



Komunikat o sytuacji społeczno-gospodarczej powiatów województwa podkarpackiego za wrzesień 2022 r.

Information on the socio-economic situation of powiats of Podkarpackie Voivodship
for September 2022

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Rzeszowie, Podkarpacki Ośrodek Badań Regionalnych

Statistical Office in Rzeszów, Podkarpackie Centre for Regional Surveys

Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego, Regionalne Obserwatorium Terytorialne

Marshal's Office of the Podkarpackie Region, Podkarpackie Regional Development Observatory

pod kierunkiem

supervised by

Bernadeta Ziomek-Niedzielska, Anna Kietbasa

Zespół autorski

Editorial team

Elżbieta Bożek, Agnieszka Dzierżak, Tomasz Dziok, Wojciech Inglot, Daniel Koprowicz, Andrzej Korab, Marta Krzyżak, Agnieszka Skarbowska, Paweł Szczęch, Konrad Wojturski.

Tłumaczenie

Translation

Mirosław Koszela

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Wojciech Inglot, Daniel Koprowicz

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publication available on website

<https://rzeszow.stat.gov.pl/opracowania-biezace/komunikaty-i-biuletyny/>

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source

Przedmowa

Urząd Statystyczny w Rzeszowie, wspólnie z Urzędem Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego, przedstawia „Komunikat o sytuacji społeczno-gospodarczej powiatów województwa podkarpackiego”.

Publikacja ta jest próbą integracji danych pochodzących z różnych źródeł, zarówno administracyjnych, jak i statystyki publicznej.

Wydawane co miesiąc opracowanie zawiera najaktualniejsze dane o powiatach województwa podkarpackiego. Prezentuje informacje dotyczące nowo zarejestrowanych i wyrejestrowanych przedsiębiorstw, osób fizycznych i spółek handlowych oraz wybrane wskaźniki charakteryzujące sytuację finansową przedsiębiorstw. W opracowaniu zaprezentowano również informacje dotyczące osób bezrobotnych, budownictwa mieszkaniowego, turystyki, bezpieczeństwa publicznego oraz aktywność powiatów w zakresie wykorzystania funduszy unijnych.

W celu lepszego zobrazowania przestrzennego zróżnicowania poszczególnych zjawisk, dane przedstawiono w postaci map i wykresów.

Przekazując Państwu niniejszą publikację, wyrażamy przekonanie, że okaże się ona przydatna wielu osobom i instytucjom zainteresowanym prezentowaną problematyką.

Dyrektor
Departamentu Rozwoju Regionalnego
Urząd Marszałkowski Województwa
Podkarpackiego

Paweł Wais

Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Rzeszowie
Marek Cierpień-Wolan

Rzeszów, listopad 2022 r.

Preface

The Statistical Office in Rzeszów, together with the Marshal's Office of the Podkarpackie Region, presents the „Information on the socio-economic situation of powiats of Podkarpackie Voivodship”.

This publication is an attempt to integrate data from various sources, both administrative ones and that of public statistics.

The monthly publication contains the most up-to-date data on powiats of Podkarpackie Voivodship. It provides information on newly registered and deregistered enterprises, natural persons and commercial companies as well as selected indicators characterizing the financial situation of enterprises. The study also presents information on the unemployed persons, residential construction, tourism, public safety and activity of powiats regarding the use of EU funds.

In order to better visualize the spatial diversity of particular phenomena, data are presented in the form of maps and charts.

Presenting this publication, we express our conviction that it will prove useful to many people and institutions interested in the issues presented.

Director
of the Department of Region Development
Marshal's Office of the Podkarpackie Region

Paweł Wais

Director
of the Statistical Office
in Rzeszów

Marek Cierpiat-Wolan

Rzeszów, November 2022

Spis treści

Contents

Przedmowa	3
Preface	4
Spis wykresów	7
List of charts	7
Spis map	7
List of maps	7
Skróty	8
Abbreviations	8
Synteza	9
Executive summary	10
Rozdział 1. Wybrane dane o przedsiębiorstwach	11
Chapter 1. Selected data on enterprises	11
1.1. Przedsiębiorstwa nowo zarejestrowane i wyrejestrowane	11
1.1. Newly registered and deregistered enterprises	11
1.2. Zmiana liczby przedsiębiorstw	18
1.2. Change in the number of enterprises	18
1.3. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	19
1.3. Natural persons conducting economic activity	19
1.4. Spółki handlowe	20
1.4. Commercial companies	20
1.5. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto	21
1.5. Gross sales profitability indicator	21
1.6. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport	22
1.6. Net revenues from sale of products, goods and materials for export	22
1.7. Wskaźnik rentowności aktywów	23
1.7. Return on assets indicator	23
1.8. Wskaźnik rentowności kapitału własnego	24
1.8. Return on equity indicator	24
Rozdział 2. Ludność	25
Chapter 2. Demography	25
2.1. Przyrost naturalny	25
2.1. Natural increase	25
2.2. Mediana wieku	26
2.2. Median age	26
Rozdział 3. Bezrobocie rejestrowane	27
Chapter 3. Registered unemployment	27
3.1. Stopa bezrobocia	27
3.1. Unemployment rate	27
3.2. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy	28
3.2. Number of unemployed persons per 1 job offer	28

3.3. Wybrane kategorie bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji na rynku pracy	29
3.3. Selected categories of unemployed persons in a special situation on the labour market	29
3.4. Bezrobotni według wykształcenia	30
3.4. Unemployed persons by education	30
3.5. Bezrobotni według wieku	31
3.5. Unemployed persons by age	31
Rozdział 4. Budownictwo mieszkaniowe	32
Chapter 4. Residential construction	32
4.1. Mieszkania oddane do użytkowania	32
4.1. Dwellings completed	32
4.2. Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym	33
4.2. Dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project	33
4.3. Rozpoczęte budowy mieszkań	34
4.3. Dwellings whose construction started	34
Rozdział 5. Turystyka	35
Chapter 5. Tourism	35
5.1. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych	35
5.1. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities	35
5.2. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych	36
5.2. Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities	36
Rozdział 6. Bezpieczeństwo publiczne	37
Chapter 6. Public safety	37
6.1. Przestępstwa stwierdzone	37
6.1. Ascertained crimes	37
6.2. Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw	38
6.2. Rate of detectability of delinquents	38
Rozdział 7. Aktywność powiatów w zakresie wykorzystania Funduszy Unijnych	39
Chapter 7. Activity of powiats regarding the use of EU funds	39
7.1. Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014–2020	39
7.1. Regional Operational Programme for Podkarpackie Voivodship 2014–2020	39
7.2. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020	40
7.2. Rural Development Programme 2014–2020	40
Uwagi ogólne	41
General notes	41

Spis wykresów

List of charts

Wykres 1. Nowo zarejestrowane i wyrejestrowane przedsiębiorstwa – wrzesień 2022 r.....	11
Chart 1. Newly registered and deregistered enterprises – September 2022.....	11
Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów	12
Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats	12
Wykres 3. Bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu września 2022 r.	29
Chart 3. Unemployed persons in a special situation on the labour market at the end of September 2022	29
Wykres 4. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych w sierpniu 2022 r.	35
Chart 4. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities in August 2022.....	35
Wykres 5. Wybrane przestępstwa stwierdzone w okresie styczeń-wrzesień 2022 r.....	37
Chart 5. Selected ascertained crimes in January-September 2022	37

Spis map

List of maps

Mapa 1. Przedsiębiorstwa nowo zarejestrowane w układzie przestrzennym w 1 półroczu 2022 r.....	16
Map 1. Newly registered enterprises in spatial layout in the first half of 2022.....	16
Mapa 2. Przedsiębiorstwa wyrejestrowane w układzie przestrzennym w 1 półroczu 2022 r.....	17
Map 2. Deregistered enterprises in spatial layout in the first half of 2022	17
Mapa 3. Zmiana liczby przedsiębiorstw – wrzesień 2022 r.....	18
Map 3. Change in the number of enterprises – September 2022	18
Mapa 4. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą – wrzesień 2022 r.....	19
Map 4. Natural persons conducting economic activity – September 2022.....	19
Mapa 5. Spółki handlowe – wrzesień 2022 r.....	20
Map 5. Commercial companies – September 2022.....	20
Mapa 6. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.	21
Map 6. Gross sales profitability indicator in enterprises in January-June 2022.....	21
Mapa 7. Udział przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów ogółem w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.	22
Map 7. Share of revenues from sale of products, goods and materials for export in total net revenues from sale of products, goods and materials in enterprises in January-June 2022	22
Mapa 8. Wskaźnik rentowności aktywów w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.	23
Map 8. Return on assets indicator in enterprises in January-June 2022	23
Mapa 9. Wskaźnik rentowności kapitału własnego w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.	24
Map 9. Return on equity indicator in enterprises in January-June 2022	24
Mapa 10. Ruch naturalny ludności w 2021 r.	25
Map 10. Vital statistics in 2021.....	25
Mapa 11. Mediana wieku w 2021 r.	26
Map 11. Median age in 2021.....	26
Mapa 12. Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu września 2022 r.....	27
Map 12. Registered unemployment rate at the end of September 2022	27

Mapa 13.	Bezrobotni na 1 ofertę pracy w końcu września 2022 r.....	28
Map 13.	Number of unemployed persons per 1 job offer at the end of September 2022.....	28
Mapa 14.	Bezrobotni według wykształcenia w końcu września 2022 r.....	30
Map 14.	Unemployed persons by education at the end of September 2022.....	30
Mapa 15.	Bezrobotni według wieku w końcu września 2022 r.....	31
Map 15.	Unemployed persons by age at the end of September 2022.....	31
Mapa 16.	Zmiana liczby mieszkań oddanych do użytkowania we wrześniu 2022 r.....	32
Map 16.	Change in the number of dwellings completed in September 2022.....	32
Mapa 17.	Zmiana liczby mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym we wrześniu 2022 r.....	33
Map 17.	Change in the number of dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project in September 2022.....	33
Mapa 18.	Zmiana liczby mieszkań, których budowę rozpoczęto we wrześniu 2022 r.....	34
Map 18.	Change in the number of dwellings whose construction started in September 2022.....	34
Mapa 19.	Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych w sierpniu 2022 r.....	36
Map 19.	Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities in July 2022.....	36
Mapa 20.	Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie styczeń-wrzesień 2022 r.....	38
Map 20.	Rate of detectability of delinquents in January-September 2022.....	38
Mapa 21.	Wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach RPO WP 2014–2020 w końcu września 2022 r.....	39
Map 21.	The value of signed contracts for financing projects under the ROP PV 2014–2020 at the end of September 2022.....	39
Mapa 22.	Liczba oraz wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach PROW 2014–2020 w końcu września 2022 r.....	40
Map 22.	The number and value of signed contracts for financing projects under the RDP 2014–2020 at the end of September 2022.....	40

Skróty

Abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys.	tysiąc thousand
zł PLN	złoty Polish zloty
p.proc. pp	punkty procentowe percentage points
p.prom.	punkty promilowe promile points
RPO WP ROP PV	Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego Regional Operational Programme for Podkarpackie Voivodship
PROW RDP	Program Rozwoju Obszarów Wiejskich Rural Development Programme
KG PSP	Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej National Headquarters of the State Fire Service

Synteza

We wrześniu 2022 r., w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego, we wszystkich powiatach odnotowano wzrost liczby przedsiębiorstw oraz przewagę liczby przedsiębiorstw nowo zarejestrowanych nad wyrejestrowanymi.

W 1 półroczu 2022 r. w większości powiatów przedsiębiorstwa niefinansowe zanotowały wyższe wskaźniki rentowności aktywów, rentowności kapitału własnego oraz rentowności sprzedaży brutto, natomiast udział przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport w przychodach ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów ogółem był niższy niż w analogicznym okresie poprzedniego roku.

W końcu września 2022 r., w porównaniu z poprzednim miesiącem, spadek stopy bezrobocia rejestrowanego zanotowano w siedemnastu powiatach. W czterech powiatach stopa bezrobocia rejestrowanego utrzymała się na poziomie z poprzedniego miesiąca, a jej wzrost zanotowano w czterech powiatach.

Wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania we wrześniu 2022 r. w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. odnotowano w dwudziestu dwóch powiatach. Spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania wystąpił w trzech powiatach.

W sierpniu 2022 r., w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego, w większości powiatów odnotowano wzrost liczby korzystających z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych oraz wzrost stopnia wykorzystania miejsc noclegowych.

W okresie od stycznia do września 2022 r. w większości powiatów odnotowano spadek przestępstw stwierdzonych, w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego i pogorszenie się wskaźnika wykrywalności sprawców przestępstw.

Executive summary

Compared to the corresponding period of the previous year, in September 2022 in all powiats there was an increase in the number of enterprises and the number of newly registered enterprises was higher than the number of the deregistered ones.

In the first half of 2022, in most powiats, non-financial enterprises recorded higher indicators of the return on assets, return of equity and gross sales profitability, and a lower share of revenues from the sales of products, goods and materials for export in the total revenues from the sales of products, goods and materials, compared the corresponding period of the previous year.

In September 2022, compared to the previous month, a decrease in the registered unemployment rate was recorded in seventeen powiats. In four powiats the unemployment rate stood at the level of the previous month whereas in four powiats it increased.

Compared to the corresponding period of 2021, an increase in the number of dwellings completed was recorded in twenty-two powiats in September 2022. A decrease in the number of dwellings completed was seen in three powiats.

In August 2022, in comparison with the corresponding period of the previous year, in most powiats there was an increase in the number of tourist accommodated in tourist accommodation establishments and an increase in the occupancy rate of bed places in most powiats.

In the period from January to September 2022, in most powiats the number of ascertained crimes was lower and there was also a deterioration in the rate of detectability of delinquents in relation to the corresponding period of the previous year.

Rozdział 1. Wybrane dane o przedsiębiorstwach

Chapter 1. Selected data on enterprises

1.1. Przedsiębiorstwa nowo zarejestrowane i wyrejestrowane

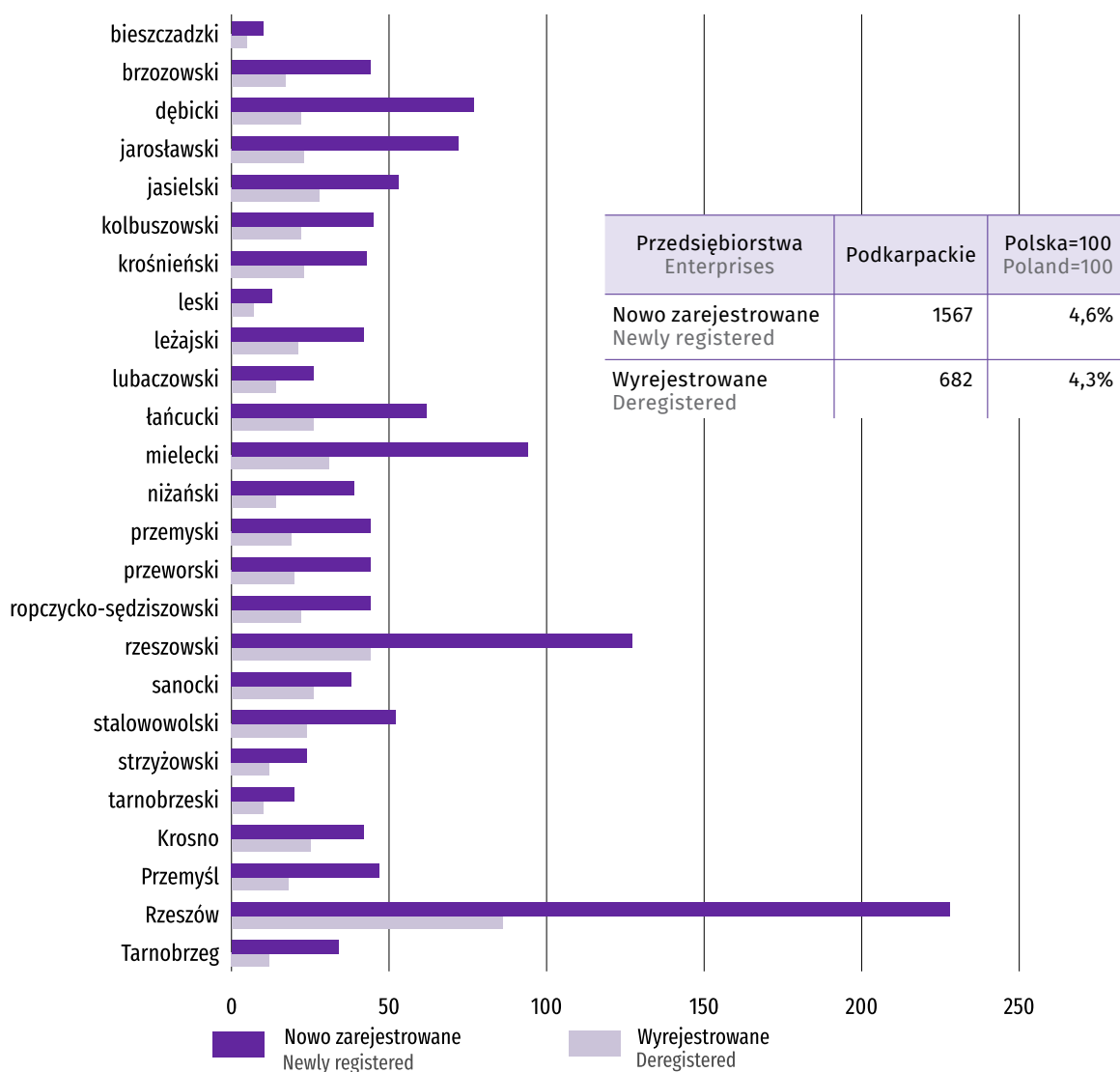
1.1. Newly registered and deregistered enterprises

Przedsiębiorstwo – zorganizowany zespół składników niematerialnych i materialnych przeznaczony do prowadzenia działalności gospodarczej.

