



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w kwietniu 2019 r.

Socio-economic situation of the country in April 2019



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w kwietniu 2019 r.

Socio-economic situation of the country in April 2019

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny, Departament Opracowań Statystycznych
Statistics Poland, Statistical Products Department

pod kierunkiem

supervised by

Magdaleny Ambroch

Zespół autorski

Editorial team

Dominika Borek, Justyna Gustyn, Anna Kozera, Joanna Kozłowska, Marcin Marikin, Ewa Morytz-Balska,
Marcin Safader, Anna Zielkowska, Maciej Żelechowski

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Anna Korczak-Żydaczewska, Elżbieta Lisiak, Eustachiusz Markowski, Urszula Wilczyńska, Marek Wilczyński

Autorzy ikon użytych na okładce

Icons used on the cover

Freepik, Kirensshastry i Pixel Perfect z Flaticon

Designed by Freepik, Kirensshastry i Pixel Perfect from Flaticon

ISSN 2657–3776

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła.

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source.



Zakład Wydawnictw
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208.

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10

Zam. 215/2019/ nakł. 260

Spis treści

Contents

Synteza	5
<i>Executive summary.....</i>	<i>8</i>
Rynek pracy	11
<i>Labour market</i>	
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne	23
<i>Wages and salaries; social benefits</i>	
Ceny	27
<i>Prices</i>	
Rolnictwo	35
<i>Agriculture</i>	
Przemysł	40
<i>Industry</i>	
Budownictwo	46
<i>Construction</i>	
Budownictwo mieszkaniowe	49
<i>Housing construction</i>	
Rynek wewnętrzny	52
<i>Domestic market</i>	
Bilans płatniczy	55
<i>Balance of payments</i>	
Handel zagraniczny	58
<i>Foreign trade</i>	
Wyniki finansowe przedsiębiorstw niefinansowych	66
<i>Financial results of non-financial enterprises</i>	
Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju	74
<i>Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country</i>	
Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne	78
<i>Main macroeconomic indicators</i>	

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>	Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło <i>magnitude zero</i>	Znak x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable</i>
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 <i>magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit</i>	„W tym” <i>“Of which”</i>	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy <i>indicates that not all elements of the sum are given</i>
Zero (0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 <i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit</i>	Comma (,)	<i>used in figures represents the decimal point</i>
Kropka (.)	oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych <i>data not available or not reliable</i>		

Skróty

Abbreviations

Skrót <i>Abbreviation</i>	Znaczenie <i>Meaning</i>	Skrót <i>Abbreviation</i>	Znaczenie <i>Meaning</i>
tys. <i>thous.</i>	tysiąc <i>thousand</i>	kg	kilogram <i>kilogramme</i>
mln	milion <i>million</i>	szt. <i>pc.</i>	sztuka <i>piece</i>
mlrd	miliard <i>billion</i>	l	litr <i>litre</i>
p.proc. <i>pp</i>	punkt procentowy <i>percentage point</i>	hl	hektolitr <i>hectolitre</i>
zł <i>zl</i>	złoty <i>zloty</i>	t	tona <i>tonne</i>
USD	dolar USA <i>US dollar</i>	dt	decytona <i>decitonne</i>
EUR	euro <i>euro</i>		
CHF	frank szwajcarski <i>Swiss franc</i>		
UE <i>EU</i>	Unia Europejska <i>European Union</i>		

Synteza

Produkt krajowy brutto w I kwartale 2019 r.

niewyrównany sezonowo	+4,6% r/r
wyrównany sezonowo	+4,6% r/r

Według szybkiego szacunku wzrost produktu krajowego brutto w skali roku (niewyrównanego sezonowo) był wolniejszy niż w kolejnych kwartałach ub. roku.

Rynek pracy w kwietniu 2019 r.

przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	+2,9% r/r
stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w końcu okresu)	5,6%

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wzrosło w skali roku w tempie zbliżonym do notowanego w poprzednich miesiącach. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się poniżej poziomu sprzed miesiąca i sprzed roku.

Według wyników Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności w I kwartale br. liczba osób pracujących nieco zmniejszyła się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, a wskaźnik zatrudnienia nie uległ zmianie. Liczba bezrobotnych i stopa bezrobocia były niższe niż przed rokiem.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w kwietniu 2019 r.

nominalne	+7,1% r/r
realne	+4,8% r/r

Wzrost przeciętnych nominalnych wynagrodzeń brutto w sektorze przedsiębiorstw był nieco większy niż w I kwartale br. Przy wyższym niż w poprzednich miesiącach wzroście cen konsumpcyjnych, siła nabywcza płac zwiększyła się w mniejszym stopniu niż w okresie styczeń–marzec br.

Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto w kwietniu 2019 r.

z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	
nominalne	+4,7% r/r
realne	+2,3% r/r
rolników indywidualnych	
nominalne	+6,3% r/r
realne	+3,9% r/r

Nominalne emerytury i renty brutto w obu systemach wzrosły w skali roku bardziej niż w I kwartale br. Tempo wzrostu siły nabywczej świadczeń z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych było nieco wolniejsze niż w I kwartale br., a rolników indywidualnych – umocniło się.

Ceny w kwietniu 2019 r.

ceny konsumpcyjne	+2,2% r/r
ceny produkcji w przemyśle	+2,6% r/r
ceny produkcji w budownictwie	+3,8% r/r

Dynamika cen towarów i usług konsumpcyjnych przyspieszyła. Wyższy niż w poprzednich miesiącach był wzrost cen żywności i napojów bezalkoholowych oraz towarów i usług związanych z transportem. Umocniło się także tempo wzrostu cen towarów i usług związanych z mieszkaniem.

Ceny producentów w przemyśle oraz w budownictwie wzrosły w tempie zbliżonym do notowanego w okresie styczeń–marzec br.

Produkcja sprzedana przemysłu w kwietniu 2019 r.

niewyrównana sezonowo	+9,2% r/r
wyrównana sezonowo	+6,5% r/r

Produkcja sprzedana przemysłu (niewyrównana sezonowo) wzrosła w skali roku w większym stopniu niż w poprzednich miesiącach. Wyższa niż przed rokiem była produkcja we wszystkich sekcjach przemysłu. Również we wszystkich głównych grupowaniach przemysłowych notowano wzrost sprzedaży, największy w produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych.

Produkcja budowlano-montażowa w kwietniu 2019 r.

niewyrównana sezonowo	+17,4% r/r
wyrównana sezonowo	+14,3% r/r

Tempo wzrostu produkcji w skali roku było wyższe niż w poprzednich miesiącach. Bardziej zwiększyła się sprzedaż robót remontowych niż inwestycyjnych. Produkcja wzrosła we wszystkich działach budownictwa, najbardziej w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej.

Sprzedaż detaliczna w kwietniu 2019 r.

niewyrównana sezonowo	+11,9% r/r
-----------------------	------------

Sprzedaż detaliczna wzrosła w skali roku w znacznie większym stopniu niż w I kwartale br., na co miał wpływ m.in. tzw. efekt kalendarza. Wzrost obserwowano we wszystkich grupach.

Rolnictwo w kwietniu 2019 r.

Przeciętne ceny skupu większości podstawowych produktów rolnych były wyższe niż w kwietniu ub. roku. Poniżej poziomu sprzed roku kształtowały się jedynie ceny żywca wołowego.

Handel zagraniczny w I kwartale 2019 r.

eksport	+7,6% r/r
import	+5,4% r/r

Tempo wzrostu eksportu było szybsze niż w I kwartale ub. roku, a importu – nieco wolniejsze. Wymiana zamknęła się mniejszym niż przed rokiem ujemnym saldem. Wzrosły obroty z większością grup krajów, z wyjątkiem importu z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Wskaźnik terms of trade ogółem w okresie styczeń–luty br. kształtował się niekorzystnie (wobec pozytywnej relacji rok wcześniej).

Wyniki finansowe przedsiębiorstw niefinansowych w I kwartale 2019 r.

Wynik finansowy netto	-4,5% r/r
Wskaźnik rentowności obrotu:	
brutto	4,3% r/r
netto	3,4% r/r

Wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były niższe od osiągniętych przed rokiem. Pogorszyły się podstawowe relacje ekonomiczno-finansowe. Większość podstawowych wskaźników uzyskanych przez eksporterów była słabsza niż rok wcześniej, ale lepsza niż dla przedsiębiorstw ogółem.

Nakłady inwestycyjne przedsiębiorstw niefinansowych w I kwartale 2019 r.

w cenach stałych	+21,7% r/r
------------------	------------

Nakłady inwestycyjne ogółu badanych przedsiębiorstw wzrosły w znacznie większym stopniu niż przed rokiem. Nakłady na budynki i budowlę zwiększyły się w szybszym tempie niż nakłady na zakupy.

Koniunktura gospodarcza w maju 2019 r.

Przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie przetwórstwa przemysłowego oraz handlu detalicznego oceniają koniunkturę mniej korzystnie niż przed miesiącem. Pozytywne opinie utrzymują się w budownictwie.

Koniunktura konsumencka w maju 2019 r.

Wskaźniki ufności konsumenckiej określające bieżące i przewidywane tendencje konsumpcji indywidualnej są korzystne, lepsze niż przed miesiącem. Najbardziej poprawiły się opinie na temat przewidywanej i obecnej sytuacji ekonomicznej kraju.

Executive summary

Gross domestic product in the 1st quarter 2019

seasonally unadjusted	+4.6% y/y
seasonally adjusted	+4.6% y/y

According to flash estimate the annual growth rate of gross domestic product (seasonally unadjusted) was slower than recorded in subsequent quarters of the previous year.

Labour market in April 2019

average paid employment in enterprise sector	+2.9% y/y
registered unemployment rate (as of the end of period)	5.6%

The average paid employment in enterprise sector increased in annual terms in a similar pace to the one recorded in previous months. Registered unemployment rate was lower than a month before and a year before.

According to the results of the Labour Force Survey in the first quarter of 2019 the number of employed persons slightly decreased as compared to the corresponding period of the previous year and the employment rate did not change. Both the number of unemployed persons and the unemployment rate were lower than a year before.

Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in April 2019

nominal	+7.1% y/y
real	+4.8% y/y

The average monthly nominal gross wages and salaries in enterprise sector grew slightly faster than in the first quarter of 2019. With the growth of consumer prices higher than in previous months, the purchasing power of wages and salaries increased to the lesser extent than in the period of January–March 2019.

Average monthly gross retirement and other pensions in April 2019

from non-agricultural social security system	
nominal	+4.7% y/y
real	+2.3% y/y
of farmers	
nominal	+6.3% y/y
real	+3.9% y/y

The average monthly nominal gross retirement and other pensions in both systems grew in annual terms more than in the first quarter of 2019. The growth rate of purchasing power of benefits from non-agricultural social security system was slightly slower than in the first quarter of 2019, and of farmers – it strengthened.

Prices in April 2019

prices of consumer goods and services	+2.2% y/y
producer prices in industry	+2.6% y/y
producer prices in construction	+3.8% y/y

The dynamics of the prices of consumer goods and services accelerated. The increase in prices of food and non-alcoholic beverages and goods and services related to transport was higher than in previous months. The growth rate of prices of goods and services associated with dwelling also strengthened.

Producer prices in industry and in construction increased at a rate similar to the one recorded in the period January–March 2019.

Sold production of industry in April 2019

seasonally unadjusted	+9.2% y/y
seasonally adjusted	+6.5% y/y

Sold production of industry (seasonally unadjusted) increased in annual terms to a greater extent than in previous months. Production was higher than a year before in all sections of industry. Also in all main industrial groupings an increase in sales was recorded, the highest one in production of non-durable consumer goods.

Construction and assembly production in April 2019

seasonally unadjusted	+17.4% y/y
seasonally adjusted	+14.3% y/y

The annual growth rate of production was higher than in previous months. Sales of restoration works increased more than of investment ones. Production grew in all divisions of construction, to the greatest extent in enterprises specialising in civil engineering.

Retail sales in April 2019

seasonally unadjusted	+11.9% y/y
-----------------------	------------

Retail sales increased in annual terms in a much faster pace than in the first quarter of 2019, among others, due to calendar effect. The increased sales was observed in all groups.

Agriculture in April 2019

The average procurement prices of most basic agricultural products were higher than in April 2018. Only the prices of cattle for slaughter were below the level recorded a year before.

Foreign trade in the 1st quarter 2019

exports	+7.6% y/y
imports	+5.4% y/y

The growth rate of exports was faster than in the first quarter of 2018, and of imports – slightly slower. The total turnover closed with a negative balance smaller than a year before. Turnover increased with most groups of countries, except for imports from Central and Eastern Europe. The total terms of trade index in the period of January–February 2019 was unfavourable (against positive relation a year before).

Financial results of non-financial enterprises in the 1st quarter 2019

Net financial result	-4.5% y/y
Gross turnover profitability indicator	4.3% y/y
Net turnover profitability indicator	3.4% y/y

The financial results of the surveyed enterprises were lower than year before. Basic economic and financial relations deteriorated. Most of the basic indicators for exporters were weaker than in the previous year, but better than for enterprises in total.

Investment outlays of non-financial enterprises in the 1st quarter 2019

at constant prices	+21.7% y/y
--------------------	------------

Investment outlays of the surveyed enterprises increased to a much greater extent than in the first quarter of 2018. Outlays on buildings and structures grew at a faster pace than outlays on purchases.

Business tendency in May 2019

Entrepreneurs conducting activity in manufacturing and retail trade assess general business climate less favourably than a month before. Positive opinions maintained in construction.

Consumer tendency in May 2019

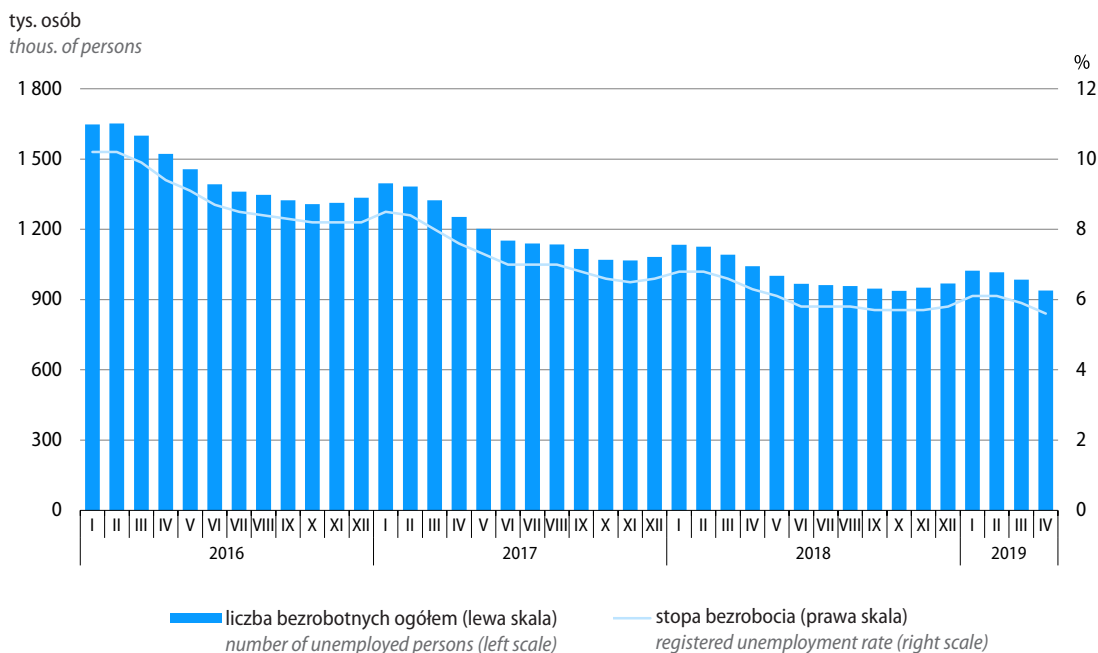
Consumer confidence indicators, defining the current and projected tendencies of individual consumption, are favourable and better than a month before. Opinions on predicted and current economic situation of the country improved the most.

Rynek pracy Labour market

W kwietniu br. tempo wzrostu przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w skali roku było zbliżone do obserwowanego w poprzednich miesiącach. Zarówno liczba bezrobotnych zarejestrowanych, jak i stopa bezrobocia rejestrowanego były niższe od notowanych przed miesiącem oraz przed rokiem.

Według wstępnych wyników Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności za I kwartał br., w porównaniu z sytuacją sprzed roku, liczba pracujących nieznacznie zmniejszyła się, a wskaźnik zatrudnienia nie uległ zmianie. Liczba bezrobotnych oraz stopa bezrobocia według kryteriów BAEL były niższe niż rok wcześniej.

Wykres 1. Bezrobocie rejestrowane
Chart 1. Registered unemployment



Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw¹ w kwietniu br. ukształtowało się na poziomie 6392,4 tys. osób i było o 2,9% wyższe niż przed rokiem (wobec wzrostu o 3,7% w kwietniu ub. roku). Najbardziej zwiększyło się zatrudnienie w działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 8,6%), zakwaterowaniu i gastronomii (o 7,4%), informacji i komunikacji (o 6,6%), transporcie i gospodarce magazynowej (o 5,5%) oraz budownictwie (o 5,2%). Wzrost zatrudnienia (w granicach 3,7%–0,6%) notowano również w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, przetwórstwie przemysłowym, wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę oraz górnictwie i wydobywaniu. Zatrudnienie w sekcji obsługa rynku nieruchomości nie uległo zmianie, natomiast jego spadek obserwowano w administrowaniu i działalności wspierającej (o 1,6%).

1 W jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

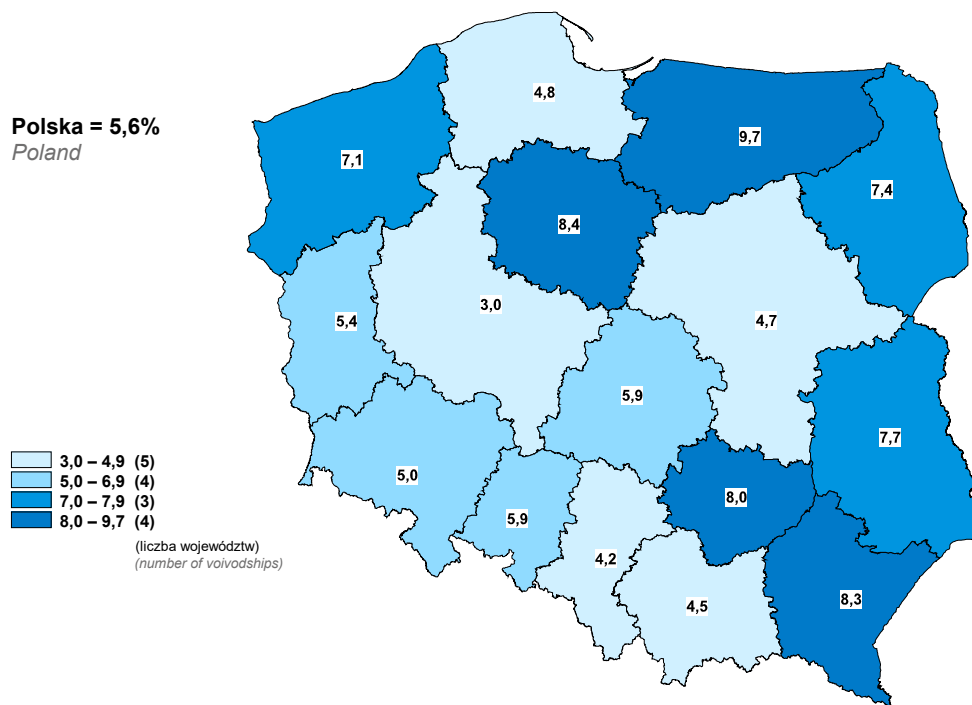
Tablica 1. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
Table 1. Average paid employment in enterprise sector

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2019		2018		2019	
	IV		I-IV			
	w tys. <i>in thous.</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>			w tys. <i>in thous.</i>	
Sektor przedsiębiorstw <i>Enterprise sector</i>	6392	102,9	103,7	103,7	103,0	6383
w tym: <i>of which:</i>						
Przemysł <i>Industry</i>	2773	102,1	102,7	102,7	102,2	2769
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	131	100,6	100,0	99,4	100,8	131
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	2395	102,1	103,1	103,1	102,3	2392
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	117	100,9	100,1	99,5	101,0	117
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	130	103,7	101,6	101,7	103,7	129
Budownictwo <i>Construction</i>	422	105,2	104,6	104,5	105,5	420
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <i>Trade; repair of motor vehicles</i>	1312	102,7	103,2	103,3	102,7	1309
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	612	105,5	106,3	106,6	105,4	610
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering</i>	129	107,4	104,1	104,2	107,4	129
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	241	106,6	104,1	103,7	106,5	240
Obsługa rynku nieruchomości <i>Real estate activities</i>	96	100,0	99,4	99,3	99,9	96
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a <i>Professional, scientific and technical activities^a</i>	237	108,6	108,0	108,4	108,3	236
Administrowanie i działalność wspierająca <i>Administrative and support service activities</i>	416	98,4	104,3	104,5	98,7	418

a Nie obejmuje działów: Badania naukowe i prace rozwojowe oraz Działalność weterynaryjna.
a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

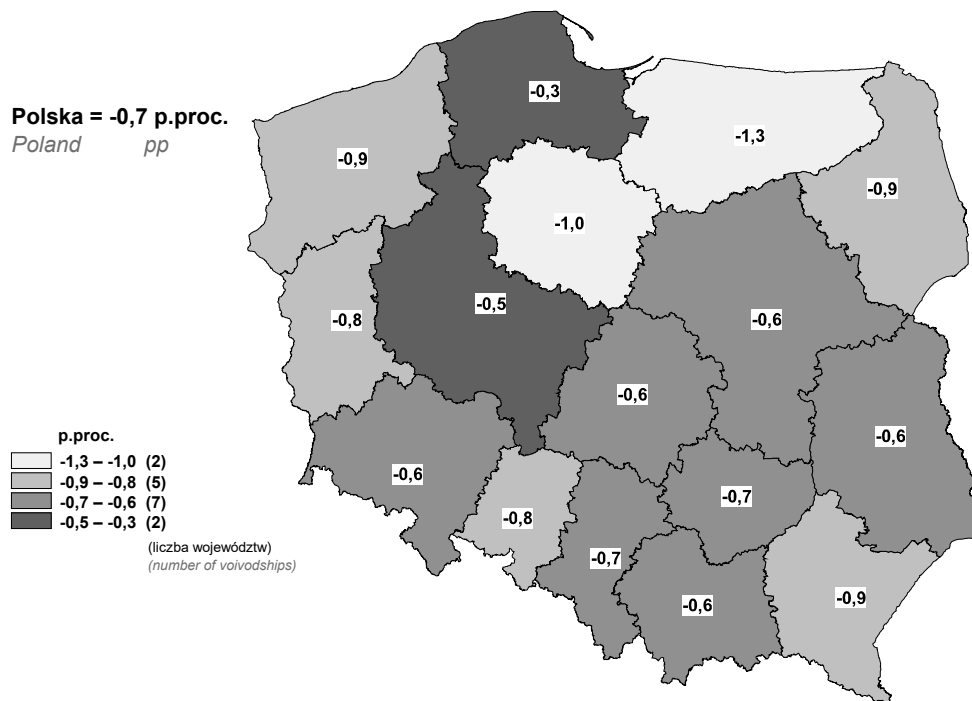
Mapa 1. Stopa bezrobocia rejestrowanego stan w końcu kwietnia 2019 r.

Map 1. Registered unemployment rate as of the end of April 2019



Mapa 2. Zmiany stopy bezrobocia rejestrowanego kwiecień 2019 r. do kwietnia 2018 r.

Map 2. Registered unemployment rate changes April 2019 to April 2018



Spośród działów o znaczącym udziale w zatrudnieniu, wyższy niż przeciętnie wzrost zatrudnienia w skali roku obserwowano m.in. w przedsiębiorstwach zajmujących się magazynowaniem i działalnością usługową wspomagającą transport (7,4%), handlem hurtowym i detalicznym pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą (6,6%), transportem lądowym i rurociągowym (5,8%), robotami budowlanymi specjalistycznymi oraz budową budynków (po 5,5%), a także produkcją wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych, budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej, produkcją pojazdów samochodowych, przyczep i naczep oraz handlem hurtowym (w granicach 4,7%–3,1%). Nieznacznie pogłębił się spadek zatrudnienia w produkcji odzieży (do 5,7%).

W okresie styczeń–kwiecień br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 6382,9 tys. osób, tj. było o 3,0% wyższe od obserwowanego przed rokiem.

W końcu kwietnia br. w urzędach pracy **zarejestrowanych** było 938,3 tys. bezrobotnych, tj. o 46,5 tys. (o 4,7%) mniej niż przed miesiącem i o 104,3 tys. (o 10,0%) mniej niż przed rokiem. **Stopa bezrobocia zarejestrowanego** wyniosła 5,6% i była o 0,3 p.proc. niższa niż w marcu br. i o 0,7 p.proc. niższa niż w kwietniu ub. roku.

W województwach stopa bezrobocia kształtowała się w granicach od 3,0% w wielkopolskim do 9,7% w warmińsko-mazurskim. Spadek stopy bezrobocia w stosunku do poprzedniego miesiąca notowano we wszystkich województwach; największy w warmińsko-mazurskim (o 0,7 p.proc.), natomiast najmniejszy w mazowieckim, śląskim i wielkopolskim (po 0,2 p.proc.). Również we wszystkich województwach stopa bezrobocia obniżyła się w skali roku, w największym stopniu w warmińsko-mazurskim (o 1,3 p.proc.), a w najmniejszym – w pomorskim (o 0,3 p.proc.).

W **strukturze bezrobotnych zarejestrowanych** udział kobiet w końcu kwietnia br. był o 0,6 p.proc. wyższy niż przed rokiem i wyniósł 55,5%. Wzrósł także m.in. odsetek osób uprzednio pracujących (o 0,7 p.proc. do 87,5%). Zmniejszył się natomiast odsetek osób bezrobotnych bez prawa do zasiłku (o 1,2 p.proc. do 84,0%), dotychczas niepracujących (o 0,7 p.proc. do 12,5%), zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy (o 0,2 p.proc. do 4,0%) oraz absolwentów (o 0,1 p.proc. do 1,9%). Osób bezrobotnych nieposiadających kwalifikacji zawodowych w kwietniu br. było 290,5 tys., co stanowiło 31,0% ogółu bezrobotnych, podobnie jak przed rokiem.

Spośród osób bezrobotnych znajdujących się w **szczególnej sytuacji na rynku pracy**, zmniejszył się w skali roku udział następujących kategorii w liczbie zarejestrowanych ogółem:

- osób długotrwale bezrobotnych² (o 2,6 p.proc. do 51,3%),
- osób w wieku poniżej 30 roku życia (o 0,6 p.proc. do 25,3%, w tym udział osób w wieku poniżej 25 roku życia obniżył się o 0,4 p.proc. do 11,5%),
- osób w wieku powyżej 50 roku życia (o 0,3 p.proc. do 27,1%),
- osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,2 p.proc. do 2,0%).

Zwiększył się natomiast odsetek osób bezrobotnych:

- posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 0,7 p.proc. do 20,9%),
- niepełnosprawnych (o 0,2 p.proc. do 6,4%).

Osoby posiadające dziecko niepełnosprawne w wieku do 18 roku życia, podobnie jak przed rokiem, stanowiły 0,2% bezrobotnych ogółem.

² Do długotrwale bezrobotnych zalicza się osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 m-cy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

Liczba **nowo zarejestrowanych bezrobotnych** w kwietniu br. wyniosła 112,9 tys. i była o 8,6% niższa niż przed miesiącem i o 10,4% niższa niż przed rokiem. Najliczniejszą grupę nadal stanowiły osoby rejestrujące się po raz kolejny, a ich udział w nowo zarejestrowanych ogółem zmniejszył się w skali roku o 1,5 p.proc. do 83,2%. Obniżył się odsetek osób długotrwale bezrobotnych, dotychczas niepracujących, absolwentów oraz nieznacznie – osób nieposiadających kwalifikacji zawodowych oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy. W niewielkim stopniu wzrósł natomiast odsetek osób bezrobotnych zamieszkałych na wsi.

Tablica 2. Liczba bezrobotnych nowo zarejestrowanych
Table 2. *Newly registered unemployed*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	IV 2018		IV 2019			IV 2018	
	w tys. <i>in thous.</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	okres poprzedni= =100 <i>previous period=100</i>	w tys. <i>in thous.</i>	w % bezrobotnych nowo zarejestrowanych <i>in % of newly registered unemployed</i>		
Bezrobotni nowo zarejestrowani ogółem							
<i>Newly registered unemployed – in total</i>	126,0	93,8	89,6	91,4	112,9	x	x
Z liczby ogółem – bezrobotni: <i>Of total – registered unemployed:</i>							
zarejestrowani po raz kolejny <i>reentrants to unemployment rolls</i>	106,8	93,2	88,0	91,8	94,0	83,2	84,7
dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	15,5	93,8	80,3	89,0	12,5	11,0	12,3
absolwenci ^a <i>graduates^a</i>	11,2	97,7	80,8	86,1	9,1	8,0	8,9
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy <i>terminated for company reasons</i>	4,7	78,8	87,9	97,2	4,2	3,7	3,8
zamieszkali na wsi <i>living in rural areas</i>	52,9	94,2	89,9	91,1	47,6	42,1	42,0
bez kwalifikacji zawodowych <i>without occupational qualifications</i>	36,6	96,1	88,8	88,8	32,5	28,8	29,0
długotrwale bezrobotni ^b <i>long-term unemployed^b</i>	35,2	76,9	79,3	91,2	27,9	24,7	27,9

a Zaliczono osoby, dla których okres od momentu zakończenia nauki do momentu rejestracji nie przekroczył 12 m-cy.
b Zaliczono osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 m-cy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

a *Unemployed graduates include the persons registered within the period of 12 months since the completion of education.*
b *Long-term unemployed persons include the persons who stayed in the registers of the powiat labour office for the overall period exceeding 12 months in the last two years, excluding the periods of trainee-ship occupational preparation of adult at the workplace.*

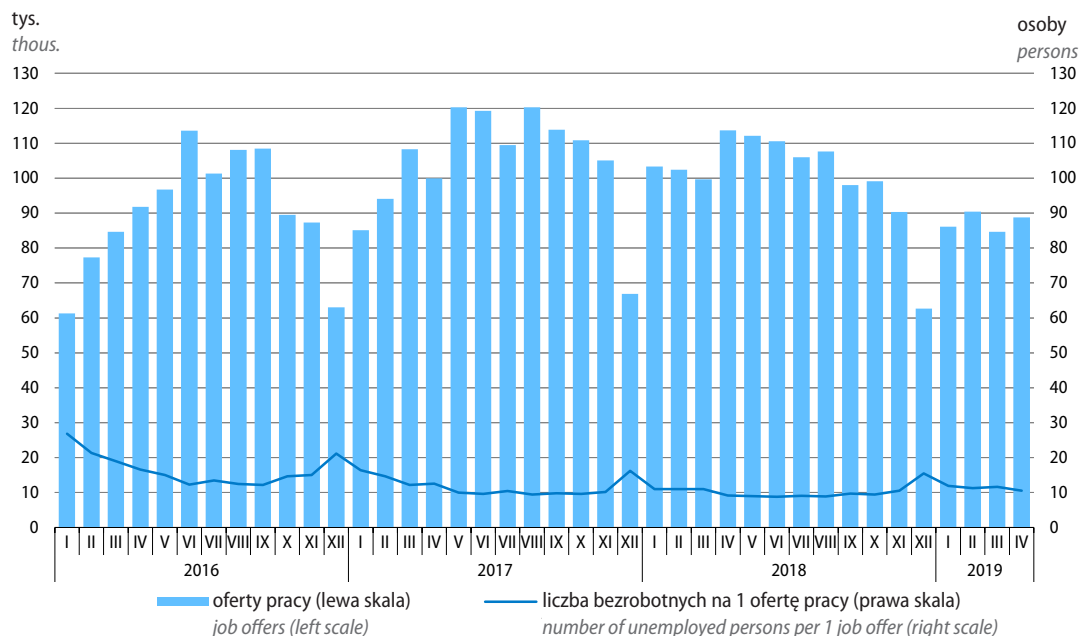
Z ewidencji bezrobotnych w kwietniu br. **skreślono** 159,4 tys. osób, tj. o 2,5% więcej niż przed miesiącem, ale o 9,3% mniej niż przed rokiem. Główną przyczynę wyrejestrowania nadal stanowiło podjęcie pracy, w wyniku czego z rejestru skreślono 76,5 tys. osób, tj. o 13,5% mniej niż w kwietniu ub. roku. Mniej niż przed rokiem było zarówno osób, które podjęły pracę niesubsydiowaną (o 16,2%), jak i tych, które podjęły pracę subsydiowaną (o 2,8%). W strukturze wyrejestrowanych bezrobotnych w stosunku do analogicznego miesiąca ub. roku obniżył się odsetek osób, które podjęły pracę (o 2,3 p.proc. do 48,0%). Ponadto zmniejszył się odsetek osób, które dobrowolnie zrezygnowały ze statusu bezrobotnego oraz tych, które nabyły uprawnienia do świadczenia przedemerytalnego. Zwiększył się natomiast m.in. odsetek osób, które rozpoczęły szkolenie lub staż oraz osób, które nie potwierdziły gotowości do podjęcia pracy.

