



## **Komunikat o sytuacji społeczno-gospodarczej powiatów województwa podkarpackiego za listopad 2022 r.**

Information on the socio-economic situation of powiats of Podkarpackie Voivodship  
for November 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, Paweł Szczęch

**Zespół autorski**

Editorial team

Elżbieta Bożek, Agnieszka Dzierżak, Tomasz Dziok, Wojciech Inglot, Daniel Koprowicz, Andrzej Korab,  
Marta Krzyżak, Agnieszka Skarbowska, 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 Cierpiat-Wolan

Rzeszów, styczeń 2023 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 Cierpiął-Wolan

Rzeszów, January 2023



# 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 — listopad 2022 r.....	11
Chart 1. Newly registered and deregistered enterprises — November 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 listopada 2022 r.....	29
Chart 3. Unemployed persons in a special situation on the labour market at the end of November 2022.....	29
Wykres 4. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych w październiku 2022 r. ....	35
Chart 4. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities in October 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 — listopad 2022 r.....	18
Map 3. Change in the number of enterprises — November 2022.....	18
Mapa 4. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą — listopad 2022 r.....	19
Map 4. Natural persons conducting economic activity — November 2022.....	19
Mapa 5. Spółki handlowe — listopad 2022 r.....	20
Map 5. Commercial companies — November 2022.....	20
Mapa 6. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-wrzesień 2022 r. 21	21
Map 6. Gross sales profitability indicator in enterprises in January-September 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-wrzesień 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-September 2022.....	22
Mapa 8. Wskaźnik rentowności aktywów w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-wrzesień 2022 r.....	23
Map 8. Return on assets indicator in enterprises in January-September 2022.....	23
Mapa 9. Wskaźnik rentowności kapitału własnego w przedsiębiorstwach w okresie styczeń-wrzesień 2022 r. ....	24
Map 9. Return on equity indicator in enterprises in January-September 2022.....	24
Mapa 10. Ruch naturalny ludności w 1 półroczu 2022 r.....	25
Map 10. Vital statistics in the first half of 2022.....	25
Mapa 11. Mediana wieku w 1 półroczu 2022 r.....	26
Map 11. Median age in the first half of 2022.....	26
Mapa 12. Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu listopada 2022 r.....	27
Map 12. Registered unemployment rate at the end of November 2022.....	27

Mapa 13.	Bezrobotni na 1 ofertę pracy w końcu listopada 2022 r.....	28
Map 13.	Number of unemployed persons per 1 job offer at the end of November 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 w okresie styczeń-listopad 2022 r. ....	32
Map 16.	Change in the number of dwellings completed in January-November 2022 .....	32
Mapa 17.	Zmiana liczby mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym w okresie styczeń-listopad 2022 r. ....	33
Map 17.	Change in the number of dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project in January-November 2022.....	33
Mapa 18.	Zmiana liczby mieszkań, których budowę rozpoczęto w okresie styczeń-listopad 2022 r.....	34
Map 18.	Change in the number of dwellings whose construction started in January-November 2022 .....	34
Mapa 19.	Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych w październiku 2022 r.....	36
Map 19.	Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities in October 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 (stan w końcu listopada 2022 r.) .....	39
Map 21.	The value of signed contracts for financing projects under the ROP PV 2014–2020 (at the end of November 2022).....	39
Mapa 22.	Liczba oraz wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach PROW 2014–2020 (stan w końcu listopada 2022 r.).....	40
Map 22.	The number and value of signed contracts for financing projects under the RDP 2014–2020 (at the end of November 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

W listopadzie 2022 r., w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego, we wszystkich powiatach odnotowano wzrost liczby przedsiębiorstw, a w większości przewagę liczby przedsiębiorstw nowo zarejestrowanych nad wyrejestrowanymi.

W okresie styczeń–wrzesień 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 listopada 2022 r., w porównaniu z poprzednim miesiącem, wzrost stopy bezrobocia rejestrowanego zanotowano w czternastu powiatach. W siedmiu powiatach stopa bezrobocia rejestrowanego utrzymała się na poziomie z poprzedniego miesiąca, a jej spadek zanotowano w czterech powiatach.

Wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania w okresie styczeń–listopad 2022 r., w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r., odnotowano w dwudziestu jeden powiatach. Spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania wystąpił w czterech powiatach.

W październiku 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 November 2022 in all powiats there was an increase in the number of enterprises whereas the number of newly registered enterprises was higher than the number of the deregistered ones in most powiats.

In the period January-September 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 November 2022, compared to the previous month, an increase in the registered unemployment rate was recorded in fourteen powiats. In seven powiats the unemployment rate stood at the level of the previous month and it decreased in four powiats.

Compared to the corresponding period of 2021, an increase in the number of dwellings completed was recorded in twenty-one powiats in the period January–November 2022. A decrease in the number of dwellings completed was seen in four powiats.

In October 2022, in comparison with the corresponding period of the previous year, in most powiats there was an increase in the number of tourists 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

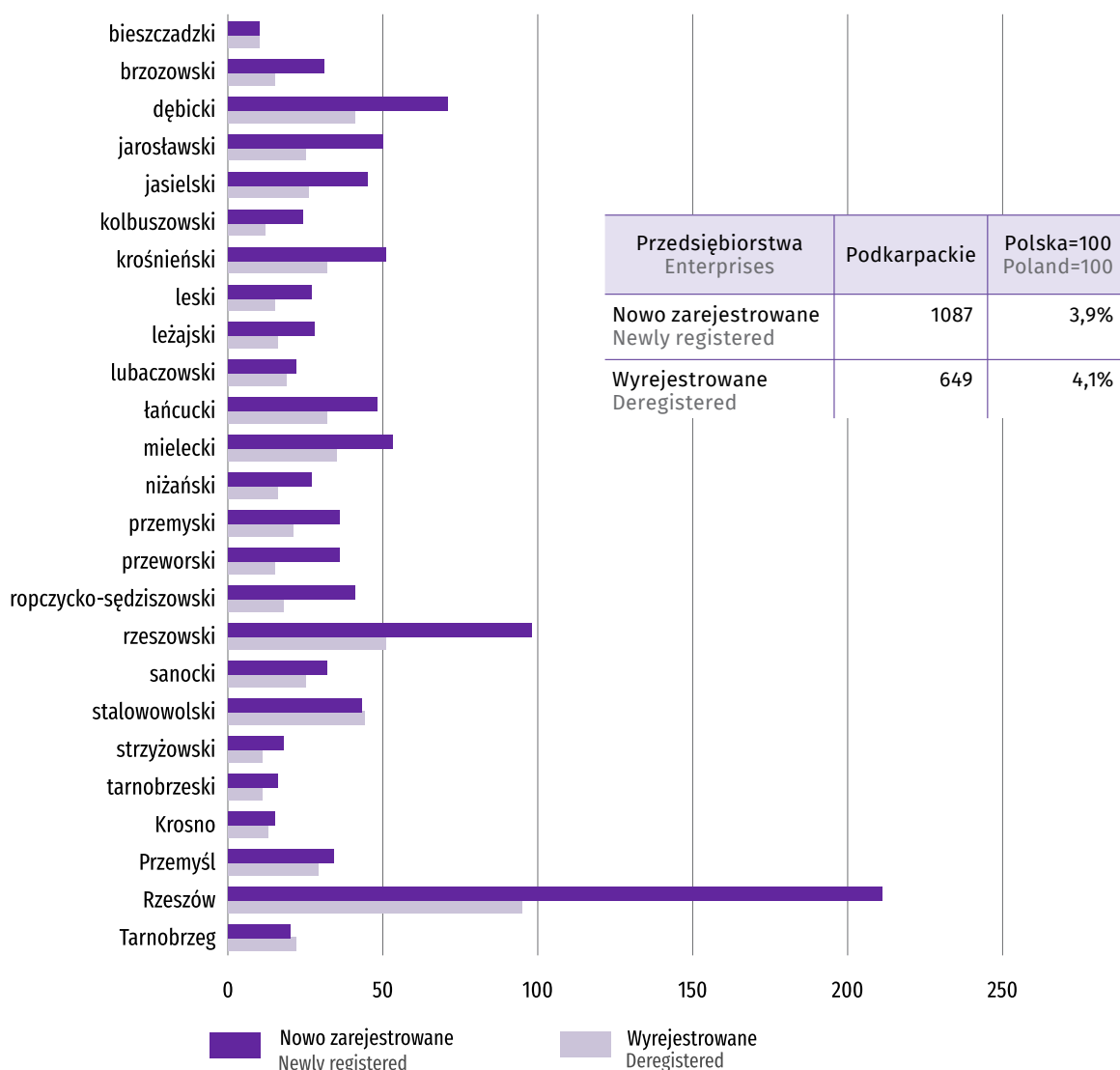
#### 1.1. Newly registered and deregistered enterprises

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

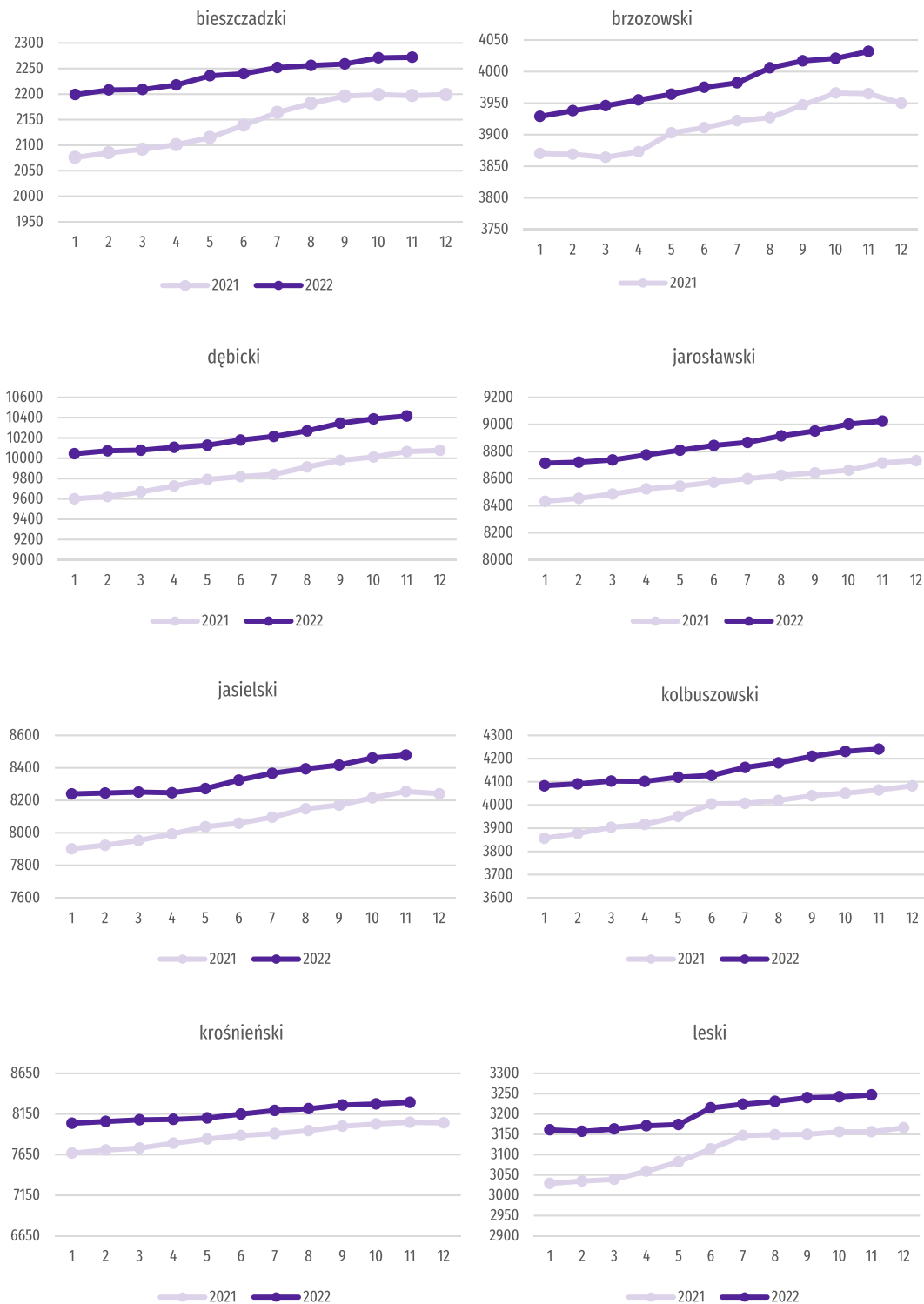
W listopadzie 2022 r. w większości powiatów odnotowano przewagę liczby przedsiębiorstw nowo zarejestrowanych nad wyrejestrowanymi. Największa przewaga wystąpiła w Rzeszowie.

#### Wykres 1. Nowo zarejestrowane i wyrejestrowane przedsiębiorstwa – listopad 2022 r.

Chart 1. Newly registered and deregistered enterprises – November 2022



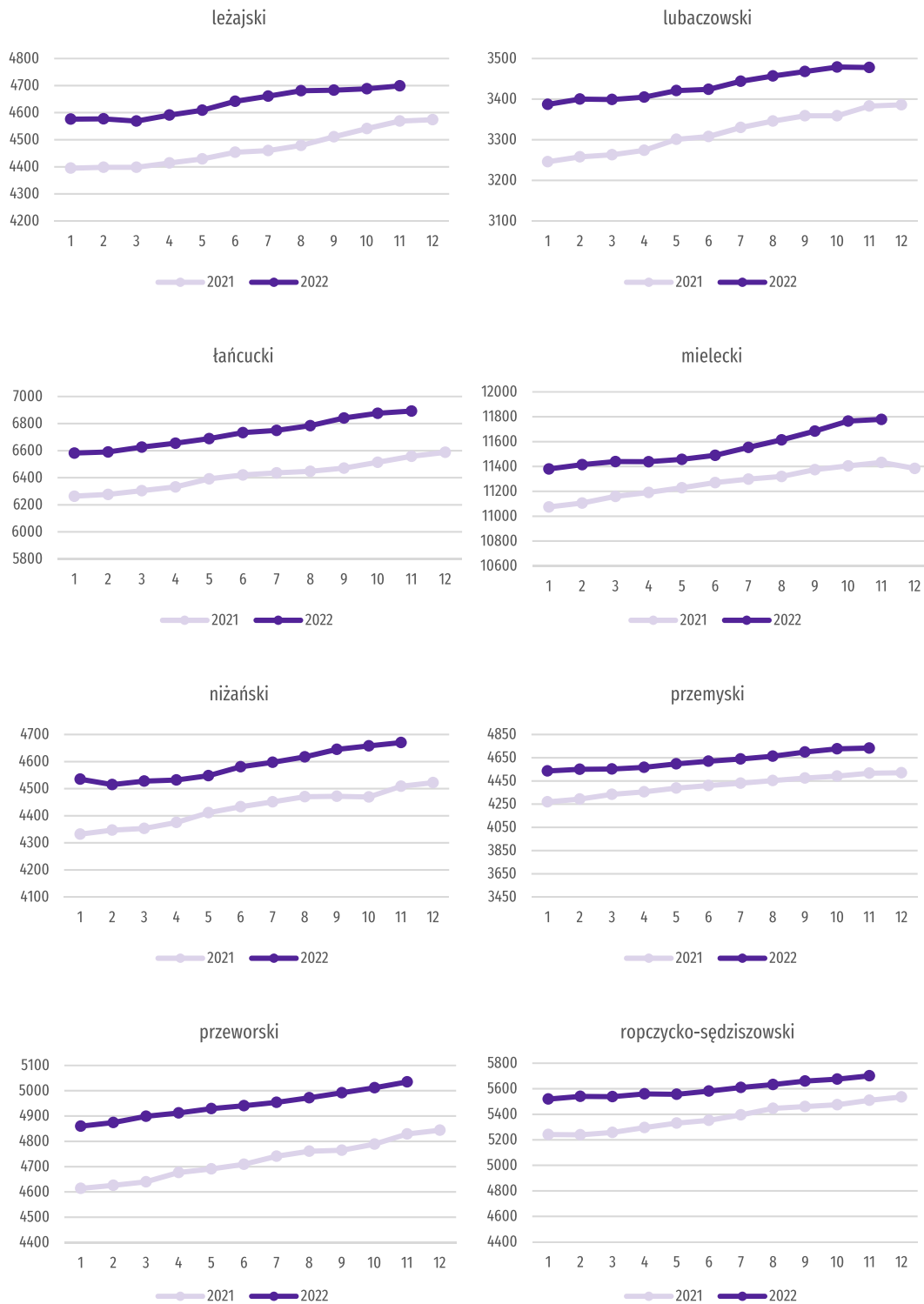
**Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów**  
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiat



