

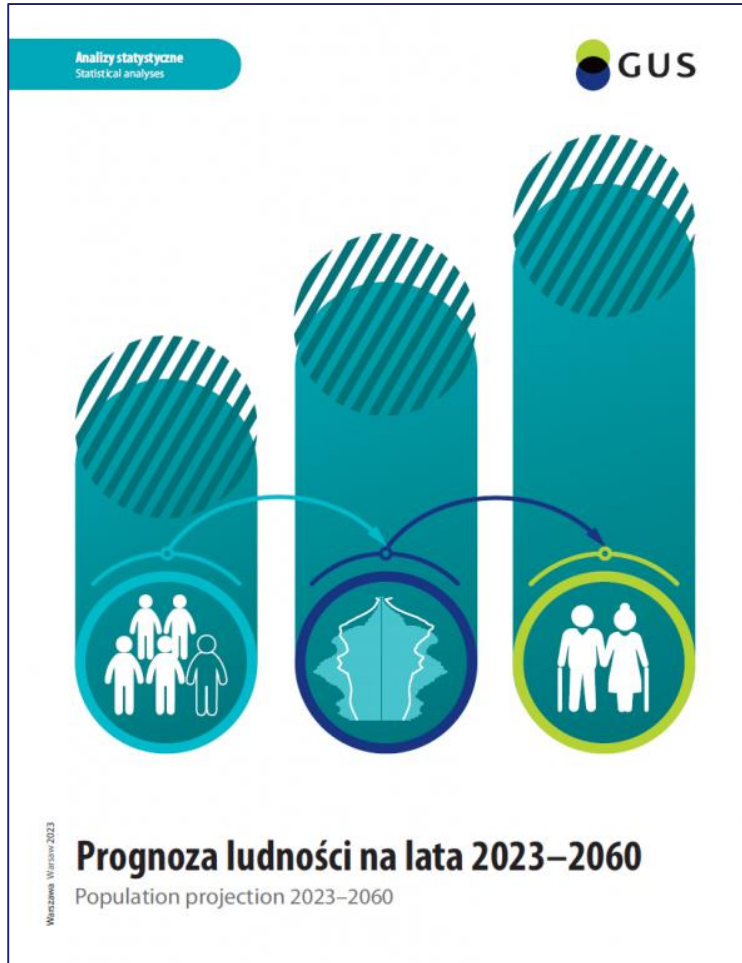
Konferencja prasowa Urzędu Statystycznego w Lublinie

Prognoza ludności na lata 2023–2060 dla województwa
lubelskiego z uwzględnieniem powiatów.

VIII edycja Olimpiady Statystycznej i XI Lubelski Konkurs
Statystyczno-Demograficzny Sigma Kwadrat.

Dr Krzysztof Markowski
Dyrektor Urzędu Statystycznego
w Lublinie

Prognoza ludności na lata 2023–2060



Prognoza ludności zawiera analizę i założenia dotyczące przewidywanych trendów zmian w przebiegu procesów demograficznych – dzietności, umieralności oraz ruchów migracyjnych (wewnętrznych i zagranicznych) będące rezultatem przyjętych wariantów założeń.

Nowością w prezentowanej prognozie jest znacznie szersze zaprezentowanie alternatywnych scenariuszy, które mogą obrazować inne możliwe ścieżki rozwoju demograficznego.

<https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/prognoza-ludnosc/prognoza-ludnosc-na-lata-2023-2060,11,1.html#>

Prognoza ludności na lata 2023–2060

Prognoza ma charakter deterministyczny.

Zostały przygotowane trzy scenariusze przewidywanych zmian ludności Polski.

Zgodnie z zaleceniami ONZ szerzej zostały zaprezentowane wyniki alternatywnych scenariuszy, gdyż wyniki prognoz są obarczone błędem predykcji.

Ze względu na wykorzystanie prognozy w oficjalnych analizach, **scenariusz średni**, uznany przez ekspertów z Rządowej Rady Ludnościowej za najbardziej prawdopodobny, został wskazany jako główny.

