

Rzeszów w liczbach

Rzeszów in figures



URZĄD MIASTA
RZESZOWA



Urząd Statystyczny
w Rzeszowie

RZESZÓW W LICZBACH

RZESZÓW IN FIGURES



Rzeszów 2024

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Rzeszowie

Statistical Office in Rzeszów

Pod kierunkiem

Supervised by

Marka Cierpień-Wolana

Zespół autorski

Editorial team

Podkarpacki Ośrodek Badań Regionalnych

Podkarpackie Centre for Regional Surveys

Biuro Analiz i Strategii Urzędu Miasta Rzeszowa

Analysis and Strategy Office, City of Rzeszów

Fotografie

Photos

Grzegorz Bukała, Adam Lampart, Marek Tomczyk

ISBN 978-83-7406-269-5

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

<https://rzeszow.stat.gov.pl/publikacje-i-foldery/>

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source

Przedmowa

Urząd Statystyczny w Rzeszowie oraz Urząd Miasta Rzeszowa przedstawiają publikację pt. „Rzeszów w liczbach”. Jest to trzecia edycja publikacji, która zawiera obszerny zestaw informacji statystycznych o podstawowych aspektach funkcjonowania miasta i życia jego mieszkańców.

Zakres danych zamieszczonych w opracowaniu obejmuje między innymi sytuację demograficzną, rynek pracy, edukację, ochronę zdrowia, kulturę i turystykę, gospodarkę oraz finanse publiczne na przestrzeni lat 2012–2022. W drugiej części opracowania, dla uzyskania pełniejszego obrazu miasta Rzeszowa, przedstawiono stolicę Podkarpacia na tle innych miast wojewódzkich.

W celu lepszego zobrazowania poszczególnych zjawisk, wybrane elementy ujęto w formie graficznej na wykresach oraz zamieszczono krótki komentarz analityczny.

Przekazując Państwu niniejszą publikację, wyrażamy przekonanie, że zawarty w niej zestaw danych statystycznych okaże się przydatny wielu osobom i instytucjom zainteresowanym poruszaną tematyką.

Prezydent
Miasta Rzeszowa

Konrad Fijołek

Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Rzeszowie

Marek Cierpień-Wolan

Rzeszów, grudzień 2024 r.

Preface

The Statistical Office in Rzeszów and the Rzeszów City Hall present a publication entitled "Rzeszów in Figures." This is the third edition of the publication, which contains a comprehensive set of statistical information on basic aspects of the city and the lives of its residents.

The range of data included in the study includes the demographic situation, labour market, education, health care, culture and tourism, economy, public finances over the period 2012–2022, among other things. In the second part of the study, with the purpose of obtaining a more complete picture of the city of Rzeszów, the capital of Podkarpacie is presented in comparison with other voivodship cities.

In order to better illustrate the individual phenomena, selected elements are included in graphical form on charts and a short analytical commentary is provided.

Handing over this publication to you, we are convinced that the set of statistical data contained in it will prove useful to many people and institutions interested in the subject matter discussed.

Mayor
of the City of Rzeszów

Konrad Fijołek

Director
of Statistical Office in Rzeszów

Marek Cierpień-Wolan

Spis treści

Położenie i powierzchnia	6
Kapitał ludzki	9
Jakość życia	23
Gospodarka	39
Środowisko	53
Rzeszów na tle innych miast wojewódzkich	59

Contents

Location and area	6
Human capital	9
Quality of life	23
Economy	39
Environment	53
Rzeszów compared to other voivodship cities	59

Położenie i powierzchnia

Location and area

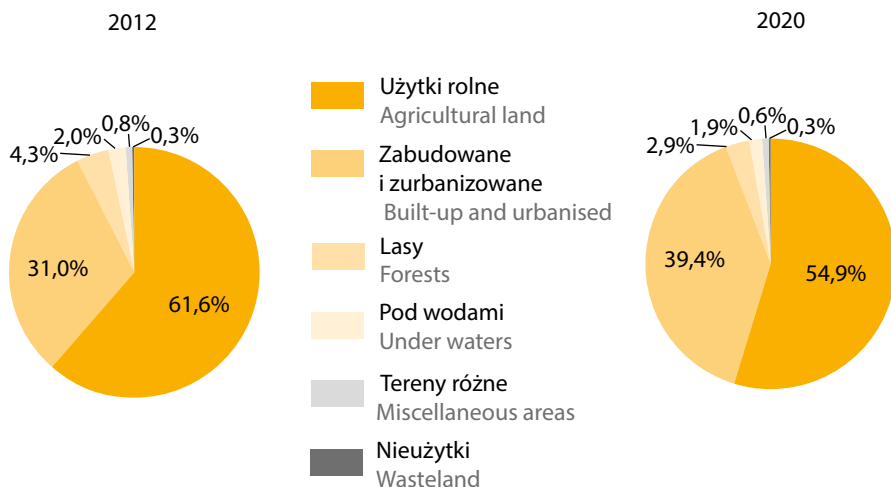
Miasto Rzeszów jest stolicą województwa podkarpackiego. Jest zarazem siedzibą głównych instytucji rządowych i samorządowych województwa, instytucji kulturalnych i naukowych oraz pełni funkcję ważnego ośrodka przemysłowego, handlowego i informatycznego. Miasto położone jest na wysokości 197–384 metrów n.p.m., w obrębie Rynny Podkarpackiej, Przedgórze Rzeszowskiego oraz Pogórza Dynowskiego, nad rzeką Wisłok.



Władze Rzeszowa, dążąc do utrzymania dynamicznego rozwoju miasta, konsekwentnie powiększają jego terytorium poprzez przyłączanie sąsiadujących miejscowości. W latach 2006–2010 Rzeszów zwiększył swoją powierzchnię o 63 km². W kolejnych latach do miasta przyłączono miejscowości: Bzianka, Matysówka oraz pozostałe części Miłocina i Pogwizdowa Nowego, co powiększyło obszar miasta o kolejne 12,6 km². Na koniec 2022 roku powierzchnia Rzeszowa wynosiła 129,0 km².

Struktura powierzchni miasta

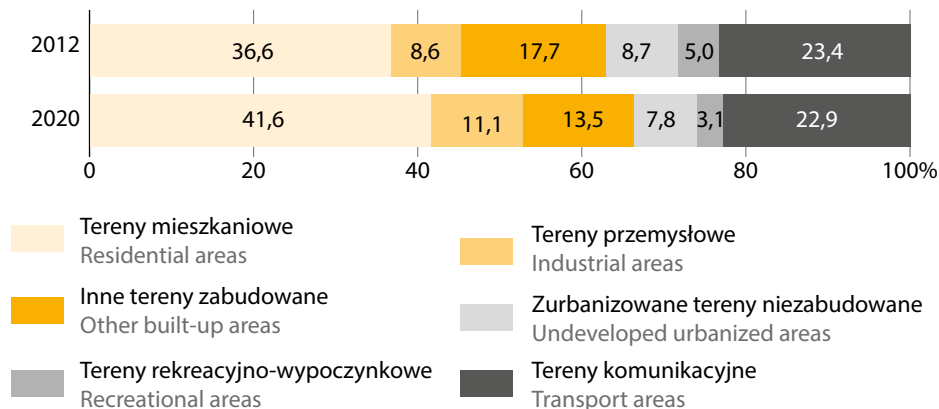
Structure of city area



Struktura gruntów zabudowanych i zurbanizowanych miasta według kierunków wykorzystania

Stan na 1 stycznia

Structure of built-up and urbanized areas of city by use of land
As of 1 January



Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

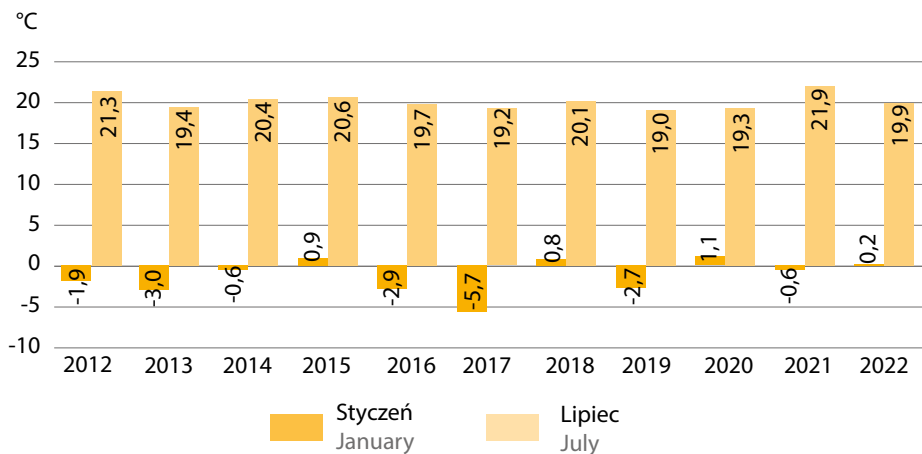
Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.



Klimat stolicy województwa jest uwarunkowany jego położeniem geograficznym na styku Pogórza Karpackiego oraz Kotliny Sandomierskiej i zależy od głównych mas powietrza napływających nad miasto. W miesiącach letnich dominuje powietrze polarno-morskie, natomiast w zimie i na wiosnę powietrze polarno-kontynentalne.

Średnie temperatury powietrza

Average air temperatures

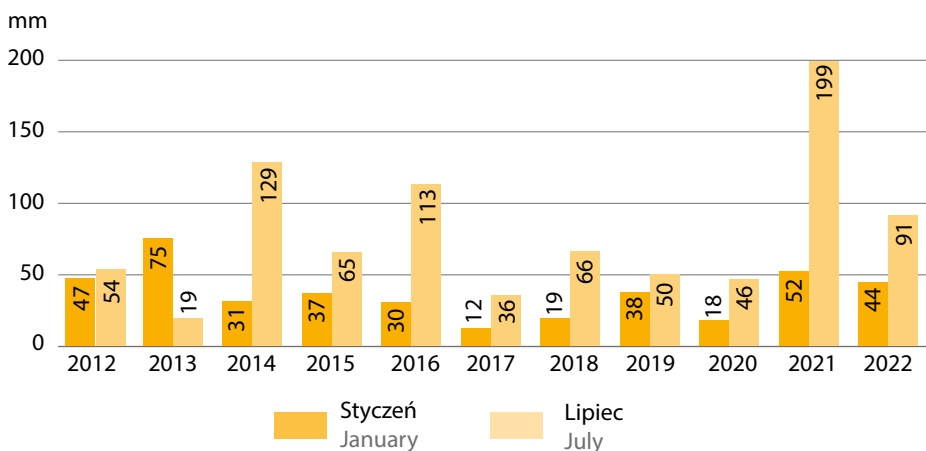


Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

Średnie opady atmosferyczne

Average atmospheric precipitation



Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

Kapitał ludzki

Human capital

Ludność

Population

W 2022 r. ludność Rzeszowa wyniosła 197,2 tys. osób i stanowiła 9,4% populacji województwa podkarpackiego. W latach 2012-2022 nastąpił wzrost liczby ludności Rzeszowa o 8,3%.

Na przestrzeni ostatnich lat wzrostowi liczby mieszkańców Rzeszowa towarzyszyło równoczesne zmniejszenie się gęstości zaludnienia. Zjawisko to było wynikiem przyłączania do Rzeszowa nowych terenów i tym samym poszerzania granic administracyjnych miasta.



Ludność na podstawie bilansów

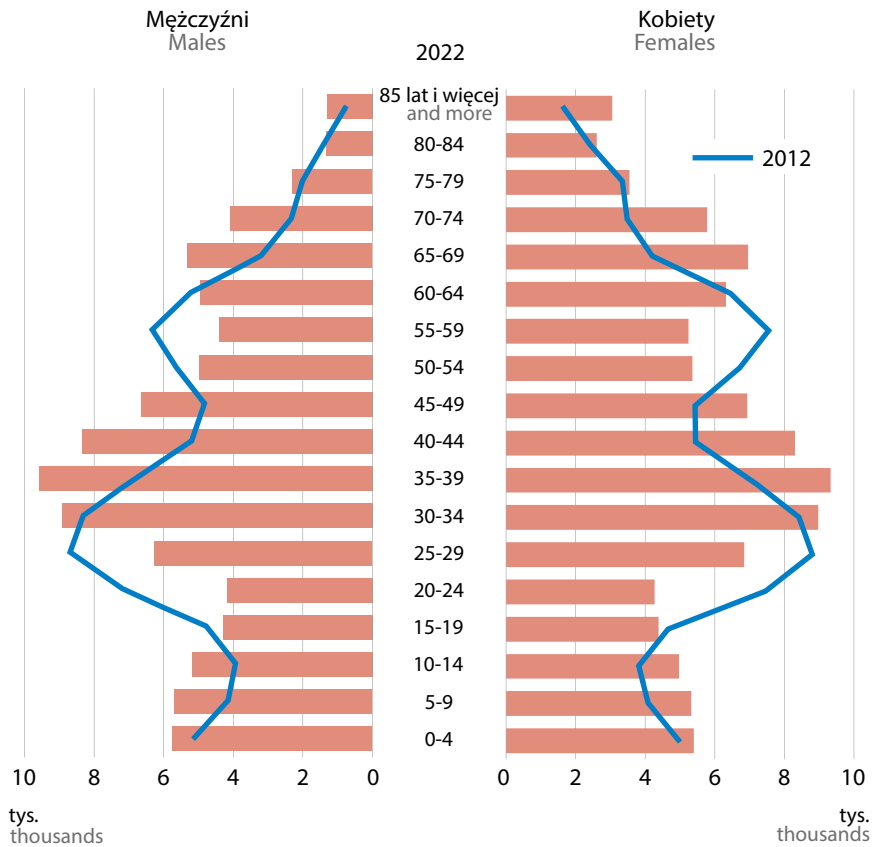
Population on the basis of balances

Lata Years	Ludność ogółem Total popula- tion	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Kobiety na 100 męż- czyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej Population per 1 km ² of total area
2012	182 028	85 964	96 064	111,7	1 564,4
2015	185 896	87 890	98 006	111,5	1 597,6
2019	196 208	93 189	103 019	110,5	1 549,7
2020	194 374	92 323	102 051	110,5	1 535,2
2021	196 374	93 313	103 061	110,4	1 522,2
2022	197 181	93 600	103 581	110,7	1 528,4

Na przestrzeni lat struktura ludności według płci nie uległa większym zmianom. Podobnie, jak w latach poprzednich, większość mieszkańców Rzeszowa stanowiły kobiety, przy czym ich udział w ostatnich dziesięciu latach spadł o 0,3 p.proc. do 52,5%.

Piramida wieku ludności w latach 2012 i 2022

Age pyramid of population in 2012 and 2022



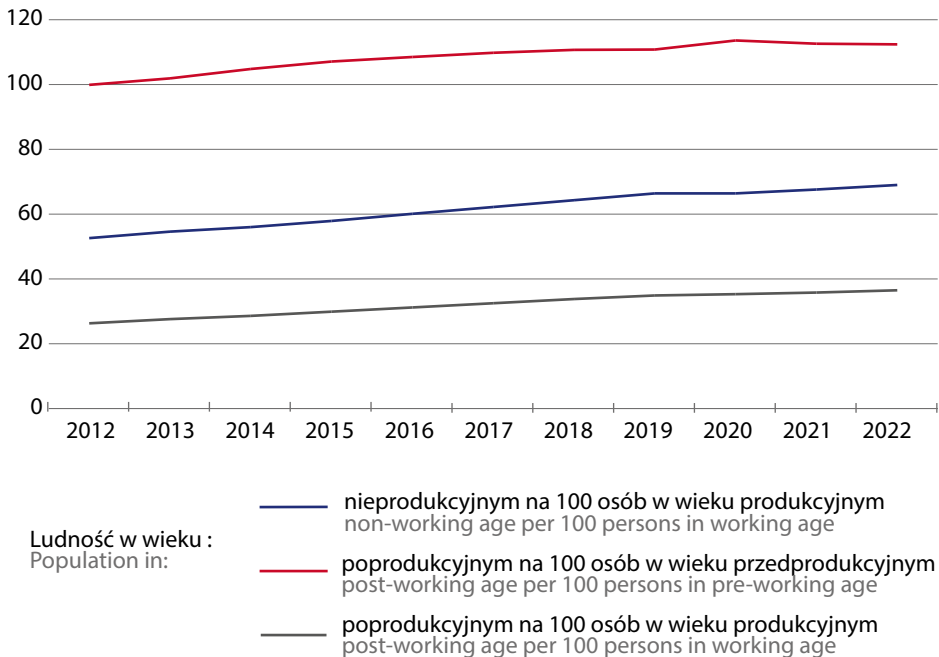
Ludność według ekonomicznych grup wieku

Population by economic age groups

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
	w % in %					
Ludność w wieku: People by age:						
przedprodukcyjnym pre-working	17,2	17,7	18,9	18,7	19,0	19,2
produkcyjnym working	65,6	63,3	60,1	60,1	59,6	59,2
poprodukcyjnym post-working	17,2	19,0	21,0	21,2	21,4	21,6

W Rzeszowie poziom wskaźnika obciążenia demograficznego (liczba osób w wieku przedprodukcyjnym (0-17 lat) i poprodukcyjnym (mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej) przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym) zwiększył się z 52,6 w 2012 r. do 69,0 w 2022 r. (w tym samym okresie w województwie odnotowano wzrost z 56,7 do 68,0). Za wzrost obciążenia demograficznego odpowiada zmiana proporcji między grupą osób w wieku poprodukcyjnym i produkcyjnym.

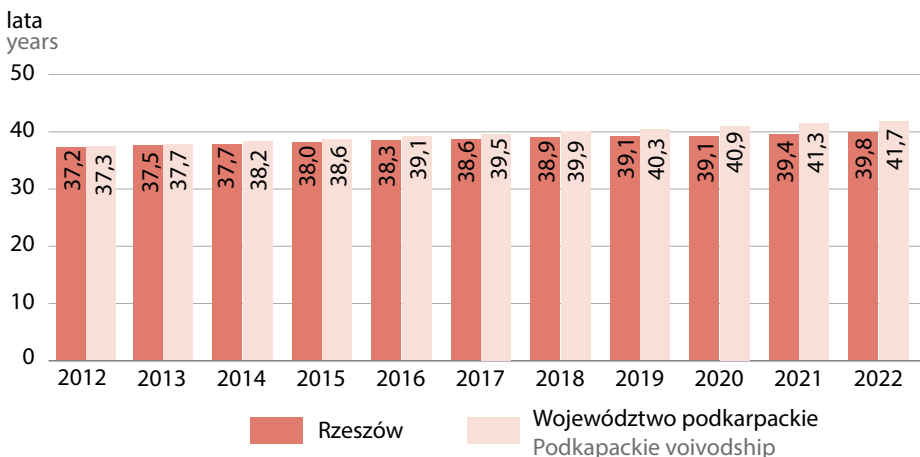
Wskaźniki obciążenia demograficznego Demographic burden index



Spółeczeństwo zarówno Rzeszowa, jak i województwa podkarpackiego sukcesywnie się starzeje. Widać to po zwiększającej się medianie wieku ludności. Wartość ta wyznacza granicę wieku, którą połowa osób danej zbiorowości już przekroczyła, a druga połowa jeszcze jej nie osiągnęła. W porównaniu z 2012 rokiem mediana wieku wzrosła w Rzeszowie o ponad 2 lata, a w województwie podkarpackim o ponad 4 lata.

Mediana wieku ludności

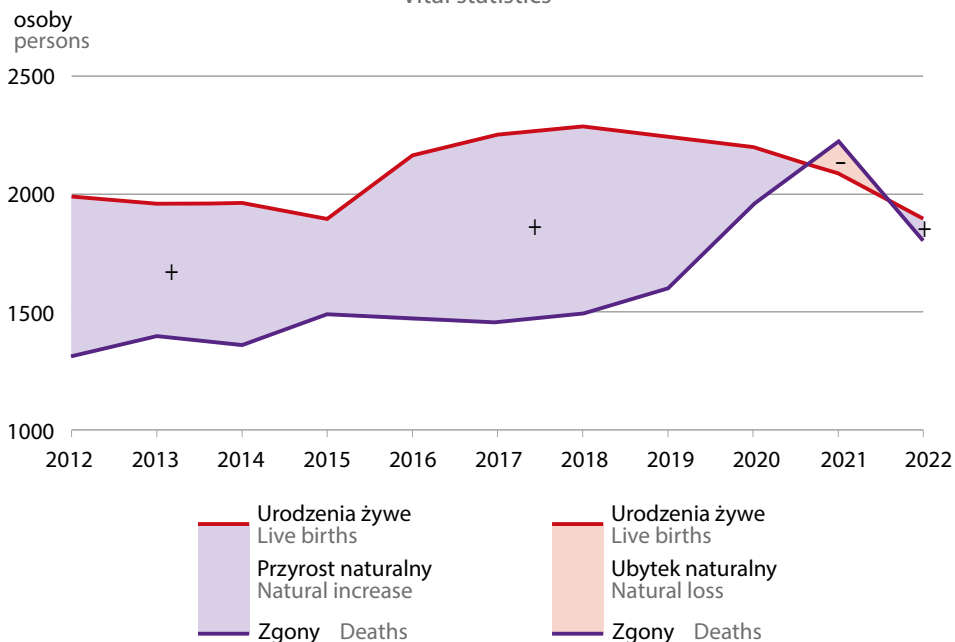
Median age of population



Przyrost naturalny, stanowiący różnicę między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów, jest jednym z głównych czynników decydujących o liczbie ludności. W 2022 r. tylko Rzeszów spośród wszystkich miast wojewódzkich miał dodatni wskaźnik przyrostu naturalnego (przyrost naturalny na 1000 ludności).

Ruch naturalny ludności

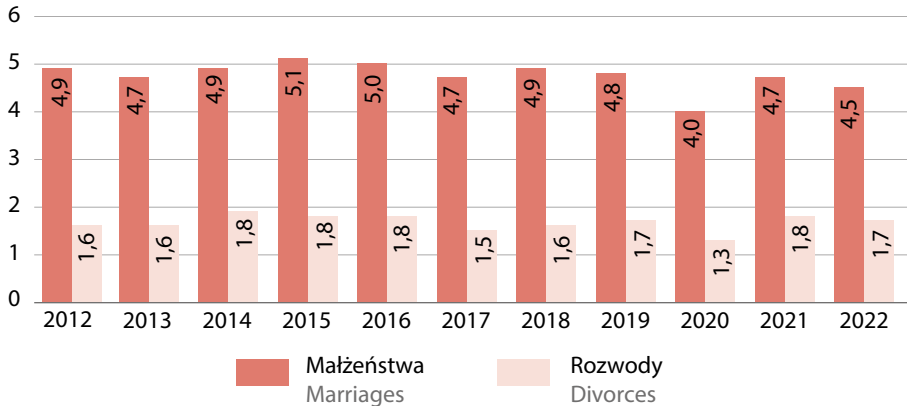
Vital statistics



W 2022 r. w Rzeszowie zawarto 893 małżeństwa, tj. o 36 mniej niż w roku poprzednim, a o 3 więcej niż w roku 2012. Wśród nowo zawartych małżeństw 64,5% stanowiły małżeństwa wyznaniowe (w 2012 r. – 67,9%). Na 1000 ludności w 2022 r. przypadało niecałe 5 nowo zawartych małżeństw (w województwie – 4,0).

Małżeństwa i rozwody na 1000 ludności

Marriages and divorces per 1000 population



Drugim czynnikiem, obok przyrostu naturalnego, który w sposób istotny wpływa na stan zaludnienia są migracje ludności. Ich wielkość i kierunek wyznacza przede wszystkim poziom rozwoju gospodarczego i ekonomiczna sytuacja regionu.

Na przestrzeni lat 2012-2022 Rzeszów, w przeciwieństwie do województwa podkarpackiego, notował wzrost ludności w wyniku migracji na pobyt stały.

Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały

Internal and international migration of population for permanent residence

Wyszczególnienie Specification	2012	2015 ^a	2019	2020	2021	2022
Napływ Inflow	2 211	2 562	3 747	2 825	3 450	2 895
w tym z zagranicy of which immigration	47	.	165	122	140	102
Odływ Outflow	1 533	1 896	2 284	1 968	2 153	2 126
w tym za granicę of which emigration	50	.	18	20	29	48
Saldo migracji Net migration	678	666	1 463	857	1 297	769

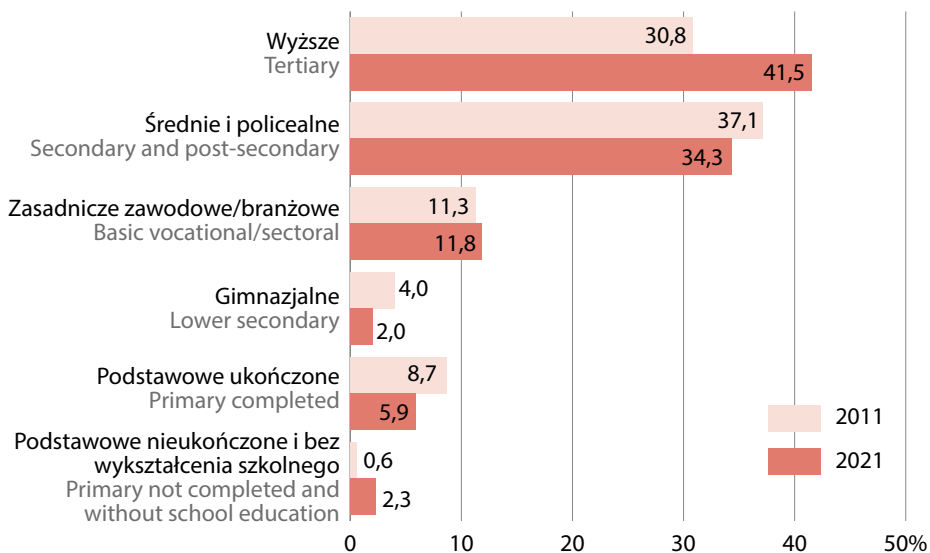
a Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.

a For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

Wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021 wykazały wzrost poziomu wykształcenia ludności województwa podkarpackiego, jak i jego stolicy w stosunku do spisu w 2011 r., co jest jednym z czynników rozwoju społeczeństwa danego obszaru. W okresie międzyspisowym odsetek osób z wykształceniem wyższym w Rzeszowie wzrósł o 10,7 p.proc.

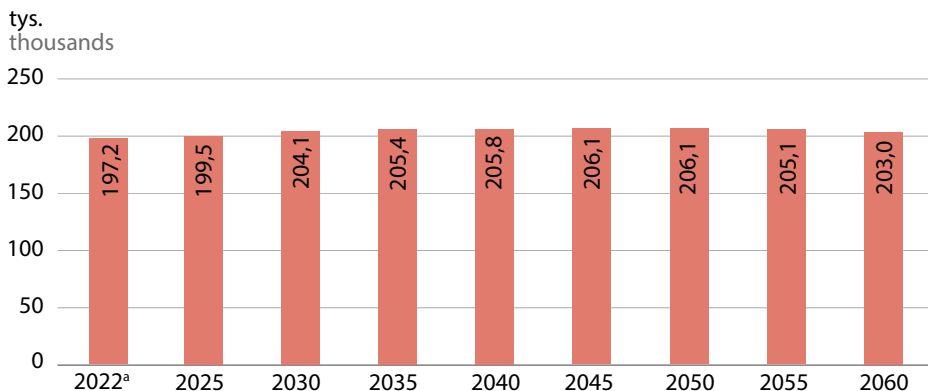
Struktura ludności w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia na podstawie NSP 2011 i NSP 2021

Structure of population aged 13 and more by educational level on the basis of the NSP 2011 and NSP 2021



Według prognozy ludności Polski na lata 2022-2060 liczba ludności Rzeszowa będzie się systematycznie zwiększać. W 2060 r. liczba mieszkańców Rzeszowa będzie większa o prawie 3% w porównaniu z 2022 r. i wyniesie 203 tys.

Prognoza ludności Population projection



^a Dane rzeczywiste.
a Real data.

Edukacja

Education

Dane zawarte w tym dziale, oprócz roku szkolnego 2022/23, obejmują również ważniejsze dane od 2012 r. Przeprowadzona w 2017 r. reforma ustroju szkolnego miała wpływ na zakres przedstawionych danych statystycznych (np. w zakresie liczby szkół, uczniów i absolwentów odpowiednich szkół na różnych poziomach edukacji) oraz wprowadziła m.in. likwidację gimnazjów i przywrócenie 8-klasowej szkoły podstawowej. Polski system oświaty obejmuje wychowanie przedszkolne oraz szkoły podstawowe i ponadpodstawowe dla dzieci, młodzieży i dorosłych.



Pierwszym etapem kształcenia w systemie oświaty jest wychowanie przedszkolne. Według stanu na 30 września 2022 r. w Rzeszowie działalność edukacyjną prowadziło 126 placówek wychowania przedszkolnego, tj. o 6 więcej niż przed rokiem i o 43 więcej niż w 2012 r. Liczba ta obejmowała: 109 przedszkoli, 2 punkty przedszkolne oraz 15 oddziałów przy szkołach podstawowych.

Wychowanie przedszkolne

Pre-primary education

Wyszczególnienie Specification	2012	2019	2020	2021	2022
Placówki wychowania przedszkolnego Pre-primary education establishments	83	119	118	120	126
w tym przedszkola of which nursery schools	65	101	100	104	109
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego Children attending pre-primary education establishments	6 906	9 348	9 642	10 199	10 764
w tym w przedszkolach of which nursery schools	6 537	8 675	8 992	9 558	9 836
Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych Pre-primary sections in primary schools	13	7	7	9	15

Wychowaniem przedszkolnym objętych było 10,8 tys. dzieci (o prawie 4 tys. więcej niż w 2012 r.), w tym 10,5 tys. w wieku 3–6 lat.

Miarą dostępności wychowania przedszkolnego jest m.in. liczba dzieci w wieku 3-6 lat objętych wychowaniem przedszkolnym na 1000 dzieci w tej grupie wieku. W Rzeszowie na każdy 1000 dzieci w wieku 3-6 lat w roku szkolnym 2022/23 przypadało 1104 dzieci (1064 rok wcześniej i 884 w 2012 r.).

Wśród dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym w 2022 r. było 5,6 tys. chłopców i 5,2 tys. dziewczynek.

Szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży

Primary schools for children and youth

Wyszczególnienie Specification	2012	2019	2020	2021	2022
Szkoły Schools	32	52	52	52	53
Uczniowie Students	9 606	16 365	17 144	17 609	18 172
Absolwenci ^a Graduates ^a	1 543	1 896	1 623	1 823	2 504

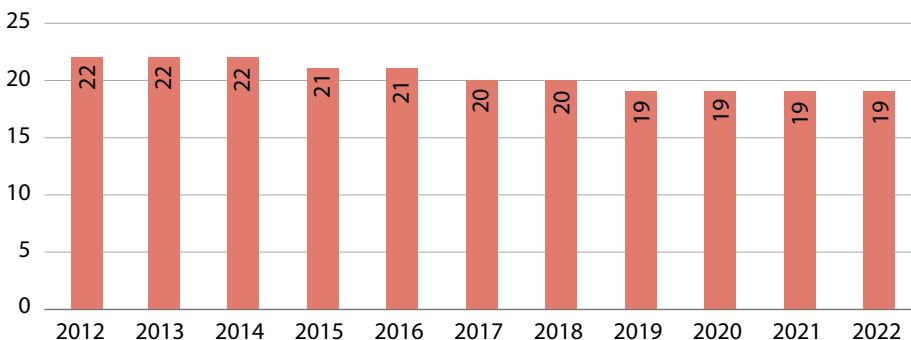
a Z poprzedniego roku szkolnego.

a From the previous school year.

W roku szkolnym 2022/23 w Rzeszowie działały 53 szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży (łącznie ze specjalnymi), tj. o 21 więcej niż w roku szkolnym 2012/13. Uczyło się w nich 18,2 tys. uczniów.

Uczniowie przypadający na 1 oddział w szkołach podstawowych

Number of students per 1 section in primary schools



Szkoły ponadpodstawowe

Primary schools

Wyszczególnienie Specification	2019	2020	2021	2022
Ogółem Grand total				
Szkoły Schools	53	52	53	54
Uczniowie Students	19 607	18 897	18 658	19 644
Absolwenci ^a Graduates ^a	4 291	4 436	4 425	4 462
Dla młodzieży For youth				
Szkoły Schools	44	44	45	47
Uczniowie Students	18 015	17 592	17 533	18 678
Absolwenci ^a Graduates ^a	3 893	3 920	3 879	4 112
Dla dorosłych For adults				
Szkoły Schools	9	8	8	7
Uczniowie Students	1 592	1 305	1 125	966
Absolwenci ^a Graduates ^a	398	516	546	350

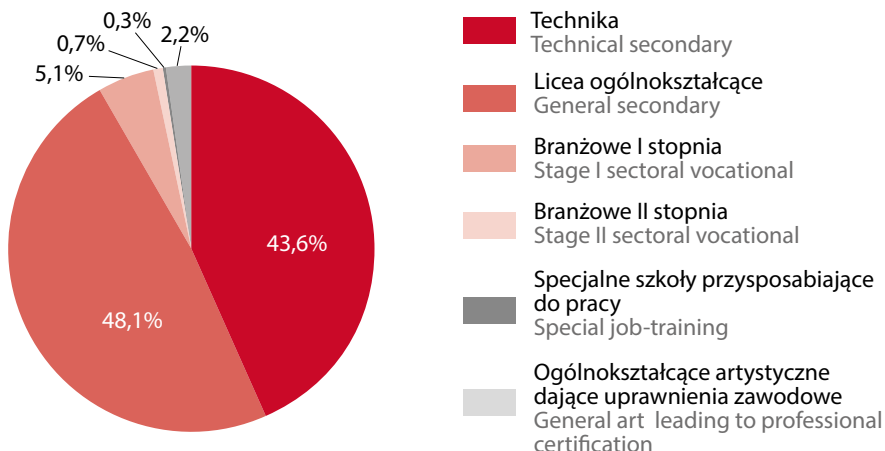
a Z poprzedniego roku szkolnego.
a From the previous school year.