Tablica 3. Liczba bezrobotnych wyrejestrowanych z ewidencji urzędów pracy według przyczyn
 Table 3. *Unemployed persons removed from unemployment rolls by reasons*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	IV 2018		IV 2019			IV 2018	
	w tys. <i>in thous.</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	okres poprzedni= =100 <i>previous period=100</i>	w tys. <i>in thous.</i>	w % bezrobotnych wyrejestrowanych <i>in % of unemployed persons removed from unemployment rolls</i>		
Bezrobotni wyrejestrowani ogółem <i>Unemployed persons removed from unemployment rolls – in total</i>	175,7	85,3	90,7	102,5	159,4	x	x
Z liczby ogółem – bezrobotni, którzy: <i>Of total – unemployed persons, who:</i>							
podjęli pracę <i>took work</i>	88,4	87,5	86,5	104,4	76,5	48,0	50,3
niesubsydiowaną <i>unsubsidised</i>	70,6	94,3	83,8	99,1	59,2	37,1	40,2
subsidiowaną <i>subsidised</i>	17,8	68,0	97,2	127,8	17,3	10,9	10,1
rozpoczęli szkolenie lub staż <i>started training or traineeship</i>	18,4	71,4	103,3	92,4	19,0	11,9	10,5
nie potwierdzili gotowości do podję- cia pracy <i>did not confirm availability for work</i>	31,1	84,4	94,0	112,5	29,3	18,4	17,7
dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego <i>voluntarily resigned from the status of unemployed</i>	12,8	95,1	87,5	90,5	11,2	7,0	7,3
nabyli prawa emerytalne lub rentowe <i>acquired the right to retirement pay pension</i>	0,8	39,7	85,4	102,4	0,6	0,4	0,4
nabyli uprawnienia do świadczenia przedemerytalnego <i>acquired the right to pre-retirement allowances</i>	1,4	83,9	78,5	130,1	1,1	0,7	0,8

Wykres 2. Oferty pracy stan w końcu miesiąca

Chart 2. Job offers as of the end of a month



Do urzędów pracy w kwietniu br. zgłoszono 118,8 tys. **ofert zatrudnienia**³, tj. o 7,9% mniej niż przed miesiącem i o 15,7% mniej niż przed rokiem. Oferty z sektora publicznego stanowiły 10,2% wszystkich ofert (wobec 9,2% w kwietniu ub. roku). Oferty niewykorzystane dłużej niż jeden miesiąc w końcu kwietnia br. stanowiły 26,3% ogółu ofert (wobec 22,8% rok wcześniej). Spośród wszystkich ofert pozostających do dyspozycji w końcu kwietnia br. 7,3% dotyczyło stażu, 4,3% adresowanych było do osób niepełnosprawnych, a 0,1% do absolwentów.

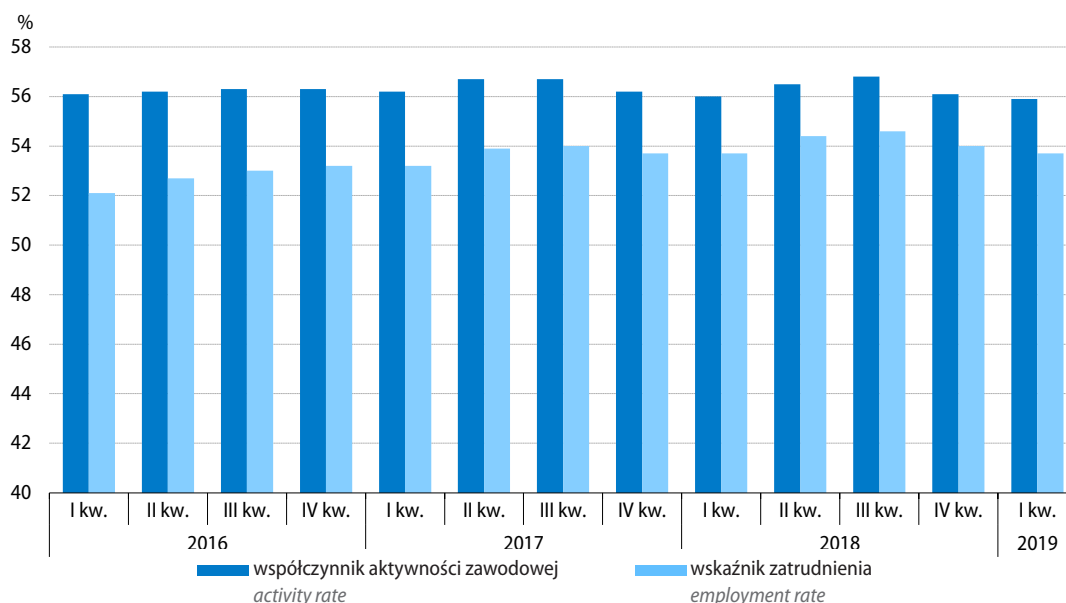
W końcu kwietnia br. zadeklarowano więcej niż przed miesiącem i przed rokiem zwolnień grupowych – 135 zakładów **zadeklarowało zwolnienie** 15,7 tys. pracowników, w tym 2,1 tys. osób z sektora publicznego (w końcu marca br. odpowiednio 120 zakładów, 13,3 tys. pracowników, w tym 1,8 tys. z sektora publicznego, natomiast w końcu kwietnia ub. roku – 125 zakładów, 15,0 tys. pracowników, w tym 3,0 tys. z sektora publicznego).

Według wstępnych wyników kwartalnego reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** liczba **aktywnych zawodowo** w I kwartale br. wyniosła 16940 tys. osób, tj. ukształtowała się na poziomie o 0,7% niższym niż przed rokiem. Zmniejszyła się zarówno liczba osób pracujących, jak i bezrobotnych. **Współczynnik aktywności zawodowej** wyniósł 55,9% i był nieznacznie (o 0,1 p.proc.) niższy od notowanego w I kwartale ub. roku.

Liczba osób **pracujących** w I kwartale br. wyniosła 16274 tys., tj. obniżyła się o 0,8% w stosunku do poprzedniego kwartału i 0,4% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. W skali roku zmniejszyła się liczba pracujących kobiet (o 1,0%), natomiast liczba pracujących mężczyzn nieznacznie wzrosła (o 0,1%). Zwiększyła się liczba osób pracujących w przemyśle (o 1,1% do 5255 tys.), natomiast obniżyła się w rolnictwie (o 4,3% do 1462 tys.) oraz usługach (o 0,8% do 9461 tys.). Notowano spadek liczby osób pracujących w sektorze publicznym (o 1,9% do 3826 tys.), a liczba osób pracujących w sektorze prywatnym nie uległa istotnej zmianie i wyniosła 12448 tys.

³ Dotyczy wolnych miejsc pracy i miejsc aktywizacji zawodowej.

Wykres 3. Współczynnik aktywności zawodowej i wskaźnik zatrudnienia (BAEL)^a
 Chart 3. Activity and employment rates (LFS)^a



^a Ludność w wieku 15 lat i więcej.
^a Population aged 15 and more.

Wskaźnik zatrudnienia ogółem (dla osób w wieku 15 lat i więcej) w I kwartale br. wyniósł 53,7%, tj. obniżył się o 0,3 p.proc. w porównaniu z IV kwartałem ub. roku, a w skali roku nie uległ zmianie. Wśród osób w wieku produkcyjnym (18–59/64 lata⁴) wyniósł on 73,3%, tj. o 0,3 p.proc. mniej niż w poprzednim kwartale i o 0,6 p.proc. więcej niż rok wcześniej. W skali roku wskaźnik zatrudnienia poprawił się w większości grup wyodrębnionych ze względu na wiek: wśród osób w wieku 25–34 lata (o 0,3 p.proc. do 80,8%), 35–44 lata (o 0,1 p.proc. do 84,4%) oraz 45–59/64 lata⁵ (o 1,2 p.proc. do 71,1%). Spadek wskaźnika zatrudnienia notowano natomiast wśród osób w wieku 15–24 lata (o 0,4 p.proc. do 30,6%). W grupie osób w wieku 60/65 lat i więcej⁶ wskaźnik zatrudnienia wyniósł 8,0%, podobnie jak rok wcześniej.

Liczba **osób bezrobotnych** w I kwartale br. ukształtowała się na poziomie 666 tys., tj. była o 2,6% wyższa niż w poprzednim kwartale i 6,1% niższa niż przed rokiem. Odsetek osób spełniających kryteria bezrobotnego według BAEL i jednocześnie deklarujących, że są zarejestrowane w urzędach pracy jako bezrobotne wyniósł 58,7%, tj. wzrósł o 3,4 p.proc. w odniesieniu do poprzedniego kwartału oraz o 0,3 p.proc. w skali roku.

Stopa bezrobocia według BAEL w I kwartale br. wyniosła 3,9%, tj. była o 0,1 p.proc. wyższa niż IV kwartale ub. roku, ale o 0,3 p.proc. niższa niż przed rokiem. W porównaniu z I kwartałem ub. roku wskaźnik bezrobocia wśród mieszkańców miast nie uległ zmianie i wyniósł 3,7%, natomiast wśród mieszkańców wsi notowano jego spadek – o 0,5 p.proc. do 4,3%. Stopa bezrobocia mężczyzn obniżyła się o 0,7 p.proc. do 3,4%, a kobiet wzrosła – o 0,3 p.proc. do 4,6%.

4 Dla kobiet 18–59 lat, dla mężczyzn 18–64 lata.

5 Dla kobiet 45–59 lat, dla mężczyzn 45–64 lata.

6 Dla kobiet 60 lat i więcej, dla mężczyzn 65 lat i więcej.

Najwyższą stopę bezrobocia według BAEL notowano w województwie lubelskim (6,8%), natomiast najniższą – w lubuskim (1,8%). W skali roku stopa bezrobocia obniżyła się w większości województw, najbardziej w świętokrzyskim (o 3,1 p.proc.), podkarpackim (o 1,6 p.proc.) oraz warmińsko-mazurskim (o 1,5 p.proc.). Wyższy niż rok wcześniej wskaźnik bezrobocia notowano w województwach małopolskim (o 1,3 p.proc.), łódzkim (o 1,0 p.proc.), wielkopolskim (o 0,5 p.proc.) oraz mazowieckim (o 0,3 p.proc.).

Tablica 4. Liczba bezrobotnych i stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania (BAEL)
Table 4. Unemployed persons and unemployment rate by sex and place of residence (LFS)

Okres badania <i>Survey period</i>	Ogółem <i>Total</i>	Miasto <i>Urban areas</i>	Wieś <i>Rural areas</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	
bezrobotni <i>unemployed persons</i>						
	w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>				
2018	I–III	709	53,9	46,1	53,9	46,1
	IV–VI	617	58,5	41,5	56,7	43,3
	VII–IX	662	55,3	44,7	56,8	43,2
	X–XII	649	55,8	44,2	53,0	47,0
2019	I–III ^a	666	56,0	44,0	47,7	52,3
stopa bezrobocia w % <i>unemployment rate in %</i>						
2018	I–III	4,2	3,7	4,8	4,1	4,3
	IV–VI	3,6	3,5	3,8	3,7	3,4
	VII–IX	3,8	3,5	4,3	4,0	3,7
	X–XII	3,8	3,5	4,2	3,6	4,0
2019	I–III ^a	3,9	3,7	4,3	3,4	4,6

a Dane wstępne.
a Preliminary data.

W I kwartale br. niższa niż przed rokiem była stopa bezrobocia w większości grup wyodrębnionych ze względu na wiek: wśród osób w wieku 15–24 lata (spadek o 1,4 p.proc. do 10,4%), 45 lat i więcej (o 0,2 p.proc. do 2,8%) i 15–64 lata (o 0,2 p.proc. do 4,0%). Wśród osób w wieku produkcyjnym (18–59/64 lata⁷) stopa bezrobocia obniżyła się o 0,2 p.proc. do 4,1%. W grupie wieku 35–44 lata wskaźnik bezrobocia nie uległ zmianie i wyniósł 3,1%, natomiast wśród osób w wieku 25–34 lata wzrósł o 0,1 p.proc. do 4,8%.

7 Dla kobiet 18–59 lat, dla mężczyzn 18–64 lata.

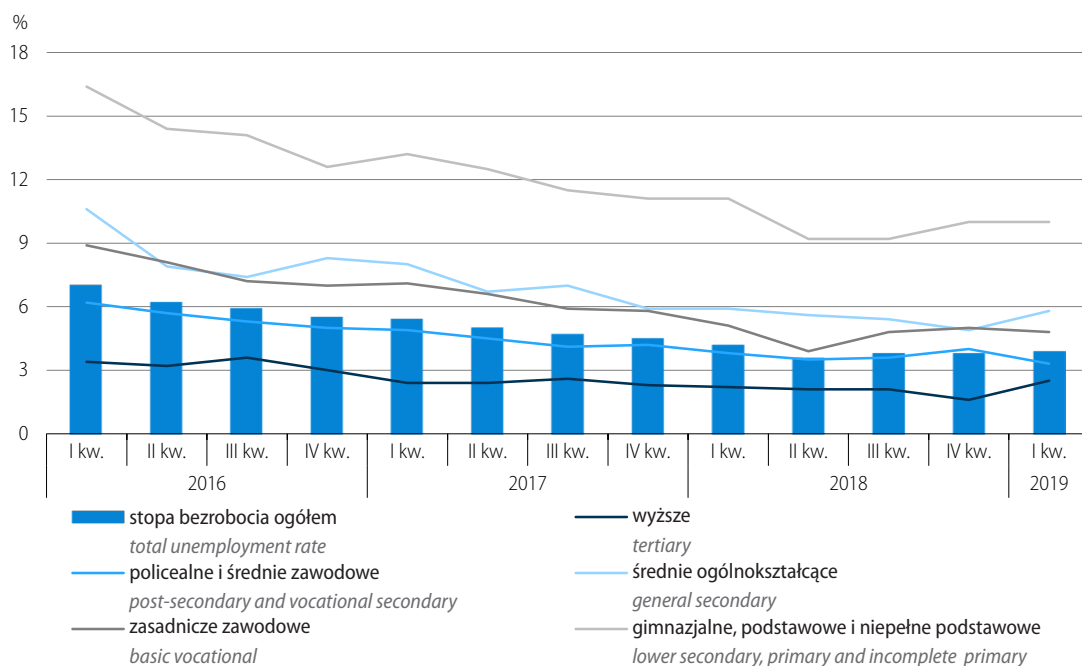
Tablica 5. Stopa bezrobocia według wieku (BAEL)
 Table 5. Unemployment rate by groups of age (LFS)

Okres badania Survey period		Grupy wieku Age groups					
		15–24 lata years	25–34 lata years	35–44 lata years	45 lat i więcej years and more	15–64 lata years	produkcyjny (18–59/64) working
		w % in %					
2018	I–III	11,8	4,7	3,1	3,0	4,2	4,3
	IV–VI	10,2	4,2	2,9	2,4	3,7	3,7
	VII–IX	12,7	4,3	2,9	2,5	3,9	4,0
	X–XII	12,4	3,9	2,7	3,0	3,9	3,9
2019	I–III ^a	10,4	4,8	3,1	2,8	4,0	4,1

a Dane wstępne.
 a Preliminary data.

Również w większości grup wyodrębnionych ze względu na poziom wykształcenia stopa bezrobocia w I kwartale obniżyła się w skali roku: wśród osób z wykształceniem policealnym i średnim zawodowym (o 0,5 p.proc. do 3,3%), średnim ogólnokształcącym (o 0,1 p.proc. do 5,8%), zasadniczym zawodowym (o 0,3 p.proc. do 4,8%) oraz gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym (o 1,1 p.proc. do 10,0%). Wzrosła natomiast stopa bezrobocia wśród osób z wyższym wykształceniem (o 0,3 p.proc.) i wyniosła 2,5%.

Wykres 4. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia ludności (BAEL)
 Chart 4. Unemployment rate by educational level (LFS)

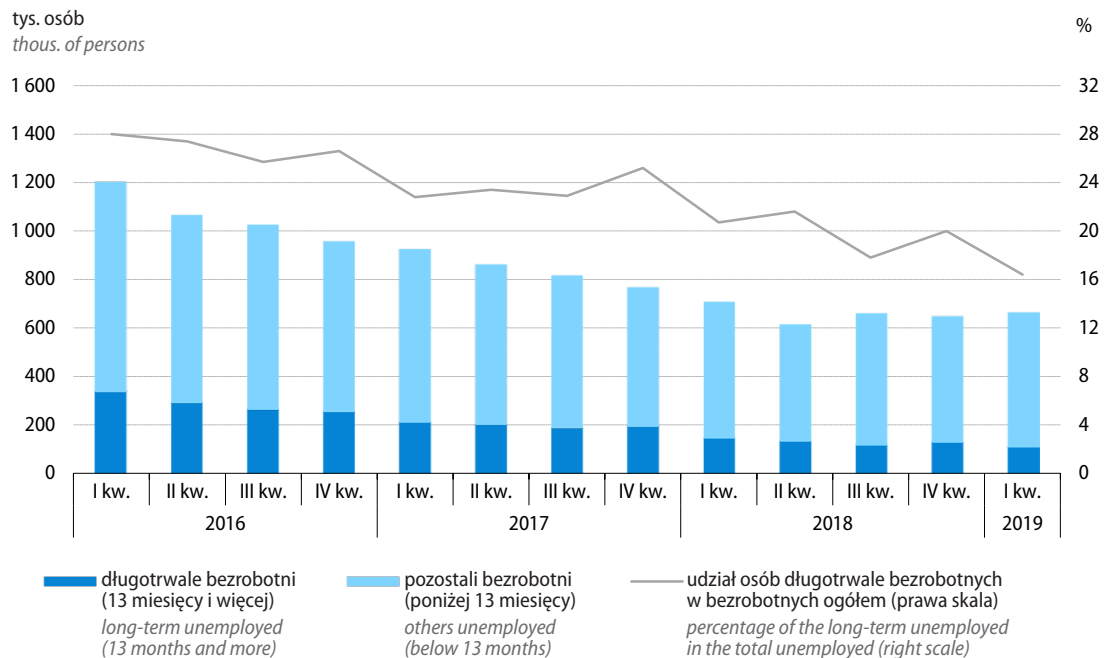


Główne grupy bezrobotnych stanowiły osoby, które zamierzają powrócić do pracy po przerwie (36,5%, tj. o 1,5 p.proc. więcej niż rok wcześniej) oraz osoby, które straciły pracę (33,8%, tj. odpowiednio o 2,3 p.proc. mniej). Odsetek osób bezrobotnych, które planują podjąć pracę po raz pierwszy obniżył się w skali roku o 1,5 p.proc. do 17,0%. Wzrost natomiast odsetek osób, które zrezygnowały z pracy – o 2,2 p.proc. do 12,6%.

Udział **osób długotrwale bezrobotnych** (tzn. poszukujących pracy 13 miesięcy lub dłużej) wśród bezrobotnych ogółem obniżył się w porównaniu z I kwartałem ub. roku o 4,3 p.proc. do 16,4%. Przeciętny czas poszukiwania pracy skrócił się z 9,8 miesiąca do 9,3 miesiąca.

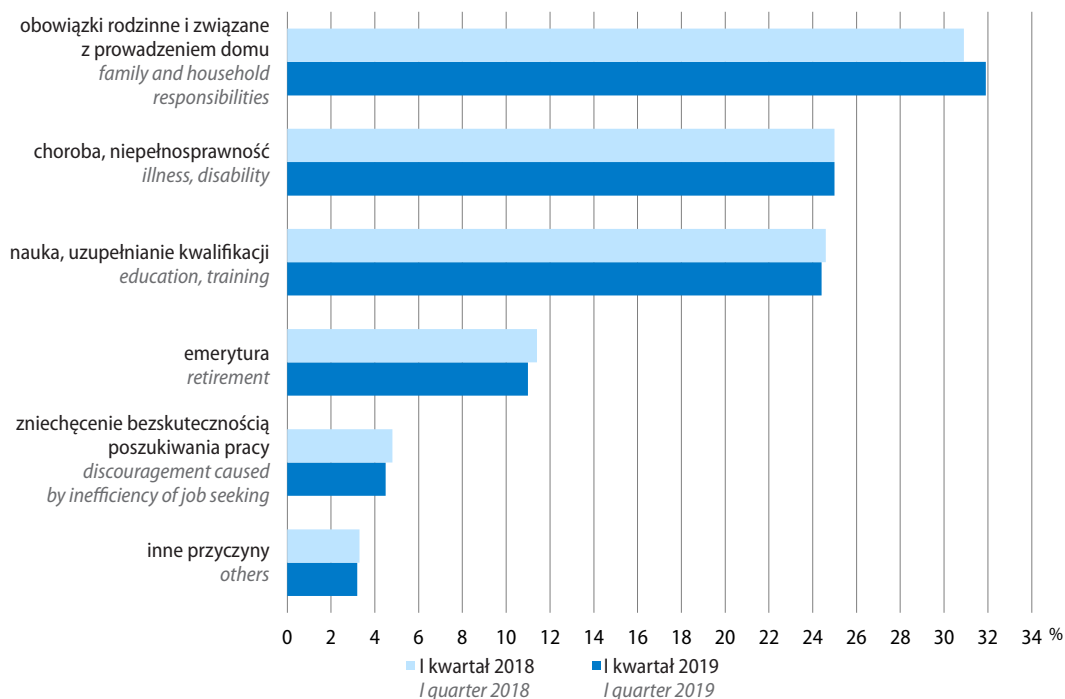
Wykres 5. Bezrobotni według czasu poszukiwania pracy (BAEL)

Chart 5. Unemployed persons by duration of job search (LFS)



Liczba **biernych zawodowo w wieku produkcyjnym** w I kwartale br. zmniejszyła się w skali roku o 3,6% do 5018 tys. osób. Główną przyczynę bierności zawodowej osób w wieku produkcyjnym stanowiły obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu (31,9%, tj. o 1,0 p.proc. więcej niż rok wcześniej). Udział osób biernych zawodowo z powodu chorób i niepełnosprawności pozostał na niezmiennym poziomie i wyniósł 25,0%. Obniżył się natomiast udział osób biernych zawodowo będących na emeryturze (o 0,4 p.proc. do 11,0%), zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy (o 0,3 p.proc. do 4,5%) oraz biernych z powodu nauki i uzupełniania kwalifikacji (o 0,2 p.proc. do 24,4%).

Wykres 6. Bierni zawodowo w wieku produkcyjnym według przyczyn bierności (BAEL)
 Chart 6. *Economically inactive persons at working age by reasons of inactivity (LFS)*



Nieco poprawiła się **relacja liczby osób niepracujących do pracujących**. Na 1000 pracujących w I kwartale br. przypadało 862 biernych zawodowo i bezrobotnych, podczas gdy przed rokiem – 864 osoby.

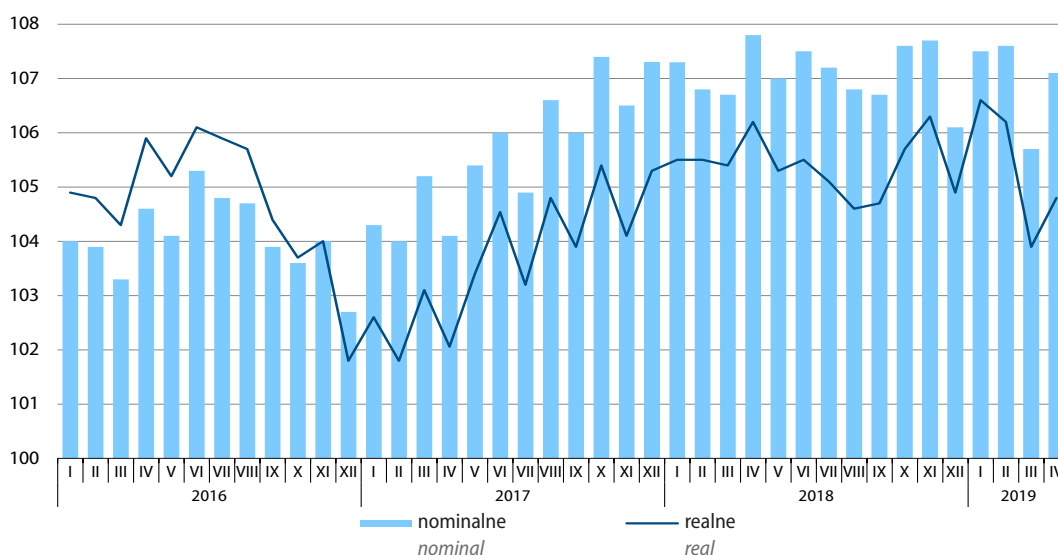
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne

Wages and salaries; social benefits

W kwietniu br. przeciętne nominalne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw wzrosły w skali roku w większym stopniu niż w I kwartale br. Przy przyspieszeniu dynamiki cen konsumpcyjnych tempo wzrostu siły nabywczej płac było wolniejsze niż w okresie styczeń–marzec br. Szybciej niż w poprzednich miesiącach wzrosły nominalne emerytury i renty w obu systemach. Dynamika siły nabywczej świadczeń z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych była nieco wolniejsza niż w I kwartale br., a rolników indywidualnych – szybsza.

Wykres 7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 7. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector corresponding period of previous year=100



Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw¹ w kwietniu br. wyniosło 5186,12 zł i było o 7,1% wyższe niż przed rokiem (wobec wzrostu o 5,7% w marcu br. oraz o 7,8% w kwietniu ub. roku). Wzrost płac odnotowano we wszystkich sekcjach, najwyższy w górnictwie i wydobywaniu – o 10,8% (w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego o 12,5%), handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 8,6%) oraz w administrowaniu i działalności wspierającej (o 8,3%). Szybciej niż przeciętnie wzrosły również płace w zakwaterowaniu i gastronomii (7,9%), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (7,8%) oraz przetwórstwie przemysłowym (7,2%). Najwolniej wzrosły wynagrodzenia w informacji i komunikacji (3,7%) oraz działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (4,8%). Wzrost przeciętnych wynagrodzeń obserwowano w większości działów o znaczącym udziale w zatrudnieniu, w tym w budowie budynków (o 11,4%), produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 10,1%), produkcji odzieży (o 9,4%), produkcji wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 9,3%) oraz w handlu detalicznym (o 9,1%). W najmniejszym stopniu wzrosły płace w robotach budowlanych specjalistycznych (o 4,7%) oraz w produkcji artykułów spożywczych (o 5,9%). Nieznacznie niższe niż w kwietniu ub. roku były wynagrodzenia w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 0,2%).

¹ W jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Tablica 6. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto
Table 6. Average monthly gross wages and salaries

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2019		2018		2019	
	w zł <i>in zł</i>	IV		I-IV		w zł <i>in zł</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>				
Sektor przedsiębiorstw <i>Enterprise sector</i>	5186,12	107,1	107,8	107,2	106,9	5062,24
w tym: <i>of which:</i>						
Przemysł <i>Industry</i>						
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	5218,48	107,3	109,0	107,2	107,2	5091,26
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	4956,85	107,2	108,5	107,5	107,1	4842,70
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	7694,52	106,3	103,2	108,2	102,3	7775,82
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	4664,10	107,8	103,5	104,3	106,6	4552,98
Budownictwo <i>Construction</i>	5079,00	105,0	108,6	107,2	106,0	4923,23
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <i>Trade; repair of motor vehicles</i>	5001,40	108,6	106,5	107,0	107,5	4815,25
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	4517,92	106,4	106,5	107,0	105,6	4424,08
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering</i>	3680,42	107,9	107,8	108,2	106,0	3675,79
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	8873,72	103,7	103,1	107,8	104,1	8885,72
Obsługa rynku nieruchomości <i>Real estate activities</i>	5319,48	105,6	105,0	105,9	105,2	5229,49
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a <i>Professional, scientific and technical activities^a</i>	7375,97	104,8	107,6	107,7	104,1	7360,16
Administrowanie i działalność wspierająca <i>Administrative and support service activities</i>	3737,68	108,3	108,8	108,3	108,5	3714,87

a Nie obejmuje działów: Badania naukowe i prace rozwojowe oraz Działalność weterynaryjna.
a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

W okresie styczeń–kwiecień br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw ukształtowało się na poziomie 5062,24 zł i było o 6,9% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku (wobec wzrostu o 7,2% przed rokiem).

Kwota wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń–kwiecień br. była o 10,0% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku (kiedy notowano wzrost o 11,2%).

Siła nabywczą przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w kwietniu br. zwiększyła się w skali roku o 4,8% (wobec wzrostu w marcu br. o 3,9% oraz w kwietniu ub. roku o 6,2%). W okresie czterech miesięcy br. przeciętna płaca realna brutto była o 5,3% wyższa niż przed rokiem (w analogicznym okresie ub. roku wzrost wyniósł odpowiednio 5,7%).