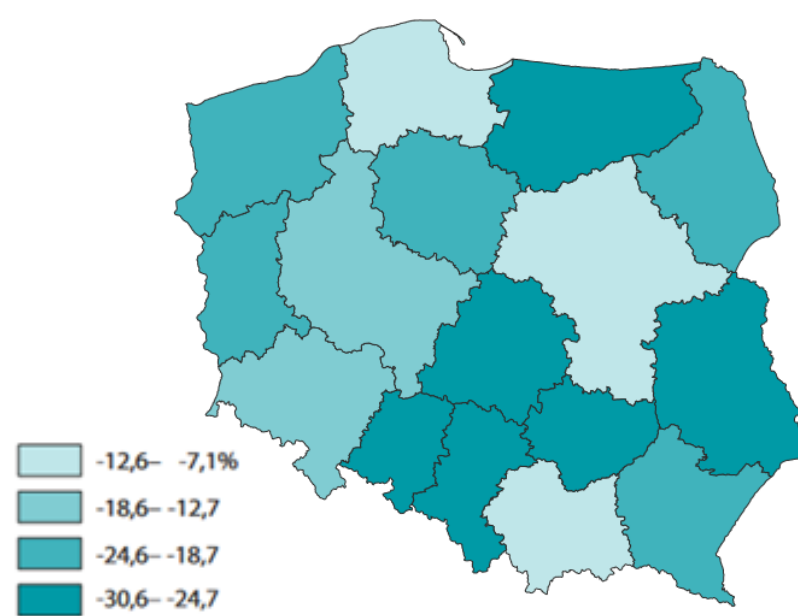
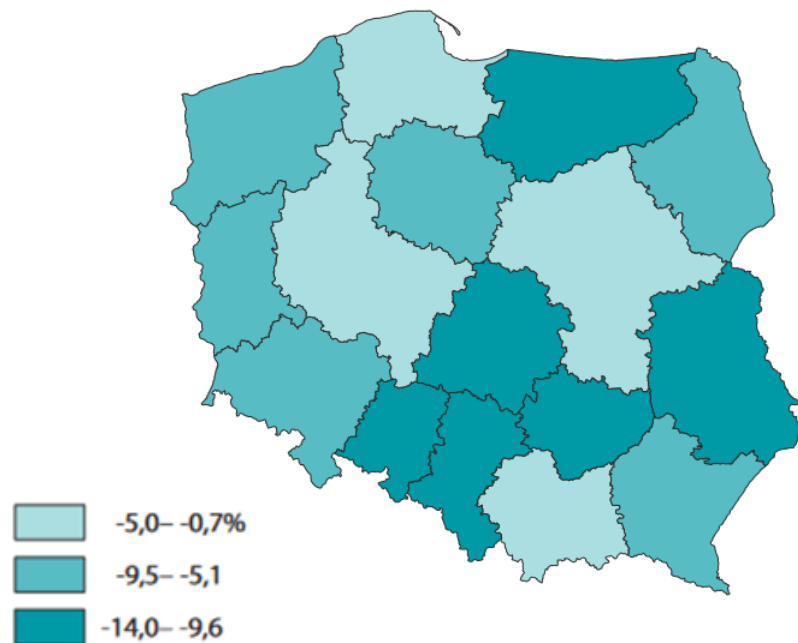
Pozostałe scenariusze mają natomiast pokazywać alternatywne ścieżki rozwoju demograficznego, jakie mogą być obserwowane w przyszłości.

W związku z dużym zainteresowaniem eksperymentalną **Prognozą ludności dla gmin** na lata 2017–2030, **w oparciu** o wyniki niniejszej prognozy na lata 2023–2060 zostanie wykonana **kolejna jej edycja**, która po raz pierwszy będzie miała status oficjalny.

Prognozowana zmiana liczby ludności (w %) w województwach w odniesieniu do 2022 r., według głównego scenariusza

do 2040 r. ubytek o 7%

do 2060 r. ubytek o 18%



Dla wszystkich województw przewiduje się zmniejszenie liczby ludności do 2060 r.

Największy spadek w województwie śląskim – o ponad milion osób.