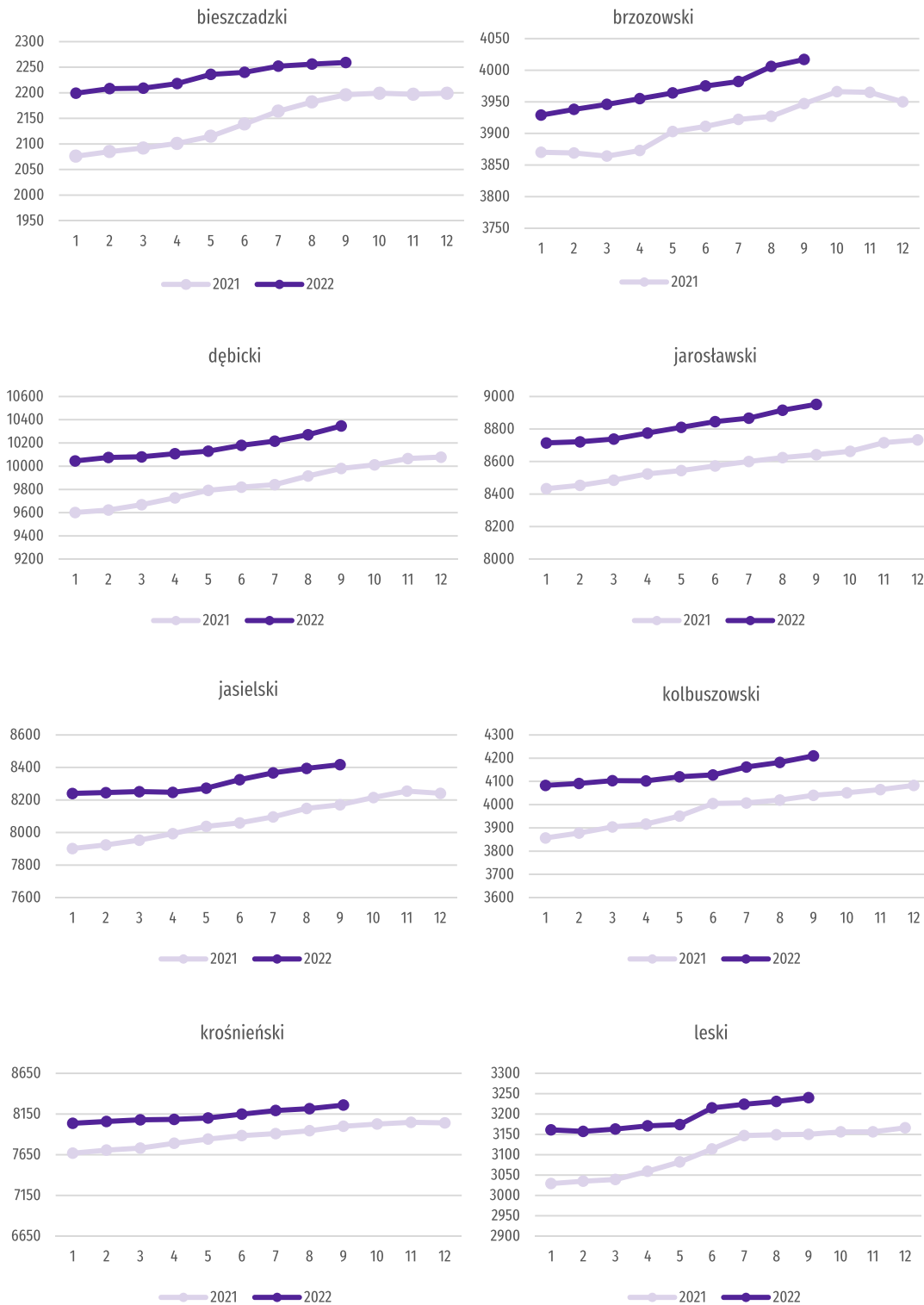
We wrześniu 2022 r. we wszystkich powiatach odnotowano przewagę liczby przedsiębiorstw nowo zarejestrowanych nad wyrejestrowanymi. Największa przewaga wystąpiła w Rzeszowie.

Wykres 1. Nowo zarejestrowane i wyrejestrowane przedsiębiorstwa – wrzesień 2022 r.

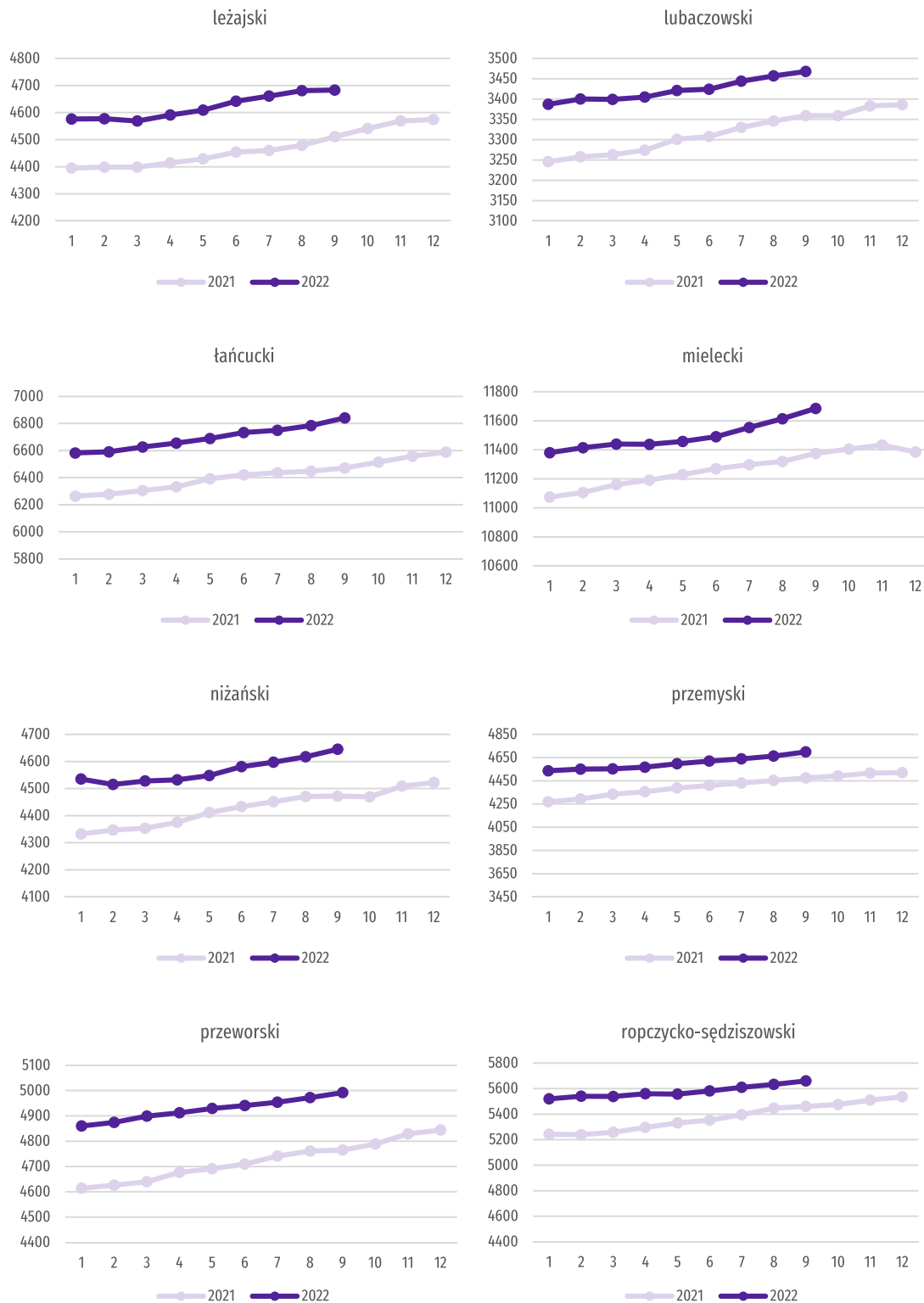
Chart 1. Newly registered and deregistered enterprises – September 2022



Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiat

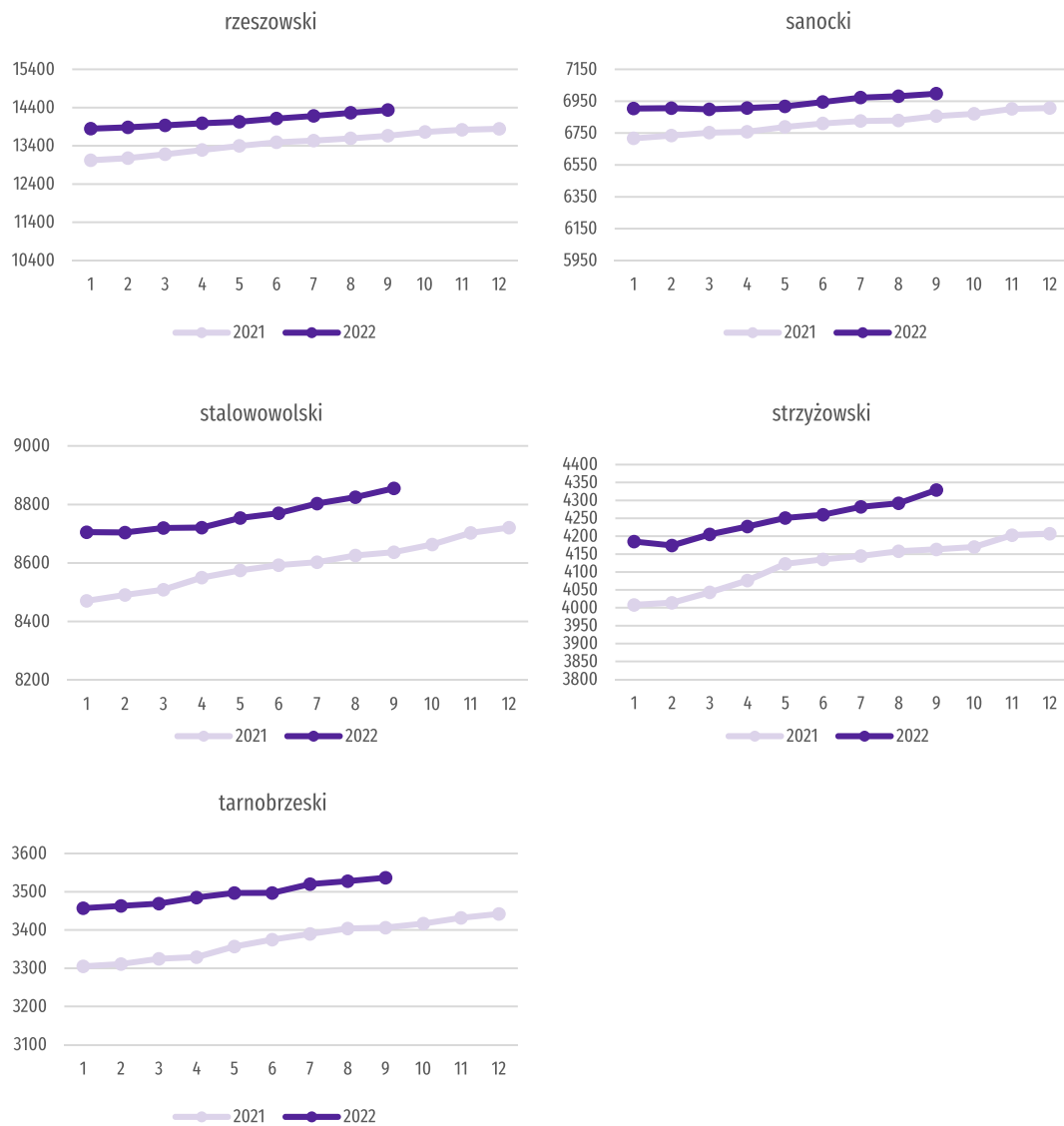


Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (cd.)
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)

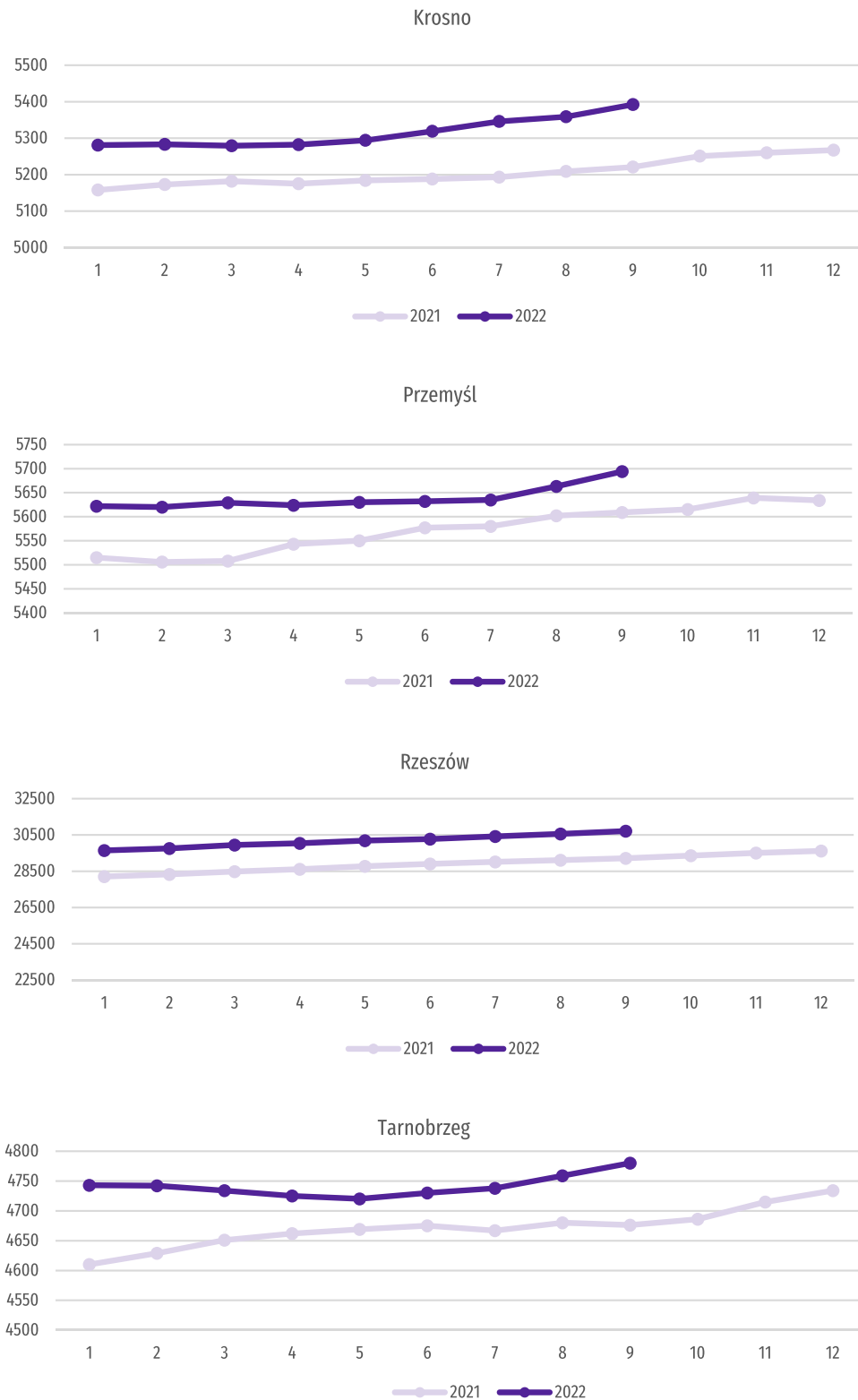


Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (cd.)

