	514	306	463	160
wolsztyński . . . . .	272	229	148	217	110
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Leszno . . . . .	256	493	334	526	193
<b>Pilski</b> . . . . .	<b>3871</b>	<b>5291</b>	<b>3634</b>	<b>4428</b>	<b>1369</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski . . . . .	391	597	412	496	164
czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	763	1070	703	871	265
pilski . . . . .	1045	1586	1084	1466	459
wągrowiecki . . . . .	898	1012	692	711	198
złotowski . . . . .	774	1026	743	884	283
<b>Poznański</b> . . . . .	<b>2216</b>	<b>3070</b>	<b>2042</b>	<b>2854</b>	<b>1098</b>
<i>powiaty powiats</i>					
obornicki . . . . .	370	478	309	396	152
poznański . . . . .	459	964	636	976	376
szamotulski . . . . .	589	711	495	673	239
średzki . . . . .	470	558	379	517	215
śremski . . . . .	328	359	223	292	116
<b>Miasto City Poznań</b> . . . . .	<b>668</b>	<b>2182</b>	<b>1326</b>	<b>2349</b>	<b>1039</b>

TABL. 40. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2008 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>7548</b>	<b>24539</b>	<b>9281</b>	<b>33228</b>	<b>32540</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Kaliski</b> .....	<b>1802</b>	<b>5870</b>	<b>2092</b>	<b>7198</b>	<b>5374</b>
<i>powiaty powiats</i>					
jarociński.....	205	860	326	1176	676
kaliski.....	203	484	162	610	607
kepiński.....	66	224	103	220	198
krotoszyński.....	152	748	270	1163	691
ostrowski.....	477	1601	605	1925	1251
ostrzeszowski.....	101	386	126	377	315
pleszewski.....	205	794	231	996	682
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Kalisz.....	393	773	269	731	954
<b>Koniński</b> .....	<b>2054</b>	<b>7269</b>	<b>2667</b>	<b>10390</b>	<b>10481</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźniński.....	322	1131	570	1885	1791
kolski.....	302	1184	465	1871	2000
koniński.....	404	1611	562	2555	2635
słupecki.....	166	818	254	1236	995
turecki.....	304	665	221	783	781
wrzesiński.....	184	788	258	1024	1121
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Konin.....	372	1072	337	1036	1158
<b>Leszczyński</b> .....	<b>879</b>	<b>3258</b>	<b>1250</b>	<b>4824</b>	<b>4291</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński.....	141	793	310	1416	1253
grodziski.....	36	187	100	398	322
kościański.....	125	343	109	456	410
leszczyński.....	62	237	89	416	408
międzychodzki.....	37	256	90	235	305
nowotomyski.....	73	270	121	465	392
rawicki.....	121	425	154	657	512
wolsztyński.....	64	266	100	307	239
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Leszno.....	220	481	177	474	450
<b>Piłski</b> .....	<b>827</b>	<b>4205</b>	<b>1381</b>	<b>5829</b>	<b>6351</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski.....	96	461	161	707	635
czarnkowsko-trzcianecki.....	165	884	289	1133	1201
piłski.....	316	1258	353	1738	1975
wągrowiecki.....	134	728	360	1197	1092
złotowski.....	116	874	218	1054	1448
<b>Poznański</b> .....	<b>711</b>	<b>2377</b>	<b>1006</b>	<b>3561</b>	<b>3625</b>
<i>powiaty powiats</i>					
obornicki.....	83	404	127	551	540
poznański.....	366	710	350	876	1109
szamotulski.....	100	551	225	947	884
średzki.....	85	405	153	768	728
śremski.....	77	307	151	419	364
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>1275</b>	<b>1560</b>	<b>885</b>	<b>1426</b>	<b>2418</b>

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

TABL. 41. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2008 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute num- bers	A	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>3657</b>	<b>117,1</b>	<b>2145</b>	<b>404628</b>	<b>118,8</b>	<b>298599</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Kaliski</b> .....	<b>407</b>	<b>127,2</b>	<b>319</b>	<b>49328</b>	<b>112,2</b>	<b>44549</b>
<i>powiaty powiats</i>						
jarociński .....	55	91,7	40	6097	91,8	5247
kaliski .....	59	137,2	59	7504	136,9	7504
kępiński .....	32	133,3	32	3995	118,0	3995
krotoszyński .....	29	78,4	29	4145	76,1	4145
ostrowski .....	83	118,6	82	12723	126,6	12653
ostrzeszowski .....	23	63,9	23	3503	68,4	3503
pleszewski .....	37	112,1	33	5141	93,8	4749
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Kalisz .....	89	5,2 razy	21	6220	262,9	2753
<b>Koniński</b> .....	<b>441</b>	<b>97,8</b>	<b>381</b>	<b>55433</b>	<b>108,1</b>	<b>51154</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźnieński .....	98	107,7	98	12011	117,0	12011
kolski .....	39	42,4	39	5622	72,3	5622
koniński .....	110	106,8	110	15589	116,4	15589
słupecki .....	28	200,0	28	3931	189,2	3931
turecki .....	42	82,4	42	5744	82,4	5744
wrzesiński .....	108	142,1	48	10369	139,2	6090
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Konin .....	16	66,7	16	2167	64,7	2167
<b>Leszczyński</b> .....	<b>293</b>	<b>101,0</b>	<b>261</b>	<b>39570</b>	<b>95,0</b>	<b>38018</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński .....	9	37,5	9	1398	38,5	1398
grodziski .....	21	77,8	20	2823	79,8	2768
kościański .....	24	75,0	24	3506	58,5	3506
leszczyński .....	55	134,1	55	9047	139,2	9047
międzychodzki .....	25	80,6	25	3618	95,7	3618
nowotomyski .....	51	87,9	51	6399	77,4	6399
rawicki .....	14	87,5	14	1864	103,6	1864
wolsztyński .....	33	106,5	33	4516	120,4	4516
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Leszno .....	61	203,3	30	6399	144,7	4902
<b>Piłski</b> .....	<b>230</b>	<b>142,0</b>	<b>167</b>	<b>27929</b>	<b>123,4</b>	<b>23542</b>
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski .....	16	53,3	16	2039	48,1	2039
czarnkowsko-trzcianecki .....	53	165,6	52	7208	156,9	7086
piłski .....	60	146,3	34	7130	108,0	5542
wagrowiecki .....	37	105,7	37	5056	122,8	5056
złotowski .....	64	266,7	28	6496	210,8	3819
<b>Poznański</b> .....	<b>1333</b>	<b>166,0</b>	<b>859</b>	<b>150826</b>	<b>150,1</b>	<b>116945</b>
<i>powiaty powiats</i>						
obornicki .....	76	4,5 razy	48	5858	215,5	4496
poznański .....	1055	152,9	705	126441	148,7	98462
szamotulski .....	148	3,5 razy	52	11605	201,5	7065
średzki .....	30	230,8	30	4357	278,8	4357
śremski .....	24	58,5	24	2565	47,1	2565
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>953</b>	<b>87,0</b>	<b>158</b>	<b>81542</b>	<b>101,4</b>	<b>24391</b>

TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R.**

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>353682</b>	<b>102,4</b>	<b>77891</b>	<b>103,8</b>	<b>45</b>	<b>1827</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Kaliski.....</b>	<b>55986</b>	<b>101,1</b>	<b>11462</b>	<b>102,6</b>	<b>6</b>	<b>323</b>
<i>powiaty powiats</i>						
jarociński.....	5248	103,5	1089	104,6	1	39
kaliski.....	4815	102,4	1012	103,4	–	36
kepziński.....	4995	103,3	979	104,9	1	24
krotoszyński.....	5981	100,3	1157	103,3	–	38
ostrowski.....	14391	100,6	2714	102,6	1	67
ostrzeszowski.....	4302	99,9	788	102,1	–	27
pleszewski.....	4989	101,7	1066	103,1	1	42
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Kalisz.....	11265	99,6	2657	100,3	2	50
<b>Koniński.....</b>	<b>54611</b>	<b>102,1</b>	<b>10237</b>	<b>102,8</b>	<b>7</b>	<b>258</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźniński.....	14549	102,6	2740	103,3	3	62
kolski.....	6650	100,6	1193	102,4	2	28
koniński.....	7182	104,8	1168	102,9	–	32
śłupecki.....	5037	101,9	794	103,5	–	36
turecki.....	5164	104,1	1033	101,3	–	35
wrzesiński.....	7794	100,8	1554	103,7	2	33
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Konin.....	8235	100,1	1755	102,2	–	32
<b>Leszczyński.....</b>	<b>53464</b>	<b>102,4</b>	<b>10551</b>	<b>102,5</b>	<b>6</b>	<b>379</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński.....	6247	101,6	1235	99,6	–	50
grodziski.....	4445	103,4	762	101,1	–	29
kościański.....	7800	101,8	1439	101,8	1	49
leszczyński.....	4969	104,2	807	102,9	–	40
międzychodzki.....	3345	102,4	799	104,4	1	31
nowotomyski.....	7568	103,1	1575	104,7	2	46
rawicki.....	4601	101,7	978	101,1	–	42
wolsztyński.....	5909	102,8	987	102,6	1	28
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Leszno.....	8580	101,3	1969	103,3	1	64
<b>Piłski.....</b>	<b>32751</b>	<b>101,9</b>	<b>6925</b>	<b>104,9</b>	<b>3</b>	<b>281</b>
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski.....	4059	100,7	874	102,2	–	36
czarnkowsko-trzcianecki.....	6565	101,8	1370	102,5	–	51
piłski.....	11906	102,0	2644	109,4	1	90
wągrowiecki.....	6012	103,2	997	103,7	2	49
złotowski.....	4209	100,9	1040	101,1	–	55
<b>Poznański.....</b>	<b>65010</b>	<b>104,0</b>	<b>12675</b>	<b>105,1</b>	<b>5</b>	<b>280</b>
<i>powiaty powiats</i>						
obornicki.....	5899	101,0	1076	102,5	1	38
poznański.....	40195	106,2	7705	106,1	2	106
szamotulski.....	7886	97,6	1722	105,1	1	56
średzki.....	5433	103,1	1111	103,3	1	45
śremski.....	5597	102,9	1061	102,5	–	35
<b>Miasto City Poznań.....</b>	<b>91860</b>	<b>102,3</b>	<b>26041</b>	<b>104,3</b>	<b>18</b>	<b>306</b>