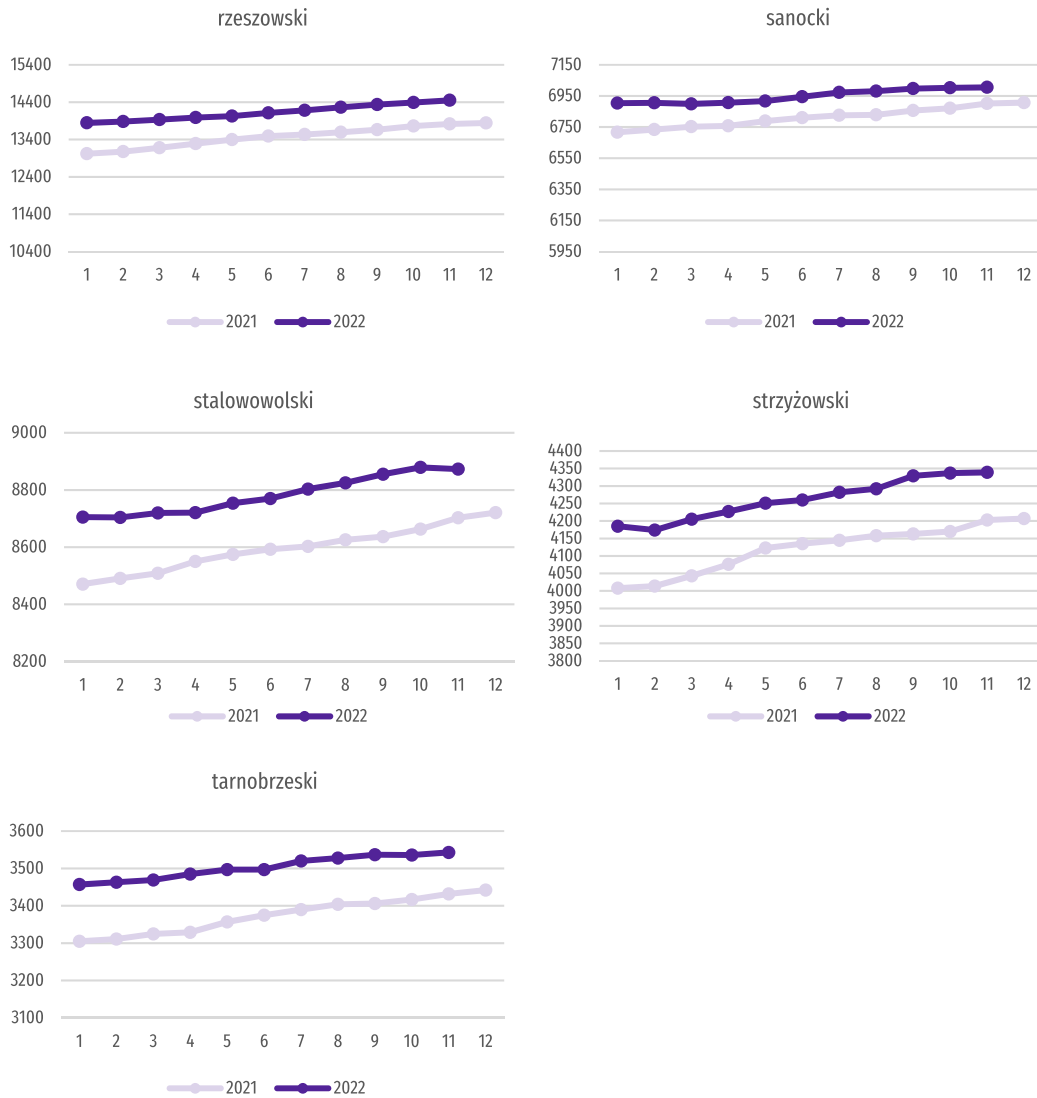


**Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (cd.)**

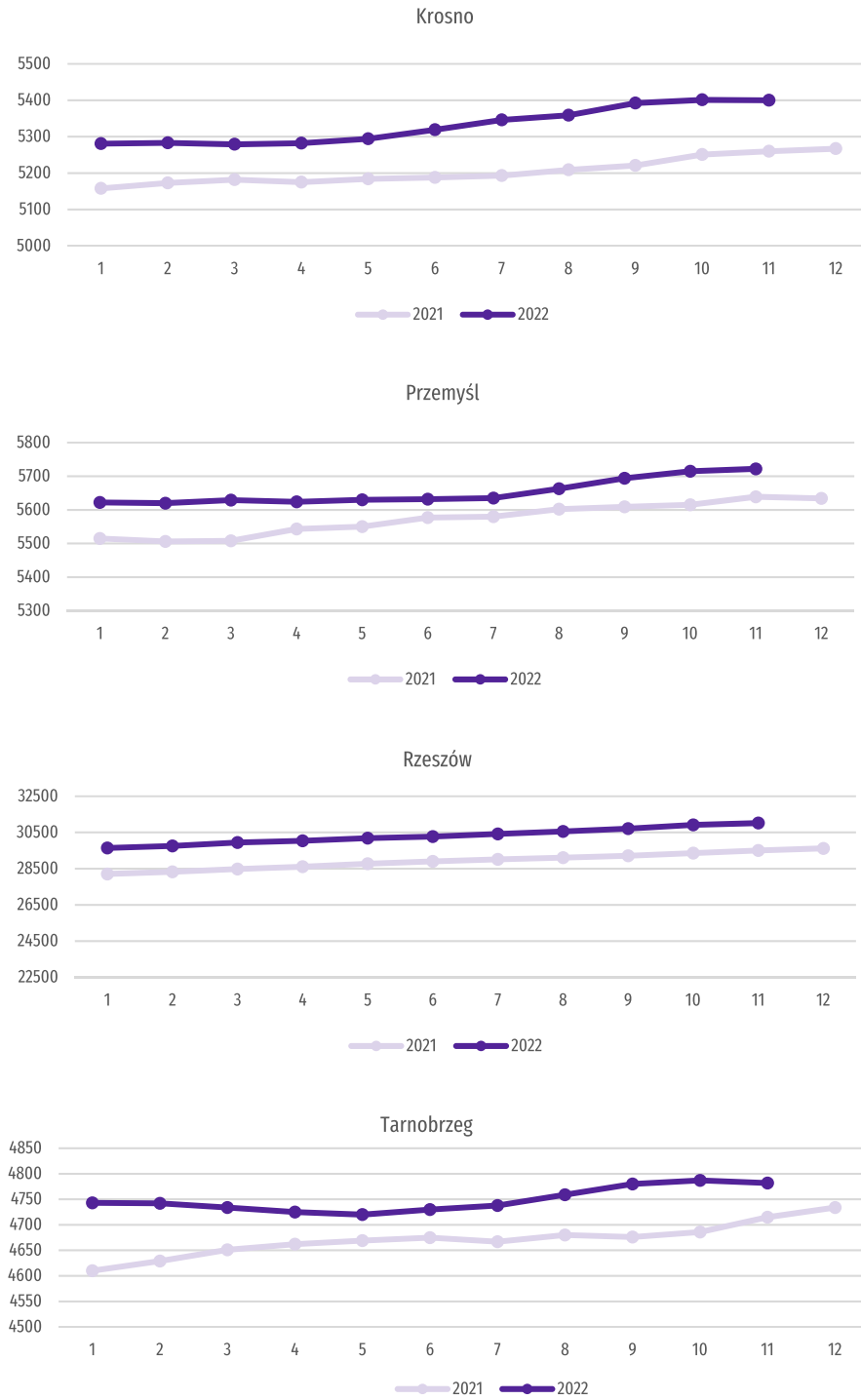
Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)



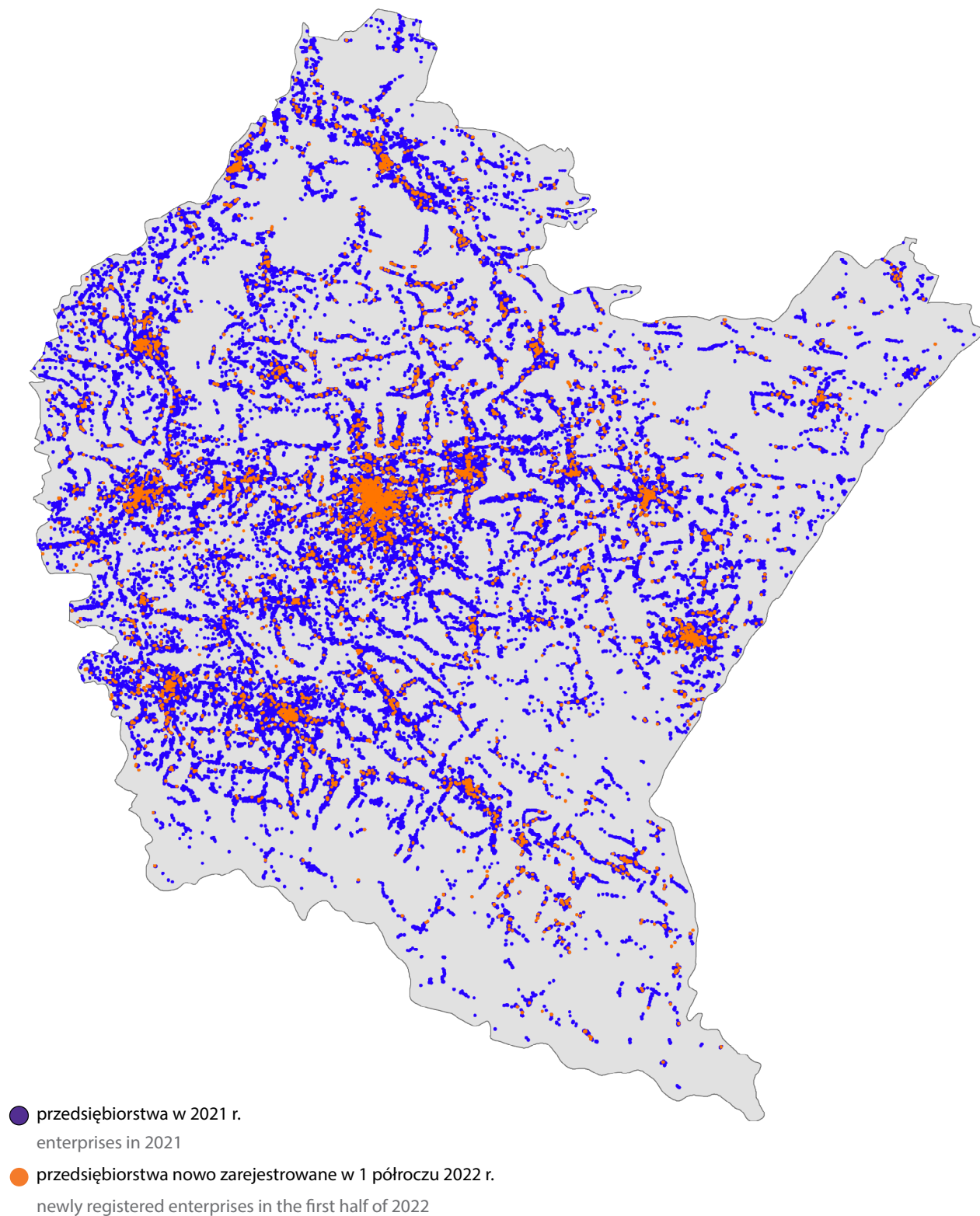
**Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (cd.)**  
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)



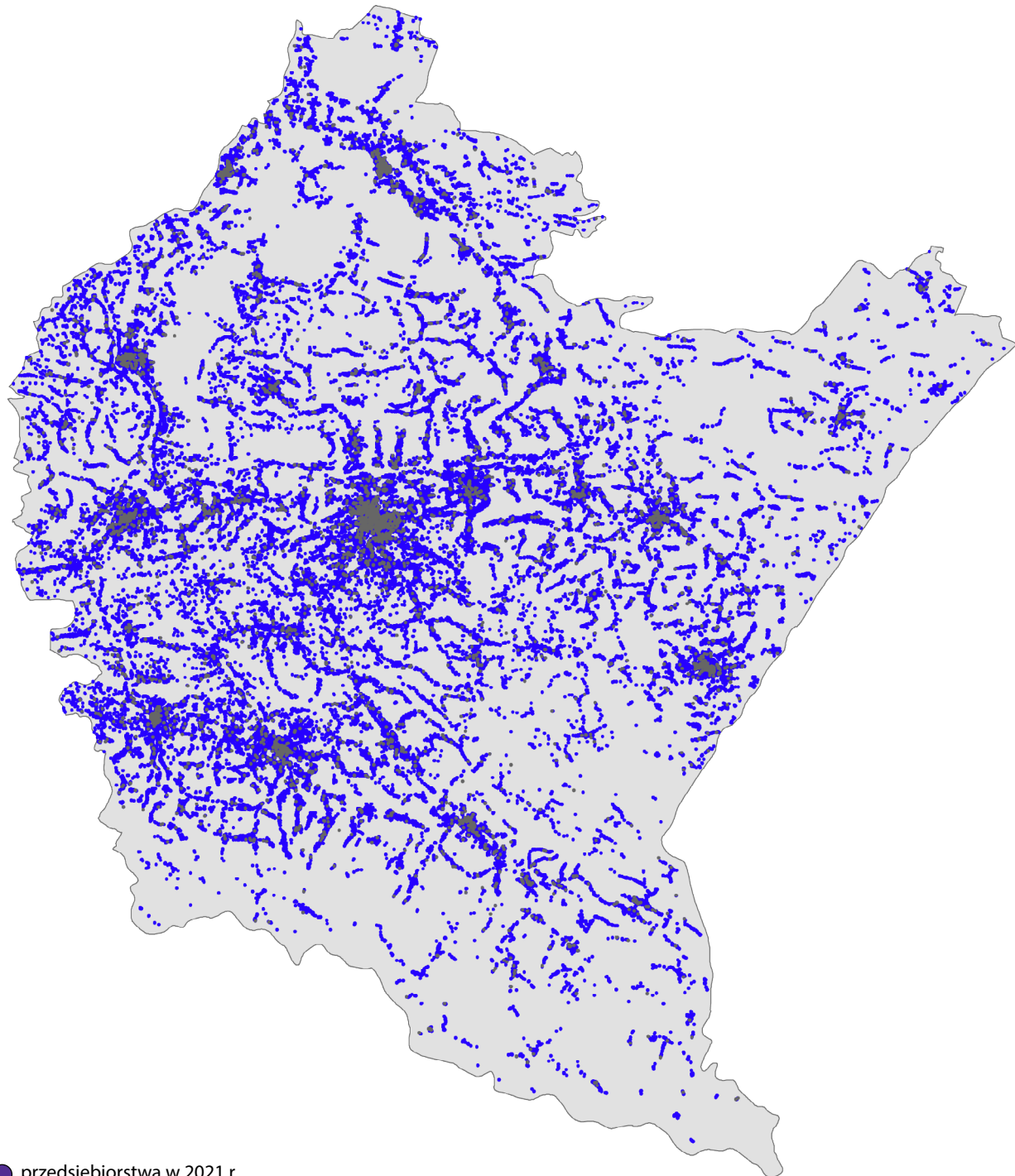
**Wykres 2. Przedsiębiorstwa wpisane do rejestru REGON według powiatów (dok.)**  
 Chart 2. Enterprises in the REGON register by powiats (cont.)