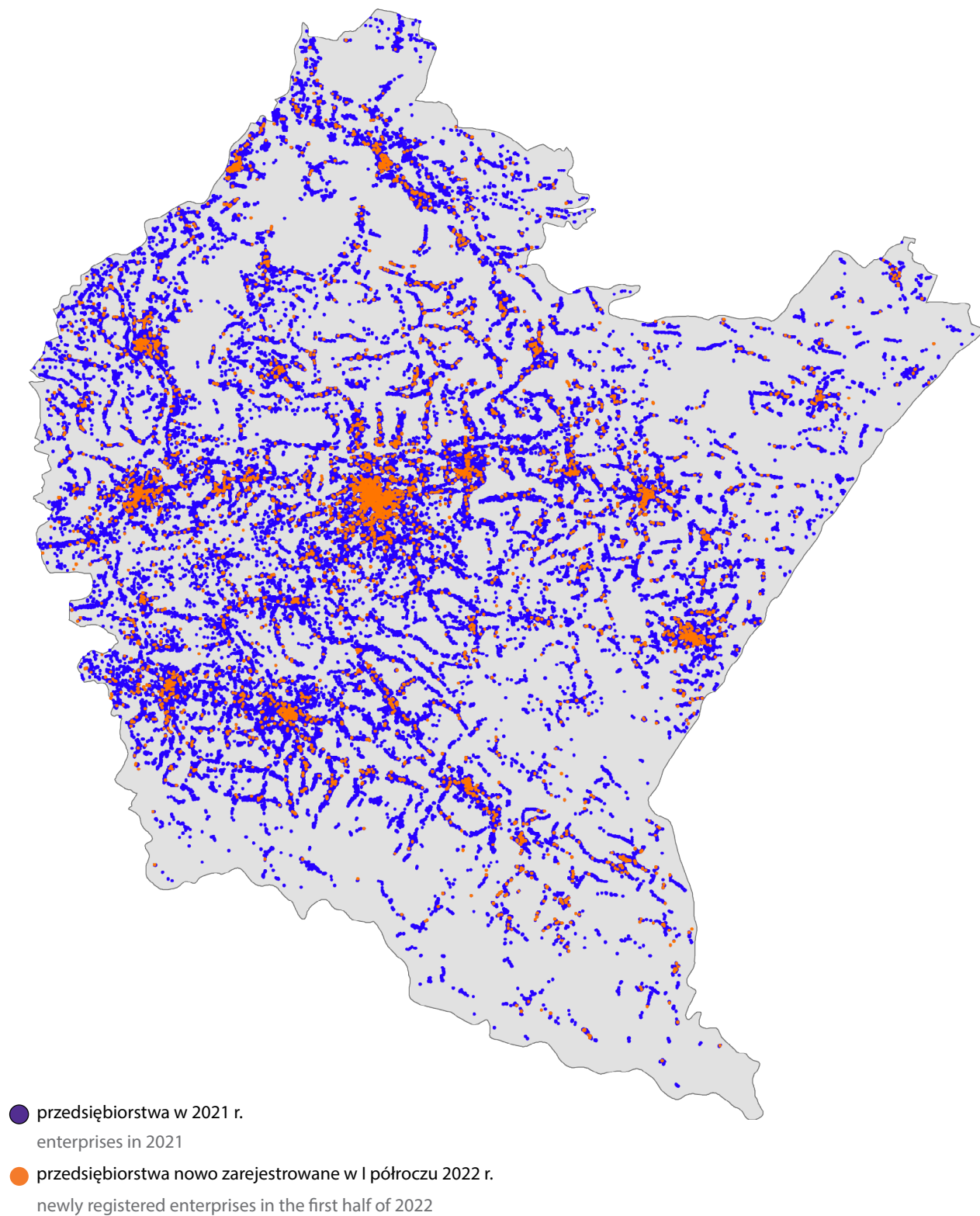
Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)



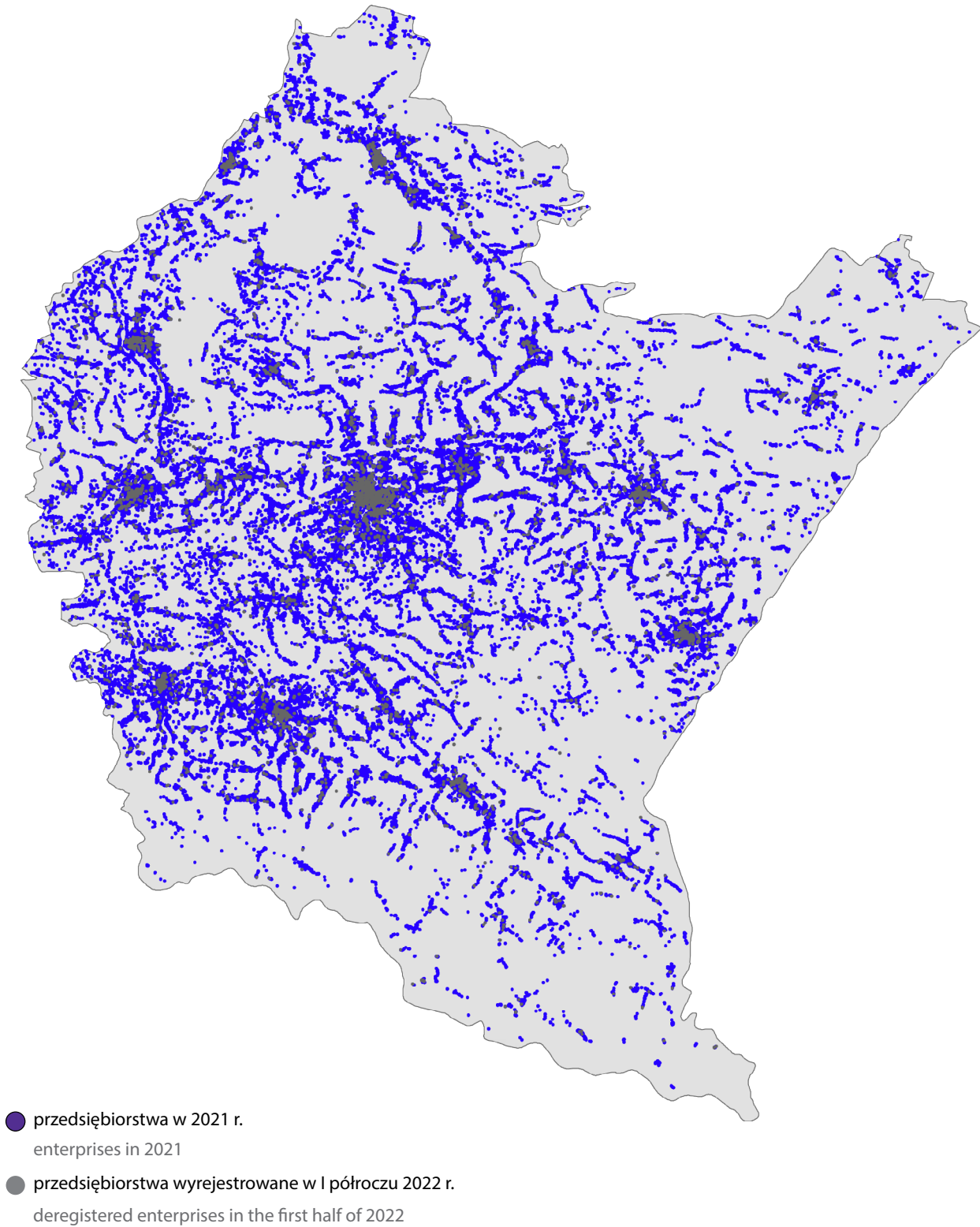
Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (dok.)
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)



Mapa 1. Przedsiębiorstwa nowo zarejestrowane w układzie przestrzennym w 1 półroczu 2022 r.
Map 1. Newly registered enterprises in spatial layout in the first half of 2022



Mapa 2. Przedsiębiorstwa wyrejestrowane w układzie przestrzennym w 1 półroczu 2022 r.
Map 2. Deregistered enterprises in spatial layout in the first half of 2022



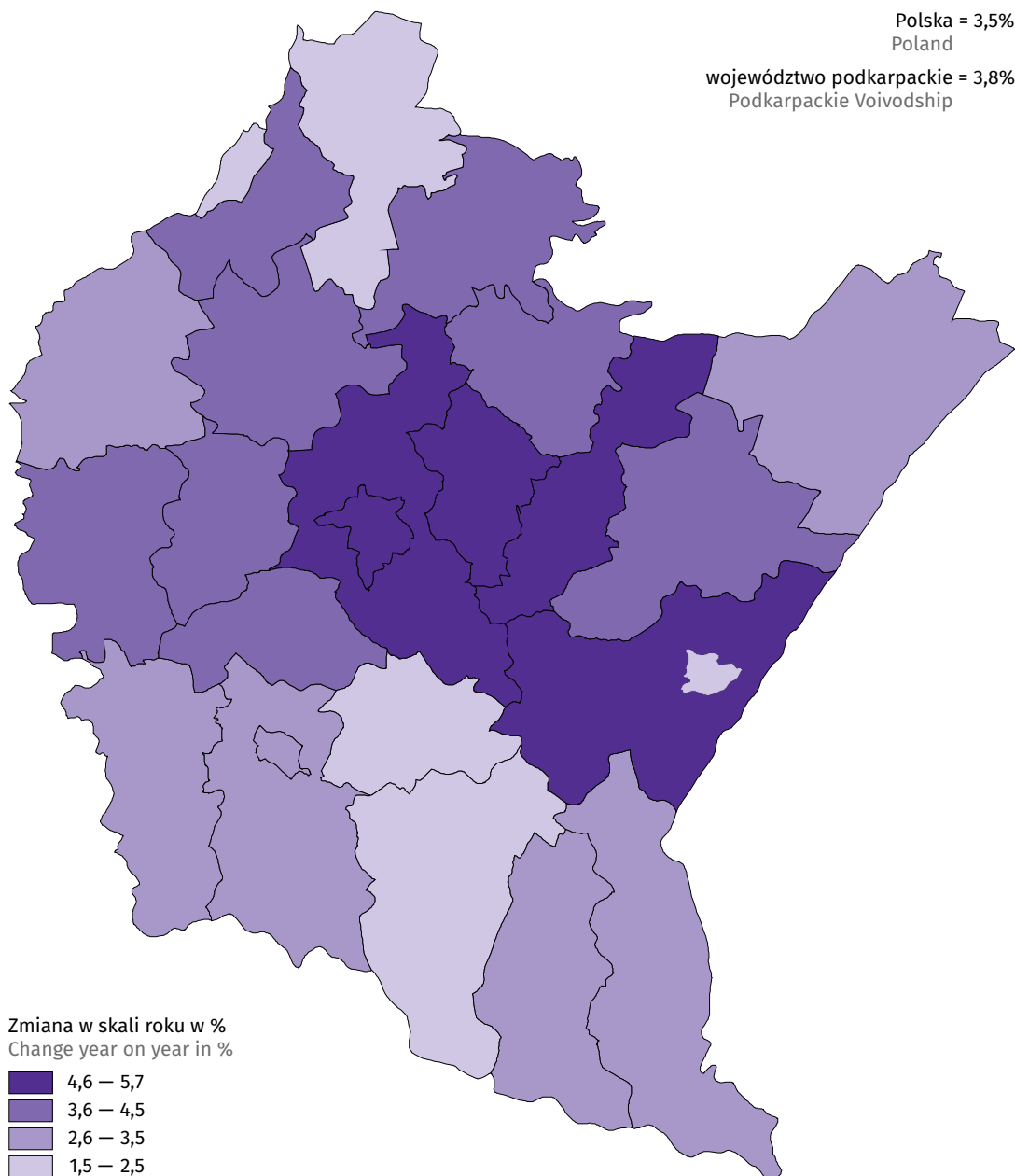
1.2. Zmiana liczby przedsiębiorstw

1.2. Change in the number of enterprises

Najwyższy wzrost liczby przedsiębiorstw we wrześniu 2022 r., w porównaniu z analogicznym miesiącem ub. roku, odnotowano w powiecie łańcuckim, natomiast najmniejszy wzrost liczby przedsiębiorstw wystąpił w Przemyślu.

Mapa 3. Zmiana liczby przedsiębiorstw – wrzesień 2022 r.

Map 3. Change in the number of enterprises – September 2022



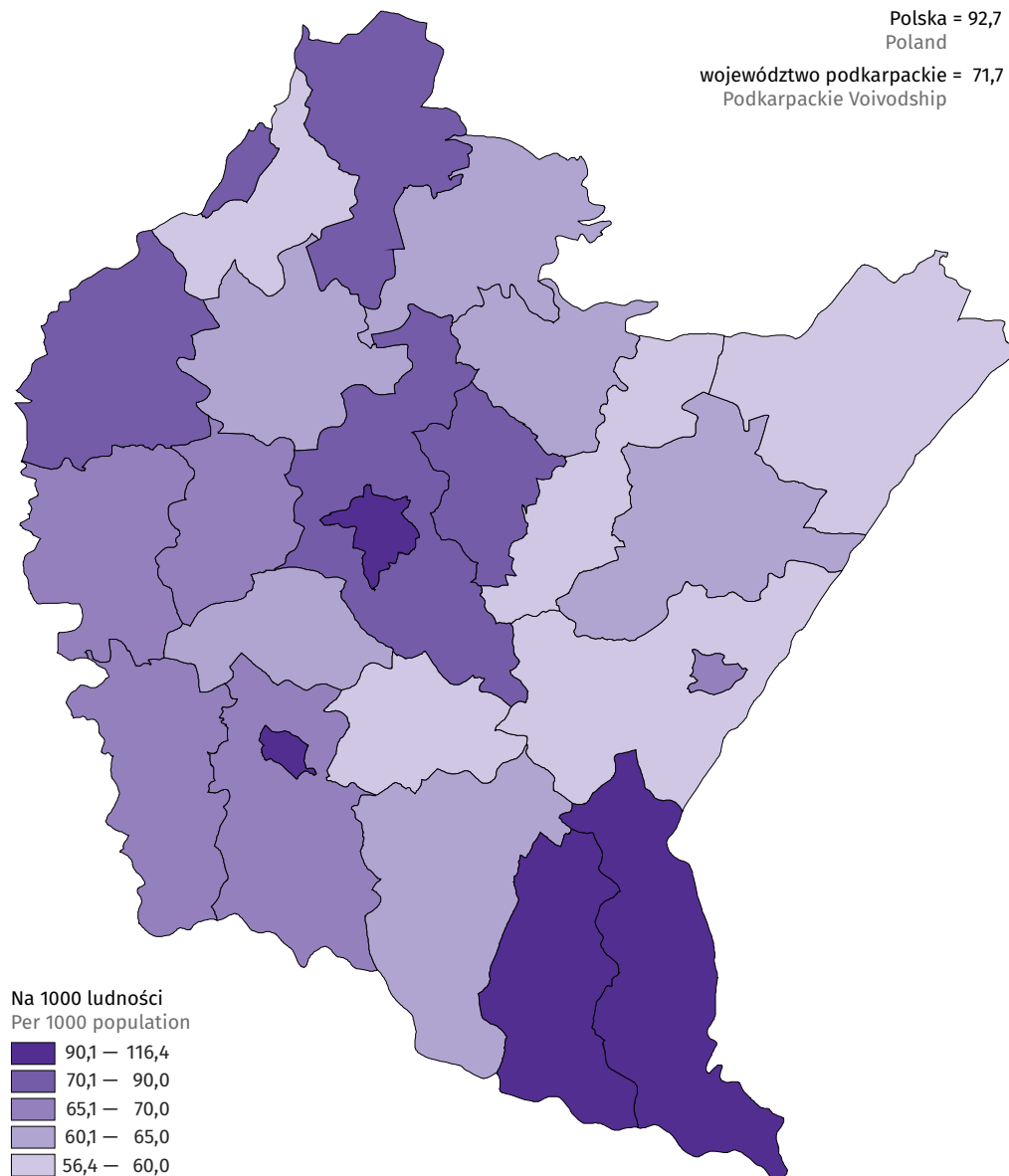
1.3. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą

1.3. Natural persons conducting economic activity

We wrześniu 2022 r. największą liczbę osób fizycznych, w przeliczeniu na 1000 ludności, odnotowano w powiecie leskim (116,4), najmniejszą natomiast w powiecie brzozowskim (56,4). W porównaniu z miesiącem ub. roku najwyższy wzrost liczby osób fizycznych odnotowano w Rzeszowie (o 5,5 p.prom.), a najniższy w powiecie brzozowskim (o 1,1 p.prom.).

Mapa 4. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą – wrzesień 2022 r.

Map 4. Natural persons conducting economic activity – September 2022



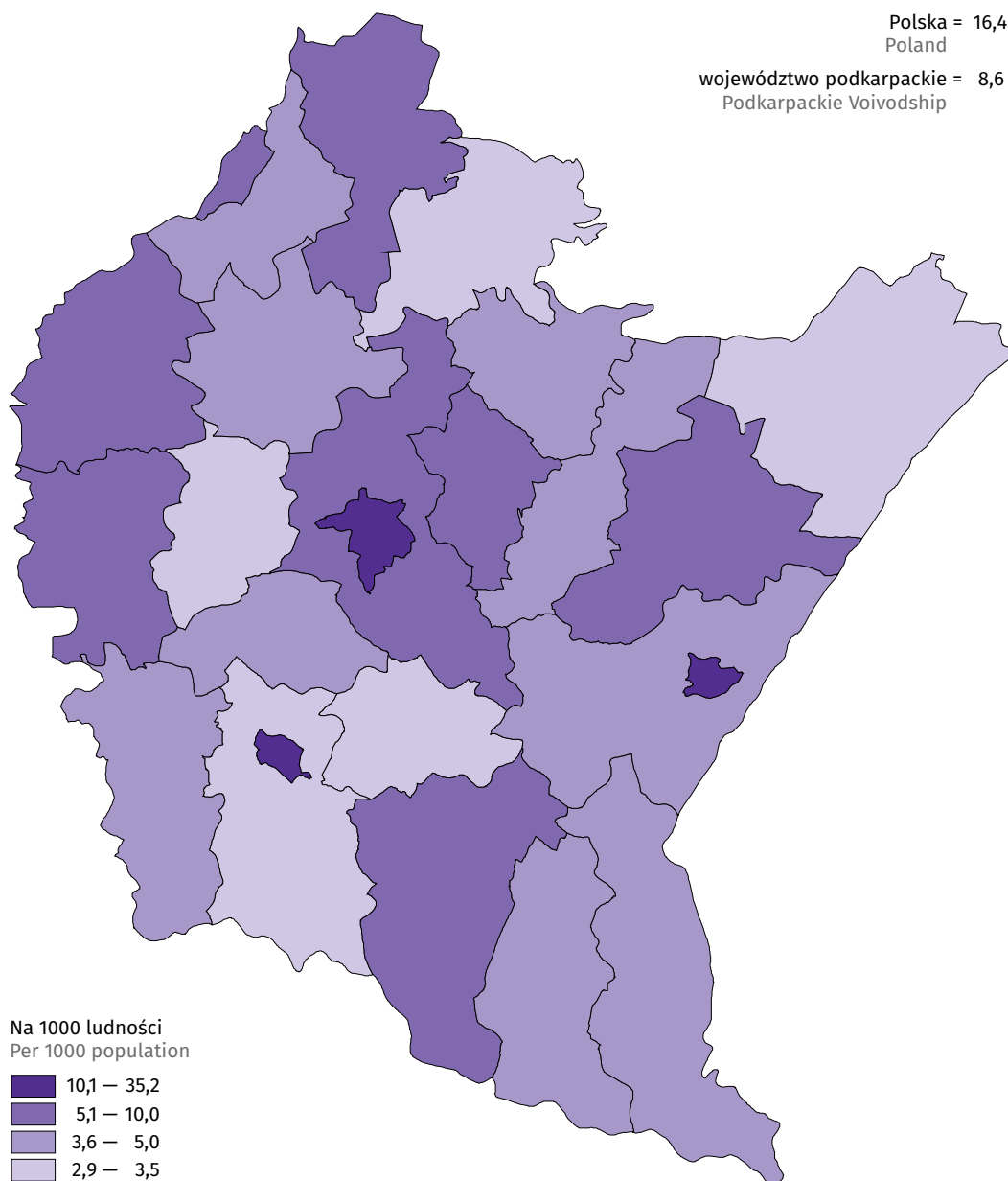
1.4. Spółki handlowe

1.4. Commercial companies

Największą liczbę spółek handlowych w przeliczeniu na 1000 ludności we wrześniu 2022 r. odnotowano w Rzeszowie (35,1), najmniejszą natomiast w powiecie lubaczowskim (2,9). W porównaniu z analogicznym miesiącem roku ub. we wszystkich powiatach odnotowano wzrost liczby spółek handlowych, z czego najwyższy w Rzeszowie (o 2,2 p.prom.).