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

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> <i>Natural persons conducting economic activity<sup>b</sup></i>				
	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>	A	w tym <i>of which</i>		
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		spółki cywilne <i>civil law partnerships companies</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł <sup>c</sup> <i>industry<sup>c</sup></i>	
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital participation</i>					razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufac- turing</i>
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>23503</b>	<b>5542</b>	<b>25520</b>	<b>275791</b>	<b>102,0</b>	<b>11839</b>	<b>29848</b>	<b>29604</b>
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Kaliski . . . . .</b>	<b>2484</b>	<b>421</b>	<b>3516</b>	<b>44524</b>	<b>100,7</b>	<b>2551</b>	<b>5526</b>	<b>5474</b>
<i>powiaty powiats</i>								
jarociński . . . . .	201	41	279	4159	103,2	123	487	482
kaliski . . . . .	198	33	216	3803	102,2	571	424	419
kepiński . . . . .	187	35	350	4016	102,9	213	720	715
krotoszyński . . . . .	186	35	335	4824	99,6	297	632	624
ostrowski . . . . .	648	95	911	11677	100,1	640	1340	1319
ostrzeszowski . . . . .	152	31	215	3514	99,5	277	548	544
pleszewski . . . . .	146	22	305	3923	101,4	189	569	567
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Kalisz . . . . .	766	129	905	8608	99,4	241	806	804
<b>Koniński . . . . .</b>	<b>2019</b>	<b>475</b>	<b>3238</b>	<b>44374</b>	<b>101,9</b>	<b>1806</b>	<b>4297</b>	<b>4259</b>
<i>powiaty powiats</i>								
gnieźnieński . . . . .	509	132	1039	11809	102,5	334	1140	1132
kolski . . . . .	173	47	361	5457	100,2	238	449	446
koniński . . . . .	147	27	267	6014	105,2	455	532	521
słupcecki . . . . .	140	37	216	4243	101,6	259	480	477
turecki . . . . .	164	42	227	4131	104,8	260	451	446
wrzesiński . . . . .	297	83	643	6240	100,1	169	766	762
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Konin . . . . .	589	107	485	6480	99,5	91	479	475
<b>Leszczyński . . . . .</b>	<b>2369</b>	<b>573</b>	<b>3363</b>	<b>42913</b>	<b>102,3</b>	<b>4485</b>	<b>4702</b>	<b>4663</b>
<i>powiaty powiats</i>								
gostyński . . . . .	239	33	365	5012	102,1	352	691	686
grodziski . . . . .	175	59	243	3683	103,9	253	420	413
kościański . . . . .	309	50	402	6361	101,8	1255	592	589
leszczyński . . . . .	195	64	241	4162	104,4	662	483	477
międzychodzki . . . . .	124	29	190	2546	101,7	135	300	297
nowotomyski . . . . .	302	111	561	5993	102,7	283	796	789
rawicki . . . . .	192	41	277	3623	101,9	241	363	361
wolsztyński . . . . .	223	63	337	4922	102,9	1097	491	487
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Leszno . . . . .	610	123	747	6611	100,7	207	566	564
<b>Piłski . . . . .</b>	<b>1479</b>	<b>298</b>	<b>1812</b>	<b>25826</b>	<b>101,1</b>	<b>1093</b>	<b>2784</b>	<b>2755</b>
<i>powiaty powiats</i>								
chodzieski . . . . .	180	32	262	3185	100,3	131	455	453
czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	274	68	326	5195	101,6	278	625	617
piłski . . . . .	625	102	691	9262	100,0	219	781	772
wągrowiecki . . . . .	171	37	314	5015	103,1	265	585	583
złotowski . . . . .	229	59	219	3169	100,9	200	338	330
<b>Poznański . . . . .</b>	<b>3857</b>	<b>1122</b>	<b>4928</b>	<b>52335</b>	<b>103,8</b>	<b>1437</b>	<b>6777</b>	<b>6727</b>
<i>powiaty powiats</i>								
obornicki . . . . .	258	64	362	4823	100,7	151	704	699
pozański . . . . .	2781	803	3172	32490	106,2	770	4225	4196
szamotulski . . . . .	396	146	577	6164	95,7	221	753	750
średzki . . . . .	195	50	409	4322	103,0	144	599	588
śremski . . . . .	227	59	408	4536	103,0	151	496	494
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>11295</b>	<b>2653</b>	<b>8663</b>	<b>65819</b>	<b>101,5</b>	<b>467</b>	<b>5762</b>	<b>5726</b>