**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



- przedsiębiorstwa w 2021 r.  
enterprises in 2021
- przedsiębiorstwa wyrejestrowane w 1 półroczu 2022 r.  
deregistered enterprises in the first half of 2022

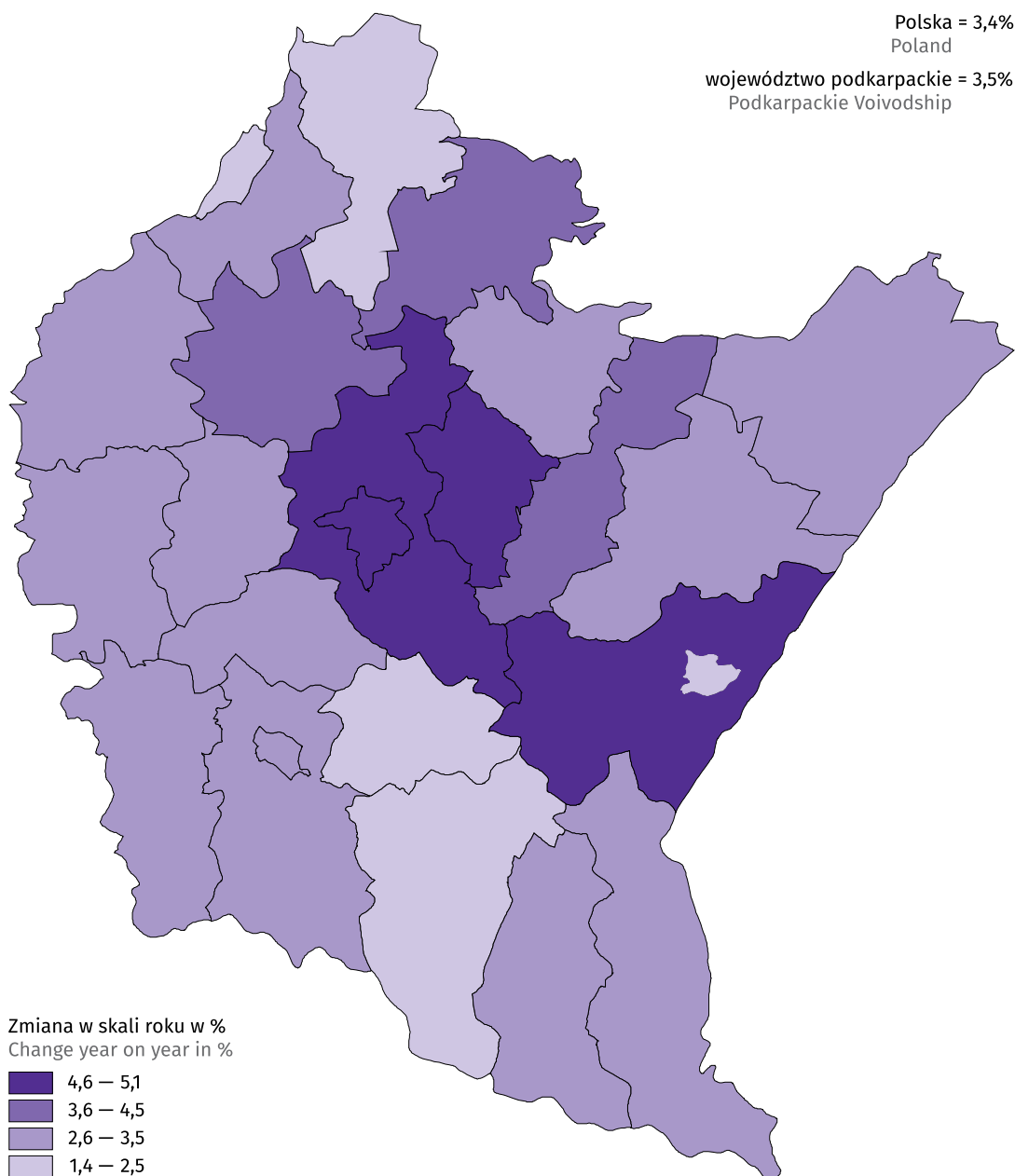
## 1.2. Zmiana liczby przedsiębiorstw

### 1.2. Change in the number of enterprises

Najwyższy wzrost liczby przedsiębiorstw w listopadzie 2022 r., w porównaniu z analogicznym miesiącem ub. roku, odnotowano w Rzeszowie, natomiast najmniejszy wzrost liczby przedsiębiorstw wystąpił w Tarnobrzegu.

#### Mapa 3. Zmiana liczby przedsiębiorstw – listopad 2022 r.

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



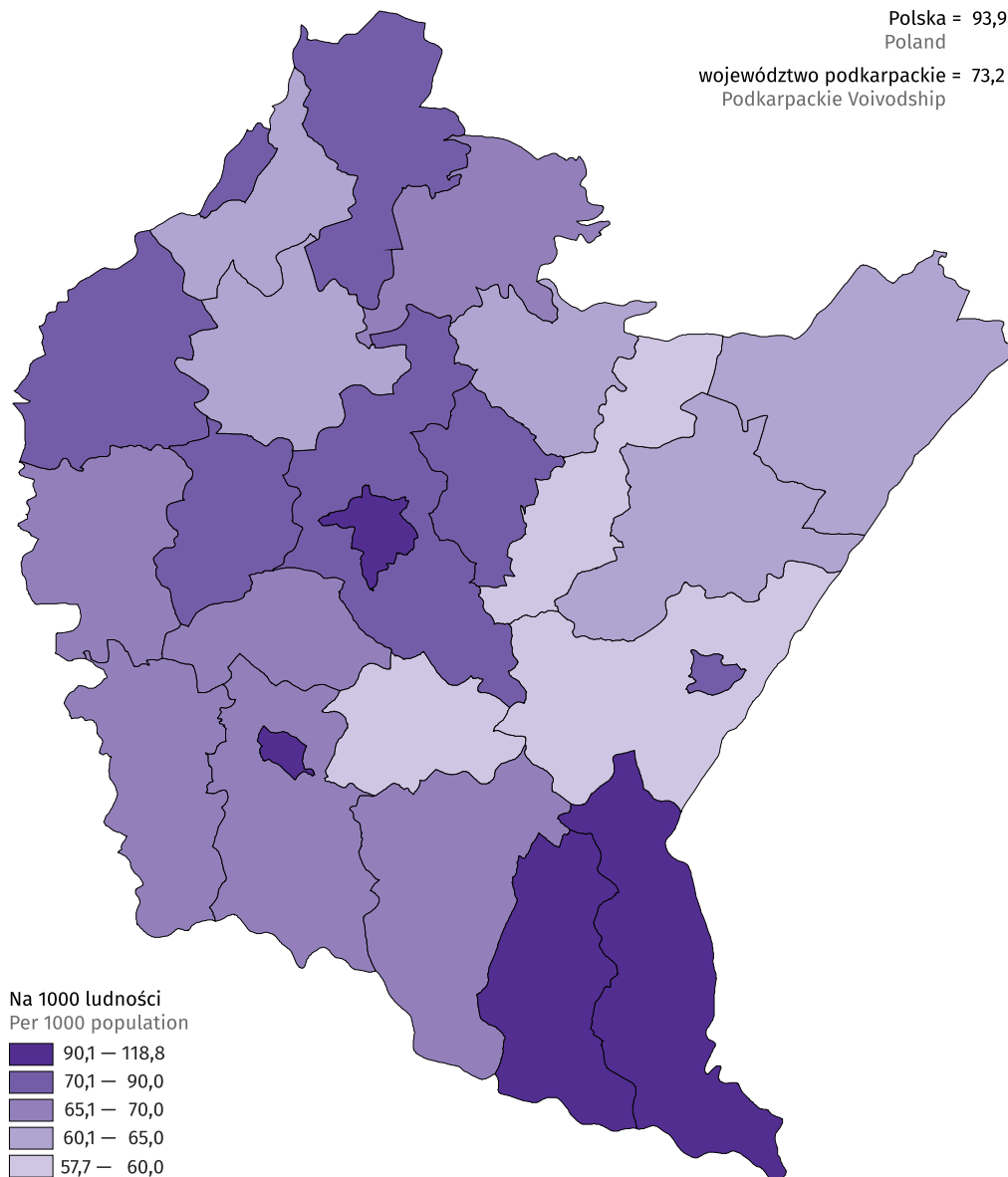
### 1.3. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą

#### 1.3. Natural persons conducting economic activity

W listopadzie 2022 r. największą liczbę osób fizycznych, w przeliczeniu na 1000 ludności, odnotowano w powiecie leskim (118,8), najmniejszą natomiast w powiecie brzozowskim (57,7). W porównaniu z miesiącem ub. roku najwyższy wzrost liczby osób fizycznych odnotowano w Rzeszowie (o 5,5 p.prom.), a najniższy w powiecie sanockim (o 0,9 p.prom.).

#### Mapa 4. Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą – listopad 2022 r.

Map 4. Natural persons conducting economic activity – November 2022



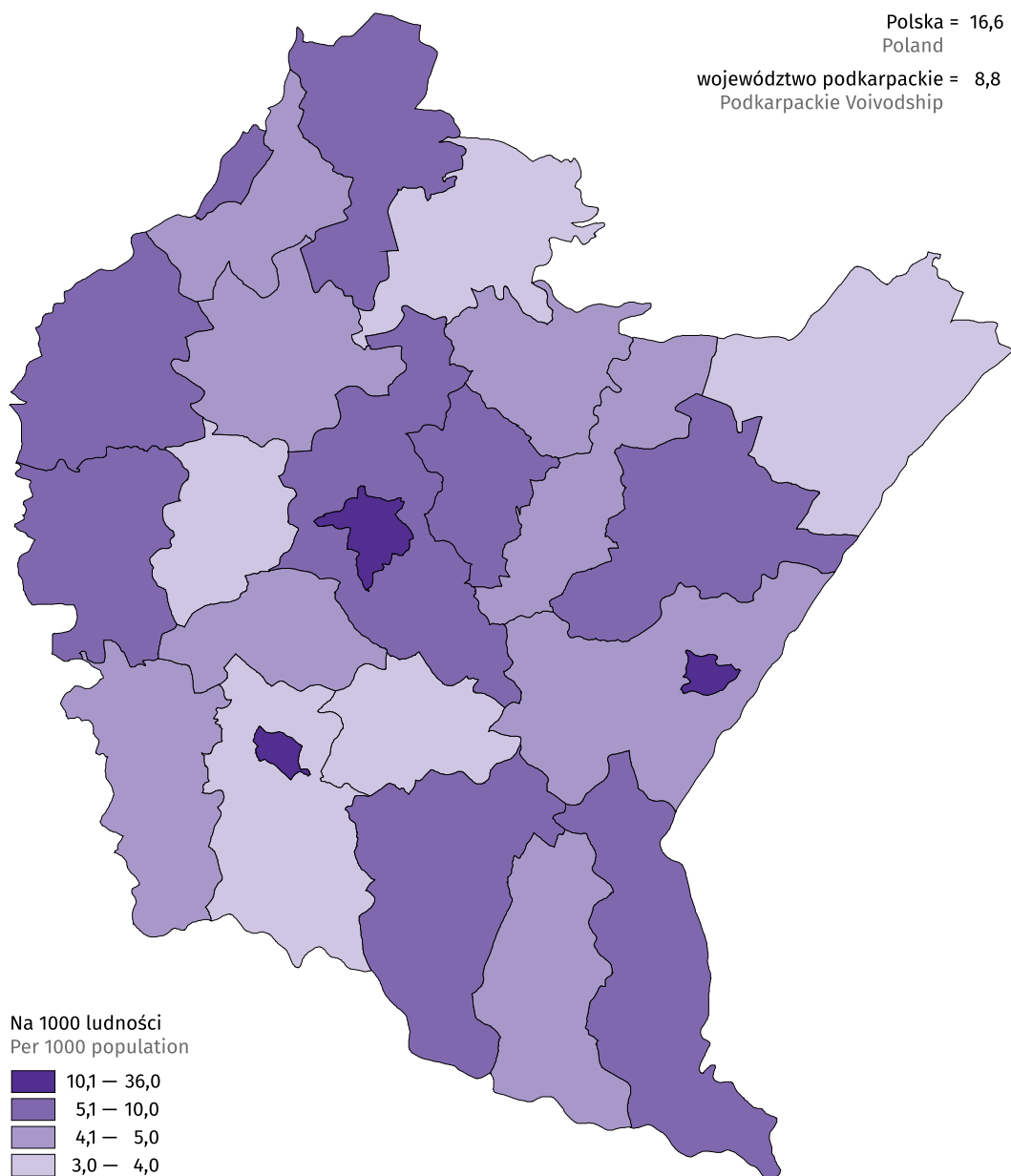
## 1.4. Spółki handlowe

### 1.4. Commercial companies

Największą liczbę spółek handlowych w przeliczeniu na 1000 ludności w listopadzie 2022 r. odnotowano w Rzeszowie (36,0), najmniejszą natomiast w powiecie lubaczowskim (3,0). W porównaniu z analogicznym miesiącem roku ub. we wszystkich powiatach odnotowano wzrost liczby spółek handlowych, z czego najwyższy w Rzeszowie (o 2,4 p.prom.).

#### Mapa 5. Spółki handlowe – listopad 2022 r.

Map 5. Commercial companies – November 2022





## 1.5. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto

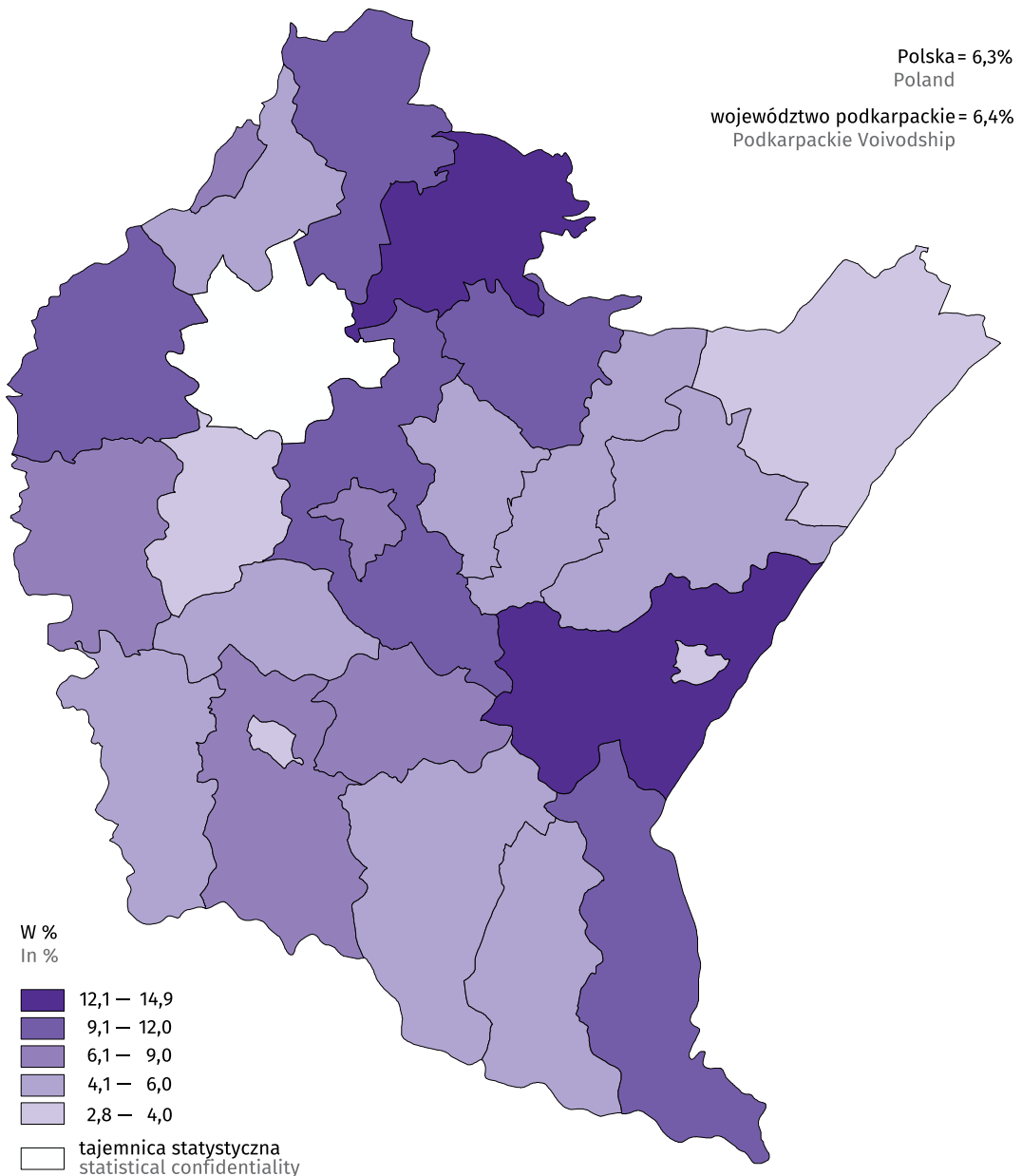
### 1.5. Gross sales profitability indicator

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 okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wyniósł 6,4% i był wyższy o 0,7 p.proc. w porównaniu z analogicznym okresem 2021 r. W siedemnastu powiatach województwa był wyższy niż przed rokiem, w tym w Rzeszowie.