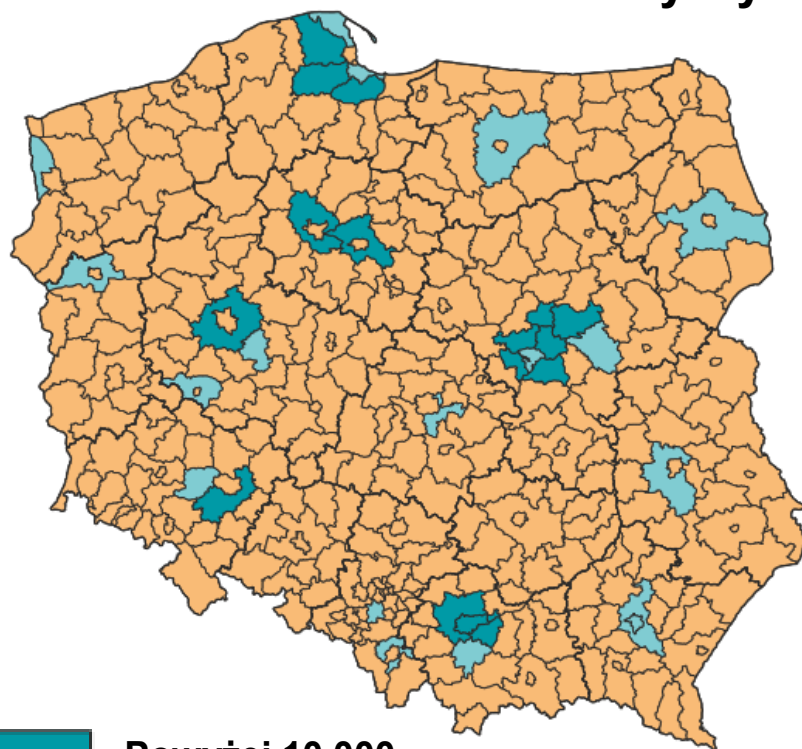
Ubytek od 500 tys. do 1 mln w woj.: łódzkim (601 tys.) oraz lubelskim (544 tys.).

Największy relatywny spadek prognozowany jest dla województwa świętokrzyskiego. Do 2040 r. liczba mieszkańców zmniejszy się o 14,0%, a do 2060 r. aż o 30,6%.

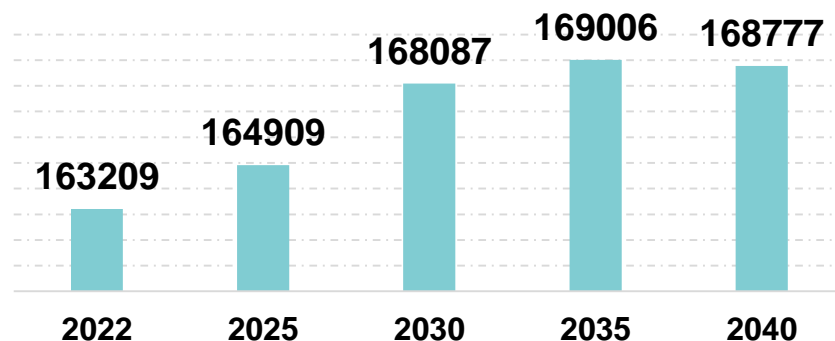
Najmniejsza redukcja ludności w woj. mazowieckim oraz pomorskim (poniżej 1% do 2040 r. oraz ponad 7% do 2060 r.).

Przyrost liczby ludności do 2040 r. w porównaniu do 2022 r. według powiatów

W Polsce prognozowany spadek liczby ludności dotyczy 91,1% powiatów do 2040 r.

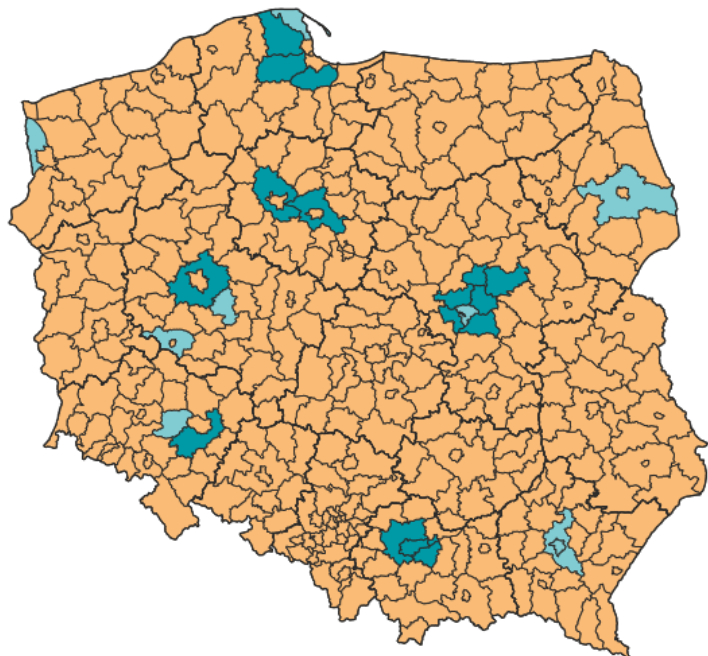


Powiat lubelski, prognozowana liczba ludności do 2040 r.



Województwo lubelskie ubytek o 12%.