W roku szkolnym 2022/23 o przyjęcie do szkół ponadpodstawowych ubiegało się półtora rocznika ósmoklasistów. W roku szkolnym 2022/23 w Rzeszowie funkcjonowało 47 szkół ponadpodstawowych dla młodzieży (bez szkół policealnych). W stosunku do poprzedniego roku szkolnego liczba szkół zmniejszyła się o dwie placówki. Liczba ta obejmowała 6 szkół branżowych I stopnia, 2 branżowe II stopnia, 22 licea ogólnokształcące, 14 techników, 1 specjalną szkołę przysposabiającą do pracy i 2 szkoły artystyczne ogólnokształcące dające uprawnienia zawodowe.

Największą popularnością wśród 18,7 tys. uczniów szkół ponadpodstawowych dla młodzieży cieszyły się te szkoły, które dawały możliwość uzyskania świadectwa dojrzałości, a tym samym kontynuowania nauki w szkołach wyższych. W szkołach tych pobierało naukę 93,4% ogółu uczniów na tym poziomie kształcenia.

Uczniowie szkół ponadpodstawowych dla młodzieży według typów szkół w roku szkolnym 2022/23

Students of post-primary schools for youth by types of schools in the 2022/23 school year



W czerwcu 2022 r. naukę we wszystkich typach szkół ponadpodstawowych dla młodzieży zakończyło 4,1 tys. uczniów, tj. 3,7% więcej niż przed rokiem.

W Rzeszowie w roku szkolnym 2022/23 funkcjonowało 7 szkół dla dorosłych, w porównaniu z poprzednim rokiem szkolnym liczba zmniejszyła się o jedną placówkę. Uczniowie ponadpodstawowych szkół dla dorosłych pobierali naukę tylko w liceach ogólnokształcących (1,0 tys., tj. o 14,1% mniej w porównaniu z poprzednim rokiem szkolnym). W 2022 r. szkoły dla dorosłych ukończyło 350 uczniów (o 35,9% mniej przed rokiem).

W roku szkolnym 2022/23 obserwowano dalszy spadek liczby szkół policealnych. Na terenie Rzeszowa funkcjonowało 18 szkół policealnych (w poprzednim roku szkolnym – 21), do których uczęszczało 4,9 tys. uczniów (o 10,3% mniej niż przed rokiem). Liczba absolwentów szkół policealnych z roku szkolnego 2021/22 wyniosła 1,6 tys. osób i zwiększyła się o 6,3% w porównaniu z rokiem poprzednim.

W roku akademickim 2022/23 na uczelniach rzeszowskich (łącznie z filiami) kształciło się 35,2 tys. studentów (o 1,0% mniej w stosunku do poprzedniego roku akademickiego). Rzeszów jest głównym ośrodkiem akademickim w województwie podkarpackim, na terenie którego swoją siedzibę miało 5 uczelni (kształciły one 79,4% ogółu studentów województwa podkarpackiego). Biorąc pod uwagę liczbę studentów, największymi uczelniami w mieście były: Uniwersytet Rzeszowski kształcący 35,3% ogółu studentów województwa oraz Politechnika Rzeszowska – 23,9%. Uczelnie te dysponują zapleczem edukacyjnym zapewniającym wysoki poziom kształcenia studentów zarówno w systemie stacjonarnym, jak i niestacjonarnym.

Warto zauważyć, że począwszy od roku akademickiego 2012/13 do chwili obecnej obserwowany jest proces polegający na zmniejszaniu się liczby osób studiujących w Rzeszowie.

W 2022 r. dyplomy ukończenia studiów wyższych na rzeszowskich uczelniach otrzymało 10,3 tys. absolwentów. W porównaniu z rokiem poprzednim, liczba absolwentów zmalała o 236 osób.

Studenci i absolwenci uczelni^a (łącznie z cudzoziemcami)

Students and graduates of higher education institutions^a (including foreigners)

Lata Years	Studenci		Students		Absolwenci ^b	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem of total		ogółem total	w tym kobiety of which females
			stacjonar- nych full-time	niestacjo- narnych part-time		
2012	51 851	29 436	30 964	20 887	15 508	9 987
2019	36 819	20 576	25 427	11 392	11 412	6 958
2020	36 074	20 536	24 745	11 329	10 837	6 666
2021	35 552	20 406	23 673	11 879	10 555	6 479
2022	35 213	20 010	23 466	11 747	10 319	6 442

a Dane według stanu na 31 grudnia; w latach 2012–2017 – stan na 30 listopada. Dane łącznie z filiami.
b Z poprzedniego roku akademickiego.

a Data as of 31 December; in years 2012–2017 – as of 30 November. Data including branches. b From the previous academic year.

Rynek pracy

Labour market

W końcu grudnia 2022 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Rzeszowie wyniosła 5,5 tys. osób i była niższa od zanotowanej przed rokiem o 13,4% i niższa niż w 2012 r. o 40,2%. Kobiety stanowiły 51,9% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (w 2021 r. i 2012 r. odpowiednio 51,5% i 50,7%). Większość bezrobotnych nie posiadała prawa do zasiłku (90,2%).

Od 2012 r. liczba zarejestrowanych osób bezrobotnych z roku na rok malała, wyjątkiem był rok 2020, w którym odnotowano wzrost liczby bezrobotnych, prawdopodobnie związany z pandemią COVID-19.

Podstawowe dane o bezrobotnych zarejestrowanych

Basic data on registered unemployed persons

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Bezrobotni ogółem Unemployed persons total	9 124	8 463	6 181	7 419	6 294	5 452
w tym kobiety of which women	4 624	4 296	3 204	3 792	3 239	2 828
Poprzednio pracujący Previously working	7 434	7 138	5 437	6 550	5 560	4 863
Poprzednio pracujący zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu Previously employed terminated for company reasons	167	594	371	628	453	364
Poprzednio niepracujący Previously not employed	1 690	1 325	744	869	734	589
Posiadający prawo do zasiłku Possessing benefit rights	1 285	847	685	900	555	533
Nowo zarejestrowani Newly registered	963	957	540	481	470	476
Wyrejestrowani Removed from unem- ployment rolls	713	780	480	401	583	577
Wyrejestrowani z tytułu podjęcia pracy Removed from unem- ployment rolls received job	367	536	336	307	385	389

W końcu grudnia 2022 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Rzeszowie wyniosła 5,5 tys. osób i była niższa od zanotowanej przed rokiem o 13,4% i niższa niż w 2012 r. o 40,2%. Kobiety stanowiły 51,9% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (w 2021 r. i 2012 r. odpowiednio 51,5% i 50,7%). Większość bezrobotnych nie posiadała prawa do zasiłku (90,2%).

Rzeszów charakteryzuje się stosunkowo niską stopą bezrobocia rejestrowanego. W latach 2012–2022 w rankingu powiatów województwa podkarpackiego Rzeszów zajmował miejsce w pierwszej piątce. W analizowanym okresie najniższą stopę bezrobocia w Rzeszowie odnotowano w 2022 r. – 4,4%.

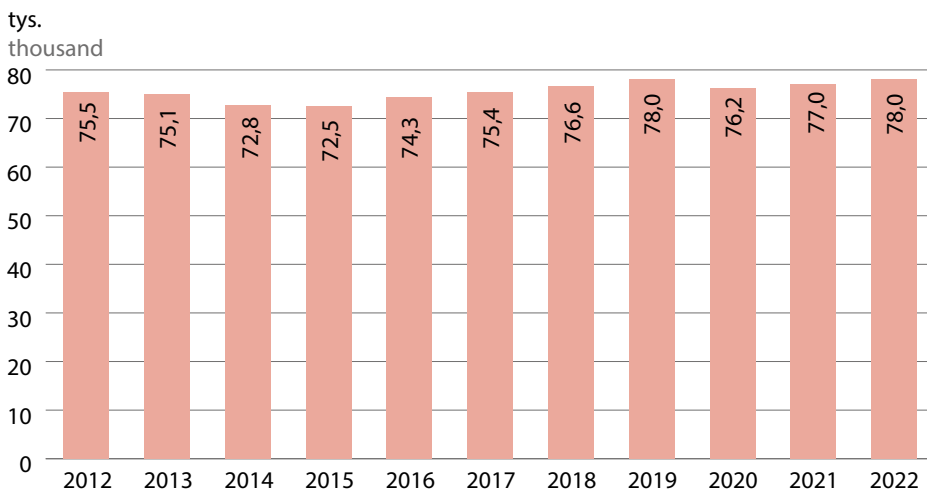
Bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w Rzeszowie w końcu grudnia 2022 r. stanowili 85,6% ogółu bezrobotnych (przed rokiem – 88,0%). Do tej grupy zaliczane są m.in. osoby z niepełnosprawnościami, których udział w liczbie osób zarejestrowanych ogółem w 2022 r. wyniósł 7,5% (w 2021 r. – 6,5%).

W 2022 r. przeciętne zatrudnienie¹ w Rzeszowie wyniosło 78,0 tys. etatów i w porównaniu z poprzednim rokiem zwiększyło się o 0,9 tys. etatów (tj. o 1,2%), a w odniesieniu do 2012 r. wzrosło o 2,4 tys. etatów (tj. o 3,2%). W latach 2012–2022 najniższe przeciętne zatrudnienie w Rzeszowie odnotowano w 2015 r. – 72,5 tys. etatów.

W 2022 r. najwięcej etatów skupionych było w sekcji administracja publiczna i obrona narodowa – 16,4% przeciętnego zatrudnienia ogółem, a następnie w sekcjach: przetwórstwo przemysłowe – 15,7%, handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych – 14,5%, edukacja – 14,3% oraz opieka zdrowotna i pomoc społeczna – 11,8%.

Przeciętne zatrudnienie

Average paid employment



1. Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób i gospodarstw indywidualnych w rolnictwie.

Wynagrodzenia

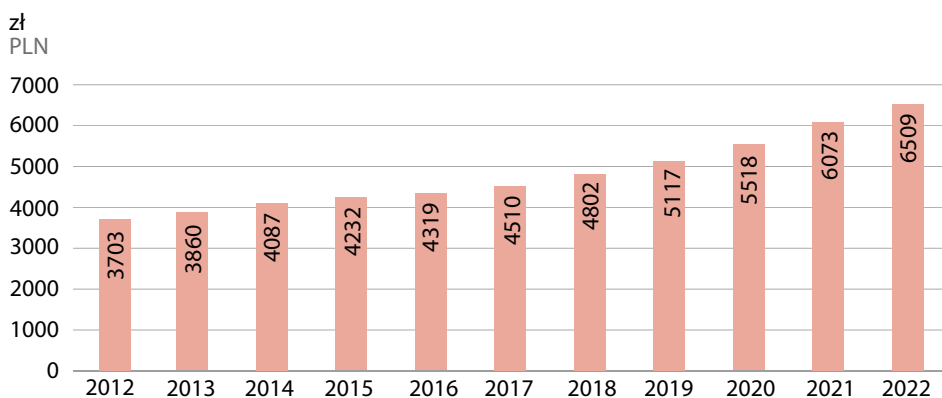
Wages and salaries

W 2022 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Rzeszowie, w podmiotach gospodarki narodowej o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących, ukształtowało się na poziomie 6509 zł, co oznacza jego wzrost o 7,2% (tj. o 436 zł) w stosunku do 2021 r. oraz o 75,7% (tj. o 2806 zł) w odniesieniu do 2012 r.

Przeciętne wynagrodzenie brutto w Rzeszowie było wyższe od średniej płacy wojewódzkiej o 14,9% (tj. o 846 zł) w 2022 r. oraz o 17,5% (tj. o 550 zł) w 2012 r.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia^a brutto

Average monthly gross wages and salaries^a



^a Dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących.

^a Data concern entities of the national economy with 10 or more employed persons and budgetary sphere units regardless of the number of employed persons.



Mieszkania

Dwellings

Na przestrzeni lat 2012-2022 w Rzeszowie zauważalny był dynamiczny rozwój budownictwa mieszkaniowego. Przyniósł on korzystne zmiany ilościowe oraz jakościowe mieszkań. Dzięki rozwojowi budownictwa mieszkaniowego z roku na rok systematycznie wzrastała wielkość zasobów mieszkaniowych. Na przestrzeni analizowanych lat w Rzeszowie oddano łącznie do użytkowania 27,8 tys. mieszkań, a ich powierzchnia wynosiła blisko 1,9 mln m². W 2022 r. w Rzeszowie oddano do użytkowania 3134 mieszkania, tj. o 441 (o 16,4%) więcej niż w 2021 r. W porównaniu z 2012 r. liczba mieszkań przekazanych do użytkowania wzrosła o 1558 (prawie 2-krotny wzrost). Udział budownictwa mieszkaniowego Rzeszowa w województwie stanowił w 2022 r. 27,9% i w stosunku do 2012 r. zwiększył się o 3,8 p.proc.



Mieszkania oddane do użytkowania

Dwellings completed

Lata Years	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²
2012	1 576	5 370	111 054
2015	2 392	7 325	155 808
2019	3 291	9 933	207 910
2020	3 837	12 075	245 735
2021	2 693	9 353	203 111
2022	3 134	9 889	210 724

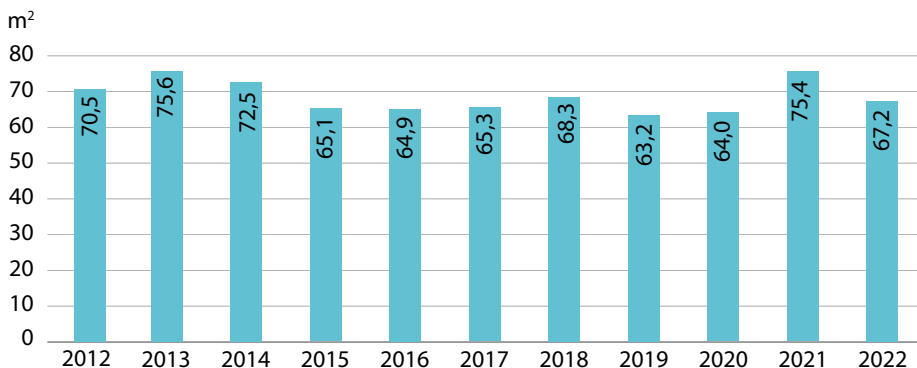
Powierzchnia użytkowa mieszkań oddanych do użytkowania w Rzeszowie wyniosła w 2022 r. 210,7 tys. m² i była o 3,7% większa niż w 2021 r. i o 89,7% większa od powierzchni użytkowej mieszkań oddanych do użytkowania w 2012 r.

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w Rzeszowie w 2022 r. wyniosła 67,2 m² (w województwie – 105,7 m²) i zmniejszyła się

o 8,2 m² w porównaniu z przeciętną powierzchnią użytkową z roku poprzedniego (w województwie podkarpackim spadła o 4,8 m²). W odniesieniu do 2012 r. przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w Rzeszowie była mniejsza o 3,3 m² (w województwie mniejsza o 7,8 m²). Należy zwrócić również uwagę, że mieszkania budowane w Rzeszowie należą do najmniejszych wśród powiatów województwa i są one przeciętnie o ok. 40 m² mniejsze niż średnio na Podkarpaciu.

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania

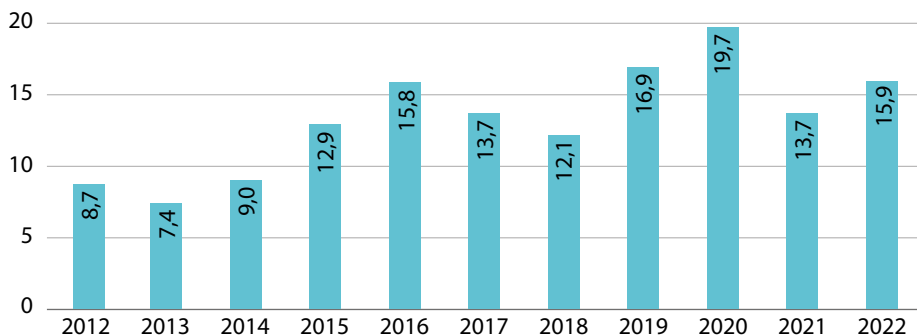
Average usable floor space per dwelling completed



W 2022 r., w przeliczeniu na 1000 ludności, przypadało w Rzeszowie 15,9 mieszkań oddanych do użytkowania (w województwie podkarpackim 5,4). W porównaniu z 2021 r. wskaźnik ten w Rzeszowie był wyższy o 2,2 punktu (w województwie wzrósł o 0,7 punktu). Natomiast w odniesieniu do 2012 r. miernik ten w Rzeszowie wzrósł o 7,2 punktu (w województwie odnotowano wzrost o 2,3 punktu).

Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności

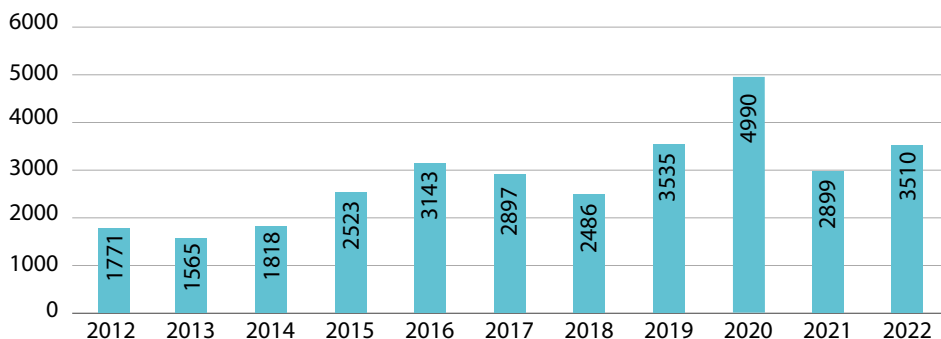
Dwellings completed per 1,000 population



W 2022 r. w Rzeszowie na 1000 zawartych małżeństw przypadało 3510 mieszkań oddanych do użytkowania (w województwie 1361 mieszkań). W porównaniu z 2021 r. w Rzeszowie wskaźnik ten zwiększył się o 611 mieszkań, natomiast w odniesieniu do 2012 r. – o 1739 mieszkań.

Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 zawartych małżeństw

Dwellings completed per 1,000 marriages contracted

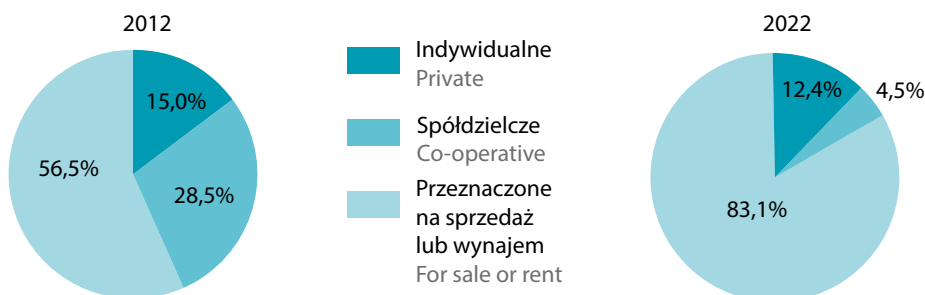


Wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania w 2022 r., w porównaniu z 2012 r., odnotowano w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem – o 1713 oraz w indywidualnym – o 153. Natomiast mniej mieszkań w odniesieniu do 2012 r. oddano w budownictwie spółdzielczym – o 308.

W 2022 r., podobnie jak w latach poprzednich, w Rzeszowie największy udział w strukturze mieszkań oddanych do użytkowania miało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem – 83,1% (i jest to sytuacja odmienna niż w województwie, w którym dominującą formą jest budownictwo indywidualne – 56,9%). Na następnym miejscu znalazło się budownictwo indywidualne – 12,4% oraz spółdzielcze – 4,5%. W 2012 r. udział poszczególnych form budownictwa w Rzeszowie wyniósł odpowiednio: 56,5%, 15,0% i 28,5%.

Struktura mieszkań oddanych do użytkowania

Structure of dwellings completed



Zasoby mieszkaniowe Rzeszowa w 2022 r. liczyły 96,5 tys. mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 6597,7 tys. m², w których znajdowało się 351,3 tys. izb. W ciągu roku liczba mieszkań wzrosła w Rzeszowie o 3,2% (w województwie o 1,4%). W porównaniu z 2012 r. zanotowano wzrost zasobów mieszkaniowych o 40,7% (w województwie o 13,1%). Na przestrzeni analizowanych lat powierzchnia użytkowa mieszkań wzrosła o 2,0 mln m², a liczba izb o 95,2 tys. Udział Rzeszowa w zasobach mieszkaniowych województwa podkarpackiego na przestrzeni lat 2012-2022 systematycznie wzrastał – z poziomu 10,9% w 2012 r. do 13,5% w 2022 r.

Zasoby mieszkaniowe^aDwelling stocks^a

Lata Years	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Po- wierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellin- gs in tho- usand m ²	Przeciętna Average		
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in dwelling	liczba osób ^b na 1 mieszka- nie number of persons ^b per dwel- ling	powierzch- nia użyt- kowa w m ² mieszkania usable floor space in m ² per dwelling
2012	68 588	256 121	4 583,0	3,73	2,65	66,8
2015	73 740	272 998	4 932,1	3,70	2,52	66,9
2019	85 592	311 674	5 719,4	3,64	2,29	66,8
2020	90 994	332 854	6 204,6	3,66	2,14	68,2
2021	93 508	342 064	6 401,5	3,66	2,10	68,5
2022	96 529	351 335	6 597,7	3,64	2,04	68,3

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu na 31 XII.

a On the basis of balances of dwelling stocks. b The total number of population as of 31 XII was used in calculations per capita.

W 2022 r. średnia wielkość mieszkania w Rzeszowie wynosiła 68,3 m² i spadła w porównaniu z 2021 r. o 0,2 m² (w województwie wzrosła o 0,2 m²). Natomiast w odniesieniu do 2012 r. zwiększyła się o 1,5 m². W województwie wzrost ten wyniósł 4,3 m² (z 80,2 m² w 2012 r. do 84,5 m² w 2022 r.). Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania przypadająca na 1 osobę na przestrzeni lat 2012–2022 zwiększyła się o 8,3 m² z 25,2 m² w 2012 r. do 33,5 m² w 2022 r. (w województwie wzrosła o 5,3 m² z 23,7 m² w 2012 r. do 29,0 m² w 2022 r.). Przeciętna liczba izb przypadająca na 1 mieszkanie w Rzeszowie w 2022 r. wyniosła 3,64 (w 2012 r. 3,73), natomiast w województwie wynosiła ona odpowiednio 4,24 i 4,06.

Przeciętna liczba osób przypadających na 1 mieszkanie w Rzeszowie zmniejszyła się z 2,65 w 2012 r. do 2,04 w 2022 r. (na Podkarpaciu odpowiednio z 3,38 do 2,92). W 2021 r. na 1 mieszkanie przypadało w Rzeszowie przeciętnie 2,10 osób, a 2,97 w województwie.

W końcu 2022 r. najczęściej mieszkań wyposażonych było w wodociąg (99,5%), następnie w łazienkę i ustęp spłukiwany (po 99,1%) oraz centralne ogrzewanie (95,7%). Najniższy odsetek mieszkań (86,6%) wyposażony był w gaz sieciowy. W stosunku do 2012 r. wszystkie te wskaźniki (z wyjątkiem wyposażenia w gaz sieciowy – spadek o 6,5 p.proc.) nieznacznie wzrosły.

Mieszkańcy znajdujący się w trudnej sytuacji materialnej i życiowej objęci są pomocą w formie dodatków mieszkaniowych. W 2022 r. wypłacono prawie 21,9 tys. dodatków mieszkaniowych na łączną kwotę 6329,9 tys. zł. W porównaniu z 2012 r. liczba dodatków zmniejszyła się o 30,5 tys. (o 58,2%), natomiast wydatkowana kwota wzrosła o 242,9 tys. zł (o 4,0%). Na przestrzeni analizowanych lat wzrosła przeciętna wysokość dodatku z poziomu 116 zł w 2012 r. do 289 zł w 2022 r.

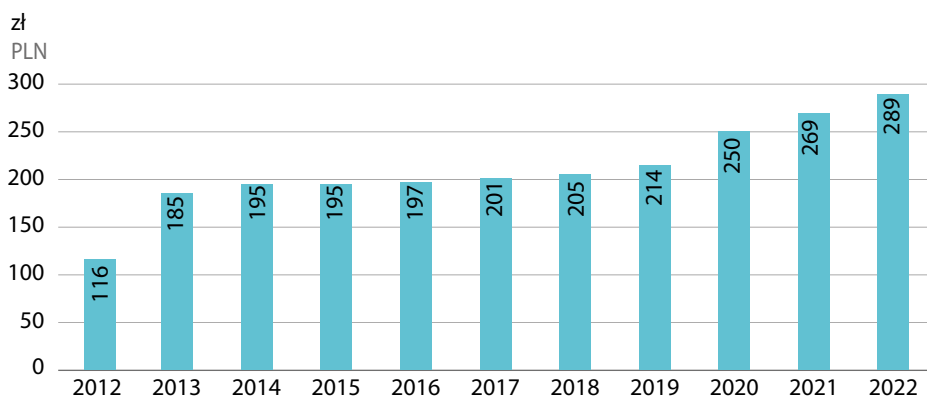
Wypłacone dodatki mieszkaniowe

Housing allowances paid out

Lata Years	Liczba dodatków Number of allowances	Kwota w tys. zł Amount in thousand PLN
2012	52 357	6 087,0
2015	29 422	5 735,6
2019	21 044	4 513,7
2020	20 311	5 073,2
2021	20 489	5 507,1
2022	21 878	6 329,9

Średnia kwota wypłaconych dodatków mieszkaniowych

Average amount of housing allowances paid out



Infrastuktura komunalna

Municipal infrastructure

Wyposażenie w infrastrukturę techniczną jest jednym z podstawowych czynników kształtujących konkurencyjność regionów. Im wyższy jest poziom rozwoju infrastruktury technicznej, tym lepsze są warunki funkcjonowania i rozwoju gospodarki. Dostępność do urządzeń infrastruktury technicznej warunkuje zarówno atrakcyjność osadniczą (zachęca do osiedlania się na danym obszarze ze względu na oferowaną wyższą jakość życia), jak i produkcyjną oraz inwestycyjną. Poziom rozwoju infrastruktury technicznej pozwala ocenić analiza stopnia wyposażenia obszaru w wodociągi, kanalizację, sieć gazową i energetyczną, ciepłownictwo oraz drogi (są to urządzenia techniczne użytku publicznego zorganizowane w systemach sieciowych).



Wodociągi i kanalizacja

Water supply and sewage systems

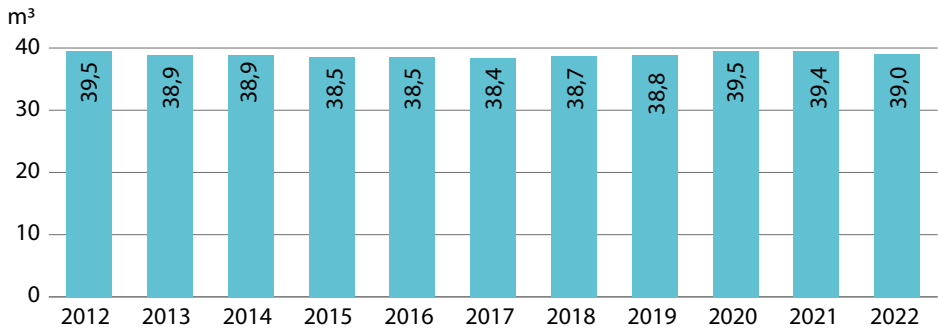
Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Sieć wodociągowa (rozdzielcza i przesyłowa) ^a w km Water supply system ^a (distribution and transmission network) in km	528,3	546,0	661,9	752,0	799,5	836,2
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings	13 419	18 842	23 101	24 504	26 009	27 047
Sieć kanalizacyjna w km Sewage system in km	580,8	681,1	794,6	818,6	840,9	895,3
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings	11 207	18 078	22 644	24 109	25 437	26 496
Ścieki oczyszczone odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Wastewater discharged by sewage system in dam ³	9 203	9 492	10 282	9 979	10 069	10 273

a Do 2020 r. tylko sieć rozdzielcza.

a Until 2020 distribution network only.

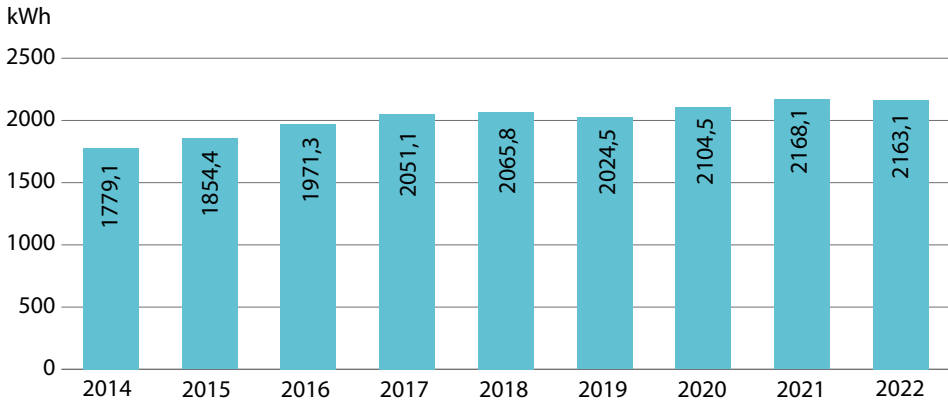
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych na 1 mieszkańca

Consumption of water from water-line system in households per capita



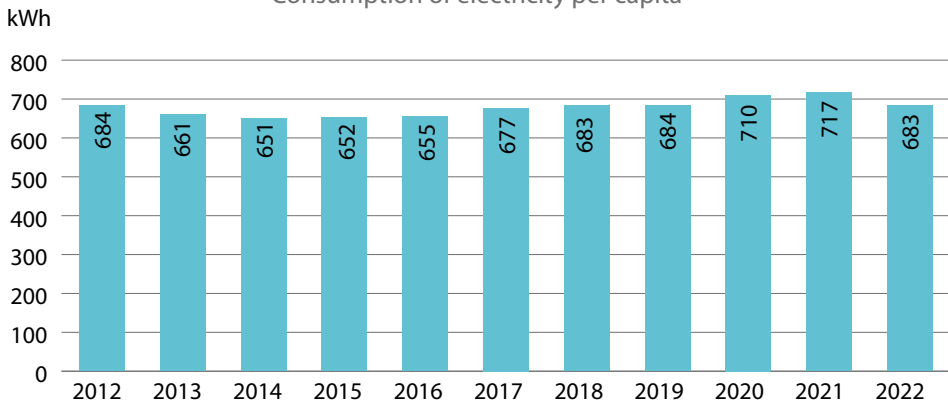
Zużycie gazu z sieci na 1 mieszkańca

Consumption of gas from gas-line system per capita



Zużycie energii elektrycznej na 1 mieszkańca

Consumption of electricity per capita



Ochrona zdrowia

Health care

Opieka zdrowotna realizowana jest przez podmioty ambulatoryjnej opieki zdrowotnej, w której skład wchodzi przychodnie oraz praktyki lekarskie. Dostępność do usług świadczonych przez służbę zdrowia uzależniona jest od zasobów kadrowych i materialnych.

Na przestrzeni lat 2012-2022 liczba podmiotów ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w Rzeszowie zwiększyła się ogółem o 34 placówki. Na wzrost liczby placówek wpływ miała rosnąca liczba przychodni - wzrost o 51 w 2022 r. w porównaniu z 2012 r. Natomiast ubyło praktyk lekarskich oraz stomatologicznych. W omawianym okresie odnotowano pozytywną tendencję malejącej liczby ludności przypadającej średnio na 1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej z 855 w 2012 r. do 798 w 2022 r.

Ambulatoryjna opieka zdrowotna

Out-patient health care

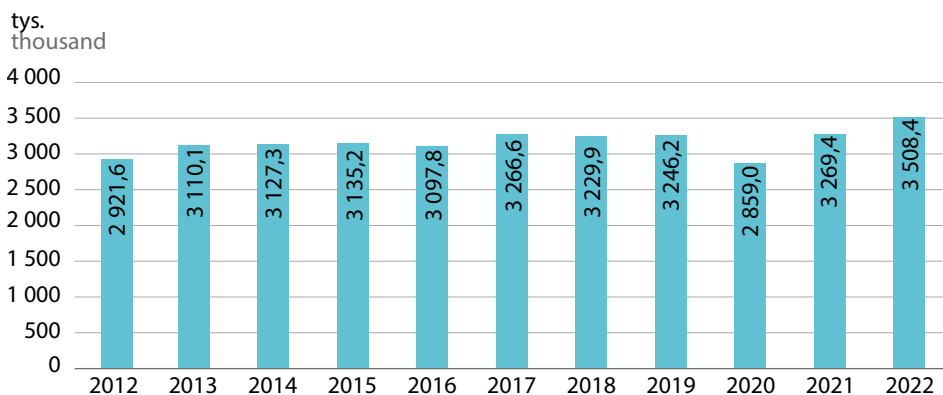
Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Przychodnie Health care institutions	170	181	201	218	219	221
Praktyki lekarskie ^a Medical practices ^a	11	10	8	8	8	8
Praktyki stomatologiczne ^a Dentist practices ^a	32	28	27	23	22	18

a Dane obejmują podmioty, które podpisały kontrakty z NFZ lub z zakładami opieki zdrowotnej.

a Data concern entities that have signed contracts with National Health Fund or health care facilities.

Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Consultations provided in out-patient health care

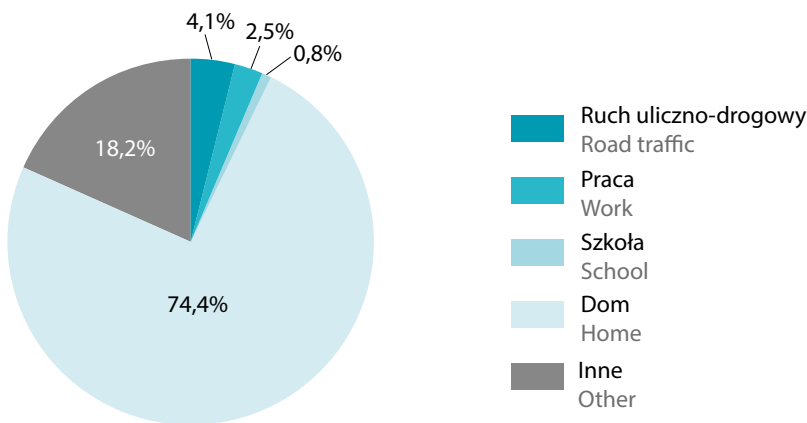


Sieć placówek służby zdrowia uzupełniały apteki, zaopatrujące ludność w leki i środki medyczne, przy czym ich liczba ulegała wahaniom od 85 w 2012 r., poprzez 97 w 2016 r., a nawet 100 w 2017 r. i ostatecznie w 2022 r. wyniosła 81. W 2022 r. liczba ludności przypadająca na jedną aptekę ogólnodostępną wzrosła w porównaniu z 2012 r. o prawie 300 osób, osiągając wartość 2434.

W 2022 r. w ramach ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej szybką pomoc medyczną w razie nagłego wypadku świadczyło 11 zespołów ratownictwa medycznego. W ramach 22,1 tys. wyjazdów na miejsce zdarzenia udzielono świadczenia zdrowotne 22,1 tys. osobom, w tym 1,5 tys. dzieciom i młodzieży do 18 lat.

Ratownictwo medyczne w 2022 r. – struktura wyjazdów na miejsce zdarzenia

Emergency medical services in 2022 – structure of departures to place of incidents



Placówki stacjonarnej pomocy społecznej

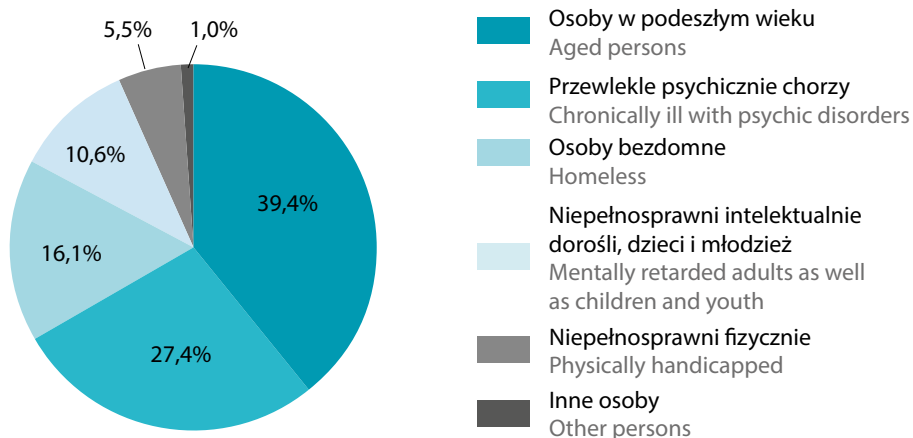
Stationary social welfare facilities

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Placówki (z filiami) Facilities (with branches)	8	8	10	9	10	10
w tym domy pomocy społecznej of which social welfare homes	4	4	4	4	4	4
Miejsca (łącznie z filiami) Places (with branches)	621	628	634	592	644	626
Mieszkańcy (łącznie z filiami) Residents (with branches)	573	567	566	471	511	510

W końcu 2022 r. na terenie Rzeszowa funkcjonowało 10 stacjonarnych placówek pomocy społecznej, czyli o 2 zakłady więcej niż w 2012 r. Dysponowały one łącznie 626 miejscami. Na 10 tys. ludności Rzeszowa przypadają 32 osoby mieszkające w placówkach stacjonarnej pomocy społecznej. Wśród mieszkańców placówek pomocy społecznej w całym badanym okresie największy udział stanowiły osoby w podeszłym wieku. Na koniec 2022 r. ich udział w mieszkańcach placówek ogółem wyniósł 39,4%.

Struktura mieszkańców placówek stacjonarnej pomocy społecznej w 2022 r.

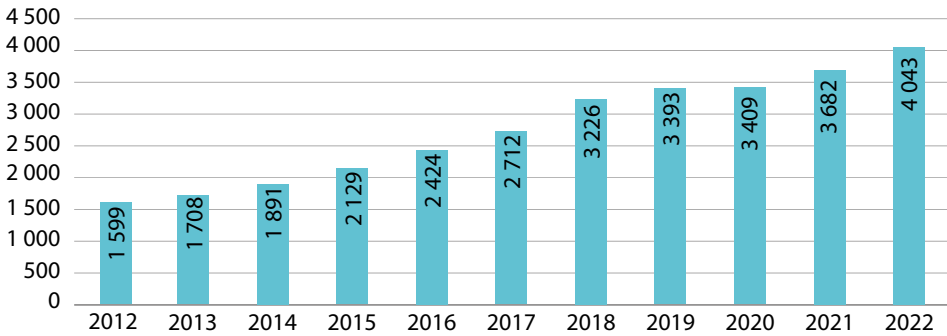
Structure of residents of stationary social welfare facilities in 2022



Na przestrzeni analizowanych lat 2012-2022 wzrosła liczba żłobków z 11 do 46. Liczba miejsc, którymi dysponowały żłobki w latach 2012-2022 r. zwiększyła się z 1007 do 2749. Jeden klub dziecięcy funkcjonował do 2014 r.

Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych w ciągu roku

Children staying in nurseries and children's clubs during the year



Kultura

Culture

Kultura jest istotnym składnikiem życia społecznego. Ze względu na fakt, że Rzeszów jest zdecydowanie największym centrum kulturalnym województwa, zlokalizowane tu instytucje pełnią istotną rolę w zaspokajaniu potrzeb nie tylko mieszkańców miasta, ale również całego regionu. Uczestnictwo w kulturze mierzy się udziałem w poszczególnych jej dziedzinach. Trudno jest bowiem ustalić zachodzące współzależności między np. uczęszczaniem na koncerty muzyczne, a czytaniem książek.

Biblioteki publiczne

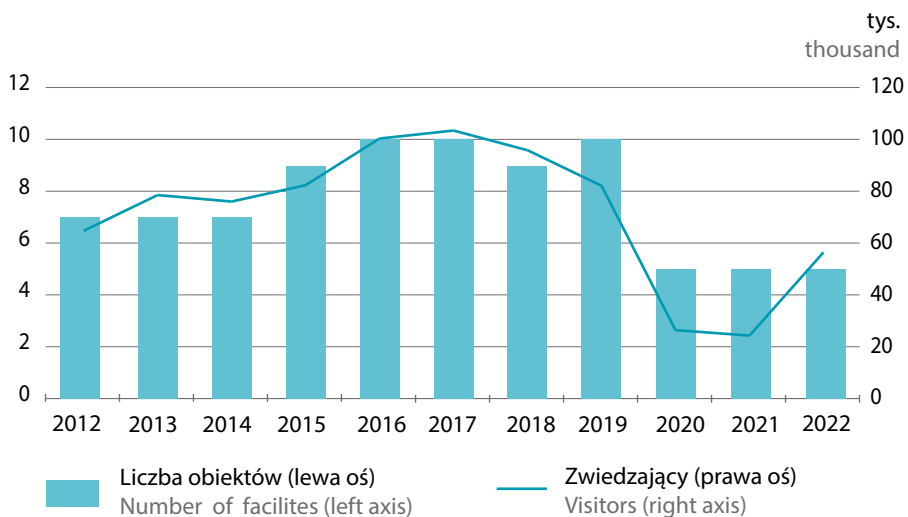
Public libraries

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Placówki biblioteczne Library institutions	18	18	19	19	19	19
Księgozbiór w tys. woluminów Collection in thousand volumes	545,1	545,9	555,2	553,0	520,8	516,6
Czytelnicy w ciągu roku w tys. Borrowers during the year in thousands	39,2	37,0	38,0	31,5	31,3	34,5
Wypożyczenia księgozbioru na zewnątrz w tys. Out of library loans in thousands	724,3	797,4	802,8	575,4	715,2	788,3
Wypożyczenia księgozbioru na 1 czytelnika w woluminach Loans of collection per borrower in volumes	18,5	21,6	21,1	18,3	22,8	22,8
Księgozbiór w woluminach na 1000 ludności Collection in volumes per 1000 population	2 995	2 937	2 830	2 845	2 652	2 620

Kina stałe Fixed cinemas

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Ogółem Total	4	5	5	5	4	4
Sale projekcyjne Screens	20	21	22	22	21	22
Miejsca na widowni Seats in fixed cinemas	4 466	4 510	4 489	4 487	4 479	4 523
Seanse ogółem Screenings total	28 146	44 529	42 217	18 258	23 176	38 180
Seanse filmów produkcji polskiej Screenings of Polish production films	4 387	5 531	9 106	5 796	4 918	8 795
Widzowie ogółem w tys. Audience total in thousand	824,9	979,6	1 025,2	352,1	522,9	749,8
Widzowie na filmach produkcji polskiej w tys. Audience at Polish production films in thousand	151,1	195,3	309,0	165,7	115,7	166,8
Widzowie w kinach na 1 seans Audience in cinemas per screening	29	22	24	19	23	20

Muzea i oddziały Museums and branches



Oprócz instytucji oferujących ludności uczestnictwo w kulturze w charakterze widza i słuchacza w Rzeszowie działają także domy i ośrodki kultury oraz kluby propagujące aktywne formy uczestnictwa.

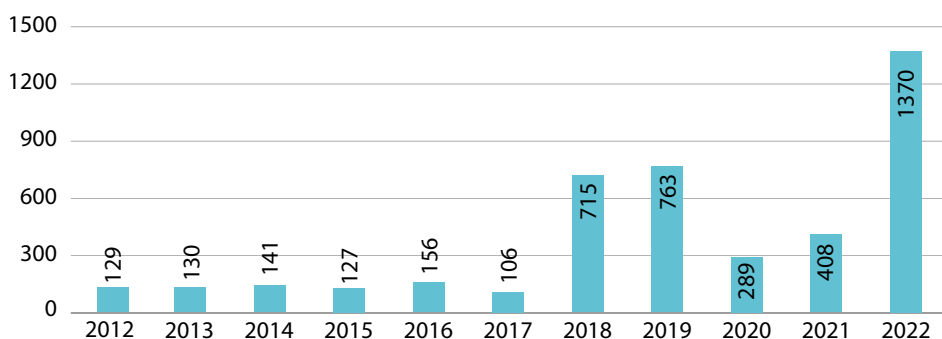
Działalność domów i ośrodków kultury, klubów i świetlic

Activities of cultural centres and establishments, clubs and community centres

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Imprezy Events	645	523	618	337	438	620
Uczestnicy imprez Events participants	103 792	94 669	153 497	51 110	106 085	140 880
Grupy artystyczne Artistic ensembles	92	103	121	90	78	58
Członkowie grup artystycznych Members of artistic ensembles	1 642	2 005	1 983	1 530	1 385	1 147
Koła/kluby/sekcje Groups (clubs /sections)	161	186	253	217	233	313
Członkowie kół/klubów/sekcji Members of groups (clubs/ sections)	2 622	4 692	4 592	3 136	3 822	5 717

Liczba miejskich imprez kulturalnych

Number of urban cultural events



Źródło: dane Urzędu Miasta Rzeszowa.
Source: data of the City Hall of Rzeszów.

Sport

Sport

W 2022 r. funkcjonowało w Rzeszowie 113 klubów sportowych, które zrzeszały 10,4 tys. członków. W 190 sekcjach sportowych ćwiczyło 10,5 tys. osób. Blisko 72% ćwiczących to chłopcy i dziewczęta w wieku do lat 18. Najpopularniejszym sportem była piłka nożna, łącznie z halową i plażową, którą trenowało w 28 sekcjach 22,3% ogółu ćwiczących (2434 osoby) oraz pływanie – 10,5% ogółu ćwiczących (1143 osoby) w 12 sekcjach. Wśród wszystkich klubów sportowych w Rzeszowie działało 30 uczniowskich klubów sportowych.

Kluby sportowe^aSports clubs^a

Wyszczególnienie Specification	2012	2014	2016	2018	2020	2022
Kluby sportowe łącznie z klubami wyznaniowymi i UKS Sports clubs including religious clubs and Students Sport Clubs	86	76	95	110	100	113
Sekcje sportowe Sport sections	199	160	188	209	183	190
Członkowie Members	6 766	5 986	7 313	10 350	9 197	10 412
Ćwiczący ogółem Persons practising sports in total	6 583	5 793	8 379	9 798	8 126	10 488
mężczyźni males	4 478	3 944	5 942	6 851	5 583	6 641
kobiety females	2 105	1 849	2 437	2 947	2 543	3 847
w tym ćwiczący do 18 lat ogółem persons practising sports up to age 18 in total	4 476	4 597	6 133	7 141	5 938	7 490
chłopcy boys	2 896	3 053	4 218	4 958	4 017	4 633
dziewczęta girls	1 580	1 544	1 915	2 183	1 921	2 857
Trenerzy Coaches	110	113	213	258	239	324
Instruktorzy sportowi Sport instructors	225	173	198	209	164	195
Inne osoby prowadzące zajęcia sportowe Other persons running sports classes	83	53	93	78	49	81

a Od 2018 r. dane uogólnione, z uwzględnieniem jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a Since 2018, generalized data, including units that refused to participate in the survey.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Rzeszów jest jednym z bezpieczniejszych miast wojewódzkich w Polsce. W 2022 r., uplasował się na 5. miejscu spośród miast wojewódzkich pod względem liczby przestępstw stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych (biorąc pod uwagę najniższą liczbę przestępstw). Na przestrzeni lat 2013-2022 liczba przestępstw spadła o 3,4%. Zmniejszyła się liczba przestępstw o charakterze kryminalnym i drogowych, a wzrosła liczba przestępstw gospodarczych. Jednocześnie wraz ze spadkiem liczby przestępstw nastąpił wzrost wskaźnika wykrywalności sprawców przestępstw z 50,8% w 2013 r. do 62,6% w 2022 r.



Polepszył się stan bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego na rzeszowskich drogach, wyrażający się spadkiem wypadków drogowych (o 38,8% w porównaniu z 2013 r.) oraz liczby osób poszkodowanych (o 36,8%). W 2022 r. odnotowano 224 wypadki drogowe, w których rannych było 271 osób i 6 zabitych. Średnio na rzeszowskich ulicach w wypadkach drogowych ginie 7 osób w roku. Stosunkowo wysoka była liczba kolizji drogowych, w 2022 r. wyniosła ona 3040.

Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych

Ascertained crimes in completed preparatory proceedings

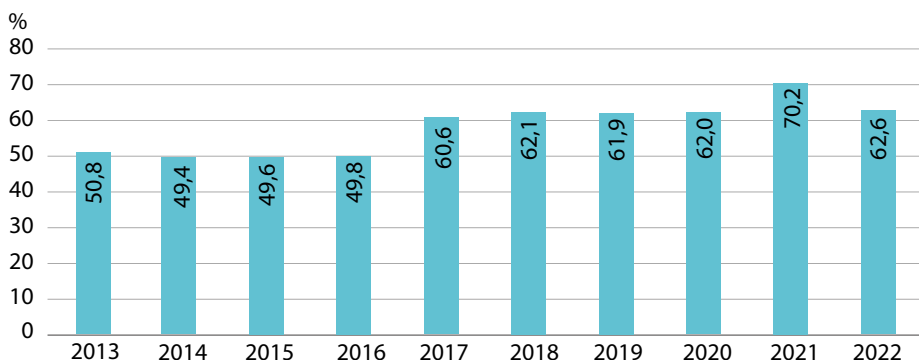
Lata Years	Ogółem Total	W tym In which		
		kryminalne criminal	gospodarcze commercial	drogowe traffic
2013	4 618	3 518	573	404
2015	3 528	2 371	723	297
2019	3 085	2 112	594	284
2020	3 368	2 110	853	286
2021	4 244	2 290	1565	266
2022	4 461	2 185	1593	229

Źródło: do 2014 r. dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie, od 2015 r. dane Komendy Głównej Policji pobrane z Krajowego Systemu Informacji Policji.

Source: until 2014 data of the Voivodship Police Headquarters in Rzeszów, since 2015 data of the National Police Headquarters were extracted from the National Police Information System (KSIP).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw

Rate of detectability of delinquents



Wypadki i kolizje drogowe

Road traffic accidents and collisions

Lata Years	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków drogowych Road traffic casualties			Kolizje drogowe Traffic collisions
		ogółem total	śmiertelne fatalities	ranni injured	
2013	366	438	12	426	3 068
2015	385	470	5	465	3 192
2019	328	379	6	373	3 945
2020	243	273	5	268	3 149
2021	238	286	6	280	3 631
2022	224	277	6	271	3 040

Źródło: do 2014 r. dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Rzeszowie, od 2015 r. dane Komendy Głównej Policji pobrane z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji.

Source: until 2014 data of the Voivodship Police Headquarters in Rzeszów, since 2015 data of the National Police Headquarters extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK).

Przemysł i budownictwo

Industry and construction

Istotną rolę w kontekście rozwoju miasta odgrywają przemysł i budownictwo, które są jednymi z ważniejszych segmentów gospodarki narodowej. W 2022 r. w Rzeszowie produkcja sprzedana przemysłu, w jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób, wyniosła (w cenach bieżących) 8198,0 mln zł i stanowiła 10,2% przychodów w województwie podkarpackim. W latach 2015–2022, produkcja przemysłowa systematycznie wzrastała, z wyjątkiem 2020 r., kiedy odnotowano spadek w stosunku do poprzedniego roku.

Produkcja sprzedana przemysłu^a (ceny bieżące)

Sold production of industry^a (current prices)

Wyszczególnienie Specification	2015	2019	2020	2021	2022
	w mln zł in million PLN				
Ogółem Total	4 166,2	6 291,6	4 971,3	5 737,1	8 198,0
w tym: of which:					
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	3 733,0	5 790,8	4 444,5	5 132,6	7 525,2
w tym produkcja: of which manufacturing of:					
artykułów spożywczych food products	368,8	509,0	485,8	422,7	612,0
wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych rubber and plastic products	145,2	191,9	174,4	232,2	272,8
wyrobów z metali ^Δ metal products ^Δ	186,9	185,9	163,4	189,0	256,4
pozostałego sprzętu transportowego other transport equipment	1 964,6	3 624,4	2 313,9	2 454,8	3 510,7
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	153,3	214,3	259,2	294,9	301,3

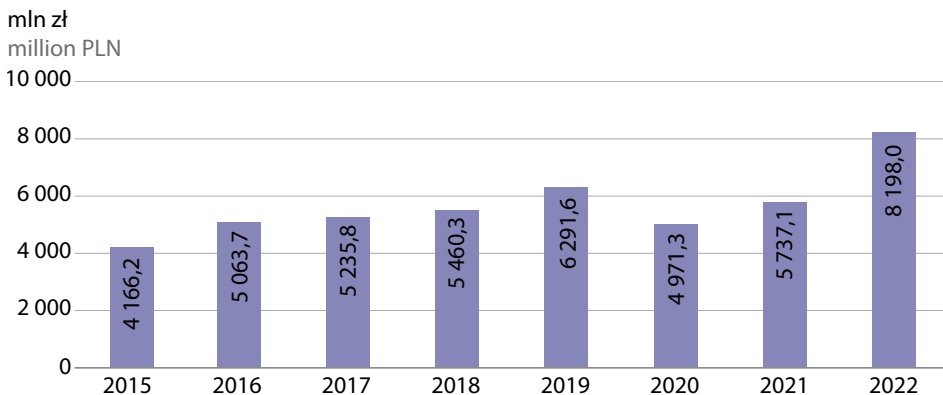
a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

Decydujący wpływ na dynamikę produkcji sprzedanej przemysłu Rzeszowa miała sekcja przetwórstwo przemysłowe, której udział w produkcji całkowitej w 2022 r. wyniósł 91,8% (w 2015 r. – 89,6%). W sekcji tej produkcja wyniosła 7525,2 mln zł. W dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji produkcja sprzedana osiągnęła wartość 301,3 mln zł, co stanowiło 3,7% produkcji ogółem. Spośród działów przemysłu największy udział w strukturze produkcji sprzedanej przemysłu miała produkcja pozostałego sprzętu transportowego (42,8% wobec 47,2% w 2015 r.).

Produkcja sprzedana przemysłu^a (ceny bieżące)

Sold production of industry^a (current prices)



^a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

Produkcja sprzedana przemysłu (w cenach bieżących) w przeliczeniu na jednego mieszkańca w 2022 r. wyniosła 41,7 tys. zł i w odniesieniu do 2015 r. zwiększyła się o 85,8%. W województwie podkarpackim osiągnęła wartość 38,8 tys. zł (ponad 2-krotny wzrost wobec 2015 r.).

W 2022 r. przeciętne zatrudnienie w przemyśle wyniosło 15,7 tys. osób (w przeliczeniu na etaty). W porównaniu z 2015 r. było większe o 3,6% (w województwie wzrosło o 12,9%). W przetwórstwie przemysłowym przeciętne zatrudnienie w 2022 r. ukształtowało się na poziomie 12,3 tys. osób, co stanowiło 78,1% zatrudnienia w przemyśle ogółem (w 2015 r. – 78,5%).

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona wartością produkcji sprzedanej na 1 zatrudnionego, w 2022 r. w Rzeszowie wyniosła (w cenach bieżących) 520,5 tys. zł, wobec 247,1 tys. zł w 2015 r.

Produkcja sprzedana budownictwa w 2022 r. osiągnęła wartość 3659,7 mln zł i była (w cenach bieżących) o 66,4% wyższa niż w 2015 r. Udział produkcji sprzedanej budownictwa w Rzeszowie wyniósł 30,7% produkcji w województwie podkarpackim i obniżył się w stosunku do 2015 r. o 3,9 p.proc. W województwie produkcja sprzedana budownictwa w odniesieniu do 2015 r. wzrosła o 87,8%.

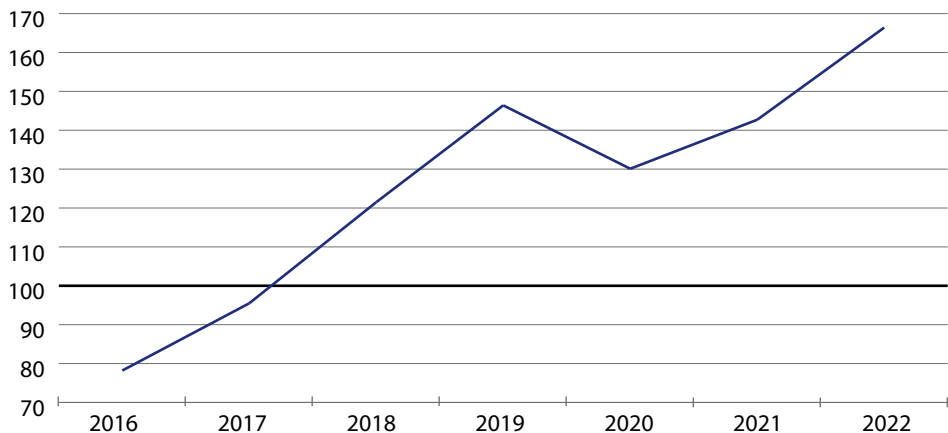
Produkcja sprzedana budownictwa^a (ceny bieżące)Sold production of construction^a (current prices)

Wyszczególnienie Specification	2015	2019	2020	2021	2022
	w mln zł in million PLN				
Ogółem Total	2 198,3	3 218,6	2 860,6	3 38,7	3 659,7
w tym: of which:					
Produkcja budowlano-montażowa Construction and assembly production	1 088,0	1 499,9	1 380,8	1 512,8	1 761,8
budowa budynków ^Δ construction of buildings	430,5	556,5	573,1	621,4	751,8
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	215,8	413,5	366,3	343,0	365,6
roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	441,6	529,9	441,4	548,3	644,5

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; dane szacunkowe.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; estimated data.

Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa (ceny bieżące, 2015=100)

Indices of sold production of construction (current prices, 2015=100)

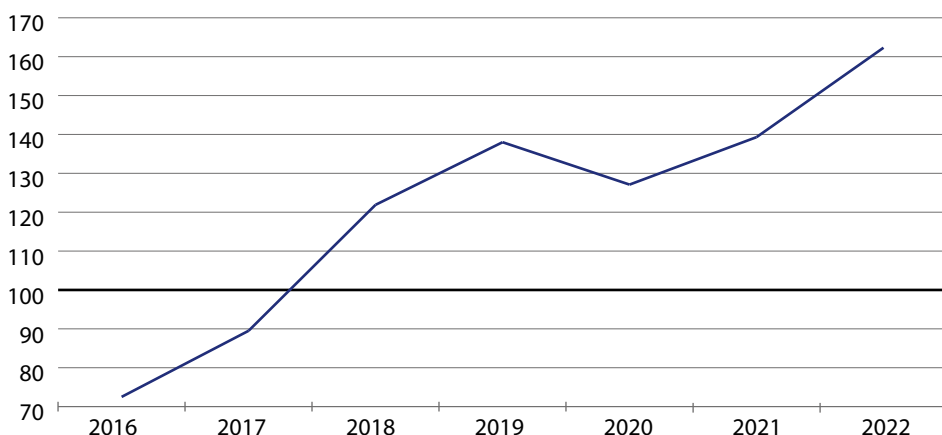


W 2022 r. wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej, zrealizowanej przez przedsiębiorstwa zaliczane do sekcji budownictwo, wyniosła 1761,8 mln zł i była (w cenach bieżących) o 62,3% wyższa w porównaniu z 2015 r. (w województwie wzrost o 90,0%). W Rzeszowie produkcja budowlano-montażowa stanowiła 48,1% przychodów ogółem osiągniętych przez jednostki prowadzące działalność w zakresie budownictwa (w 2015 r. – 49,5%).

W strukturze produkcji budowlano-montażowej, w porównaniu z 2015 r., zwiększył się udział jednostek, w których podstawowym rodzajem działalności jest budowa budynków (z 39,6% do 42,7%) oraz jednostek specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej (z 19,8% do 20,7%), natomiast zmniejszył się podmiotów zajmujących się głównie robotami budowlanymi specjalistycznymi (z 40,6% do 36,6%).

Dynamika produkcji budowlano-montażowej (ceny bieżące, 2015=100)

Indices of construction and assembly production (current prices, 2015=100)



Zwiększeniu się produkcji sprzedanej budownictwa towarzyszył spadek przeciętnego zatrudnienia, które w 2022 r. wyniosło 4,6 tys. osób (w przeliczeniu na etaty) i zmniejszyło się o 4,8% w stosunku do 2015 r. (w województwie wzrost o 11,6%). Wydajność pracy w budownictwie, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach bieżących) ukształtowała się na poziomie 793,4 tys. zł (w województwie – 603,0 tys. zł), wobec 453,6 tys. zł w 2015 r.

Podmioty gospodarki narodowej

Entities of the national economy

W końcu 2022 r. do rejestru REGON wpisanych było 34,1 tys. podmiotów gospodarki narodowej z terenu Rzeszowa. W porównaniu z 2012 r. odnotowano wzrost ich liczby o 11,7 tys., tj. o 52,3%. Podmioty z Rzeszowa stanowiły 16,8% ogółu podmiotów zarejestrowanych w województwie podkarpackim.

Zdecydowana większość podmiotów – 32,4 tys., czyli 95,0% – należała do sektora prywatnego, wśród których udział osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą wyniósł 65,5%, tj. 21,2 tys. podmiotów (wzrost o 36,3% w stosunku do 2012 r.). Do rejestru REGON wpisanych było 7141 spółek handlowych, w tym 1003 spółki z udziałem kapitału zagranicznego.

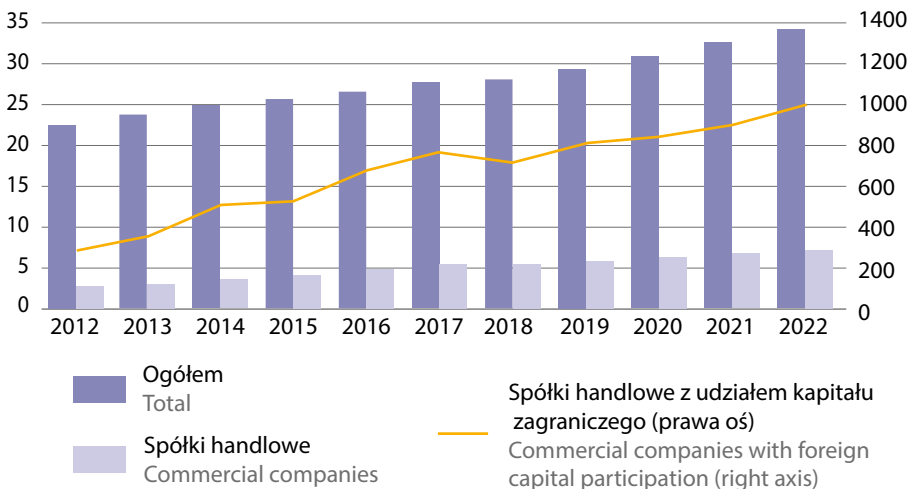
W 2022 r. w Rzeszowie na 1000 mieszkańców przypadały 173 podmioty gospodarki narodowej (w 2012 r. – 123). Według przewidywanej liczby pracujących przeważały podmioty o liczbie pracujących do 9 osób (96,9% ogółu podmiotów). Udział podmiotów o przewidywanej liczbie pracujących 10–49 wyniósł 2,3%, a podmioty z liczby pracujących powyżej 49 stanowiły 0,7% wszystkich podmiotów wpisanych do rejestru REGON.

Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

Entities of the national economy in the REGON register

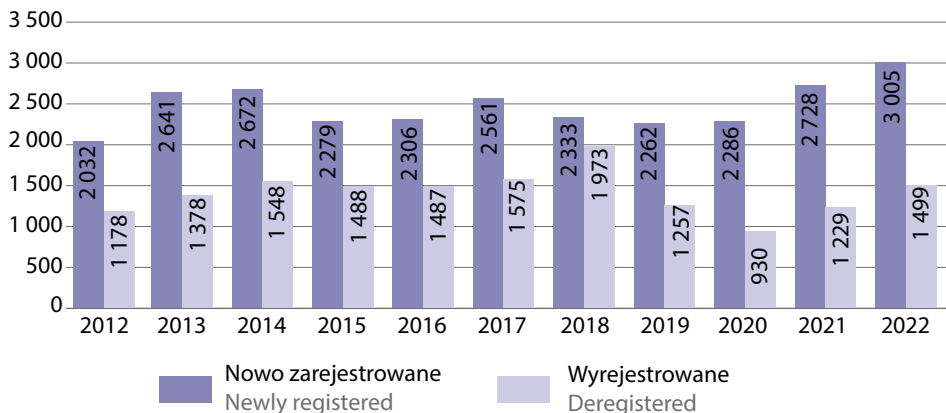
tys.

thousands



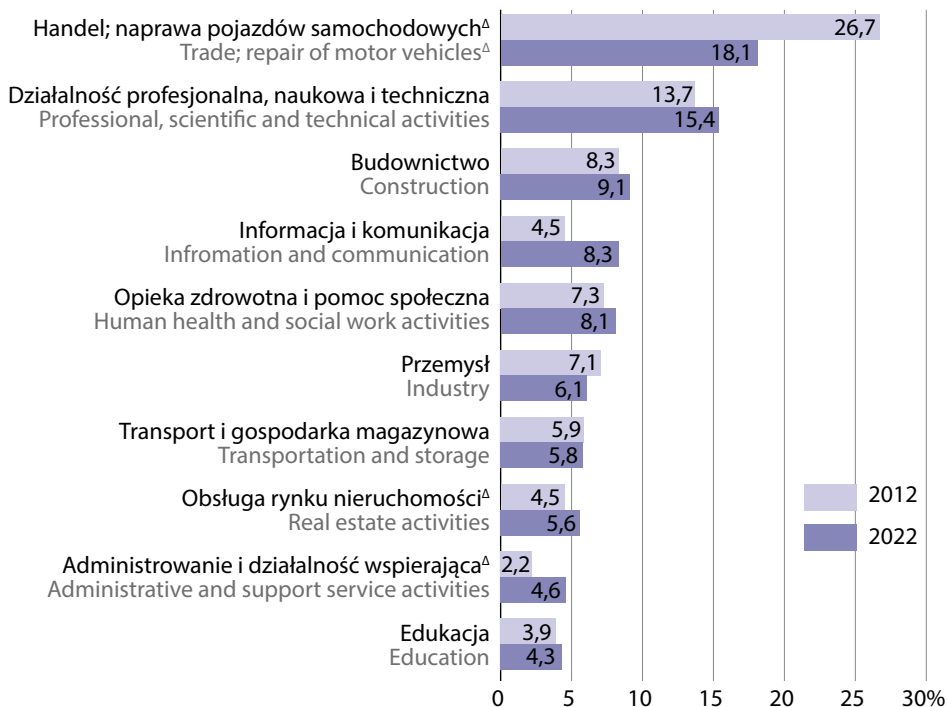
Podmioty nowo zarejestrowane i wyrejestrowane z rejestru REGON

Newly registered and deregistered entities in the REGON register



Podmioty gospodarki narodowej według wybranych sekcji PKD

Entities of the national economy by selected NACE sections



Turystyka

Tourism

W latach 2012–2022 w Rzeszowie odnotowano rozwój turystycznej bazy noclegowej (dotyczy obiektów posiadających 10 lub więcej miejsc noclegowych). W 2022 r., w porównaniu z 2012 r., liczba turystycznych obiektów noclegowych zwiększyła się o 33,3%, natomiast liczba miejsc noclegowych zwiększyła się ponad 2-krotnie.