Tablica 7. Liczba emerytów i rencistów oraz przeciętne miesięczne świadczenia brutto
 Table 7. Number of retirees and pensioners and average monthly gross benefits

Wyszczególnienie Specification	Liczba emerytów i rencistów Number of retirees and pensioners		Przeciętne miesięczne świadczenie brutto Average monthly gross benefit			
			IV 2019		I-IV 2019	
	w tys. in thous.	IV 2018=100	w zł in zł	IV 2018=100	w zł in zł	I-IV 2018=100
Emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych Retirement and other pensions from non-agricultural social security system	8135,2	101,5	2330,69	104,7	2287,61	104,3
emerytury retirement pensions	6058,2	103,1	2425,51	104,1	2382,98	103,6
renty z tytułu niezdolności do pracy disability pensions	763,5	93,3	1916,41	106,0	1875,08	105,7
renty rodzinne survivors pensions	1313,6	99,3	2133,97	105,2	2090,83	104,9
Emerytury i renty rolników indywidualnych Retirement and other pensions of farmers	1126,9	96,6	1323,39	106,3	1272,62	104,1

Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych** w kwietniu br. była o 4,7% wyższa niż przed rokiem i wyniosła 2330,69 zł. W okresie styczeń–kwiecień br. ukształtowała się ona na poziomie 2287,61 zł, tj. wzrosła w skali roku o 4,3%. Siła nabywczą przeciętnego świadczenia z tego systemu zarówno w kwietniu br., jak i w okresie czterech miesięcy br., była wyższa niż przed rokiem (odpowiednio o 2,3% i o 2,9%).

Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto rolników indywidualnych** w kwietniu br. wyniosła 1323,39 zł, tj. wzrosła o 6,3% w skali roku. W okresie styczeń–kwiecień br. ukształtowała się na poziomie 1272,62 zł (tj. o 4,1% wyższym niż rok wcześniej). Siła nabywczą przeciętnej miesięcznej emerytury i renty brutto rolników indywidualnych w kwietniu br. wzrosła w skali roku o 3,9%, a w okresie czterech miesięcy br. zwiększyła się odpowiednio o 2,7%.

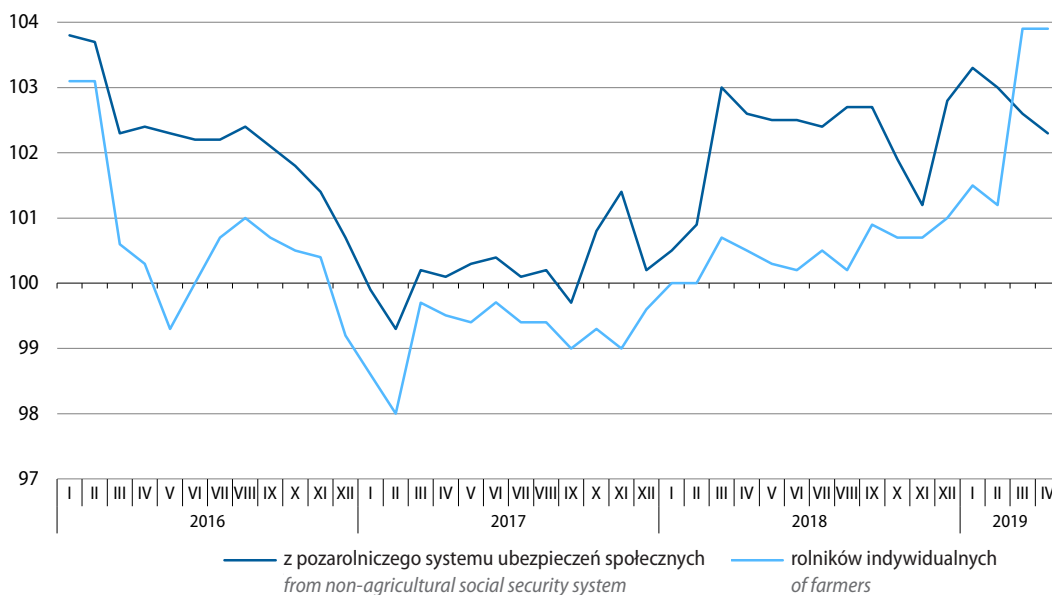
Kwota wypłat z tytułu **zasiłków dla bezrobotnych** (bez składki na ubezpieczenie społeczne) w kwietniu br. wyniosła 120,2 mln zł i była o 1,1% niższa niż przed miesiącem oraz o 1,8% niższa niż przed rokiem. W okresie styczeń–kwiecień br. bezrobotnym wypłacono 474,7 mln zł, tj. o 2,1% mniej niż rok wcześniej.

Wartość wypłat z tytułu **zasiłków i świadczeń przedemerytalnych** w kwietniu br. wyniosła 105,9 mln zł, tj. zmniejszyła się o 13,4% w skali roku. W okresie styczeń–kwiecień br. wypłacono świadczenia z tego tytułu na kwotę 413,5 mln zł, tj. o 15,9% niższą niż przed rokiem.

W kwietniu br. zrealizowano 28,3 tys. **wypłat z Funduszu Emerytur Pomostowych** (wobec 23,9 tys. rok wcześniej). Łączna kwota wypłat wyniosła 81,1 mln zł i była o 27,3% wyższa niż w analogicznym miesiącu ub. roku. W okresie styczeń–kwiecień br. suma wypłaconych świadczeń ukształtowała się na poziomie 314,0 mln zł, tj. o 27,7% wyższym niż przed rokiem. Przeciętna liczba osób pobierających świadczenia wyniosła w tym okresie 27,7 tys. (wobec 23,4 tys. rok wcześniej).

Wykres 8. Przeciętna miesięczna realna emerytura i renta brutto analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 8. Average monthly real gross retirement and other pensions corresponding period of previous year=100

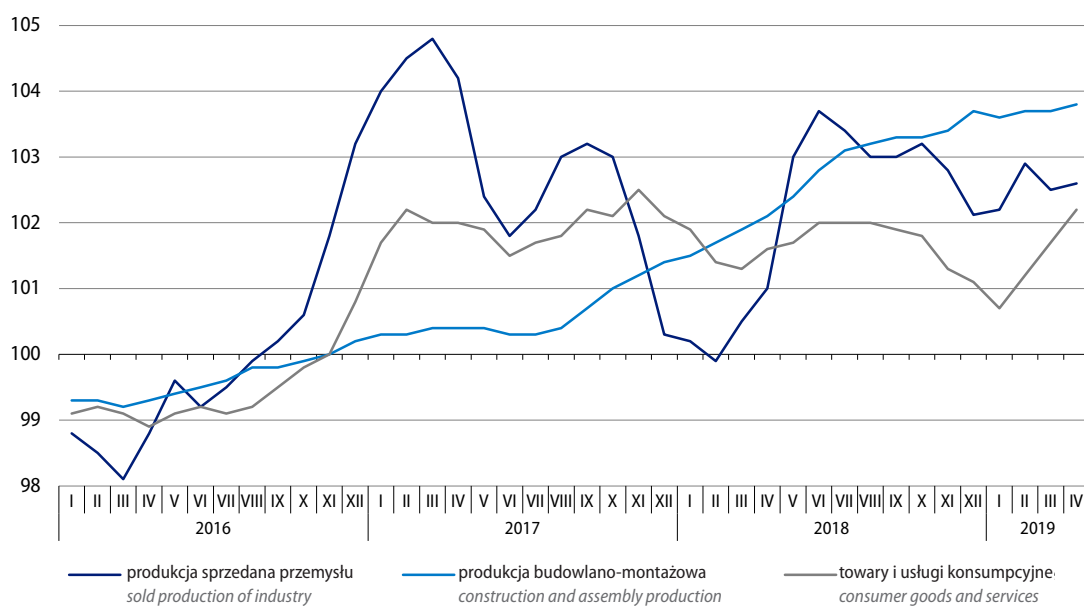


Ceny Prices

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w kwietniu br. wzrosły w skali roku w większym stopniu niż w poprzednich miesiącach. Przyspieszyło tempo wzrostu cen żywności i napojów bezalkoholowych oraz towarów i usług związanych z transportem. Nieco szybsza niż przed miesiącem była również dynamika cen towarów i usług związanych z mieszkaniem. Utrzymał się spadek cen odzieży i obuwia. Tempo wzrostu cen producentów w przemyśle oraz w budownictwie było zbliżone do notowanego w poprzednim miesiącu.

Wykres 9. Wskaźniki cen analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 9. Price indices corresponding period of previous year=100



Według wstępnych danych **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w kwietniu br. były o 0,4% wyższe niż **przed miesiącem**. Wzrost cen obserwowano we wszystkich sekcjach, w tym w przetwórstwie przemysłowym oraz górnictwie i wydobywaniu – po 0,4%. W wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ceny wzrosły o 0,3%, a w dostawie wody, gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 0,1%.

Tablica 8. Wskaźniki cen w przemyśle i budownictwie
Table 8. Price indices in industry and construction

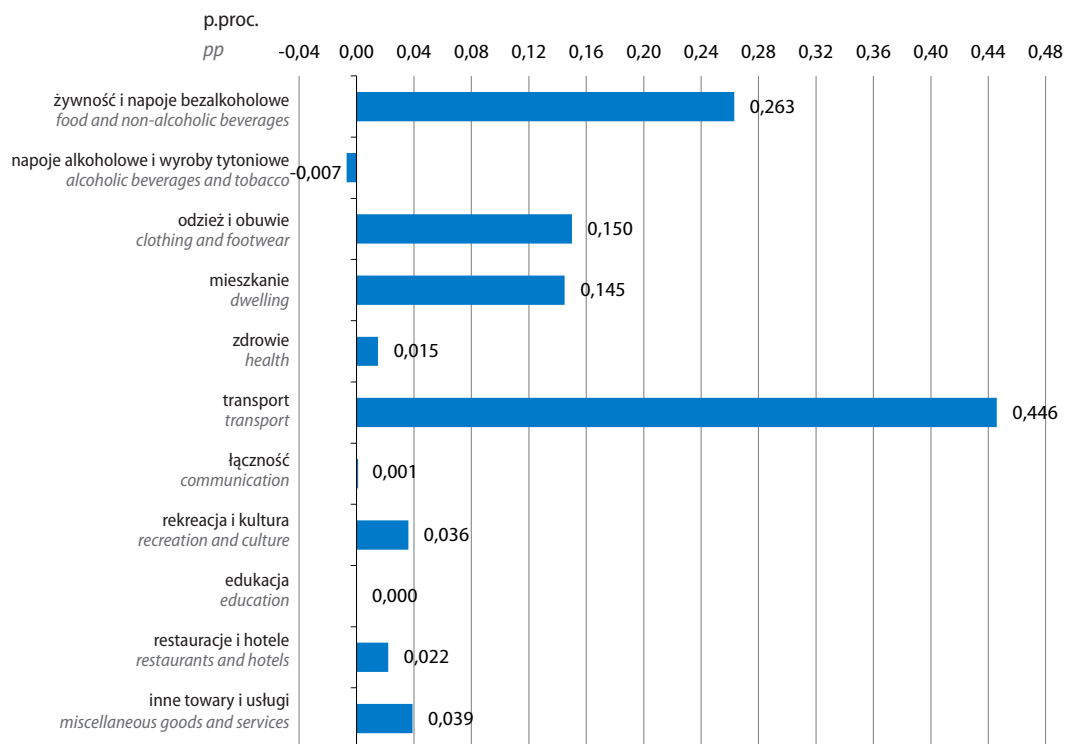
Okresy Periods	Ceny produkcji sprzedanej przemysłu <i>Prices of sold production of industry</i>						Ceny produkcji budowlano- montażowej <i>Prices of construction and assembly production</i>
	ogółem <i>total</i>	górnictwo i wydobywa- nie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>		
	Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>						
2018							
	IV	100,8	100,8	100,8	100,2	100,5	100,8
2019							
	IV	101,2	104,2	101,0	102,0	101,1	101,0
	Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>						
2018							
	IV	100,3	99,6	100,3	100,1	100,2	100,3
	V	101,3	102,1	101,4	101,0	100,0	100,3
	VI	100,3	101,3	100,3	100,2	100,4	100,4
	VII	100,1	97,1	100,2	100,1	100,2	100,3
	VIII	100,0	99,0	100,0	100,7	99,9	100,3
	IX	100,5	99,8	100,5	100,3	100,1	100,4
	X	100,5	101,5	100,5	99,9	100,2	100,4
	XI	99,6	100,6	99,5	100,6	100,1	100,4
	XII	99,0	99,4	98,9	100,1	100,2	100,4
2019							
	I	100,2	100,7	100,0	101,5	100,5	100,2
	II	100,5	103,7	100,4	100,0	100,4	100,1
	III	100,1	99,4	100,2	100,2	100,1	100,3
	IV	100,4	100,4	100,4	100,3	100,1	100,4
	Analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>						
2018							
	IV	101,0	101,6	101,1	99,0	101,1	102,1
	V	103,0	106,2	103,1	99,9	101,0	102,4
	VI	103,7	111,6	103,7	100,0	101,4	102,8
	VII	103,4	105,1	103,7	100,1	101,7	103,1
	VIII	103,0	104,2	103,2	100,9	101,1	103,2
	IX	103,0	104,7	103,1	101,4	101,1	103,3
	X	103,2	101,3	103,4	101,9	101,3	103,3
	XI	102,8	102,0	102,8	102,9	101,6	103,4
	XII	102,1	101,5	102,1	103,1	101,6	103,7
2019							
	I	102,2	102,4	102,0	104,6	101,8	103,6
	II	102,9	106,6	102,6	104,6	102,2	103,7
	III	102,5	104,1	102,1	104,8	102,3	103,7
	IV	102,6	104,9	102,2	104,9	102,2	103,8
	I-IV	102,5	104,5	102,2	104,7	102,1	103,7

W skali roku ceny produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu br. wzrosły o 2,6% (wobec wzrostu o 2,5% przed miesiącem). Najbardziej podniesiono ceny w górnictwie i wydobywaniu oraz wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (po 4,9%). Wyższe niż przed rokiem były również ceny w przetwórstwie przemysłowym i dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (po 2,2%). W przetwórstwie przemysłowym wzrosły ceny m.in. w produkcji: koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 12,6%), skór i wyrobów skórzanych (o 8,0%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 5,8%), pozostałego sprzętu transportowego (o 4,4%), wyrobów tekstylnych (o 3,4%), wyrobów farmaceutycznych (o 2,6%), artykułów spożywczych i odzieży (po 2,0%). Wyższe niż przed rokiem były także ceny w produkcji: pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 1,7%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 1,6%), wyrobów tytoniowych oraz w poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (po 1,5%), w produkcji mebli (o 1,4%), wyrobów z metali oraz papieru i wyrobów z papieru (po 1,3%), urządzeń elektrycznych (o 1,2%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 1,1%). Wzrosły także ceny w produkcji metali (o 0,9%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 0,4%) oraz maszyn i urządzeń (o 0,1%). Spadek cen notowano natomiast m.in. w produkcji napojów (o 0,6%) oraz komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 1,6%).

Szacuje się, że **ceny produkcji budowlano-montażowej** w kwietniu br. były wyższe niż przed miesiącem o 0,4%, a w skali roku wzrosły o 3,8%.

Wykres 10. Wpływ zmian cen grup towarów i usług na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w kwietniu 2019 r. miesiąc poprzedni=100

Chart 10. *Impact of price changes of goods and services groups on the total consumer price index in April 2019 previous month=100*



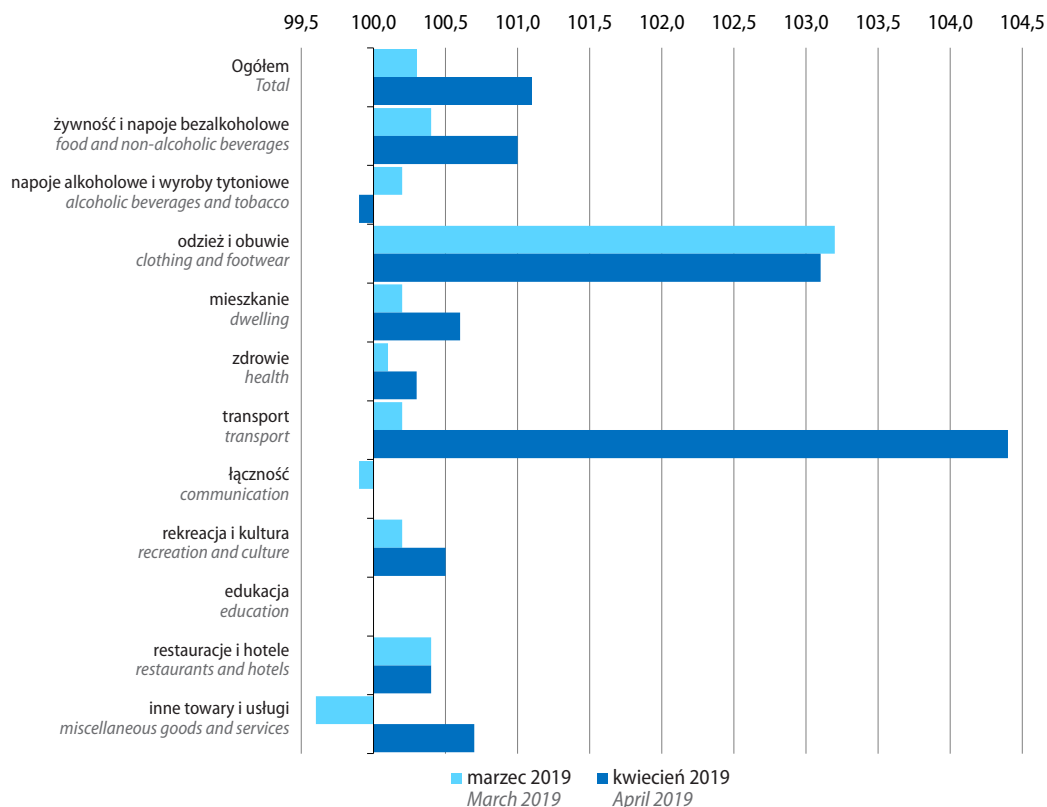
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w kwietniu br. były wyższe o 1,1% niż **przed miesiącem**. Największy wpływ na poziom wskaźnika cen konsumpcyjnych ogółem miały wzrosty cen towarów i usług w zakresie transportu oraz cen żywności, które podwyższyły wskaźnik cen ogółem odpowiednio o 0,45 p.proc. oraz 0,28 p.proc. Spadek cen napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych obniżył natomiast ten wskaźnik o 0,01 p.proc.

Ceny żywności w kwietniu br. były o 1,2% wyższe niż przed miesiącem, natomiast ceny napojów bezalkoholowych – o 0,6% niższe. Więcej niż w marcu br. konsumenci płacili m.in. za mięso (przeciętnie o 3,4%, w tym wzrosły ceny mięsa wieprzowego – o 9,9%, wędlin – o 2,0%, mięsa drobiowego – o 1,2% oraz wołowego – o 0,8%). Wyższe niż przed miesiącem były również ceny ryżu (o 2,4%), warzyw (o 2,2%), makaronów i produktów makaronowych (o 0,6%), kasz i ziaren zbóż oraz ryb i owoców morza (po 0,5%), a także pieczywa (o 0,4%). Mniej niż w marcu br. płacono natomiast za oleje i tłuszcze (o 2,5%, w tym za masło – o 4,3% mniej), cukier (o 0,9%), mąkę pszenną (o 0,8%) oraz artykuły w grupie „mleko, sery i jaja” (przeciętnie o 0,3%, w tym spadły ceny jaj – o 1,6%, serów i twarogów – o 0,5%, śmietany – o 0,2%, przy wzroście cen jogurtów – o 0,8% oraz mleka – o 0,5%).

Wzrosły w porównaniu z marcem br. ceny obuwia (o 4,6%) oraz odzieży (o 2,6%).

Wykres 11. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych miesiąc poprzedni=100

Chart 11. Price indices of consumer goods and services previous month=100



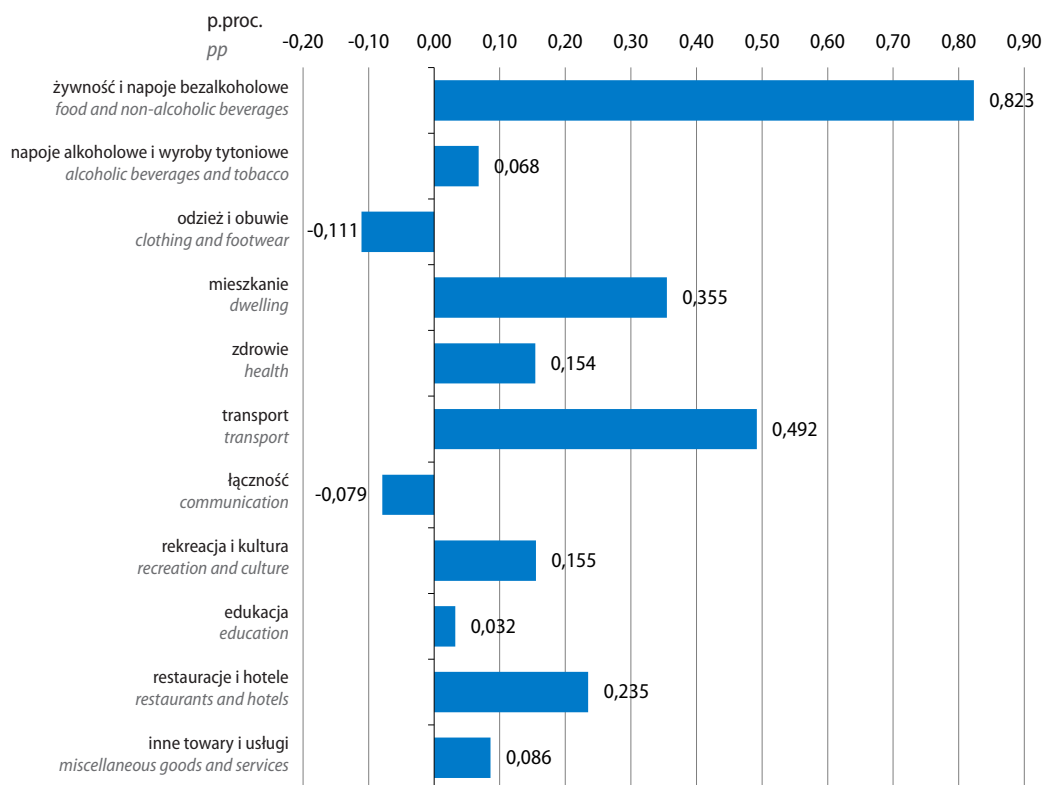
Ceny towarów i usług związanych z mieszkaniem były o 0,6% wyższe niż przed miesiącem. Znacznie wzrosły opłaty za wywóz śmieci (o 6,0%). Niewielki wzrost cen w porównaniu z marcem br. odnotowano w zakresie usług kanalizacyjnych (o 0,3%) oraz usług zaopatrywania w wodę (po 0,1%). Nieco droższe były również towary i usługi związane z wyposażeniem mieszkania i prowadzenia gospodarstwa domowego (o 0,1%). Ceny nośników energii były o 0,5% wyższe niż przed miesiącem, w tym wzrosły ceny energii elektrycznej (o 1,4%) oraz ciepłej (o 0,2%), przy spadku cen opału i gazu (po 0,2%).

Ceny w zakresie transportu były o 4,4% wyższe niż przed miesiącem. Więcej niż w marcu br. konsumenci płacili za paliwa do prywatnych środków transportu (przeciętnie o 4,1%, w tym podróżą benzyna – o 6,1%, gaz ciekły – o 1,8% oraz olej napędowy – o 1,1%). Znacznie wyższe były również ceny usług transportowych (o 27,2%). Spadły natomiast ceny samochodów osobowych (o 0,6%).

W skali roku ceny towarów i usług konsumpcyjnych w kwietniu br. wzrosły o 2,2% (w tym usługi podróżowały o 3,6 %, a towary – o 1,7%). Wskaźnik cen ogółem został podwyższony przez wzrost cen żywności (o 0,81 p.proc.), towarów i usług związanych z transportem (o 0,49 p.proc.) oraz z mieszkaniem (o 0,35 p.proc.). Spadki cen odzieży i obuwia oraz w zakresie łączności natomiast obniżyły wskaźnik cen ogółem odpowiednio o 0,11 p.proc. oraz 0,08 p.proc.

Wykres 12. Wpływ zmian cen grup towarów i usług na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w kwietniu 2019 r. analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 12. Impact of price changes of goods and services groups on the total consumer price index in April 2019 corresponding period of previous year=100

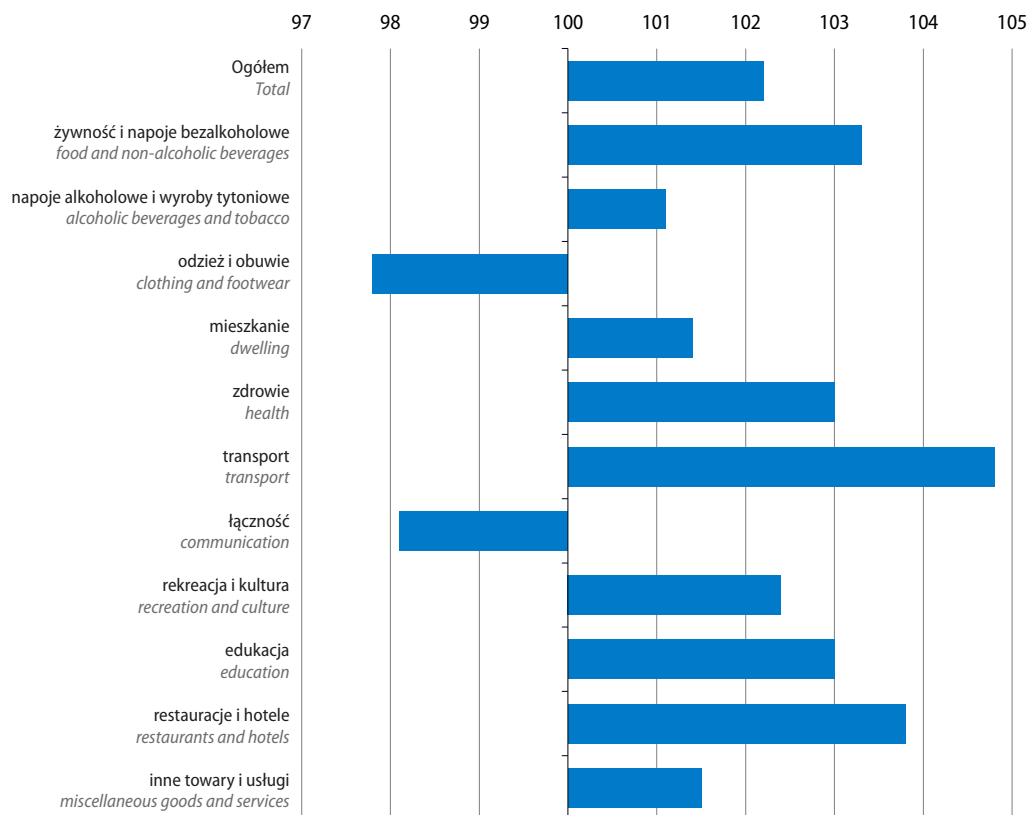


Tablica 9. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych
Table 9. Price indices of consumer goods and services

Okresy Periods	Ogółem Total	żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non- alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	mieszka- nie <i>dwelling</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	łączność <i>communi- cation</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>	resta- racje i hotele <i>resta- urants and hotels</i>
2018	Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>										
IV	100,5	101,1	101,1	99,7	100,4	100,7	100,5	98,2	100,6	100,5	100,8
2019											
IV	101,6	103,4	100,7	100,2	100,2	100,9	102,3	102,7	102,0	100,5	101,5
2018	Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>										
IV	100,5	100,4	100,3	102,9	100,2	100,2	102,4	99,4	100,2	100,0	100,2
V	100,2	99,7	100,2	99,6	100,1	100,5	102,6	100,3	99,0	100,1	100,5
VI	100,1	99,8	100,1	98,6	100,1	100,1	100,9	99,9	100,9	100,0	100,3
VII	99,8	99,3	100,3	96,5	100,2	100,0	100,3	100,0	101,8	100,0	100,3
VIII	100,0	99,3	99,9	98,3	100,3	100,2	100,4	100,4	100,1	100,1	100,2
IX	100,2	100,6	100,2	102,4	100,2	100,4	99,7	97,7	99,1	101,4	100,4
X	100,4	100,4	99,7	103,9	100,2	99,9	100,7	99,9	99,5	100,6	100,2
XI	100,0	100,0	100,4	99,9	100,2	100,8	100,2	97,4	99,3	100,3	100,3
XII	100,0	100,7	99,6	98,6	100,0	100,1	98,6	99,9	100,5	100,0	100,2
2019											
I	99,8	101,1	100,4	95,8	99,1	100,2	97,4	101,8	101,1	100,3	100,5
II	100,4	100,9	100,2	98,3	100,4	100,3	100,4	100,9	100,2	100,1	100,3
III	100,3	100,4	100,2	103,2	100,2	100,1	100,2	99,9	100,2	100,0	100,4
IV	101,1	101,0	99,9	103,1	100,6	100,3	104,4	100,0	100,5	100,0	100,4
2018	Analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
IV	101,6	104,1	101,7	96,2	101,6	101,4	99,9	100,1	100,9	102,1	102,8
V	101,7	103,0	101,6	96,2	101,7	102,4	104,8	98,1	101,0	102,2	102,9
VI	102,0	102,7	101,8	95,8	101,8	102,2	108,6	98,4	100,7	102,2	102,9
VII	102,0	102,2	101,8	95,8	101,9	101,7	110,1	98,3	101,2	102,2	102,9
VIII	102,0	102,1	101,8	96,6	102,1	101,8	108,5	99,1	101,6	102,2	102,9
IX	101,9	102,3	101,6	96,7	102,0	102,1	107,0	96,4	101,8	102,6	103,0
X	101,8	101,8	101,5	97,1	101,8	102,1	107,5	96,4	101,9	102,8	103,1
XI	101,3	100,7	101,7	97,3	101,8	102,9	106,1	94,1	100,7	103,0	103,1
XII	101,1	100,9	101,4	97,3	101,7	102,9	104,0	93,9	100,9	103,0	103,1
2019											
I	100,7	100,8	101,3	97,0	100,4	102,6	101,9	95,4	101,2	103,1	103,3
II	101,2	102,1	101,4	96,8	100,6	102,6	102,5	97,6	101,3	103,1	103,4
III	101,7	102,6	101,5	97,6	101,0	102,9	103,5	97,5	101,9	103,1	103,6
IV	102,2	103,3	101,1	97,8	101,4	103,0	104,8	98,1	102,4	103,0	103,8
I-IV	101,5	102,2	101,3	97,3	100,9	102,8	103,2	97,2	101,7	103,1	103,5

Wykres 13. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych w kwietniu 2019 r. analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 13. Price indices of consumer goods and services in April 2019 corresponding period of previous year=100



Wzrost cen żywności i napojów bezalkoholowych w skali roku w kwietniu br. wyniósł 3,3%, przy czym żywność podrożała o 3,6%, a napoje bezalkoholowe – o 0,7%. Znacznie więcej niż przed rokiem płacono za warzywa (o 16,0%), cukier (o 14,8%), pieczywo (o 9,6%) oraz mąkę pszenną (o 7,9%). Droższe było również mięso (przeciętnie o 4,1%, w tym podrożało mięso wieprzowe – o 7,1%, drobiowe – o 4,1%, wędliny – o 3,2% oraz mięso wołowe – o 1,1%). Podniesiono również ceny ryżu (o 3,8%), ryb i owoców morza (o 3,2%), kasz i ziaren zbóż (o 3,6%) oraz makaronów i produktów makaronowych (o 2,9%). Mniej niż w kwietniu ub. roku płacono natomiast za owoce (o 11,2%), oleje i tłuszcze (o 1,4%, w tym masło było tańsze o 1,5%), a także artykuły w grupie „mleko, sery i jaja (przeciętnie o 0,7%, w tym spadły ceny jaj – o 10,8% i mleka – o 1,2%, przy wzroście cen jogurtów – o 2,1%, śmietany – o 2,0% oraz serów i twarogów – o 1,4%).