#### Mapa 6. Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w przedsiębiorstwach w okresie styczeń–wrzesień 2022 r.

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



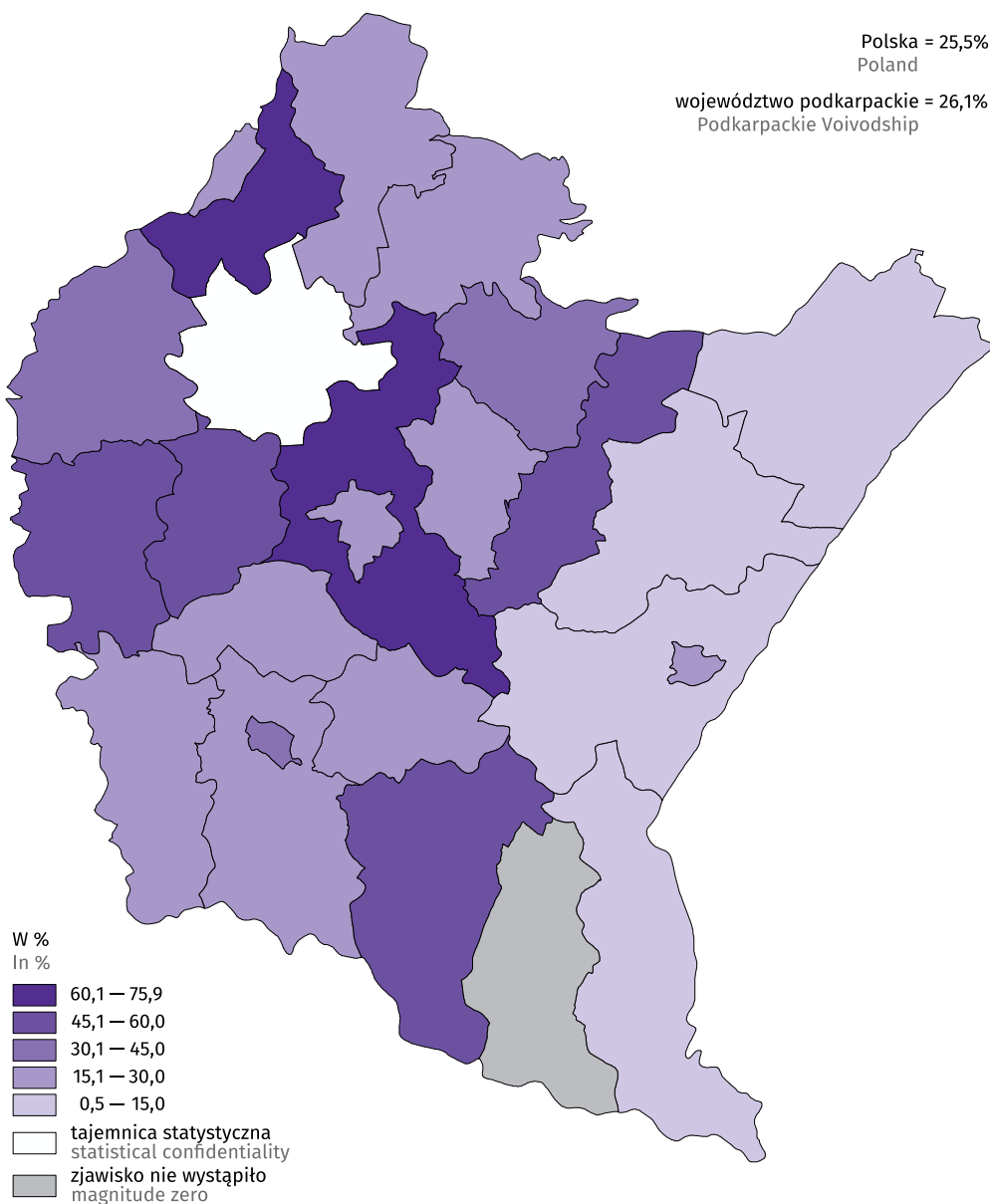
## 1.6. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów na eksport

### 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 okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wyniósł 26,1% i był niższy o 2,1 p.proc. niż w analogicznym okresie 2021 r. W osiemnastu powiatach udział eksportu w przychodach ze sprzedaży był niższy niż przed rokiem (w tym w Rzeszowie).

#### 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–wrzesień 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–September 2022



## 1.7. Wskaźnik rentowności aktywów

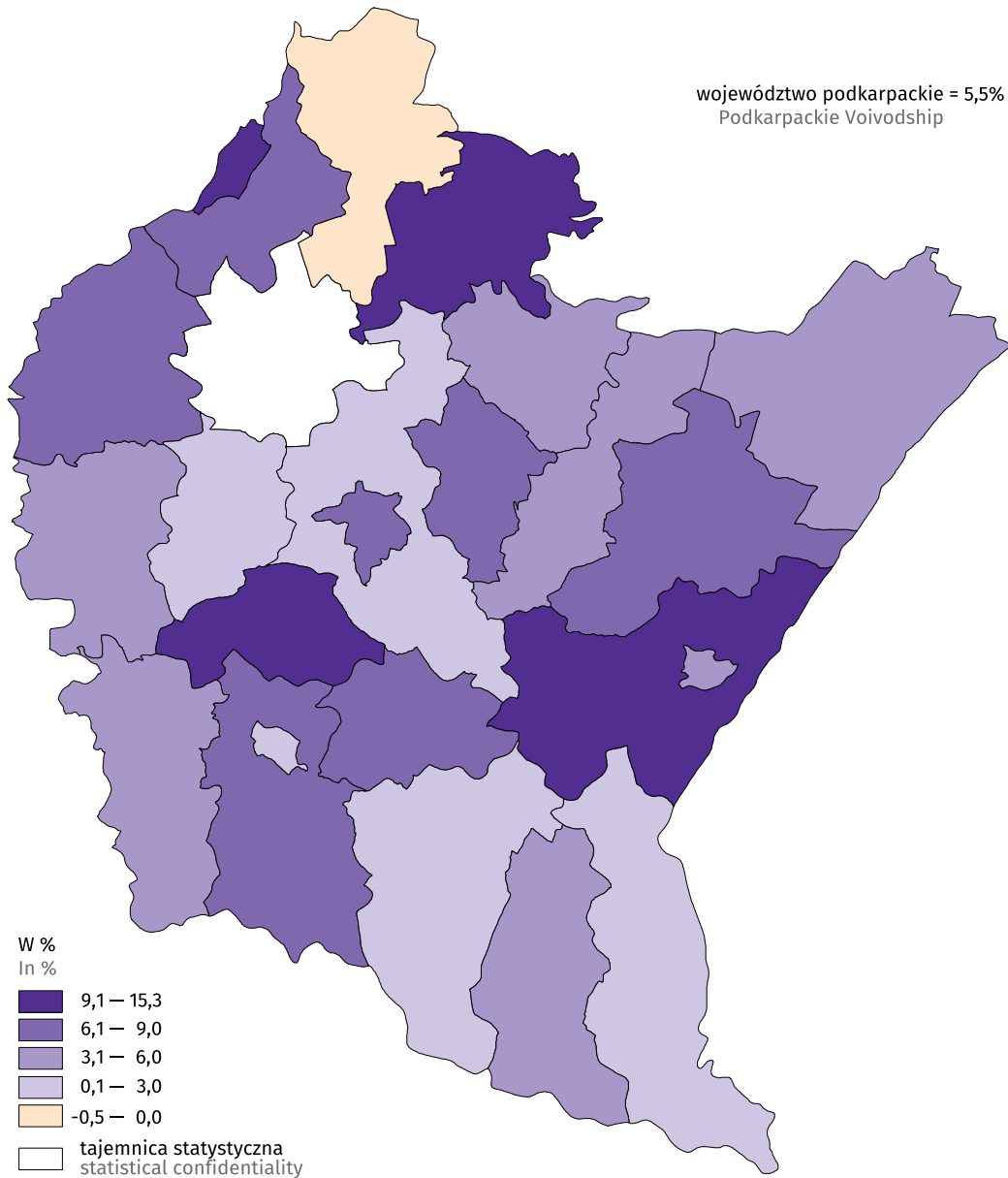
### 1.7. Return on assets indicator

Relacja wyniku finansowego netto do wartości aktywów.

Wskaźnik rentowności aktywów w województwie podkarpackim w okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wyniósł 5,5% i był wyższy o 0,2 p.proc. w stosunku do analogicznego okresu 2021 r. Wzrost zanotowały przedsiębiorstwa niefinansowe w siedemnastu powiatach województwa, w tym w Rzeszowie.

#### Mapa 8. Wskaźnik rentowności aktywów w przedsiębiorstwach w okresie styczeń–wrzesień 2022 r.

Map 8. Return on assets indicator in enterprises in January–September 2022



## 1.8. Wskaźnik rentowności kapitału własnego

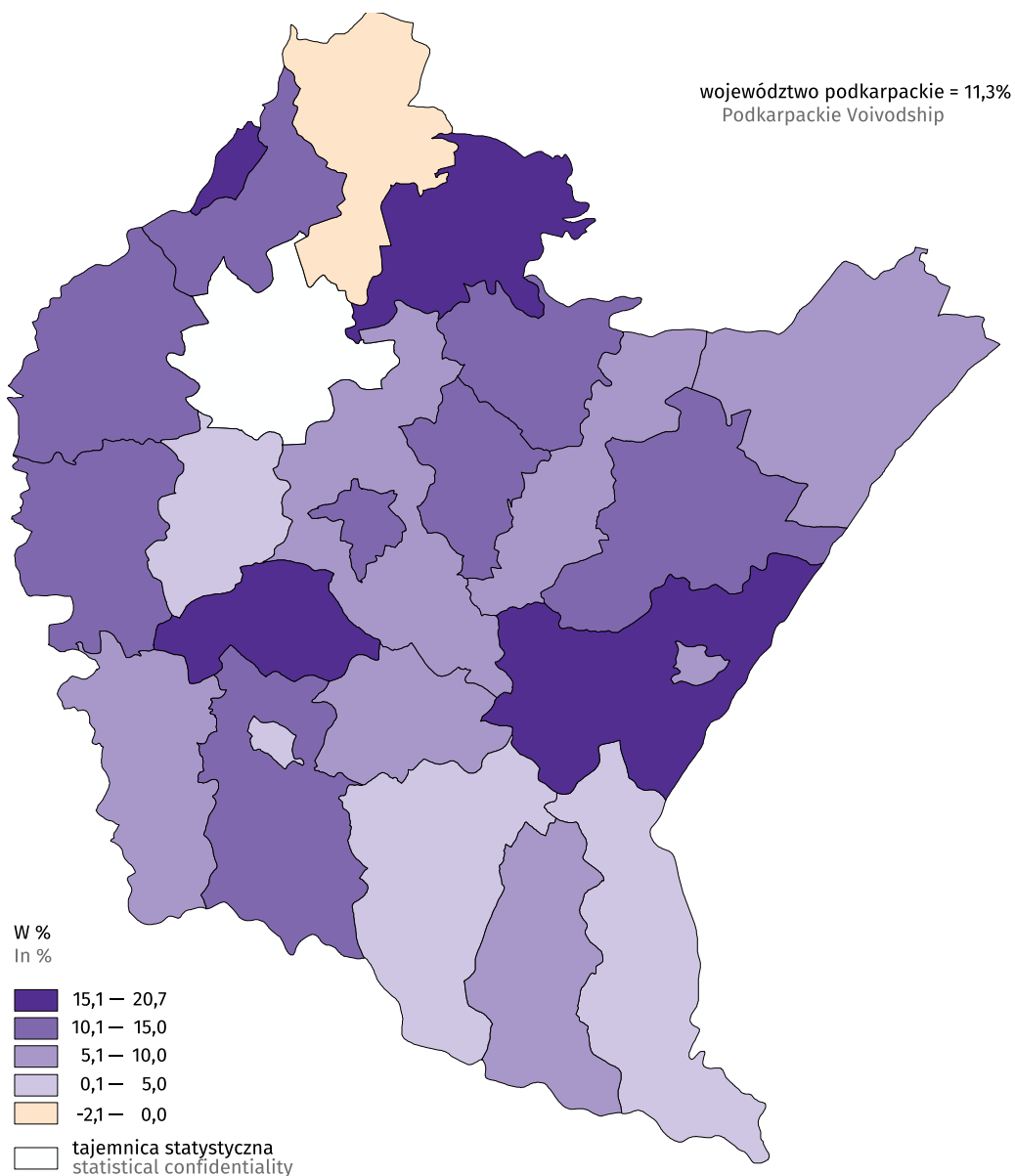
### 1.8. Return on equity indicator

Relacja wyniku finansowego netto do kapitału (funduszu) własnego.

Wskaźnik rentowności kapitału własnego w województwie podkarpackim w okresie styczeń–wrzesień 2022 r. wyniósł 11,3% i był wyższy o 0,9 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 Rzeszowie.