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

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

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

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	działalność usługowa komunalna, społeczna indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>37692</b>	<b>87948</b>	<b>6609</b>	<b>20156</b>	<b>10762</b>	<b>39777</b>	<b>12467</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Kaliski.....</b>	<b>5729</b>	<b>15495</b>	<b>1023</b>	<b>2588</b>	<b>1538</b>	<b>5370</b>	<b>1918</b>
<i>powiaty powiats</i>							
jarociński.....	643	1451	123	245	132	496	199
kaliski.....	482	1290	59	240	119	323	133
kepiński.....	534	1435	108	171	87	359	160
krotoszyński.....	751	1595	119	204	144	509	239
ostrowski.....	1473	4153	265	768	411	1443	524
ostrzeszowski.....	576	1132	81	146	84	324	143
pleszewski.....	504	1500	75	200	117	400	175
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Kalisz.....	766	2939	193	614	444	1516	345
<b>Koniński.....</b>	<b>6408</b>	<b>16392</b>	<b>1197</b>	<b>2940</b>	<b>1907</b>	<b>4896</b>	<b>1868</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński.....	1850	4226	310	857	453	1470	483
kolski.....	657	2426	146	376	205	493	183
koniński.....	968	2247	193	447	232	424	266
słupecki.....	793	1329	122	248	183	391	179
turecki.....	538	1583	86	271	158	369	169
wrzesiński.....	950	2248	180	325	231	748	259
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Konin.....	652	2333	160	416	445	1001	329
<b>Leszczyński.....</b>	<b>6601</b>	<b>13144</b>	<b>1034</b>	<b>2627</b>	<b>1339</b>	<b>4487</b>	<b>1951</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński.....	851	1595	87	249	165	498	225
grodziski.....	642	1219	104	272	83	342	167
kościański.....	948	1699	124	323	163	662	250
leszczyński.....	737	1195	87	264	107	325	175
międzychodzki.....	396	892	76	207	83	215	97
nowotomyski.....	1025	1952	176	409	182	608	267
rawicki.....	512	1263	108	171	129	372	212
wolsztyński.....	672	1311	104	287	90	425	207
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Leszno.....	818	2018	168	445	337	1040	351
<b>Piłski.....</b>	<b>3516</b>	<b>8849</b>	<b>810</b>	<b>1829</b>	<b>1029</b>	<b>2808</b>	<b>1246</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski.....	469	1137	89	181	86	316	123
czarnkowsko-trzcianecki.....	709	1766	167	353	212	529	238
piłski.....	1032	3136	324	786	410	1220	498
wągrowiecki.....	873	1702	121	303	191	462	248
złotowski.....	433	1108	109	206	130	281	139
<b>Poznański.....</b>	<b>8485</b>	<b>15805</b>	<b>1134</b>	<b>4482</b>	<b>1740</b>	<b>7307</b>	<b>2313</b>
<i>powiaty powiats</i>							
obornicki.....	1068	1458	99	320	152	445	181
poznański.....	4875	9608	663	2876	1110	5164	1423
szamotulski.....	1006	1989	145	605	188	651	300
średzki.....	712	1327	132	325	129	515	192
śremski.....	824	1423	95	356	161	532	217
<b>Miasto City Poznań.....</b>	<b>6953</b>	<b>18263</b>	<b>1411</b>	<b>5690</b>	<b>3209</b>	<b>14909</b>	<b>3171</b>

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

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

TABL. 43. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2008 R.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem 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 samochodów of which automobile theft
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>20980</b>	<b>14397</b>	<b>2837</b>	<b>2913</b>	<b>532</b>	<b>10390</b>	<b>468</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Kaliski.....</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>3243</b>	<b>2043</b>	<b>405</b>	<b>682</b>	<b>98</b>	<b>1588</b>	<b>31</b>
jarociński .....	237	136	32	66	4	83	3
kaliski <sup>a</sup> .....	1318	885	171	203	51	757	16
kepiński .....	287	128	90	67	3	127	3
krotoszyński .....	246	182	13	50	6	135	2
ostrowski .....	712	450	66	162	23	316	
ostrzeszowski .....	198	109	15	67	4	63	1
pleszewski .....	245	153	18	67	7	107	6
<b>Koniński.....</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>4151</b>	<b>2203</b>	<b>923</b>	<b>714</b>	<b>92</b>	<b>1351</b>	<b>48</b>
gnieźniński .....	788	500	150	84	21	337	15
kolski .....	948	267	411	125	14	169	3
koniński <sup>a</sup> .....	1232	594	263	293	30	540	13
słupecki .....	185	68	43	66	7	41	2
turecki .....	631	494	26	92	5	131	6
wrzesiński .....	367	280	30	54	15	133	9
<b>Leszczyński.....</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>2395</b>	<b>1248</b>	<b>671</b>	<b>393</b>	<b>59</b>	<b>1066</b>	<b>16</b>
gostyński .....	259	163	54	34	5	89	1
grodziski .....	110	51	10	44	1	30	
kościański .....	442	212	155	59	15	104	
leszczyński <sup>a</sup> .....	761	307	366	66	17	515	3
międzychodzki .....	195	115	26	46	1	78	2
nowotomyski .....	236	135	26	63	8	90	6
rawicki .....	185	112	21	47	12	53	
wolsztyński .....	207	153	13	34		107	4
<b>Pilski.....</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>2357</b>	<b>1638</b>	<b>208</b>	<b>413</b>	<b>100</b>	<b>943</b>	<b>30</b>
chodzieski .....	334	237	25	58	9	123	1
czarnkowsko-trzeciecki ..	447	313	31	84	21	168	8
pilski .....	766	600	52	91	38	385	15
wagrowiecki .....	345	150	75	90	10	98	3
złotowski .....	465	338	25	90	22	169	3
<b>Poznański.....</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>2864</b>	<b>2062</b>	<b>239</b>	<b>455</b>	<b>66</b>	<b>1592</b>	<b>122</b>
obornicki .....	250	124	35	75	7	96	8
poznański .....	1558	1268	58	198	31	1081	101
szamotulski .....	571	409	60	79	12	253	4
średzki .....	226	123	19	67	3	82	8
śremski .....	259	138	67	36	13	80	1
<b>Miasto City Poznań.....</b>	<b>5970</b>	<b>5203</b>	<b>391</b>	<b>256</b>	<b>117</b>	<b>3850</b>	<b>221</b>