Spadły w skali roku ceny odzieży (o 2,4%) oraz obuwia (o 2,1%).

Ceny w zakresie mieszkania były o 1,4% wyższe niż w kwietniu ub. roku. Znacznie podniesiono opłaty za wywóz śmieci – o 16,8%. Wzrosły też opłaty za usługi kanalizacyjne – o 3,3% oraz zaopatrzenie w wodę – o 1,8%. Niższe niż rok wcześniej były natomiast przeciętne ceny nośników energii (o 0,8%), w tym energii elektrycznej – o 5,8%. Podrożał natomiast gaz (o 4,7%), energia cieplna (o 1,8%) oraz opał (o 0,9%). Ceny towarów i usług związanych z wyposażeniem mieszkania i prowadzeniem gospodarstwa domowego wzrosły o 1,0%.

Ceny artykułów i usług związanych ze zdrowiem były o 3,0% wyższe niż w kwietniu ub. roku. Wzrosły opłaty za usługi lekarskie (o 4,8%), stomatologiczne (o 3,6%), wyroby farmaceutyczne (o 3,0%) oraz za usługi szpitalne (o 2,6%). Ceny usług sanatoryjnych nie uległy zmianie.

Ceny towarów i usług w zakresie transportu były o 4,8% wyższe niż przed rokiem. Wzrosły ceny usług transportowych (o 10,0%) oraz paliw do prywatnych środków transportu (przeciętnie o 8,6%, w tym podrożał olej napędowy – o 10,8%, benzyna – o 7,7% i gaz ciekły – o 7,1%). Niższe niż przed rokiem były natomiast ceny samochodów osobowych (o 4,6%).

Ceny towarów i usług w zakresie łączności spadły o 1,9%. Znacznie tańszy niż przed rokiem był sprzęt telekomunikacyjny (o 9,6%). Mniej płacono również za usługi telekomunikacyjne (przeciętnie o 1,6%, w tym spadły opłaty za usługi telefonii komórkowej – o 2,4%, za usługi internetowe – o 1,2% oraz za usługi telekomunikacyjne w pakiecie – o 0,7%). Podniesiono natomiast opłaty za usługi pocztowe (o 2,1%).

Opłaty związane z rekreacją i kulturą wzrosły w skali roku o 2,4%. Podrożały gazety i czasopisma (o 6,4%), usługi w zakresie turystyki zorganizowanej (o 4,3%), bilety do kin, teatrów i na koncerty (o 2,6%), jak również książki (o 1,5%). Spadły natomiast ceny sprzętu audiowizualnego, fotograficznego i informatycznego (o 4,9%).

Wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych obliczony metodą średniej ruchomej w okresie maj 2018 r. – kwiecień 2019 r. w stosunku do poprzednich dwunastu miesięcy wyniósł 1,7% (wobec wzrostu o 1,6% w okresie kwiecień 2018 r. – marzec 2019 r.). Ceny konsumpcyjne **według zharmonizowanego wskaźnika cen konsumpcyjnych (HICP)**¹ wzrosły w tym okresie o 1,3%.

¹ Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany jest według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2019 r. – struktura spożycia z 2017 r. w cenach z grudnia 2018 r.). Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).

Rolnictwo Agriculture

Średnia temperatura powietrza w kwietniu br. wyniosła 9,8°C i była o 2,3°C wyższa od średniej normy z lat 1971–2000, a średnia suma opadów kształtowała się na poziomie ok. 25 mm i była o ok. 45% niższa od średniej wieloletniej.

Warunki meteorologiczne w kwietniu br. były na ogół korzystne dla rolnictwa i sprzyjały powszechnie prowadzonym pracom polowym. Narastający niedobór opadów spowodował jednak pogorszenie warunków wilgotnościowych gleby i miał niekorzystny wpływ na tempo wzrostu i rozwoju roślin. W wielu rejonach kraju zaznaczyło się przesuszenie wierzchniej warstwy gruntu, a potrzeby wodne upraw nie były w pełni zaspokojone.

W pierwszej i drugiej dekadzie kwietnia prowadzono rozpoczęte w marcu siewy zbóż jarych, a pod koniec miesiąca na przeważającym obszarze kraju prace te zakończono. Stopniowo zaczęły pojawiać się wschody tych roślin. W drugiej i trzeciej dekadzie miesiąca powszechnie sadzono ziemniaki, wykonywano siew buraków cukrowych oraz rozpoczęto siew kukurydzy uprawianej na zielonkę i na ziarno. Na plantacjach rzepaku ozimego w drugiej dekadzie miesiąca rozpoczęło się wykształcanie pąków kwiatowych, a pod koniec kwietnia (głównie w południowej i zachodniej części kraju) obserwowano jego kwitnienie. W trzeciej dekadzie miesiąca (lokalnie w drugiej) na znacznym obszarze kraju żyto i pszenżyto ozime, a także pszenica ozima i trawy łąkowe weszły w fazę strzelania w źdźbło. W trzeciej dekadzie kwietnia rozpoczęło się również kwitnienie drzew owocowych.

Tablica 10. Skup zbóż^a
Table 10. Procurement of cereals^a

Wyszczególnienie Specification	VII 2018 – IV 2019			IV 2019		
	w tys. ton in thous. tonnes	VII 2017 – – IV 2018=100	udział skupu w zbiorach 2018 r. w % share of procurement harvests in 2018 in %	w tys. ton in thous. tonnes	IV 2018=100	III 2019=100
Ziarno zbóż^b Cereal grains^b	6780,0	78,9	29,7	315,1	73,1	78,7
w tym: of which:						
Pszenica Wheat	4758,8	76,3	48,5	224,5	66,5	68,6
Żyto Rye	597,0	79,9	27,6	30,3	135,4	133,8

a Bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne. b Podstawowych z mieszankami zbożowymi bez ziarna siewnego.

a Without the procurement realized by natural persons. b Basic cereals including cereal mixed and excluding cereals designated for sowing.

Na rynku rolnym w kwietniu br. przeciętne ceny skupu większości podstawowych produktów rolnych, z wyjątkiem cen żywca wołowego, były wyższe niż w analogicznym miesiącu ub. roku.

Tablica 11. Skup podstawowych produktów zwierzęcych^a
Table 11. Procurement of major animal products^a

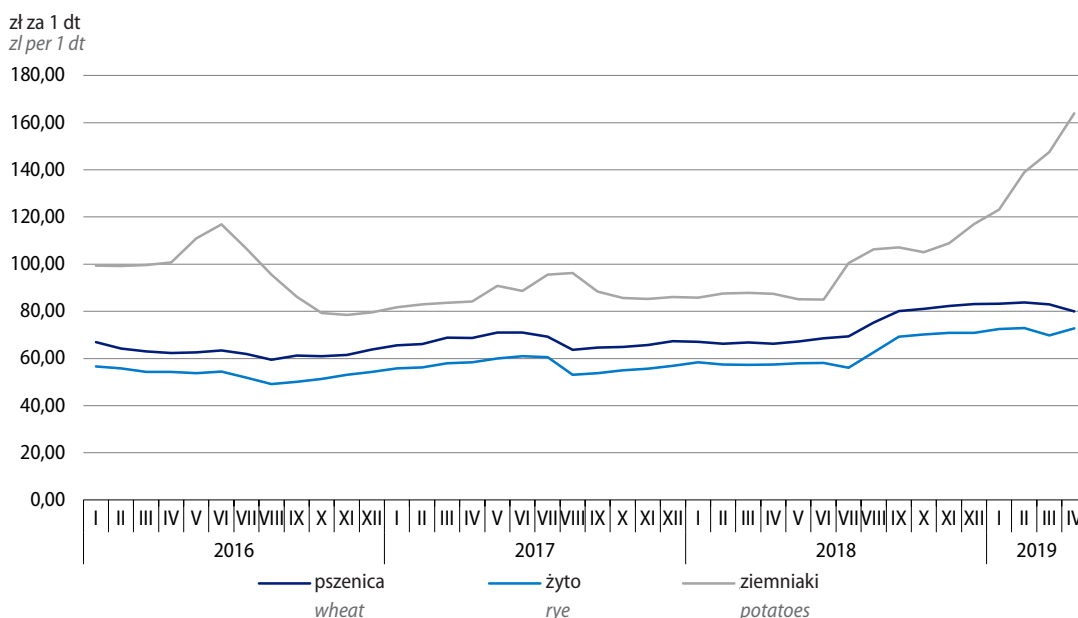
Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–IV 2019		IV 2019		
	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>	I–IV 2018=100	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>	IV 2018=100	III 2019=100
Żywiec rzeźny ^b <i>Animal for slaughter^b</i>	1220,0	99,5	295,8	98,0	94,5
w tym: <i>of which:</i>					
wołowy (z cielęcym) <i>cattle (including calves)</i>	73,2	98,2	18,5	105,5	94,7
wieprzowy <i>pigs</i>	433,0	99,9	103,6	98,9	93,1
drobiowy <i>poultry</i>	712,9	99,4	173,4	96,7	95,3
Mleko <i>Milk</i>	3946,2 ^c	103,6	1017,2 ^c	103,7	99,0

a Bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób; w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) w wadze poubojowej ciepłej; wskaźniki dynamiki, po zmianie – od stycznia 2018 r. – wskaźników przeliczeniowych żywca na wagę poubojową ciepłą, podano w warunkach porównywalnych. c W milionach litrów.

a Without the procurement realized by natural persons. b Includes cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry; in terms of meat including fats in warm post-slaughter weight; indices are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates of animals post-slaughter warm weight from January 2018. c In million litres.

W wyniku ograniczonych zbiorów w 2018 r. **skup zbóż** podstawowych (z mieszankami zbożowymi bez ziarna siewnego) zrealizowany od początku bieżącego sezonu, tj. od lipca 2018 r. do kwietnia 2019 r., był o 21,1% niższy niż przed rokiem. Skup zbóż podstawowych stanowił 29,7% ubiegłorocznych zbiorów (wobec 30,9% rok wcześniej). W kwietniu br. dostawy zbóż podstawowych do skupu były również znacznie mniejsze niż przed miesiącem (o 21,3%) i przed rokiem (o 26,9%).

Wykres 14. Przeciętne ceny skupu zbóż i targowiskowe ceny ziemniaków
Chart 14. Average procurement prices of cereal grain and average marketplace prices of potatoes



Tablica 12. Ceny podstawowych produktów rolnych
Table 12. Average prices of major agricultural products

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ceny w skupie <i>Procurement prices</i>					Ceny na targowiskach <i>Marketplaces prices</i>				
	IV 2019			I–IV 2019		IV 2019			I–IV 2019	
	w zł <i>in zł</i>	IV 2018= =100	III 2019= =100	w zł <i>in zł</i>	I–IV 2018= =100	w zł <i>in zł</i>	IV 2018= =100	III 2019= =100	w zł <i>in zł</i>	I–IV 2018= =100
Pszenvica ^a za 1 dt <i>Wheat^a – per dt</i>	79,97	120,7	96,5	82,73	124,2	94,90	116,6	100,2	93,95	116,0
Żyto ^a za 1 dt <i>Rye^a – per dt</i>	72,83	126,9	104,4	72,13	125,2	76,23	116,7	101,8	74,73	114,3
Ziemniaki ^b za 1 dt <i>Potatoes^b – per dt</i>	95,36	142,2	110,0	82,82	145,8	164,00	187,6	111,2	143,41	164,6
Żywiec rzeźny za 1 kg wagi żywej: <i>Animals for slaughter (in live weight)</i> – per kg:										
w tym: <i>of which:</i>										
bydło ^c (bez cieląt) <i>cattle^c (excluding calves)</i>	6,49	98,6	99,3	6,51	100,4	7,22	100,3	100,7	7,08	100,0
w tym młode bydło <i>of which young cattle</i>	6,56	97,5	99,4	6,61	99,4	7,46	99,9	100,4	7,35	99,2
trzoda chlewna <i>pigs</i>	5,72	126,9	127,8	4,59	102,9	5,50	108,3	114,8	5,07	103,7
drób <i>poultry</i>	3,88	108,8	100,0	3,79	105,7	.	x	x	.	x
Prosię na chów za 1 szt. <i>Piglet – per head</i>	.	x	x	.	x	195,13	103,7	108,5	178,79	94,9
Mleko za 1 hl <i>Milk per hl</i>	135,85	102,8	98,6	138,12	101,6	.	x	x	.	x

a W skupie bez ziarna siewnego. b Na targowiskach – jadalne późne. c Na targowiskach średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a In procurement excluding cereals designated for sowing. b On marketplace – late, edible. c On marketplace – average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

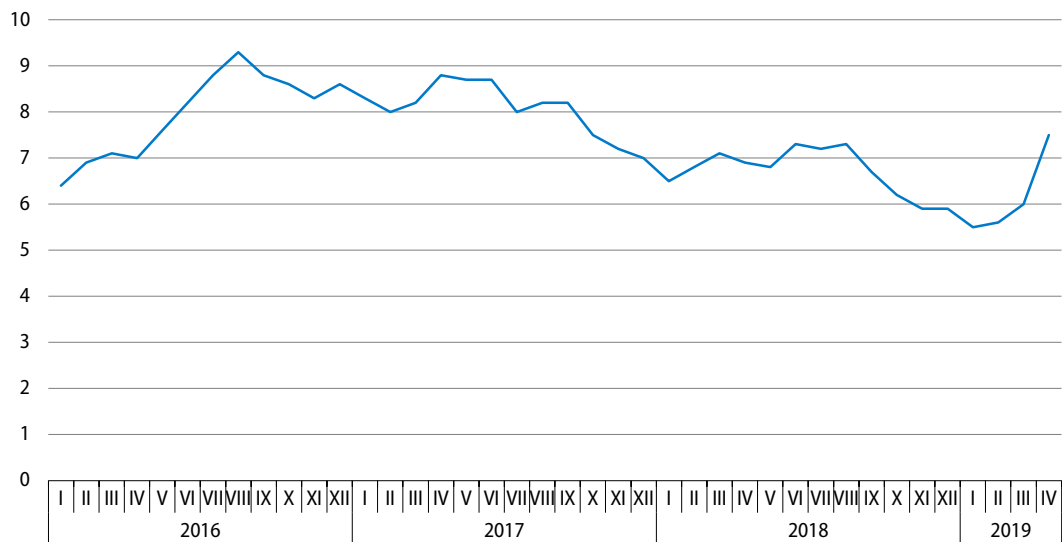
Skup **żywca rzeźnego** (w wbc) w okresie styczeń–kwiecień br. był nieznacznie (o 0,5%) mniejszy od notowanego w analogicznym okresie ub. roku. W kwietniu br. był on o 5,5% mniejszy niż przed miesiącem i o 2,0% niż przed rokiem, głównie w wyniku spadku dostaw żywca drobiowego oraz wieprzowego.

Krajowa podaż mleka w okresie czterech miesięcy br. była o 3,6% większa niż w analogicznym okresie ub. roku. W kwietniu br. dostarczono do skupu mniej surowca niż przed miesiącem (o 1,0%), ale więcej niż przed rokiem (o 3,7%).

Przy sezonowym wzroście cen większości podstawowych gatunków ziarna, na obydwu rynkach w kwietniu br. płacono za zboża znacznie więcej niż przed rokiem.

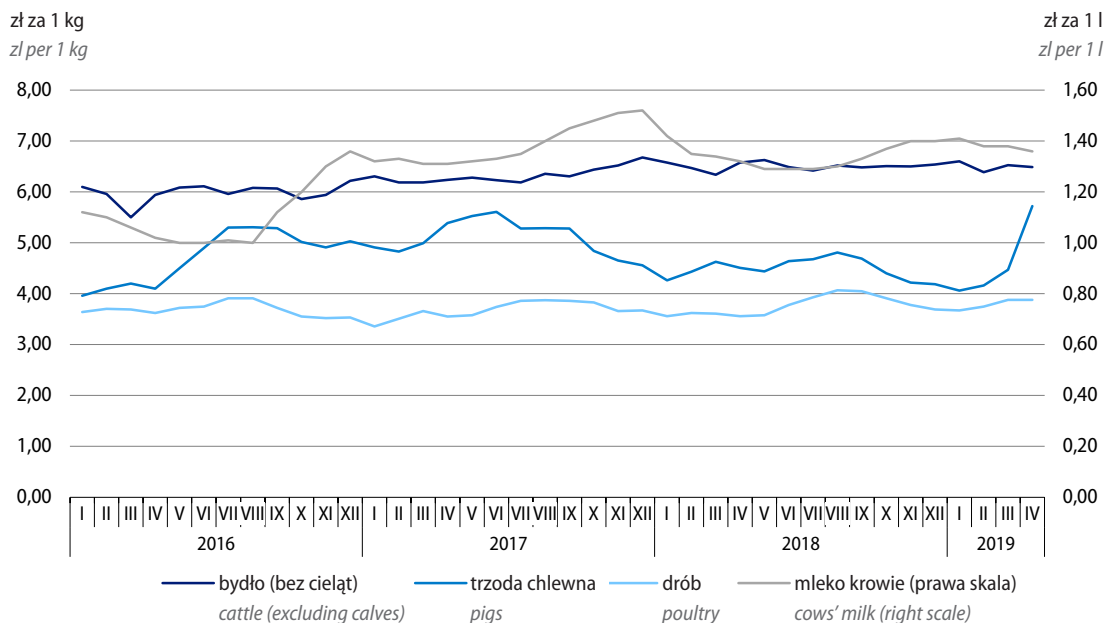
Przy znacznym ograniczeniu podaży średnia cena ziemniaków w skupie w kwietniu br. zwiększyła się o 10,0% w porównaniu z marcem br. i o 42,2% z kwietniem ub. roku. Na targowiskach za ziemniaki jadalne płacono również więcej niż przed miesiącem (o 11,2%) i przed rokiem (o 87,6%).

Wykres 15. Relacja przeciętnych cen skupu żywca wieprzowego do przeciętnych cen żyta na targowiskach
 Chart 15. Price relation of average procurement prices of pigs for slaughter to average marketplace prices of rye



Przeciętne **ceny żywca wieprzowego** w kwietniu br. znacznie wrosły na obydwu rynkach w skali miesiąca; kształtowały się również na poziomie dużo wyższym niż przed rokiem: w skupie – o 27,8%, a na targowiskach – o 8,3%. Cena 1 kg żywca wieprzowego w skupie równoważyła wartość 7,5 kg żyta na targowiskach (wobec 6,0 przed miesiącem i 6,9 przed rokiem). Przeciętna cena prosiąt do dalszego chowu w obrocie targowiskowym, po sezonowym wzroście o 8,5%, była o 3,7% wyższa niż w kwietniu ub. roku.

Wykres 16. Przeciętne ceny skupu żywca i mleka
 Chart 16. Average procurement prices of animals for slaughter and of milk



Przy obniżonych dostawach **drobiu rzeźnego**, przeciętna cena skupu żywca drobiowego w kwietniu br. utrzymała się na poziomie zbliżonym do notowanego przed miesiącem i była o 8,8% wyższa niż przed rokiem.

Na **rynku wołowiny** w kwietniu br. zmiany cen były niewielkie. Przeciętne ceny żywca wołowego i młodego bydła rzeźnego w skupie nieco obniżyły się w skali miesiąca i roku, a na targowiskach kształtowały się na poziomie zbliżonym do obserwowanego w marcu br. i w kwietniu ub. roku.

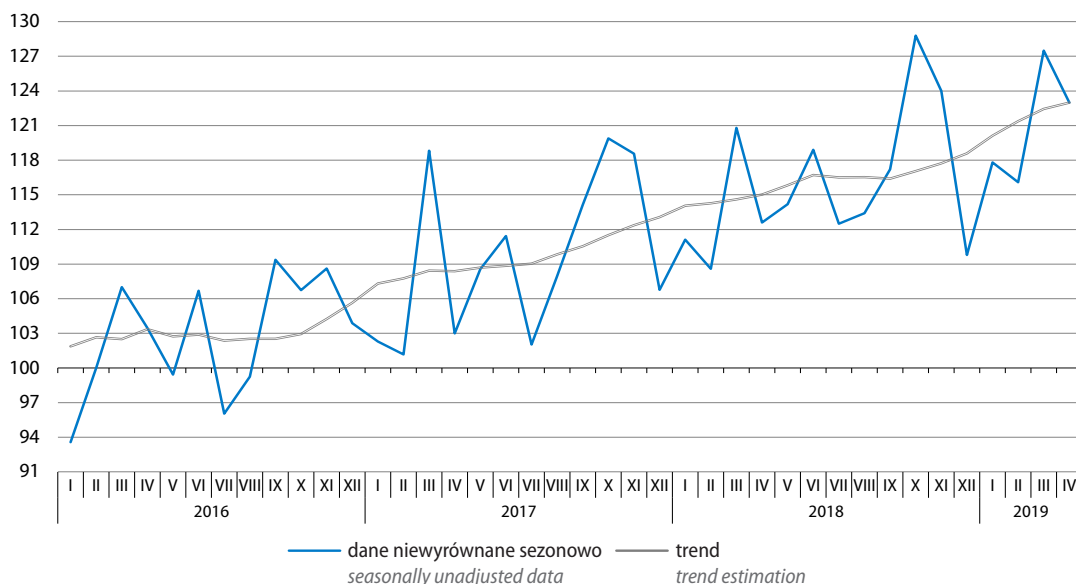
Przy utrzymującej się wysokiej podaży **mleka**, od lutego br. notowany był stopniowy spadek jego cen. W kwietniu br. za ten surowiec płacono o 1,4% mniej niż przed miesiącem, ale o 2,8% więcej niż przed rokiem.

Przemysł Industry

W kwietniu br. **produkcja sprzedana przemysłu**¹ była o 9,2% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 5,6% w marcu br. oraz o 9,3% w kwietniu ub. roku). Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym, wzrost produkcji wyniósł 6,5% w skali roku oraz 0,1% w skali miesiąca.

Wykres 17. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 17. Sold production of industry (constant prices)
monthly average of 2015=100



We wszystkich sekcjach przemysłu produkcja była większa niż w kwietniu ub. roku; największy wzrost notowano w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 12,7%. W przetwórstwie przemysłowym, głównej sekcji przemysłu, sprzedaż wzrosła w skali roku o 9,6%. W wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę wzrost wyniósł 5,6%, a w górnictwie i wydobywaniu – 3,3%.

W okresie styczeń–kwiecień br. produkcja sprzedana przemysłu była o 6,8% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku (kiedy notowano wzrost o 6,5%). Produkcja zwiększyła się we wszystkich sekcjach przemysłu, najbardziej w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji.

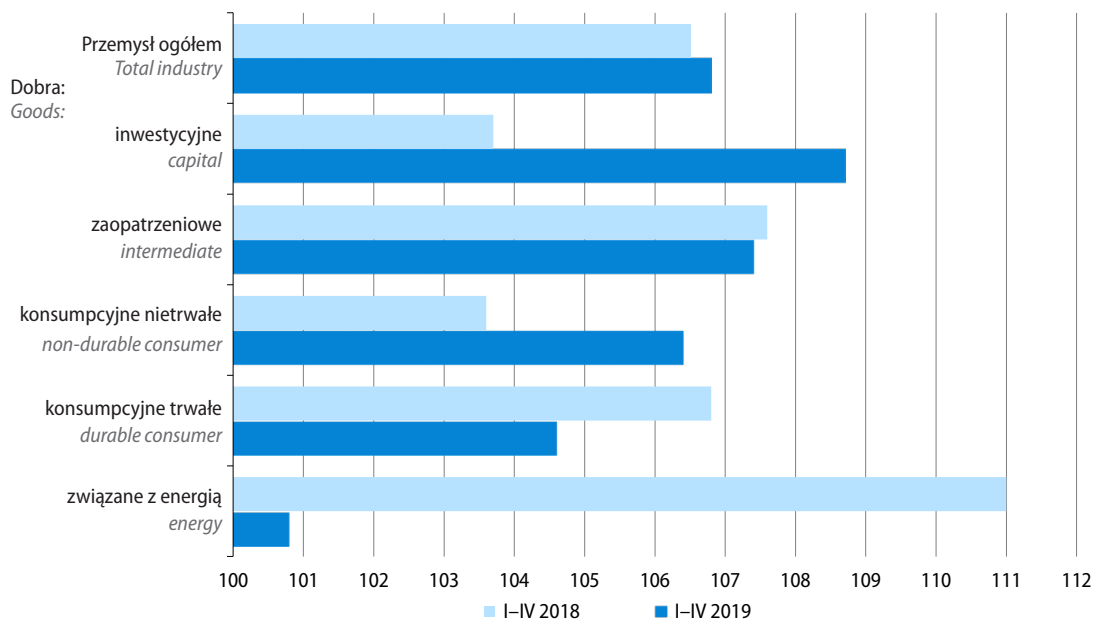
We wszystkich **głównych grupowaniach przemysłowych** w okresie styczeń–kwiecień br. produkcja sprzedana była większa niż przed rokiem. Najbardziej wzrosła sprzedaż w produkcji dóbr inwestycyjnych – o 8,7% oraz zaopatrzeniowych – o 7,4%. W produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych wzrost sprzedaży wyniósł 6,4%, dóbr konsumpcyjnych trwałych – 4,6%, a dóbr związanych z energią – 0,8%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego, w okresie styczeń–kwiecień br. zwiększyła się w skali roku o 4,5%, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia o 2,2% oraz przeciętnego miesięcznego nominalnego wynagrodzenia brutto – o 7,2%.

¹ W cenach stałych; w przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

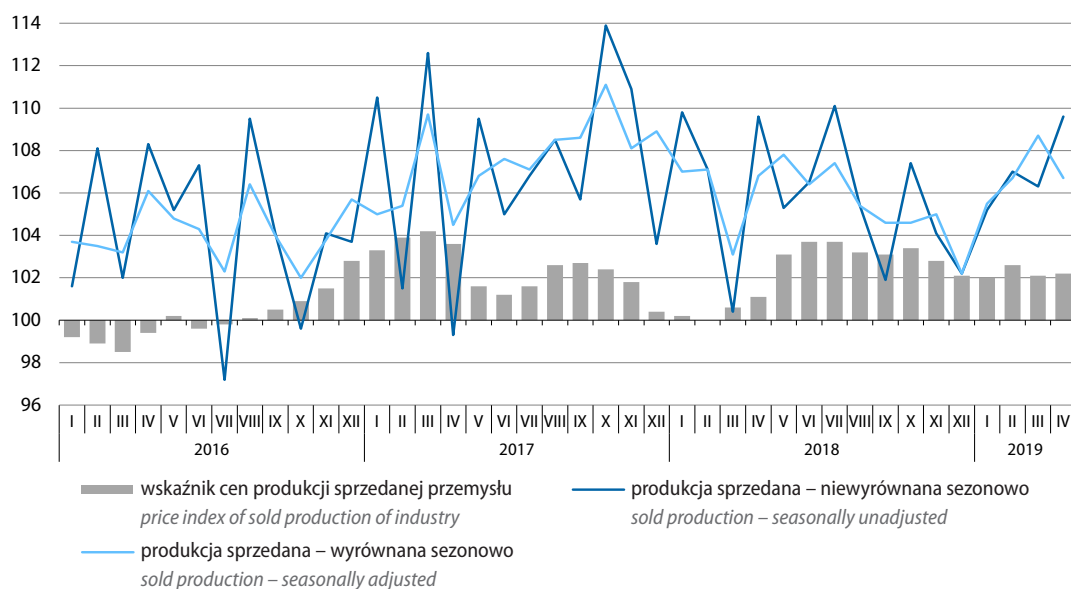
Wykres 18. Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych (ceny stałe) analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 18. Sold production of industry by main industrial groupings (constant prices) corresponding period of previous year=100



Wykres 19. Produkcja sprzedana (ceny stałe) i wskaźnik cen w przetwórstwie przemysłowym analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 19. Sold production (constant prices) and price index in manufacturing corresponding period of previous year=100



Tablica 13. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu
Table 13. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018		2019		2018	
	IV	I-IV	IV	I-IV		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year =100</i>				struktura w % <i>structure in %</i>	
Przemysł <i>Industry</i>	109,3	106,5	109,2	106,8	100,0	100,0
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	102,9	99,5	103,3	106,8	3,3	3,3
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	109,6	106,4	109,6	107,2	86,6	86,5
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	110,3	110,4	105,6	101,6	7,8	8,0
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	105,4	103,8	112,7	111,2	2,3	2,2
Z przemysłu ogółem – działy: <i>From total industry – divisions:</i>						
wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego <i>mining of coal and lignite</i>	101,0	101,0	100,9	95,1	1,5	1,7
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	104,2	105,5	113,4	106,3	15,8	16,1
produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	110,1	103,7	112,1	110,6	1,3	1,3
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	115,7	101,3	89,3	97,7	0,5	0,5
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	111,5	108,5	105,4	103,5	2,6	2,7
produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	114,1	111,7	106,5	104,3	3,2	3,2
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	124,3	116,5	103,1	100,8	5,4	5,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	108,2	101,7	108,2	109,2	4,6	4,5
produkcja wyrobów farmaceutycznych <i>manufacture of pharmaceutical products</i>	88,0	81,6	91,7	98,2	0,7	0,8
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	111,5	107,0	110,6	109,8	6,6	6,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	112,8	108,6	109,2	110,4	3,9	3,6

Tablica 13. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu (dok.)
 Table 13. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2018		2019		2018	
	IV	I-IV	IV	I-IV		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year =100				struktura w % structure in %	
produkcja metali manufacture of basic metals	101,3	104,9	106,5	101,4	4,0	4,3
produkcja wyrobów z metali manufacture of metal products	112,6	111,6	109,6	108,6	7,1	7,0
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	101,3	97,2	107,3	112,6	2,6	2,6
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	111,9	112,0	126,6	115,1	4,5	4,2
produkcja maszyn i urządzeń manufacture of machinery and equip- ment n.e.c.	116,9	110,9	107,3	105,9	3,2	3,3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers	108,0	101,3	108,0	106,7	11,0	11,1
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equip- ment	105,7	101,6	122,3	125,1	1,6	1,4
produkcja mebli manufacture of furniture	114,7	109,5	106,0	103,6	3,1	3,2

W kwietniu br. wzrost produkcji sprzedanej w skali roku notowano w 28 (spośród 34) działach przemysłu, w tym m.in. w produkcji:

- urządzeń elektrycznych – o 26,6% (m.in. baterii i akumulatorów – o 149,2% oraz elektrycznego sprzętu oświetleniowego – o 44,6%);
- pozostałego sprzętu transportowego – o 22,3% (w tym lokomotyw kolejowych i taboru szynowego – o 56,3% oraz statków i łodzi – o 24,0%);
- napojów – o 12,1%;
- wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych – o 10,6% (w tym wyrobów z tworzyw sztucznych – o 12,9%);
- wyrobów z metali – o 9,6% (m.in. metalowych elementów konstrukcyjnych – o 12,6%).