Wśród obiektów noclegowych dominowały hotele (63,3%). Ich liczba zwiększyła się z 23 w 2012 r. do 28 w 2022 r. Korzystało z nich 90,9% ogółu turystów nocujących w obiektach noclegowych w Rzeszowie w 2022 r. Udzielono im 447,9 tys. noclegów.

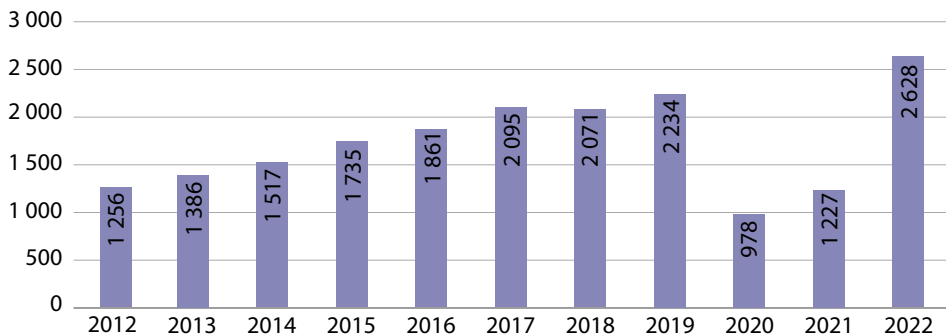
Turystyczne obiekty noclegowe i ich wykorzystanie

Tourist accommodation establishments and their occupancy

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Obiekty (stan na 31 lipca) Facilities (as of 31 July)	33	39	46	42	45	44
Miejsca noclegowe (stan na 31 lipca) Bed places (as of 31 July)	1 879	2 914	5 128	3 286	3 901	4 341
Korzystający z noclegów w tys. Tourists accommodated in thousands	128,5	220,7	304,3	125,8	153,0	327,1
w tym turyści zagraniczni w tys. of which foreign tourists in thousands	25,9	60,4	69,2	18,2	20,2	109,6
Udzielone noclegi w tys. Overnight stays in thousands	227,1	322,2	435,4	190,3	240,8	516,9
w tym turystom zagranicznym w tys. of which foreign tourists in thousands	46,2	81,5	101,5	28,0	32,6	173,0

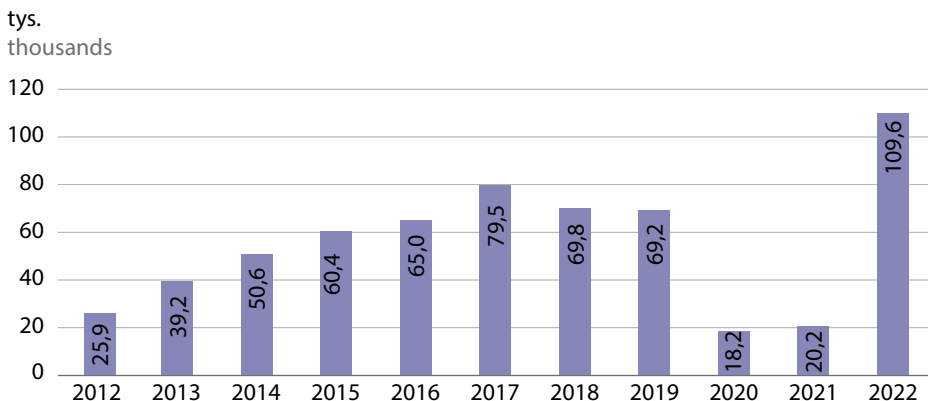
Udzielone noclegi na 1000 ludności

Overnight stays per 1000 population



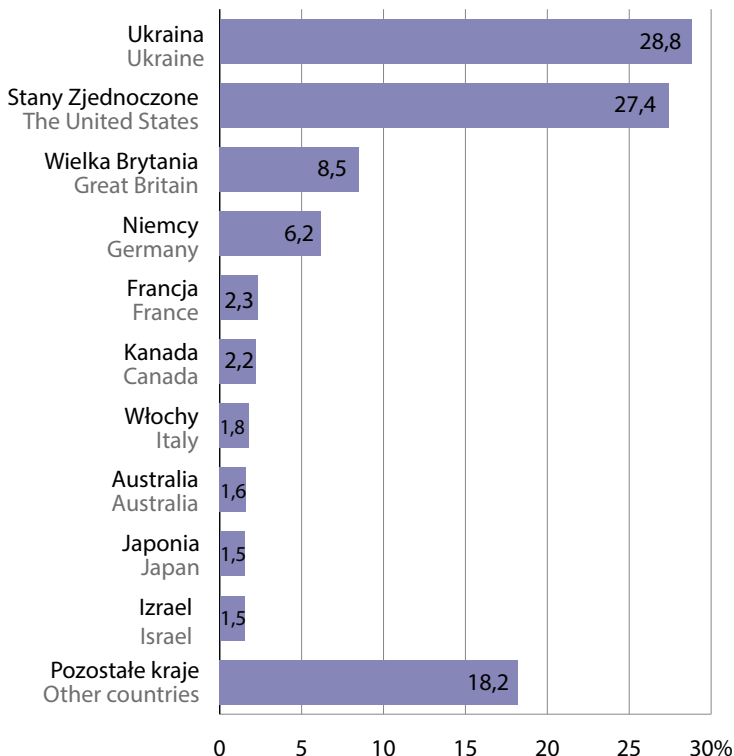
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych

Foreign tourists accommodated in tourist accommodation establishments



Turyści zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów noclegowych według wybranych krajów w 2022 r.

Foreign tourists accommodated in tourist accommodation establishments
by selected countries in 2022



Transport

Transport

Na przestrzeni lat 2012-2022 zwiększyła się długość dróg publicznych na terenie Rzeszowa, ale znacznie szybciej zwiększała się liczba pojazdów samochodowych. Ma to niekorzystny wpływ na środowisko i komfort życia mieszkańców. Warto jednak podkreślić, że prawie 14% samochodów osobowych stanowiły samochody nowe, których wiek nie przekroczył 3 lat.



W 2022 r. łączna długość dróg powiatowych i gminnych o nawierzchni twardej ulepszonej wyniosła 317,4 km i w odniesieniu do 2012 r. ich długość wzrosła o 26,8%, tj. o 67,0 km. Z ogólnej długości dróg publicznych w Rzeszowie drogi gminne o nawierzchni twardej ulepszonej stanowiły w 2022 r. 57,4% (w 2012 r. ich udział wynosił 49,2%).

Długość dróg gminnych i powiatowych o twardej nawierzchni w przeliczeniu na 100 km² wynosiła w 2022 r. 246,0 km, a na każde 10 tys. ludności przypadano ich 16,1 km (w 2012 r. było to odpowiednio 217,2 km i 13,9 km).

Drogi publiczne w km

Public roads in km

Lata Years	Drogi publiczne o twardej nawierzchni Hard surface public roads		W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved	
	powiatowe district roads	gminne communal roads	powiatowe district roads	gminne communal roads
2012	127,2	125,5	127,2	123,2
2015	133,5	128,6	133,5	128,6
2019	132,8	159,6	132,8	157,4
2020	132,8	174,9	132,8	174,9
2021	134,8	178,6	134,8	178,6
2022	135,3	182,1	135,3	182,1

Liczba zarejestrowanych pojazdów samochodowych i ciągników w 2022 r. wyniosła 162,7 tys., w tym liczba samochodów osobowych – 125,2 tys., a ciężarowych (łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi) – 22,0 tys. W porównaniu z 2012 r. liczba pojazdów samochodowych i ciągników na terenie miasta Rzeszowa zwiększyła się o 59,1 tys. pojazdów. W analizowanym okresie najbardziej zwiększyła się liczba samochodów osobowych – o 46,2 tys. (o 58,4%).

Pojazdy samochodowe^aRoad vehicles^a

Lata Years	Pojazdy samochodowe i ciągniki Road vehicles and tractors			
	ogółem total	w tym: of which:		
		samochody osobowe passenger cars	samochody ciężarowe ^b lorries ^b	autobusy buses
2012	103 568	79 031	18 006	488
2015	117 216	90 973	18 210	533
2019	147 894	115 084	20 839	738
2020	153 586	119 188	21 277	754
2021	159 142	122 830	21 766	752
2022	162 667	125 195	21 973	761

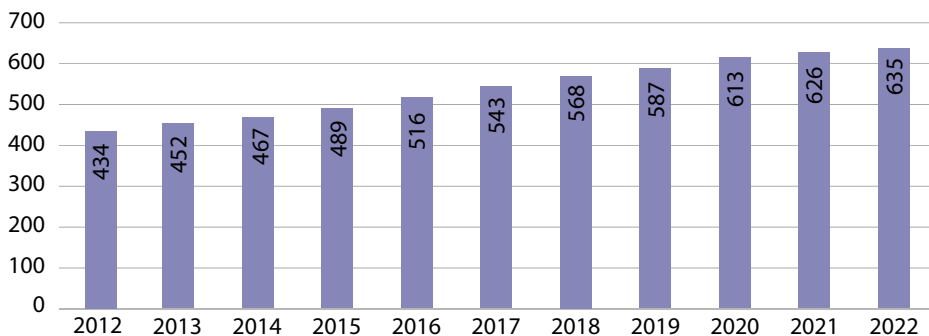
a Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Kancelarię Prezesa Rady Ministrów (Cyfryzacja KPRM); od 2015 r. łącznie z pojazdami posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu danego roku. b łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

a According to the Central Vehicle Register maintained by the Chancellery of the Prime Minister (Digitization KPRM); since 2015, including vehicles with a temporary permission (for a period of 30 days) issued at the end of the given year. b Including vans.

Na przestrzeni analizowanych lat systematycznie wzrasta liczba zarejestrowanych samochodów osobowych. W 2022 r. w przeliczeniu na 1000 mieszkańców Rzeszowa przypadało 635 samochodów osobowych. Dla porównania wskaźnik ten w 2012 r. wynosił 434. Oznacza to wzrost o ponad 200 zarejestrowanych samochodów osobowych na każdy 1000 mieszkańców Rzeszowa.

Samochody osobowe na 1000 mieszkańców miasta Rzeszowa

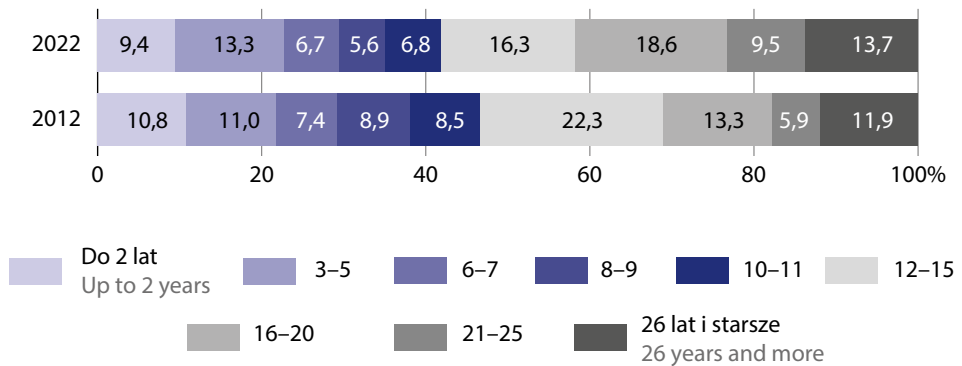
Passenger cars per 1,000 population in Rzeszów



W strukturze wiekowej samochodów osobowych w Rzeszowie, podobnie jak w latach poprzednich, zdecydowanie dominują auta w wieku 16-20 lat – stanowiły one w 2022 r. aż 18,6% ogółu samochodów osobowych oraz samochody w wieku 12-15 lat – 16,3%. W 2012 r. ich udział wynosił odpowiednio 13,3% i 22,3%. Znaczącą grupę stanowią również auta najstarsze mające 31 lat i więcej. Ich udział w ogólnej liczbie samochodów zarejestrowanych w Rzeszowie wynosił w 2022 r. 10,3% i wzrósł w odniesieniu do 2012 r. o 2,3 p.proc. Auta najmłodsze (poniżej 1 roku) stanowiły w Rzeszowie 6,0% (7,4% w 2012 r.).

Struktura samochodów osobowych według wieku

Structure of passenger cars by age



W 2022 r. najczęściej stosowanym paliwem w samochodach osobowych była benzyna – 53,3% (w 2012 r. – 59,4%) oraz olej napędowy – 29,3% (w 2012 r. – 27,4%). Stosunkowo dużo aut jako paliwo stosowało gaz (LPG) – 13,4% (w 2012 r. – 13,0%).

Autobusy w komunikacji miejskiej

Buses in public transport

Lata Years	Liczba autobusów ogółem Total number of buses	W tym autobusy elektryczne Of which electric buses	Liczba autobusów w ruchu Number of buses in operation
2012	180	-	150
2015	182	-	161
2019	212	10	191
2020	221	10	180
2021	225	10	185
2022	223	10	186

Źródło: Dane Urzędu Miasta Rzeszowa.

Source: Data of the City Hall of Rzeszów.

Na przestrzeni ostatnich lat na terenie Rzeszowa systematycznie przybywało dróg dla rowerów. W 2022 r. ich długość wynosiła 171,2 km i w porównaniu z 2021 r. zwiększyła się o 1,8%, natomiast w odniesieniu do 2012 r. wzrosła ponad 2-krotnie, tj. o 89,2 km. W 2022 r. na każde 10 tys. mieszkańców Rzeszowa przypadało 8,8 km dróg dla rowerów (4,5 km w 2012 r.), a ich gęstość w przeliczeniu na 100 km² powierzchni wynosiła 135,2 km wobec 70,5 km w 2012 r.

Bardzo duże znaczenie w infrastrukturze komunikacyjnej województwa podkarpackiego odgrywa Port Lotniczy Rzeszów-Jasionka. Na przestrzeni lat 2012–2018 w Porcie Lotniczym Rzeszów-Jasionka systematycznie wzrastał ruch pasażerów z 564,9 tys. w 2012 r. do 771,3 tys. w 2018 r. W 2019 r. liczba pasażerów nieznacznie spadła (o 409 osób) i wynosiła 770,9 tys. pasażerów. Natomiast w 2020 r. odnotowano blisko 70% spadek ruchu pasażerskiego w porównaniu z rokiem poprzednim (ruch pasażerów wyniósł 234,3 tys. osób). W 2021 r. ponownie odnotowano wzrost o 8,7%, a liczba pasażerów osiągnęła poziom 254,6 tys. osób. W 2022 r. w porcie lotniczym Rzeszów-Jasionka po trwającej dwa lata pandemii COVID-19 odnotowano znaczny wzrost liczby odprawionych pasażerów, która osiągnęła poziom 682,5 tys. osób. Jednak pomimo tak znaczącego wzrostu liczba odprawionych pasażerów w odniesieniu do 2019 r. była niższa o 88,4 tys. (tj. o 11,5%). Natomiast w porównaniu z 2021 r. liczba odprawionych pasażerów wzrosła 2,7-krotnie, a w odniesieniu do 2012 r. – o 20,8%.

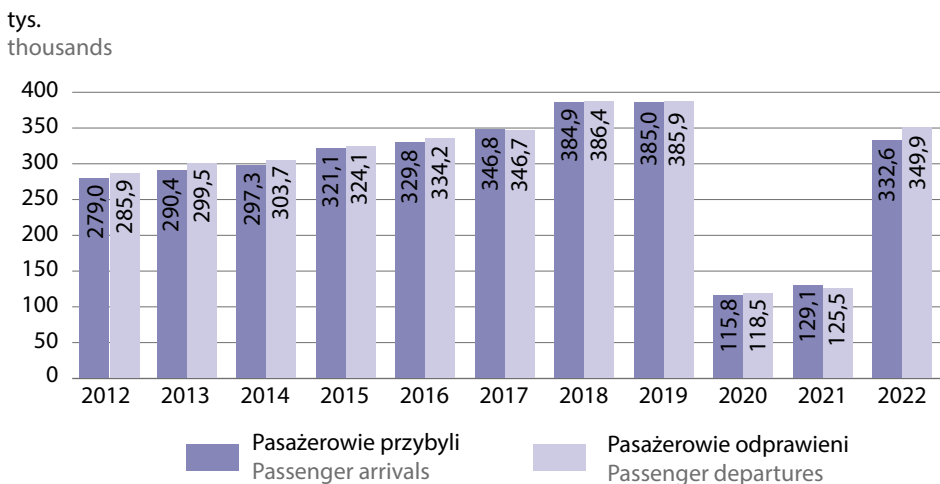
Liczba pasażerów przybyłych w 2022 r. wyniosła 332,6 tys. osób i była 2,6-krotnie większa niż w 2021 r., natomiast w odniesieniu do 2012 r. wzrosła o 19,2%.

Liczba pasażerów odprawionych utrzymuje się na bardzo zbliżonym poziomie w odniesieniu do liczby pasażerów przybyłych. W 2022 r. z portu lotniczego odprawiono 349,9 tys. osób, w 2021 r. odprawiono ogółem 125,5 tys. osób, a w 2012 r. 247,6 tys. osób.

Z lotniska w Jasionce można dotrzeć m.in. do: Warszawy, Londynu, Monachium, Bristolu, Dublina, East Midlands, Heraklionu, Manchesteru, Rzymu, Alicante, czy Mediolanu.

Ruch pasażerów w porcie lotniczym Rzeszów-Jasionka

Passenger traffic at Rzeszów-Jasionka airport



Finanse publiczne

Public finance

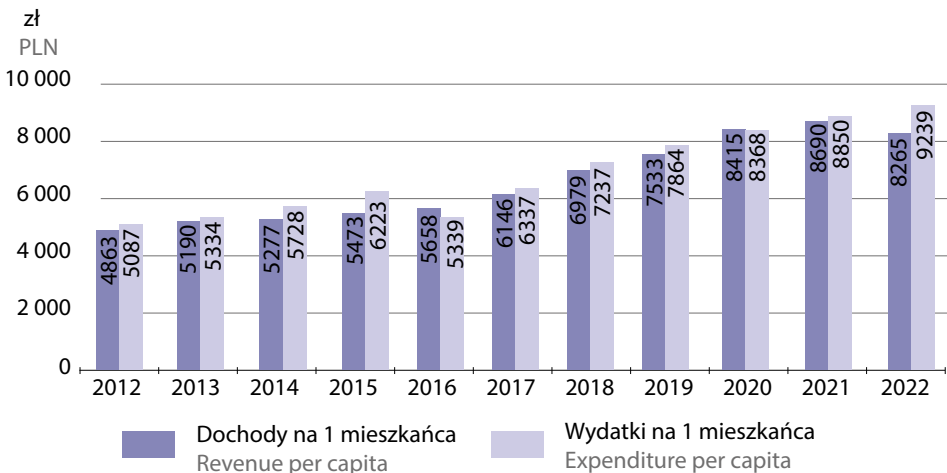
Polityka finansowa miasta realizowana jest w oparciu o budżet corocznie uchwalany przez Radę Miasta Rzeszowa.

W 2022 r. dochody stolicy Podkarpacia wyniosły 1626,0 mln zł i w porównaniu z 2012 r. zwiększyły się prawie dwukrotnie. Dochody własne stanowiły ponad 53% dochodów ogółem, podczas gdy w 2012 r. ich udział wyniósł niespełna 48%. Dochody budżetu Rzeszowa w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2022 r. wyniosły 8265 zł i w odniesieniu do 2012 r. były wyższe o prawie 70%, natomiast wydatki wyniosły 9239 zł i w odniesieniu do 2012 r. były wyższe o ponad 81%.



Dochody i wydatki budżetu miasta

City budget revenue and expenditure



Stan gospodarki w dużym stopniu warunkuje sytuację finansową jednostek samorządu terytorialnego, ponieważ głównym źródłem ich dochodów są udziały we wpływach z podatku dochodowego od osób fizycznych (PIT) oraz z podatku dochodowego od osób prawnych (CIT).

W strukturze wydatków miasta przeważają wydatki ponoszone na oświatę i wychowanie, transport i łączność, dział rodzina oraz pomoc społeczną.

Struktura wydatków według działów Klasyfikacji Budżetowej

Structure of expenditure by divisions of Budgetary Classification

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Ogółem Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Transport i łączność Transport and communication	22,3	30,6	16,7	15,6	16,3	16,4
Administracja publiczna Public administration	5,9	5,0	5,0	4,7	5,0	6,0
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa Public safety and fire care	1,9	1,5	2,1	2,3	1,8	1,7
Obsługa długu publicznego Public debt servicing	1,9	1,1	1,1	0,7	0,5	2,7
Oświata i wychowanie Education	35,3	31,8	31,2	31,9	33,5	37,0
Pomoc społeczna Social assistance	10,4	9,0	4,9	5,2	5,0	5,4
Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in the sphere of social policy	1,6	1,5	0,4	0,4	0,4	2,5
Edukacyjna opieka wychowawcza Educational care	3,4	3,1	3,2	3,0	3,0	2,3
Rodzina Family	-	-	15,9	19,6	18,2	10,4
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environmental protection	5,8	7,8	11,0	9,0	7,7	8,1
Kultura fizyczna Physical education	4,6	1,8	1,4	1,3	2,4	2,4
Pozostałe Other	7,0	6,9	7,1	6,3	6,3	5,4

Środowisko

Environment

Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2022 r. wyniosło 11,3 hm³ (o 7,1% więcej niż w 2012 r.), w tym przeważającą ilość wody (93,5%) zużyto w ramach eksploatacji sieci wodociągowej. W przemyśle wykorzystano 6,5% ogólnego zużycia wody w Rzeszowie i było ono o prawie 28% mniejsze niż w 2012 r.



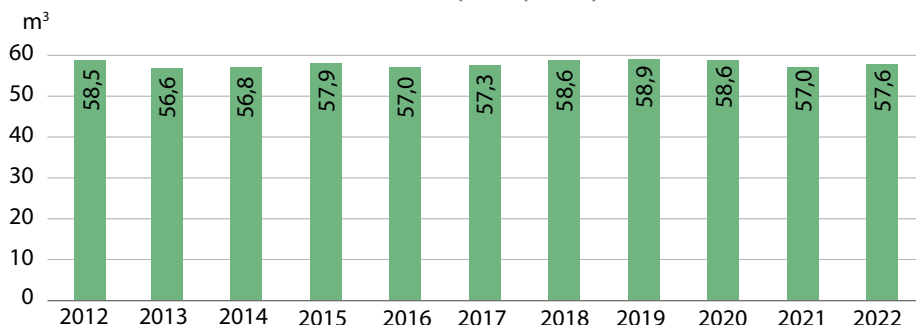
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności

Water consumption for needs of the national economy and population

Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
	w hm ³		in hm ³			
Ogółem Total	10,6	10,7	11,5	11,4	11,2	11,3
Przemysł Industry	1,0	0,8	0,8	1,0	0,8	0,7
Eksploatacja sieci wodociągowej Exploitation water supply network	9,6	9,9	10,7	10,4	10,3	10,6

Zużycie wody na 1 mieszkańca

Water consumption per capita

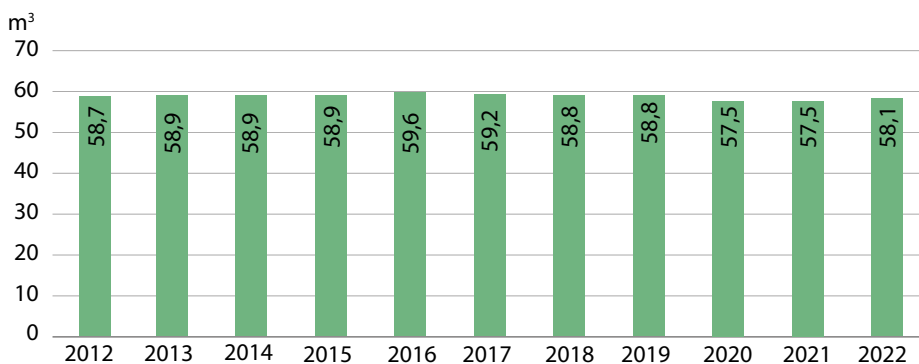


W 2022 r. na terenie Rzeszowa działały dwie oczyszczalnie ścieków (biologiczna i z podwyższonym usuwaniem biogenów), o pięć mniej niż w 2012 r. Łączna przepustowość oczyszczalni wyniosła 57 500 m³/dobę i była niższa o 34,8% niż w 2012 r.

W 2022 r. ilość odprowadzonych ścieków w przeliczeniu na 1 mieszkańca Rzeszowa wynosiła 58,1 m³ (58,7 m³ w 2012 r.). Ponad 196 tys. mieszkańców korzystało z działającej oczyszczalni z podwyższonym usuwaniem biogenów, co stanowiło 99,6% ogółu ludności Rzeszowa (w 2012 r. – 98,1%).

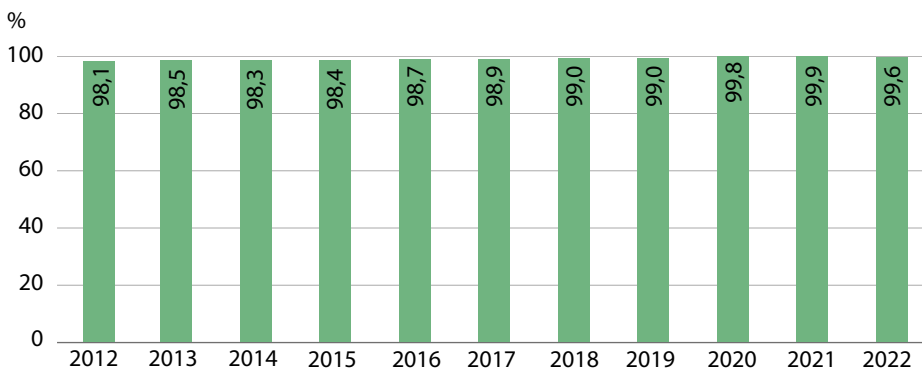
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi na 1 mieszkańca

Industrial and municipal wastewater discharged into waters or into the ground per capita



Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem^a

Population connected to wastewater treatment plants in % of total population^a



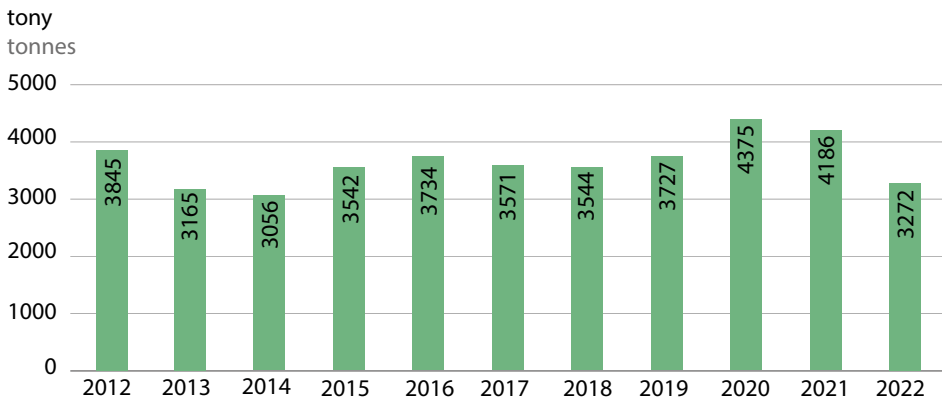
a Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków – na podstawie szacunków, ludność ogółem – na podstawie bilansów.

a Population connected to wastewater treatment plants – estimated data, total population – based on balances.

O skali i strukturze zanieczyszczeń powietrza decyduje przede wszystkim sektor energetyczno-przemysłowy, dla którego przyjęto określenie „zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza”. W 2022 r. z zakładów tych wyemitowano 0,2 tys. ton zanieczyszczeń pyłowych. W porównaniu z 2012 r. emisja zanieczyszczeń pyłowych była ponad 2-krotnie wyższa. Zanieczyszczeń gazowych (łącznie z dwutlenkiem węgla) wprowadzono do powietrza 422,1 tys. ton, tj. o 5,7% mniej niż w 2012 r.

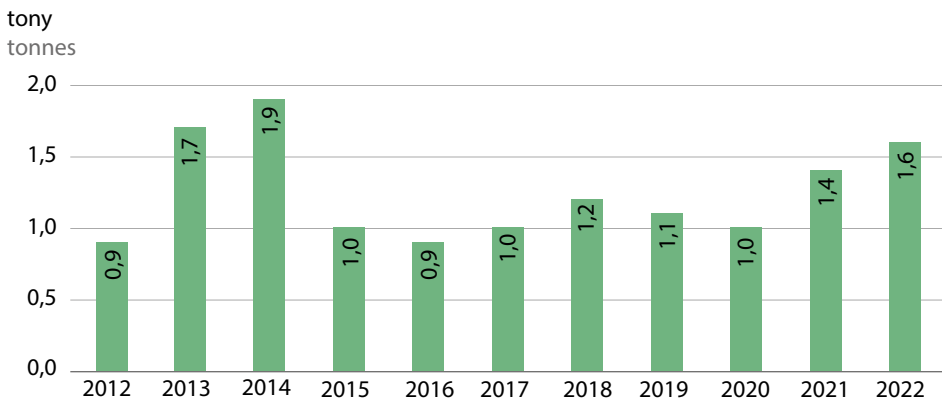
Emisja zanieczyszczeń gazowych z zakładów szczególnie uciążliwych na 1 km²

Gaseous pollutants emission from plants of significant nuisance to air quality per 1 km²



Emisja zanieczyszczeń pyłowych z zakładów szczególnie uciążliwych na 1 km²

Particulate pollutants emission from plants of significant nuisance to air quality per 1 km²



W 2022 r. wytworzono 79,8 tys. ton odpadów komunalnych, o 4,5% mniej niż przed rokiem. W ogólnej ilości wytworzonych odpadów komunalnych dominują odpady zebrane selektywnie (53,0%)

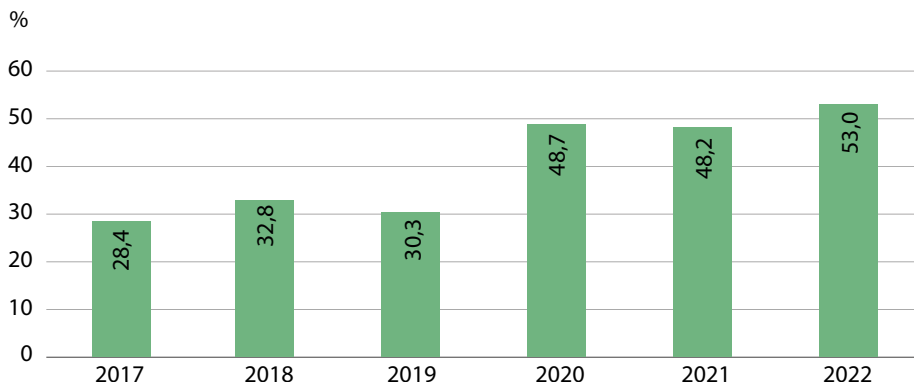
Odpady komunalne^a Municipal waste^a

Wyszczególnienie Specification	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	w tys. ton in thousand tonnes					
Odpady komunalne zebrane Municipal waste collected	71,4	84,9	87,7	83,2	83,6	79,8
w tym z gospodarstw domowych of which from households	56,3	69,0	67,9	58,5	59,5	59,8
zmieszane mixed	51,2	57,1	61,2	42,7	43,3	37,5
w tym z gospodarstw domowych of which from households	39,1	44,7	47,5	30,2	28,9	29,8
zebrane selektywnie collected separately	20,3	27,8	26,5	40,5	40,3	42,3
w tym z gospodarstw domowych of which from households	17,2	24,3	20,4	28,3	30,6	30,0

a Pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich mieszkańców i uznawana jest za odpady wytworzone ze względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości.