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

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

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

TABL. 44. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH W OKRESIE I-III 2008 R.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	O charakterze kryminalnym Criminal	Gospodarcze Commercial	Drogowe Road
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>75,6</b>	<b>65,3</b>	<b>98,5</b>	<b>99,3</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<i>Podregiony Subregions</i>				
<b>Kaliski</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
jarociński .....	86,3	77,9	100,0	97,0
kaliski <sup>a</sup> .....	71,4	58,2	98,8	100,0
kepiński .....	87,6	72,7	100,0	100,0
krotoszyński .....	82,7	76,1	100,0	100,0
ostrowski .....	77,5	66,2	92,4	98,8
ostrzeszowski .....	82,9	69,1	100,0	100,0
pleszewski .....	91,1	87,8	100,0	98,5
<b>Koniński</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
gnieźnieński .....	82,6	74,5	96,7	100,0
kolski .....	93,7	78,4	100,0	100,0
koniński <sup>a</sup> .....	80,6	60,3	100,0	99,7
śłupecki .....	91,1	77,0	100,0	100,0
turecki .....	90,8	88,5	100,0	100,0
wrzesiński .....	88,9	86,5	96,7	96,3
<b>Leszczyński</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
gostyński .....	96,5	93,3	100,0	100,0
grodziski .....	87,1	73,7	100,0	100,0
kościański .....	94,8	89,2	100,0	100,0
leszczyński <sup>a</sup> .....	85,5	65,1	100,0	100,0
międzychodzki .....	87,9	79,8	100,0	100,0
nowotomyski .....	85,7	75,0	100,0	100,0
rawicki .....	89,2	83,0	95,2	100,0
wolsztyński .....	79,8	72,7	100,0	100,0
<b>Piłski</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
chodzieski .....	89,9	86,3	100,0	98,3
czarnkowsko-trzcianecki .....	84,3	77,9	100,0	98,8
piłski .....	73,0	66,5	90,4	100,0
wągrowiecki .....	91,4	80,4	100,0	100,0
złotowski .....	88,3	85,2	92,0	100,0
<b>Poznański</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
obornicki .....	84,4	69,8	97,1	100,0
poznański <sup>a</sup> .....	59,4	53,5	94,8	98,2
szamotulski .....	93,0	90,5	100,0	100,0
średzki .....	81,0	66,4	100,0	98,5
śremski .....	93,3	86,7	100,0	100,0
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>57,1</b>	<b>51,5</b>	<b>95,3</b>	<b>98,8</b>

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

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

TABL. 45. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2008 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1118</b>	<b>1550</b>	<b>121</b>	<b>1429</b>	<b>7815</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Kaliski</b> .....	<b>179</b>	<b>286</b>	<b>30</b>	<b>256</b>	<b>1811</b>
<i>powiaty powiats</i>					
jarociński.....	16	26	1	25	209
kaliski <sup>a</sup> .....	34	61	3	58	614
kępiński.....	22	37	10	27	103
krotoszyński.....	15	19	4	15	192
ostrowski.....	42	63	6	57	453
ostrzeszowski.....	18	31	4	27	119
pleszewski.....	32	49	2	47	121
<b>Koniński</b> .....	<b>163</b>	<b>220</b>	<b>26</b>	<b>194</b>	<b>1331</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźnieński.....	19	23	4	19	256
kolski.....	15	17	3	14	169
koniński <sup>a</sup> .....	80	115	12	103	460
słupecki.....	12	14	1	13	145
turecki.....	23	32	2	30	139
wrzesiński.....	14	19	4	15	162
<b>Leszczyński</b> .....	<b>139</b>	<b>172</b>	<b>19</b>	<b>153</b>	<b>995</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński.....	12	15	–	15	122
grodziski.....	6	6	3	3	75
kościański.....	32	39	3	36	114
leszczyński <sup>a</sup> .....	34	44	5	39	347
międzychodzki.....	11	13	–	13	67
nowotomyski.....	15	18	3	15	137
rawicki.....	19	23	1	22	44
wolsztyński.....	10	14	4	10	89
<b>Piłski</b> .....	<b>101</b>	<b>134</b>	<b>16</b>	<b>118</b>	<b>843</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski.....	12	14	1	13	106
czarnkowsko-trzcianecki.....	20	25	2	23	172
piłski.....	44	65	11	54	330
wągrowiecki.....	13	17	2	15	141
złotowski.....	12	13	–	13	94
<b>Poznański</b> .....	<b>257</b>	<b>372</b>	<b>19</b>	<b>353</b>	<b>1224</b>
<i>powiaty powiats</i>					
obornicki.....	11	12	1	11	149
pozański.....	170	244	11	233	637
szamotulski.....	30	47	4	43	234
średzki.....	37	58	3	55	125
śremski.....	9	11	–	11	79
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>279</b>	<b>366</b>	<b>11</b>	<b>355</b>	<b>1611</b>

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

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

**TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND**

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Produkt <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestr- wanego <sup>bc</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>bc</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zl	B	w zł zl	B	w zł zl	B	w zł zl	B
2006 I–XII . . . . .	106,2	106,0	14,8	2475,88 <sup>e</sup>	104,9	2439,73 <sup>e</sup>	104,9	2643,92	105,1	2637,72	105,1
2007 I–XII . . . . .	106,5	106,6	11,4	2691,03 <sup>e</sup>	108,7	2654,97 <sup>e</sup>	.	2888,20	109,2	2880,97	109,2
2007 I–III . . . . .	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI . . . . .	106,4	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
VII–IX . . . . .	106,4	106,2	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,8
X–XII . . . . .	106,1	106,2	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2008 I–III . . . . .	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3049,86	98,2	3047,93	98,2
2007 III . . . . .	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV . . . . .	.	.	13,6	.	.	.	.	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V . . . . .	.	.	12,9	.	.	.	.	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI . . . . .	106,4	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 . . . . .	106,4	106,2	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 . . . . .	106,1	106,2	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3246,00	105,0	3244,22	105,1
2008 I . . . . .	.	.	11,7	.	.	.	.	2969,65	91,5	2967,53	91,5
II . . . . .	.	.	11,5	.	.	.	.	3032,70	102,1	3032,40	102,2
III . . . . .	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3144,41	103,7	3141,23	103,6

<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> Quarterly data; 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 covers complete statistical population.