Mapa 5. Spółki handlowe – wrzesień 2022 r.

Map 5. Commercial companies – September 2022



1.5. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto

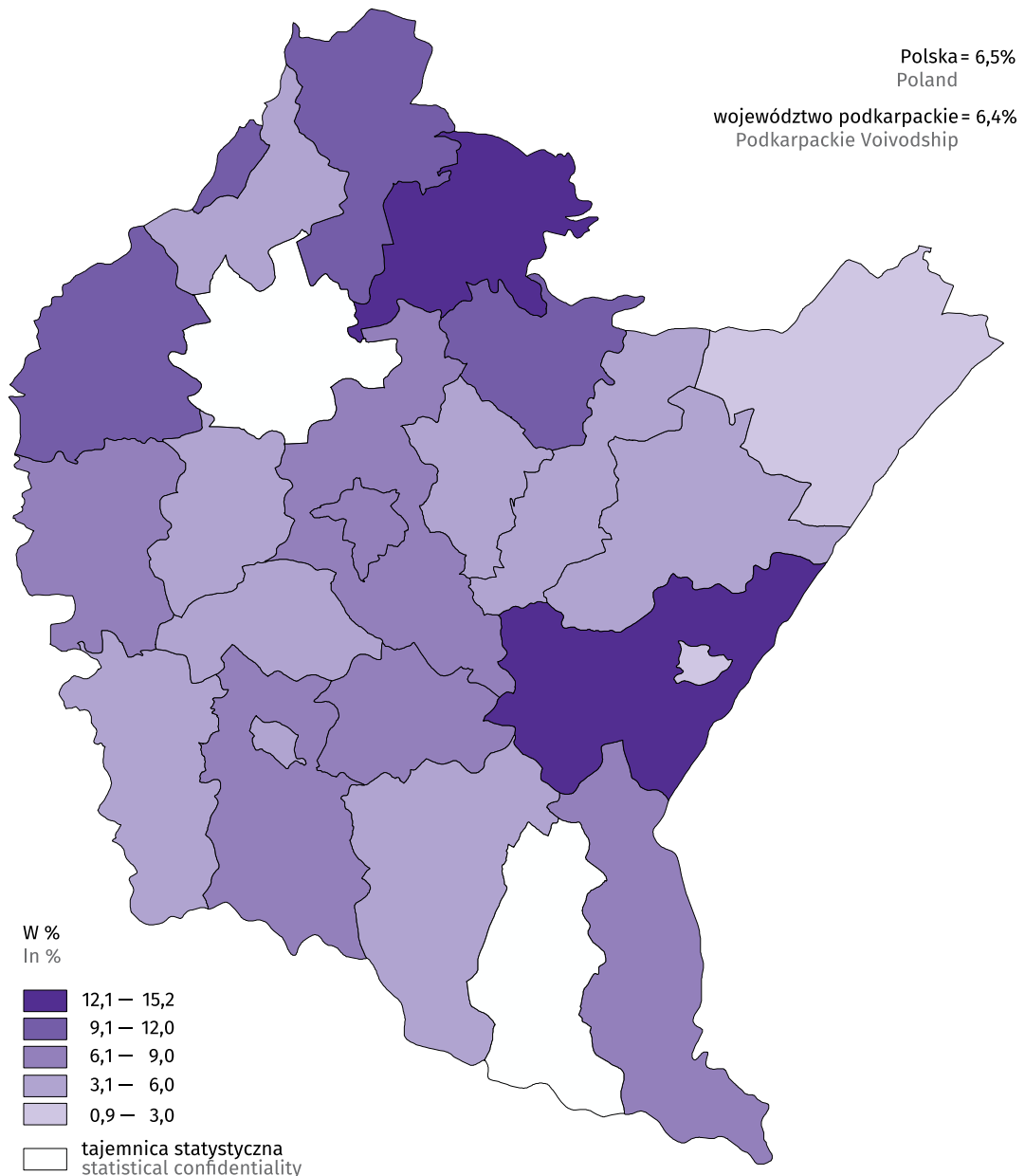
1.5. Gross sales profitability indicator

Relacja wyniku finansowego ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów.

Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w województwie podkarpackim w 1 półroczu 2022 r. wyniósł 6,4% i był wyższy o 0,6 p.proc. w porównaniu z analogicznym okresem 2021 r. W piętnastu powiatach województwa był wyższy niż przed rokiem, w tym w Rzeszowie.

Mapa 6. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.

Map 6. Gross sales profitability indicator in enterprises in January–June 2022



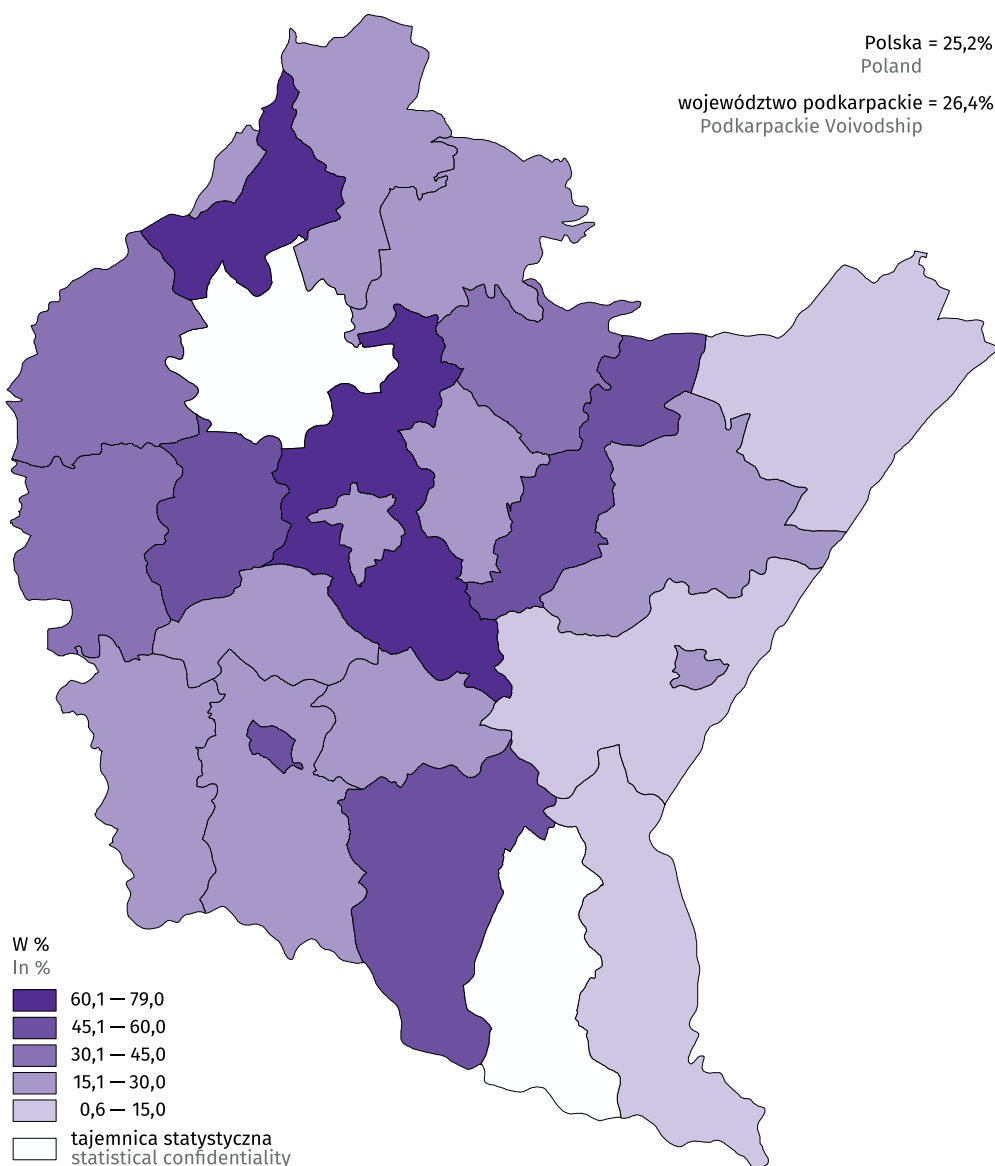
1.6. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport

1.6. Net revenues from sale of products, goods and materials for export

Udział przychodów ze sprzedaży na eksport w przychodach ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w 1 półroczu 2022 r. wyniósł 26,4% i był niższy o 2,0 p.proc. niż w analogicznym okresie 2021 r. W jedenastu powiatach udział eksportu w przychodach był wyższy niż w województwie. W siedemnastu powiatach udział eksportu w przychodach ze sprzedaży był niższy niż w 1 półroczu 2021 r., a w dwóch pozostał na poziomie z ubiegłego roku.

Mapa 7. Udział przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów ogółem w przedsiębiorstwach w okresie styczeń–czerwiec 2022 r.

Map 7. Share of revenues from sale of products, goods and materials for export in total net revenues from sale of products, goods and materials in enterprises in January–June 2022



1.7. Wskaźnik rentowności aktywów

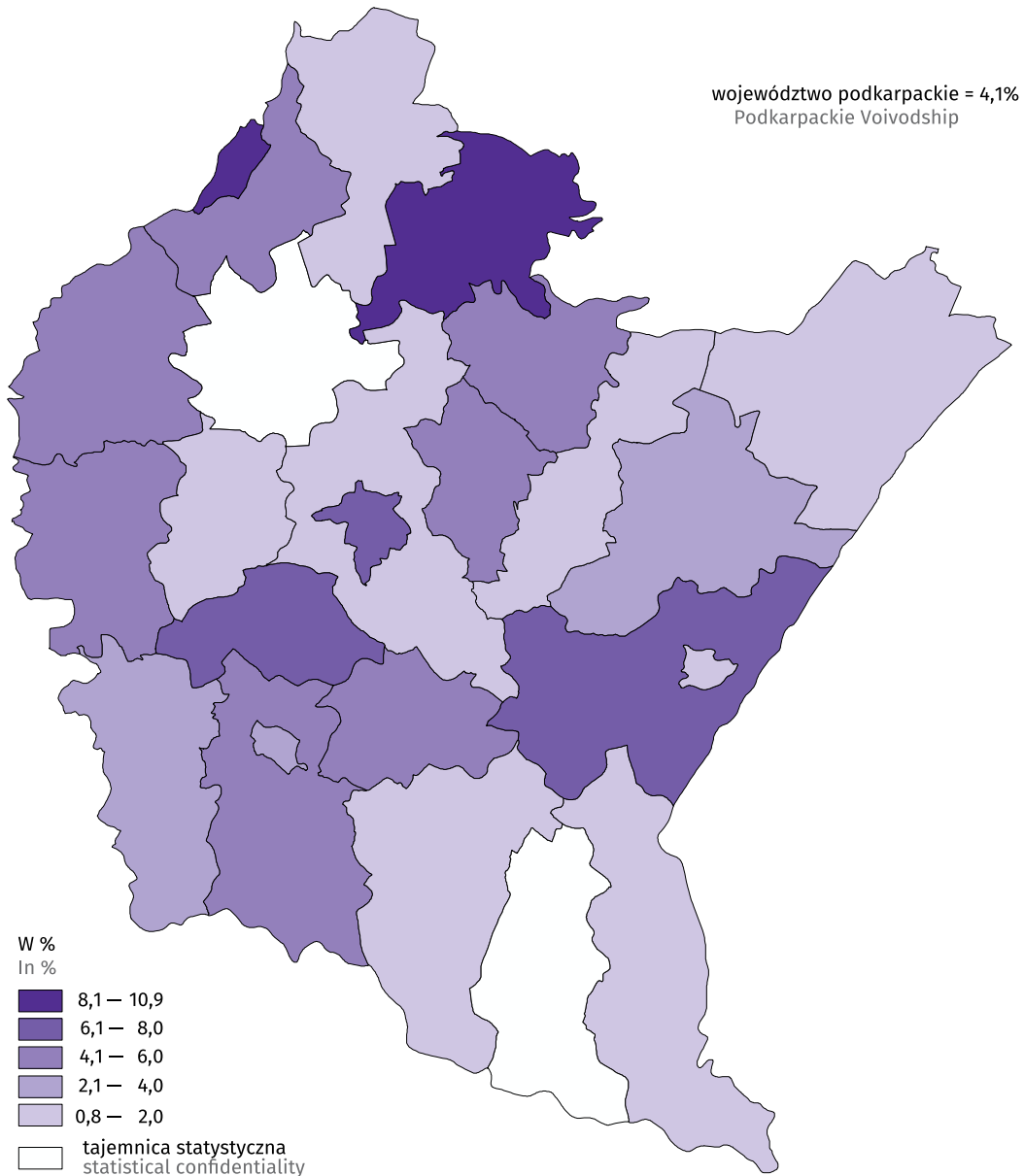
1.7. Return on assets indicator

Relacja wyniku finansowego netto do wartości aktywów.

Wskaźnik rentowności aktywów w województwie podkarpackim w 1 półroczu 2022 r. wyniósł 4,1% i był wyższy o 0,4 p.proc. w stosunku do analogicznego okresu 2021 r. Wzrost zanotowały przedsiębiorstwa niefinansowe w szesnastu powiatach województwa, w tym w Rzeszowie.

Mapa 8. Wskaźnik rentowności aktywów w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-czerwiec 2022 r.

Map 8. Return on assets indicator in enterprises in January-June 2022



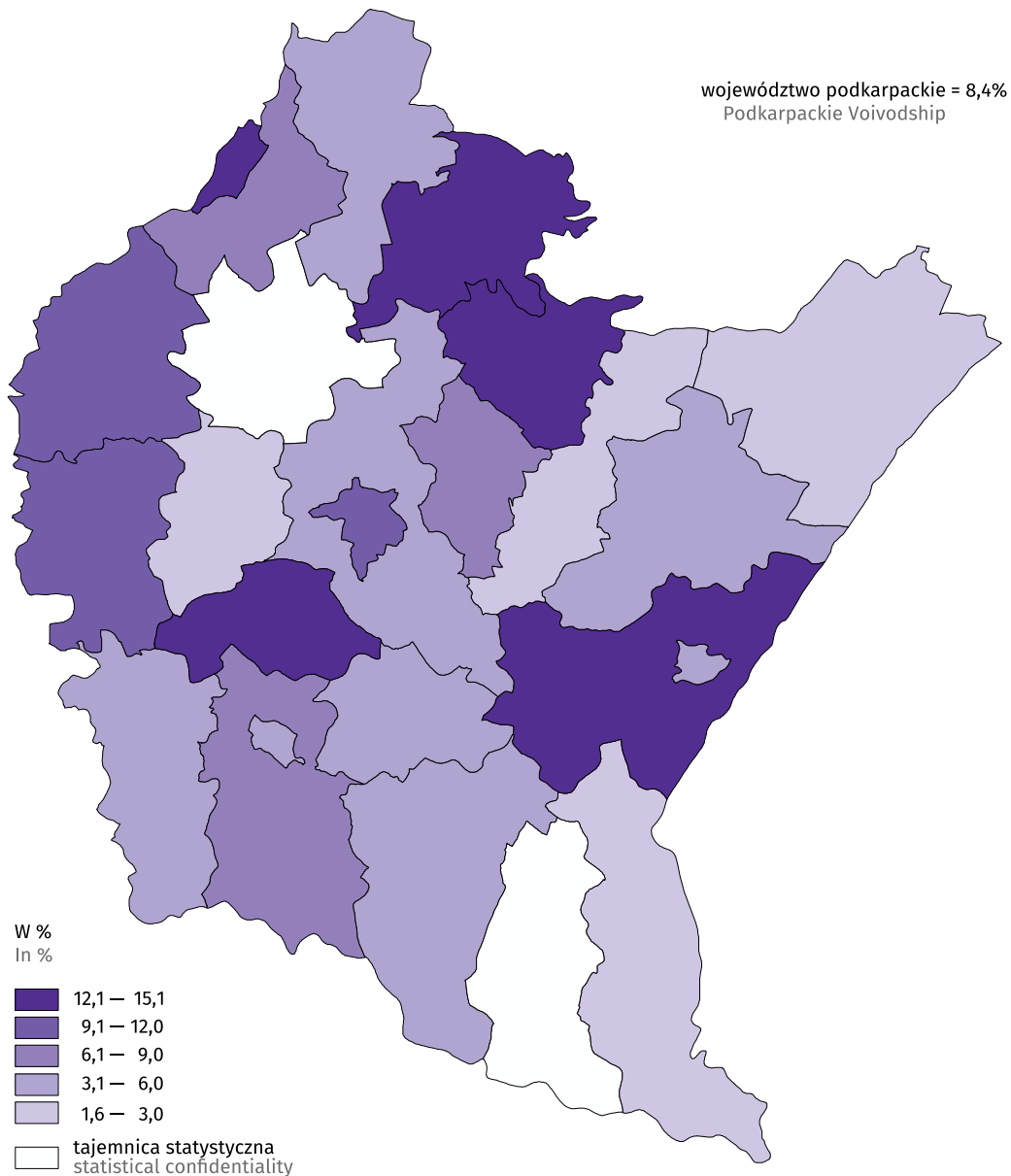
1.8. Wskaźnik rentowności kapitału własnego

1.8. Return on equity indicator

Relacja wyniku finansowego netto do kapitału (funduszu) własnego.

Wskaźnik rentowności kapitału własnego w województwie podkarpackim w 1 półroczu 2022 r. wyniósł 8,4% i był wyższy o 1,2 p.proc. w porównaniu z analogicznym okresem 2021 r. W siedemnastu powiatach był wyższy niż przed rokiem, w tym w przedsiębiorstwach niefinansowych mających siedzibę na terenie Rzeszowa.