Spadek sprzedaży notowano natomiast m.in. w produkcji odzieży – o 10,7% oraz wyrobów farmaceutycznych – o 8,3%.

Sprzedaż w produkcji artykułów spożywczych (stanowiąca 16,2% produkcji sprzedanej przemysłu) w kwietniu br. była o 13,4% wyższa niż przed rokiem (kiedy notowano wzrost o 4,2%). Sprzedaż zwiększyła się w większości grup, najbardziej w produkcji olejów i tłuszczów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego – o 40,1%, przetwarzaniu i konserwowaniu ryb, skorupiaków i mięczaków – o 29,8% oraz produkcji pozostałych artykułów spożywczych – o 27,0%. Wzrost notowano także w produkcji wyrobów piekarskich i mącznych – o 13,4%, przetwarzaniu i konserwowaniu owoców i warzyw – o 12,5%, przetwarzaniu i konserwowaniu mięsa oraz produkcji wyrobów z mięsa – o 12,0%, wytwarzaniu wyrobów mleczarskich

– o 7,9% oraz wytwarzaniu produktów przemiału zbóż, skrobi i wyrobów skrobiowych – o 2,2%. Spadek obserwowano natomiast w produkcji gotowych pasz i karmy dla zwierząt – o 5,5%.

Z obserwowanych w kwietniu br. 298 **wyrobów i grup wyrobów przemysłowych** produkcja 164 była wyższa niż przed rokiem, w tym znacznie zwiększyła się produkcja m.in. komputerów, silników spalinyowych do pojazdów mechanicznych, soków z owoców i warzyw, nawozów mineralnych lub chemicznych fosforowych, aluminium niestopowego, samochodów ciężarowych i ciągników drogowych do ciągnięcia naczep, miedzi rafinowanej, okien z tworzyw sztucznych, pojazdów do transportu publicznego, pestycydów, chłodziarek i zamrażarek, rowerów, cukru, produktów uboju bydła i cieląt, mydła, serów niedojrzewających i twarogu, nawozów mineralnych lub chemicznych azotowych, benzyny silnikowej, mąki pszennej oraz farb i lakierów. Niższa niż w kwietniu ub. roku była natomiast produkcja 131 wyrobów i grup wyrobów, w tym znacznie zmniejszyła się produkcja m.in. olejów opałowych, kuchni gazowych z piekarnikiem, odkurzaczy, węgla brunatnego, obuwia oraz pralek automatycznych.

W I kwartale br. przedsiębiorstwa przemysłowe² uzyskały słabsze niż przed rokiem **wyniki finansowe**. Wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów zmniejszył się o 4,0% do 23,7 mld zł; wynik finansowy brutto obniżył się o 11,3% do 22,3 mld zł, a netto – o 11,5% do 18,4 mld zł. Niższy niż przed rokiem wynik finansowy netto notowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 54,9% oraz w górnictwie i wydobywaniu – o 42,8%, natomiast wyższy – w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 18,0% oraz w przetwórstwie przemysłowym – o 6,2%. Spośród działów przemysłu niższy niż przed rokiem wynik netto uzyskano m.in. w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego, a także w produkcji metali, koksu i produktów rafinacji ropy naftowej oraz artykułów spożywczych. Wzrosły natomiast wyniki finansowe netto m.in. w produkcji wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych, papieru i wyrobów z papieru, urządzeń elektrycznych, chemikaliów i wyrobów chemicznych oraz wyrobów z metali.

Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w przemyśle ogółem pogorszył się z 6,8% przed rokiem do 6,1%. Obniżyły się także wskaźniki rentowności obrotu brutto (z 6,7% do 5,6%) i netto (z 5,6% do 4,6%). Wskaźnik poziomu kosztów zwiększył się z 93,3% do 94,4%. Niższe niż w I kwartale ub. roku były wskaźniki płynności finansowej – I stopnia (30,8% wobec 34,5%) oraz II stopnia (96,4% wobec 104,5%). Nieco zwiększył się odsetek przedsiębiorstw przemysłowych wykazujących zysk netto (74,8% wobec 74,1%). Nieznacznie obniżył się natomiast udział przychodów podmiotów wykazujących zysk netto w przychodach przedsiębiorstw ogółem (z 85,8% do 85,6%).

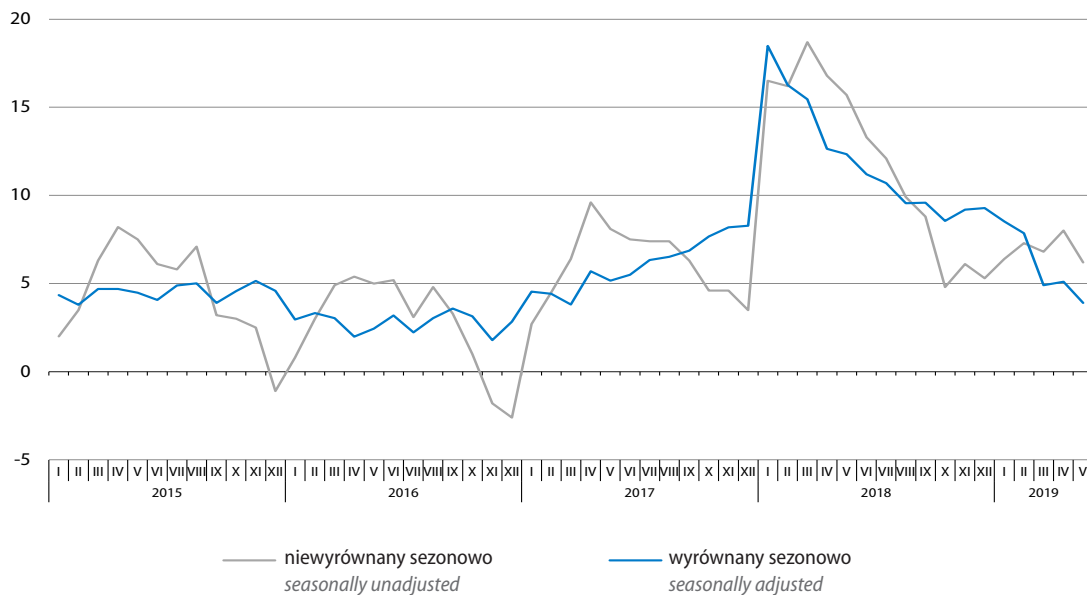
Nakłady inwestycyjne³ w przemyśle w I kwartale br. wyniosły 16,5 mld zł i były o 24,3% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku (wobec spadku o 4,6% przed rokiem). Wzrost nakładów notowano we wszystkich sekcjach przemysłu, najwyższy w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (po spadku przed rokiem).

W maju br. **ogólny klimat koniunktury** w przetwórstwie przemysłowym oceniany jest nieco mniej optymistycznie niż w kwietniu br. Pozytywne, zbliżone do formułowanych przed miesiącem, są diagnozy bieżącej produkcji i portfela zamówień, przy czym portfel zamówień zagranicznych nadal jest oceniany niekorzystnie. Przewidywania w wymienionych obszarach są mniej optymistyczne niż w kwietniu br. Podobnie jak przed miesiącem, sytuacja finansowa przedsiębiorstw oceniana jest negatywnie, a dotyczące jej prognozy są korzystne. Przedsiębiorstwa nadal planują zwiększanie zatrudnienia i spodziewają się wzrostu cen sprzedaży swoich wyrobów.

² Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

³ Dane dotyczące nakładów inwestycyjnych podano w cenach bieżących. Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

Wykres 20. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w przetwórstwie przemysłowym
 Chart 20. General business climate indicators in manufacturing



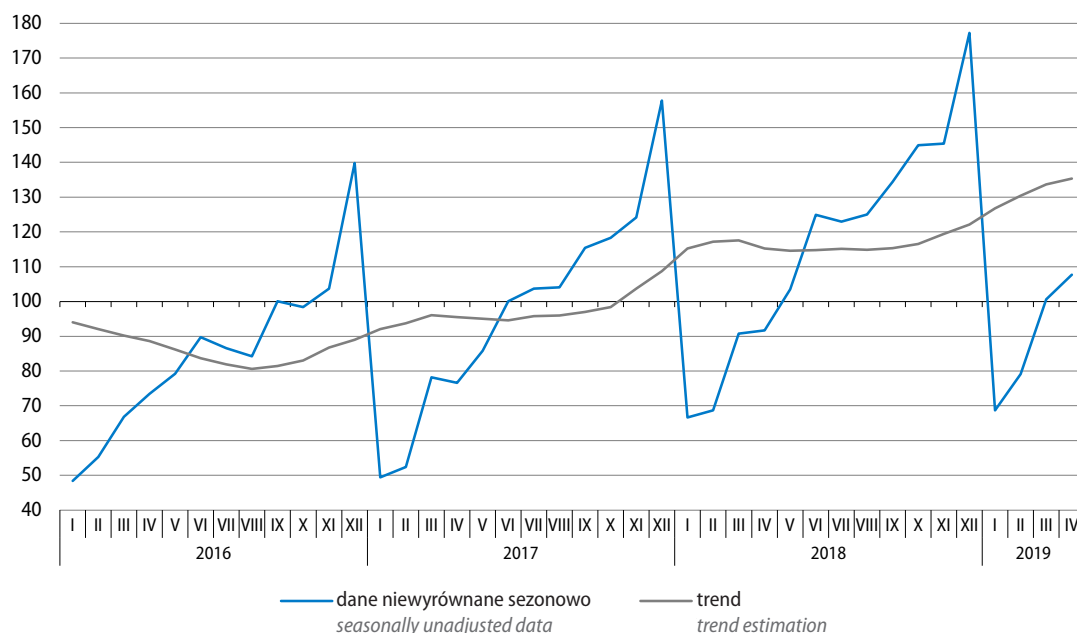
Stan zapasów wyrobów gotowych, podobnie jak w ubiegłym miesiącu, jest uznawany przez przedsiębiorstwa przetwórstwa przemysłowego za wystarczający. Wzrost nadmiernych zapasów w skali miesiąca zgłaszają m.in. producenci mebli, a ich spadek – m.in. producenci wyrobów z metali.

Budownictwo Construction

W kwietniu br. **produkcja budowlano-montażowa**¹ zrealizowana na terenie kraju była o 17,4% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 10,8% w marcu br. oraz o 19,7% w kwietniu ub. roku). Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym, wzrost produkcji w skali roku wyniósł 14,3%, a w skali miesiąca – 0,3%.

Wykres 21. Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe) przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 21. Construction and assembly production (constant prices) monthly average of 2015=100



W porównaniu z kwietniem ub. roku produkcja zwiększyła się we wszystkich działach budownictwa, najbardziej w przedsiębiorstwach zajmujących się głównie budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 32,7%. W jednostkach realizujących głównie roboty budowlane specjalistyczne notowano wzrost o 18,2%, a w podmiotach specjalizujących się w budowie budynków – o 3,9%. Bardziej wzrosła sprzedaż robót remontowych (o 24,1%) niż inwestycyjnych (o 14,1%).

W okresie styczeń–kwiecień br. produkcja budowlano-montażowa zwiększyła się w skali roku o 11,0% (wobec wzrostu o 24,8% przed rokiem), w największym stopniu w jednostkach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej.

¹ W cenach stałych; w jednostkach budowlanych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Tablica 14. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji budowlano-montażowej
 Table 14. *Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of construction and assembly production*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018		2019		2018	
	IV	I-IV	IV	I-IV		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>				struktura w % <i>structure in %</i>	
Ogółem <i>Total</i>	119,7	124,8	117,4	111,0	100,0	100,0
roboty budowlane o charakterze: <i>construction work with:</i>						
inwestycyjnym <i>investment character</i>	121,2	128,4	114,1	108,8	65,2	66,5
remontowym <i>restoration character</i>	116,9	118,1	124,1	115,3	34,8	33,5
Budowa budynków <i>Construction of buildings</i>	136,1	128,7	103,9	101,0	36,5	39,9
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <i>Civil engineering</i>	122,3	133,3	132,7	123,8	35,3	31,7
Roboty budowlane specjalistyczne <i>Specialised construction activities</i>	99,4	111,8	118,2	110,6	28,2	28,4

W I kwartale br. **sytuacja finansowa przedsiębiorstw**² prowadzących działalność w zakresie budownictwa była lepsza niż w analogicznym okresie ub. roku. Przedsiębiorstwa budowlane ogółem uzyskały znacznie wyższy niż przed rokiem wynik finansowy brutto (704,1 mln zł wobec 280,2 mln zł) i netto (539,2 mln zł wobec 161,1 mln zł). Wiązało się to z wyraźną poprawą wyników finansowych brutto i netto w jednostkach specjalizujących się w budowie budynków oraz w podmiotach realizujących głównie roboty budowlane specjalistyczne. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej wyniki finansowe brutto i netto uległy pogorszeniu i w I kwartale br. były ujemne (wobec dodatnich przed rokiem).

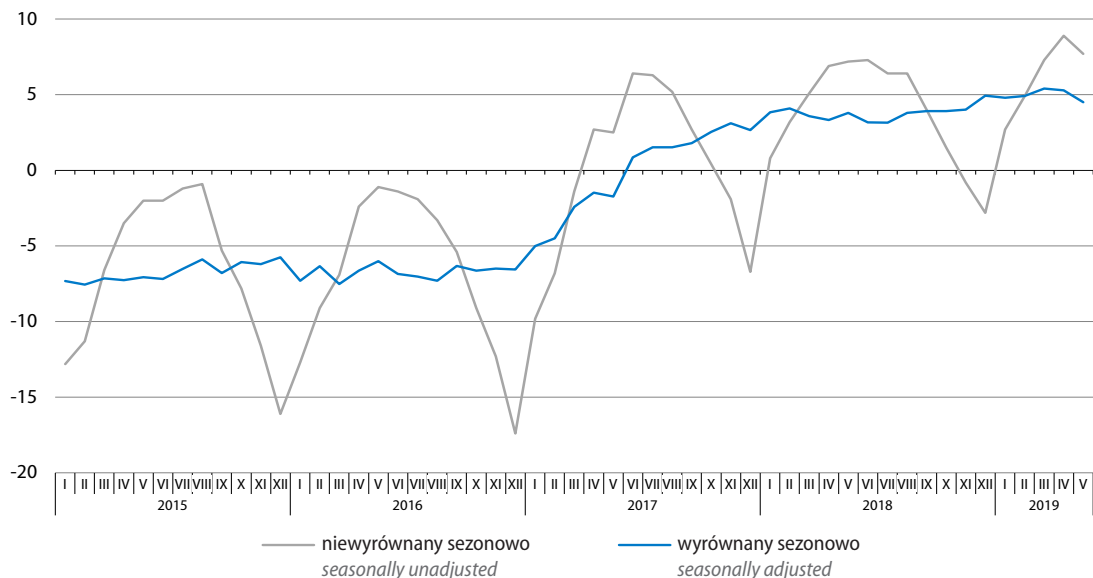
Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w budownictwie ogółem zwiększył się z 0,7% do 3,1%. Wzrosły też wskaźniki rentowności obrotu brutto (z 1,4% do 3,5%) i netto (z 0,8% do 2,7%). Poprawił się wskaźnik poziomu kosztów (wyniósł 96,5% wobec 98,6% przed rokiem). Obniżył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia (z 40,8% do 37,6%), a wskaźnik płynności finansowej II stopnia ukształtował się na poziomie nieco wyższym niż przed rokiem (109,5% wobec 108,4%). Większy niż w I kwartale ub. roku był udział podmiotów wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw budowlanych (59,9% wobec 53,7%) oraz udział przychodów podmiotów wykazujących zysk netto w przychodach przedsiębiorstw budowlanych ogółem (73,5% wobec 71,9%).

Nakłady inwestycyjne³ w budownictwie w I kwartale br. zwiększyły się w skali roku o 10,6% (po wzroście o 16,1% przed rokiem).

2 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

3 Dane dotyczące nakładów inwestycyjnych podano w cenach bieżących. Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

Wykres 22. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w budownictwie
 Chart 22. General business climate indicators in construction



W maju br. **ogólny klimat koniunktury** w budownictwie jest oceniany pozytywnie, podobnie jak w kwietniu br. Utrzymują się korzystne oceny bieżące portfela zamówień i produkcji budowlano-montażowej, przy mniej optymistycznych niż przed miesiącem przewidywaniach w tym zakresie. Opinie nt. sytuacji finansowej przedsiębiorstw pozostają negatywne, a dotyczące jej prognozy są równie optymistyczne jak w kwietniu br. Firmy nadal przewidują zwiększanie zatrudnienia i spodziewają się wzrostu cen robót budowlano-montażowych.

Do największych utrudnień w działalności budowlanej w maju br., podobnie jak przed miesiącem i przed rokiem, przedsiębiorcy zaliczają koszty zatrudnienia i niedobór wykwalifikowanych pracowników. W porównaniu ze wskazaniami sprzed roku rzadziej jako bariera wskazywana jest m.in. zbyt duża konkurencja na rynku, a częściej m.in. koszty materiałów.

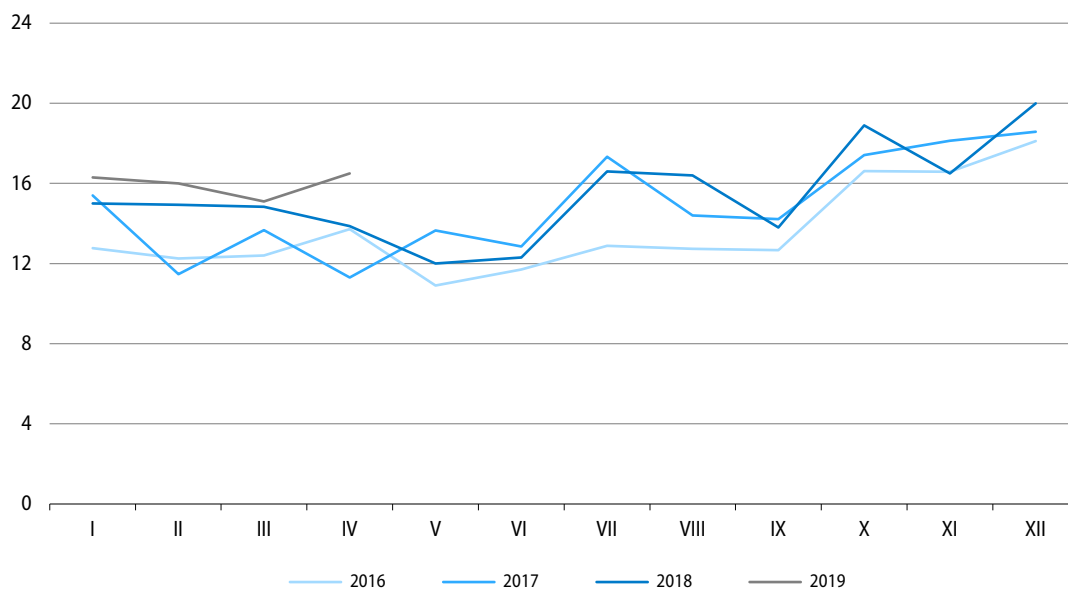
Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W kwietniu br. oddano do użytkowania znacznie więcej mieszkań niż przed rokiem. Wzrosła liczba mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym. Zmniejszyła się natomiast liczba mieszkań, których budowę rozpoczęto.

Wykres 23. Mieszkania oddane do użytkowania
Chart 23. Dwellings completed

tys.
 thous.



Według wstępnych danych¹ w kwietniu br. **oddano do użytkowania** 16,5 tys. mieszkań, tj. o 19,3% więcej niż przed rokiem (wobec wzrostu o 22,7% w kwietniu ub. roku). Zwiększyła się liczba mieszkań oddanych w obydwu głównych formach budownictwa: w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 26,4% do 10,7 tys. mieszkań, po wzroście o 38,5% przed rokiem) oraz w budownictwie indywidualnym (o 15,5% do 5,7 tys., po spadku o 3,5% rok wcześniej). W budownictwie społecznym czynszowym powstało w kwietniu br. 100 mieszkań (wobec żadnego przed rokiem). Mniej mieszkań niż w kwietniu ub. roku oddano natomiast w budownictwie spółdzielczym (36 wobec 209), komunalnym (13 wobec 237) i zakładowym (1 wobec 21).

W okresie styczeń–kwiecień br. liczba mieszkań oddanych do użytkowania wyniosła 63,9 tys. i była o 9,3% większa niż w analogicznym okresie ub. roku. Znacznie wzrosła liczba mieszkań oddanych w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 15,7%), a w niewielkim stopniu – w indywidualnym (o 0,5%). Więcej mieszkań niż przed rokiem oddano także w budownictwie społecznym czynszowym i zakładowym, a mniej – w spółdzielczym i komunalnym.

¹ Dane meldunkowe – mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

Tablica 15. Mieszkania oddane do użytkowania
Table 15. Dwellings completed

Formy budownictwa <i>Forms of construction</i>	I–IV 2018			I–IV 2019		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>
Ogółem <i>Total</i>	58495	100,0	112,9	63921	100,0	109,3
Indywidualne ^a <i>Private^a</i>	22994	39,3	102,2	23111	36,2	100,5
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b <i>For sale or rent^b</i>	33989	58,1	120,4	39317	61,5	115,7
Spółdzielcze <i>Cooperative</i>	698	1,2	120,6	648	1,0	92,8
Spółeczne czynszowe <i>Public building society</i>	360	0,6	180,9	376	0,6	104,4
Komunalne <i>Municipal</i>	424	0,7	145,7	401	0,6	94,6
Zakładowe <i>Company</i>	30	0,1	230,8	68	0,1	226,7

a Realizowane na użytek własny inwestora. b łącznie z budownictwem osób fizycznych przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Realised for the own use of the investor. b Including construction realised by natural persons designated for sale or rent in order to achieve a profit.

Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania w okresie styczeń–kwiecień br. wyniosła 90,6 m² i była o 2,9 m² mniejsza niż przed rokiem.

W kwietniu br. liczba mieszkań, na których budowę **wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym** zwiększyła się w skali roku o 9,3% do 22,8 tys. (wobec spadku przed rokiem o 10,0%). Liczba mieszkań, których **budowę rozpoczęto** spadła o 4,2% do 22,0 tys. (po wysokim wzroście przed rokiem – o 30,0%). W okresie styczeń–kwiecień br. wydano pozwolenia na budowę lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym dla 80,0 tys. mieszkań, tj. o 8,3% mniej niż rok wcześniej; rozpoczęto budowę 75,8 tys. mieszkań, tj. odpowiednio o 7,0% więcej.

Szacuje się, że w końcu kwietnia br. **w budowie** pozostawało 807,6 tys. mieszkań, tj. o 4,7% więcej niż przed rokiem.

Tablica 16. Mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym i których budowę rozpoczęto

Table 16. Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project and dwellings in which construction has begun

Formy budownictwa <i>Forms of construction</i>	Mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>			Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings in which construction has begun</i>		
	I–IV 2019					
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>
Ogółem <i>Total</i>	80039	100,0	91,7	75836	100,0	107,0
Indywidualne ^a <i>Private^a</i>	30592	38,2	106,0	29299	38,6	109,3
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b <i>For sale or rent^b</i>	48009	60,0	85,6	44869	59,2	104,7
Spółdzielcze <i>Cooperative</i>	520	0,7	124,4	835	1,1	125,0
Spółeczne czynszowe <i>Public building society</i>	290	0,4	20,9	538	0,7	185,5
Komunalne <i>Municipal</i>	512	0,6	90,0	295	0,4	122,9
Zakładowe <i>Company</i>	116	0,1	x ^c	–	x	x

a Realizowane na użytek własny inwestora. b łącznie z budownictwem osób fizycznych przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku. c Przed rokiem wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym dla 5 mieszkań.

a Realised for the own use of the investor. b Including construction realised by natural persons designated for sale or rent in order to achieve a profit. c A year before, permits or registrations with a construction project have been granted for 5 dwellings.

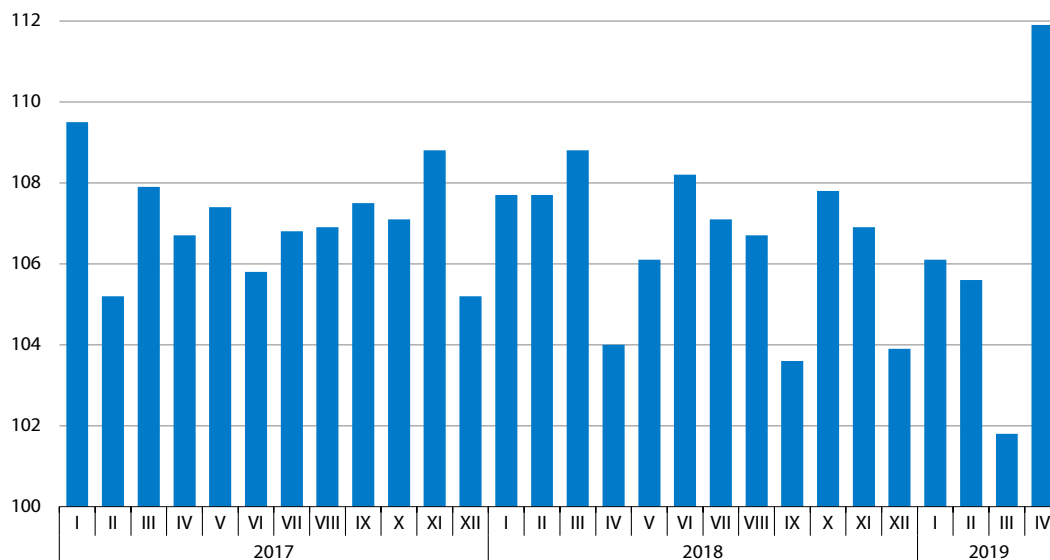
Rynek wewnętrzny

Domestic market

W kwietniu br. **sprzedaż detaliczna**¹ zwiększyła się w skali roku o 11,9%, tj. w znacznie większym stopniu niż przed miesiącem (wzrost o 1,8%) i przed rokiem (o 4,0%), co było związane m.in. z różnymi terminami świąt (tzw. efekt kalendarza).

Wykres 24. Sprzedaż detaliczna towarów (ceny stałe) analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 24. Retail sales of goods (constant prices) corresponding period of previous year=100



We wszystkich grupach sprzedaż była wyższa niż w kwietniu ub. roku. Spośród grup o znaczącym udziale w sprzedaży detalicznej ogółem najwyższy wzrost notowano w grupach: pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach (o 20,7%), żywność, napoje i wyroby tytoniowe (o 18,2%) oraz pojazdy samochodowe, motocykle, części (o 13,3%).

W okresie styczeń–kwiecień br. sprzedaż detaliczna zwiększyła się w skali roku o 6,5% (tj. w nieco mniejszym stopniu niż rok wcześniej).

Sprzedaż hurtowa² w kwietniu br. była o 14,2% wyższa niż przed rokiem, w tym w przedsiębiorstwach hurtowych zwiększyła się o 12,2%. W okresie styczeń–kwiecień br. sprzedaż hurtowa wzrosła w skali roku o 11,6%, w tym wśród przedsiębiorstw hurtowych – o 9,8%.

W I kwartale br. **wyniki finansowe**³ odnotowane przez przedsiębiorstwa prowadzące działalność w zakresie handlu; naprawy pojazdów samochodowych były lepsze niż przed rokiem. Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów zwiększył się o 5,6% (do 5,1 mld zł), wynik finansowy brutto wzrósł o 4,7% (do 4,3 mld zł), a netto – o 4,8% (do 3,3 mld zł).

1 W cenach stałych; w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

2 W cenach bieżących; w przedsiębiorstwach handlowych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

3 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

Tablica 17. Dynamika sprzedaży detalicznej (w cenach stałych)Table 17. *Indices (at constant prices) of retail sales*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018		2019	
	IV	I–IV	IV	I–IV
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>			
Ogółem^a <i>Total^a</i>	104,0	106,9	111,9	106,5
w tym: <i>of which:</i>				
Pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>Motor vehicles, motorcycles, parts</i>	111,7	107,6	113,3	110,5
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>Solid, liquid and gaseous fuels</i>	110,2	107,2	103,0	103,2
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>Food, beverages and tobacco products</i>	89,6	102,1	118,2	102,7
Pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>Other retail sale in non-specialized stores</i>	98,1	108,0	120,7	108,1
Farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>Pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment</i>	108,5	112,4	109,9	106,9
Tekstylia, odzież, obuwie <i>Textiles, clothing, footwear</i>	118,0	110,7	106,5	112,3
Meble, rtv, agd <i>Furniture, radio, TV and household appliances</i>	106,4	107,8	119,5	116,5
Prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>Newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	108,3	103,7	103,3	104,3
Pozostałe <i>Others</i>	114,5	110,1	102,2	103,5

a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym w omawianym okresie stanem organizacyjnym. Odnotowane zmiany (wzrost/spadek) wolumenu sprzedaży detalicznej w poszczególnych grupach rodzajów działalności przedsiębiorstw mogą zatem również wynikać ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa oraz zmian organizacyjnych (np. połączenia przedsiębiorstw). Nie ma to wpływu na dynamikę sprzedaży detalicznej ogółem.

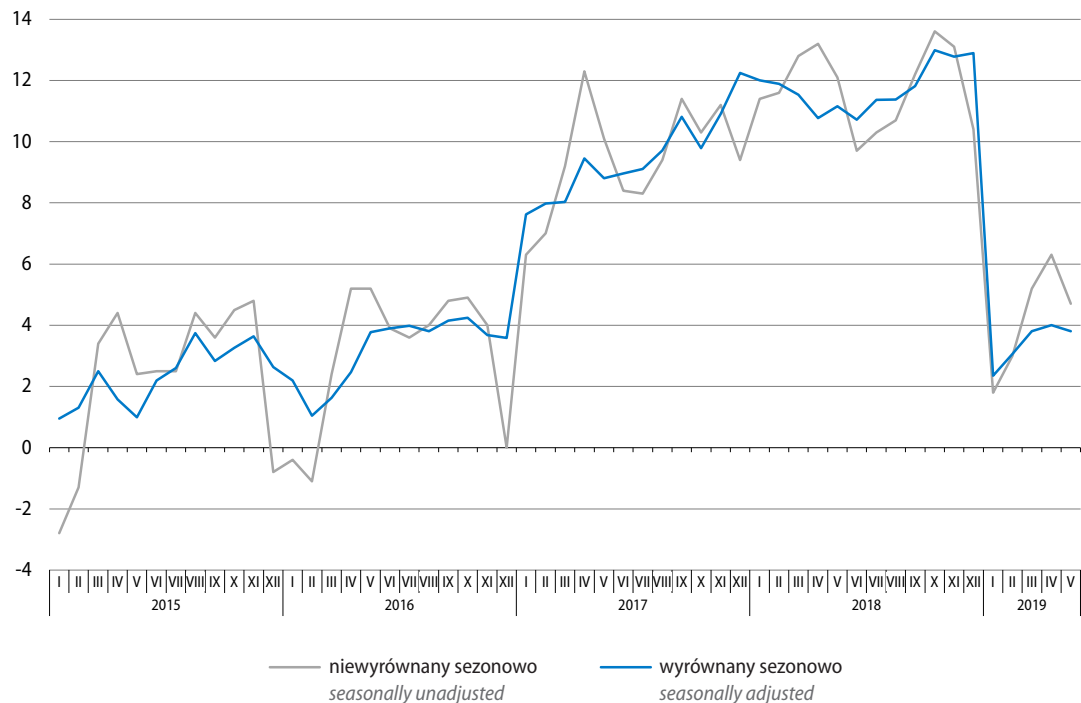
a Groups of enterprises were created based on the Polish Classification of Activities – PKD 2007. A given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organisational status. The recorded changes of rise or fall of the volume of retail sales in particular groups of enterprises activity may result from a change in the predominating kind of activity and organisational changes (e.g. a merger of enterprises). This does not have impact on the dynamics of the total retail sales.