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

OKRESY PERIODS	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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2006 I–XII . . . . .	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2007 I–XII . . . . .	102,5	x	102,1	102,3	x	.	103,1	x	.
2007 I–III . . . . .	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
IV–VI . . . . .	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,8	105,6	.
VII–IX . . . . .	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0	.	100,2	101,2	.
X–XII . . . . .	103,5	101,6	103,5	102,3	99,4*	.	101,4*	97,5	.
2008 I–III . . . . .	104,1	101,5	101,1	103,0	101,2	.	113,7	108,9	.
2007 III . . . . .	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6
IV . . . . .	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
V . . . . .	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
VI . . . . .	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
VII . . . . .	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0
VIII . . . . .	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
IX . . . . .	102,3	100,8	102,3	101,8	100,0	103,5	99,4	99,6	106,8
X . . . . .	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
XI . . . . .	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
XII . . . . .	104,0	100,3	104,0	102,3*	99,3*	102,3*	102,4*	98,4*	102,4*
2008 I . . . . .	104,0	100,7	100,7	102,9	101,2	101,2	112,3	109,6	109,6
II . . . . .	104,2	100,4	101,1	103,2	100,6	101,8	114,5	101,8	111,6
III . . . . .	104,1	100,4	101,5	102,9	100,2	102,1	114,3	101,5	113,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej of construction and assembly production				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
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											
2006 I–XII .....	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52	44,76
2007 I–XII .....	101,9	x	.	104,0	x	.	107,8	x	.	60,21*	70,68*
2007 I–III .....	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
IV–VI .....	101,7	101,2	.	103,6	100,3	.	108,0	103,1	.	60,05 <sup>b</sup>	62,35 <sup>b</sup>
VII–IX .....	101,4	101,1	.	103,7	100,2	.	108,9	102,1	.	58,29 <sup>c</sup>	67,21 <sup>c</sup>
X–XII .....	102,0*	99,5	.	103,7	100,1	.	108,5	101,2	.	60,21 <sup>d</sup>	70,68 <sup>d</sup>
2008 I–III .....	102,1	100,3	.	104,4	103,8	.	107,6	100,9	.	73,17	87,98
2007 III .....	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
IV .....	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
V .....	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
VI .....	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
VII .....	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
VIII .....	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
IX .....	101,7	100,0	103,2	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
X .....	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
XI .....	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
XII .....	101,9*	99,2*	101,9*	103,7	100,0	103,7	108,4	100,2	108,4	66,22	80,38
2008 I .....	102,2	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	108,1	100,3	100,3	72,61	86,12
II .....	102,1	100,3	100,9	105,2	102,2	104,5	107,7	100,5	100,8	73,66	87,97
III .....	101,9	100,2	101,1	105,1	100,1	104,6	107,1	100,4	101,2	73,11	90,96

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Za okres I–VI (za I półrocze). c Za okres I–IX. d Za okres I–XII.

a See methodological notes item 16. b For I–VI period (for 1<sup>st</sup> half-year). c For I–IX period. d For I–XII period.