Mapa 9. Wskaźnik rentowności kapitału własnego w przedsiębiorstwach w okresie styczeń–czerwiec 2022 r.
Map 9. Return on equity indicator in enterprises in January–June 2022



Rozdział 2. Ludność

Chapter 2. Demography

2.1. Przyrost naturalny

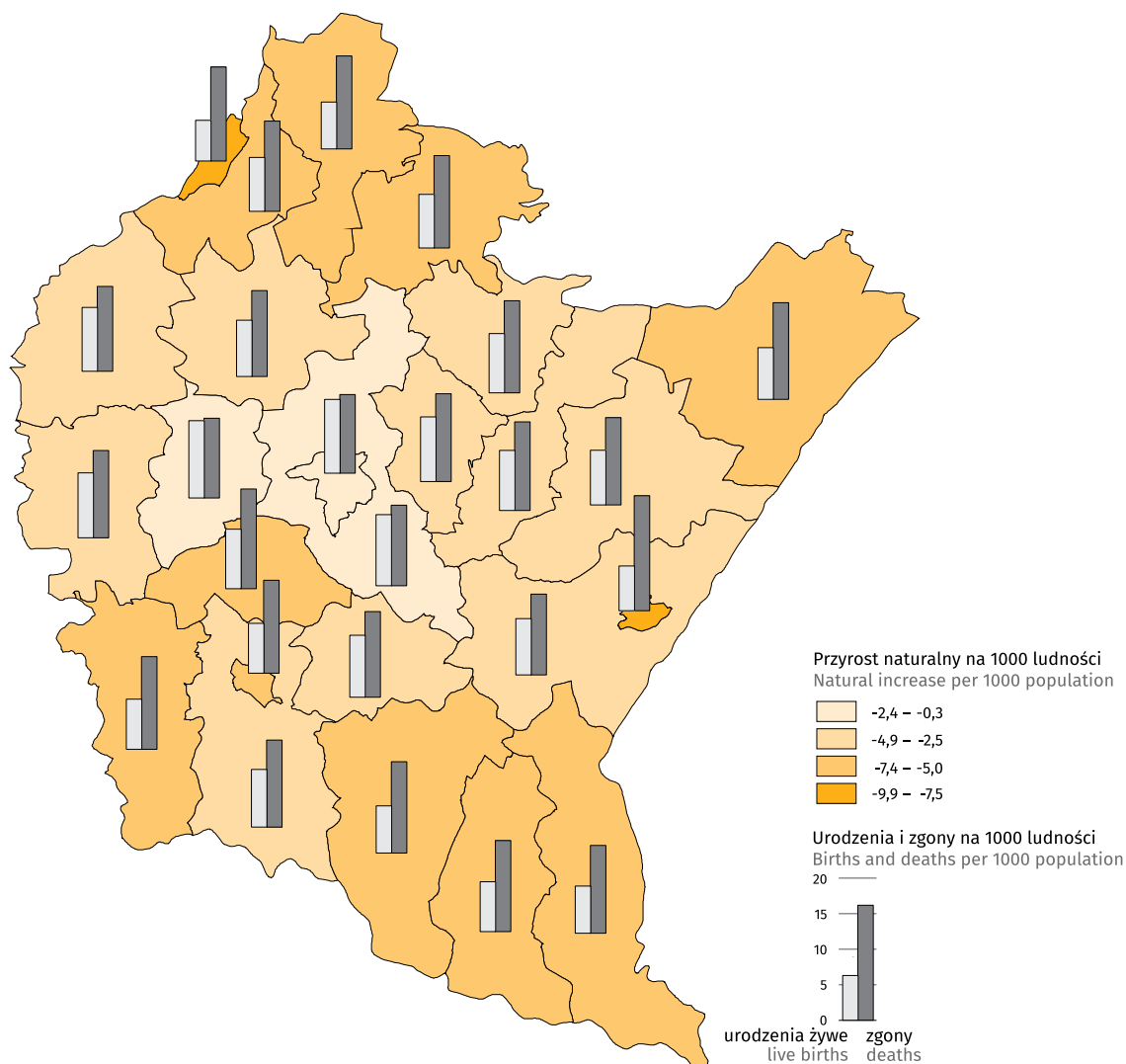
2.1. Natural increase

Przyrost naturalny – różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów.

W 2021 r. dodatni przyrost naturalny w przeliczeniu na 1000 mieszkańców nie wystąpił w żadnym spośród 25 powiatów województwa podkarpackiego. Najniższą wartość współczynnika przyrostu naturalnego odnotowano w Przemyśle (-9,9‰). Współczynnik urodzeń żywych w województwie wynosił 8,5‰, a w Polsce (8,7‰). Najwięcej urodzeń na 1000 mieszkańców odnotowano w powiecie ropczycko-śędziszowskim – 11,0, najmniej w Tarnobrzegu 5,8. Na 1000 mieszkańców województwa przypadało 12,5 zgonów. Wśród powiatów najniższy poziom umieralności odnotowano w Rzeszowie – 11,2 zgonów na 1000 ludności, a najwyższy w Przemyśle – 16,3.

Mapa 10. Ruch naturalny ludności w 2021 r.

Map 10. Vital statistics in 2021



2.2. Mediana wieku

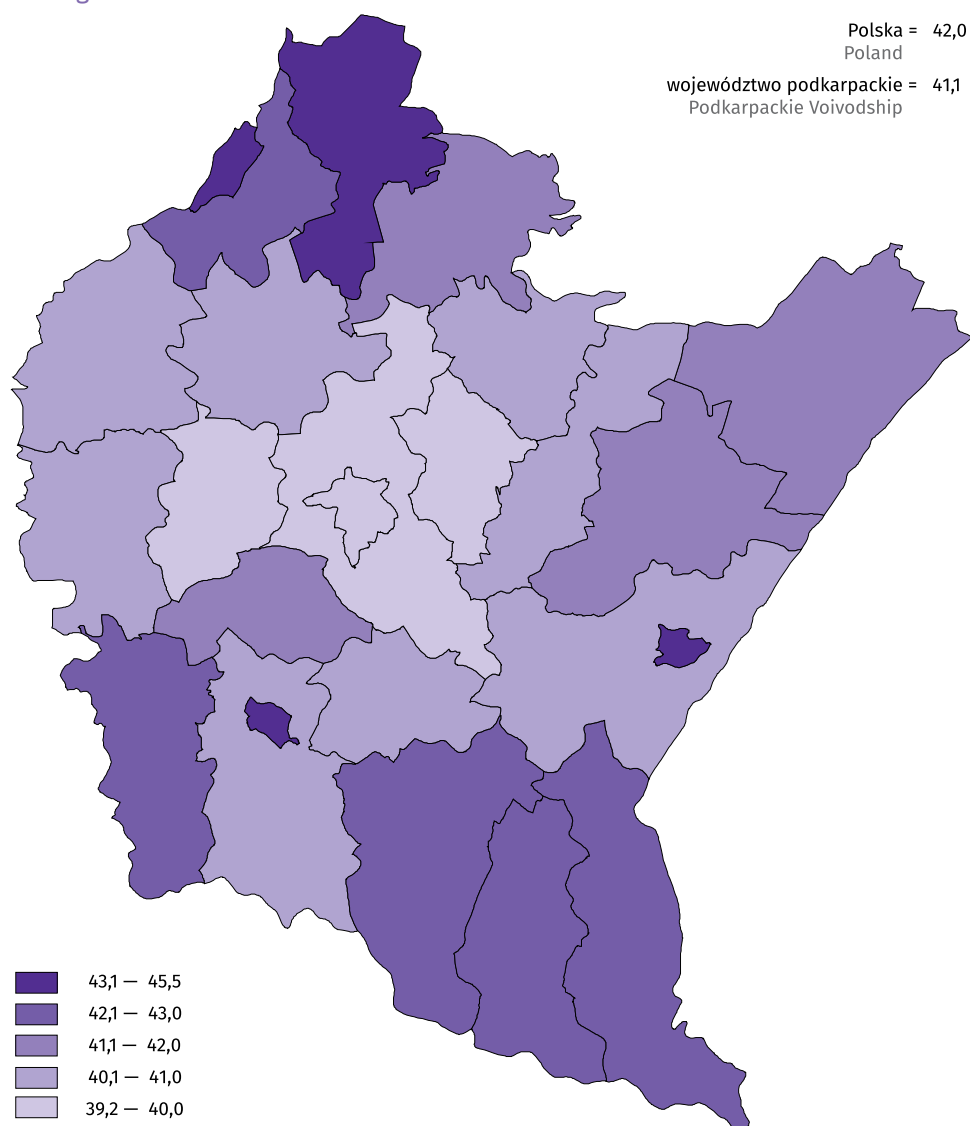
2.2. Median age

Wartość mediany wyznacza granicę wieku, którą połowa osób w danej zbiorowości już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

Mediana wieku kobiet w 2021 r. była znacznie wyższa niż mężczyzn, tzn. połowa mężczyzn województwa osiągnęła wiek 39,7 lat, podczas gdy kobiet 42,6 lat. W 12 powiatach województwa podkarpackiego wiek środkowy mieszkańców kształtował się poniżej mediany dla województwa (41,1). Najwyższa mediana charakteryzowała miasta na prawach powiatu: Tarnobrzeg – 45,5, Przemyśl – 44,7 i Krosno – 44,3. Najmłodszy mieszkańcy województwa podkarpackiego zamieszkują powiat ropczycko-sędziszowski z medianą – 39,2.

Mapa 11. Mediana wieku w 2021 r.

Map 11. Median age in 2021



Rozdział 3. Bezrobocie rejestrowane

Chapter 3. Registered unemployment

3.1. Stopa bezrobocia

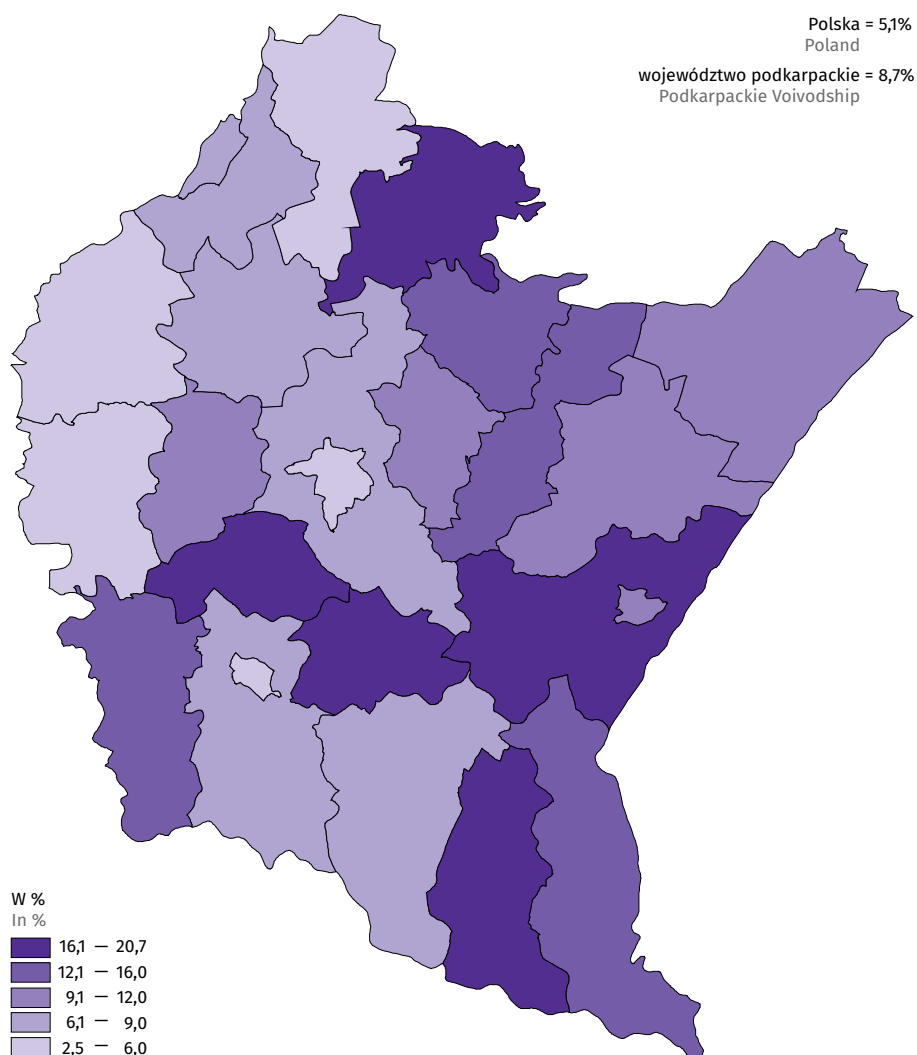
3.1. Unemployment rate

Stopa bezrobocia rejestrowanego określa stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Najwyższa stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu września 2022 r. wystąpiła w powiecie brzozowskim (20,7%), a najniższy jej poziom odnotowano w Krośnie (2,5%). W porównaniu z poprzednim miesiącem, spadek stopy bezrobocia rejestrowanego zanotowano w siedemnastu powiatach, w tym największy w łańcuckim (o 0,4 p.proc.). W czterech powiatach stopa bezrobocia rejestrowanego utrzymała się na poziomie z poprzedniego miesiąca, a jej wzrost zanotowano również w czterech powiatach, w tym największy w lubaczowskim (o 0,3 p.proc.).

Mapa 12. Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu września 2022 r.

Map 12. Registered unemployment rate at the end of September 2022



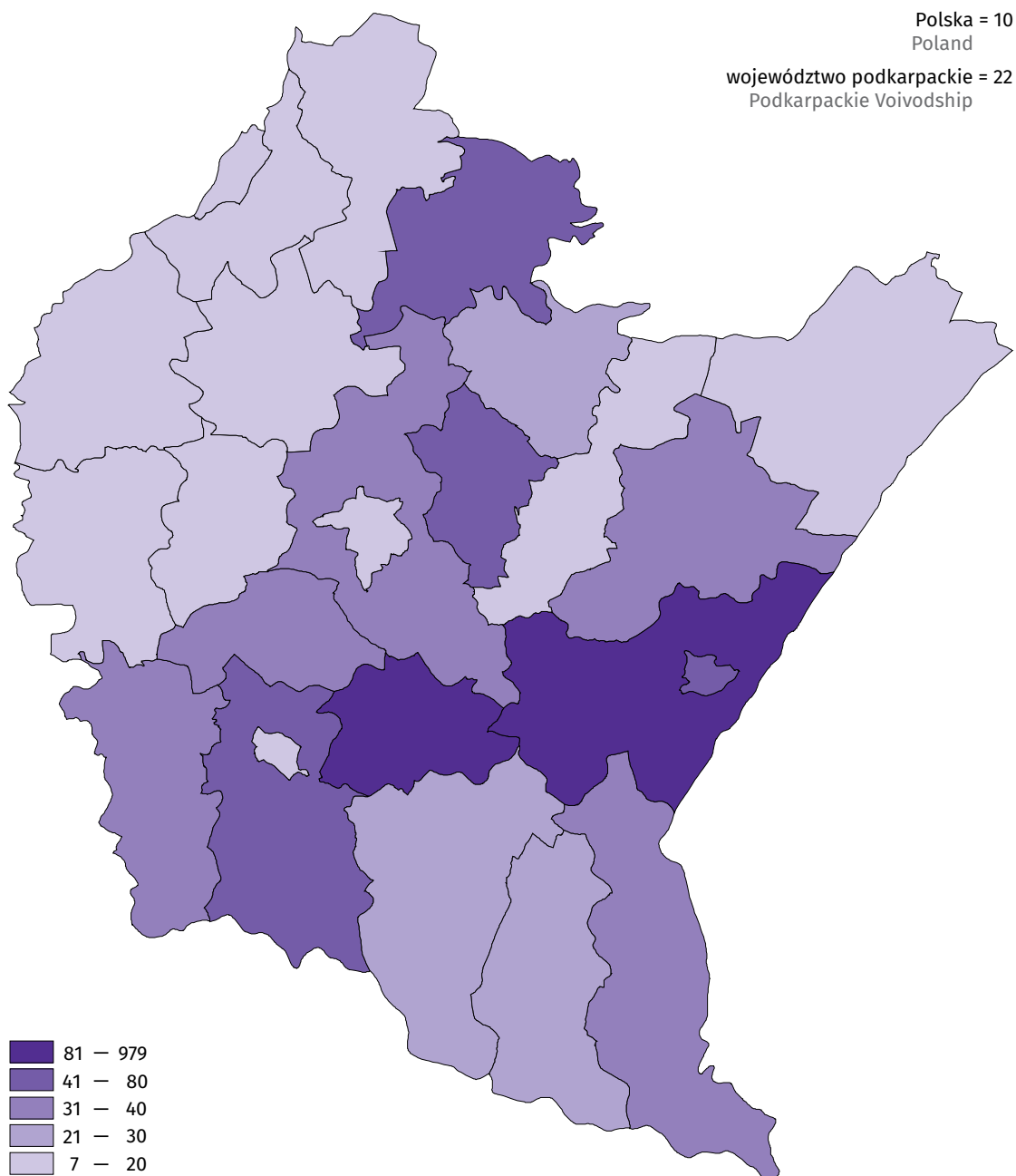
3.2. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy

3.2. Number of unemployed persons per 1 job offer

W końcu września 2022 r. w województwie podkarpackim na 1 ofertę pracy przypadło 22 bezrobotnych (podobnie jak przed miesiącem), natomiast w Polsce 10 bezrobotnych (podobnie jak przed miesiącem). Najwięcej bezrobotnych na 1 ofertę pracy odnotowano w powiecie brzozowskim (979), a najmniej w mieleckim (7).

Mapa 13. Bezrobotni na 1 ofertę pracy w końcu września 2022 r.