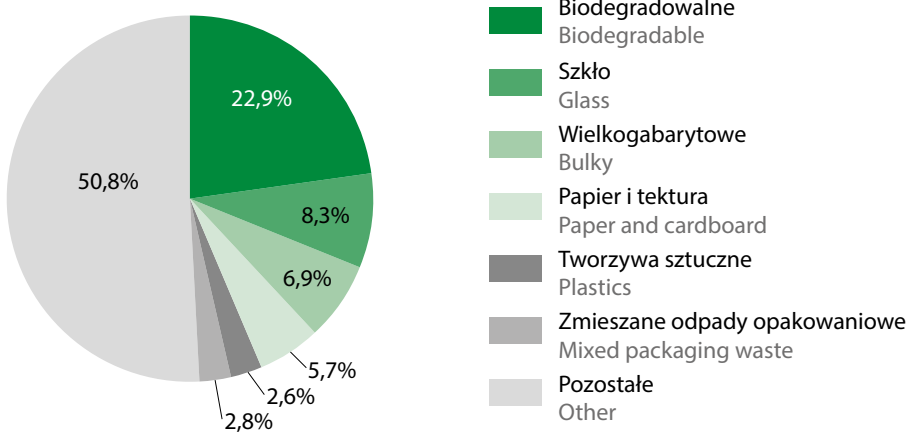
a The item includes waste collected from all residents and is considered as generated waste due to the fact that gminas included all property owners in the the municipal waste management system as of 1 July 2013.

Odpady komunalne zebrane selektywnie w relacji do ogółu odpadów Municipal waste collected separately in relation to total waste



Struktura odpadów komunalnych zebranych selektywnie w 2022 r.

Structure of municipal waste collected separately in 2022



W Rzeszowie zarejestrowane były 64 pomniki przyrody, o 10 więcej niż w 2012 r., wśród których dominowały pojedyncze drzewa.

Pomniki przyrody

Stan na 31 grudnia

Monuments of nature

As of 31 December

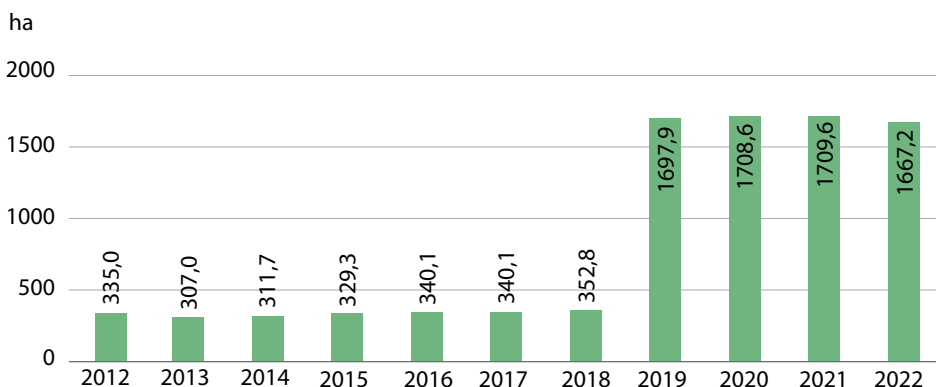
Wyszczególnienie Specification	2012	2015	2019	2020	2021	2022
Ogółem Total	54	53	56	60	61	64
Pojedyncze drzewa Individual trees	46	45	49	53	54	58
Grupy drzew Tree clusters	8	8	7	7	7	6

Zieleń towarzysząca terenom mieszkaniowym jest bardzo ważnym elementem codziennego krajobrazu. Otacza ona zabudowę wielorodzinną (blokową) oraz indywidualną. Obejmuje również tereny zieleni wydzielonej, towarzyszącej obiektom użyteczności publicznej, takim jak: żłobki, przedszkola, szkoły, przychodnie zdrowia, ośrodki sportu oraz tereny zieleni ogólnodostępnej, przeznaczonej dla czynnej i biernej rekreacji, a także komunikacji.

Rzeszów jest na pierwszym miejscu wśród miast wojewódzkich pod względem udziału łącznej powierzchni parków, zieleńców i terenów zieleni w ogólnej powierzchni miasta (12,9%). Liderem jest również w powierzchni zieleni przypadającej na jednego mieszkańca (84,6 m²).

Parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej

Parks, lawns and estate green belts



Nasadzenia i ubytki zieleni miejskiej

Plantings and urban greenery losses

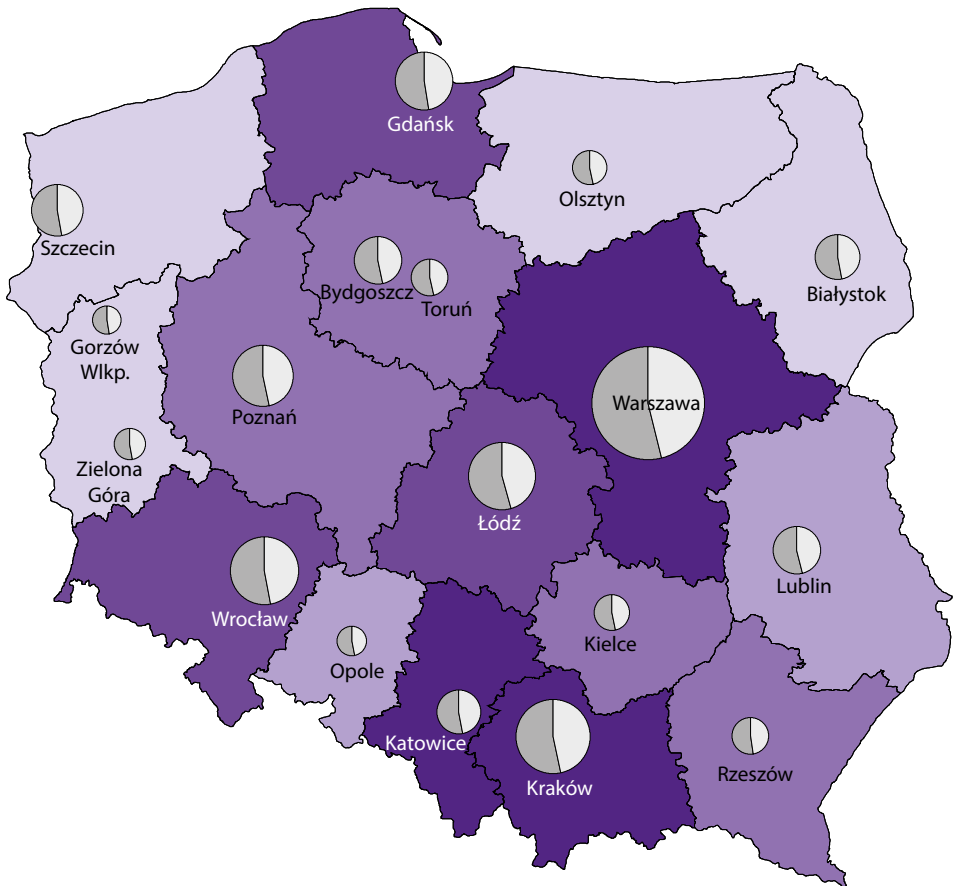
Wyszczególnienie Specification	2018	2019	2020	2021	2022
Nasadzenia w szt. Plantings					
drzewa trees	678	2 960	1 723	1 467	2 113
krzewy shrubs	9 405	17 505	30 172	4 709	6 355
Ubytki Losses					
drzewa w szt trees	439	357	576	503	663
krzewy w m ² shrubs	320	300	881	1038	1638

Rzeszów na tle innych miast wojewódzkich

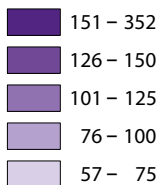
Rzeszów compared to other voivodship cities

Ludność i gęstość zaludnienia w 2022 r.

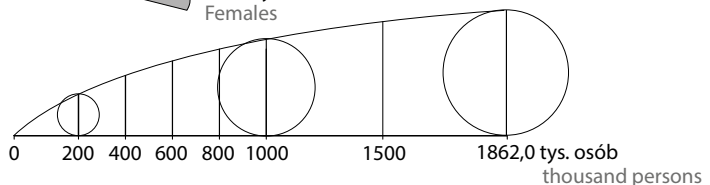
Population and population density in 2022



Ludność na 1 km²
Population per 1 km²

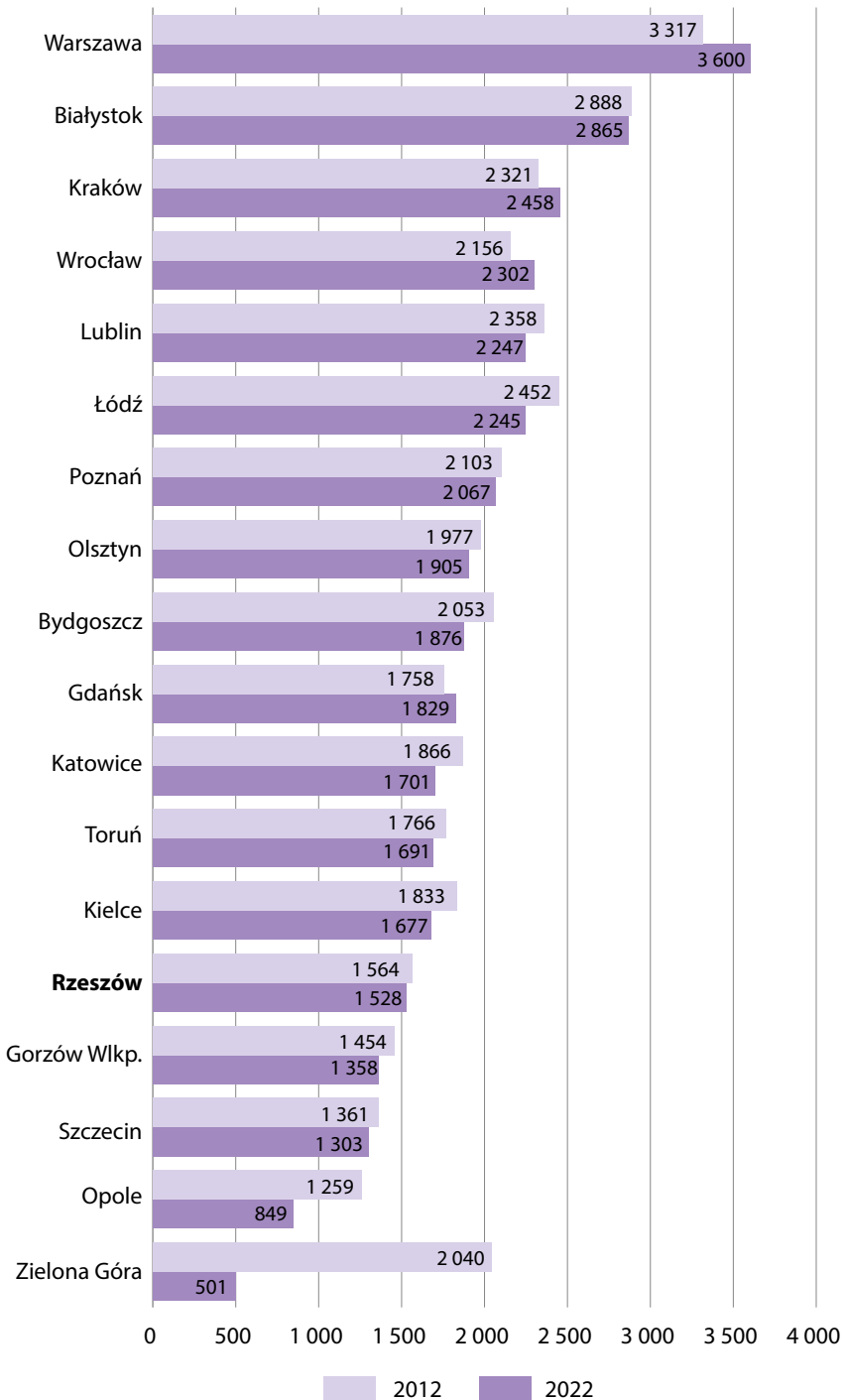


Ludność w miastach wojewódzkich
Population in voivodship cities



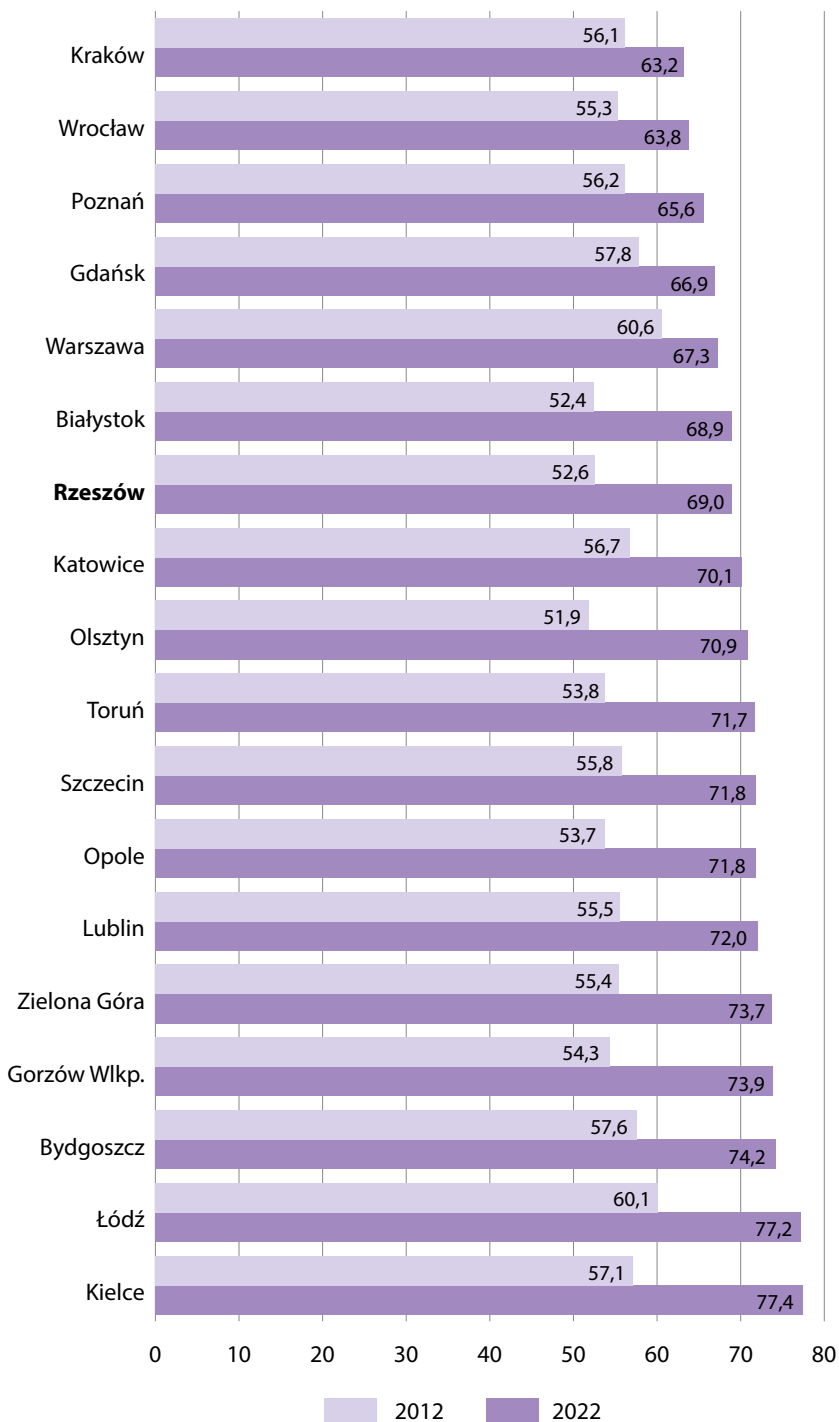
Ludność
Population

Wyszczególnienie Specification	Ludność Population			W tym kobiety Of which females		
	2012	2022	zmiana w porównaniu z 2012 r. w % change compared to 2012 in %	2012	2022	zmiana w porównaniu z 2012 r. w % change compared to 2012 in %
Białystok	294 921	292 600	-0,8	156 240	155 355	-0,6
Bydgoszcz	361 254	330 038	-8,6	191 214	175 736	-8,1
Gdańsk	460 427	486 345	5,6	242 283	256 175	5,7
Gorzów Wlkp.	124 609	116 436	-6,6	65 228	61 627	-5,5
Katowice	307 233	280 190	-8,8	161 119	148 180	-8,0
Kielce	200 938	183 885	-8,5	106 300	98 332	-7,5
Kraków	758 334	803 282	5,9	405 051	428 411	5,8
Lublin	347 678	331 243	-4,7	187 703	178 319	-5,0
Łódź	718 960	658 444	-8,4	392 042	358 131	-8,6
Olsztyn	174 641	168 212	-3,7	93 194	89 911	-3,5
Opole	121 576	126 458	4,0	64 648	67 344	4,2
Poznań	550 742	541 316	-1,7	294 243	288 854	-1,8
Rzeszów	182 028	197 181	8,3	96 064	103 581	7,8
Szczecin	408 913	391 566	-4,2	214 555	206 046	-4,0
Toruń	204 299	195 690	-4,2	109 392	104 672	-4,3
Warszawa	1 715 517	1 861 975	8,5	928 629	1 002 594	8,0
Wrocław	631 188	674 079	6,8	336 885	356 957	6,0
Zielona Góra	119 023	139 278	17,0	63 004	73 469	16,6

Ludność na 1 km² powierzchniPopulation per 1 km² of total area

Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym

Population of non-working age per 100 persons of working age

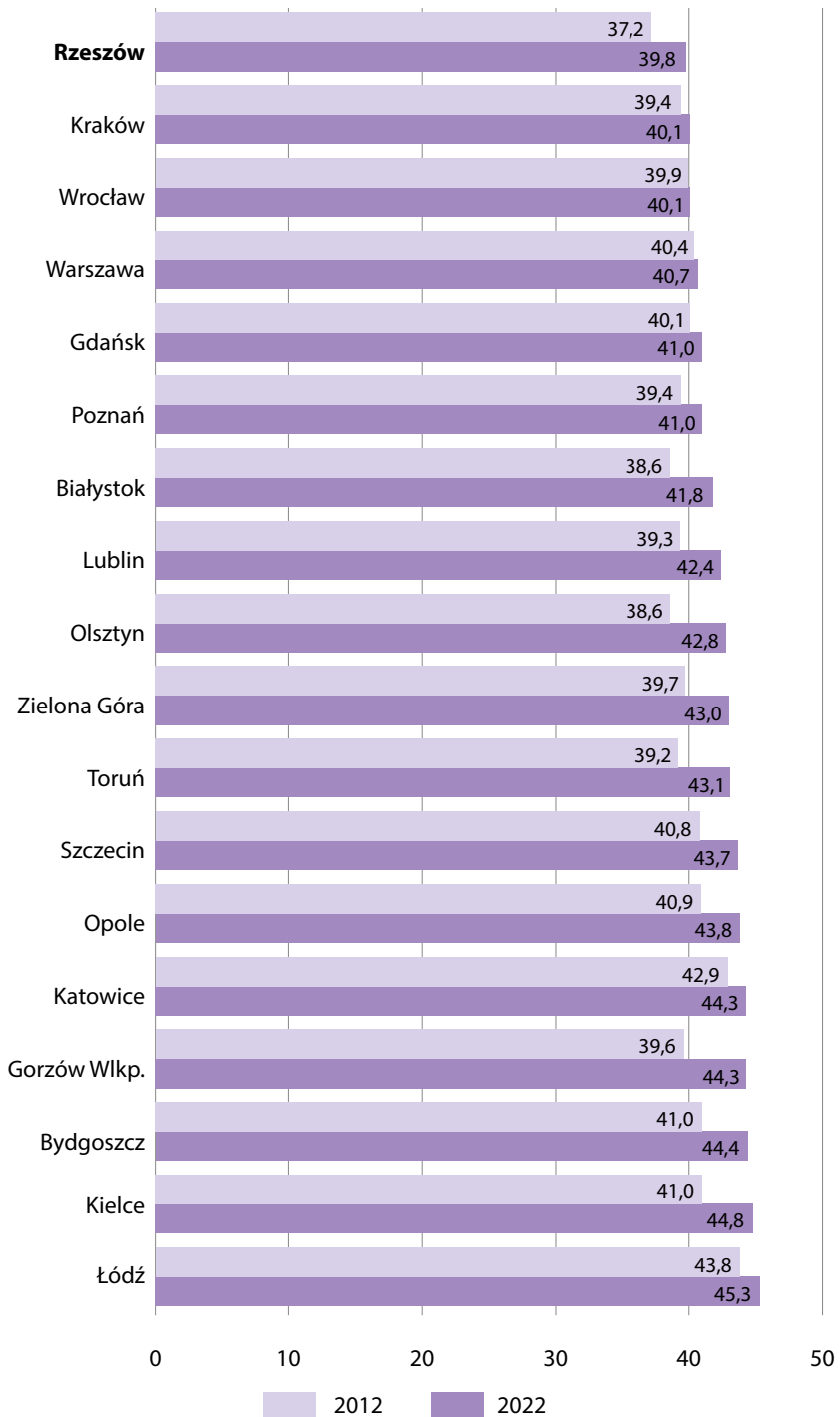


Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem
Share of population by economic age group in percentages of total population

Wyszczególnienie Specification	W wieku przedprodukcyjnym Pre-working age		W wieku produkcyjnym Working age		W wieku poprodukcyjnym Post-working age	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	16,8	18,0	65,6	59,2	17,6	22,8
Bydgoszcz	15,7	15,7	63,5	57,4	20,8	26,9
Gdańsk	15,9	16,9	63,4	59,9	20,7	23,2
Gorzów Wlkp.	16,9	16,4	64,8	57,5	18,3	26,1
Katowice	14,4	14,5	63,8	58,8	21,8	26,7
Kielce	15,6	16,0	63,7	56,4	20,7	27,6
Kraków	15,4	16,4	64,1	61,3	20,5	22,4
Lublin	16,2	17,1	64,3	58,2	19,5	24,8
Łódź	14,1	14,9	62,5	56,4	23,4	28,7
Olsztyn	16,4	17,0	65,8	58,5	17,8	24,5
Opole	14,7	16,3	65,1	58,2	20,2	25,5
Poznań	15,4	15,7	64,0	60,4	20,6	23,9
Rzeszów	17,2	19,2	65,6	59,2	17,2	21,6
Szczecin	15,5	16,1	64,2	58,2	20,3	25,7
Toruń	16,4	16,5	65,0	58,2	18,6	25,2
Warszawa	15,8	17,8	62,3	59,8	22,0	22,4
Wrocław	14,8	16,0	64,4	61,0	20,8	23,0
Zielona Góra	16,2	17,9	64,3	57,6	19,5	24,5

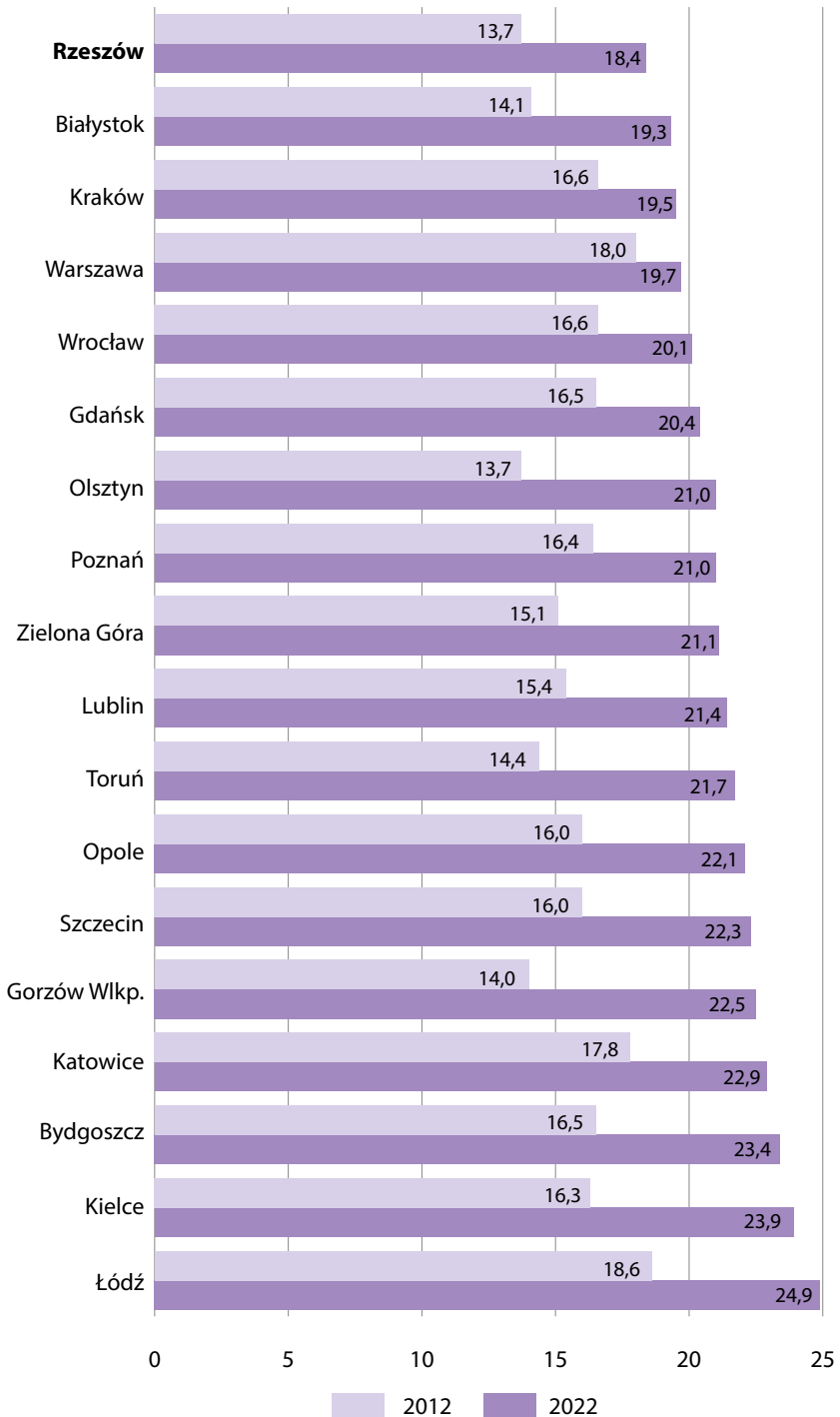
Mediana wieku

Median age



Odsetek osób w wieku 65 lat i więcej w populacji ogółem

Percentage of persons aged 65 and over in total population



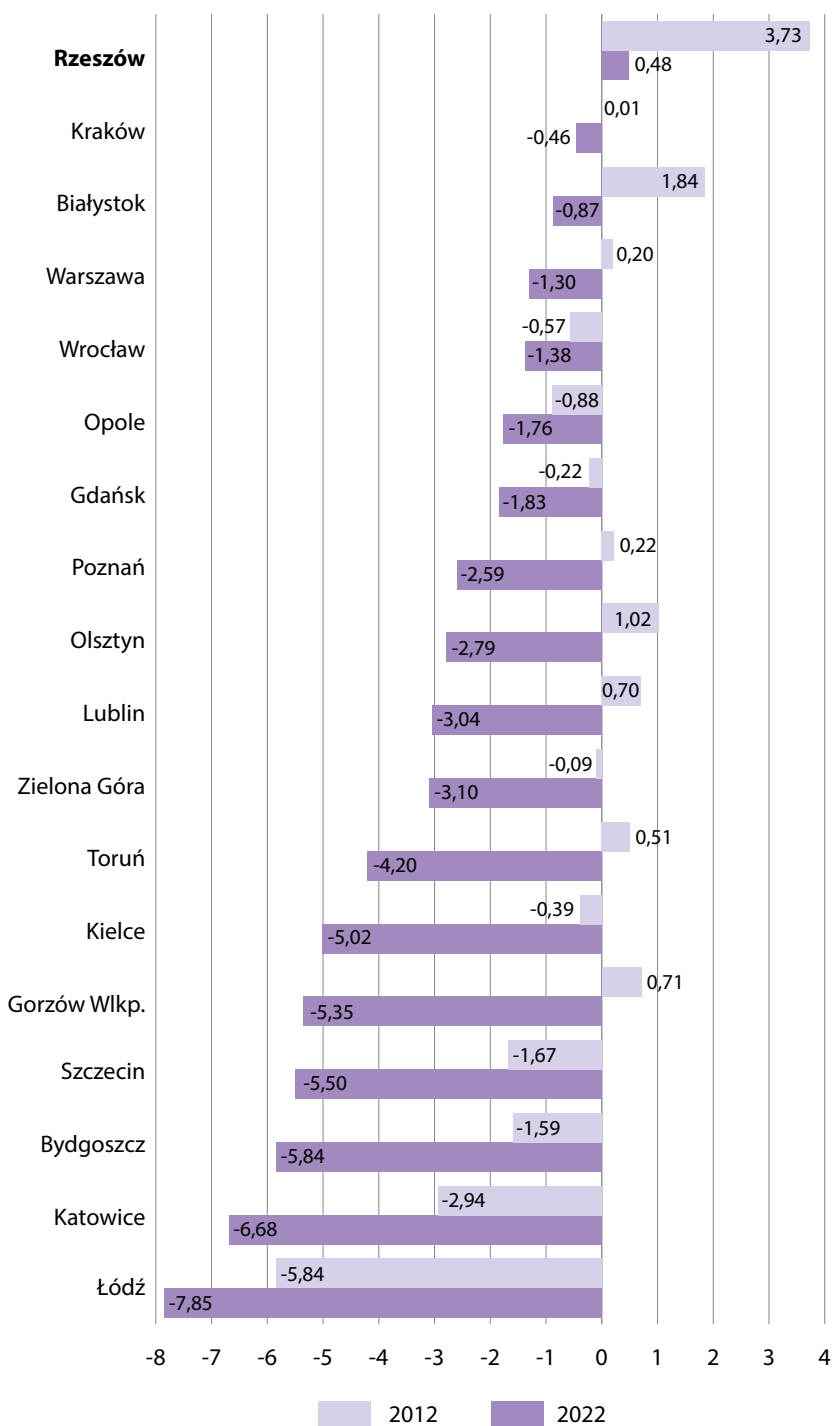
Ruch naturalny ludności

Vital statistics

Wyszczególnienie Specification	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	2 848	2 693	2 306	2 948	542	-255
Bydgoszcz	3 198	2 474	3 775	4 413	-577	-1 939
Gdańsk	4 512	4 690	4 614	5 581	-102	-891
Gorzów Wlkp.	1 250	890	1 162	1 518	88	-628
Katowice	2 700	2 096	3 605	3 975	-905	-1 879
Kielce	1 835	1 405	1 913	2 331	-78	-926
Kraków	7 343	8 265	7 334	8 632	9	-367
Lublin	3 413	2 978	3 170	3 986	243	-1 008
Łódź	6 040	5 162	10 255	10 351	-4 215	-5 189
Olsztyn	1 634	1 358	1 455	1 829	179	-471
Opole	1 074	1 131	1 181	1 354	-107	-223
Poznań	5 797	4 859	5 678	6 268	119	-1 409
Rzeszów	1 987	1 897	1 312	1 802	675	95
Szczecin	3 546	3 227	4 231	5 387	-685	-2 160
Toruń	2 007	1 517	1 903	2 342	104	-825
Warszawa	18 795	18 081	18 460	20 501	335	-2 420
Wrocław	6 126	6 734	6 487	7 663	-361	-929
Zielona Góra	1 125	1 087	1 136	1 519	-11	-432