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

OKRESY PERIODS	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>bc</sup> w mln zł State budget in balance <sup>bc</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	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 . . . . .	111,2 <sup>e</sup>	x	115,9 <sup>e</sup>	x	116,8 <sup>e</sup>	-25063,1
2007 I–XII . . . . .	109,8*	x	115,7	x	.	-16921,7
2007 I–III . . . . .	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0
I–IV . . . . .	112,9	x	150,4	x	.	-2090,9
I–V . . . . .	111,7	x	140,0	x	.	-4297,2
I–VI . . . . .	110,7	x	130,2	x	131,4	-3646,6
I–VII . . . . .	110,7	x	129,6	x	.	541,3
I–VIII . . . . .	110,5	x	127,0	x	.	304,1
I–IX . . . . .	109,8	x	120,2	x	130,8	178,9
I–X . . . . .	109,9	x	117,6	x	.	-4403,9
I–XI . . . . .	109,9	x	116,1	x	.	-6024,8
I–XII . . . . .	109,8*	x	115,7	x	126,2	-16921,7
2008 I–II . . . . .	112,7	x	115,9	x	.	-136,6
I–III . . . . .	108,5	x	117,4	x	.	3105,3
2007 III . . . . .	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0
IV . . . . .	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
V . . . . .	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
VI . . . . .	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3646,6
VII . . . . .	110,4	98,1	118,4	101,4	.	541,3
VIII . . . . .	108,9	100,9	114,4	108,5*	.	304,1
IX . . . . .	105,4	105,7	100,2	104,1	130,8	178,9
X . . . . .	110,8	109,7	104,3	115,4	.	-4403,9
XI . . . . .	108,5	95,2	111,0	83,7	.	-6024,8
XII . . . . .	106,4*	91,5*	113,0	147,5	126,2	-16921,7
2008 I . . . . .	110,7	104,3	106,6	35,7	.	4407,3
II . . . . .	115,0	101,7	120,7	125,0	.	-136,6
III . . . . .	100,9	100,7	116,3	114,7	.	3105,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetu. d Patrz uwagi ogólne pkt 8. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit. d See general notes item 8. e Data covers complete statistical population.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2007 r. <i>Population – as of 31 XII 2007</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2008 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2008</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy w marcu 2008 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2008</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem <i>total</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economically active po- pulation<sup>a</sup></i>			nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyreje- strowani <i>outflow</i>
	w tysiącach <i>10<sup>3</sup></i>			XII 2007 = =100					w marcu 2008 r. – w tysiącach <i>in March 2008 – 10<sup>3</sup></i>	
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38115,6</b>	<b>23316,9</b>	<b>14798,7</b>	<b>1702,2</b>	<b>97,5</b>	<b>11,1</b>	<b>85,3</b>	<b>24</b>	<b>161,6</b>	<b>237,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2878,4	2033,5	844,9	126,2	99,0	11,6	83,7	15	14,8	20,0
Kujawsko-pomorskie . . .	2066,1	1262,6	803,6	123,3	100,1	15,0	82,9	36	11,7	14,9
Lubelskie . . . . .	2166,2	1008,7	1157,6	117,0	99,0	12,8	90,1	51	8,8	13,8
Lubuskie . . . . .	1008,5	643,9	364,5	50,5	96,6	13,6	82,3	34	6,6	9,0
Łódzkie . . . . .	2555,9	1647,1	908,8	121,8	98,9	11,2	84,1	24	11,0	16,0
Małopolskie . . . . .	3279,0	1619,8	1659,3	109,7	97,4	8,6	86,7	21	9,5	15,1
Mazowieckie . . . . .	5188,5	3356,4	1832,1	214,4	97,5	8,9	85,5	35	17,1	24,1
Opolskie . . . . .	1037,1	544,4	492,7	41,1	94,9	11,4	85,3	18	4,6	7,3
Podkarpackie . . . . .	2097,3	850,7	1246,7	125,6	99,4	14,2	88,4	60	9,0	14,0
Podlaskie . . . . .	1192,7	710,1	482,6	48,5	99,3	10,5	89,1	68	4,7	7,0
Pomorskie . . . . .	2210,9	1474,9	736,0	83,4	95,9	10,4	81,2	11	9,2	13,5
Śląskie . . . . .	4654,1	3647,2	1006,9	155,6	93,7	8,7	87,3	10	17,7	27,2
Świętokrzyskie . . . . .	1275,6	579,0	696,6	81,8	98,1	14,7	88,0	80	6,0	8,8
Warmińsko-mazurskie . .	1426,2	855,2	571,0	96,4	97,4	18,4	80,4	79	8,7	13,8
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>3386,9</b>	<b>1918,0</b>	<b>1468,8</b>	<b>107,1</b>	<b>95,0</b>	<b>7,5</b>	<b>85,1</b>	<b>20</b>	<b>12,3</b>	<b>18,0</b>
Zachodniopomorskie . . .	1692,3	1165,5	526,7	99,9	96,8	16,0	82,6	29	9,8	15,5

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2008 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2008</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2007=100	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2007=100	w złotych za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2007=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2007=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>91,34</b>	<b>123,9</b>	<b>76,32</b>	<b>117,4</b>	<b>56,33</b>	<b>45,0</b>	<b>75,97</b>	<b>94,9</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	100,00	125,0	.	x	59,93	41,4	.	x
Kujawsko-pomorskie . . .	95,31	141,6	77,14	126,1	56,72	39,5	57,76	79,7
Lubelskie . . . . .	85,39	124,4	72,68	114,8	49,93	55,1	64,17	97,1
Lubuskie . . . . .	100,00	132,2	.	x	65,58	44,7	.	x
Łódzkie . . . . .	93,35	123,8	77,29	110,9	48,23	36,2	58,04	74,5
Małopolskie . . . . .	89,91	119,0	80,88	118,3	59,87	52,6	99,39	106,3
Mazowieckie . . . . .	91,65	122,4	75,15	117,2	47,19	39,2	66,85	94,9
Opolskie . . . . .	.	x	.	x	70,37	47,9	61,25	92,8
Podkarpackie . . . . .	88,48	113,5	72,73	120,2	61,42	56,1	92,50	115,9
Podlaskie . . . . .	91,71	125,0	70,75	114,0	44,64	39,7	91,54	112,1
Pomorskie . . . . .	92,20	128,9	73,83	118,1	73,04	50,1	76,67	85,2
Śląskie . . . . .	95,20	122,5	80,68	119,6	59,16	43,2	112,50	108,9
Świętokrzyskie . . . . .	86,59	119,9	73,85	116,8	49,44	50,5	70,83	103,7
Warmińsko-mazurskie . .	82,17	121,1	56,00	113,6	57,02	53,0	97,00	80,6
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>99,79</b>	<b>131,2</b>	<b>84,39</b>	<b>122,1</b>	<b>58,97</b>	<b>41,4</b>	<b>63,27</b>	<b>77,7</b>
Zachodniopomorskie . . .	77,56	127,6	65,83	130,4	70,55	48,4	78,00	83,9