Map 13. Number of unemployed persons per 1 job offer at the end of September 2022



3.3. Wybrane kategorie bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji na rynku pracy

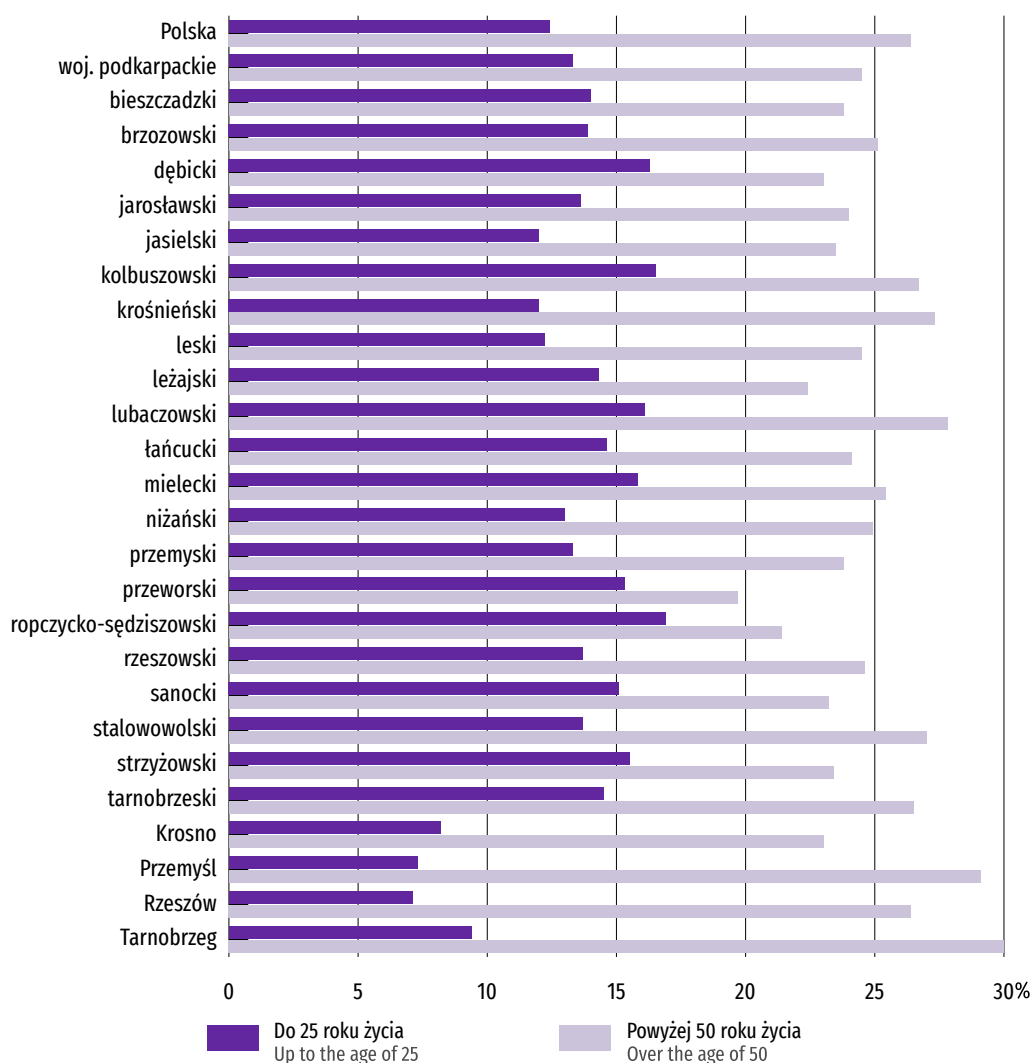
3.3. Selected categories of unemployed persons in a special situation on the labour market

Bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy to m. in. osoby do 25 roku życia, długotrwale bezrobotni, osoby powyżej 50 roku życia, bezrobotni korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej.

Bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w województwie podkarpackim w końcu września 2022 r. stanowili 87,7% ogółu bezrobotnych (przed miesiącem 87,1%). Najwyższy odsetek osób powyżej 50 roku życia odnotowano w Tarnobrzegu (30,0%). Natomiast osoby poniżej 25 roku życia stanowiły największy udział bezrobotnych w powiecie ropczycko-sędziszowskim (16,9%).

Wykres 3. Bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu września 2022 r.

Chart 3. Unemployed persons in a special situation on the labour market at the end of September 2022



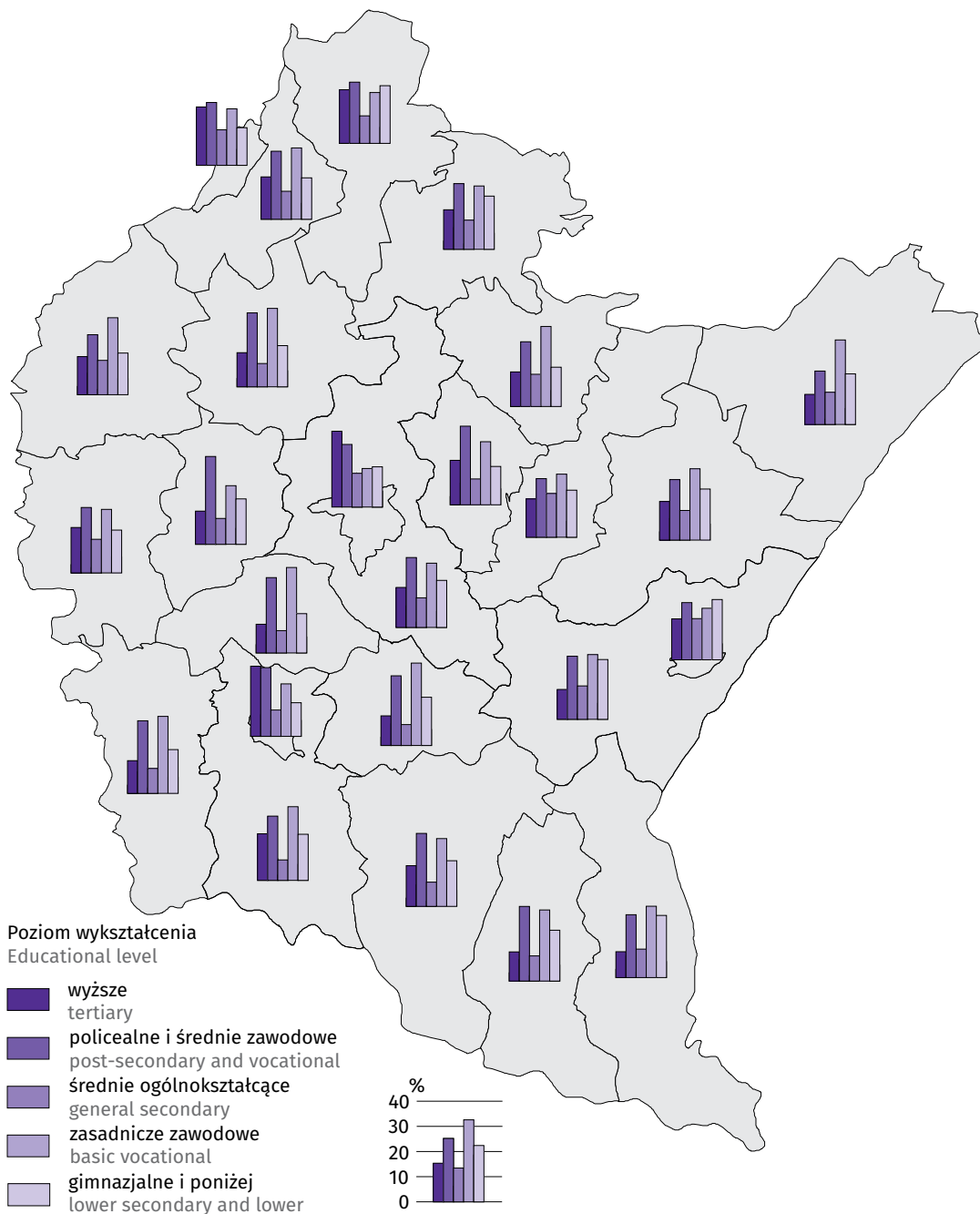
3.4. Bezrobotni według wykształcenia

3.4. Unemployed persons by education

W końcu 3 kwartału 2022 r., w województwie podkarpackim, najwyższy odsetek wśród bezrobotnych stanowiły osoby posiadające wykształcenie policealne i średnie zawodowe, a następnie zasadnicze zawodowe, natomiast najniższy bezrobotni, którzy ukończyli licea ogólnokształcące.

Mapa 14. Bezrobotni według wykształcenia w końcu września 2022 r.

Map 14. Unemployed persons by education at the end of September 2022



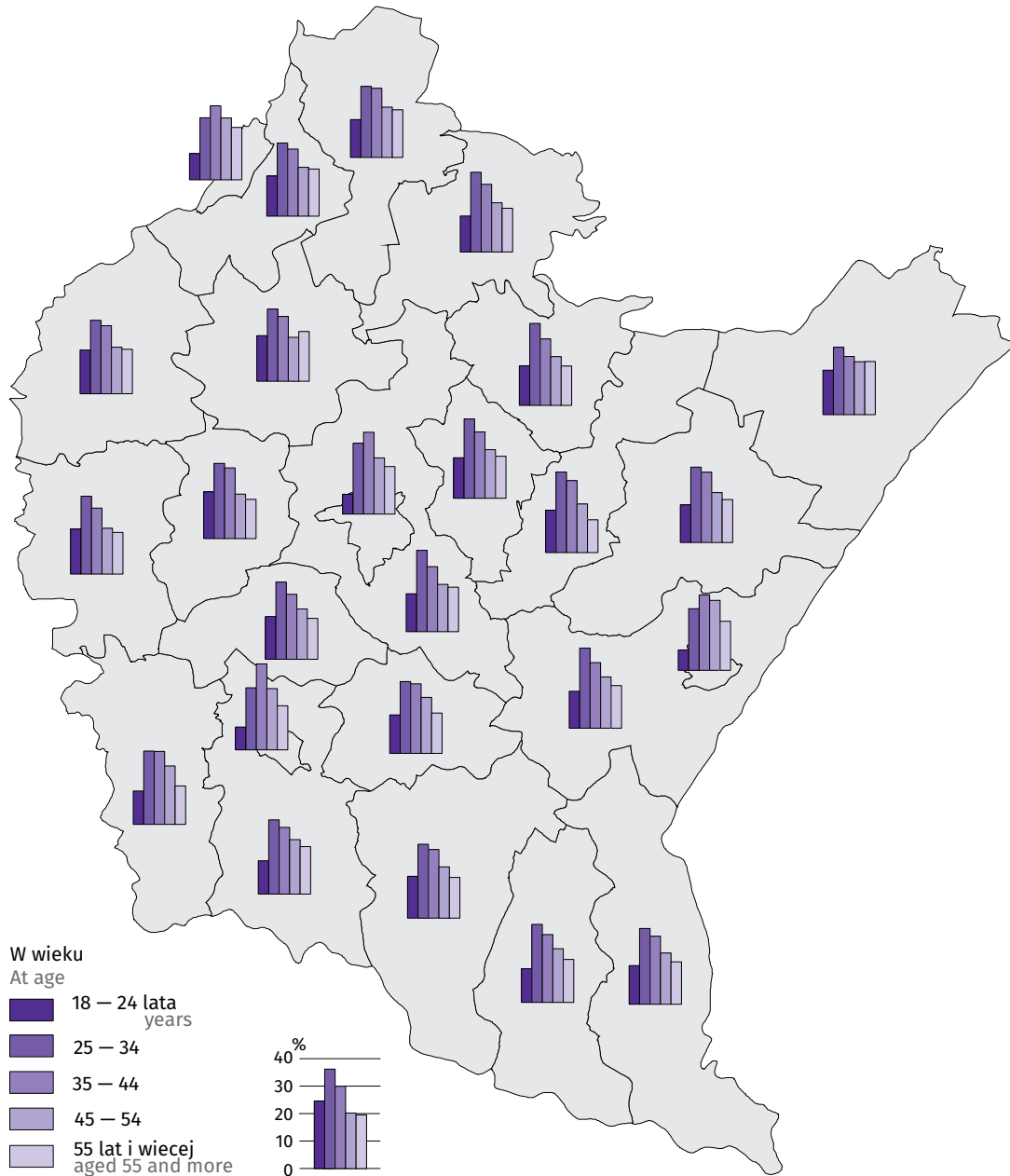
3.5. Bezrobotni według wieku

3.5. Unemployed persons by age

W województwie podkarpackim najliczniejszą grupę wśród bezrobotnych, w końcu 3 kwartału 2022 r., stanowiły osoby w wieku od 25 do 34 lat, natomiast najmniej liczną osoby w wieku od 18 do 24 lat.

Mapa 15. Bezrobotni według wieku w końcu września 2022 r.

Map 15. Unemployed persons by age at the end of September 2022



Rozdział 4. Budownictwo mieszkaniowe

Chapter 4. Residential construction

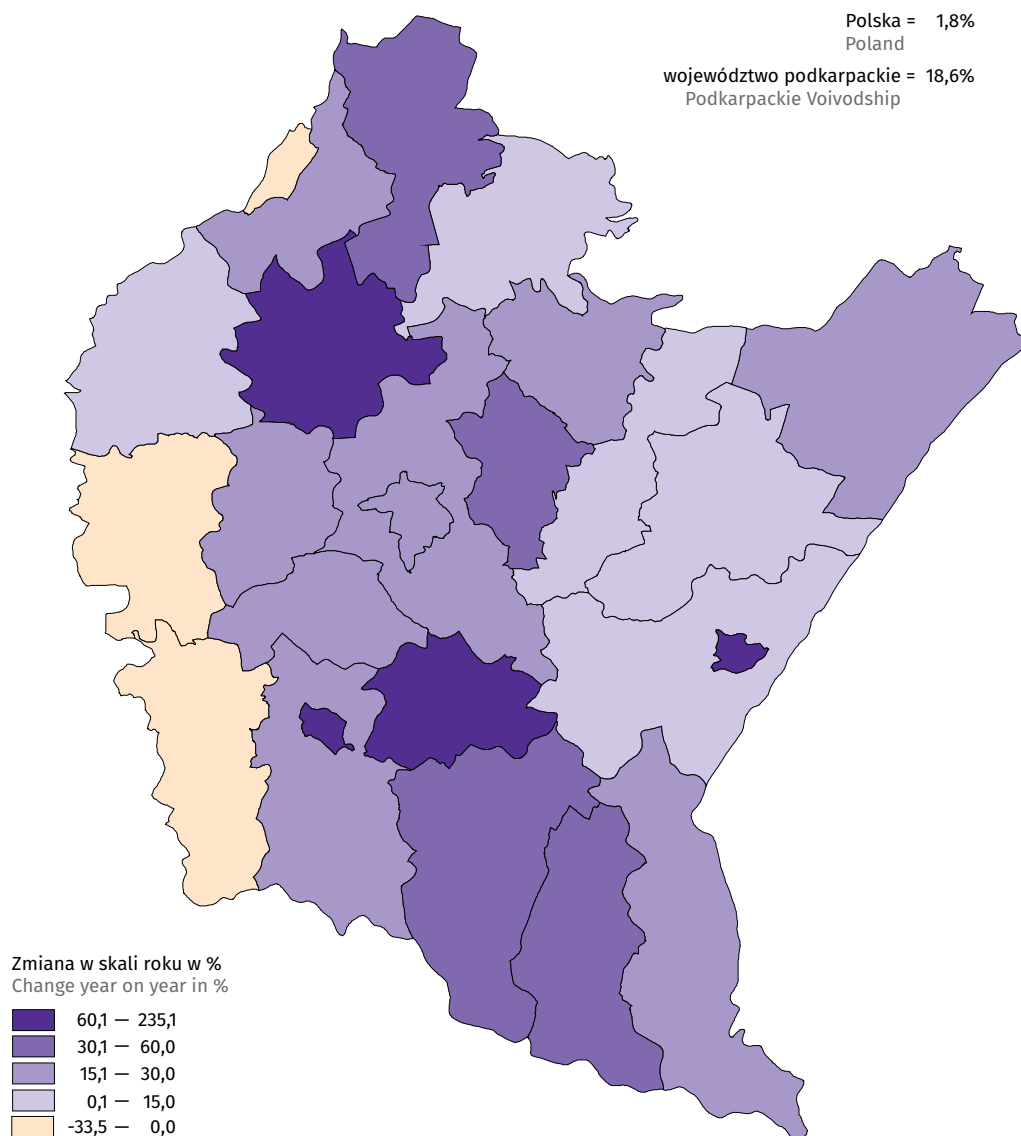
4.1. Mieszkania oddane do użytkowania

4.1. Dwellings completed

W okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. odnotowano w dwudziestu dwóch powiatach, w tym największy w Przemyśle (prawie 3,5-krotny), następnie w Krośnie (blisko 3-krotny) oraz powiecie kolbuszowskim (o 86,3%). Spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania wystąpił w trzech powiatach: dębickim (o 33,5%), jasielskim (o 14,9%) oraz Tarnobrzegu (o 14,7%). Najwięcej mieszkań oddano do użytkowania w Rzeszowie (2459), następnie w powiecie rzeszowskim (881) i dębickim (547), natomiast najmniej mieszkań przekazano w powiecie bieszczadzkim (46) oraz leskim (97).

Mapa 16. Zmiana liczby mieszkań oddanych do użytkowania we wrześniu 2022 r.