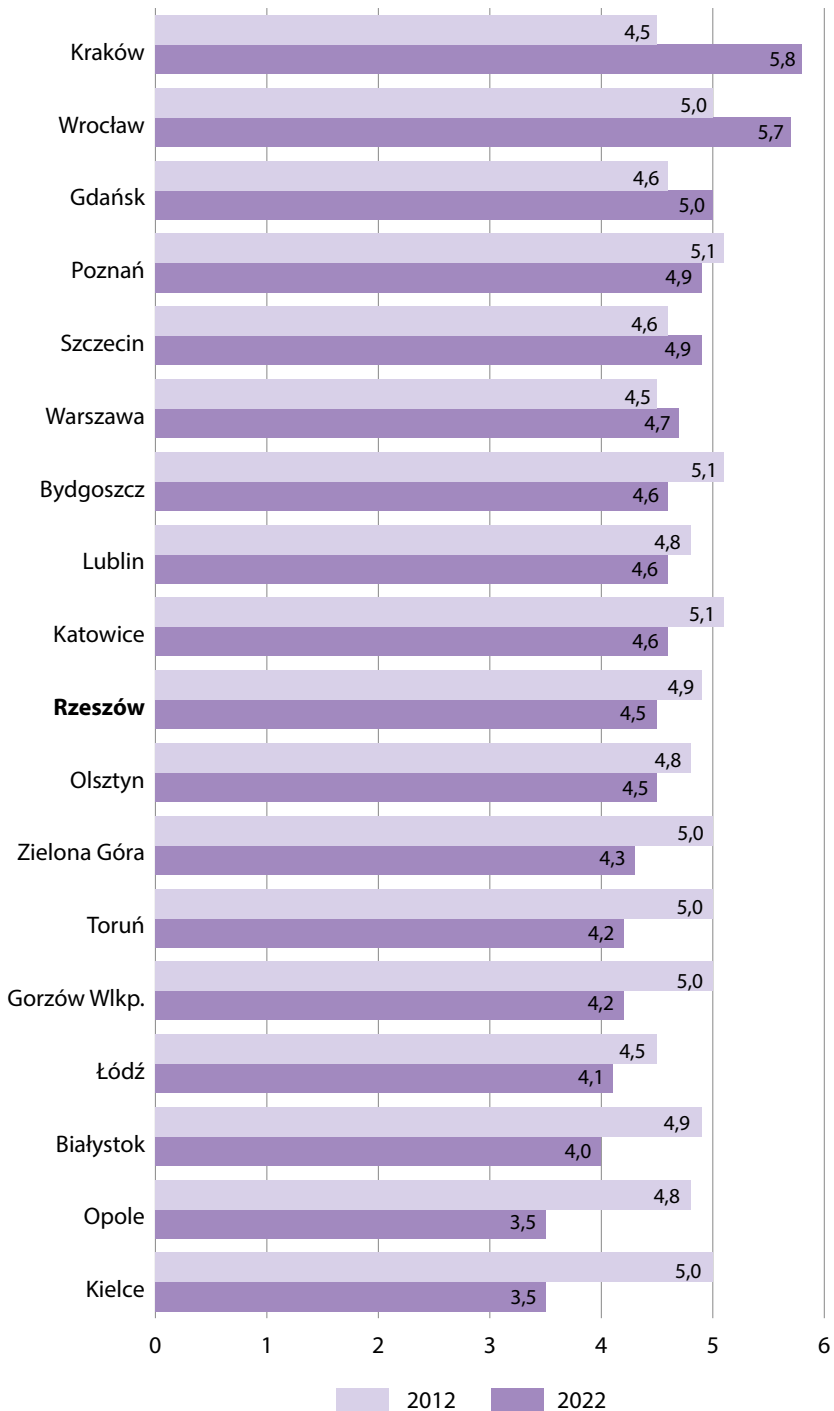
Przyrost naturalny na 1000 ludności

Natural increase per 1000 population



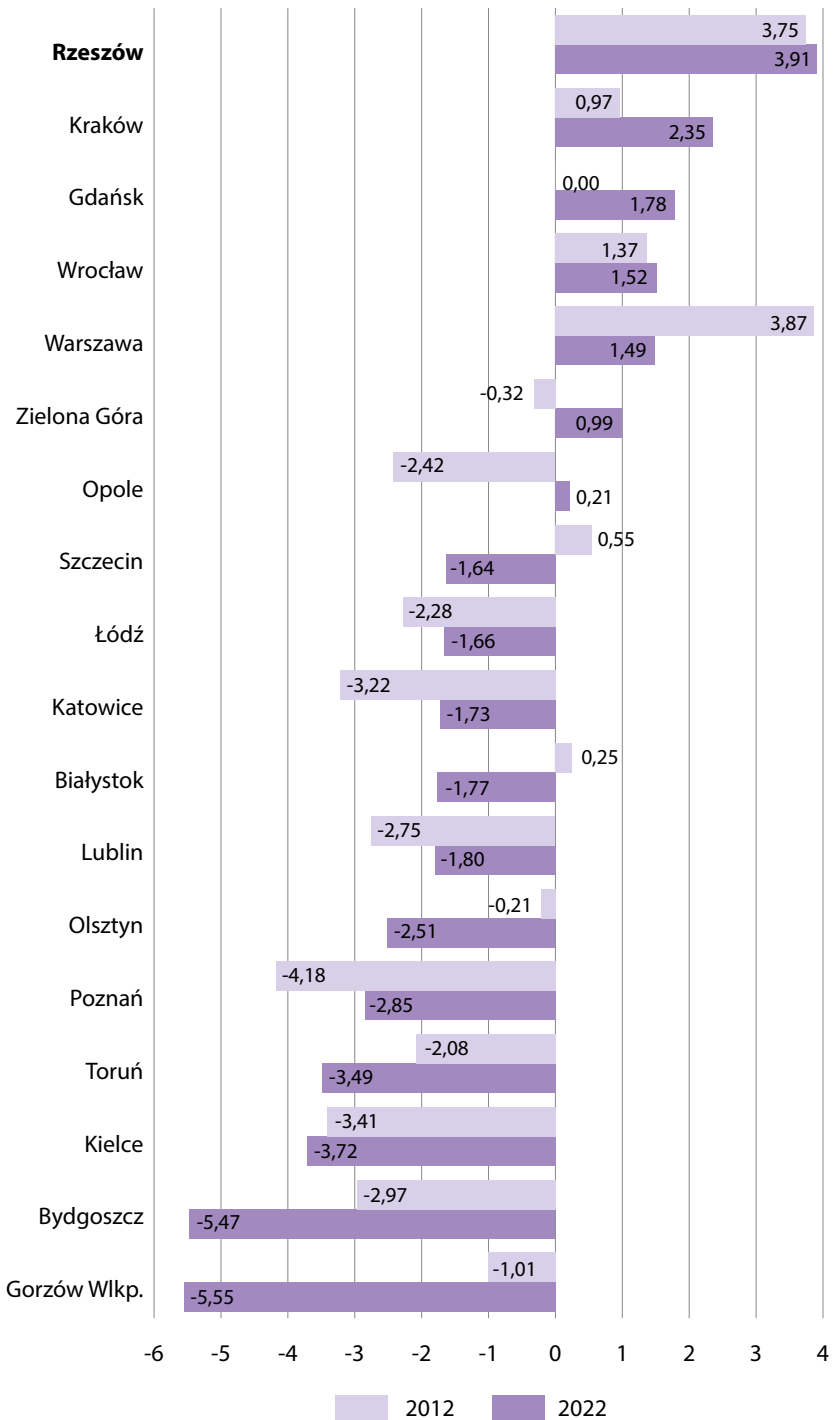
Małżeństwa zawarte na 1000 ludności

Marriages contracted per 1000 population



Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności

Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population



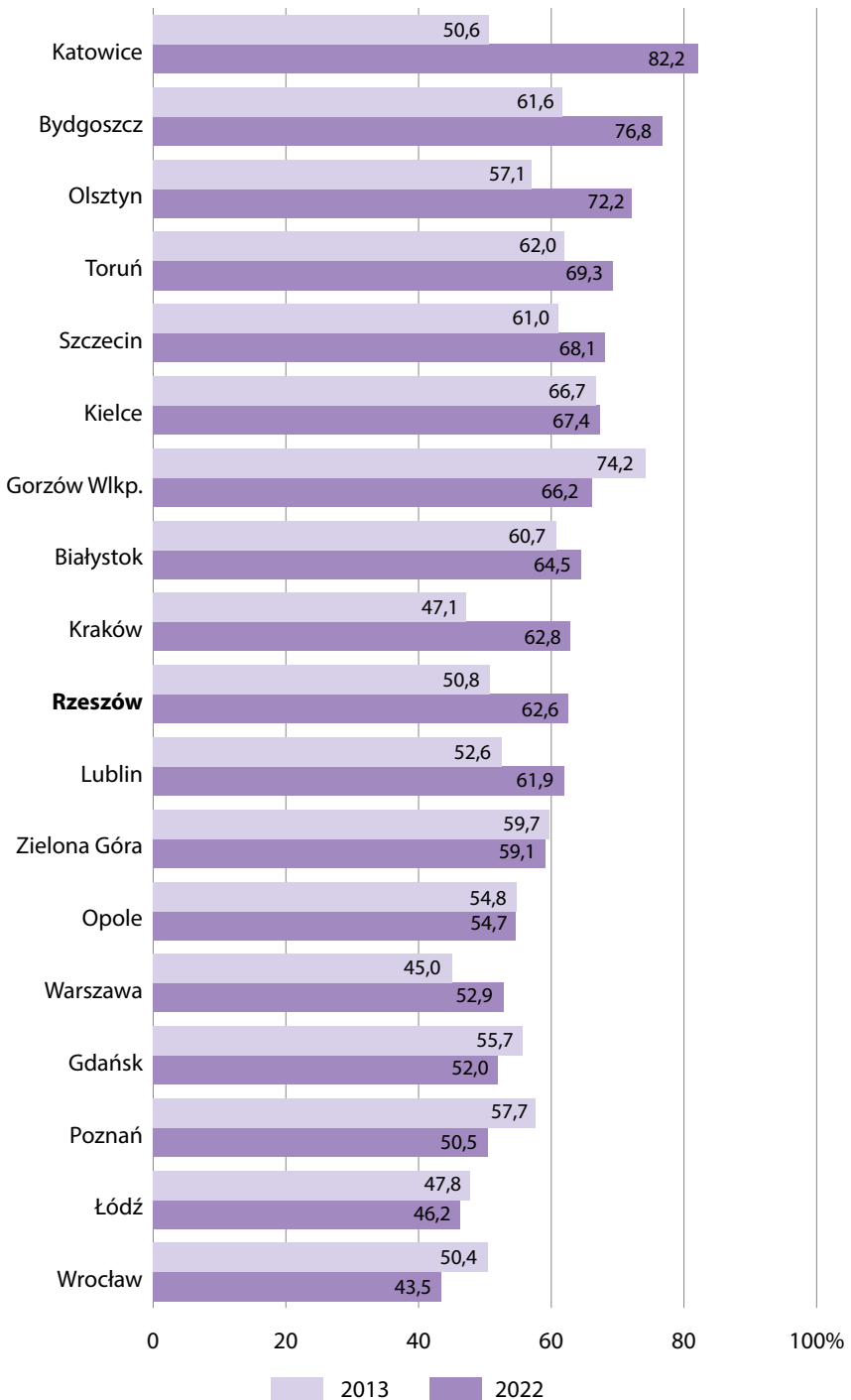
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych

Ascertained crimes in completed preparatory proceedings

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		W tym Of which					
			o charakterze kryminalnym criminal		o charakterze gospodarczym economic		przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji - drogowe against general safety and transport safety - road	
	2013	2022	2013	2022	2013	2022	2013	2022
Białystok	6 873	5 558	4 971	3 273	803	1 592	911	443
Bydgoszcz	10 841	8 711	7 675	4 755	2 295	3 218	627	461
Gdańsk	17 561	15 464	11 561	10 335	5 106	4 219	744	582
Gorzów Wlkp.	7 386	3 802	6 394	2 516	431	954	423	217
Katowice	18 522	19 417	14 036	7 195	3 299	11 473	591	433
Kielce	7 539	5 899	4 851	3 527	1 944	1 948	510	265
Kraków	31 326	21 819	26 656	15 350	2 446	5 243	1 784	764
Lublin	11 131	7 376	9 052	4 642	1 182	2 126	664	382
Łódź	25 675	15 694	21 496	10 966	2 411	3 499	1 378	857
Olsztyn	4 794	4 178	3 877	1 961	508	1 915	317	198
Opole	5 487	3 263	4 209	1 959	600	1 004	548	208
Poznań	29 837	15 373	23 948	11 771	4 257	2 760	1 170	478
Rzeszów	4 618	4 461	3 518	2 185	573	1 593	404	229
Szczecin	14 982	10 954	12 088	8 786	1 584	992	990	854
Toruń	7 044	5 657	5 065	3 569	1 200	1 714	546	233
Warszawa	55 665	55 792	45 976	39 019	5 288	13 595	3 567	1 968
Wrocław	34 723	23 517	29 038	17 236	2 215	4 922	1 226	911
Zielona Góra	4 222	3 961	3 099	2 710	633	855	412	259

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych

Rate of detectability of delinquents



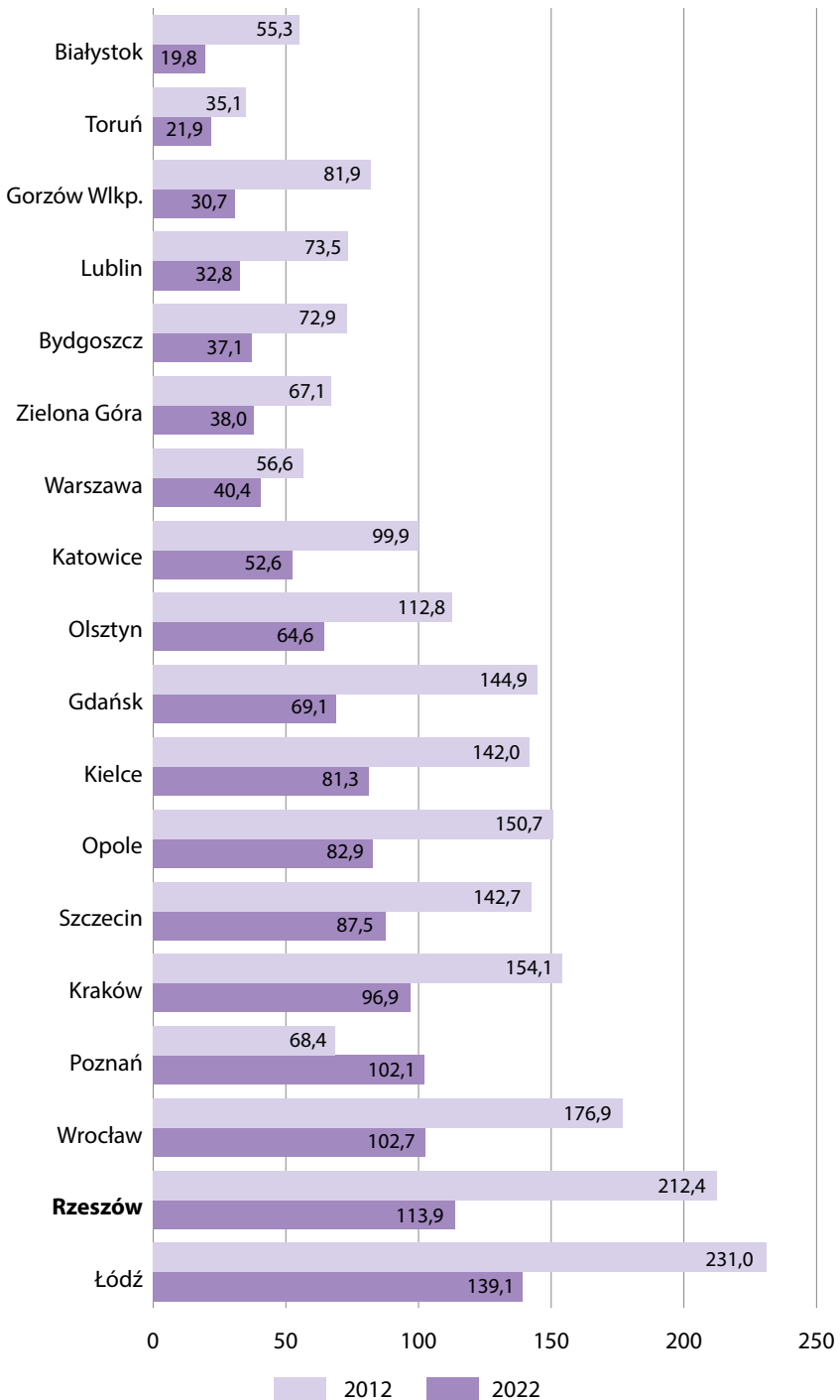
Wypadki drogowe

Road traffic accident

Wyszczególnienie Specification	Wypadki drogowe Road traffic accidents		Ofiary wypadków drogowych Road traffic casualties			
			śmiertelne fatalities		ranni injured	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	163	58	9	5	185	58
Bydgoszcz	264	123	9	11	321	141
Gdańsk	667	336	20	8	849	367
Gorzów Wlkp.	102	36	5	3	129	36
Katowice	308	148	20	9	347	162
Kielce	286	150	4	2	345	178
Kraków	1 170	778	27	5	1 339	821
Lublin	256	109	25	5	295	110
Łódź	1 668	920	33	12	2 011	1 083
Olsztyn	198	109	5	0	229	118
Opole	184	105	2	4	216	128
Poznań	378	555	21	17	406	629
Rzeszów	384	224	10	6	461	271
Szczecin	584	344	10	3	668	392
Toruń	72	43	6	2	71	42
Warszawa	969	752	59	33	1 114	817
Wrocław	1 117	692	35	18	1 377	766
Zielona Góra	80	53	1	6	89	66

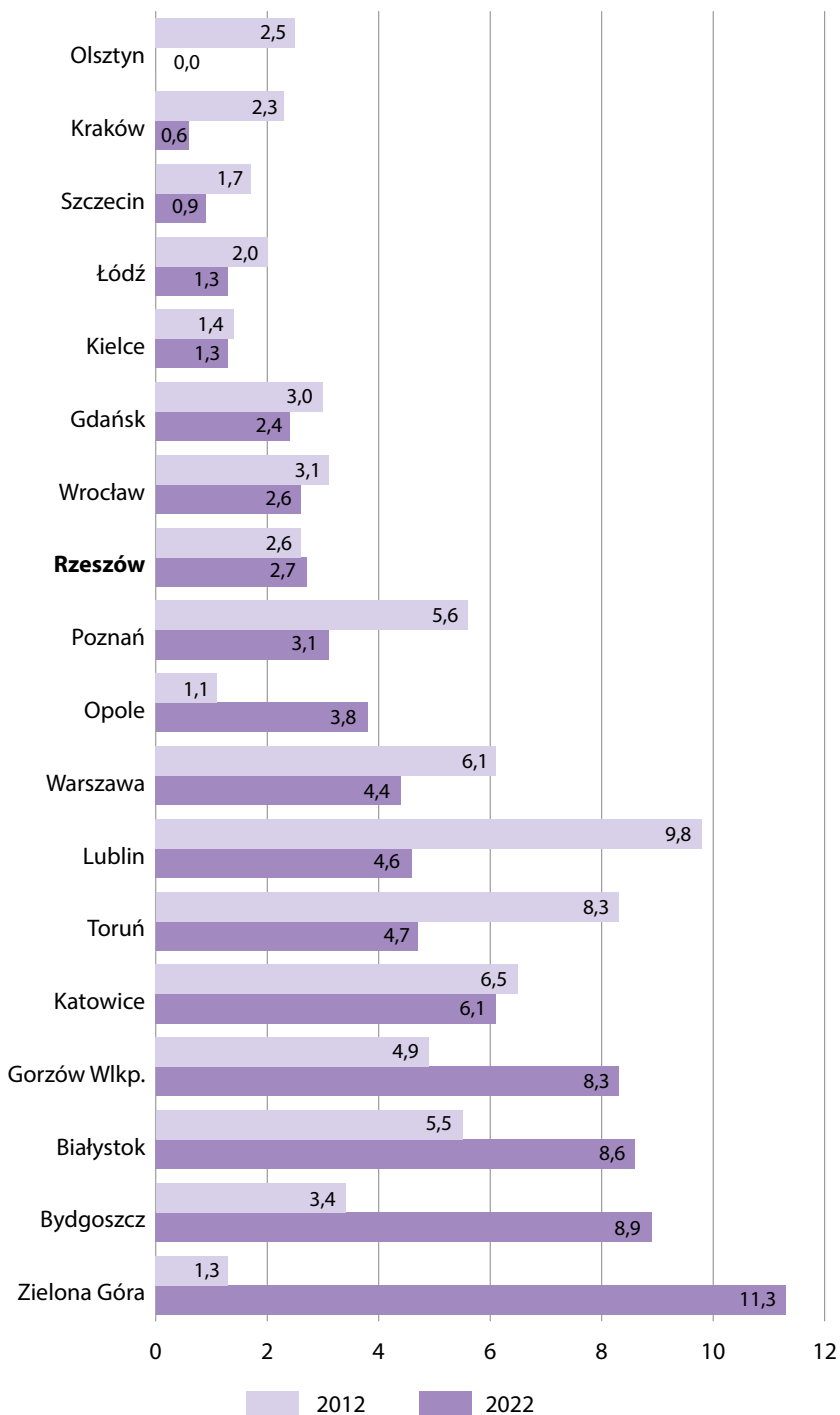
Wypadki drogowe na 100 tys. ludności

Road traffic accidents per 100 thousand population



Ofiary śmiertelne na 100 wypadków drogowych

Fatalities per 100 road traffic accidents



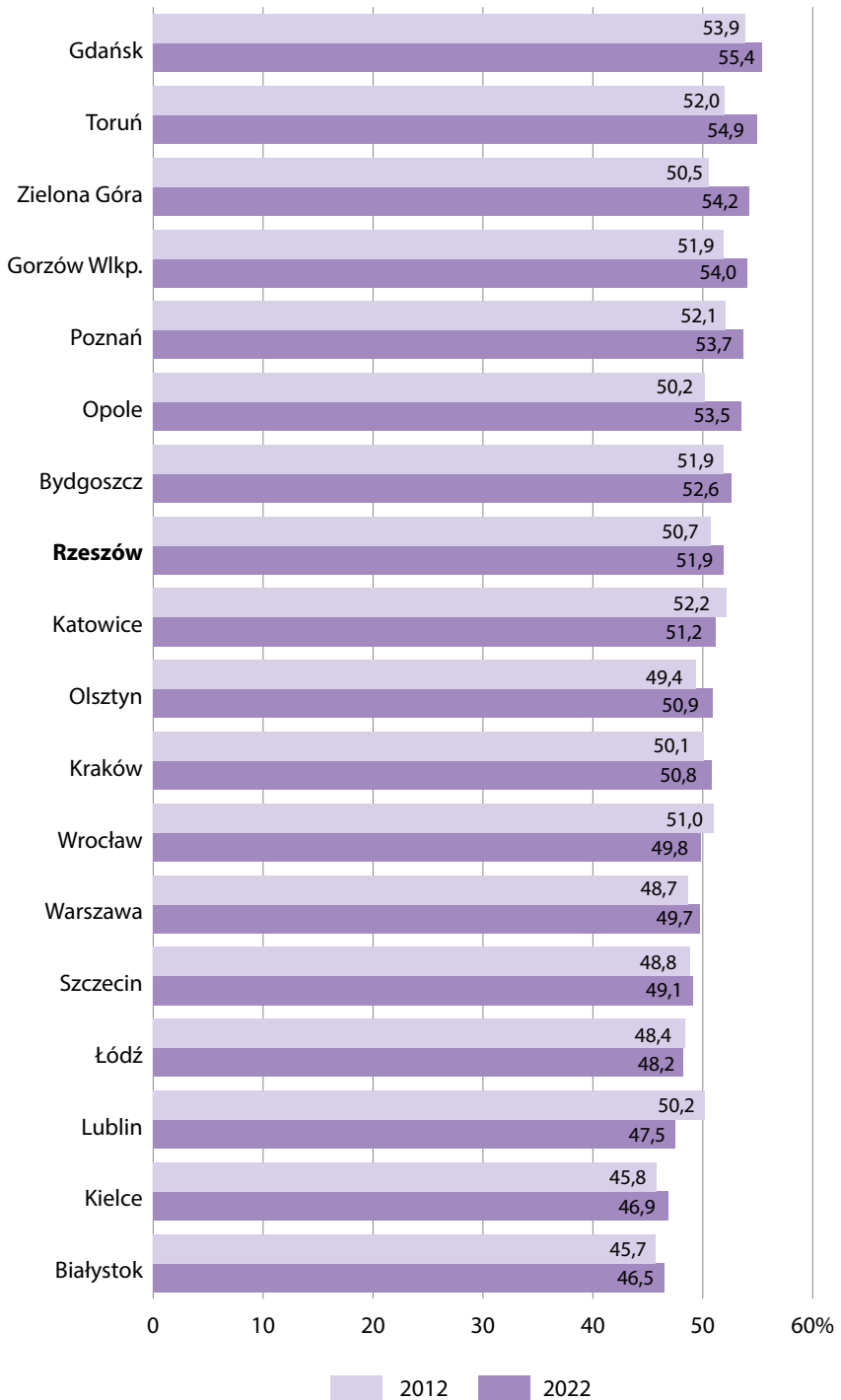
Bezrobotni zarejestrowani

Registered unemployed persons

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		W tym kobiety Of which females		Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	16 545	6 923	7 555	3 221	13,3	5,2
Bydgoszcz	13 917	3 631	7 226	1 910	8,6	2,3
Gdańsk	13 075	5 866	7 052	3 250	6,3	2,3
Gorzów Wlkp.	5 250	1 242	2 725	671	9,1	2,3
Katowice	10 834	3 071	5 654	1 572	5,2	1,5
Kielce	11 686	4 480	5 351	2 101	10,7	4,6
Kraków	23 863	12 112	11 954	6 156	5,8	2,3
Lublin	17 124	8 924	8 592	4 240	9,9	5,1
Łódź	40 987	15 420	19 827	7 426	12,0	4,5
Olsztyn	7 264	1 746	3 589	888	8,4	2,1
Opole	4 989	2 352	2 502	1 259	7,1	3,1
Poznań	13 686	3 581	7 126	1 922	4,2	1,0
Rzeszów	9 124	5 452	4 624	2 828	8,1	4,4
Szczecin	19 143	5 521	9 344	2 711	11,0	3,1
Toruń	8 808	3 285	4 581	1 805	9,6	3,6
Warszawa	49 227	20 172	23 958	10 033	4,3	1,5
Wrocław	18 997	6 402	9 686	3 190	5,7	1,6
Zielona Góra	4 826	1 759	2 439	954	8,3	2,6

Udział kobiet w ogólnej liczbie bezrobotnych

Share of women in the total number of unemployed persons



Budownictwo mieszkaniowe

Dwellings construction

Wyszczególnienie Specification	Mieszkania, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym Dwellings which received construction permits or which were registered with a construction project		Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings whose construction started	
	2012	2022	2012	2022
Białystok	1 845	1 239	2 013	1 366
Bydgoszcz	1 258	3 177	837	1 522
Gdańsk	4 262	7 808	3 856	5 663
Gorzów Wlkp.	968	485	498	676
Katowice	1 099	4 182	606	1 264
Kielce	1 195	1 729	977	1 288
Kraków	8 466	8 774	9 021	5 326
Lublin	2 171	5 442	1 479	2 530
Łódź	1 702	8 054	915	4 003
Olsztyn	630	1 079	347	584
Opole	498	726	349	880
Poznań	4 134	7 897	3 319	4 236
Rzeszów	1 925	3 152	1 944	3 529
Szczecin	1 179	4 201	1 688	2 622
Toruń	875	1 262	870	496
Warszawa	12 714	20 688	11 797	13 468
Wrocław	5 391	7 502	4 425	4 061
Zielona Góra	942	1 540	1 046	624

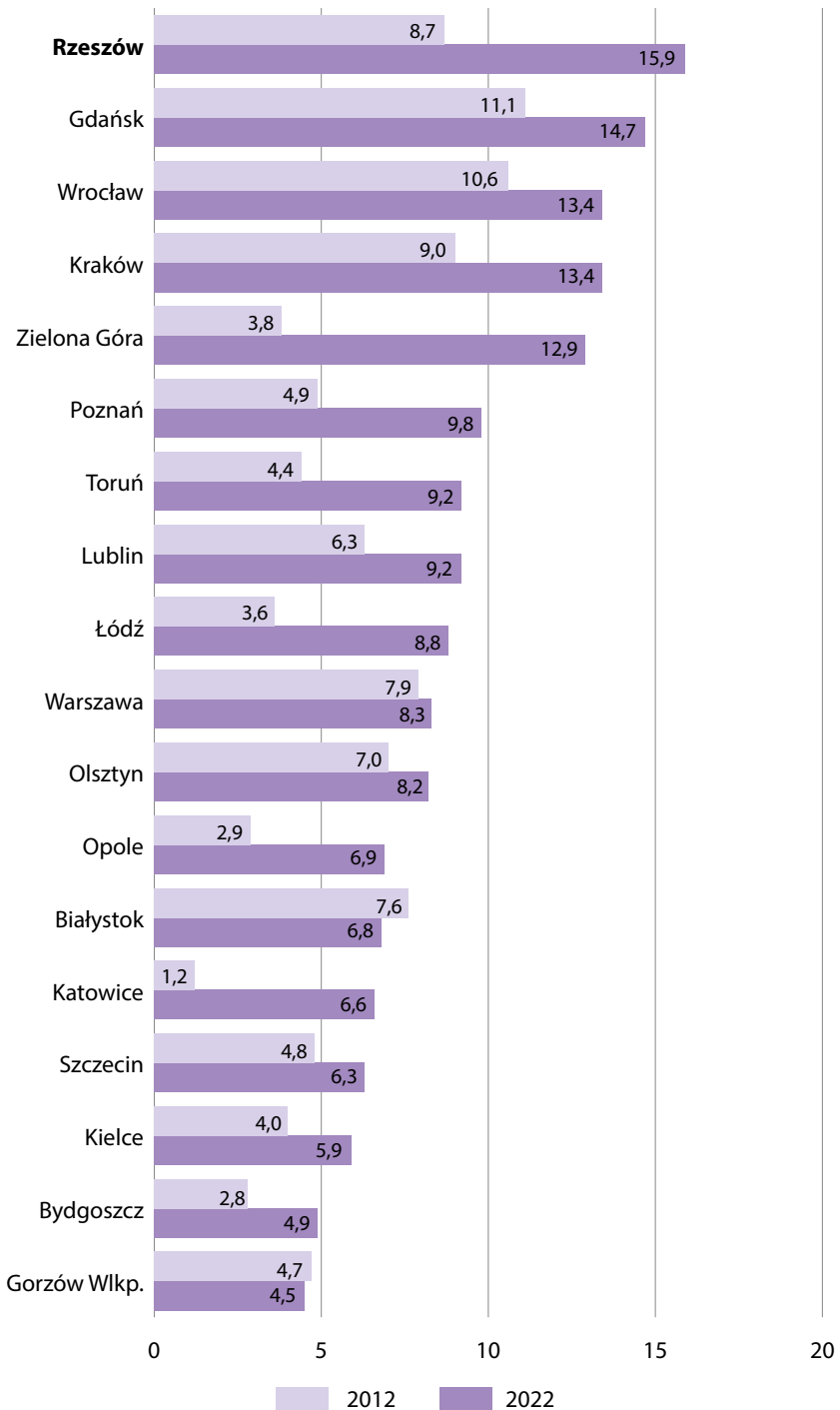
Mieszkania oddane do użytkowania

Dwellings completed

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		W tym Of which				Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Average usable floor space of dwelling in m ²	
			budownictwo indywidualne private construction		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent		2012	2022
	2012	2022	2012	2022	2012	2022		
Białystok	2 249	1 979	207	145	1 936	1 830	69,0	66,3
Bydgoszcz	1 023	1 642	75	91	876	1 399	62,8	55,9
Gdańsk	5 095	7 165	269	214	4 439	6 878	65,5	57,9
Gorzów Wlkp.	579	523	41	123	538	356	60,0	71,2
Katowice	376	1 870	112	119	244	1 751	115,9	65,5
Kielce	810	1 093	111	103	699	933	74,3	62,0
Kraków	6 824	10 766	564	586	6 229	10 130	63,1	61,7
Lublin	2 194	3 048	248	154	1 535	2 609	72,5	60,2
Łódź	2 595	5 788	249	541	2 208	5 198	71,3	62,4
Olsztyn	1 224	1 391	86	33	1 002	1 358	63,5	58,7
Opole	352	874	66	112	286	762	77,7	78,4
Poznań	2 734	5 319	383	299	2 213	4 896	71,0	61,6
Rzeszów	1 576	3 134	236	389	891	2 604	70,5	67,2
Szczecin	1 946	2 468	191	158	1 716	2 108	70,1	62,8
Toruń	911	1 811	97	118	629	1 669	66,1	57,9
Warszawa	13 496	15 465	684	745	11 141	14 308	71,9	62,8
Wrocław	6 676	9 039	318	266	6 163	8 752	65,4	60,5
Zielona Góra	452	1 803	119	192	333	1 570	83,2	71,6

Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności

Dwellings completed per 1000 population



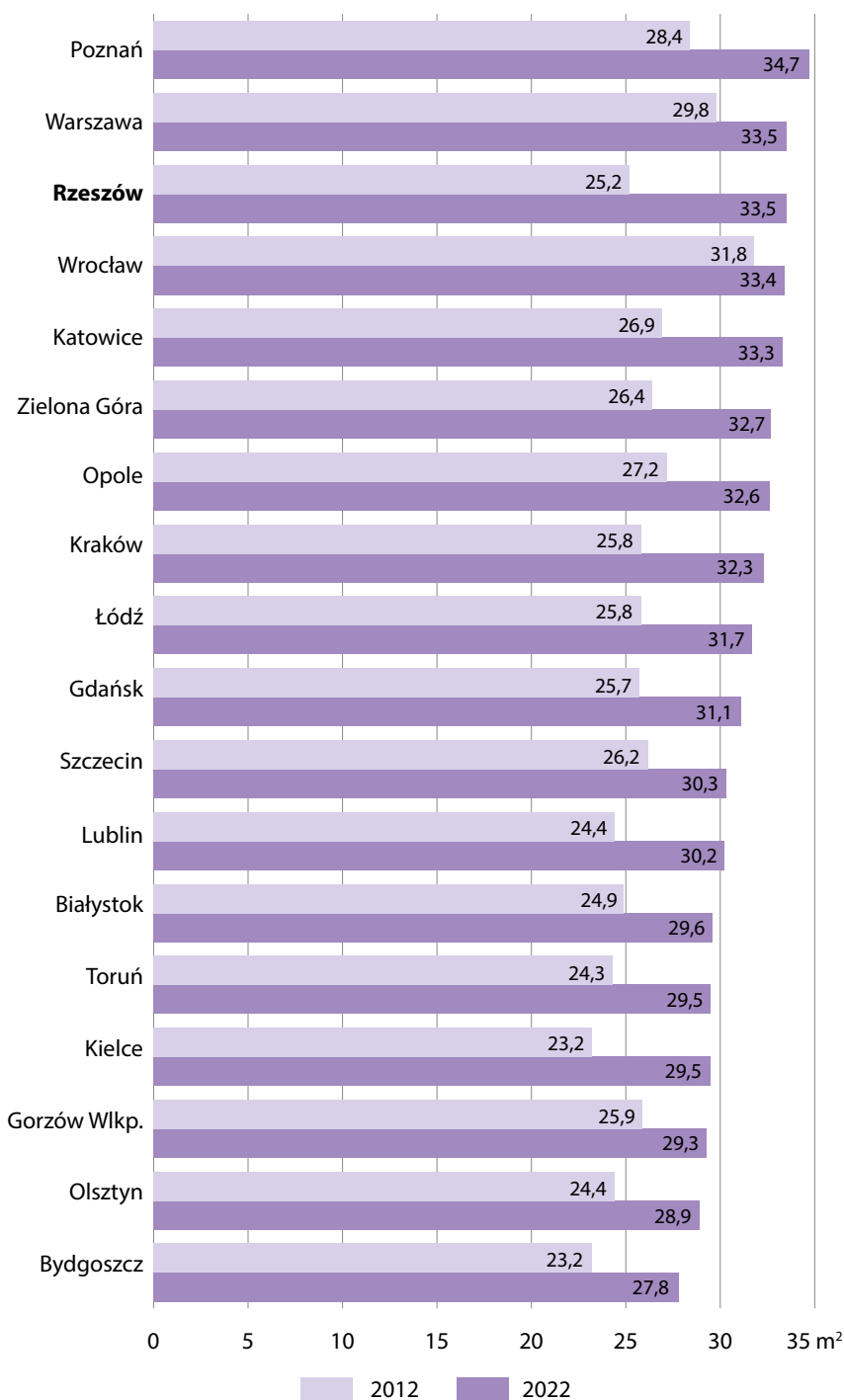
Zasoby mieszkaniowe

Dwelling stocks

Wyszczególnienie Specification	Zasoby mieszkaniowe Dwelling stocks				Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor space per dwelling in m ²	
	mieszkania dwellings		izby rooms		2012	2022
	2012	2022	2012	2022		
Białystok	121 054	140 549	438 866	497 741	60,6	61,7
Bydgoszcz	145 037	157 710	500 230	535 038	57,8	58,2
Gdańsk	199 548	256 875	673 589	819 550	59,4	58,9
Gorzów Wlkp.	49 982	56 496	201 702	196 632	64,6	60,3
Katowice	138 363	156 321	463 362	511 109	59,8	59,7
Kielce	80 036	91 079	267 534	302 388	58,4	59,6
Kraków	339 449	449 055	1 083 137	1 385 323	57,6	57,8
Lublin	141 998	166 214	509 494	580 437	59,8	60,3
Łódź	346 751	376 215	1 066 003	1 164 352	53,6	55,5
Olsztyn	73 407	83 070	256 860	283 001	58,0	58,6
Opole	50 605	60 564	190 268	218 751	65,4	68,2
Poznań	241 664	297 298	851 188	999 830	64,6	63,2
Rzeszów	68 588	96 529	256 121	351 335	66,8	68,3
Szczecin	168 471	192 463	609 270	648 409	63,7	61,7
Toruń	84 966	98 403	297 595	335 823	58,5	58,8
Warszawa	872 587	1 061 910	2 795 148	3 261 961	58,6	58,8
Wrocław	282 538	378 793	1 112 835	1 216 420	71,1	59,4
Zielona Góra	48 746	66 976	177 070	238 559	64,4	68,1

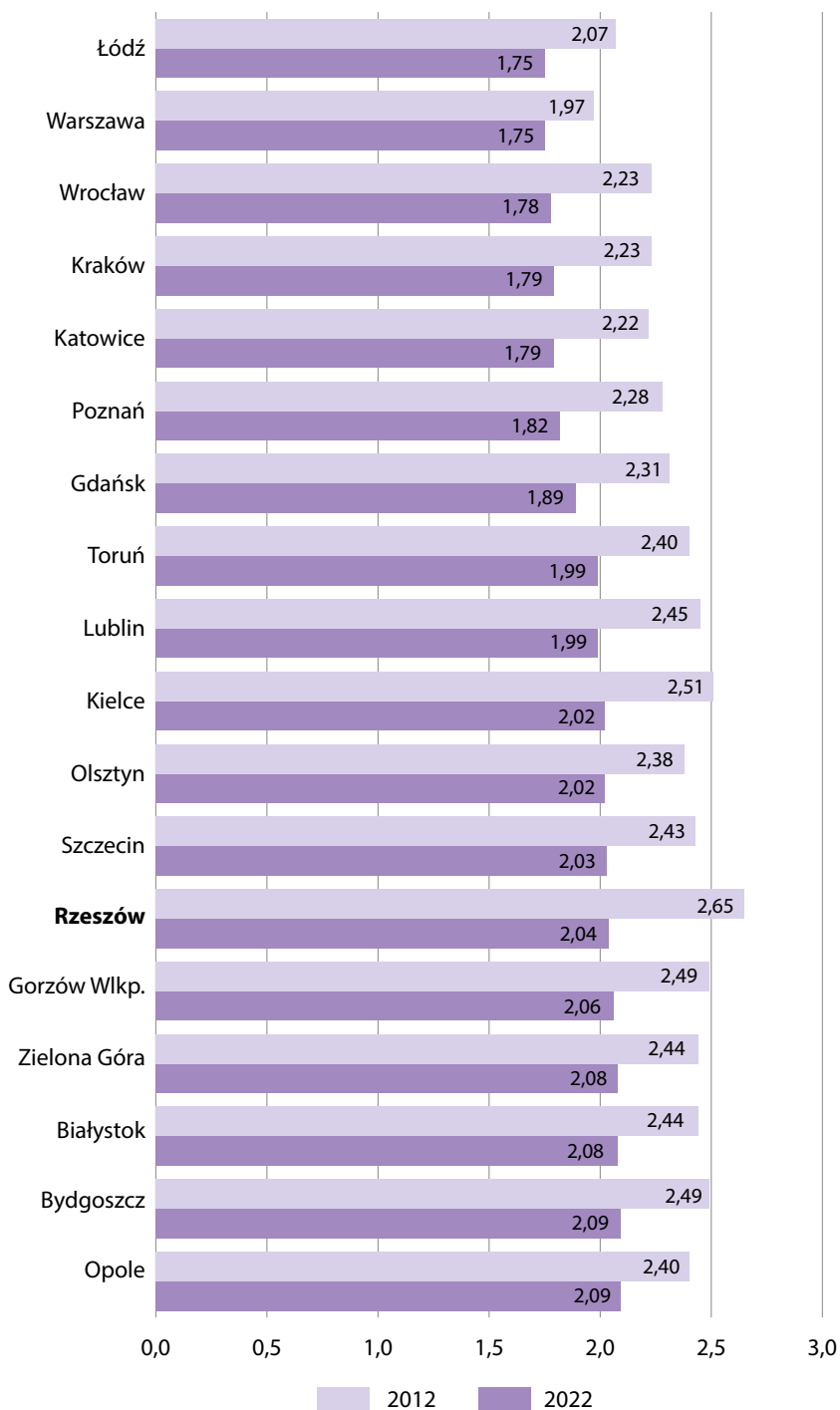
Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę

Average usefull floor space per 1 person



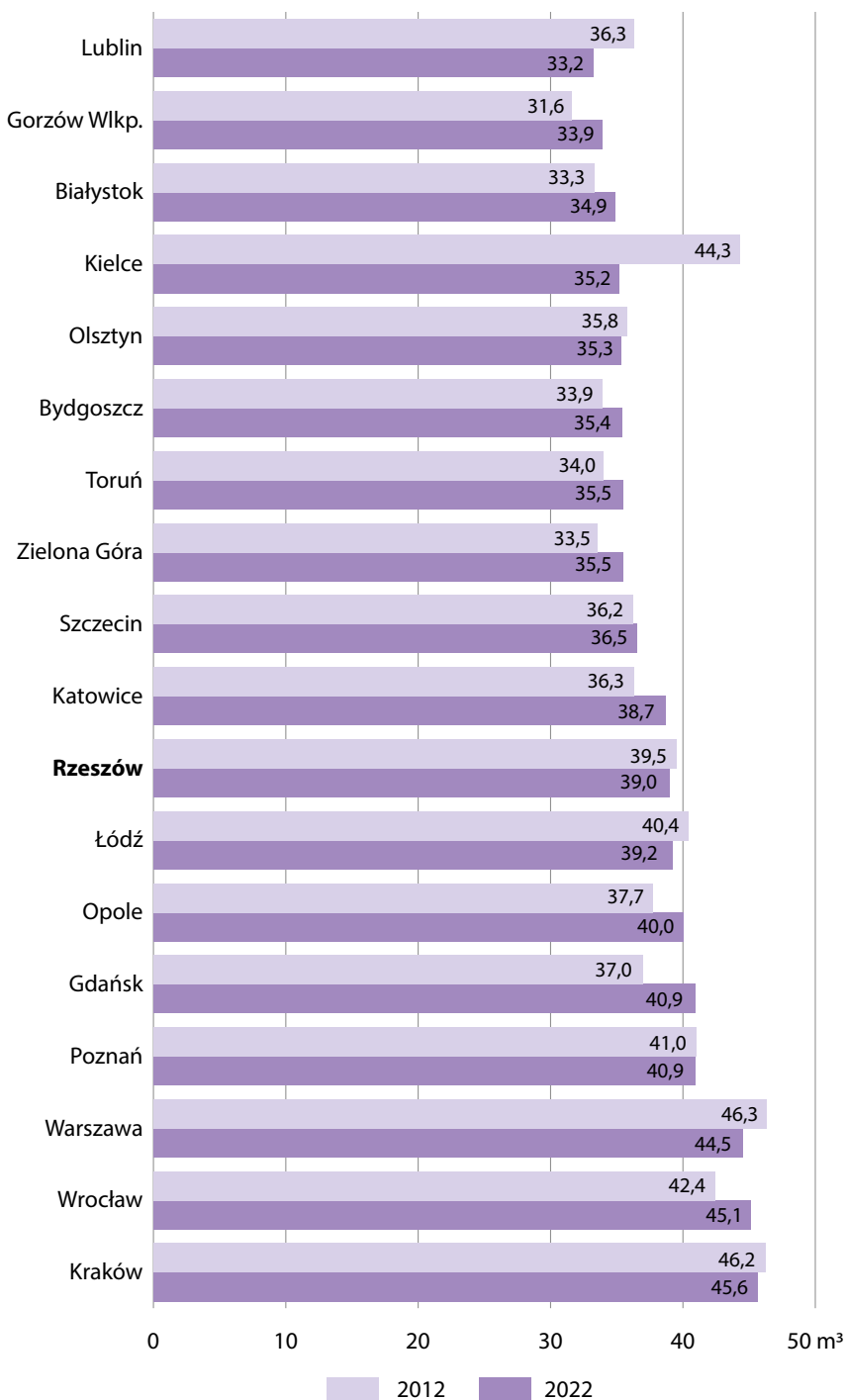
Przeciętna liczba osób na 1 mieszkanie

Average number of persons per 1 dwelling



Zużycie wody w gospodarstwach domowych

Consumption of water in households



Korzystający z instalacji w % ogółu ludności
Population using system in % of total population

Wyszczególnienie Specification	Ludność (w % ludności miasta) korzystająca z: Population (in % of total urban area population) using:			
	wodociągu water supply system		kanalizacji sewage system	
	2012	2022	2012	2022
Białystok	97,2	97,6	95,7	96,5
Bydgoszcz	96,8	97,1	91,8	93,3
Gdańsk	98,8	100,0	96,1	96,7
Gorzów Wlkp.	98,2	100,0	95,4	99,9
Katowice	98,0	98,5	89,7	95,7
Kielce	95,9	96,1	89,3	90,5
Kraków	99,7	99,8	91,1	92,6
Lublin	95,2	95,6	90,3	92,1
Łódź	94,7	94,9	86,3	87,9
Olsztyn	95,7	99,9	94,3	100,0
Opole	95,3	97,6	87,9	95,0
Poznań	96,6	98,2	90,9	95,0
Rzeszów	91,8	98,4	88,6	96,5
Szczecin	96,2	95,8	87,7	86,4
Toruń	94,9	95,0	92,6	91,4
Warszawa	95,5	96,2	92,1	94,8
Wrocław	96,5	96,5	91,5	92,7
Zielona Góra	96,6	95,3	92,1	85,6

Szkolnictwo wyższe

Higher education

Wyszczególnienie Specification	Uczelnie macierzyste Home universities		Studenci ^a Students ^a		Absolwenci ^{ab} Graduates ^{ab}	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	11	7	39 699	24 325	12 729	5 718
Bydgoszcz	8	7	40 167	25 873	12 885	5 273
Gdańsk	13	13	80 908	67 196	21 086	15 060
Gorzów Wlkp.	2	3	4 637	2 710	1 464	636
Katowice	15	11	63 099	50 866	18 805	12 537
Kielce	10	7	35 713	17 415	12 903	4 724
Kraków	22	17	181 924	129 357	48 518	32 328
Lublin	9	9	77 173	58 196	23 646	15 587
Łódź	22	18	91 546	64 533	24 825	14 479
Olsztyn	4	2	34 801	16 940	11 328	4 648
Opole	4	3	31 023	19 571	10 534	4 923
Poznań	27	22	128 212	101 108	35 424	24 509
Rzeszów	5	5	51 851	35 213	15 508	10 319
Szczecin	15	10	48 377	29 699	13 261	6 402
Toruń	6	4	30 385	26 298	8 351	5 895
Warszawa	81	64	268 555	238 402	69 272	48 413
Wrocław	25	25	134 383	105 103	35 151	26 513
Zielona Góra	3	1	14 467	8 714	4 271	2 109

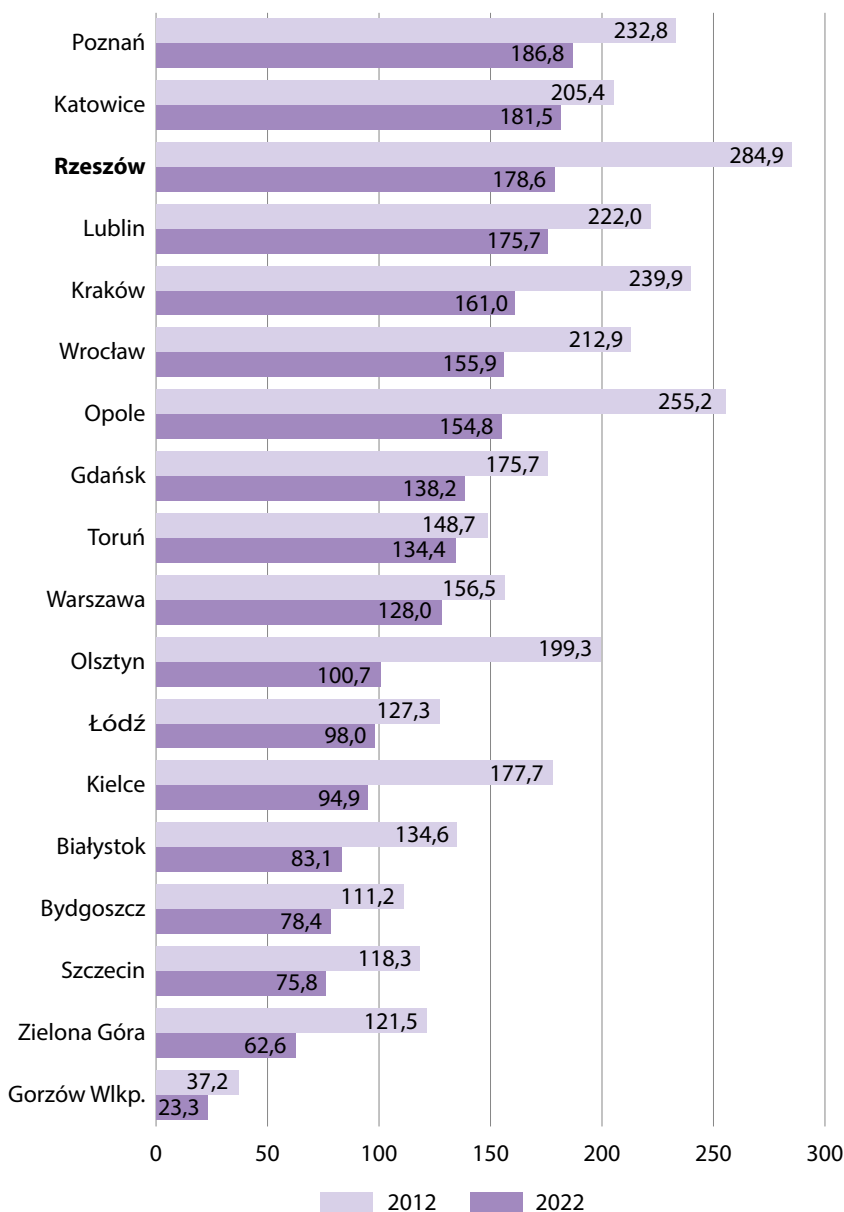
a Łącznie z cudzoziemcami. b Z poprzedniego roku akademickiego.

a Including foreigners. b From the previous academic year.

Do 2016 r. dane pozyskiwane ze sprawozdawczości GUS. Od 2017 r. dane o uczelniach, z wyjątkiem danych o części uczelni prowadzonych przez kościoły i inne związki wyznaniowe, opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

Studenci na 1000 ludności

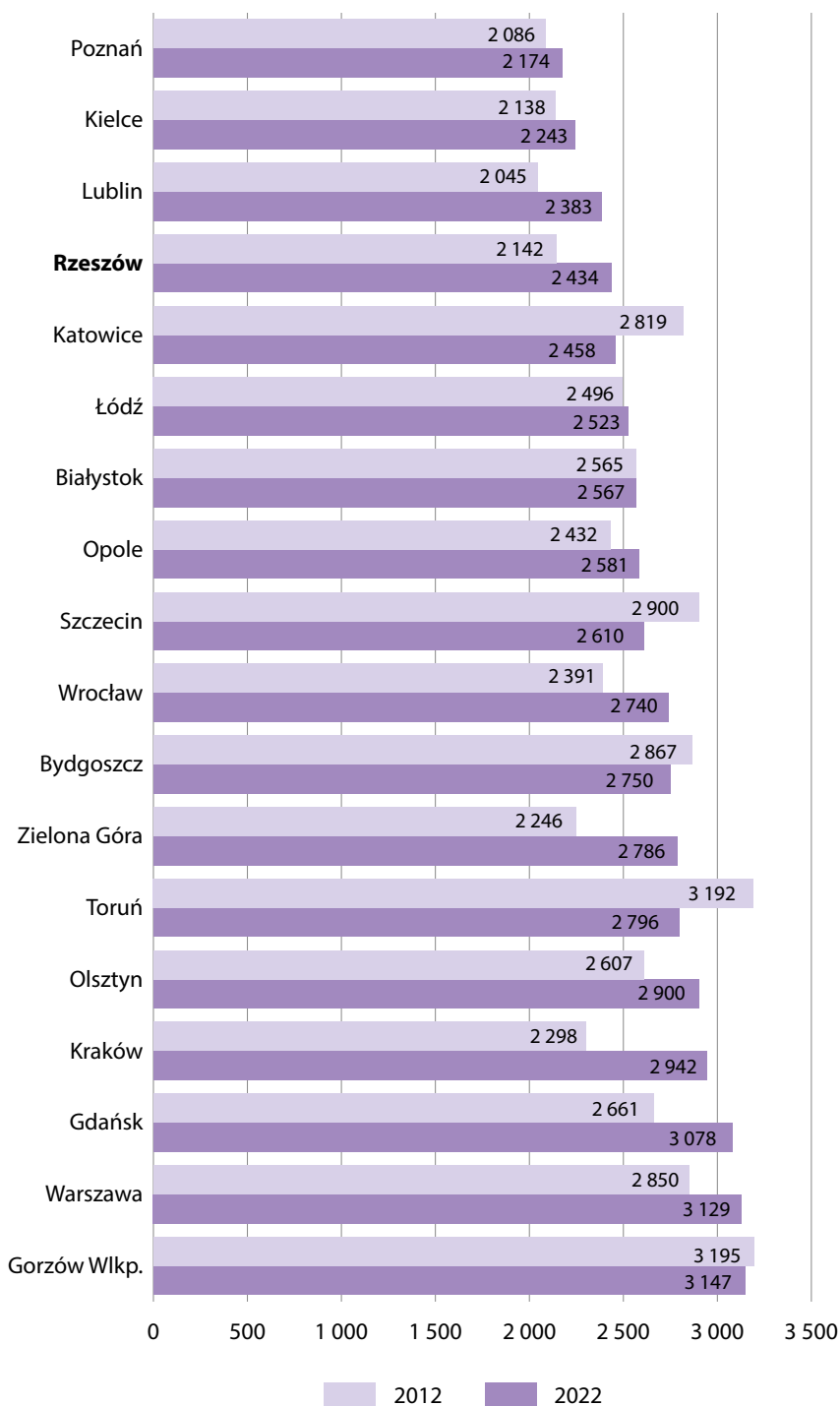
Students per 1000 population



Do 2016 r. dane pozyskiwane ze sprawozdawczości GUS. Od 2017 r. dane o uczelniach, z wyjątkiem danych o części uczelni prowadzonych przez kościoły i inne związki wyznaniowe, opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki.

Liczba ludności na 1 aptekę ogólnodostępną

Population per 1 generally available pharmacy

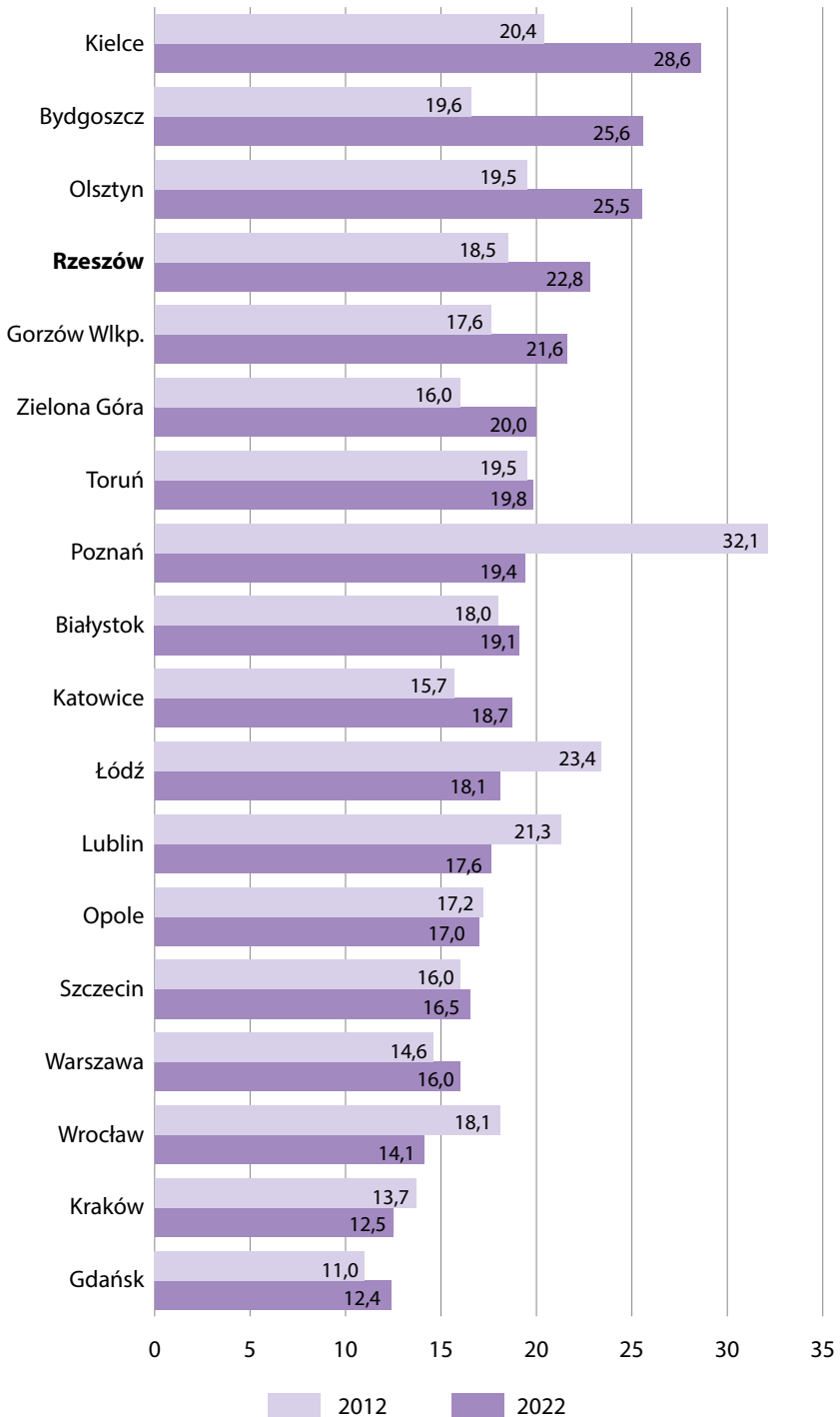


Biblioteki publiczne (z filiami)
Public libraries (with branches)

Wyszczególnienie Specification	Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)		Księgozbiór w woluminach Collection in volumes		Czytelnicy w ciągu roku Borrowers during the year	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	17	17	1 025 130	1 237 549	42 799	41 593
Bydgoszcz	34	23	945 980	910 794	48 287	29 046
Gdańsk	29	29	677 647	627 354	97 247	95 492
Gorzów Wlkp.	15	15	429 267	435 960	27 246	14 542
Katowice	37	36	2 645 341	2 815 487	96 827	54 152
Kielce	15	15	640 372	743 468	50 981	28 059
Kraków	71	61	1 795 405	1 803 566	218 578	204 658
Lublin	40	42	872 965	1 034 320	74 192	56 900
Łódź	82	61	1 988 980	1 642 087	121 329	122 070
Olsztyn	18	16	625 967	485 293	44 209	28 190
Opole	16	17	567 632	645 184	35 487	29 106
Poznań	54	41	1 562 653	1 618 507	87 533	64 965
Rzeszów	18	19	545 146	516 648	39 215	34 514
Szczecin	36	34	1 812 320	1 798 043	74 085	50 672
Toruń	16	14	745 666	775 502	29 093	19 127
Warszawa	196	208	6 297 294	6 616 134	461 278	390 149
Wrocław	45	40	1 123 850	1 036 121	137 175	118 327
Zielona Góra	12	19	422 621	941 600	24 714	16 604

Wypożyczenia księgozbioru na 1 czytelnika w woluminach

Library loans per user in volumes



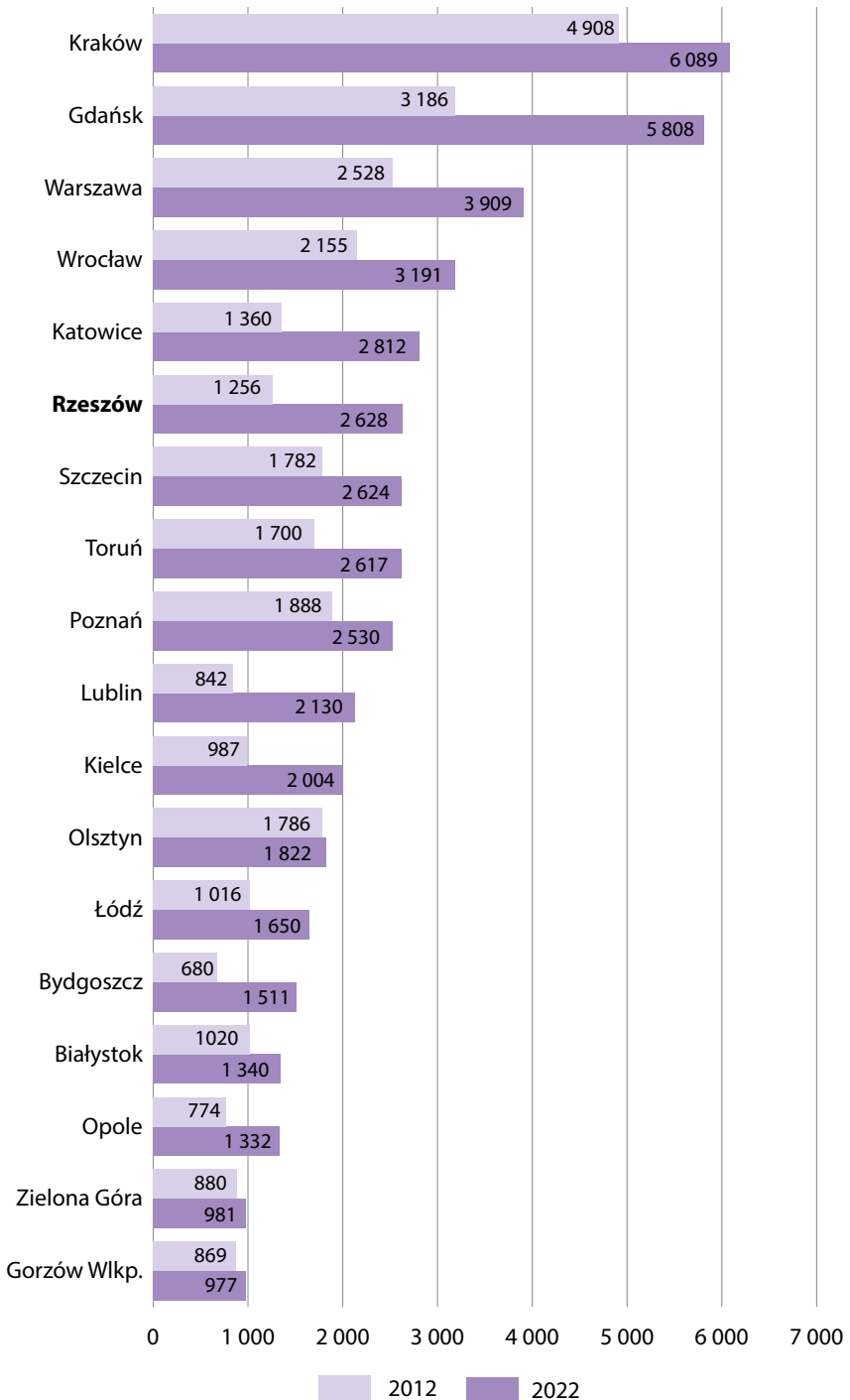
Turystyczne obiekty noclegowe

Tourist accommodation establishments

Wyszczególnienie Specification	Obiekty ogółem Establishments total		Miejsca noclegowe ogółem Bed places		Turyści (korzystający) ogółem Tourists accommodated in total		Turyści zagraniczni (korzystający) - nierezydenci Foreign tourists accommodated - non-residents	
	stan na 31 lipca as of 31 July				w tys. in thousands			
	2012	2022	2012	2022	2012	2022	2012	2022
Białystok	25	28	2 081	2 641	213,5	240,4	78,5	62,9
Bydgoszcz	25	38	2 578	3 686	122,9	252,6	18,2	25,6
Gdańsk	118	165	13 417	19 455	588,6	1 189,4	213,1	307,8
Gorzów Wlkp.	11	11	790	749	58,9	58,7	15,5	7,9
Katowice	21	34	3 536	5 603	235,3	426,7	66,7	117,1
Kielce	28	36	1 983	4 133	113,0	169,7	11,9	13,7
Kraków	241	251	26 513	30 532	1 778,6	2 263,7	915,6	852,6
Lublin	27	54	2 320	5 006	190,7	420,7	53,7	79,1
Łódź	68	57	6 544	6 839	419,0	535,3	83,8	74,4
Olsztyn	24	21	5 969	3 417	164,2	154,4	24,5	10,5
Opole	17	17	849	1 162	53,8	86,8	15,1	15,2
Poznań	89	81	8 065	9 255	621,8	807,6	175,0	147,9
Rzeszów	33	44	1 879	4 341	128,5	327,1	25,9	109,6
Szczecin	51	59	7 211	7 882	371,7	407,3	131,6	127,2
Toruń	37	50	2 997	4 008	232,1	313,2	54,4	28,6
Warszawa	122	170	25 382	36 640	2 495,5	4 268,4	990,2	1 269,3
Wrocław	78	95	9 904	14 508	771,7	1 192,9	249,3	259,1
Zielona Góra	19	23	1 088	1 177	61,2	71,4	11,0	12,8