TABL. 47. **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 listopada 2007 r. <i>end of November 2007</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>17621,2</b>	<b>1587,4</b>
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie . . . . .	110,2	47,9	416,9	51,8
Kujawsko-pomorskie . . .	411,9	165,9	2090,7	202,6
Lubelskie . . . . .	370,6	200,7	1156,3	103,9
Lubuskie . . . . .	74,6	29,7	197,5	18,1
Łódzkie . . . . .	433,2	238,5	1297,1	121,7
Małopolskie . . . . .	244,1	145,1	429,3	45,6
Mazowieckie . . . . .	945,5	547,8	1931,4	167,2
Opolskie . . . . .	126,9	51,1*	697,1	62,3
Podkarpackie . . . . .	137,7	95,9	299,8	27,4
Podlaskie . . . . .	790,8	441,8	708,1	65,0
Pomorskie . . . . .	192,6	80,1	1015,1	94,3
Śląskie . . . . .	130,4	59,3	394,7	37,8
Świętokrzyskie . . . . .	176,8	94,0	457,9	50,3
Warmińsko-mazurskie . .	404,9	195,4	805,9	73,4
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>751,1</b>	<b>304,0</b>	<b>5216,2</b>	<b>423,0</b>
Zachodniopomorskie . . .	104,2	41,4	507,2	42,0

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 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-III 2007 = 100	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-III 2007 = 100	w zł zł	I-III 2007 = 100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-III 2007 = 100 <sup>b</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-III 2007 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>220093,8</b>	<b>108,5</b>	<b>2 633</b>	<b>103,6</b>	<b>3068,60</b>	<b>110,5</b>	<b>22207,9</b>	<b>126,5</b>	<b>383</b>	<b>112,5</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	19425,5	121,9	225	107,3	3168,50	106,7	1368,8	112,1	26	115,8
Kujawsko-pomorskie . . . . .	9371,5	102,5	137	102,9	2605,87	106,8	720,2	128,5	17	114,3
Lubelskie . . . . .	6147,7	122,2	84	101,6	2628,38	111,5	520,5	132,6	15	120,7
Lubuskie . . . . .	4529,9	105,8	67	100,5	2558,33	111,6	288,5	126,0	7	109,7
Łódzkie . . . . .	10542,8	109,6	179	105,0	2594,88	109,8	803,5	131,8	20	110,5
Małopolskie . . . . .	14185,6	118,6	183	102,9	2966,56	109,7	1729,2	127,7	33	109,1
Mazowieckie . . . . .	46986,9	105,0	359	104,0	3644,57	108,7	7583,0	124,6	78	116,9
Opolskie . . . . .	5286,6	102,2	60	99,5	2880,79	111,2	361,2	103,0	7	111,7
Podkarpackie . . . . .	7222,1	103,8	135	104,3	2530,45	109,1	591,5	114,2	16	111,1
Podlaskie . . . . .	3567,2	106,0	51	108,1	2657,18	110,2	575,6	135,0	8	111,4
Pomorskie . . . . .	12507,6	106,2	149	102,7	3171,02	111,5	1199,5	135,4	23	117,4
Śląskie . . . . .	41169,1	119,9	450	102,4	3649,49	112,5	2542,2	124,8	58	105,3
Świętokrzyskie . . . . .	5006,3	107,1	66	103,5	2780,29	112,0	406,5	143,3	9	117,2
Warmińsko- -mazurskie . . . . .	5121,0	112,7	84	104,3	2514,52	113,2	475,8	126,9	13	105,8
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>23206,0</b>	<b>104,6</b>	<b>313</b>	<b>104,1</b>	<b>2831,33</b>	<b>112,5</b>	<b>2372,2</b>	<b>138,3</b>	<b>40</b>	<b>114,1</b>
Zachodniopomorskie . . . . .	5818,0	102,9	89	101,0	2816,97	113,9	669,7	132,3	13	109,3

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2008		Mieszkania oddane do użytkowania <sup>a</sup> w okresie I-III 2008 r. <i>Dwellings completed<sup>a</sup> in the period I-III 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>zł</i>	I-III 2007 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 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-III 2007 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>3087,75</b>	<b>117,1</b>	<b>35114</b>	<b>130,2</b>	<b>17937</b>	<b>3736</b>	<b>124,7</b>	<b>2606</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	3171,62	115,7	3177	231,4	1036	297	202,9	155
Kujawsko-pomorskie . . .	2607,35	117,3	1758	146,0	840	167	126,3	117
Lubelskie . . . . .	2364,35	111,5	1684	115,9	864	173	112,8	122
Lubuskie . . . . .	2574,80	116,9	640	87,6	471	73	97,7	63
Łódzkie . . . . .	2571,92	117,5	1680	131,4	984	182	115,9	139
Małopolskie . . . . .	2788,31	119,9	3177	116,8	1905	361	119,6	279
Mazowieckie . . . . .	4137,99	113,7	7477	126,7	3256	766	125,1	472
Opolskie . . . . .	2895,53	125,6	318	107,4	289	43	99,1	41
Podkarpackie . . . . .	2451,41	115,0	1403	131,2	1091	171	119,5	153
Podlaskie . . . . .	2943,56	113,9	759	130,9	433	95	115,4	75
Pomorskie . . . . .	3142,98	115,3	3380	159,2	1284	311	138,4	191
Śląskie . . . . .	2915,56	118,2	2844	125,1	1861	362	124,5	285
Świętokrzyskie . . . . .	2374,71	121,3	575	143,8	426	68	136,9	56
Warmińsko-mazurskie . .	2536,91	116,8	1196	125,5	623	112	124,1	81
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>2991,44</b>	<b>119,3</b>	<b>3652</b>	<b>117,0</b>	<b>1945</b>	<b>409</b>	<b>120,0</b>	<b>283</b>
Zachodniopomorskie . . .	2892,98	123,1	1394	92,8	629	146	95,0	92

<sup>a</sup> Dane szacunkowe.  
<sup>a</sup> Data is estimated.

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

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

<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.