#### Mapa 9. Wskaźnik rentowności kapitału własnego w przedsiębiorstwach w okresie styczeń–wrzesień 2022 r.

Map 9. Return on equity indicator in enterprises in January–September 2022



## Rozdział 2. Ludność

### Chapter 2. Demography

#### 2.1. Przyrost naturalny

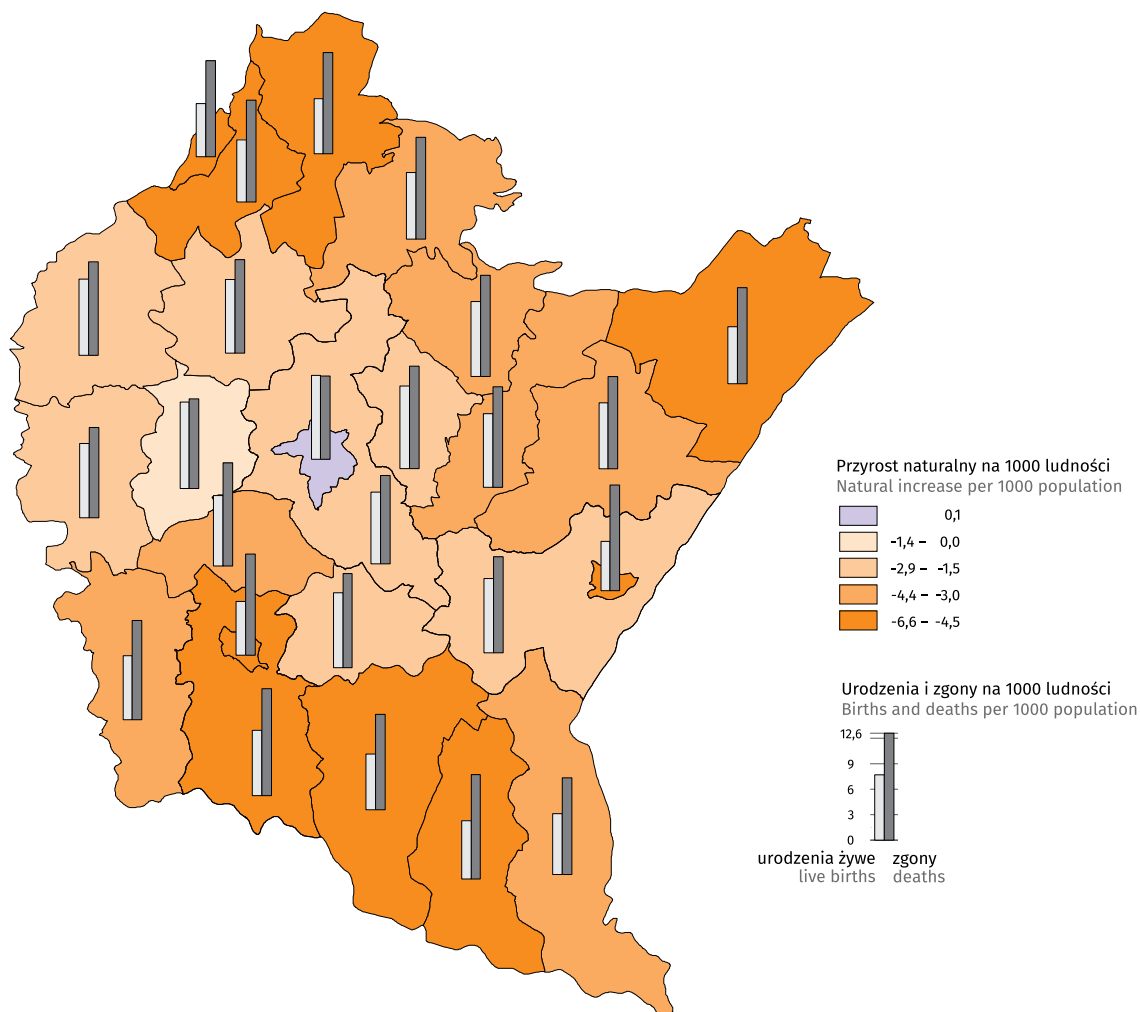
##### 2.1. Natural increase

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

W 1 półroczu 2022 r. spośród 25 powiatów województwa podkarpackiego dodatni przyrost naturalny w przeliczeniu na 1000 mieszkańców wystąpił jedynie w mieście Rzeszowie (0,1‰). Najniższą wartość współczynnika przyrostu naturalnego odnotowano w Przemyślu (-6,6‰). Współczynnik urodzeń żywych w województwie wynosił 8,2‰, a w Polsce (8,1‰). Najwięcej urodzeń na 1000 mieszkańców odnotowano w powiecie ropczycko-sędziszowskim – 10,2, najmniej w Przemyślu 5,8. Na 1000 mieszkańców województwa przypadało 11,3 zgonów. Wśród powiatów najniższy poziom umieralności odnotowano w Rzeszowie – 9,8 zgonów na 1000 ludności, a najwyższy w powiecie krośnieńskim – 12,6.

#### Mapa 10. Ruch naturalny ludności w 1 półroczu 2022 r.

Map 10. Vital statistics in the first half of 2022



## 2.2. Mediana wieku

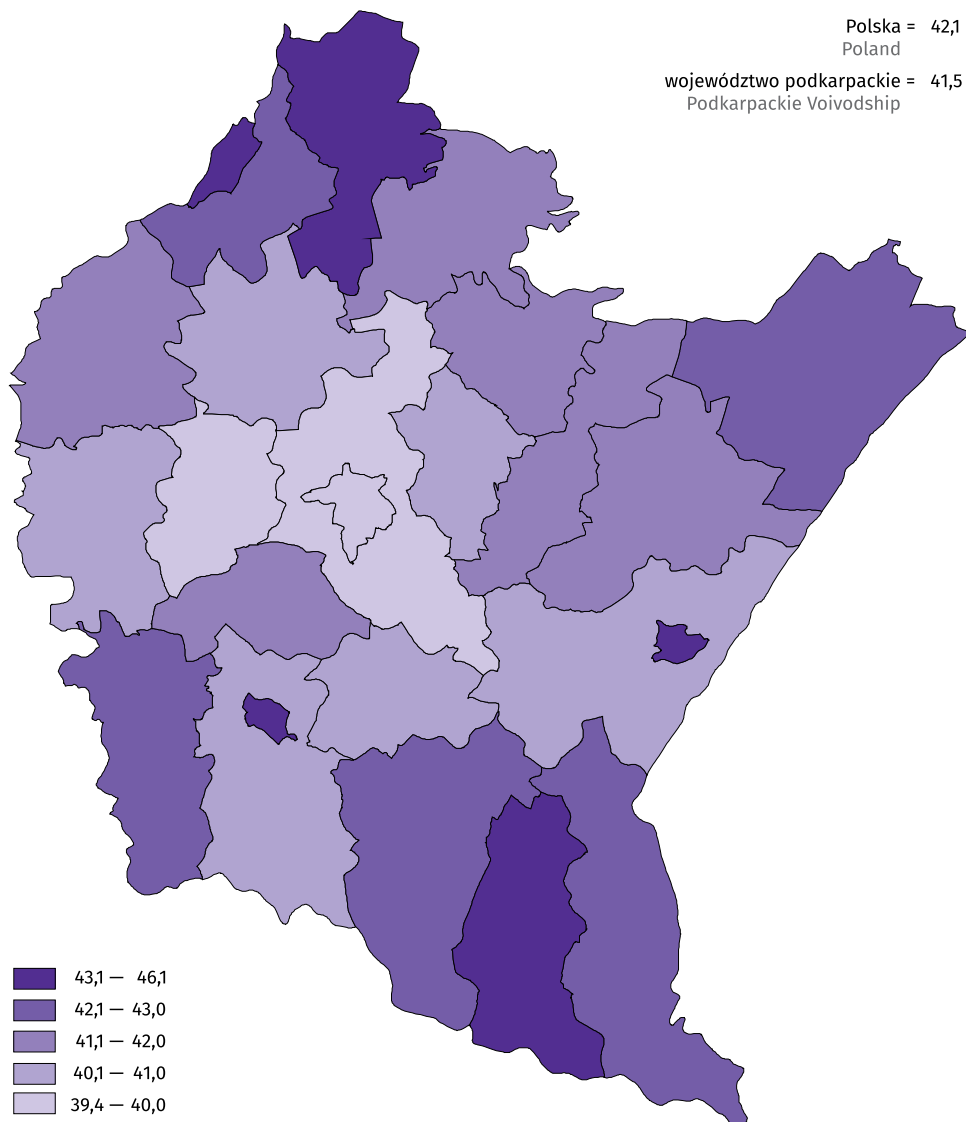
### 2.2. Median age

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

Mediana wieku w 1 półroczu 2022 r. w województwie podkarpackim wyniosła 41,5 lat, w Polsce 42,1. Mediana kobiet była znacznie wyższa niż mężczyzn, tzn. połowa mężczyzn województwa osiągnęła wiek 40,0 lat, podczas gdy kobiet 43,0 lat. W 12 powiatach województwa podkarpackiego wiek środkowy mieszkańców kształtował się poniżej mediany dla województwa. Najwyższa mediana charakteryzowała miasta na prawach powiatu: Tarnobrzeg – 46,1, Przemyśl – 45,7 i Krosno – 44,6. Najmłodszy mieszkańcy województwa podkarpackiego zamieszkują powiaty: ropczycko-sędziszowski i rzeszowski z medianą – 39,4 lat.

#### Mapa 11. Mediana wieku w 1 półroczu 2022 r.

Map 11. Median age in the first half of 2022



## Rozdział 3. Bezrobocie rejestrowane

### Chapter 3. Registered unemployment

#### 3.1. Stopa bezrobocia

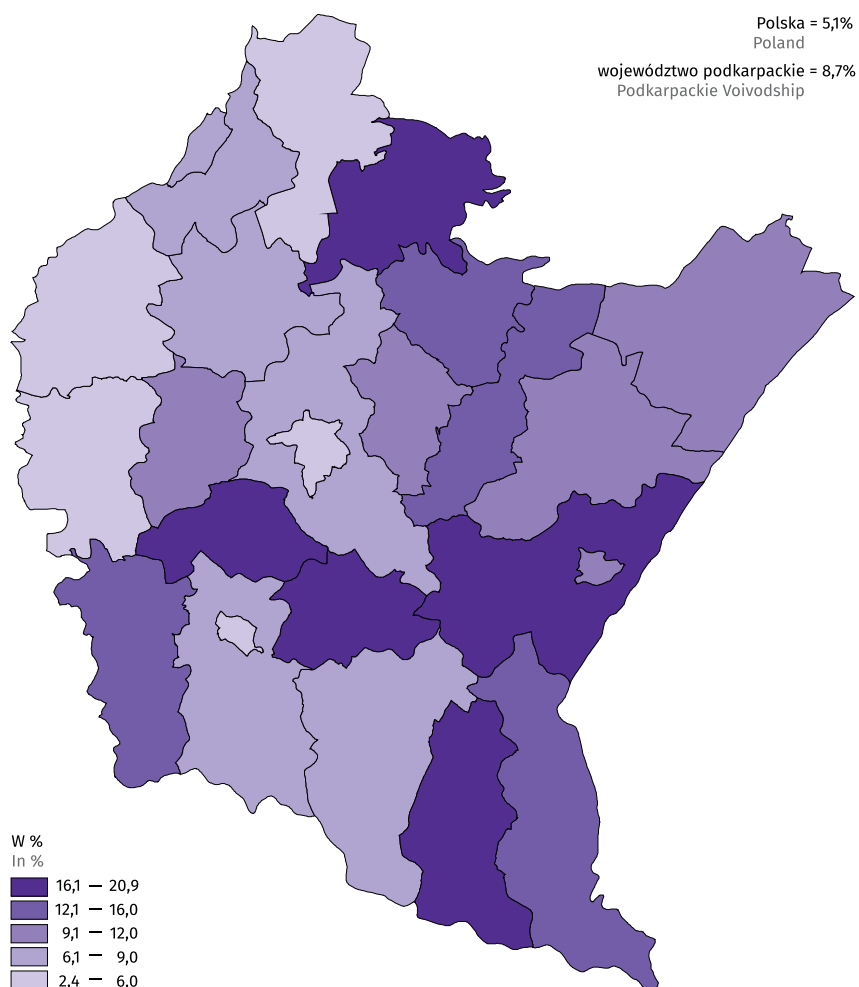
##### 3.1. Unemployment rate

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 listopada 2022 r. wystąpiła w powiecie brzozowskim (20,9%), a najniższy jej poziom odnotowano w Krośnie (2,4%). W porównaniu z poprzednim miesiącem wzrost stopy bezrobocia rejestrowanego zanotowano w czternastu powiatach, w tym największy w bieszczadzkim i leskim (po 0,6 p.proc.). W siedmiu powiatach stopa bezrobocia rejestrowanego utrzymała się na poziomie z poprzedniego miesiąca, a jej spadek zanotowano w czterech powiatach, w tym największy w ropczycko-sędziszowskim (o 0,3 p.proc.).

#### Mapa 12. Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu listopada 2022 r.

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



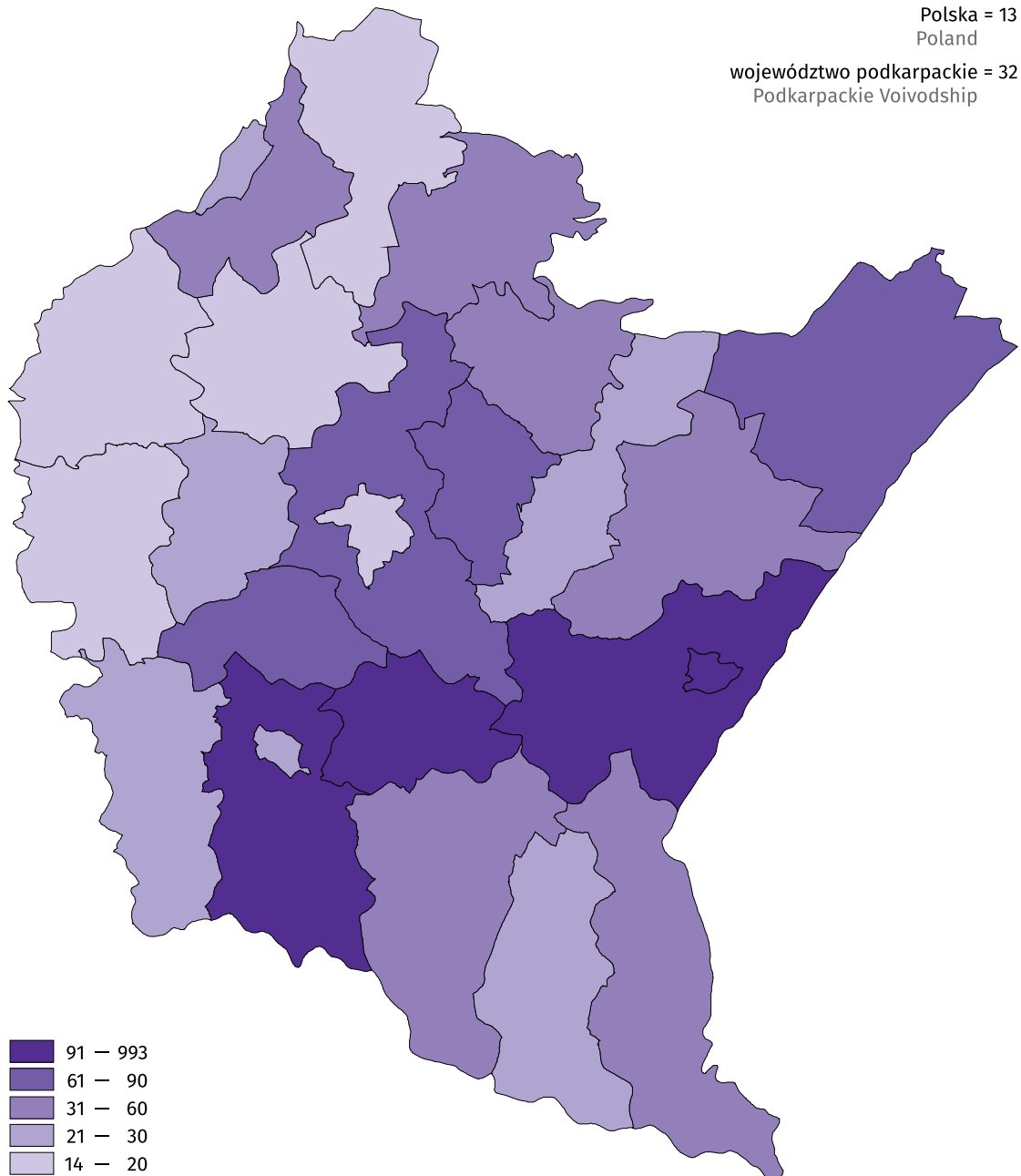
### 3.2. Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy

#### 3.2. Number of unemployed persons per 1 job offer

W końcu listopada 2022 r. w województwie podkarpackim na 1 ofertę pracy przypadało 32 bezrobotnych (przed miesiącem 28), natomiast w Polsce 13 bezrobotnych (przed miesiącem 12). Najwięcej bezrobotnych na 1 ofertę pracy odnotowano w powiecie brzozowskim (993), a najmniej w mieleckim (14).