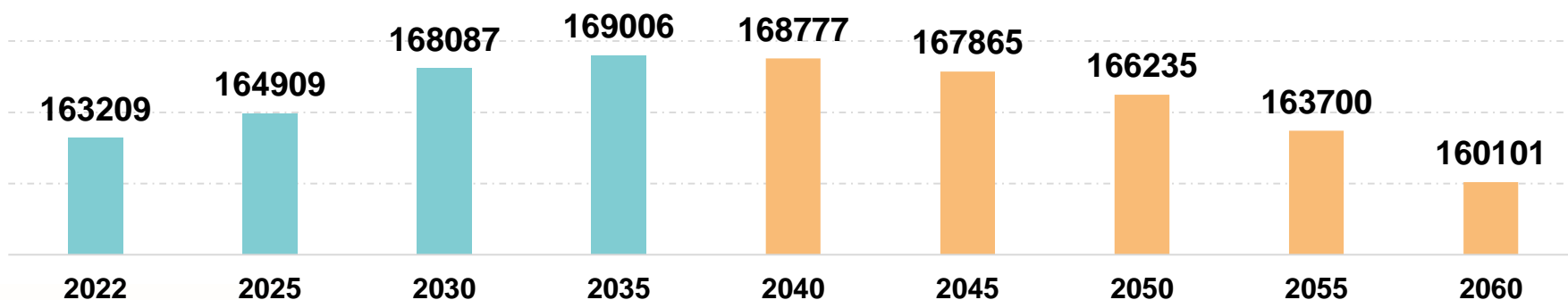
Przyrost liczby ludności do 2060 r. w porównaniu do 2022 r. według powiatów



W Polsce prognozowany spadek liczby ludności dotyczy 93,4% powiatów do roku 2060.



Powiat lubelski, prognozowana liczba ludności do 2060 r.

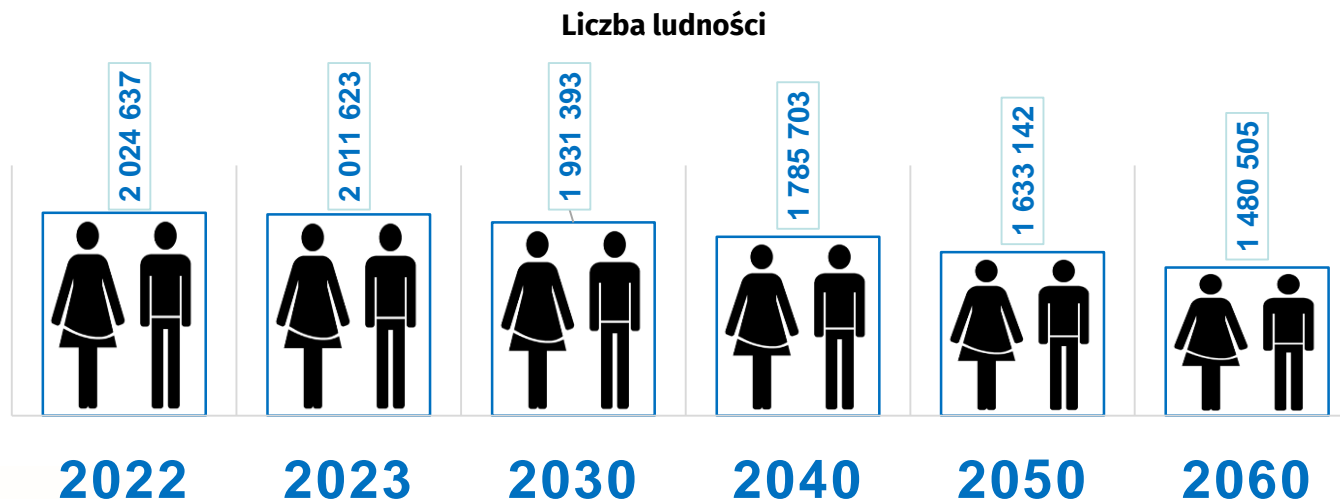


Prognoza ludności na lata 2023–2060

Wyniki „Prognozy ludności na lata 2023–2060” wskazują na wyraźny ubytek ludności Polski do 2060 r. W scenariuszu głównym przewiduje się spadek do **30,4 mln osób** (natomiast w scenariuszach alternatywnych odpowiednio do **26,7 mln w niskim** oraz do **34,8 mln w wysokim**).