Map 16. Change in the number of dwellings completed in September 2022



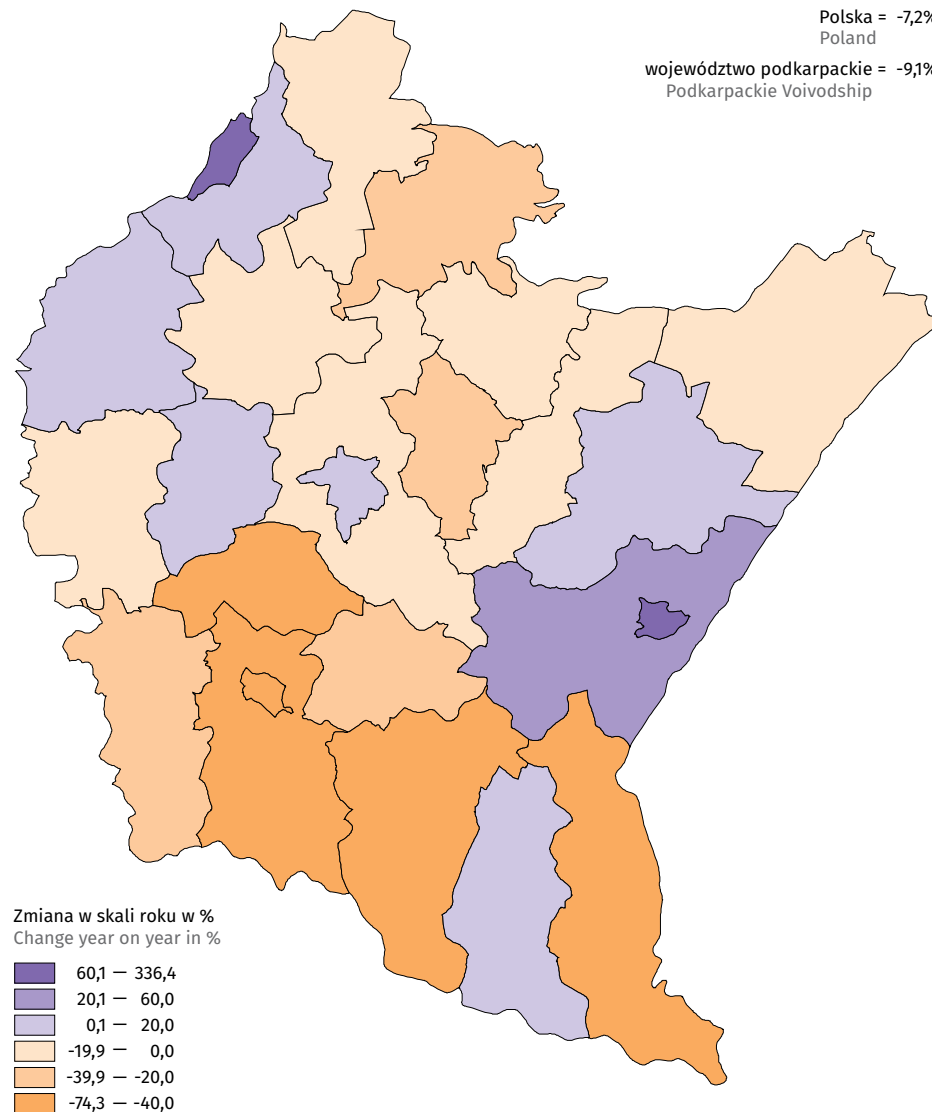
4.2. Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym

4.2. Dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project

W okresie styczeń–wrzesień 2022 r. liczba mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym wzrosła w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. w dziewięciu powiatach, w tym najbardziej w Przemyślu (prawie 4,5-krotnie), następnie w Tarnobrzegu (ponad 2-krotnie) i powiecie przemyskim (o 33,5%). Spadek liczby wydanych pozwoleń lub dokonanych zgłoszeń z projektem budowlanym odnotowano w szesnastu powiatach, w tym największy w powiecie bieszczadzkim – o 74,3%, następnie w Krośnie – o 56,6% oraz w powiecie sanockim – o 55,8%. Najwięcej mieszkań, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym odnotowano w Rzeszowie (2458), następnie w powiecie rzeszowskim (900) i mieleckim (593). Najmniej zaś w powiecie bieszczadzkim (47), a następnie w lubaczowskim (101).

Mapa 17. Zmiana liczby mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym we wrześniu 2022 r.

Map 17. Change in the number of dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project in September 2022



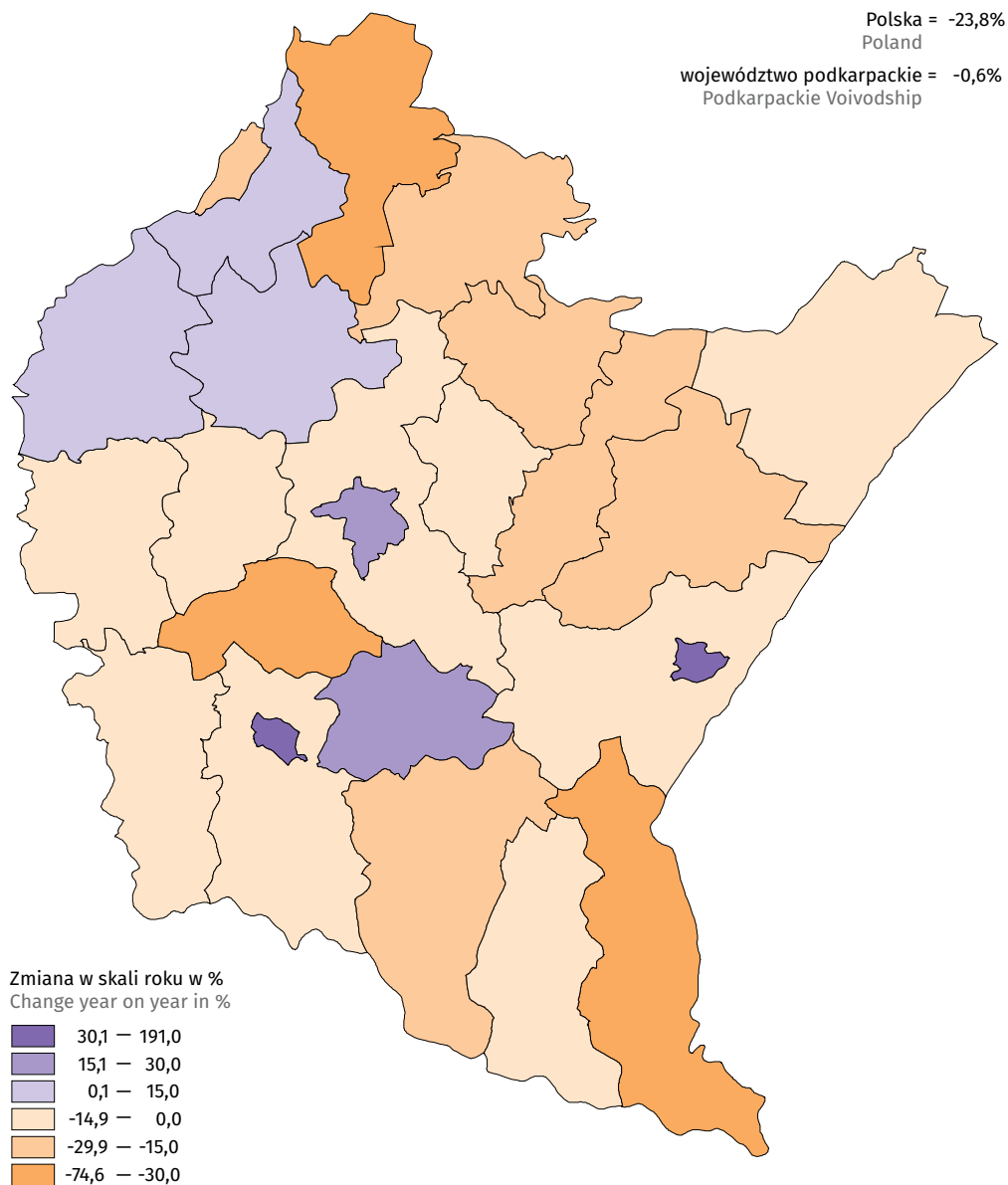
4.3. Rozpoczęte budowy mieszkań

4.3. Dwellings whose construction started

Liczba mieszkań, których budowę rozpoczęto w okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wzrosła w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. w siedmiu powiatach, w tym największy wzrost odnotowano w Krośnie (prawie 3-krotny), następnie w Przemyślu (o 69,0%) oraz powiecie brzozowskim (o 20,9%). Spadek liczby rozpoczętych budów wystąpił w osiemnastu powiatach, w tym największy w powiecie bieszczadzkim – o 74,6%, a następnie w stryżowskim – o 39,2% i stalowowolskim – o 30,8%. Najwięcej mieszkań, których budowę rozpoczęto odnotowano w Rzeszowie (2987), następnie w powiecie rzeszowskim (1002) i mieleckim (552). Najmniej zaś w powiecie bieszczadzkim (35) oraz w Przemyślu (71).

Mapa 18. Zmiana liczby mieszkań, których budowę rozpoczęto we wrześniu 2022 r.

Map 18. Change in the number of dwellings whose construction started in September 2022



Rozdział 5. Turystyka

Chapter 5. Tourism

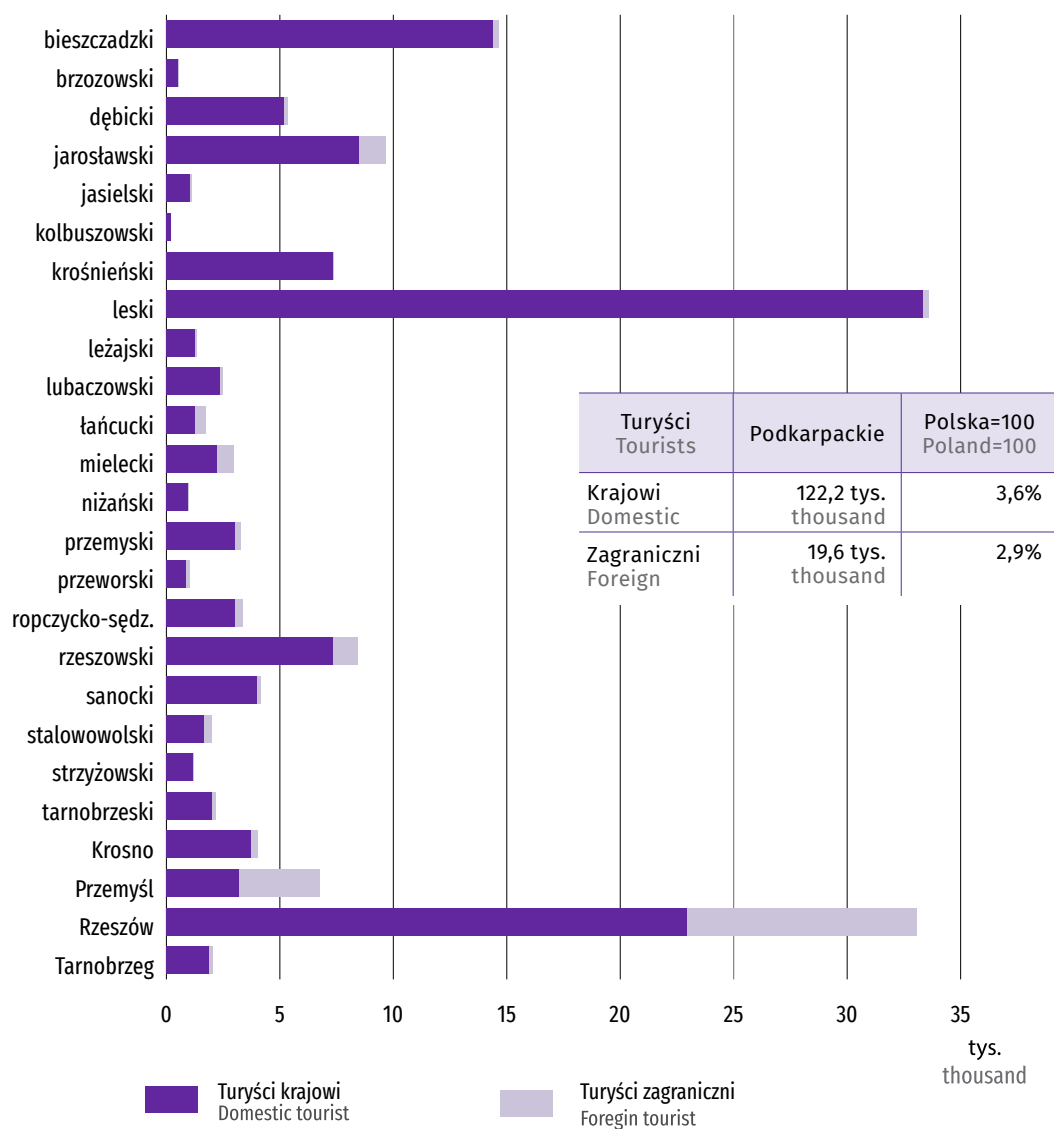
5.1. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych

5.1. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities

W sierpniu 2022 r. najwięcej turystów odnotowano w powiecie leskim, następnie w Rzeszowie, najmniej w powiecie kolbuszowskim. W porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego, w większości powiatów odnotowano wzrost liczby turystów. Najwyższy wzrost wystąpił w Rzeszowie (o 9,7 tys.), a następnie w powiecie jarosławskim (o 8,5 tys.).

Wykres 4. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych w sierpniu 2022 r.

Chart 4. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities in August 2022



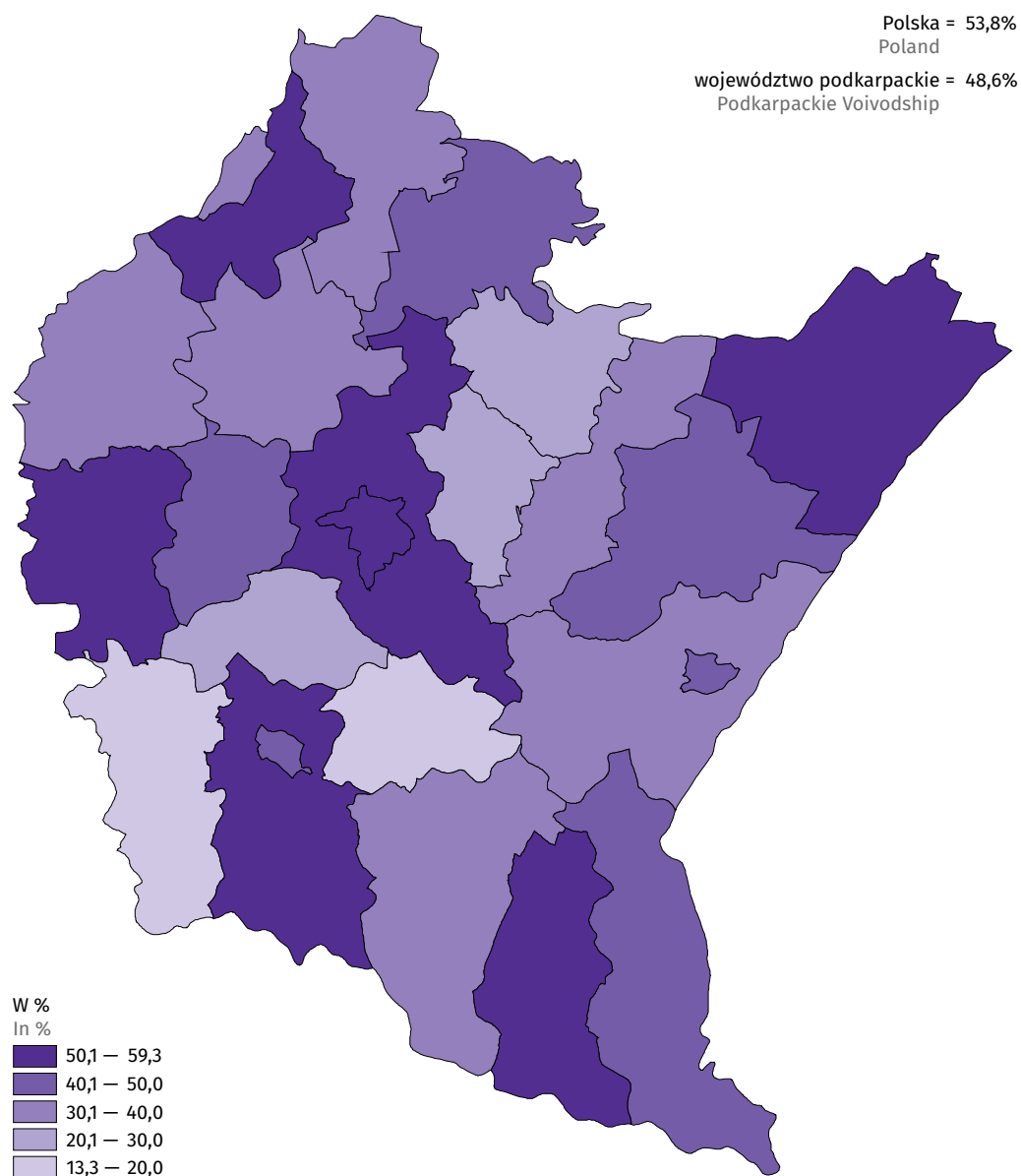
5.2. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych

5.2. Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities

W sierpniu 2022 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych wynosił od 13,3% w powiecie jasielskim do 59,3% w powiecie rzeszowskim.

Mapa 19. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych w sierpniu 2022 r.