Wskaźniki rentowności nie uległy istotnym zmianom i nadal były słabsze od notowanych przez ogół przedsiębiorstw. Wskaźnik rentowności ze sprzedaży wyniósł 2,3%, obrotu brutto – 1,9%, a obrotu netto – 1,4% (przed rokiem 1,5%). Wskaźnik poziomu kosztów utrzymał się na poziomie 98,1%. Zwiększył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia (z 23,7% do 24,1%), a II stopnia – obniżył się (z 78,3% do 76,1%). Wzrósł udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie badanych przedsiębiorstw w sekcji handel; naprawa pojazdów samochodowych (z 65,9% do 66,4%) oraz udział ich przychodów w przychodach z całokształtu działalności podmiotów w tej sekcji (z 71,4% do 73,6%).

Nakłady inwestycyjne⁴ zrealizowane przez jednostki prowadzące działalność w zakresie handlu; naprawy pojazdów samochodowych w I kwartale br. były o 2,1% niższe niż przed rokiem (wobec wzrostu o 31,9% w analogicznym okresie ub. roku).

4 Dane dotyczące nakładów inwestycyjnych podano w cenach bieżących. Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób.

Wykres 25. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w handlu detalicznym
 Chart 25. General business climate indicators in retail trade



W maju br. **ogólny klimat koniunktury** w handlu detalicznym oceniany jest mniej pozytywnie niż przed miesiącem. Korzystne, choć gorsze niż w kwietniu br., są wskazania firm dużych. Oceny jednostek średnich i małych są pozytywne, zbliżone do zgłaszanych przed miesiącem. Utrzymują się negatywne opinie podmiotów mikro, formułowane od początku br. Najkorzystniejsze i lepsze niż przed miesiącem są oceny firm z branży tekstylia, odzież, obuwanie, przy mniej optymistycznych opiniach w branży pojazdy samochodowe. Utrzymują się natomiast pozytywne nastroje w branży żywność oraz pesymistyczne – w branży artykuły gospodarstwa domowego ogółem. Lepiej niż w kwietniu br. oceniana jest przez ogół przedsiębiorstw bieżąca sprzedaż, ale prognozy w tym zakresie są bardziej ostrożne. Mniej negatywne są oceny bieżącej sytuacji finansowej, przy nieznacznie optymistycznych przewidywaniach w tym zakresie. Przedsiębiorcy sygnalizują możliwość wzrostu cen towarów.

Wśród czynników ograniczających działalność firm handlowych w maju br. najbardziej uciążliwe pozostają zbyt duże koszty zatrudnienia i konkurencja na rynku, wysokie obciążenia na rzecz budżetu oraz niejasne, niespójne i niestabilne przepisy prawne. W skali roku najbardziej zmniejszyło się znaczenie barier związanych z niedostatecznym popytem i zbyt dużą konkurencją na rynku, a wzrosła dotkliwość niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej.

Bilans płatniczy

Balance of payments

Według wstępnych danych **saldo rachunku bieżącego bilansu płatniczego**¹ w marcu br. wyniosło 2,3 mld zł (wobec minus 3,9 mld zł przed rokiem). **Saldo obrotów towarowych** ukształtowało się na poziomie 2,5 mld zł (wobec minus 2,4 mld zł rok wcześniej), przy czym eksport zwiększył się o 10,2% do 84,5 mld zł, a import wzrósł o 3,6% do 82,0 mld zł. **Saldo usług** wyniosło 7,9 mld zł i było o 1,1 mld zł wyższe niż w marcu ub. roku, a złożyły się na nie salda: podróży zagranicznych (1,1 mld zł), usług transportowych (2,8 mld zł) i pozostałych usług (4,0 mld zł). Przychody z tytułu eksportu usług ukształtowały się na poziomie 20,7 mld zł (wzrost o 11,3% w skali roku), a rozchody z tytułu importu usług wyniosły 12,9 mld zł (tj. odpowiednio o 8,8% więcej). **Saldo dochodów pierwotnych** w marcu br. wyniosło minus 7,3 mld zł i w porównaniu z marcem ub. roku poprawiło się o 0,3 mld zł. Na kwotę salda dochodów pierwotnych w największym stopniu miało wpływ saldo dochodów z inwestycji (minus 6,6 mld zł). Dochody uzyskane przez bezpośrednich inwestorów zagranicznych z tytułu ich zaangażowania kapitałowego w polskich podmiotach ukształtowały się na poziomie 6,3 mld zł, a dochody nierezydentów z inwestycji portfelowych wyniosły 1,0 mld zł. **Saldo dochodów wtórnych** w marcu br. wyniosło minus 0,8 mld zł (wobec minus 0,6 mld zł rok wcześniej), przy czym wartość przychodów nie uległa zmianie, a wartość rozchodów zwiększyła się o 0,2 mld zł do 2,6 mld zł.

Rachunek kapitałowy zamknął się dodatnim saldem w wysokości 2,2 mld zł (wobec 1,0 mld zł w marcu ub. roku), a kwoty przychodów i rozchodów ukształtowały się odpowiednio na poziomie 2,5 mld zł oraz 0,3 mld zł (wobec 1,0 mld zł przychodów oraz 27 mln zł rozchodów przed rokiem).

Saldo rachunku finansowego bilansu płatniczego w marcu br. wyniosło 1,9 mld zł (wobec minus 3,7 mld zł rok wcześniej). **Saldo inwestycji zagranicznych w Polsce** ukształtowało się na poziomie 12,2 mld zł, przy czym saldo pasywów inwestycji bezpośrednich wyniosło 7,6 mld zł. **Saldo polskich inwestycji za granicą** wyniosło 14,1 mld zł, w tym saldo aktywów inwestycji bezpośrednich ukształtowało się na poziomie 4,4 mln zł. Na wielkość salda rachunku finansowego wpływały również **inwestycje portfelowe**, dla których aktywa zagraniczne rezydentów zwiększyły wartość o 91 mln zł oraz wystąpił napływ kapitału nierezydentów w kwocie 11,8 mld zł. W **pozostałych inwestycjach** aktywa rezydentów wzrosły o 5,5 mld zł oraz wystąpił odpływ kapitału nierezydentów w kwocie 7,2 mld zł. Saldo pochodnych instrumentów finansowych ukształtowało się na poziomie minus 0,5 mld zł.

Wartość **oficjalnych aktywów rezerwowych** w marcu br. wzrosła o 4,6 mld zł do 433,3 mld zł na koniec miesiąca.

¹ Opracowano na podstawie danych Narodowego Banku Polskiego (NBP).

Tablica 18. Bilans płatniczy
Table 18. Balance of payments

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	III 2018	III 2019	IV 2018 – III 2019 ^a
	w mln zł <i>in mln PLN</i>		
Rachunek bieżący <i>Current account</i>	-3889	2289	-8536
Saldo obrotów towarowych <i>Balance on goods</i>	-2446	2531	-15811
eksport <i>exports</i>	76713	84505	940608
import <i>imports</i>	79159	81974	956419
Saldo usług <i>Balance on services</i>	6807	7864	96618
przychody <i>credit</i>	18646	20745	257437
rozchody <i>debit</i>	11839	12881	160819
Saldo dochodów pierwotnych <i>Balance on primary income</i>	-7625	-7313	-79520
przychody <i>credit</i>	2299	3019	50090
rozchody <i>debit</i>	9924	10332	129610
Saldo dochodów wtórnych <i>Balance on secondary income</i>	-625	-793	-9823
przychody <i>credit</i>	1809	1802	23978
rozchody <i>debit</i>	2434	2595	33801
Rachunek kapitałowy <i>Capital account</i>	956	2205	42839
Przychody <i>Credit</i>	983	2532	49150
Rozchody <i>Debit</i>	27	327	6311
Rachunek finansowy <i>Financial account</i>	-3696	1927	31295
Inwestycje bezpośrednie – aktywa <i>Direct investment – assets</i>	2964	4426	872
akcje i inne formy udziałów kapitałowych <i>equity and investment fund shares</i>	-1774	-54	-4773
instrumenty dłużne <i>debt instruments</i>	4738	4480	5645
Inwestycje bezpośrednie – pasywa <i>Direct investment – liabilities</i>	8495	7604	44692
akcje i inne formy udziałów kapitałowych <i>equity and investment fund shares</i>	-1338	2855	38759
instrumenty dłużne <i>debt instruments</i>	9833	4749	5933

a Dane skumulowane są prezentowane krocząco w ujęciu 12 m-cy.

a Cumulated data presented as 12-month moving data.

Tablica 18. Bilans płatniczy (dok.)
 Table 18. Balance of payments (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	III 2018	III 2019	IV 2018 – III 2019 ^a
	w mln zł <i>in mln PLN</i>		
Inwestycje portfelowe – aktywa <i>Portfolio investment – assets</i>	1334	91	1089
udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	-578	-744	-6616
dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	1912	835	7705
Inwestycje portfelowe – pasywa <i>Portfolio investment – liabilities</i>	2837	11814	-28878
udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	-54	-429	3628
dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	2891	12243	-32506
Pozostałe inwestycje – aktywa <i>Other investment – assets</i>	3538	5518	21186
NBP <i>monetary authorities</i>	-843	0	2
sektor rządowy <i>general government</i>	-6	-64	4451
Monetarne Instytucje Finansowe <i>Monetary Financial Institutions</i>	2571	1897	9339
pozostałe sektory <i>other sectors</i>	1816	3685	7394
Pozostałe inwestycje – pasywa <i>Other investment – liabilities</i>	9896	-7239	-34109
NBP <i>monetary authorities</i>	10062	-4640	-22008
sektor rządowy <i>general government</i>	-212	-68	-8131
Monetarne Instytucje Finansowe <i>Monetary Financial Institutions</i>	-1068	643	-5836
pozostałe sektory <i>other sectors</i>	1114	-3174	1866
Pochodne instrumenty finansowe <i>Financial derivatives</i>	-182	-528	-4913
Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>	9878	4599	-5234
Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	-763	-2567	-3008

a Dane skumulowane są prezentowane krocząco w ujęciu 12 m-cy.

a Cumulated data presented as 12-month moving data.

Handel zagraniczny

Foreign trade

W I kwartale br. obroty towarowe z zagranicą wzrosły w skali roku w większym stopniu po stronie importu niż eksportu. Ujemne saldo obrotów ogółem poprawiło się w skali roku. Wzrosły obroty z większością grup krajów, z wyjątkiem importu z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Obroty według cen stałych w okresie styczeń–luty br. zwiększyły się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, a wskaźnik terms of trade kształtował się niekorzystnie.

Eksport liczony w złotych **w cenach bieżących** wzrósł w porównaniu z I kwartałem ub. roku o 7,6% i wyniósł 243,7 mld zł, a import zwiększył się o 5,4% do 244,8 mld zł. Wymiana zamknęła się ujemnym saldem w kwocie minus 1,1 mld zł (wobec minus 5,8 mld zł przed rokiem).

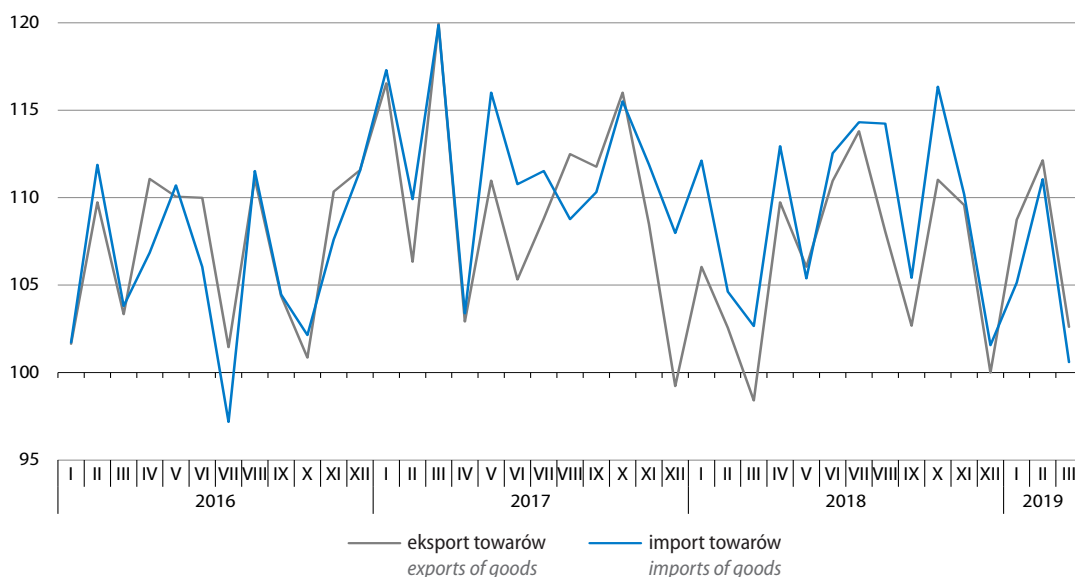
Eksport **w cenach stałych** w okresie styczeń–luty br. zwiększył się o 10,2% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, a import wzrósł o 4,8%. Wyższy niż przed rokiem był wolumen eksportu do krajów UE (o 10,4%), do krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 11,8%) oraz do krajów rozwijających się (o 5,8%). W imporcie wzrósł wolumen towarów sprowadzanych z krajów UE (o 3,4%) i z krajów rozwijających się (o 10,3%), natomiast zmniejszył się – z krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 5,8%).

Ceny transakcyjne towarów eksportowanych (liczone w złotych) w okresie styczeń–luty br. wzrosły w skali roku o 0,2%, a towarów importowanych zwiększyły się o 3,1%.

Wskaźnik **terms of trade** w obrotach ogółem kształtował się na poziomie 97,2 (wobec 100,1 w okresie styczeń–luty ub. roku). W wymianie z krajami UE wyniósł 97,0 (wobec 98,6 przed rokiem), w obrotach z krajami Europy Środkowo-Wschodniej – 98,9 (w porównaniu z 96,6), a z krajami rozwijającymi się – 100,2 (wobec 101,0).

Wykres 26. Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące) analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 26. Foreign trade turnover (current prices) corresponding period of previous year=100



Tablica 19. Obroty towarowe handlu zagranicznego
 Table 19. Foreign trade turnover of goods

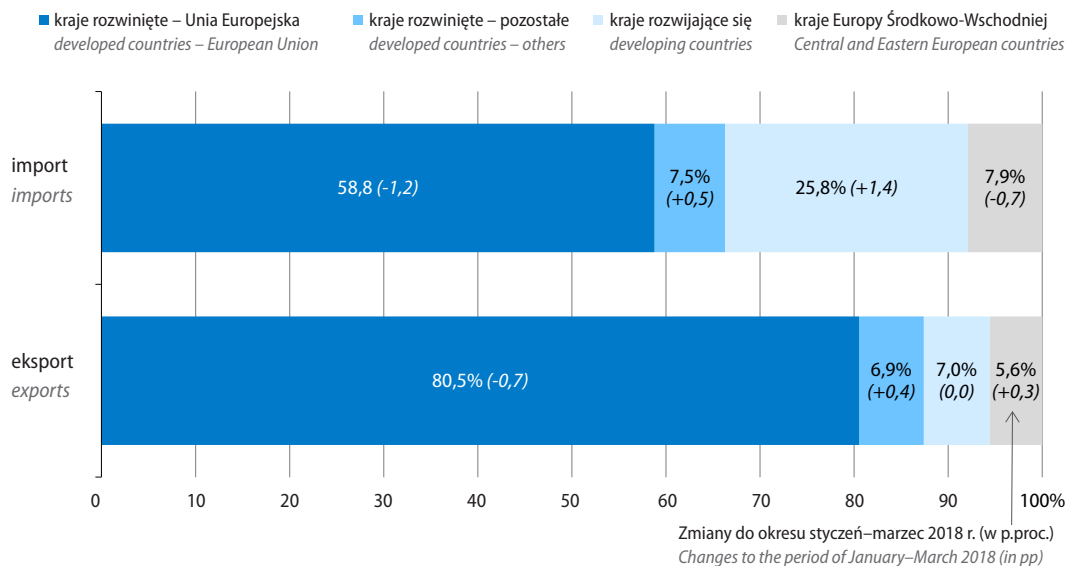
Wyszczególnienie Specification	I–III 2019						I–III 2018	I–III 2019
	w mln zł in mln PLN	w mln EUR in mln EUR	w mln USD in mln USD	I–III 2018=100				
				zł PLN	EUR EUR	USD USD	struktura w % structure in %	
Eksport <i>Exports</i>	243730,8	56642,5	64370,6	107,6	104,4	97,4	100,0	100,0
Kraje rozwinięte <i>Developed countries</i>	213014,0	49506,8	56262,4	107,3	104,1	97,2	87,7	87,4
w tym Unia Europejska <i>of which European Union</i>	196151,7	45589,3	51810,9	106,7	103,4	96,6	81,2	80,5
w tym strefa euro <i>of which euro area</i>	139877,6	32511,6	36948,9	106,0	102,8	96,0	58,3	57,4
Kraje rozwijające się <i>Developing countries</i>	16973,7	3943,3	4480,9	106,3	103,0	96,1	7,0	7,0
Kraje Europy Środkowo- -Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>	13743,1	3192,3	3627,3	114,5	110,9	103,4	5,3	5,6
Import^a <i>Imports^a</i>	244830,9	56899,3	64662,0	105,4	102,2	95,4	100,0	100,0
Kraje rozwinięte <i>Developed countries</i>	162445,9	37750,1	42899,9	104,5	101,3	94,5	67,0	66,3
w tym Unia Europejska <i>of which European Union</i>	143989,4	33460,9	38025,7	103,4	100,2	93,5	60,0	58,8
w tym strefa euro <i>of which euro area</i>	113887,1	26465,1	30075,5	102,6	99,5	92,8	47,8	46,5
Kraje rozwijające się <i>Developing countries</i>	63123,1	14673,3	16675,5	111,0	107,7	100,6	24,4	25,8
Kraje Europy Środkowo- -Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>	19261,9	4475,9	5086,6	96,9	94,0	87,7	8,6	7,9
Saldo <i>Balance</i>	-1100,1	-256,8	-291,4	x	x	x	x	x
Kraje rozwinięte <i>Developed countries</i>	50568,1	11756,7	13362,6	x	x	x	x	x
w tym Unia Europejska <i>of which European Union</i>	52162,3	12128,4	13785,2	x	x	x	x	x
w tym strefa euro <i>of which euro area</i>	25990,5	6046,5	6873,4	x	x	x	x	x
Kraje rozwijające się <i>Developing countries</i>	-46149,4	-10729,9	-12194,6	x	x	x	x	x
Kraje Europy Środkowo- -Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>	-5518,8	-1283,6	-1459,4	x	x	x	x	x

a Dane dotyczące importu w podziale na grupy krajów prezentowane są wg kraju pochodzenia. Dane dotyczące importu wg kraju wysyłki dostępne są w informacji bieżącej o wynikach wstępnych „Obroty towarowe handlu zagranicznego ogółem i według krajów w okresie styczeń–marzec 2019” na stronie internetowej GUS: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/pl/defaultaktualnosci/5466/1/80/1/obroty_towarowe_handlu_zagranicznego_ogolem_i_wedlug_krajow_w_okresie_st....pdf.

a Data on imports by groups of countries are presented by country of origin. Data on imports by country of consignment are available in current information on preliminary results "Foreign trade turnover of goods in total and by countries in January–March 2019" on Statistics Poland's website: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/en/defaultaktualnosci/3285/1/82/1/foreign_trade_turnover_of_goods_in_total_and_by_14.05.2019_countries_in_january_march_2019.pdf.

Wykres 27. Struktura geograficzna obrotów handlu zagranicznego według grup krajów w okresie styczeń–marzec 2019 r.

Chart 27. Geographical structure of foreign trade turnover by the groups of countries in the period of January–March 2019



W strukturze geograficznej obrotów w I kwartale br., w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, po obu stronach wymiany obniżył się udział krajów rozwiniętych (w tym krajów UE). Udział krajów rozwijających się w eksporcie ogółem nie uległ istotnej zmianie, a w imporcie ogółem wzrósł. Udział krajów Europy Środkowo-Wschodniej zwiększył się po stronie eksportu, a obniżył po stronie importu.

Eksport do krajów **Unii Europejskiej** zwiększył się w stosunku do I kwartału ub. roku o 6,7% i wyniósł 196,2 mld zł, a import wzrósł o 3,4% do 144,0 mld zł. Dodatkowo saldo wyniosło 52,2 mld zł (wobec 44,6 mld zł przed rokiem). Eksport do krajów UE stanowił 80,5% wartości eksportu ogółem, a import z tych krajów – 58,8% wartości importu ogółem (wobec odpowiednio 81,2% i 60,0% przed rokiem).

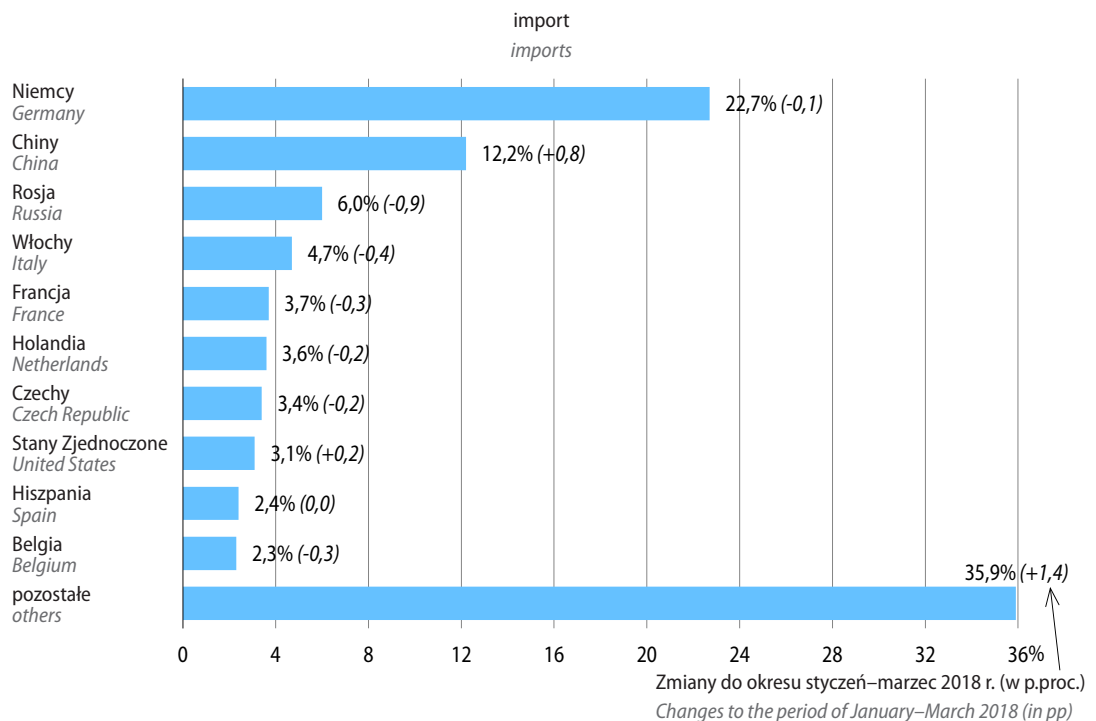
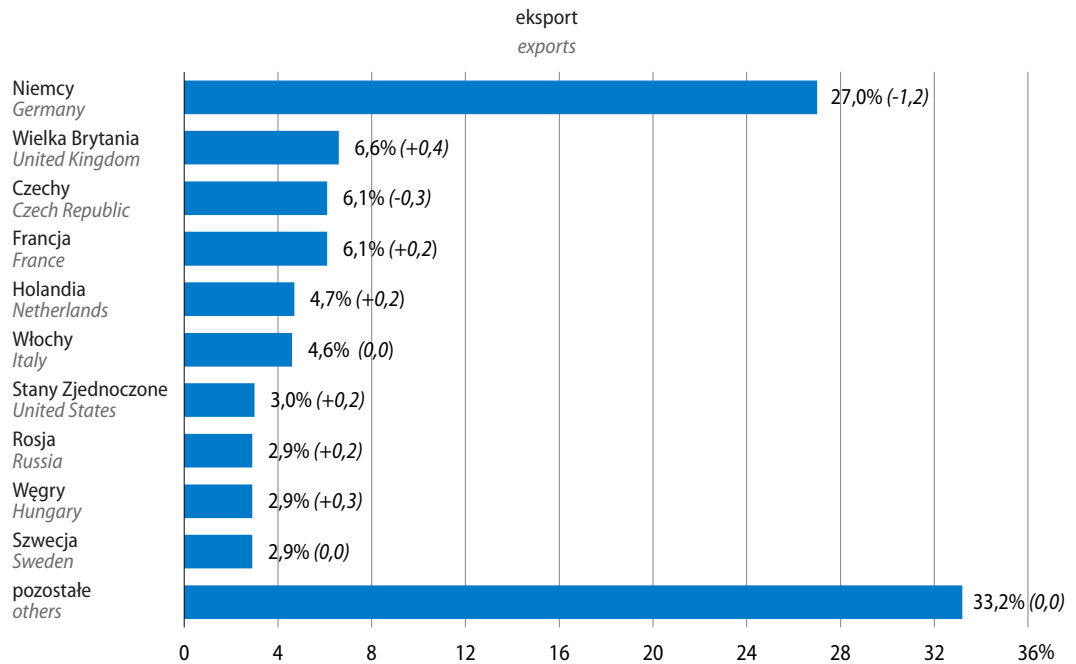
Wartość obrotów z **Niemcami** wzrosła w skali roku po stronie eksportu o 3,1% do 65,9 mld zł, a po stronie importu o 4,8% do 55,5 mld zł. Wymiana zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 10,4 mld zł (wobec 10,9 mld zł rok wcześniej). Udział Niemiec w eksporcie ogółem obniżył się o 1,2 p.proc. do 27,0%, a w imporcie ogółem odpowiednio o 0,1 p.proc. do 22,7%.

W wymianie z Niemcami wg grup towarowych SITC odnotowano wzrost eksportu m.in. artykułów z tworzyw sztucznych, gdzie indziej niewymienionych, wyrobów z metali nieszlachetnych, gdzie indziej niewymienionych, ani niewłączonych oraz mebli i ich części. Zmniejszył się natomiast eksport pojazdów samochodowych do przewozu osób oraz urządzeń elektrycznych i nieelektrycznych, typu domowego. Po stronie importu zwiększyła się wartość m.in. sprowadzanych spalinowych silników tłokowych i ich części oraz pojazdów samochodowych do przewozu osób, a obniżyła się m.in. wyrobów z metali nieszlachetnych oraz artykułów z tworzyw sztucznych.

Wielka Brytania w I kwartale br. była naszym drugim partnerem handlowym w eksporcie, natomiast w imporcie zajmowała jedenaste miejsce. Wartość obrotów w eksporcie zwiększyła się w skali roku o 13,3% i wyniosła 16,0 mld zł, a w imporcie wzrosła o 8,8% do 5,7 mld zł. Wymiana zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 10,3 mld zł (wobec 8,9 mld zł przed rokiem). Udział Wielkiej Brytanii w eksporcie ogółem wzrósł o 0,4 p.proc. do 6,6%, a w imporcie pozostała na poziomie sprzed roku i wyniósł 2,3%.

Wykres 28. Struktura geograficzna obrotów handlu zagranicznego według krajów w okresie styczeń–marzec 2019 r.

Chart 28. Geographical structure of foreign trade turnover by countries in the period of January–March 2019



W wymianie z Wielką Brytanią wg grup towarowych SITC odnotowano wzrost eksportu m.in. tytoniu przetworzonego, srebra, platyny i pozostałych platynowców, pojazdów mechanicznych do transportu towarowego i pojazdów mechanicznych specjalnego przeznaczenia oraz pojazdów samochodowych. W ramach importu zwiększyła się wartość m.in. akcesoriów do pojazdów mechanicznych oraz pigmentów, farb, pokostów i materiałów pokrewnych.

Obroty towarowe z krajami **Europy Środkowo-Wschodniej** były wyższe niż w okresie styczeń–marzec ub. roku. Eksport zwiększył się o 14,5% do 13,7 mld zł, a import obniżył się o 3,1% do 19,3 mld zł. Wymiana zamknęła się ujemnym saldem w wysokości 5,6 mld zł (wobec minus 7,9 mld zł przed rokiem). Udział eksportu do krajów Europy Środkowo-Wschodniej w eksporcie ogółem zwiększył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku o 0,3 p.proc. do 5,6%, a w imporcie ogółem zmniejszył się o 0,7 p.proc. do 7,9%.

Rosja w rankingu naszych partnerów handlowych w I kwartale br. zajmowała ósmą pozycję w eksporcie i trzecią – w imporcie. Eksport do Rosji wzrósł o 13,0% do 7,0 mld zł, natomiast import z tego kraju zmniejszył się o 7,5% do 14,8 mld zł. Saldo obrotów wyniosło minus 7,8 mld zł (wobec minus 9,8 mld zł przed rokiem). Udział Rosji wzrósł w eksporcie ogółem z 2,7% w I kwartale ub. roku do 2,9%, a w imporcie ogółem spadł z 6,9% do 6,0%.

W obrotach z Rosją wg grup SITC, w porównaniu z I kwartałem ub. roku, odnotowano wzrost eksportu m.in. pojazdów mechanicznych do transportu towarowego i pojazdów mechanicznych specjalnego przeznaczenia, mechanicznych urządzeń transportowych oraz ich części, a także części i akcesoriów do pojazdów mechanicznych. Zmniejszył się natomiast eksport m.in. preparatów perfumeryjnych, kosmetycznych i toaletowych. W imporcie zwiększyła się wartość m.in. przetworzonych olejów ropy naftowej i otrzymanych z minerałów bitumicznych, nawozów oraz węgla, a zmniejszyła się – surowych olejów ropy naftowej.