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

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





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

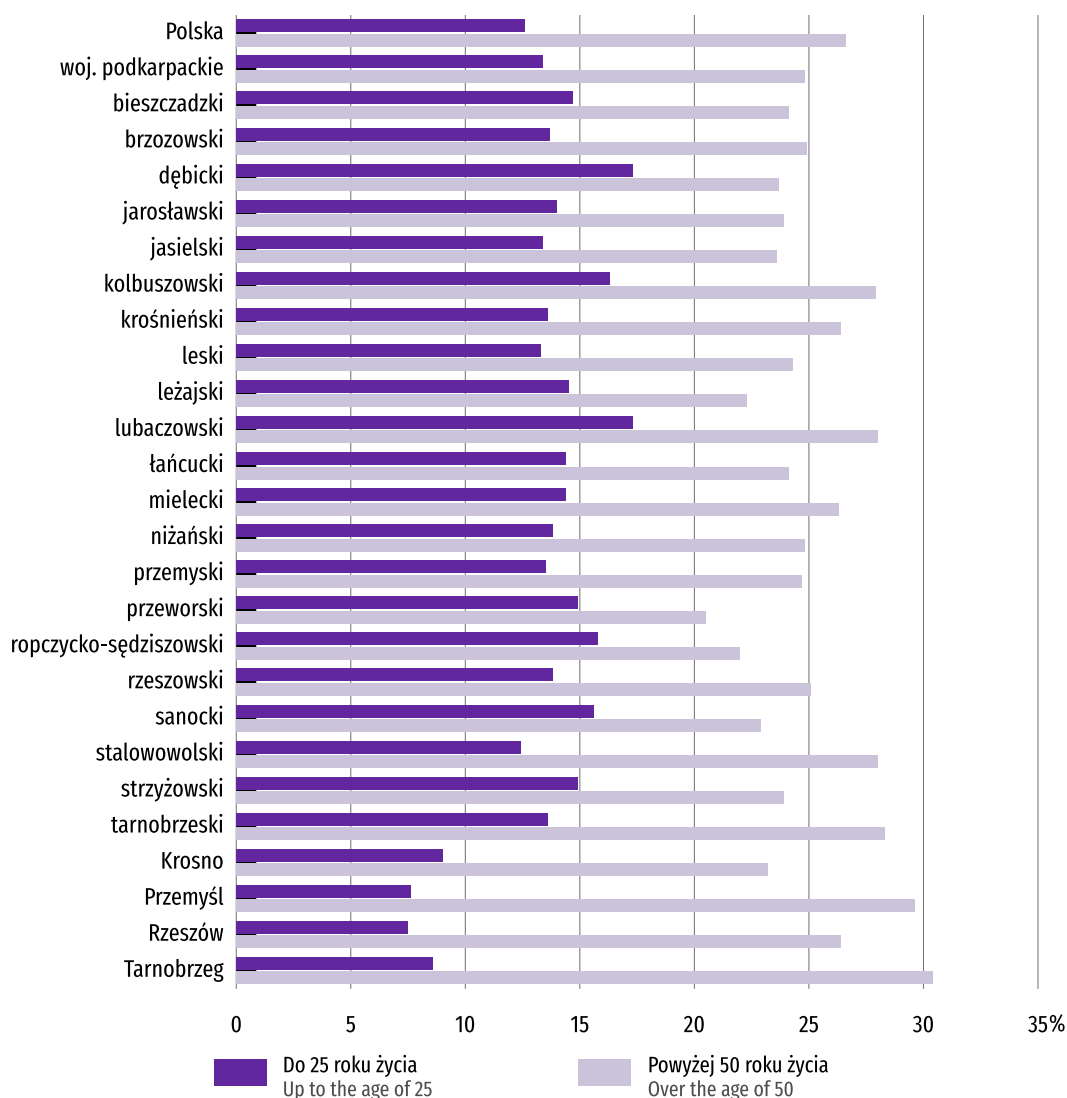
#### 3.3. Selected categories of unemployed persons in a special situation on the labour market

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 listopada 2022 r. stanowili 87,2% ogółu bezrobotnych (przed miesiącem 87,6%). Najwyższy odsetek osób powyżej 50 roku życia odnotowano w Tarnobrzegu (30,4%). Natomiast osoby poniżej 25 roku życia stanowiły największy udział bezrobotnych w powiecie dębickim i lubaczowskim (po 17,3%).

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

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



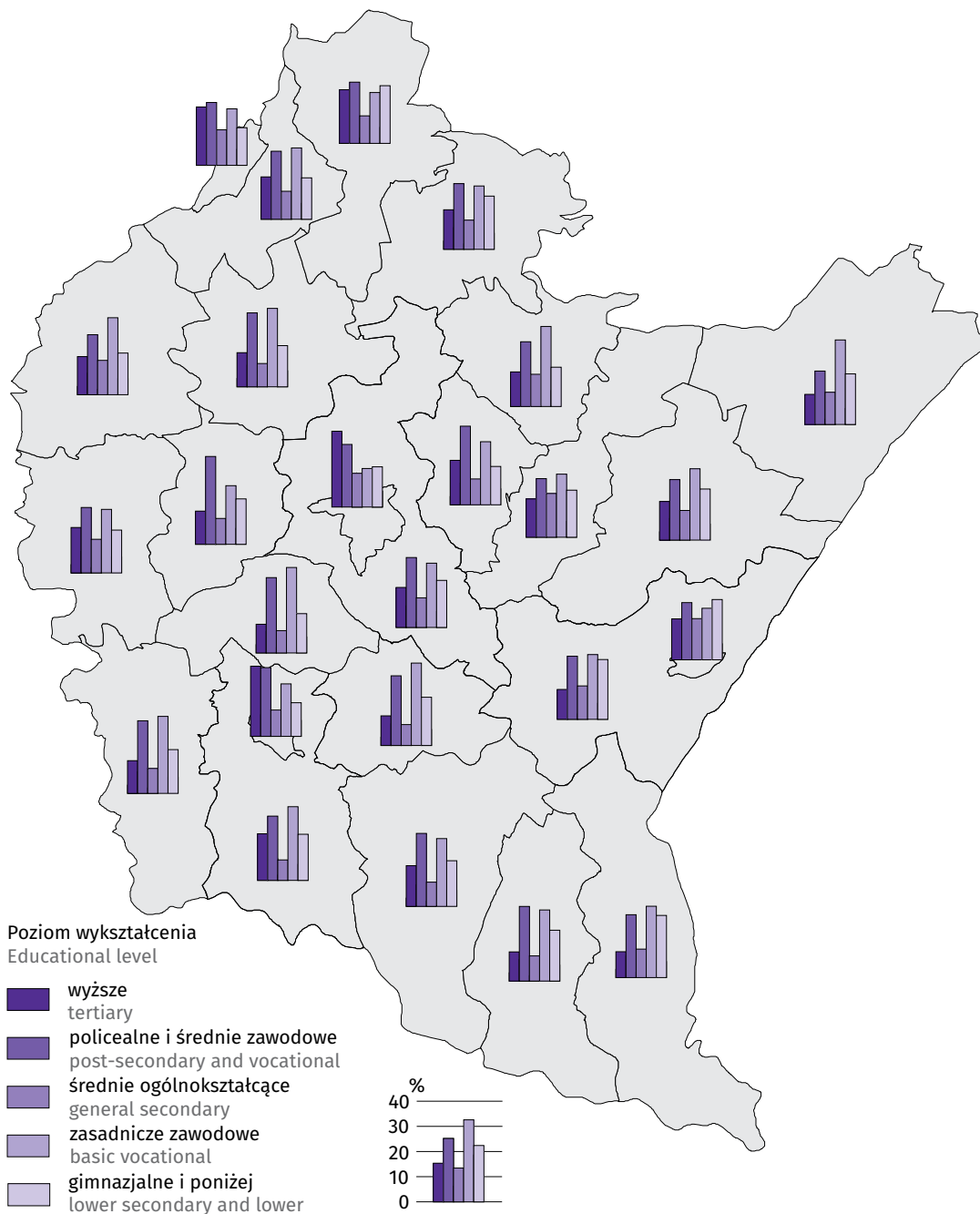
### 3.4. Bezrobotni według wykształcenia

#### 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



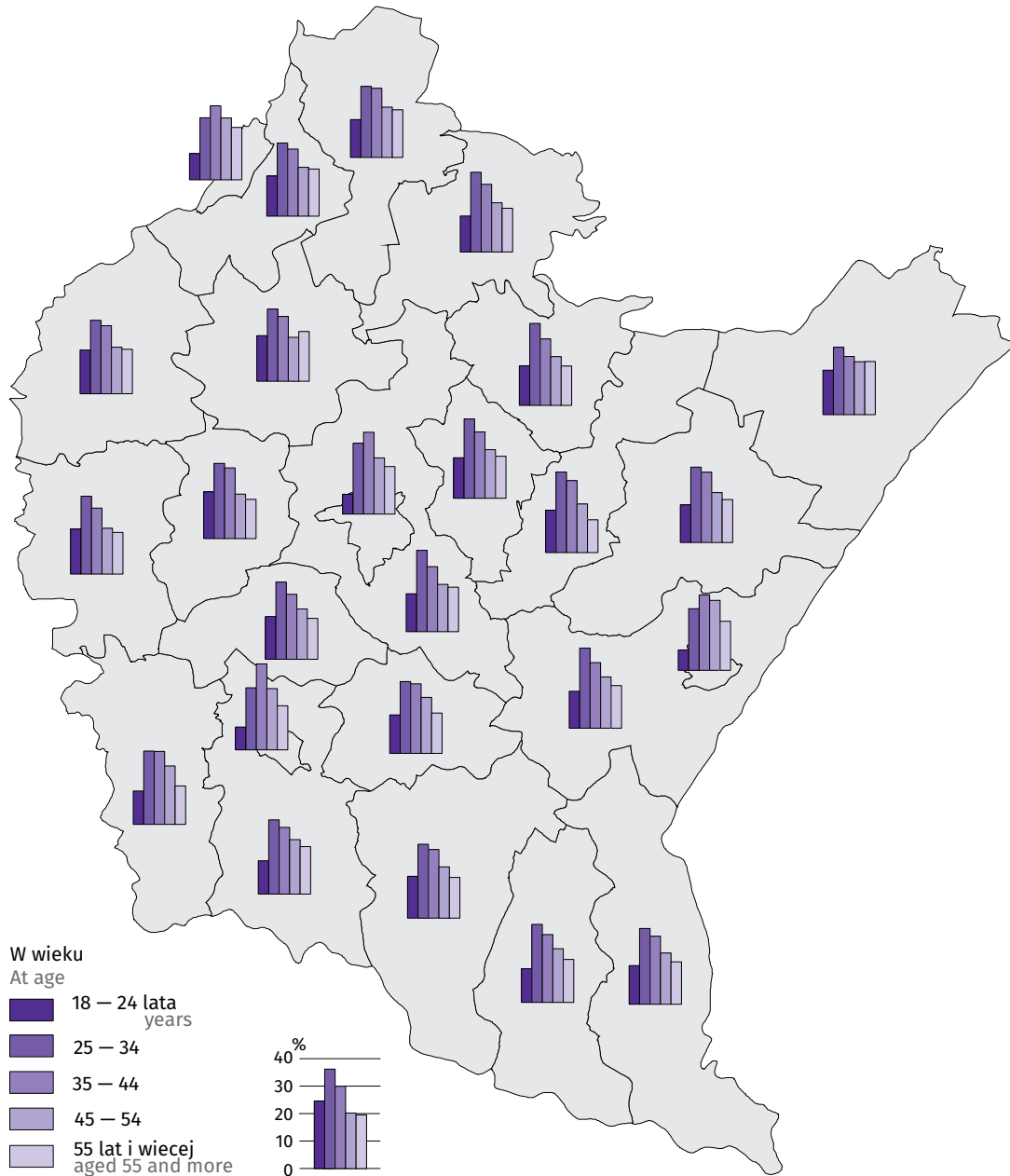
### 3.5. Bezrobotni według wieku

#### 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

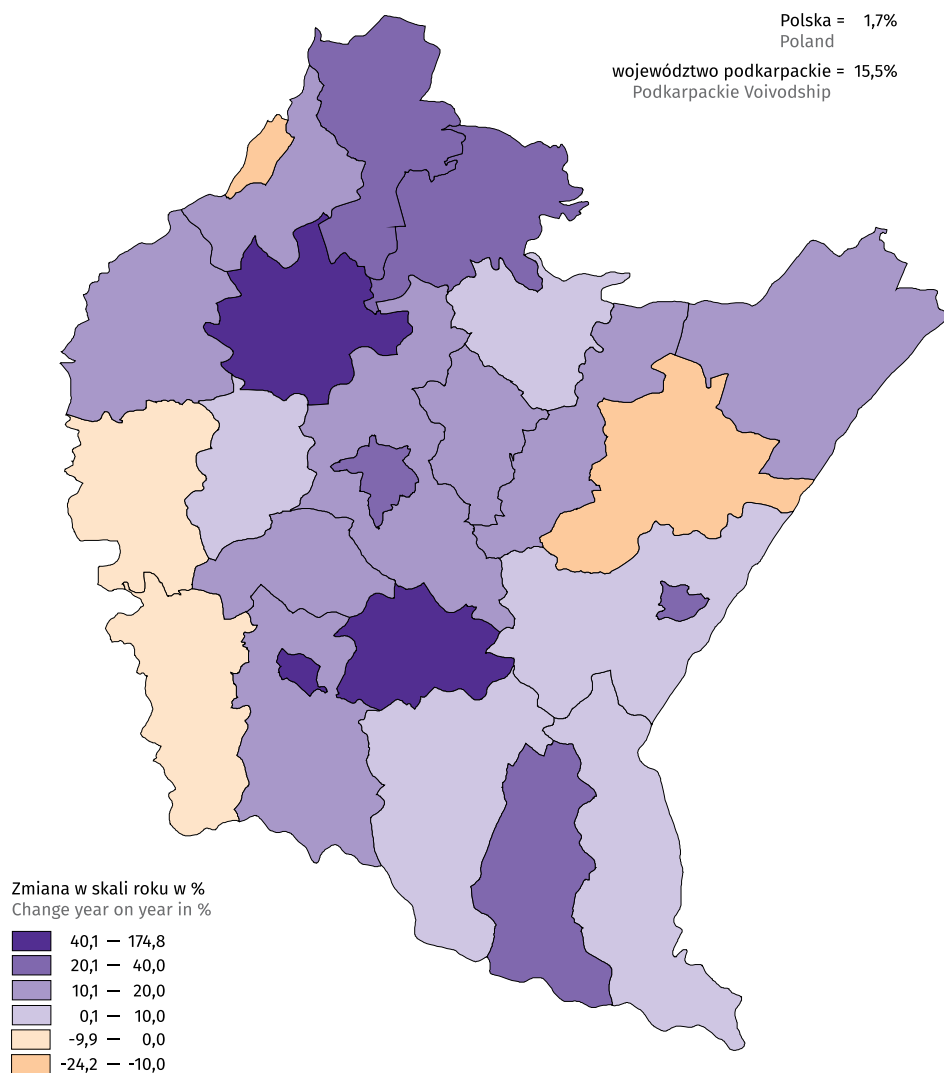
#### 4.1. Mieszkania oddane do użytkowania

##### 4.1. Dwellings completed

W okresie styczeń–listopad 2022 r. wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. odnotowano w dwudziestu jeden powiatach, w tym największy w Krośnie (ponad 2,5-krotny), następnie w powiecie kolbuszowskim (o 88,2%) oraz brzozowskim (o 70,5%). Spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania wystąpił w czterech powiatach: jarosławskim (o 24,2%), Tarnobrzegu (o 19,8%), dębickim (o 8,3%) i jasielskim (o 6,7%). Najwięcej mieszkań oddano do użytkowania w Rzeszowie (3040), następnie w powiecie rzeszowskim (1105) i dębickim (829), natomiast najmniej mieszkań przekazano w powiecie bieszczadzkiem (52) oraz leskim (116).