Udzielone noclegi na 1000 ludności

Overnight stays per 1000 population



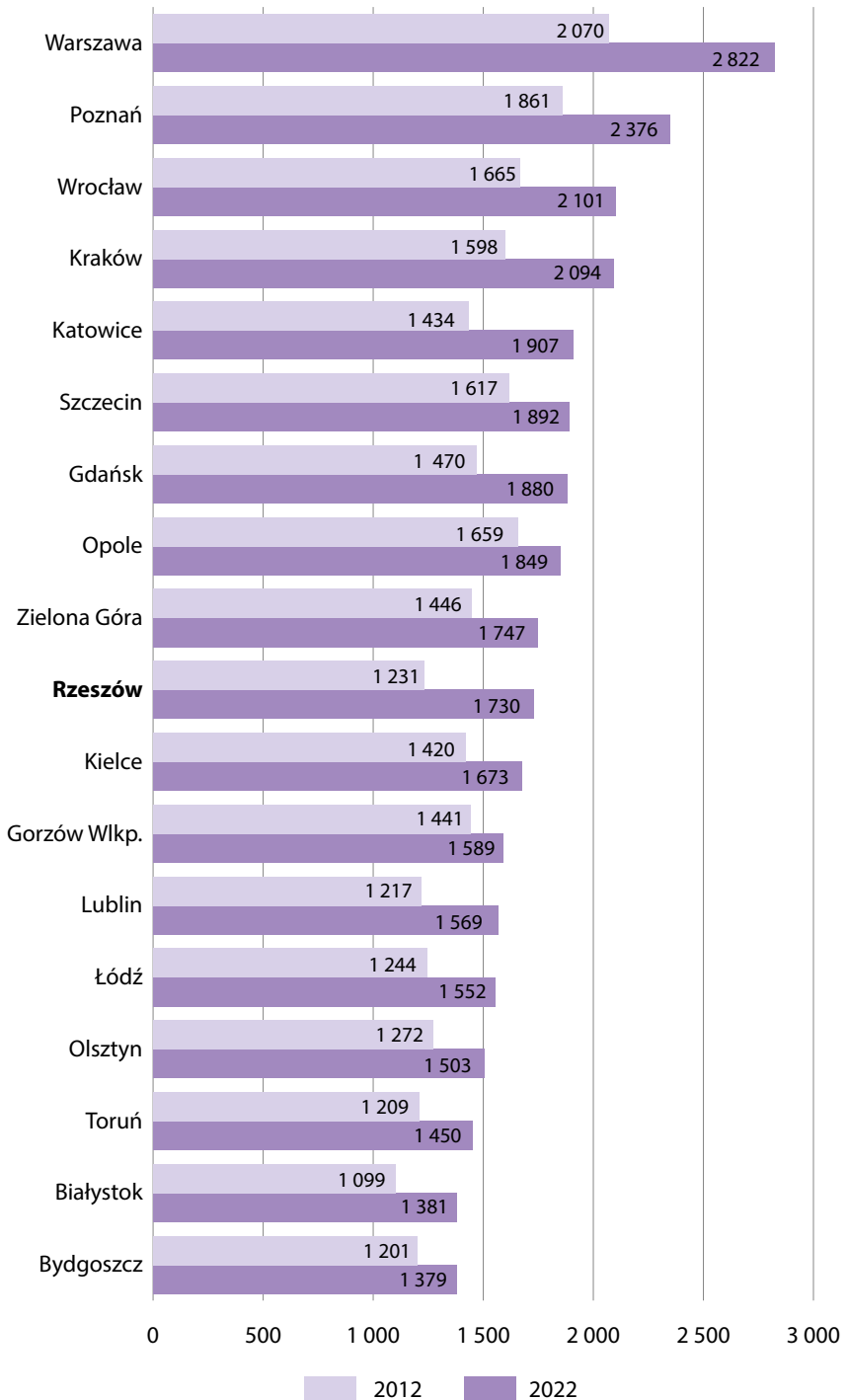
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych sekcji PKD

Entities of the national economy in the REGON register by selected NACE sections

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		W tym Of which							
			przemysł industry		budownictwo construction		handel; naprawa pojazdów samochodowych trade; repair of motor vehicles		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022	2012	2022	2012	2022
	w tys. in thousands									
Białystok	32,4	40,4	2,3	2,5	3,4	4,9	8,8	7,8	2,6	2,8
Bydgoszcz	43,4	45,5	3,9	3,9	4,4	5,1	11,6	8,8	2,8	2,7
Gdańsk	67,7	91,4	7,2	7,4	6,6	9,1	14,2	13,0	4,5	4,9
Gorzów Wlkp.	18,0	18,5	1,3	1,2	2,2	2,7	4,6	3,7	1,4	1,4
Katowice	44,1	53,4	3,2	3,5	3,7	4,6	12,0	10,5	2,4	2,6
Kielce	28,5	30,8	2,2	2,4	3,1	3,5	8,7	7,1	1,7	1,7
Kraków	121,2	168,2	9,5	10,3	11,0	15,0	29,3	28,2	7,9	8,9
Lublin	42,3	52,0	3,2	3,4	4,0	5,3	11,4	9,6	2,9	3,0
Łódź	89,4	102,2	10,7	9,2	7,6	9,1	24,2	20,9	5,8	5,7
Olsztyn	22,2	25,3	1,5	1,6	2,0	2,5	5,0	4,2	1,5	1,4
Opole	20,2	23,4	1,5	1,6	2,0	2,5	4,8	4,3	1,1	1,2
Poznań	102,5	127,0	8,6	8,0	9,7	12,2	26,4	23,7	6,0	6,0
Rzeszów	22,4	34,1	1,6	2,1	1,9	3,1	6,0	6,2	1,3	2,0
Szczecin	66,1	74,1	5,7	6,5	7,9	9,6	15,5	12,6	5,0	5,0
Toruń	24,7	28,4	2,2	2,1	2,4	2,9	6,0	5,1	1,6	1,5
Warszawa	355,1	525,5	26,0	30,4	28,7	39,2	84,5	91,8	21,4	23,5
Wrocław	105,1	141,6	7,4	8,1	10,7	14,2	24,3	21,1	5,8	6,1
Zielona Góra	17,2	24,3	1,4	1,6	1,8	3,3	4,4	4,7	1,2	1,7

Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON na 10 tys. ludności

Entities of the national economy in the REGON register per 10 thousand population



Podmioty nowo zarejestrowane w rejestrze REGON

Newly registered entities in the REGON register

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		Na 10 tys. ludności Per 10 thousand population	
	2012	2022	2012	2022
Białystok	3 389	3 809	115	130
Bydgoszcz	3 849	3 562	106	107
Gdańsk	5 862	8 573	127	176
Gorzów Wlkp.	1 377	1 234	111	105
Katowice	3 670	4 013	119	143
Kielce	2 150	2 050	107	111
Kraków	11 162	15 248	147	190
Lublin	4 032	4 631	116	139
Łódź	8 393	8 216	116	124
Olsztyn	1 877	1 814	107	107
Opole	1 267	1 551	104	122
Poznań	9 008	9 777	163	180
Rzeszów	2 032	3 005	112	153
Szczecin	5 474	5 572	134	142
Toruń	2 480	2 201	121	112
Warszawa	29 218	45 339	171	243
Wrocław	9 259	14 344	147	213
Zielona Góra	2 243	1 846	188	132

Podmioty wyrejestrowane w rejestrze REGON

Deregistered entities in the REGON register

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		Na 10 tys. ludności Per 10 thousand population	
	2012	2022	2012	2022
Białystok	2 193	1 926	74	66
Bydgoszcz	3 105	3 158	86	95
Gdańsk	3 482	4 013	76	83
Gorzów Wlkp.	1 105	1 045	89	89
Katowice	2 149	2 170	70	77
Kielce	1 572	1 402	78	76
Kraków	5 907	6 372	78	79
Lublin	2 715	2 483	78	75
Łódź	5 498	4 682	76	71
Olsztyn	1 290	1 215	74	72
Opole	1 017	863	83	68
Poznań	5 347	4 730	97	87
Rzeszów	1 178	1 499	65	76
Szczecin	4 285	3 532	105	90
Toruń	1 633	1 658	80	84
Warszawa	15 423	18 035	90	97
Wrocław	5 281	5 611	84	83
Zielona Góra	934	1 071	78	77

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto
Average monthly gross wages and salaries

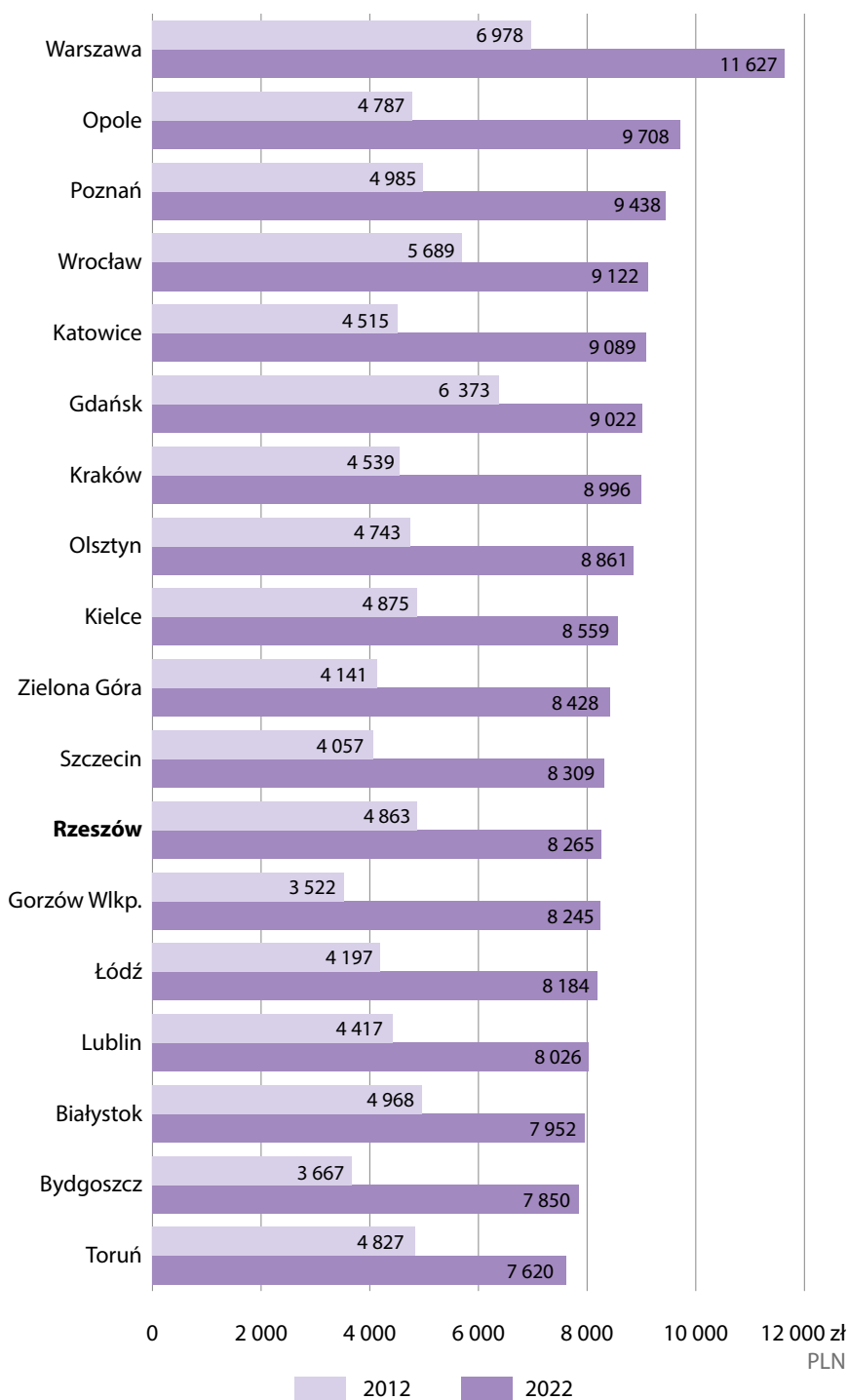
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		W relacji do średniej krajowej In relation to the national average	
	2012	2022	2012	2022
	w zł	in PLN	Polska =100	Poland =100
Białystok	3 494,0	6 184,0	93,3	92,2
Bydgoszcz	3 468,5	6 435,6	92,6	96,0
Gdańsk	4 411,7	7 876,7	117,8	117,5
Gorzów Wlkp.	3 197,0	5 890,9	85,4	87,8
Katowice	4 966,8	8 017,5	132,6	119,6
Kielce	3 467,9	6 185,4	92,6	92,2
Kraków	3 877,6	8 157,4	103,6	121,7
Lublin	3 710,8	6 402,6	99,1	95,5
Łódź	3 568,8	6 629,2	95,3	98,9
Olsztyn	3 649,2	6 506,0	97,5	97,0
Opole	3 771,2	6 560,4	100,7	97,8
Poznań	4 119,7	7 362,7	110,0	109,8
Rzeszów	3 702,5	6 509,0	98,9	97,1
Szczecin	3 881,5	6 943,8	103,7	103,6
Toruń	3 545,3	6 450,5	94,7	96,2
Warszawa	5 077,5	8 540,1	135,6	127,4
Wrocław	3 923,9	7 392,0	104,8	110,2
Zielona Góra	3 352,0	6 462,8	89,5	96,4

Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; bez zatrudnionych za granicą. Dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących.

Excluding economic entities with up to 9 employed persons; without employed abroad. Data concern entities of the national economy with 10 or more employed persons and budgetary sphere units regardless of the number of employed persons.

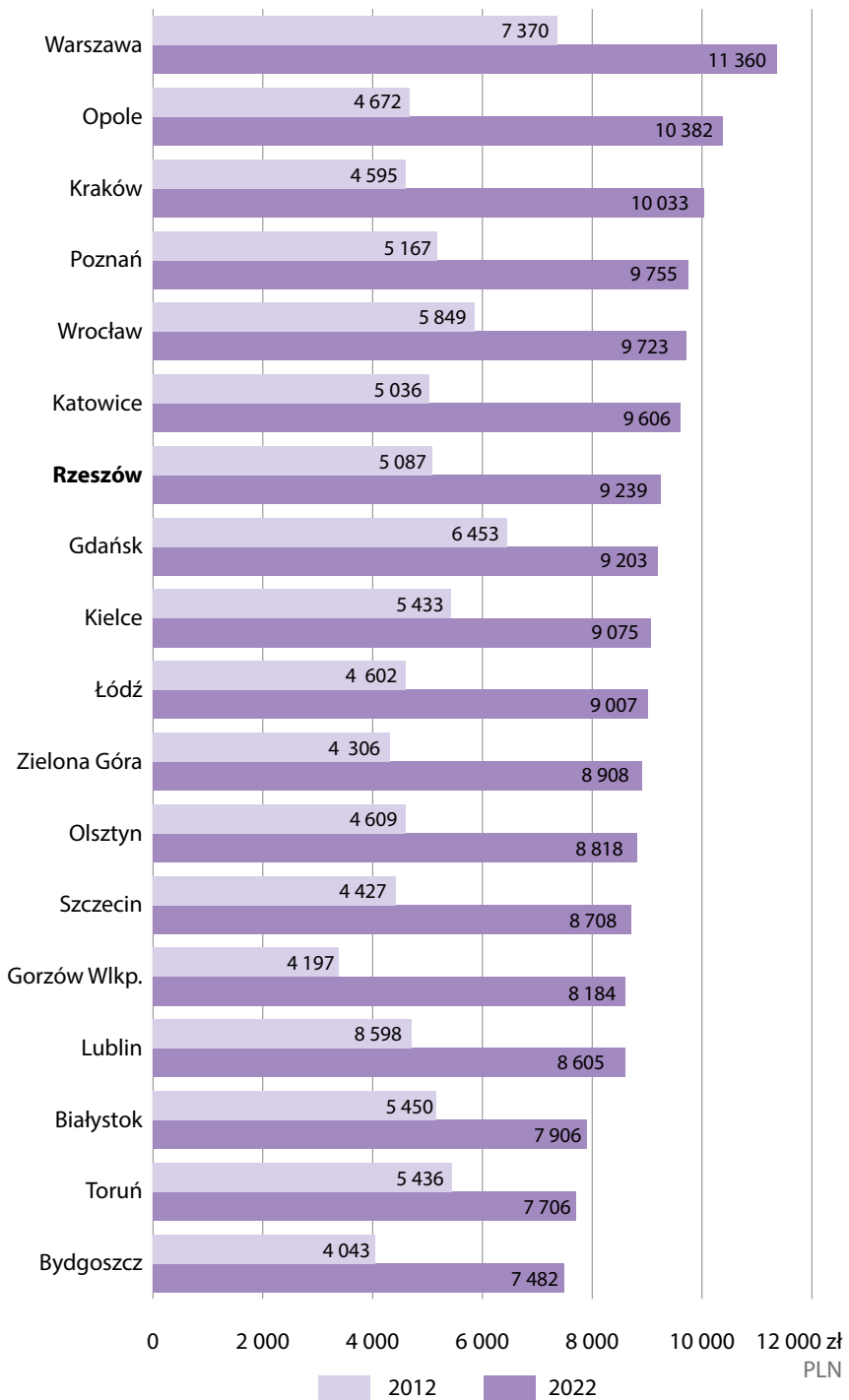
Dochody budżetu miasta na 1 mieszkańca

City budget revenue per 1 inhabitant



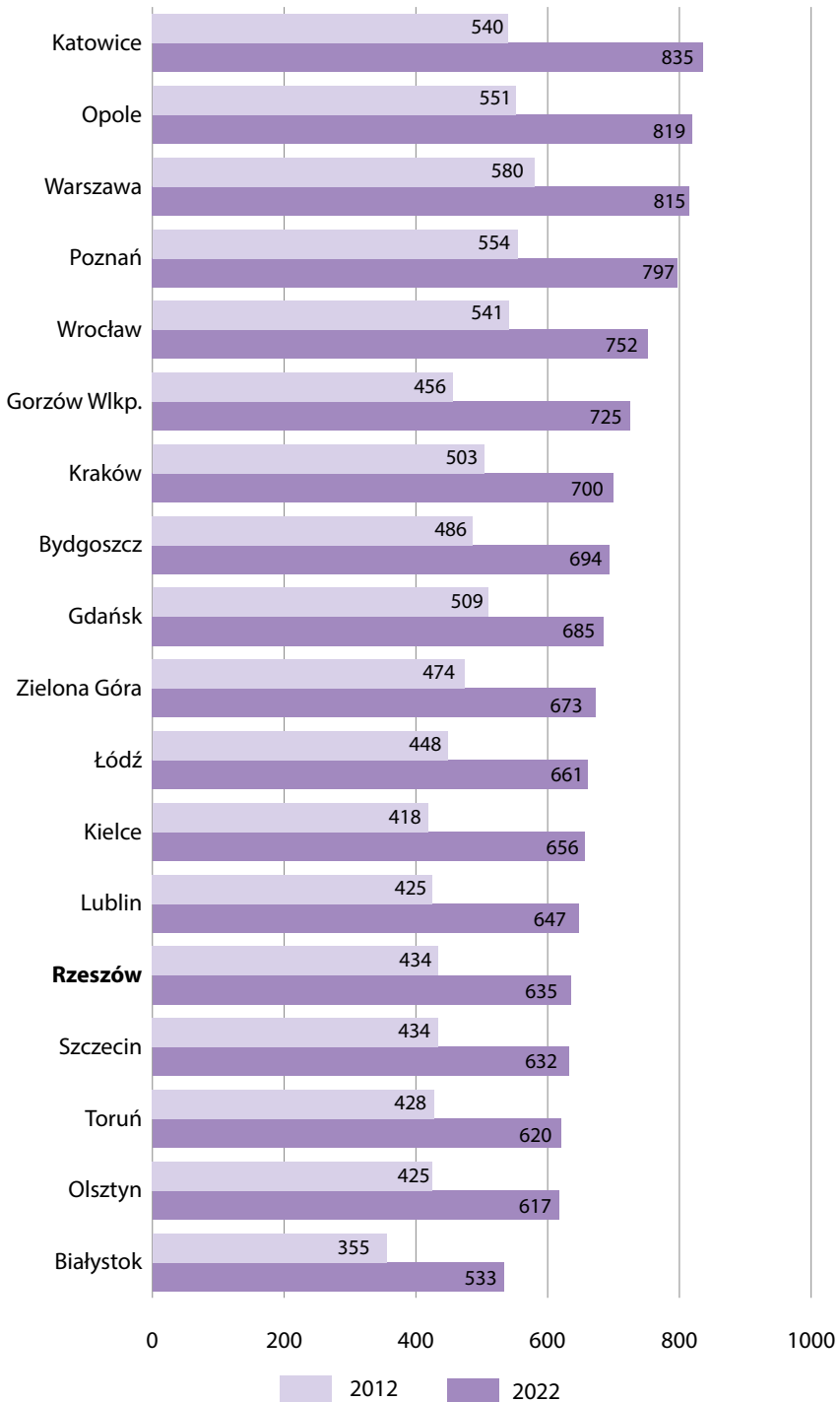
Wydatki budżetu miasta na 1 mieszkańca

City budget expenditure per 1 inhabitant



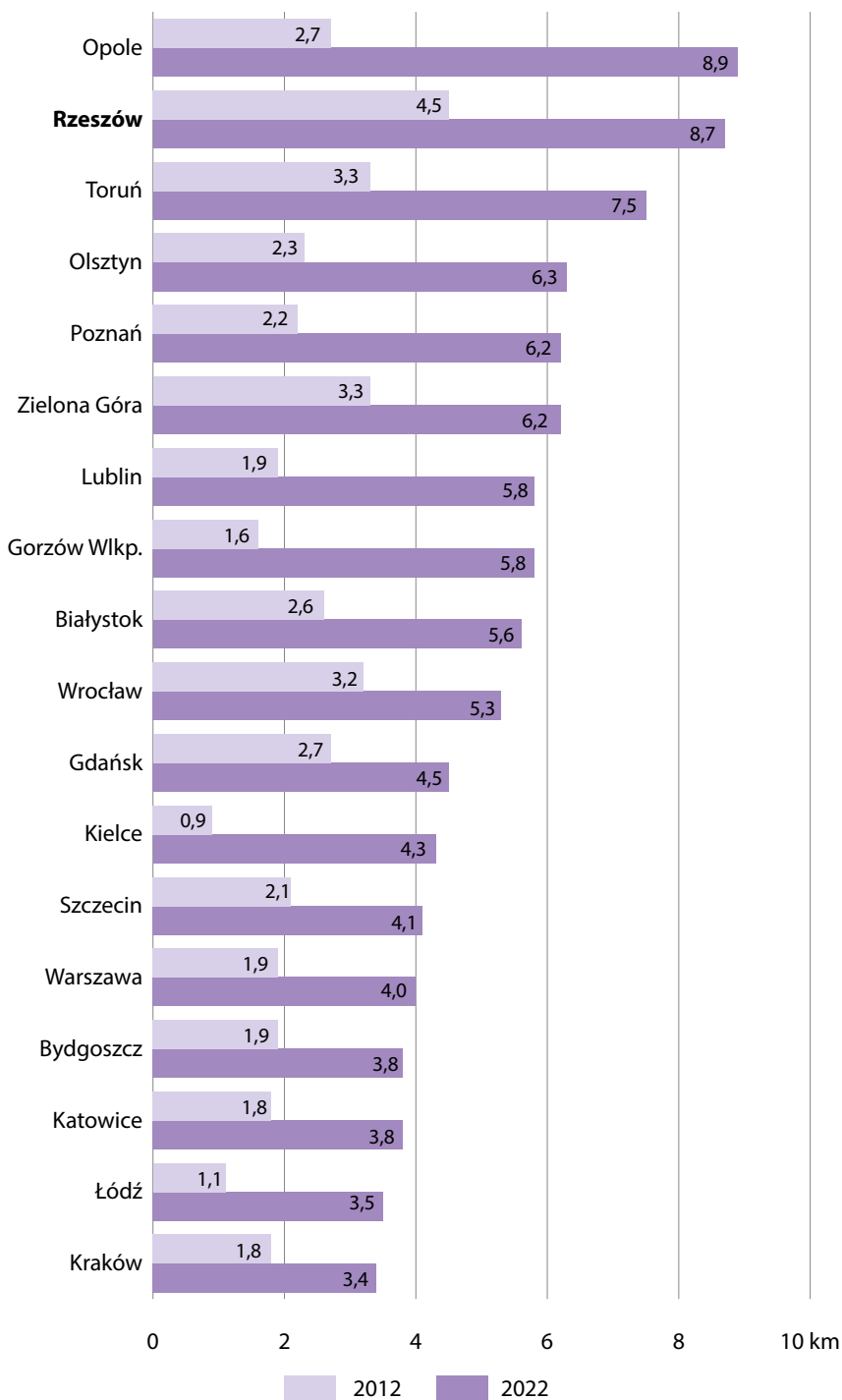
Samochody osobowe na 1000 ludności

Passenger cars per 1000 population



Drogi rowerowe na 10 tys. ludności

Bicycle paths per 10 thousand population



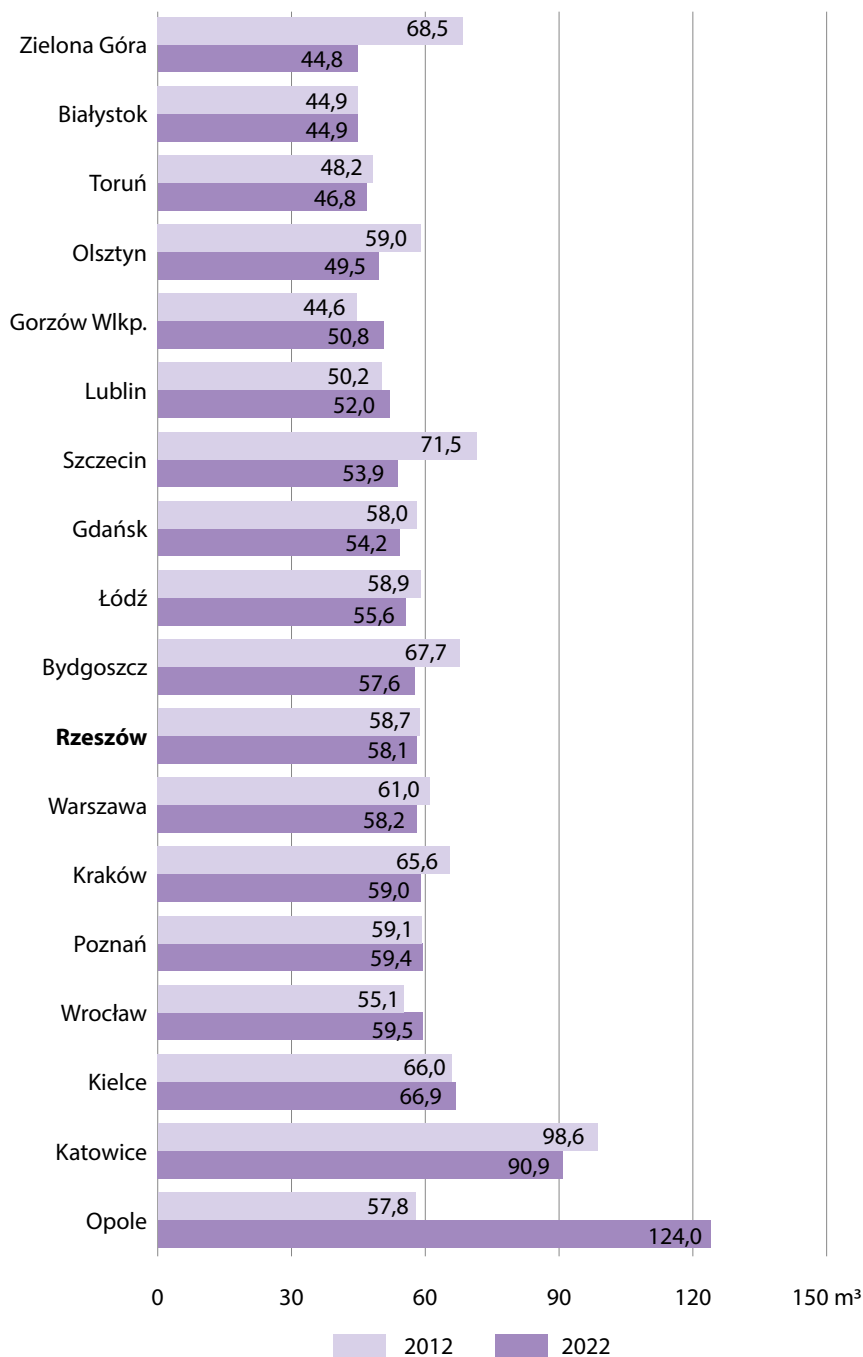
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi

Industrial and municipal waste water discharged into waters or into the ground

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total		Oczyszczone Treated		Nieoczyszczone Untreated	
	2012	2022	2012	2022	2012	2022
			w dam ³	in dam ³		
Białystok	13 226,0	13 152,0	13 226,0	13 152,0	0,0	0,0
Bydgoszcz	24 527,0	19 111,0	23 071,0	18 072,0	1 456,0	1 039,0
Gdańsk	26 709,0	26 348,0	26 535,0	26 343,0	174,0	5,0
Gorzów Wlkp.	5 556,0	5 961,0	5 554,0	5 960,0	2,0	1,0
Katowice	30 401,1	25 586,8	23 010,0	19 492,0	7 391,1	6 094,8
Kielce	13 295,0	12 344,0	13 269,0	12 344,0	26,0	0,0
Kraków	49 763,0	47 337,9	49 712,0	47 310,0	51,0	27,9
Lublin	17 474,0	17 249,0	17 457,0	17 237,0	17,0	12,0
Łódź	42 504,0	36 781,0	42 473,0	36 335,0	31,0	446,0
Olsztyn	10 352,0	8 364,0	9 938,0	8 364,0	414,0	0,0
Opole	7 064,0	15 699,0	6 861,0	15 699,0	203,0	0,0
Poznań	32 657,0	32 263,8	32 651,0	32 225,0	6,0	38,8
Rzeszów	10 610,0	11 422,0	10 421,0	11 422,0	189,0	0,0
Szczecin	29 241,0	21 179,0	28 812,0	20 865,0	429,0	314,0
Toruń	9 882,0	9 188,0	9 826,0	9 188,0	56,0	0,0
Warszawa	104 362,7	108 379,8	79 159,0	105 909,0	25 203,7	2 470,8
Wrocław	34 776,0	40 097,0	34 776,0	40 097,0	0,0	0,0
Zielona Góra	8 162,0	6 253,0	8 162,0	6 253,0	0,0	0,0

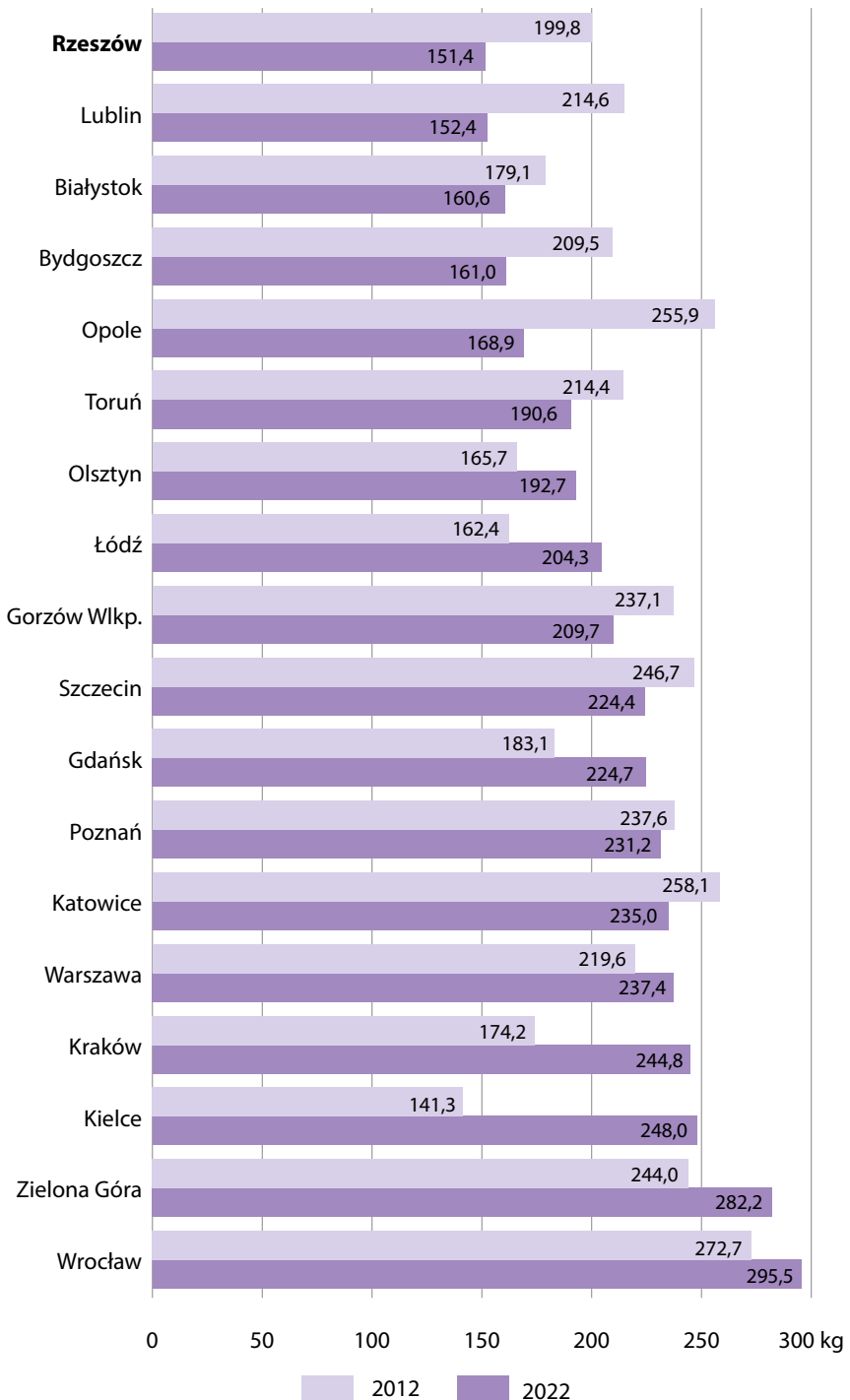
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi na 1 mieszkańca

Industrial and municipal waste water discharged into waters or into the ground per capita



Zmieszane odpady komunalne zebrane z gospodarstw domowych przypadające na 1 mieszkańca

Municipal mixed waste collected from households per 1 inhabitant



**Udział parków, zieleńców i terenów zieleni osiedlowej
w powierzchni ogółem w 2022 r.**

Share of parks, lawns and estate green belts in total area in 2022