Obroty z krajami **rozwijającymi się** w okresie styczeń–marzec br. wzrosły w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku zarówno po stronie eksportu, jak i importu. Eksport do tej grupy krajów zwiększył się o 6,3% do 17,0 mld zł, a import wzrósł o 11,0% i osiągnął wartość 63,1 mld zł. Ujemne saldo pogłębiło się z 40,9 mld zł do 46,1 mld zł.

Chiny w I kwartale br. zajmowały dwudzieste miejsce w rankingu naszych partnerów handlowych w eksporcie i drugie w imporcie. Eksport do tego kraju wzrósł w skali roku o 35,5% do 2,4 mld zł, natomiast import zwiększył się o 13,4% do 30,0 mld zł. Wymiana zamknęła się ujemnym saldem w kwocie minus 27,6 mld zł (wobec minus 24,6 mld zł w okresie styczeń–marzec ub. roku). Nieznacznie wzrósł w skali roku udział Chin w obrotach ogółem: w eksporcie z 0,8% do 1,0%, a w imporcie z 11,4% do 12,2%.

W obrotach z Chinami wg nomenklatury SITC odnotowano wzrost eksportu m.in. miedzi oraz części i akcesoriów (innych niż pokrowce, futerały i tym podobne) nadających się do stosowania wyłącznie lub głównie do maszyn, a spadek m.in. części i akcesoriów do pojazdów mechanicznych. W imporcie zwiększyła się wartość m.in. monitorów i rzutników, części, akcesoriów maszyn biurowych do automatycznego przetwarzania danych oraz mebli i ich części, a zmniejszyła – wózków dziecięcych, zabawek, gier i artykułów sportowych.

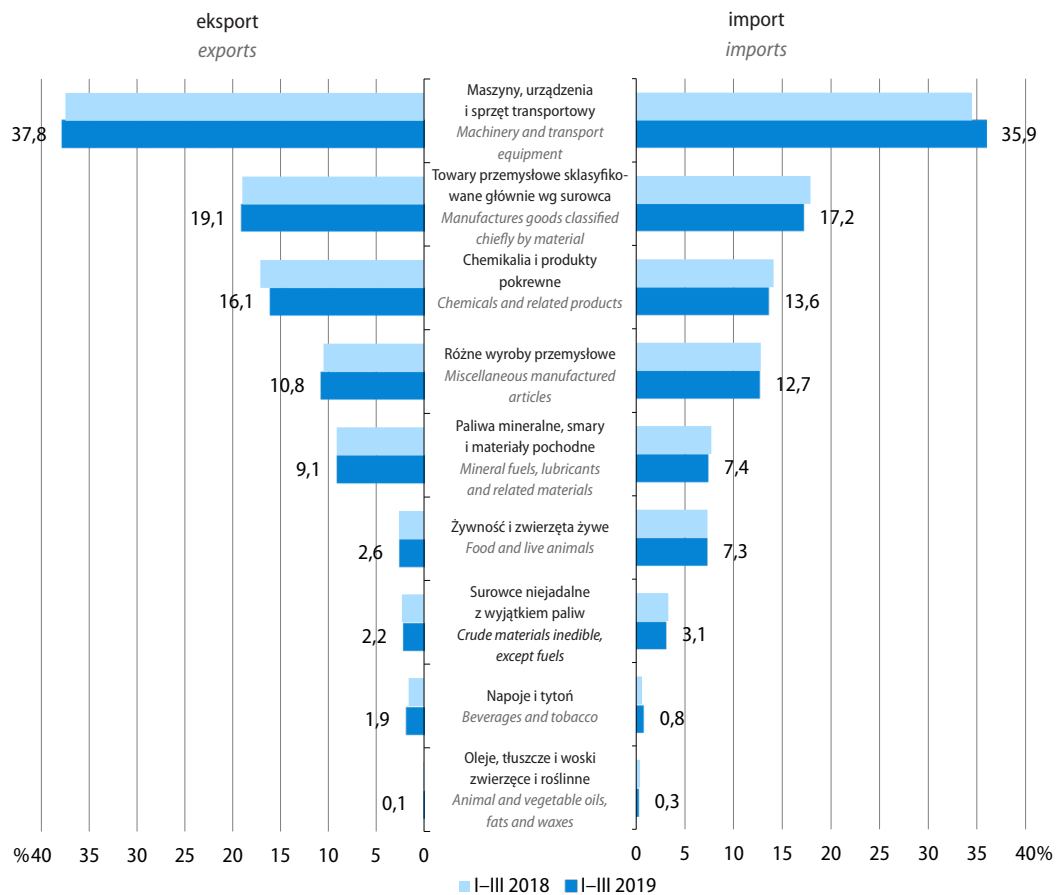
W niemal wszystkich sekcjach towarowych **wg nomenklatury SITC** obroty były wyższe niż w I kwartale ub. roku. W największym stopniu wzrósł eksport w sekcjach: oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne oraz napoje i tytoń. Po stronie importu najbardziej zwiększyła się wartość towarów sprowadzanych w ramach sekcji: napoje i tytoń oraz maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy. W strukturze towarowej po obu stronach wymiany w największym stopniu wzrósł udział maszyn, urządzeń i sprzętu transportowego. Po stronie eksportu niższy niż przed rokiem był udział różnych wyrobów przemysłowych, a po stronie importu obniżył się udział towarów przemysłowych sklasyfikowanych głównie wg surowca oraz chemikaliów i produktów pokrewnych.

Tablica 20. Dynamika i struktura obrotów ogółem według sekcji SITC
Table 20. Foreign trade indices and structure by SITC sections

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–III 2019		I–III 2018	
	w mln zł <i>in mln PLN</i>	I–III 2018=100	struktura w % <i>structure in %</i>	
Eksport <i>Exports</i>	243730,8	107,6	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>				
Żywność i zwierzęta żywe <i>Food and live animals</i>	26339,6	110,5	10,8	10,5
Napoje i tytoń <i>Beverages and tobacco</i>	4544,1	122,2	1,9	1,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw <i>Crude materials inedible, except fuels</i>	5416,8	106,0	2,2	2,3
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne <i>Mineral fuels lubricants and related materials</i>	6297,2	105,2	2,6	2,6
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne <i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>	328,4	133,7	0,1	0,1
Chemikalia i produkty pokrewne <i>Chemicals and related products</i>	22135,3	108,5	9,1	9,0
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca <i>Manufactures goods classified chiefly by material</i>	46468,5	108,0	19,1	19,0
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy <i>Machinery and transport equipment</i>	92204,8	108,6	37,8	37,5
Różne wyroby przemysłowe <i>Miscellaneous manufactured articles</i>	39252,1	101,1	16,1	17,1
Import <i>Imports</i>	244830,9	105,4	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>				
Żywność i zwierzęta żywe <i>Food and live animals</i>	17797,3	105,7	7,3	7,3
Napoje i tytoń <i>Beverages and tobacco</i>	1888,3	134,2	0,8	0,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw <i>Crude materials inedible, except fuels</i>	7666,4	100,1	3,1	3,3
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne <i>Mineral fuels lubricants and related materials</i>	17994,4	100,9	7,4	7,7
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne <i>Animal and vegetable oils, fats and waxes</i>	775,1	94,6	0,3	0,4
Chemikalia i produkty pokrewne <i>Chemicals and related products</i>	33304,2	102,0	13,6	14,1
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca <i>Manufactures goods classified chiefly by material</i>	42146,8	101,4	17,2	17,9
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy <i>Machinery and transport equipment</i>	87897,0	109,7	35,9	34,5
Różne wyroby przemysłowe <i>Miscellaneous manufactured articles</i>	31069,0	104,8	12,7	12,8

Wykres 29. Udział wybranych sekcji towarowych (wg SITC) w obrotach towarowych handlu zagranicznego ogółem w okresie styczeń–marzec 2019 r.

Chart 29. Share of selected SITC sections in total foreign trade turnover in the period of January–March 2019



Ekspert **produktów rolno-spożywczych** (według CN) zwiększył się w porównaniu z okresem styczeń–marzec ub. roku o 12,5% i wyniósł 32,5 mld zł, a import wzrósł o 6,7% do 22,5 mld zł. Obroty zamknęły się dodatnim saldem w wysokości 10,0 mld zł (wobec 7,8 mld zł w analogicznym okresie ub. roku). Udział towarów rolno-spożywczych w obrotach ogółem zwiększył się w skali roku w eksporcie o 0,6 p.proc. do 13,3%, a w imporcie – o 0,1 p. proc. do 9,2%. Odnotowano wzrost obrotów towarami rolno-spożywczymi ze wszystkimi grupami krajów – po stronie eksportu najwyższy z krajami rozwijającymi się (o 22,1%), a po stronie importu – z krajami Europy Środkowo-Wschodniej (o 23,6%) oraz z krajami rozwijającymi się (o 8,4%).

Tablica 21. Obroty towarowe produktami rolno-spożywczymi (według CN)
 Table 21. Foreign trade turnover of agri-food products (by CN)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-III 2019						I-III 2018	I-III 2019
	w mln zł <i>in mln PLN</i>	w mln EUR <i>in mln EUR</i>	w mln USD <i>in mln USD</i>	I-III 2018=100				
				zł <i>PLN</i>	EUR <i>EUR</i>	USD <i>USD</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	
Eksport <i>Exports</i>	32465,3	7544,2	8573,5	112,5	109,0	101,8	100,0	100,0
Przetwory spożywcze <i>Prepared foodstuffs</i>	16964,8	3942,4	4480,3	116,9	113,3	105,7	50,3	52,3
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego <i>Live animals; animal products</i>	10185,6	2366,8	2689,8	105,3	102,1	95,3	33,5	31,4
Produkty pochodzenia roślinnego <i>Vegetable products</i>	4843,0	1125,4	1278,9	113,4	109,9	102,6	14,8	14,9
Oleje i tłuszcze <i>Fats and oils</i>	471,8	109,7	124,6	116,4	112,9	105,4	1,4	1,4
Import <i>Imports</i>	22473,4	5222,6	5935,2	106,7	103,4	96,5	100,0	100,0
Przetwory spożywcze <i>Prepared foodstuffs</i>	9044,2	2101,7	2388,4	111,4	107,9	100,7	38,5	40,2
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego <i>Live animals; animal products</i>	6015,0	1397,8	1588,6	102,1	99,0	92,4	28,0	26,8
Produkty pochodzenia roślinnego <i>Vegetable products</i>	6527,9	1517,1	1724,1	107,1	103,8	96,9	28,9	29,1
Oleje i tłuszcze <i>Fats and oils</i>	886,3	206,0	234,1	92,5	89,7	83,7	4,6	3,9
Saldo <i>Balance</i>	9991,8	2321,6	2638,4	x	x	x	x	x
Przetwory spożywcze <i>Prepared foodstuffs</i>	7920,7	1840,7	2091,9	x	x	x	x	x
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego <i>Live animals; animal products</i>	4170,6	969,0	1101,2	x	x	x	x	x
Produkty pochodzenia roślinnego <i>Vegetable products</i>	-1684,9	-391,7	-445,3	x	x	x	x	x
Oleje i tłuszcze <i>Fats and oils</i>	-414,6	-96,3	-109,5	x	x	x	x	x

W strukturze **rozdysponowania importu według głównych kategorii ekonomicznych**, w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, zwiększył się udział dóbr inwestycyjnych z 14,9% do 15,2%. Udział towarów przeznaczonych na zużycie pośrednie obniżył się z 59,4% do 59,0%, natomiast udział towarów konsumpcyjnych pozostał na poziomie sprzed roku i wyniósł 25,7%. We wszystkich kategoriach import był wyższy niż przed rokiem – wartość sprowadzanych dóbr inwestycyjnych zwiększyła się o 8,1%, towarów przeznaczonych na zużycie pośrednie – o 4,7%, a towarów konsumpcyjnych – o 5,6%.

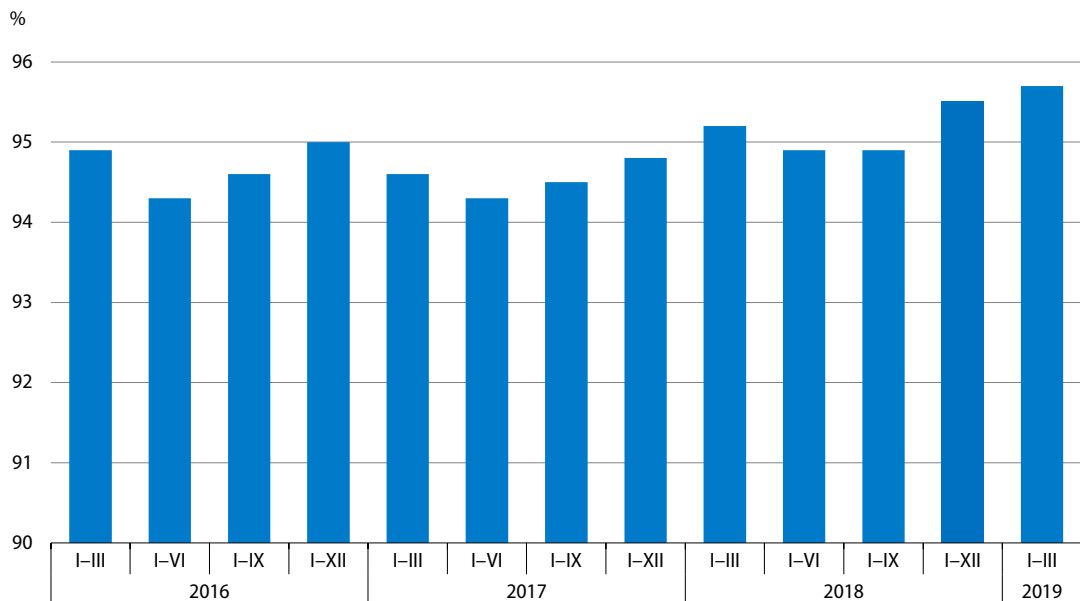
Wyniki finansowe przedsiębiorstw niefinansowych

Financial results of non-financial enterprises

Wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw¹ w I kwartale br. były niższe od uzyskanych przed rokiem. Wolniejsza dynamika przychodów niż kosztów z całokształtu działalności wpłynęła na osłabienie wskaźników ekonomiczno-finansowych. Pogorszenie wyników finansowych obserwowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, w górnictwie i wydobywaniu oraz pozostałej działalności usługowej. Poprawę wyników finansowych oraz podstawowych relacji ekonomiczno-finansowych odnotowano m.in. w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie oraz w transporcie i gospodarce magazynowej. Większość podstawowych relacji ekonomiczno-finansowych osiągniętych przez eksporterów była słabsza niż w I kwartale ub. roku, ale lepsza niż dla badanych przedsiębiorstw ogółem.

Przychody z całokształtu działalności w I kwartale br. były o 6,7% wyższe od osiągniętych rok wcześniej, a **koszty ich uzyskania** wzrosły o 7,3%. W rezultacie odnotowano pogorszenie wartości **wskaźnika poziomu kosztów** z 95,2% do 95,7%. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były o 7,1% większe niż przed rokiem. Ich wzrost obserwowano w większości sekcji (oprócz obsługi rynku nieruchomości), w tym największy w przetwórstwie przemysłowym, handlu; naprawie pojazdów samochodowych oraz w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę.

Wykres 30. Wskaźnik poziomu kosztów
Chart 30. Cost level indicator



¹ Dane dotyczą 15915 przedsiębiorstw niefinansowych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 i więcej osób. Dane nie obejmują rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa (sekcja A według PKD 2007); działalności finansowej i ubezpieczeniowej (sekcja K według PKD 2007); szkół wyższych; samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej; instytucji kultury posiadających osobowość prawną oraz związków zawodowych, organizacji religijnych i politycznych.

Tablica 22. Przychody, koszty oraz wyniki finansowe podmiotów objętych badaniem
Table 22. Revenues, costs and financial results of surveyed enterprises

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–III 2018	I–III 2019
	w mln zł	in mln zł
Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i>	706604,8	754061,4
w tym przychód netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>of which net revenues from sale of products, goods and materials</i>	686704,6	735773,9
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>	672813,4	721951,7
w tym koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów <i>of which costs of products, goods and materials</i>	653560,1	702406,0
Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	33791,4	32109,6
Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>	27209,6	25993,4
Zysk netto <i>Net profit</i>	36736,5	36929,8
Strata netto <i>Net loss</i>	9526,9	10936,4

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 0,7% wyższy niż przed rokiem i wyniósł 33367,9 mln zł. W efekcie niższej dynamiki przychodów niż kosztów ich uzyskania, pogorszył się wynik na pozostałej działalności operacyjnej (o 1542,8 mln zł do 1417,7 mln zł). Ujemny wynik na operacjach finansowych pogłębił się (z minus 2313,5 mln zł przed rokiem do minus 2676,0 mln zł), co było następstwem znacznego wzrostu kosztów finansowych przy jednoczesnym spadku przychodów.

Wynik finansowy brutto był o 5,0% niższy niż przed rokiem i wyniósł 32109,6 mln zł (zysk brutto – 43049,0 mln zł, strata brutto – 10939,4 mln zł). Obciążenia wyniku finansowego brutto zmniejszyły się w skali roku o 7,0% do 6116,2 mln zł. Pogorszenie wyniku finansowego brutto odnotowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 2862,4 mln zł do 3217,5 mln zł), górnictwie i wydobywaniu (o 659,5 mln zł do 1131,0 mln zł) oraz w pozostałej działalności usługowej (o 2,4 mln zł do 64,9 mln zł). Poprawę wyniku finansowego brutto obserwowano w przetwórstwie przemysłowym (o 627,3 mln zł do 17530,2 mln zł), budownictwie (o 423,9 mln zł do 704,1 mln zł), transporcie i gospodarce magazynowej (o 246,6 mln zł do 1336,4 mln zł), handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 195,9 mln zł do 4328,8 mln zł), informacji i komunikacji (o 190,3 mln zł do 1765,5 mln zł), zakwaterowaniu i gastronomii (o 74,4 mln zł do 93,9 mln zł), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (o 53,3 mln zł do 453,3 mln zł), obsłudze rynku nieruchomości (o 52,5 mln zł do 459,1 mln zł), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 38,0 mln zł do 591,7 mln zł) oraz w administrowaniu i działalności wspierającej (o 20,7 mln zł do 458,4 mln zł).

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 25993,4 mln zł (zysk netto – 36929,8 mln zł, strata netto – 10936,4 mln zł) i był o 4,5% niższy niż przed rokiem (o 1216,2 mln zł). Pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 2740,5 mln zł do 2249,9 mln zł) oraz w górnictwie i wydobywaniu (o 577,2 mln zł do 771,9 mln zł). Natomiast poprawę obserwowano w przetwórstwie przemysłowym (o 873,7 mln zł do 15050,6 mln zł), budownictwie (o 378,1 mln zł do 539,2 mln zł), transporcie i gospodarce magazynowej (o 293,4 mln zł do 1109,7 mln zł), informacji i komunikacji (o 232,3 mln zł do 1406,0 mln zł), handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 150,7 mln zł do 3303,2 mln zł), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 63,8 mln zł do 447,4 mln zł), zakwaterowaniu i gastronomii (o 57,0 mln zł do 58,8 mln zł), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (o 55,1 mln zł do 361,9 mln zł), obsłudze rynku nieruchomości (o 50,2 mln zł do 387,3 mln zł), administrowaniu i działalności wspierającej (o 15,1 mln zł do 343,5 mln zł) oraz w pozostałej działalności usługowej (o 4,8 mln zł do 53,6 mln zł).

W I kwartale br. 65,9% badanych przedsiębiorstw wykazało zysk netto (wobec 68,7% przed rokiem), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 79,7% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 78,9% przed rokiem). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 76,0% przedsiębiorstw (wobec 74,9% w I kwartale ub. roku), a udział ich przychodów w przychodach wszystkich podmiotów tej sekcji wyniósł 85,3% (wobec odpowiednio 85,2%).

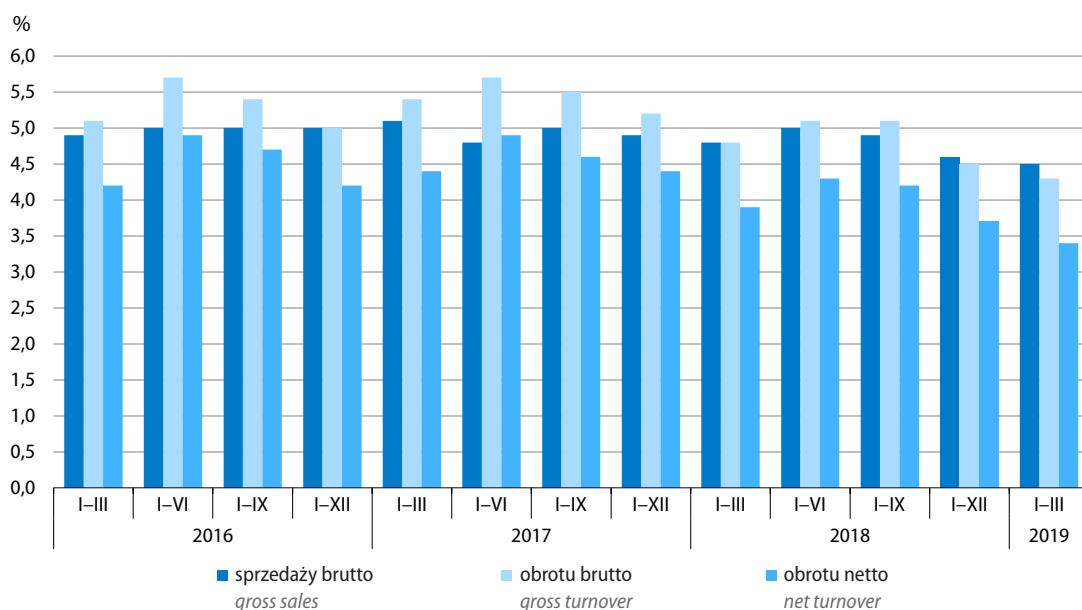
Tablica 23. Podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe podmiotów objętych badaniem

Table 23. Basic economic and financial indicators of surveyed enterprises

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-III 2018	I-III 2019
	w %	in %
Wskaźnik poziomu kosztów <i>Cost level indicator</i>	95,2	95,7
Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto <i>Gross sales profitability indicator</i>	4,8	4,5
Wskaźnik rentowności obrotu brutto <i>Gross turnover profitability indicator</i>	4,8	4,3
Wskaźnik rentowności obrotu netto <i>Net turnover profitability indicator</i>	3,9	3,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia <i>First degree financial liquidity indicator</i>	37,0	34,7
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia <i>Second degree financial liquidity indicator</i>	103,0	98,5

Wykres 31. Wskaźniki rentowności

Chart 31. Profitability indicators



Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto obniżył się z 4,8% do 4,5%. Pogorszyły się wskaźniki rentowności obrotu brutto – z 4,8% do 4,3% i obrotu netto – z 3,9% do 3,4%. W ogólnej liczbie badanych podmiotów zwiększył się udział jednostek rentownych (wykazujących wskaźnik rentowności obrotu netto równy lub większy od 0,0) z 68,9% przed rokiem do 69,7%, a ich udział w przychodach z całokształtu działalności wzrósł z 79,0% do 79,7%. Osłabienie rentowności obrotu netto wystąpiło w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (z 8,8% do 3,4%), górnictwie i wydobywaniu (z 9,8% do 5,7%), handlu; naprawie pojazdów samochodowych (z 1,5% do 1,4%) oraz w administrowaniu i działalności wspierającej (z 2,8% do 2,7%). Poprawę tego wskaźnika odnotowano w budownictwie (z 0,8% do 2,7%), zakwaterowaniu i gastronomii (z 0,1% do 1,8%), informacji i komunikacji (z 5,0% do 5,9%), obsłudze rynku nieruchomości (z 5,7% do 6,6%), transporcie i gospodarce magazynowej (z 2,5% do 3,2%), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (z 4,6% do 4,9%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (z 3,6% do 3,8%) oraz w pozostałej działalności usługowej (z 5,7% do 5,8%). W przetwórstwie przemysłowym rentowność obrotu netto utrzymała się na poziomie sprzed roku (tj. 4,8%).

Obniżeniu uległa wartość wskaźników płynności finansowej: **I stopnia** – z 37,0% przed rokiem do 34,7% oraz **II stopnia** – z 103,0% do 98,5%. Wskaźnik płynności I stopnia powyżej 20% uzyskało 49,7% badanych przedsiębiorstw (wobec 49,0% przed rokiem), a wskaźnik płynności II stopnia w przedziale od 100% do 130% odnotowało 11,9% badanych przedsiębiorstw (wobec 12,3% przed rokiem).

Relacja zobowiązań do należności (z tytułu dostaw i usług) ukształtowała się na poziomie wyższym niż w analogicznym okresie ub. roku (96,0% wobec 94,8%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług wyższą od wartości należności z tego tytułu odnotowano m.in. w handlu; naprawie pojazdów samochodowych, górnictwie i wydobywaniu oraz w zakwaterowaniu i gastronomii.

Tablica 24. Poziom i struktura rodzajowa kosztów

Table 24. Operating expenses and structure according to the nature of expense method

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–III 2018		I–III 2019	
	w mln zł <i>in mln zł</i>	struktura w % <i>structure in %</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	struktura w % <i>structure in %</i>
Koszty ogółem <i>Total costs</i>	442244,8	100,0	469694,4	100,0
amortyzacja <i>depreciation</i>	23593,1	5,3	26145,1	5,5
zużycie materiałów i energii <i>costs of materials and energy</i>	204989,6	46,4	218275,1	46,5
w tym energia <i>of which energy</i>	11238,6	2,5	12315,0	2,6
usługi obce <i>external services</i>	93365,1	21,1	96246,7	20,5
podatki i opłaty <i>taxes and payments</i>	24594,6	5,6	26263,6	5,6
wynagrodzenia brutto <i>gross wages and salaries</i>	68092,9	15,4	72706,7	15,5
ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia <i>social insurance and other employee benefits</i>	16467,0	3,7	17694,2	3,8
w tym składki z tytułu ubezpieczeń społecznych <i>of which premium for social security insurance</i>	12301,8	2,8	13208,2	2,8
pozostałe koszty <i>other costs</i>	11142,6	2,5	12363,0	2,6

Koszty bieżącej działalności poniesione przez badane podmioty ogółem w I kwartale br. były o 6,2% wyższe niż przed rokiem. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem zwiększył się udział kosztów amortyzacji, wynagrodzeń, kosztów zużycia energii, ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń oraz pozostałych kosztów, a zmniejszył się udział kosztów usług obcych. Udział kosztów zużycia materiałów oraz podatków i opłat nie uległ zmianie.

Z grupy przedsiębiorstw objętych badaniem 51,5% jednostek wykazało w I kwartale br. sprzedaż na eksport (wobec 48,5% rok wcześniej). Wartość sprzedaży eksportowej była o 11,2% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Udział sprzedaży na eksport w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów ogółu podmiotów zwiększył się z 25,3% do 26,2%. W I kwartale br. 74,3% sprzedaży na eksport przypadało na przedsiębiorstwa, w których stanowiła ona więcej niż 50% obrotu ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów (wobec 71,8% rok wcześniej).

Zwiększył się udział jednostek wykazujących zysk netto w grupie podmiotów eksportujących – do 75,1% z 73,9% przed rokiem. W sekcji przetwórstwo przemysłowe odsetek jednostek wykazujących zysk netto wzrósł do 77,1% z 76,2%. Podstawowe relacje ekonomiczno-finansowe osiągnięte przez eksporterów w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku uległy pogorszeniu, ale były lepsze od notowanych dla ogółu przedsiębiorstw. Wskaźniki płynności finansowej I i II stopnia tych podmiotów były niższe od uzyskanych przez ogół badanych przedsiębiorstw.

Spośród badanych przedsiębiorstw, 89,3%, tj. 14220 jednostek, prowadziło działalność gospodarczą zarówno w 2019 r., jak i w 2018 r. (wobec odpowiednio 85,5% przed rokiem). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów tych podmiotów stanowiły 96,0% przychodów netto ze sprzedaży ogółu podmiotów (wobec 94,7% rok wcześniej). Udział tej grupy przedsiębiorstw w zysku i stracie netto ogółu podmiotów objętych badaniem wyniósł odpowiednio 95,9% i 90,9% (wobec 93,4% i 90,9% przed rokiem). Wyniki finansowe brutto i netto odnotowane przez tę zbiorowość ukształtowały się na poziomie niższym niż rok wcześniej.

Wartość **aktywów obrotowych** badanych przedsiębiorstw na koniec marca br. wyniosła 1011998,3 mln zł i była o 7,0% wyższa niż przed rokiem. Wzrosła wartość inwestycji krótkoterminowych (o 3,8%), należności krótkoterminowych (o 7,3%) oraz zapasów (o 9,3%). Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe zwiększyły się o 6,7%. W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych wzrósł udział zapasów (z 28,2% do 28,8%) oraz należności krótkoterminowych (z 43,8% do 43,9%), a obniżył się udział inwestycji krótkoterminowych (z 24,6% do 23,8%). Udział krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych pozostał na poziomie 3,5%. W strukturze zapasów zwiększył się udział materiałów (z 29,6% do 30,5%), a obniżył się udział półproduktów i produktów w toku (z 15,1% do 14,7%) oraz towarów (z 38,1% do 37,6%). Udział produktów gotowych nie uległ zmianie i wyniósł 15,4%.

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi, a ich udział w pokryciu finansowym aktywów wyniósł 68,8% (wobec 66,3% przed rokiem).

W porównaniu z I kwartałem ub. roku nie odnotowano istotnych zmian w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw. Cykle rotacji zapasów oraz spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług uległy wydłużeniu o 1 dzień odpowiednio do 36 i 43 dni. Cykl rotacji należności z tytułu dostaw i usług, podobnie jak przed rokiem, trwał 45 dni.

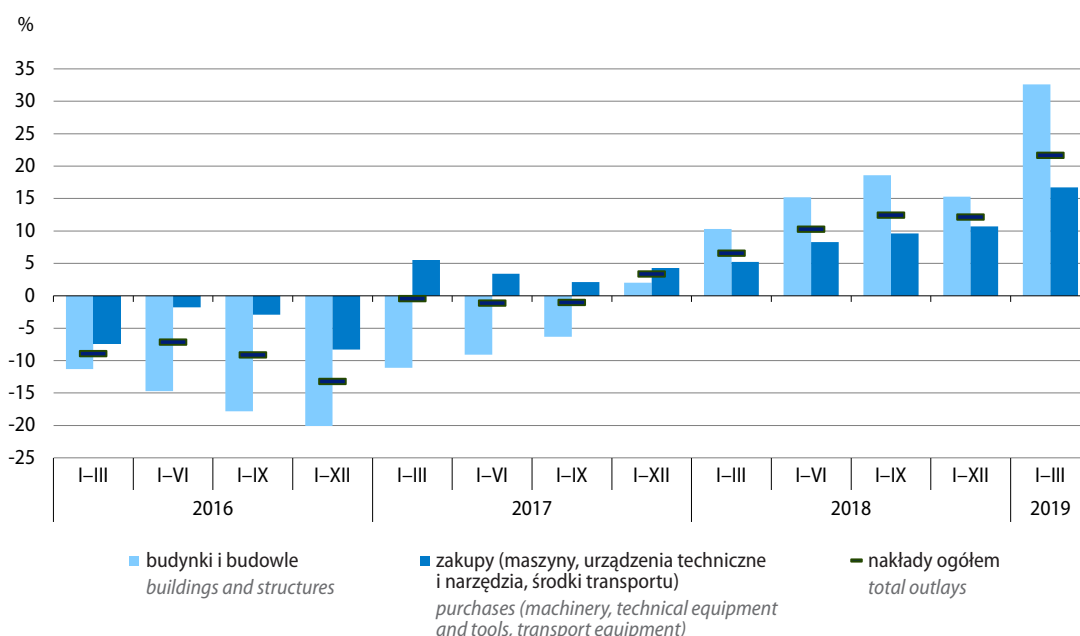
Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) na koniec marca br. wyniosły 1078247,6 mln zł i były o 10,1% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 35,4% zobowiązań ogółem (wobec 35,9% przed rokiem).