#### Mapa 16. Zmiana liczby mieszkań oddanych do użytkowania w okresie styczeń–listopad 2022 r.

Map 16. Change in the number of dwellings completed in January–November 2022



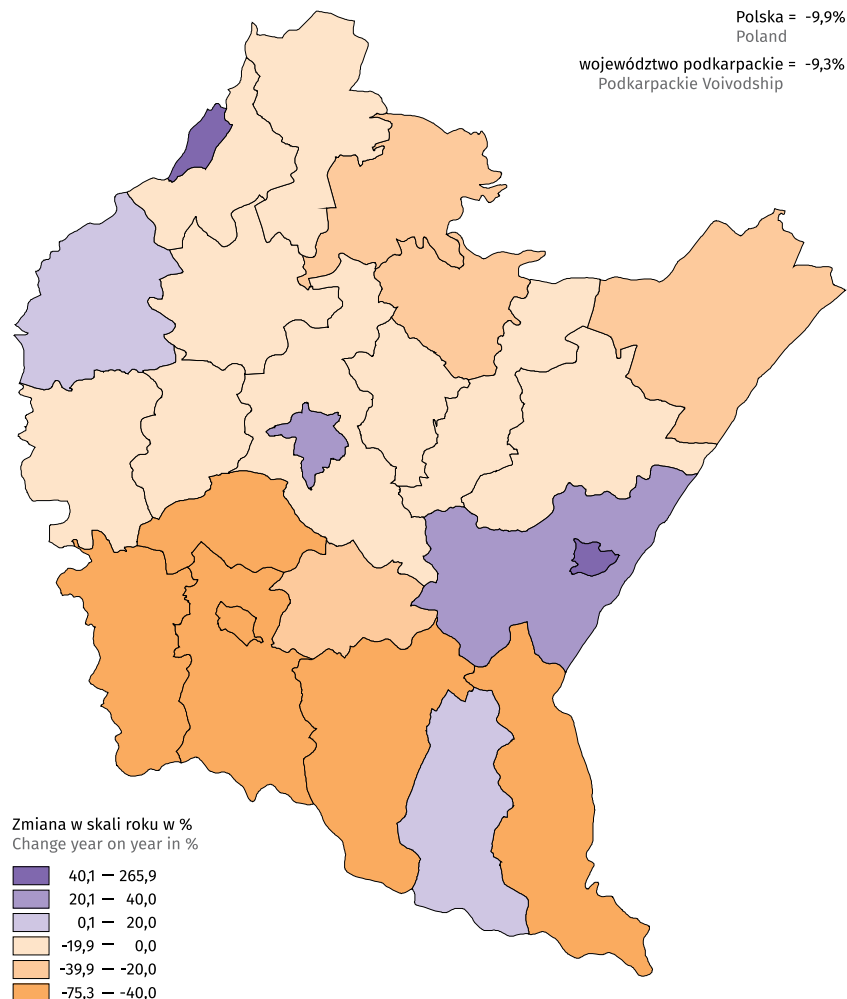
## 4.2. Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym

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

W okresie styczeń–listopad 2022 r. liczba mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym wzrosła w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. w sześciu powiatach, w tym najbardziej w Przemyśle (ponad 3,5-krotnie), następnie w Tarnobrzegu (o 91,9%) i powiecie przemyskim (o 27,6%). W powiecie tarnobrzeskim liczba mieszkań na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym utrzymała się na poziomie sprzed roku. Spadek liczby wydanych pozwoleń lub dokonanych zgłoszeń z projektem budowlanym odnotowano w osiemnastu powiatach, w tym największy w Krośnie – o 75,3%, następnie w powiecie bieszczadzkim – o 72,1% oraz w powiecie krośnieńskim – o 49,3%. Najwięcej mieszkań, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym odnotowano w Rzeszowie (3109), następnie w powiecie rzeszowskim (1091) i mieleckim (701). Najmniej zaś w powiecie bieszczadzkim (57), a następnie w lubaczowskim (111).

#### Mapa 17. Zmiana liczby mieszkań, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym w okresie styczeń–listopad 2022 r.

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



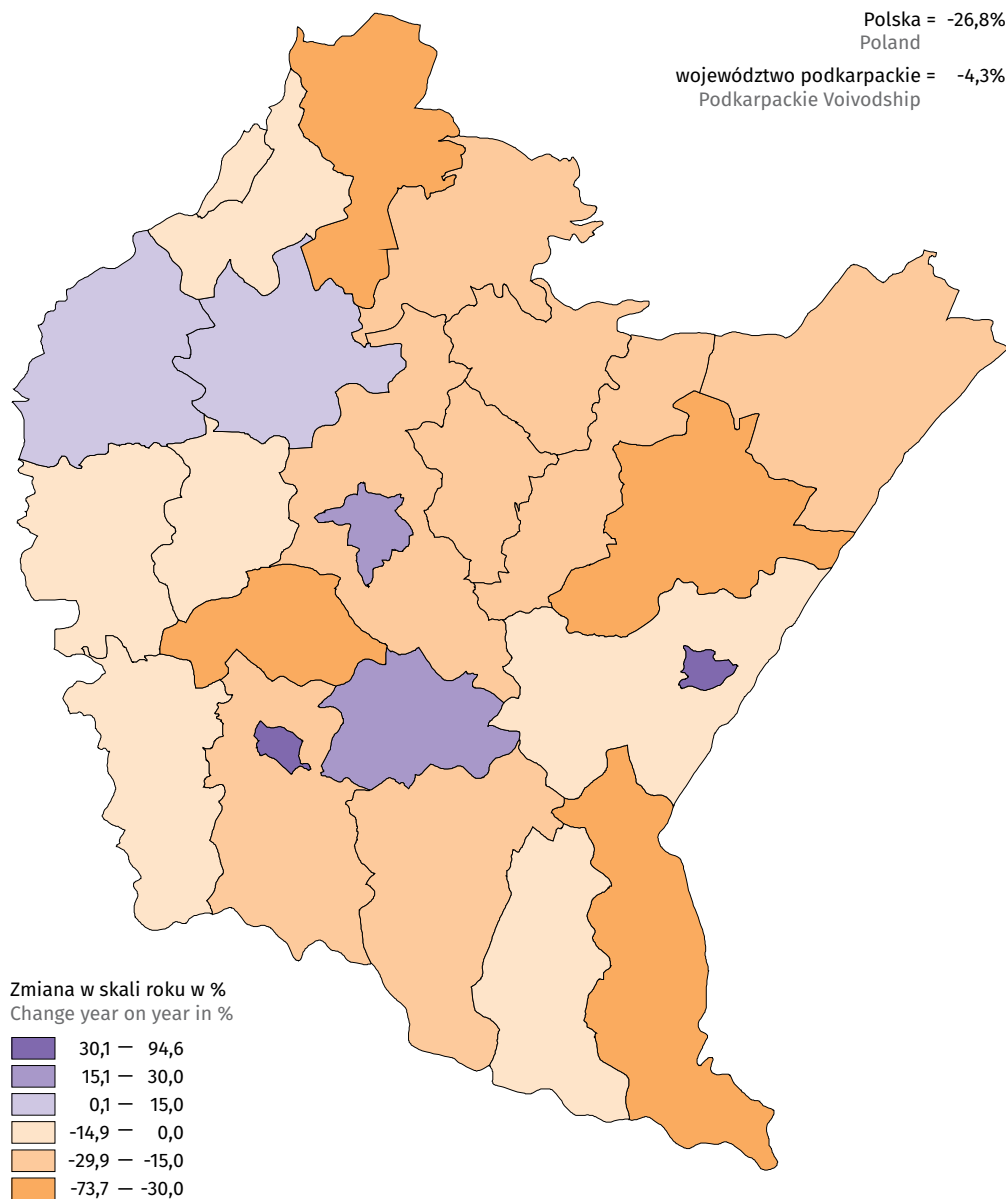
## 4.3. Rozpoczęte budowy mieszkań

### 4.3. Dwellings whose construction started

Liczba mieszkań, których budowę rozpoczęto w okresie styczeń–listopad 2022 r. wzrosła w odniesieniu do analogicznego okresu 2021 r. w sześciu powiatach, w tym największy wzrost odnotowano w Krośnie (o 94,6%), następnie w Przemyślu (o 46,4%) oraz powiecie brzozowskim (o 26,9%). Spadek liczby rozpoczętych budów wystąpił w dziewiętnastu powiatach, w tym największy w powiecie bieszczadzkim – o 73,7%, a następnie w strzyżowskim – o 42,6% i stalowowolskim – o 34,7%. Najwięcej mieszkań, których budowę rozpoczęto odnotowano w Rzeszowie (3152), następnie w powiecie rzeszowskim (1147) i mieleckim (624). Najmniej zaś w powiecie bieszczadzkim (40) oraz w Przemyślu (82).

#### Mapa 18. Zmiana liczby mieszkań, których budowę rozpoczęto w okresie styczeń–listopad 2022 r.

Map 18. Change in the number of dwellings whose construction started in January–November 2022



## Rozdział 5. Turystyka

### Chapter 5. Tourism

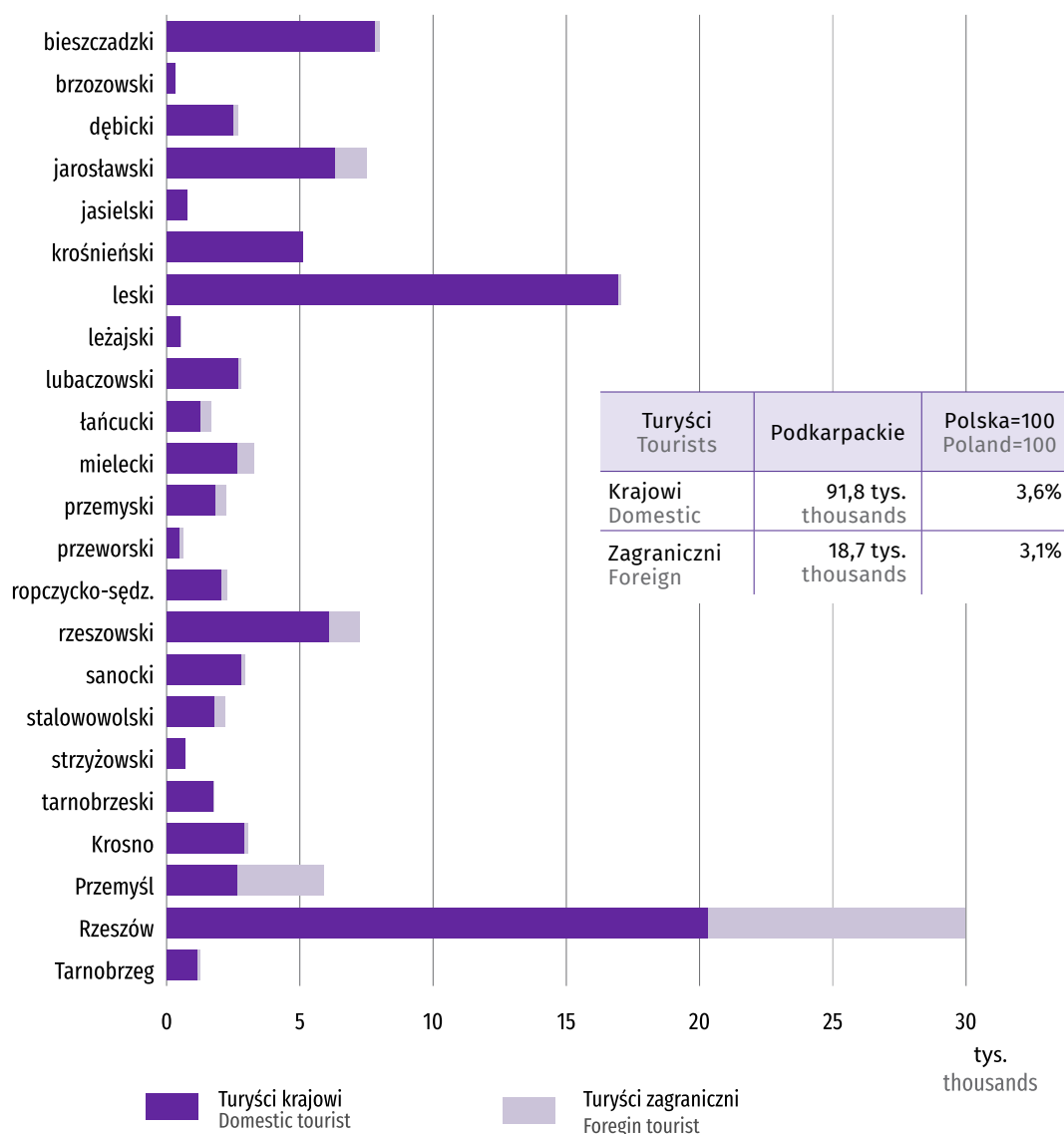
#### 5.1. Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych

##### 5.1. Tourists accommodated in tourist accommodation facilities

W październiku 2022 r. najwięcej turystów odnotowano w Rzeszowie, następnie w powiecie leskim, najmniej w powiecie brzozowskim. W porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego, w większości powiatów odnotowano wzrost liczby turystów. Najwyższy wzrost wystąpił w Rzeszowie (o 10,9 tys.), a następnie w Przemyślu (o 3,2 tys.).

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

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



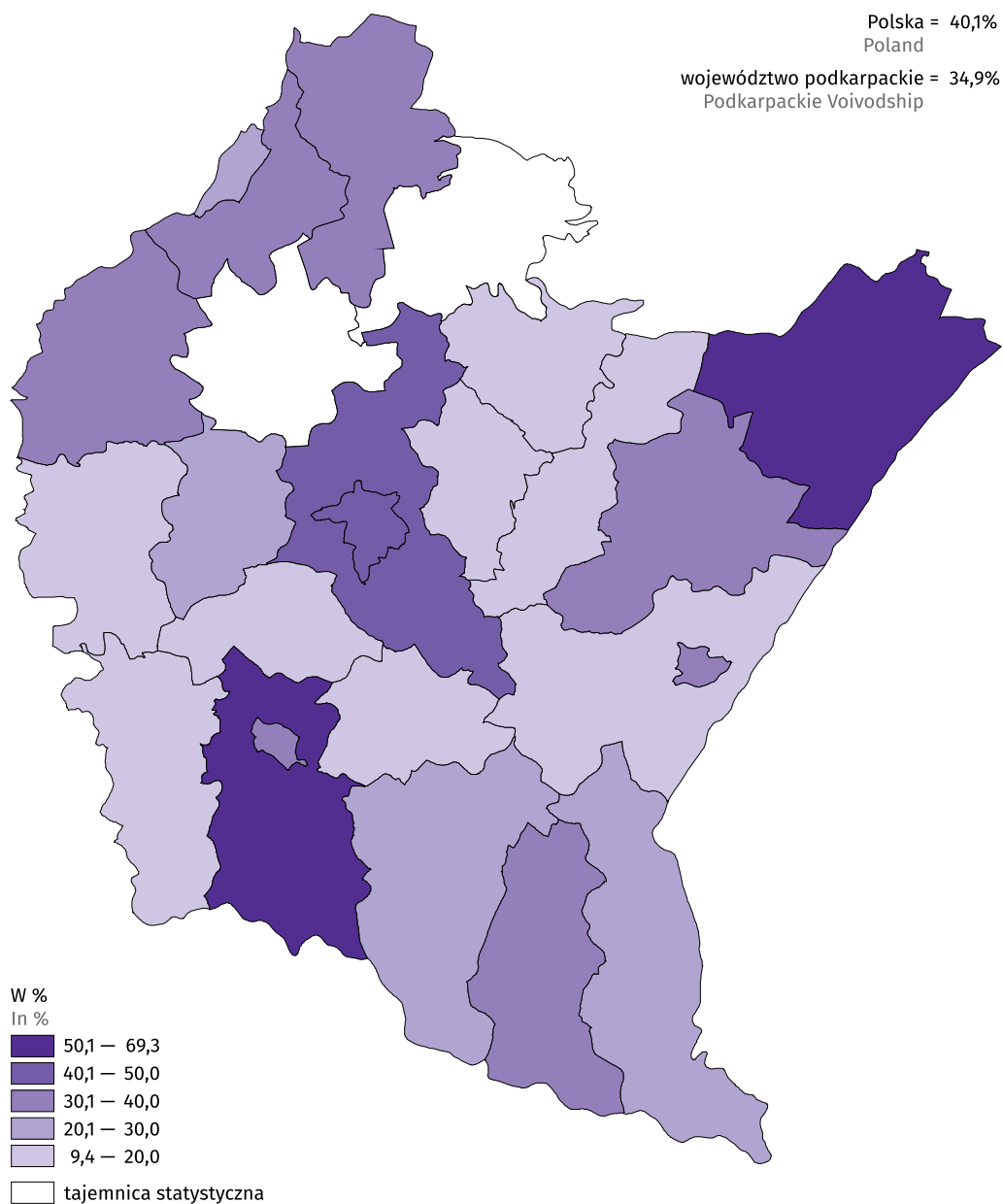
## 5.2. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych

### 5.2. Occupancy rate of bed places in tourist accommodation facilities

W październiku 2022 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych w turystycznych obiektach noclegowych wynosił od 9,4% w powiecie przeworskim do 69,3% w powiecie lubaczowskim.