Map 19. Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities in August 2022



Rozdział 6. Bezpieczeństwo publiczne

Chapter 6. Public safety

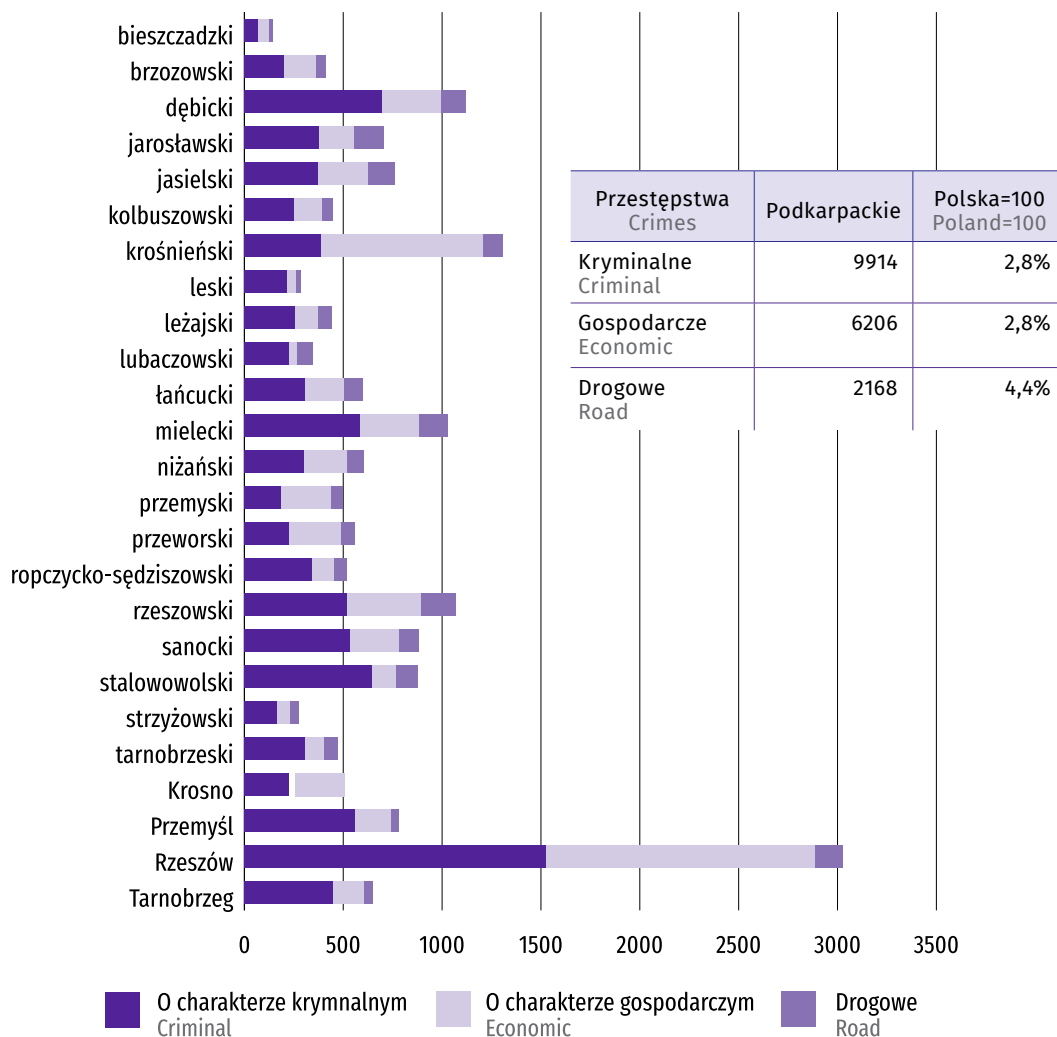
6.1. Przestępstwa stwierdzone

6.1. Ascertained crimes

Najmniej przestępstw stwierdzonych w okresie od stycznia do września 2022 r. odnotowano w powiecie bieszczadzkim (147), a najwięcej w Rzeszowie (3454). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku w 16 powiatach odnotowano spadek przestępstw. Największy w Krośnie.

Wykres 5. Wybrane przestępstwa stwierdzone w okresie styczeń-wrzesień 2022 r.

Chart 5. Selected ascertained crimes in January-September 2022



Źródło: dane Komendy Głównej Policji.
Source: data of the National Police Headquarters.

6.2. Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw

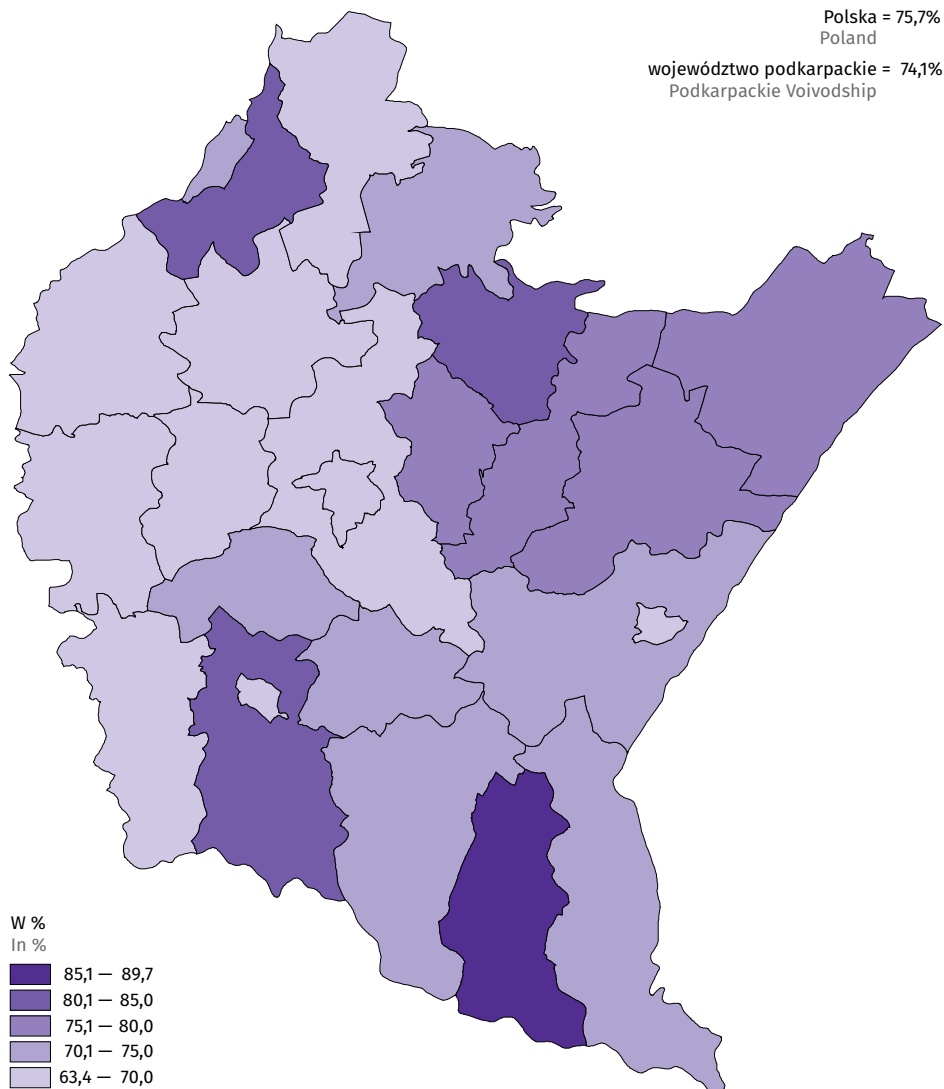
6.2. Rate of detectability of delinquents

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

Najniższy wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w okresie od stycznia do września 2022 r. odnotowano w powiecie dębickim (63,4) a najwyższy w powiecie leskim (89,7). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku w większości powiatów nastąpiło pogorszenie wskaźnika wykrywalności. Najwyższy spadek odnotowano w Krośnie o 29,1 p.proc., natomiast największy wzrost wskaźnika wystąpił w powiecie strzyżowskim o 5,1 p.proc.

Mapa 20. Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie styczeń-wrzesień 2022 r.

Map 20. Rate of detectability of delinquents in January-September 2022



Rozdział 7. Aktywność powiatów w zakresie wykorzystania Funduszy Unijnych

Chapter 7. Activity of powiats regarding the use of EU funds

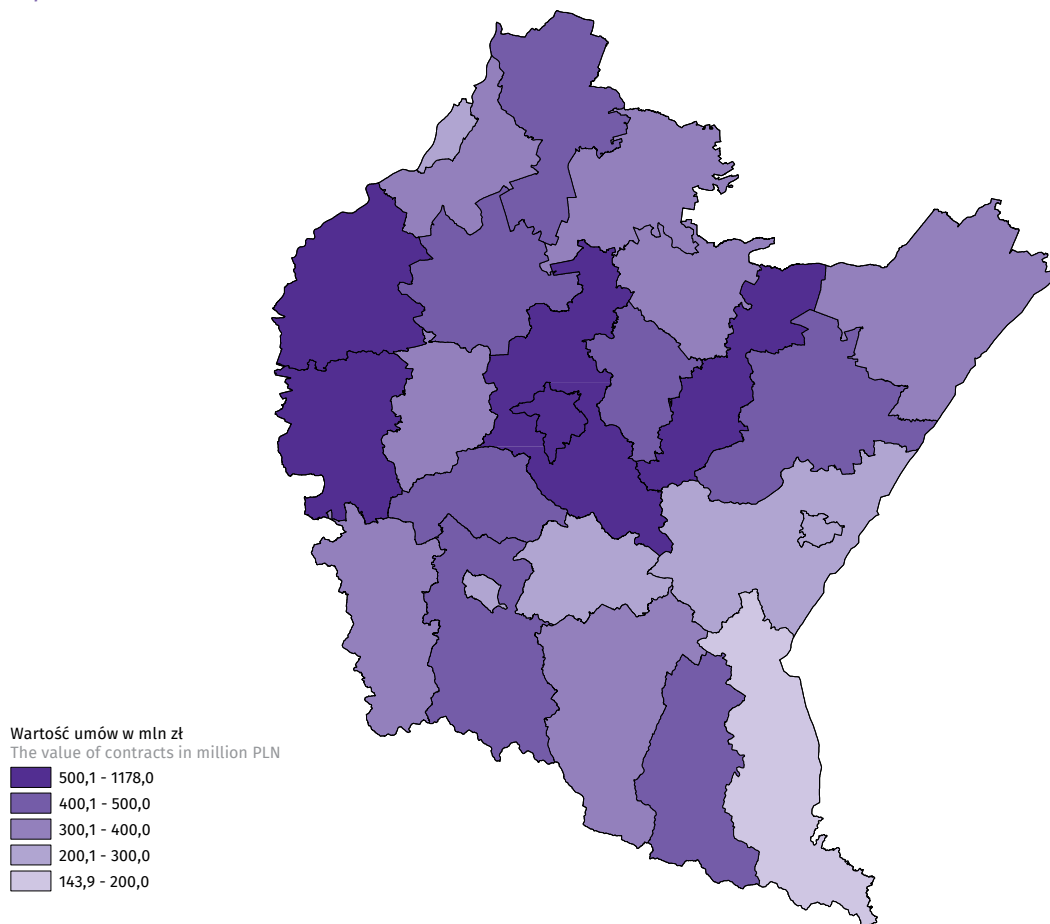
7.1. Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014–2020

7.1. Regional Operational Programme for Podkarpackie Voivodship 2014–2020

W ramach RPO WP na lata 2014–2020 na dzień 30 września 2022 r. realizowanych było 3 059 umów o dofinansowanie projektu na łączną kwotę - 11 622,0 mln zł (w tym wkład UE – 7 660,8 mln zł). Największą wartość podpisanych umów stanowiły projekty realizowane na terenie powiatu rzeszowskiego – 1 178,0 mln zł (wkład UE – 755,1 mln zł). Najmniejszą wartość podpisanych umów stanowiły projekty realizowane na terenie powiatu bieszczadzkiego – 143,9 mln zł (wkład UE – 106,2 mln zł).

Mapa 21. Wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach RPO WP 2014–2020 w końcu września 2022 r.

Map 21. The value of signed contracts for financing projects under the ROP PV 2014–2020 at the end of September 2022



W ramach RPO WP 2014 – 2020 dofinansowanych było 423 projektów o charakterze regionalnym (realizowane na terenie całego województwa podkarpackiego) o wartości ogółem - 1 465,1 mln zł, w tym dofinansowanie z UE – 1 264,3 mln zł oraz 49 projektów z Pomocy Technicznej o wartości ogółem - 407,3 mln zł, w tym dofinansowanie z UE – 346,2 mln zł.

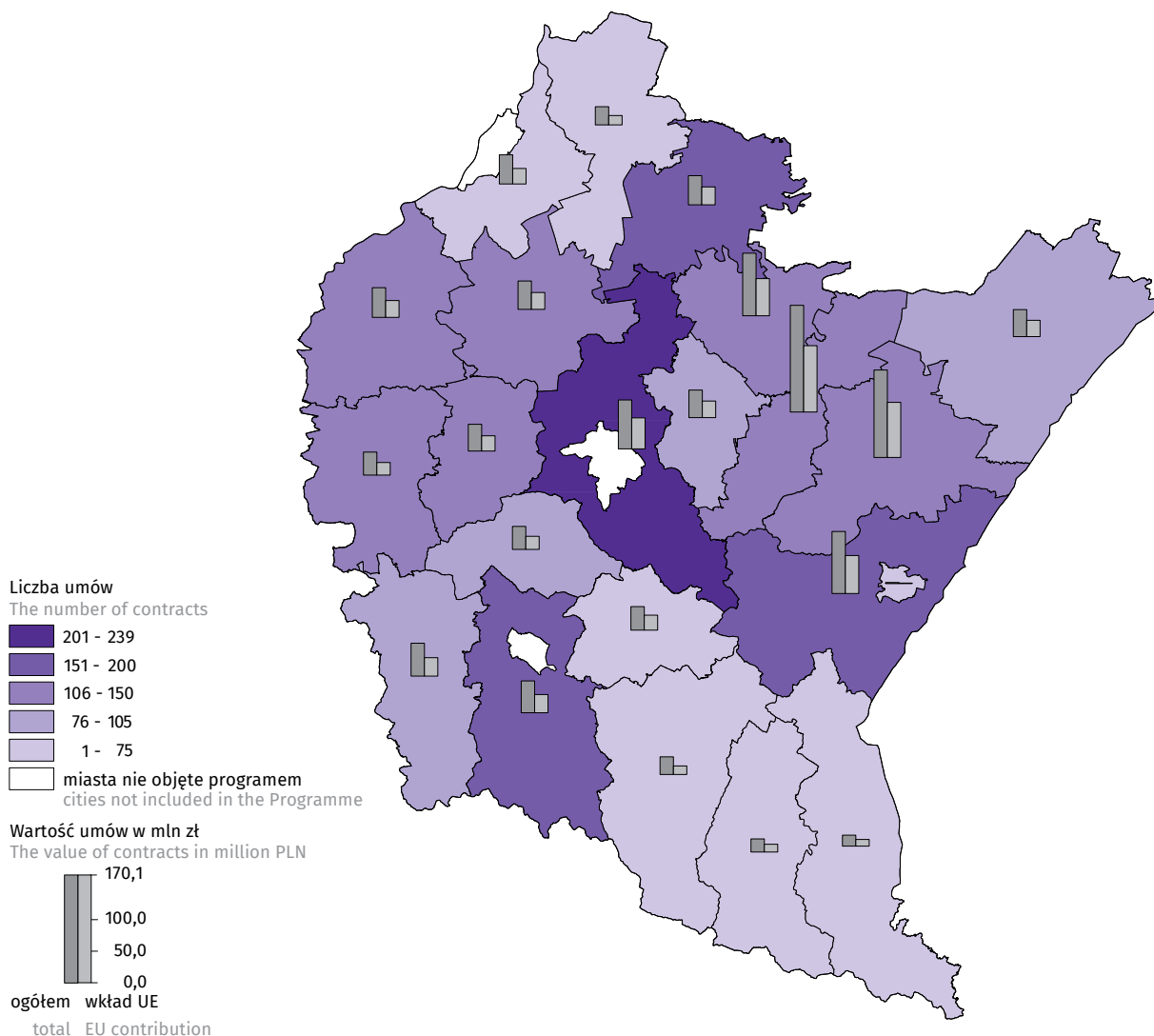
7.2. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020

7.2. Rural Development Programme 2014-2020

W ramach PROW 2014 – 2020 na dzień 30 września 2022 r. w województwie podkarpackim realizowanych było 2 371 umów o dofinansowanie projektu na łączną kwotę 1 210,6 mln zł (w tym wkład UE – 721,7 mln zł). Największą liczbę umów podpisano w powiecie rzeszowskim – 239 umów, najmniej¹ w powiatach: bieszczadzkim i sanockim – 57. Największą wartość podpisanych umów miały projekty realizowane na terenie powiatu przeworskiego – 170,1 mln zł (wkład UE – 105,6 mln zł). Najmniejszą wartość podpisanych umów miały projekty realizowane na terenie powiatów: bieszczadzkiego – 17,6 mln zł (wkład UE – 10,8 mln zł) oraz leskiego – 20,7 mln zł (wkład UE – 12,4 mln zł).

Mapa 22. Liczba oraz wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach PROW 2014-2020 w końcu września 2022 r.

Map 22. The number and value of signed contracts for financing projects under the RDP 2014-2020 at the end of September 2022



¹ W Przemyślu podpisano umowę na projekt „Przebudowa placu handlowego Zielony Rynek w Przemyślu” w ramach PROW na lata 2014-2020 (nabór typu „Inwestycje w targowiska lub obiekty budowlane przeznaczone na cele promocji lokalnych produktów”).

Uwagi ogólne

Prezentowane w Komunikacie dane:

- o przedsiębiorstwach nowo zarejestrowanych i wyrejestrowanych pochodzą z rejestru REGON. Jako definicję przedsiębiorstwa przyjęto opracowaną na podstawie kodeksu cywilnego art. 55 z uwzględnieniem wybranych szczególnych form prawnych,
- o wynikach finansowych przedsiębiorstw dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem przedsiębiorstw rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa, działalności finansowej i ubezpieczeniowej oraz szkół wyższych), w których liczba pracujących przekracza 49 osób,
- o bezrobotnych pochodzą m.in. z Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej,
- dotyczące bazy noclegowej turystyki obejmują obiekty posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych,
- o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych,
- dotyczące Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 nie obejmują projektów Pomocy Technicznej oraz projektów realizowanych na terenie całego województwa,
- dotyczące Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 nie obejmują projektów Pomocy Technicznej. Wartość podpisanych umów zmienia się w stosunku do poprzedniego miesiąca ze względu na podpisywane aneksy. Działania PROW wdrażane są przez Samorząd Województwa.

General notes

The data presented in the Information:

- on newly registered and deregistered enterprises come from the REGON register. The definition of an enterprise has been adopted on the basis of the Civil Code Article 55 taking into account selected specific legal forms,
- on financial results of enterprises refer to economic entities keeping accounting records (except for enterprises of agriculture, forestry, hunting and fishing, financial and insurance activities, and higher education institutions), where the number of employees exceeds 49 persons,
- on unemployed persons come from, inter alia, the Ministry of Labour and Social Policy,
- on tourist accommodation establishments include establishments with 10 and more bed places,
- on ascertained crimes and rates of detectability of delinquents come from the police information systems,
- concerning the Regional Operational Programme of Podkarpackie Voivodship 2014-2020 do not include Technical Assistance projects and projects implemented in the entire voivodship,
- concerning the Rural Development Programme 2014-2020 do not include Technical Assistance projects. The value of signed agreements is changing in relation to the previous month due to signed annexes. PROW activities are implemented by the Self-Government of the Voivodship.