Wartość **zobowiązań krótkoterminowych** badanych przedsiębiorstw ukształtowała się na poziomie 696251,4 mln zł i była o 11,0% wyższa niż na koniec marca ub. roku. Zwiększyły się zobowiązania z tytułu kredytów i pożyczek – o 11,8%, zobowiązania z tytułu dostaw i usług – o 10,0%, zobowiązania z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych – o 36,0%, zobowiązania z tytułu zaliczek otrzymanych na poczet dostaw – o 12,0%, zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – o 3,3%, zobowiązania z tytułu wynagrodzeń – o 9,8% oraz pozostałe zobowiązania krótkoterminowe – o 14,6%. Rozliczenia międzyokresowe wzrosły o 6,5%.

Zobowiązania długoterminowe badanych przedsiębiorstw na koniec marca br. wyniosły 381996,1 mln zł i były o 8,5% wyższe niż przed rokiem. Odnotowano wzrost zobowiązań z tytułu kredytów i pożyczek o 7,8% oraz pozostałych zobowiązań długoterminowych o 45,8%, a spadek zobowiązań z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych o 13,8%.

Wykres 32. Nakłady inwestycyjne przedsiębiorstw (ceny stałe) wzrost / spadek w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego

Chart 32. Investment outlays of enterprises (constant prices) increase / decrease compared to corresponding period of previous year

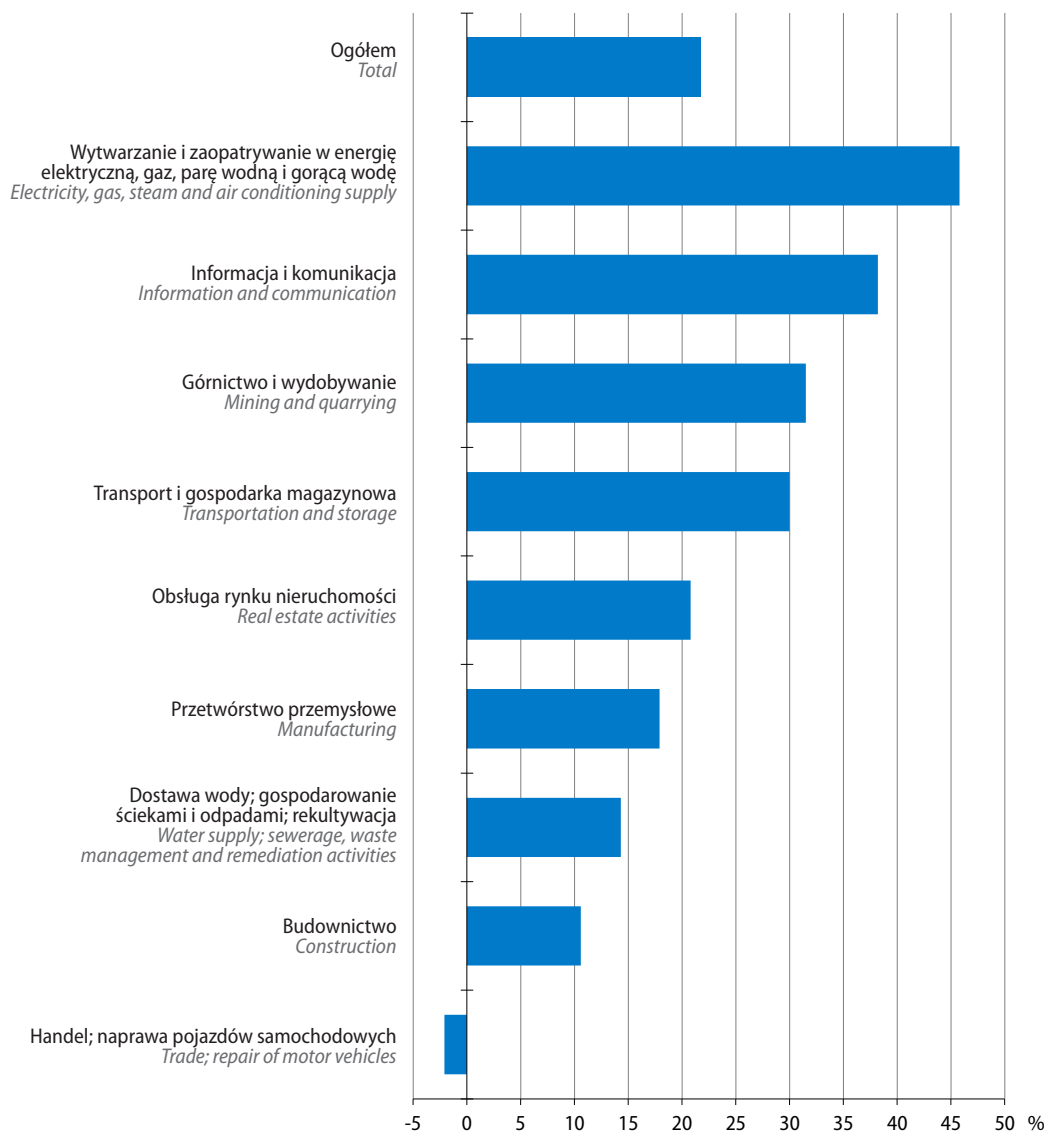


Nakłady inwestycyjne badanych przedsiębiorstw w I kwartale br. wyniosły 28,1 mld zł i były (w cenach stałych) o 21,7% wyższe niż przed rokiem (w I kwartale ub. roku odnotowano wzrost o 6,6%). Zwiększyły się nakłady na budynki i budowle (o 32,6%), maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (o 13,3%) oraz na środki transportu (o 27,6%).

Największy wzrost nakładów inwestycyjnych (w cenach bieżących) wystąpił m.in. w wytwarzaniu i zaopatrzeniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 45,8% wobec spadku przed rokiem o 28,3%), informacji i komunikacji (o 38,2% wobec wzrostu o 6,6%), transporcie i gospodarce magazynowej (o 30,0% wobec wzrostu o 86,8% przed rokiem). W przetwórstwie przemysłowym nakłady zwiększyły się o 17,9% wobec wzrostu o 1,3% rok wcześniej. Niższe niż przed rokiem nakłady zrealizowały jednostki w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 2,1% wobec wzrostu w I kwartale ub. roku o 31,9%).

Wykres 33. Nakłady inwestycyjne ogółem w wybranych sekcjach PKD w okresie I–III 2019 r. (ceny bieżące) wzrost / spadek w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego

Chart 33. Total investment outlays in selected sections of NACE in the period of January–March 2019 (current prices) increase / decrease compared to corresponding period of previous year



Tablice
Tables

Tablica 25. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju
Table 25. Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country

Wyszczególnienie a – 2018 b – 2019		I	II	III	IV	V	VI
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ¹ w tys. osób	a	6187	6197	6205	6212	6210	6222
	b	6368	6378	6394	6392		
Bezrobotni zarejestrowani (stan w końcu okresu) w tys. osób	a	1134	1127	1092	1043	1002	968
	b	1023	1017	985	938		
Stopa bezrobocia (stan w końcu okresu) w %	a	6,8	6,8	6,6	6,3	6,1	5,8
	b	6,1	6,1	5,9	5,6		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto w sektorze przedsiębiorstw ¹ :							
w złotych	a	4588,58	4599,72	4886,56	4840,44	4696,59	4848,16
	b	4931,80	4949,42	5164,53	5186,12		
poprzedni miesiąc=100	a	92,3	100,2	106,2	99,1	97,0	103,2
	b	93,5	100,4	104,3	100,4		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	107,3	106,8	106,7	107,8	107,0	107,5
	b	107,5	107,6	105,7	107,1		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto w sektorze przedsiębiorstw ¹ – analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100							
	a	105,5	105,5	105,4	106,2	105,3	105,5
	b	106,6	106,2	103,9	104,8		
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto:							
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych							
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	100,5	100,9	103,0	102,6	102,5	102,5
	b	103,3	103,0	102,6	102,3		
rolników indywidualnych							
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	100,0	100,0	100,7	100,5	100,3	100,2
	b	101,5	101,2	103,9	103,9		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych:							
poprzedni miesiąc=100	a	100,3	99,8	99,9	100,5	100,2	100,1
	b	99,8	100,4	100,3	101,1		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	101,9	101,4	101,3	101,6	101,7	102,0
	b	100,7	101,2	101,7	102,2		
grudzień poprzedniego roku=100	a	100,3	100,1	100,0	100,5	100,6	100,7
	b	99,8	100,2	100,5	101,6		
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu:							
poprzedni miesiąc=100	a	100,1	99,8	100,6	100,3	101,3	100,3
	b	100,2	100,5	100,1	100,4		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	100,2	99,9	100,5	101,0	103,0	103,7
	b	102,2	102,9	102,5	102,6		
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej:							
poprzedni miesiąc=100	a	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,4
	b	100,2	100,1	100,3	100,4		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	101,5	101,7	101,9	102,1	102,4	102,8
	b	103,6	103,7	103,7	103,8		

1 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

1 Data concern economic entities employing more than 9 persons.

VII	VIII	IX	X	XI	XII	Specification a – 2018 b – 2019	
6231	6229	6225	6227	6232	6233	a	Average paid employment in the enterprise sector ¹ in thous. persons
						b	
962	959	947	937	951	969	a	Registered unemployed persons (end of period) in thous. persons
						b	
5,8	5,8	5,7	5,7	5,7	5,8	a	Unemployment rate (end of period) in %
						b	
							Average monthly nominal gross wage and salary in the enterprise sector ¹ :
4825,02	4798,27	4771,86	4921,39	4966,61	5274,95	a	in zlotys
						b	
99,5	99,4	99,4	103,1	100,9	106,2	a	previous month=100
						b	
107,2	106,8	106,7	107,6	107,7	106,1	a	corresponding month of previous year=100
						b	
105,1	104,6	104,7	105,7	106,3	104,9	a	Average monthly real gross wage and salary in the enterprise sector ¹ – corresponding month of previous year=100
						b	
							Average monthly real gross retirement pay and pension:
							from non-agricultural social security system
102,4	102,7	102,7	101,9	101,2	102,8	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							of farmers
100,5	100,2	100,9	100,7	100,7	101,0	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							Price indices of consumer goods and services:
99,8	100,0	100,2	100,4	100,0	100,0	a	previous month=100
						b	
102,0	102,0	101,9	101,8	101,3	101,1	a	corresponding month of previous year=100
						b	
100,6	100,5	100,7	101,1	101,1	101,1	a	December of previous year=100
						b	
							Price indices of sold production of industry:
100,1	100,0	100,5	100,5	99,6	99,0	a	previous month=100
						b	
103,4	103,0	103,0	103,2	102,8	102,1	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							Price indices of construction and assembly production:
100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	a	previous month=100
						b	
103,1	103,2	103,3	103,3	103,4	103,7	a	corresponding month of previous year=100
						b	

Tablica 25. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju (dok.)

Table 25. Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country (cont.)

Wyszczególnienie a – 2018 b – 2019		I	II	III	IV	V	VI
Produkcja sprzedana przemysłu ¹ (ceny stałe ²):							
poprzedni miesiąc=100	a	104,1	97,7	111,2	93,2	101,4	104,2
	b	107,3	98,5	109,9	96,4		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	108,7	107,3	101,6	109,3	105,2	106,7
	b	106,0	106,9	105,6	109,2		
Produkcja budowlano-montażowa ¹ (ceny stałe ²):							
poprzedni miesiąc=100	a	42,2	103,3	132,1	101,0	112,9	120,6
	b	38,8	115,1	127,2	107,1		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	134,7	131,3	116,1	119,7	120,7	124,7
	b	103,2	115,1	110,8	117,4		
Mieszkania oddane do użytkowania (od początku roku)	a	15005	29926	44634	58495	70467	82786
	b	16312	32283	47381	63921		
Sprzedaż detaliczna towarów ¹ (ceny stałe ³):							
poprzedni miesiąc=100	a	79,5	97,2	117,9	94,1	102,2	103,5
	b	81,2	96,8	113,5	103,5		
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	107,7	107,7	108,8	104,0	106,1	108,2
	b	106,1	105,6	101,8	111,9		
Wynik budżetu państwa – od początku roku (w mln zł)	a	8562,2	4460,8	3127,6	9325,2	9585,3	9535,5
	b	6587,4	-792,9	-4489,8	.		
Średnie kursy walut w zł – NBP:							
100 dolarów amerykańskich	a	341,41	337,01	341,58	341,88	361,83	368,76
	b	376,17	380,23	380,52	381,45		
100 euro	a	416,36	416,83	421,01	419,48	428,20	430,54
	b	429,54	431,57	429,96	428,74		
100 franków szwajcarskich	a	355,11	361,15	360,62	353,05	362,83	372,70
	b	380,33	379,75	380,19	378,60		
Handel zagraniczny ⁴ w mln zł:							
eksport	a	74205,4	71649,4	80600,4	76140,5	77784,4	81595,7
	b	80684,9	80342,6	82703,3	.		
import	a	76294,5	73859,1	82094,6	76267,2	77705,6	83158,1
	b	80220,3	82022,3	82588,3	.		
saldo	a	-2089,1	-2209,7	-1494,2	-126,7	78,8	-1562,4
	b	464,6	-1679,7	115,0	.		

1 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. 2 Średnie ceny bieżące z 2015 r. 3 Ceny bieżące z okresu poprzedzającego

1 Data concern economic entities employing more than 9 persons. 2 The average current prices from 2015. 3 The current prices from the period preceding

VII	VIII	IX	X	XI	XII	Specification a – 2018 b – 2019	
						<i>Sold production of industry¹ (constant prices²):</i>	
94,6	100,8	103,3	109,9	96,3	88,5	a	<i>previous month=100</i>
						b	
110,3	105,0	102,7	107,4	104,6	102,9	a	<i>corresponding month of previous year=100</i>
						b	
						<i>Construction and assembly production¹ (constant prices²):</i>	
98,5	101,6	107,5	107,9	100,3	121,8	a	<i>previous month=100</i>
						b	
118,7	120,1	116,5	122,5	117,0	112,3	a	<i>corresponding month of previous year=100</i>
						b	
99423	115838	129752	148623	165093	185063	a	<i>Dwellings completed (from the beginning of year)</i>
						b	
						<i>Retail sales of goods¹ (constant prices³):</i>	
100,2	101,2	96,1	106,6	97,2	113,2	a	<i>previous month=100</i>
						b	
107,1	106,7	103,6	107,8	106,9	103,9	a	<i>corresponding month of previous year=100</i>
						b	
-858,7	1052,2	3183,7	6476,3	11060,1	-10417,8	a	<i>State budget balance – from the beginning of year (in mln zł)</i>
						b	
						<i>Average exchange rates in zł – National Bank of Poland:</i>	
370,95	371,75	368,37	374,95	378,66	376,91	a	<i>100 USD</i>
						b	
433,01	428,73	429,92	430,60	430,29	429,05	a	<i>100 EUR</i>
						b	
372,63	375,66	380,86	377,23	378,08	379,75	a	<i>100 CHF</i>
						b	
						<i>Foreign trade⁴ in mln zł:</i>	
77697,5	75630,2	80374,9	90141,2	87885,8	66661,2	a	<i>exports</i>
						b	
79052,3	78757,3	80699,6	92561,0	88052,8	73317,7	a	<i>imports</i>
						b	
-1354,8	-3127,1	-324,7	-2419,8	-167,0	-6656,5	a	<i>balance</i>
						b	

poprzedzającego okres badany. 4 Od stycznia 2018 r. – dane wstępne.
the surveyed period. 4 Since January 2018 – preliminary data.

Tablica 26. Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne

Table 26. Main macroeconomic indicators

A. Unia Europejska

A. European Union

Wyszczególnienie Specification	PKB GDP			Handel zagraniczny Foreign trade				Zharmonizowana stopa bezrobocia ^a Harmonized unemployment rate ^a		
	2018	IV kw. 2018 r. ^d 4th quarter 2018 ^d	I kw. 2019 r. ^d 1st quarter 2019 ^d	eksport exports	import imports	saldo balance		III 2018	2019	
						I-II 2019	I-II 2018		II	III
	zmiana w % w skali roku annual change in %					w mld EUR in bn EUR		w % in %		
UE-28	2,0	1,5	1,5	7,0	6,5	6,4
Strefa euro – 19	1,9	1,2	1,2	8,5	7,8	7,7
Austria	2,7	2,1	1,4	6,2	6,9	-0,9	-0,7	4,9	4,9	4,8
Belgia	1,4	1,2	1,1	0,2	-0,8	3,4	2,8	6,1	5,8	5,7
Bułgaria	3,1	3,2	3,4	10,7	5,3	-0,5	-0,7	5,3	4,7	4,6
Chorwacja	2,6	2,4	.	8,6	10,9	-1,5	-1,3	8,9	7,5	7,4
Cypr	3,9	3,8	3,5	82,3	10,9	-0,7	-0,8	9,0	7,1	7,0
Czechy	2,9	2,6	2,5	3,9	3,2	3,3	3,0	2,2	1,9	1,9
Dania	1,4	2,6	2,2	6,1	2,1	1,3	0,7	4,9	5,1	5,3
Estonia	3,9	4,3	.	8,0	3,5	-0,2	-0,3	6,0	4,6	.
Finlandia	2,3	2,3	2,1	9,2	-1,0	0,5	-0,5	7,8	6,6	6,6
Francja	1,5	1,0	1,1	6,5	3,2	-13,4	-15,5	9,2	8,8	8,8
Grecja	1,9	1,6	.	4,6	4,8	-3,9	-3,7	20,2	18,5	.
Hiszpania	2,6	2,3	2,4	0,8	2,3	-6,9	-6,0	15,9	14,2	14,0
Holandia	2,7	2,0	1,8	4,3	3,8	9,6	8,8	3,9	3,4	3,3
Irlandia	6,7	2,6	.	16,7	0,2	13,1	9,4	5,9	5,0	4,7
Litwa	3,5	3,7	3,8	9,2	5,8	-0,4	-0,5	6,6	6,1	5,8
Luksemburg	2,6	1,7	.	37,4	24,4	-1,0	-1,0	5,6	5,3	5,5
Łotwa	4,8	5,6	3,0	1,2	0,1	-0,3	-0,3	7,7	7,2	7,1
Malta	6,6	7,4	.	-12,2	20,2	-0,6	-0,4	4,0	3,6	3,5
Niemcy	1,4	0,6	0,7	2,7	5,0	33,3	36,3	3,5	3,2	3,2
Polska	5,1	4,6	4,6	6,8	4,5	-0,3	-1,0	3,8	3,5	3,4
Portugalia	2,1	1,7	1,8	4,1	14,1	-3,5	-2,2	7,4	6,5	6,4
Rumunia	4,1	4,0	5,1	4,9	10,0	-2,4	-1,7	4,3	3,8	3,8
Słowacja	4,1	3,9 ^a	3,8 ^a	10,1	7,3	0,3	-0,1	6,9	5,8	5,7
Słowenia	4,5	3,6	.	9,9	8,4	0,4	0,3	5,5	4,4	4,4
Szwecja	2,3	2,4	.	6,1	-1,1	1,1	-0,6	6,1	6,3	6,7
Węgry	4,9	5,0	5,2	7,7	8,0	1,0	1,0	3,7	3,4	.
Wielka Brytania	1,4	1,4	1,8	3,1	10,3	-35,5	-28,1	4,1	3,7	.
Włochy	0,9	0,0	0,1	3,2	2,5	3,6	3,0	10,9	10,5	10,2

a Dane wyrównane sezonowo. b Dane wyrównane dniami roboczymi. c Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz f I kw. 2019 r.

a Data seasonally adjusted. b Data adjusted by working days. c Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air

Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych <i>Harmonized Index of Consumer Prices</i>			Produkcja przemysłowa ^{bc} <i>Industrial production^{bc}</i>			Produkcja w budownictwie ^b <i>Production in construction^b</i>			Wyszczególnienie <i>Specification</i>
IV 2018	2019		III 2018	2019		III 2018	2019		
	III	IV		II	III		II	III	
zmiana w % w skali roku <i>annual change in %</i>									
1,5	1,6	1,9	2,8	0,5	0,4	-0,4	6,6	5,8	EU-28
1,2	1,4	1,7	3,0	0,0	-0,6	0,5	7,6	6,3	Euro area – 19
2,0	1,7	1,7	3,9	4,5	.	1,9	9,3	.	<i>Austria</i>
1,6	2,2	2,0	3,6	6,8	.	3,0	8,2	-3,6	<i>Belgium</i>
1,7	2,8	3,1	1,9	6,9	2,8	-3,8	8,5	8,4	<i>Bulgaria</i>
1,4	1,1	0,8	-1,4	0,6	2,9	0,8	14,4	.	<i>Croatia</i>
-0,3	1,1	1,2	5,6	3,8	.	15,5 ^e	.	.	<i>Cyprus</i>
1,8	2,6	2,4	4,1	1,6	0,2	3,5	5,8	11,6	<i>Czech Republic</i>
0,7	1,2	0,9	-0,4	2,3	4,3	12,6	4,3	.	<i>Denmark</i>
2,9	2,2	3,2	3,8	4,0	2,4	21,1 ^e	.	.	<i>Estonia</i>
0,8	1,1	1,5	8,3	0,8	-1,3	0,4	6,5	3,9	<i>Finland</i>
1,8	1,3	1,5	2,9	-0,2	-1,0	-2,9	4,9	5,8	<i>France</i>
0,5	1,0	1,1	1,3	3,1	-2,8	-0,6 ^e	.	.	<i>Greece</i>
1,1	1,3	1,6	5,5	-0,1	-3,4	19,5	-4,4	-5,8	<i>Spain</i>
1,0	2,9	3,0	2,2	-1,0	-1,9	2,7	11,5	9,9	<i>Netherlands</i>
-0,1	1,1	1,7	-15,1	-1,0	22,1	8,1 ^e	.	.	<i>Ireland</i>
2,2	2,6	2,7	11,7	3,2	5,2	15,0 ^e	18,6 ^f	.	<i>Lithuania</i>
1,3	2,4	2,2	-1,8	-0,1	1,7	2,7	16,7	.	<i>Luxembourg</i>
2,1	2,7	3,3	0,5	-2,9	1,5	35,9 ^e	7,4 ^f	.	<i>Latvia</i>
1,4	1,3	1,7	1,6	0,3	-3,6	8,7 ^e	.	.	<i>Malta</i>
1,3	1,4	2,1	4,3	-1,6	-2,5	-1,7	13,5	10,3	<i>Germany</i>
0,9	1,7	2,1	4,1	6,8	8,0	18,8	15,1	13,4	Poland
0,3	0,8	0,9	2,8	-2,4	-7,9	3,1	3,3	4,1	<i>Portugal</i>
4,3	4,2	4,4	3,6	1,9	1,5	-10,9	11,2	24,9	<i>Romania</i>
3,0	2,7	2,4	0,1	5,6	7,3	8,4	1,7	-1,7	<i>Slovakia</i>
1,9	1,6	1,8	6,5	4,1	2,9	-2,0	39,0	28,2	<i>Slovenia</i>
1,8	1,8	2,1	5,1	1,6	-2,2	2,8	2,7	5,1	<i>Sweden</i>
2,4	3,8	3,9	2,9	6,0	7,9	0,6	46,8	67,5	<i>Hungary</i>
2,4	1,9	.	1,5	-0,2	2,2	-5,4	3,3	2,8	<i>United Kingdom</i>
0,6	1,1	1,1	3,3	0,9	-1,4	-4,2	8,3	8,2	<i>Italy</i>

wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę. d Dane wyrównane sezonowo oraz dniami roboczymi. e I kw. 2018 r.

conditioning supply. d Data seasonally adjusted and adjusted by working days. e 1st quarter 2018. f 1st quarter 2019.

Tablica 26. Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne (dok.)

Table 26. Main macroeconomic indicators (cont.)

B. OECD i wybrane kraje świata

B. OECD and selected countries of the world

Wyszczególnienie Specification	PKB ^{ab} GDP ^{ab}			Handel zagraniczny Foreign trade				Zharmonizowana stopa bezrobocia ^a Harmonized unemployment rate ^a		
	2018	IV kw. 2018 r. 4th quarter 2018	I kw. 2019 r. 1st quarter 2019	eksport exports	import imports	saldo balance		III 2018	2019	
						I-II 2019	I-II 2018		II	III
	zmiana w % w skali roku annual change in %					w mld USD in bn USD		w % in %		
OECD	2,3	1,8	1,9	-51,1	-51,5	-54,2	-124,1	5,4	5,3	5,3
w tym:										
Australia	2,7	2,3	.	2,1	-6,0	6,8	3,6	5,5	4,9	5,0
Chile	4,0	3,3	.	-9,0	4,2	0,2	1,8	6,8	6,9	.
Islandia	4,6	3,6	.	-10,8	-14,6	-0,2	-0,3	3,1	3,0	3,0
Izrael	3,3	2,9	3,2	5,0	0,7	-3,0	-3,4	3,7	4,1	3,9
Japonia	0,8	0,2	0,8	-3,4	-2,4	-1,4	-0,2	2,5	2,3	2,5
Kanada	1,8	1,6	.	-0,6	0,5	-3,6	-2,7	5,8	5,8	5,8
Korea Południowa	2,7	3,2	1,8	-10,5	-9,6	8,7	10,6	4,0	3,7	3,8
Meksyk	2,0	1,7	0,5	3,8	2,8	-0,7	-1,4	3,2	3,4	3,5
Norwegia	1,4	2,0	1,4	-8,6	1,4	3,4	5,3	3,9	.	.
Nowa Zelandia	2,8	2,3	.	6,1	1,4	-0,2	-0,5	4,4 ^c	4,2 ^d	.
Stany Zjednoczone	2,9	3,0	3,2	4,7	0,8	-142,2	-151,2	4,0	3,8	3,8
Szwajcaria	2,5	1,5	.	1,3	-2,4	6,4	5,1	4,9 ^c	.	.
Turcja	2,6	-3,1	.	6,1	-19,0	-5,8	-15,7	9,9	.	.
Białoruś	3,0	.	.	-2,8	-3,5	-0,6	-6,2	0,5	.	.
Brazylia	1,1	1,1	.	-6,3	-4,6	10,5	11,7	.	.	.
Chiny	6,6	6,4	6,4	-6,3	-4,8	90,6	102,3	.	.	.
Indie	7,4	6,8	.	5,8	-1,3	-25,5	-29,7	.	.	.
Południowa Afryka	0,8	0,2	.	-5,1	-12,0	0,3	-0,9	26,4 ^c	27,2 ^d	.
Rosja	2,3	2,8	.	2,4	-3,7	31,7	28,4	4,8 ^c	4,6 ^d	.
Ukraina ^e	3,3	3,5	3,1	7,9	7,6	-0,8	-0,7	.	.	.

a Dane wyrównane sezonowo. b Dane na podstawie SNA 2008. c I kw. 2018 r. d I kw. 2019 r. e Dane nie obejmują czasowo okupowanego terytorium

 U w a g a. Przeliczeń danych dotyczących handlu zagranicznego w oparciu o dane zawarte w bazie Eurostatu i OECD dokonano w Departamencie
 Ź r ó d ł o: EUROSTAT, OECD, BELSTAT, UKRSTAT, GUS – dane pobrano w dn. 23.05.2019 r.

a Data seasonally adjusted. b On the basis of SNA 2008. c 1st quarter 2018. d 1st quarter 2019. e Excluding the temporarily occupied territory

 N o t e. Data concerning foreign trade were computed on the basis of data extracted from the Eurostat and OECD databases in the Statistical Products Department
 S o u r c e: EUROSTAT, OECD, BELSTAT, UKRSTAT, Statistics Poland — data were downloaded on 23.05.2019.

Wskaźnik cen konsumpcyjnych (CPI) <i>Consumer Price Index (CPI)</i>			Produkcja przemysłowa ^a <i>Industrial production^a</i>			Produkcja w budownictwie ^a <i>Production in construction^a</i>			Wyszczególnienie <i>Specification</i>
IV 2018	2019		III 2018	2019		III 2018	2019		
	III	IV		II	III		II	III	
zmiana w % w skali roku <i>annual change in %</i>									
2,3	2,3	.	3,3	0,6	.	2,7	3,1	.	OECD
									<i>of which:</i>
1,9 ^c	1,3 ^d	.	4,7 ^c	.	.	4,2 ^c	.	.	<i>Australia</i>
1,9	2,5	2,4	9,3	-3,4	0,0	1,9	-25,1	-22,0	<i>Chile</i>
2,3	2,9	3,3	<i>Iceland</i>
0,4	1,4	1,3	2,8	6,6	.	-5,7 ^c	.	.	<i>Israel</i>
0,6	0,5	.	3,3	-1,3	.	1,7	-1,4	.	<i>Japan</i>
2,2	1,9	2,0	5,5	-0,2	.	4,7	-4,0	.	<i>Canada</i>
1,5	0,4	0,6	-1,9	-3,8	-1,3	-6,2	.	.	<i>South Korea</i>
4,6	4,0	4,4	.	.	.	0,0	-1,9	-5,8	<i>Mexico</i>
2,4	2,9	2,9	0,5	-5,3	-6,4	2,7 ^c	2,7 ^d	.	<i>Norway</i>
1,1 ^c	1,5 ^d	.	1,3 ^c	.	.	3,5 ^c	.	.	<i>New Zealand</i>
2,5	1,9	2,0	3,8	2,7	2,3	4,3	-0,9	-0,8	<i>United States</i>
0,8	0,7	0,7	.	.	.	0,8 ^c	.	.	<i>Switzerland</i>
10,8	19,7	19,5	7,2	-4,8	-2,5	.	.	.	<i>Turkey</i>
5,0	5,8	5,5	<i>Belarus</i>
2,8	4,6	4,9	4,4	-1,5	-3,1	1,4	.	.	<i>Brazil</i>
1,8	2,3	2,5	<i>China</i>
4,0	7,7	.	5,6	<i>India</i>
4,3	4,5	4,4	.	.	.	-31,3	33,1	.	<i>South Africa</i>
2,4	5,3	.	2,8	3,3	<i>Russia</i>
13,2	8,6	.	1,7	-1,8	2,1	3,0	19,5	28,9	<i>Ukraine^e</i>

Autonomicznej Republiki Krymu i miasta Sewastopol.

Opracowań Statystycznych GUS.

of the Autonomous Republic of Crimea and the city of Sevastopol.

of Statistics Poland.