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

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





## Rozdział 6. Bezpieczeństwo publiczne

### Chapter 6. Public safety

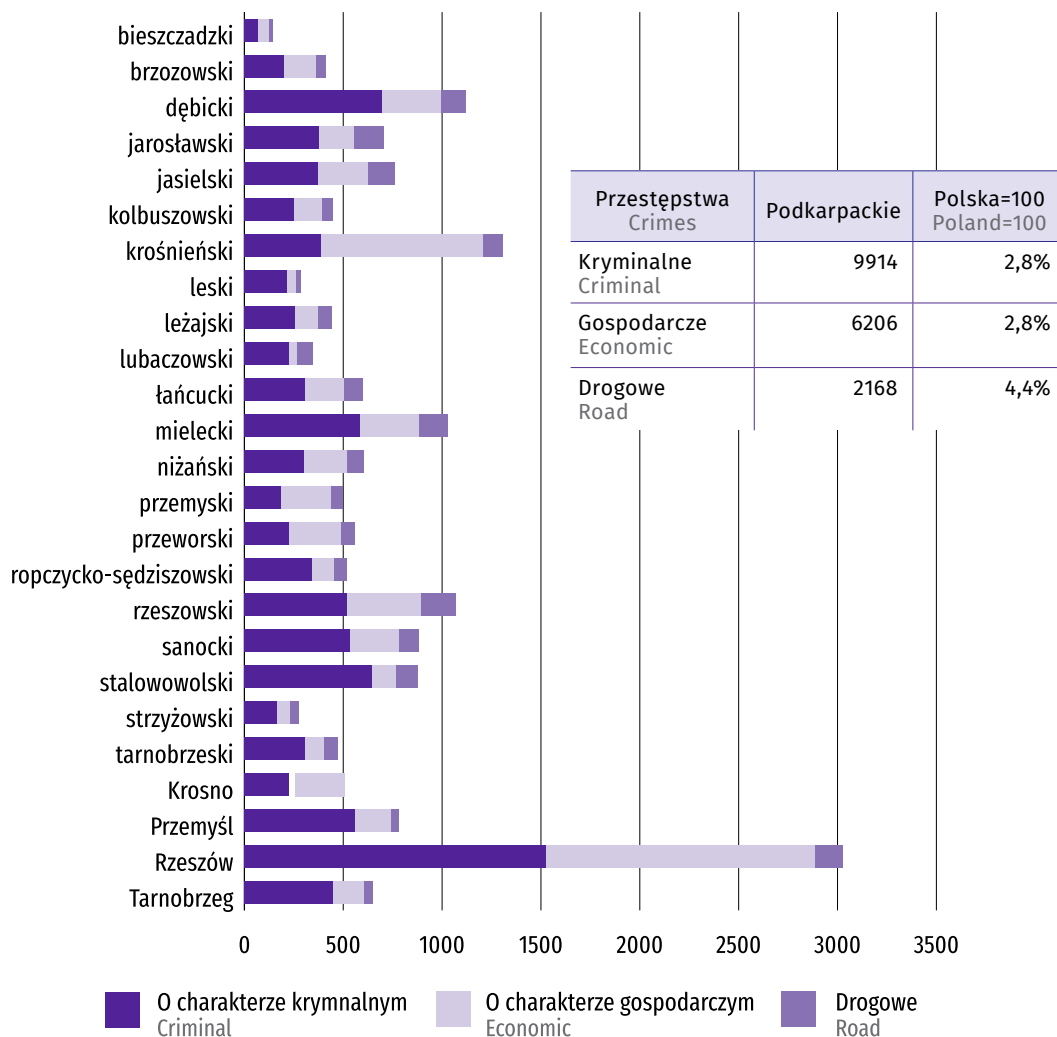
#### 6.1. Przestępstwa stwierdzone

##### 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

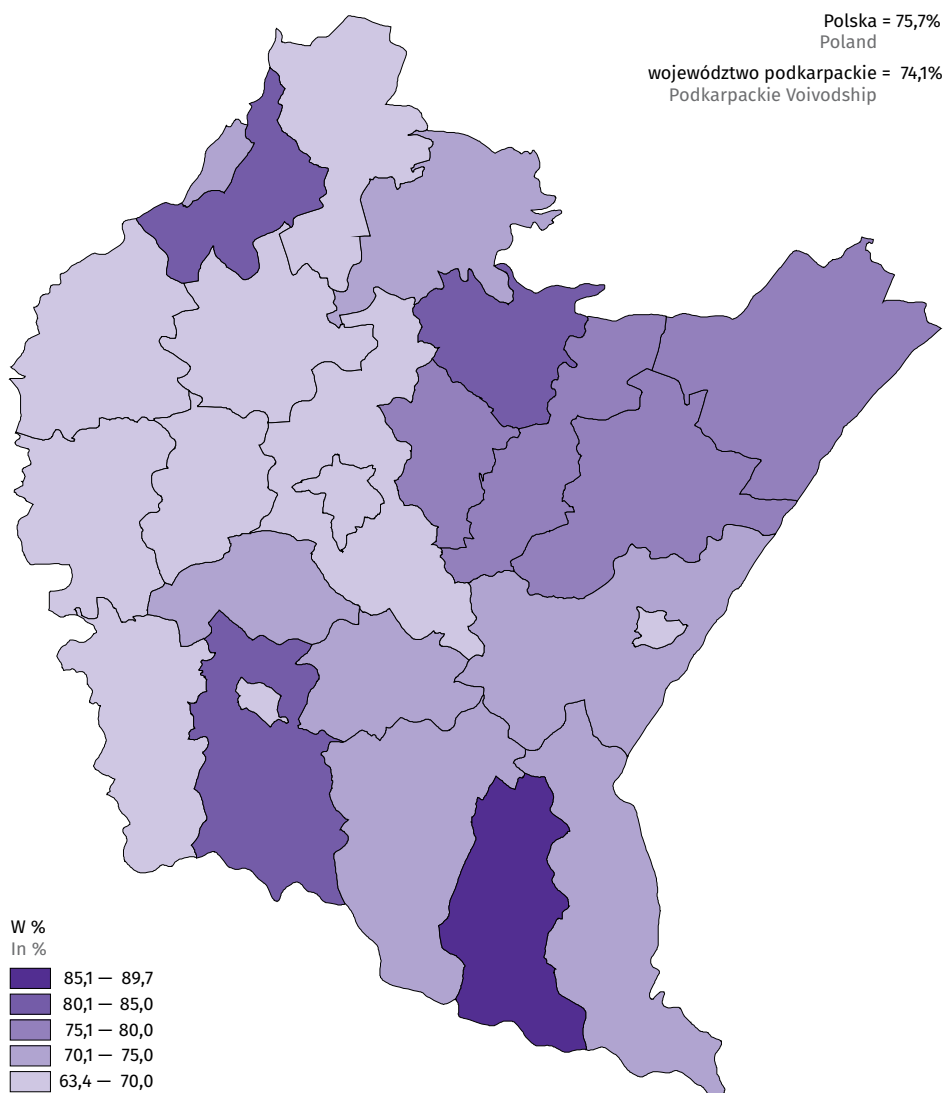
### 6.2. Rate of detectability of delinquents

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

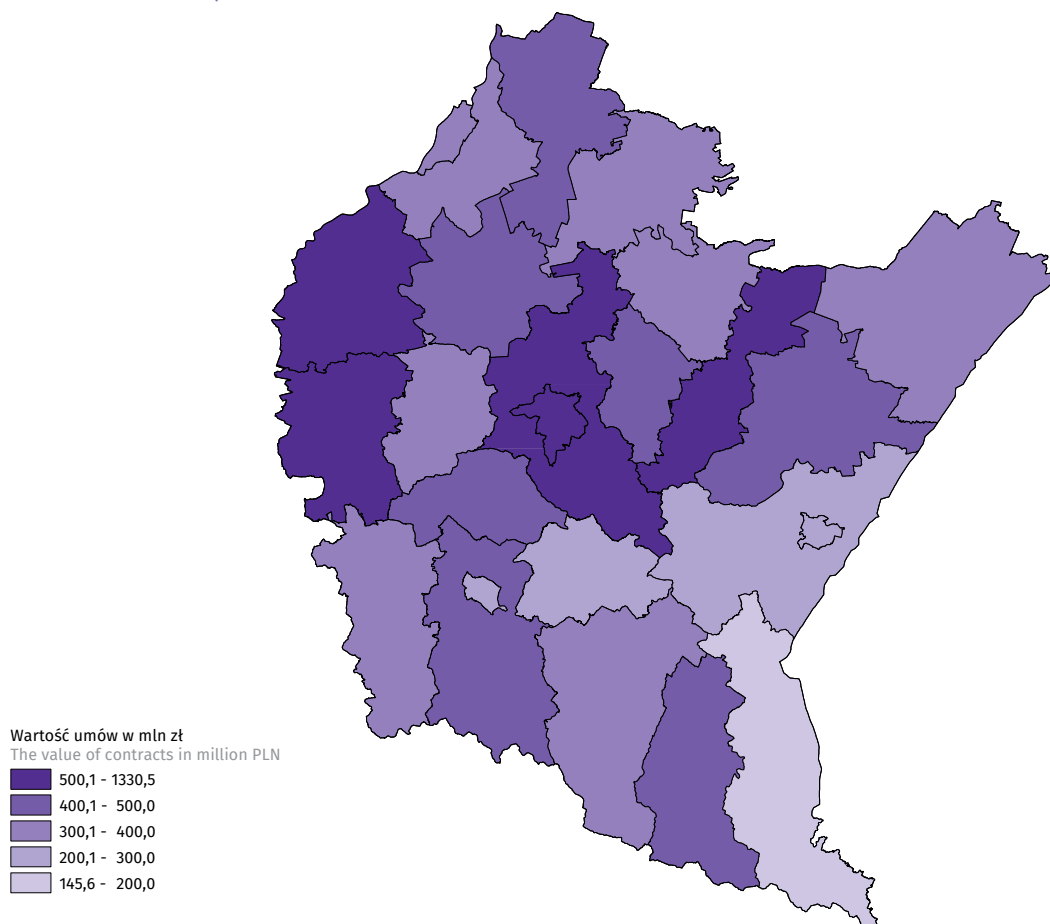
#### 7.1. Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2014–2020

##### 7.1. Regional Operational Programme for Podkarpackie Voivodship 2014–2020

W ramach RPO WP na lata 2014–2020 na dzień 30 listopada 2022 r. w województwie podkarpackim realizowanych było 3 061 umów o dofinansowanie projektu na łączną kwotę - 12 000,1 mln zł (w tym wkład UE – 7 796,2 mln zł). Największą wartość podpisanych umów stanowiły projekty realizowane na terenie miasta Rzeszów – 1 330,5 mln zł (wkład UE – 810,8 mln zł). Najmniejszą wartość podpisanych umów stanowiły projekty realizowane na terenie powiatu bieszczadzkiego – 145,6 mln zł (wkład UE – 106,4 mln zł).

#### Mapa 21. Wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach RPO WP 2014–2020 (stan w końcu listopada 2022 r.)

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



W ramach RPO WP 2014–2020 dofinansowanych było 429 projektów o charakterze regionalnym (realizowane na terenie całego województwa podkarpackiego) o wartości ogółem - 1 507,6 mln zł, w tym dofinansowanie z UE – 1 300,4 mln zł oraz 49 projektów z Pomocy Technicznej o wartości ogółem - 408,2 mln zł, w tym dofinansowanie z UE – 346,9 mln zł

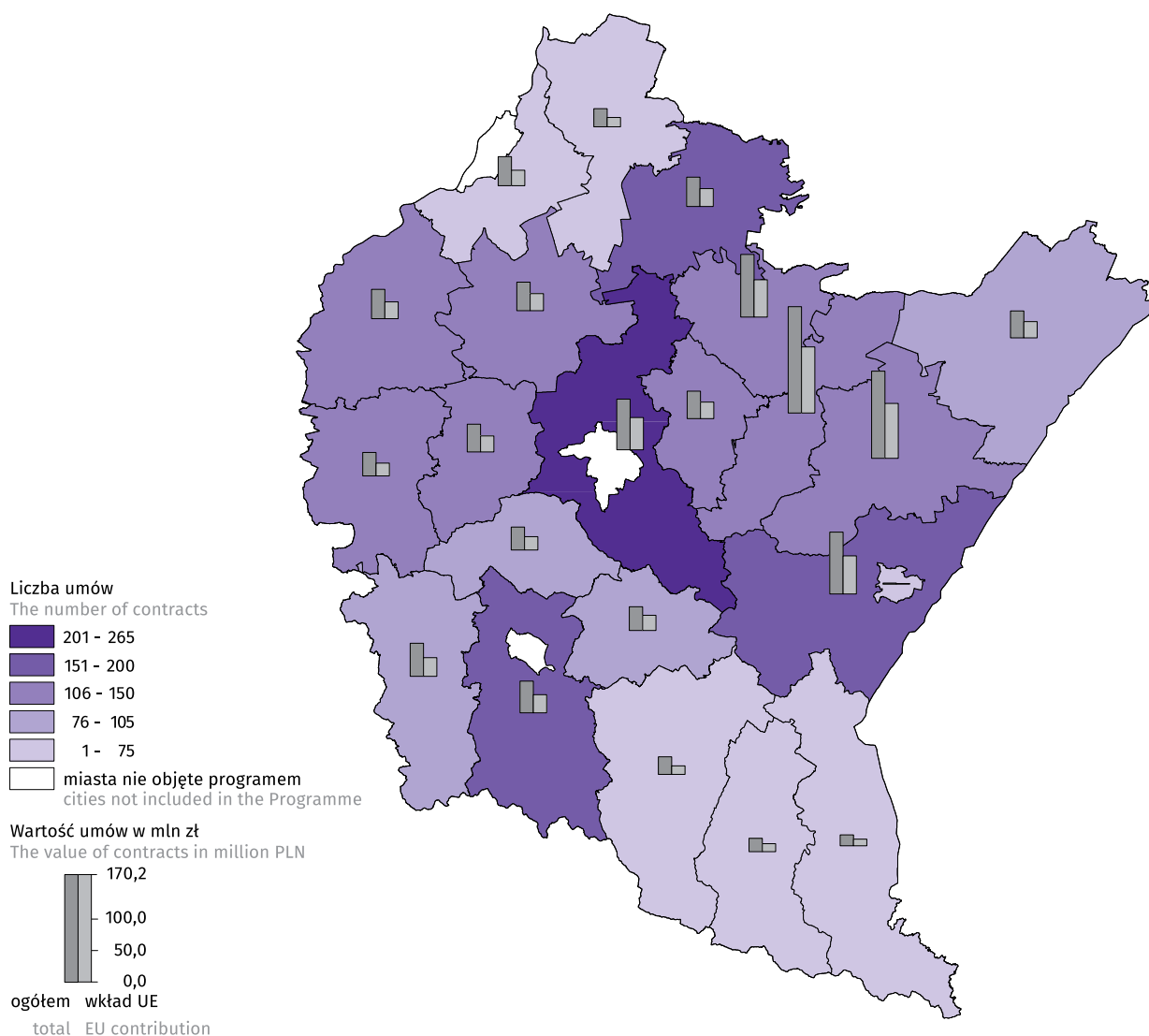
## 7.2. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020

### 7.2. Rural Development Programme 2014-2020

W ramach PROW 2014–2020 na dzień 30 listopada 2022 r. w województwie podkarpackim realizowanych było 2 447 umów o dofinansowanie projektu na łączną kwotę 1 219,0 mln zł (w tym wkład UE – 728,5 mln zł). Największą liczbę umów podpisano w powiecie rzeszowskim – 265 umów, najmniej<sup>1</sup> w powiecie bieszczadzkim - 57. Największą wartość podpisanych umów miały projekty realizowane na terenie powiatu przeworskiego – 170,2 mln zł (wkład UE – 105,8 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 – 21,0 mln zł (wkład UE – 12,6 mln zł).

#### Mapa 22. Liczba oraz wartość podpisanych umów o dofinansowanie projektów w ramach PROW 2014-2020 (stan w końcu listopada 2022 r.)

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