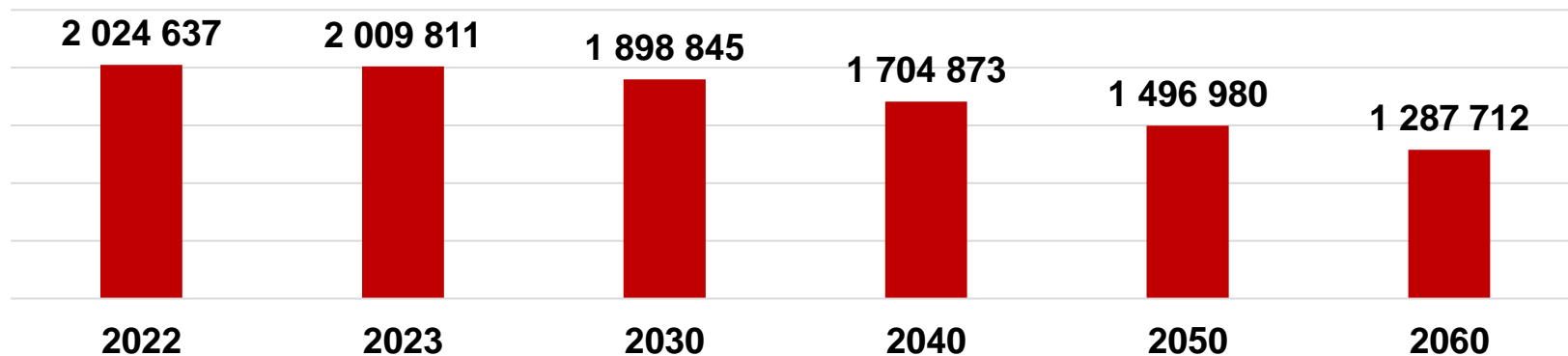
W **województwie lubelskim** ubytek ludności w scenariuszu głównym do **1 480 505 osób** (w scenariuszach alternatywnych: **w niskim do 1 287 712 w wysokim do 1 662 990**).

Prognoza ludności dla województwa lubelskiego (scenariusz średni)

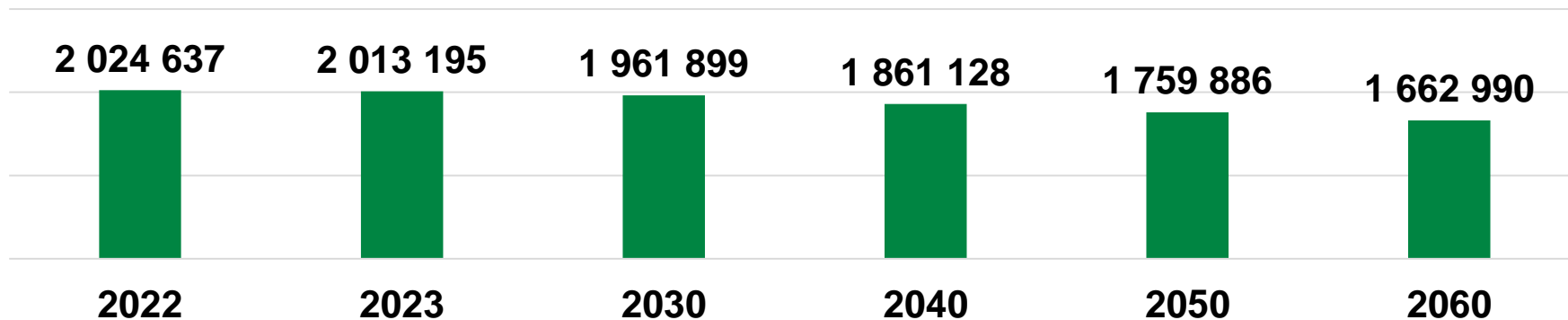


Prognoza ludności dla województwa lubelskiego (scenariusz niski)

Liczba ludności



Prognoza ludności dla województwa lubelskiego (scenariusz wysoki)



Prognoza ludności na lata 2023–2060

W Polsce będzie postępował proces starzenia się ludności Polski, co oznacza wzrost odsetka osób w wieku 65 lat i więcej oraz duży spadek liczby dzieci i młodzieży (0–17 lat). Jedynie w scenariuszu wysokim przewiduje się utrzymanie liczby osób poniżej 18 lat na poziomie zbliżonym do 2022 r.

Województwo lubelskie, udział w % dla wybranych grupy wieku, wariant średni

Grupa wieku	2023	2040	2060
0-17	17,8	13,9	14,5
65+	21,0	26,5	34,3
80+	4,6	9,4	12,7



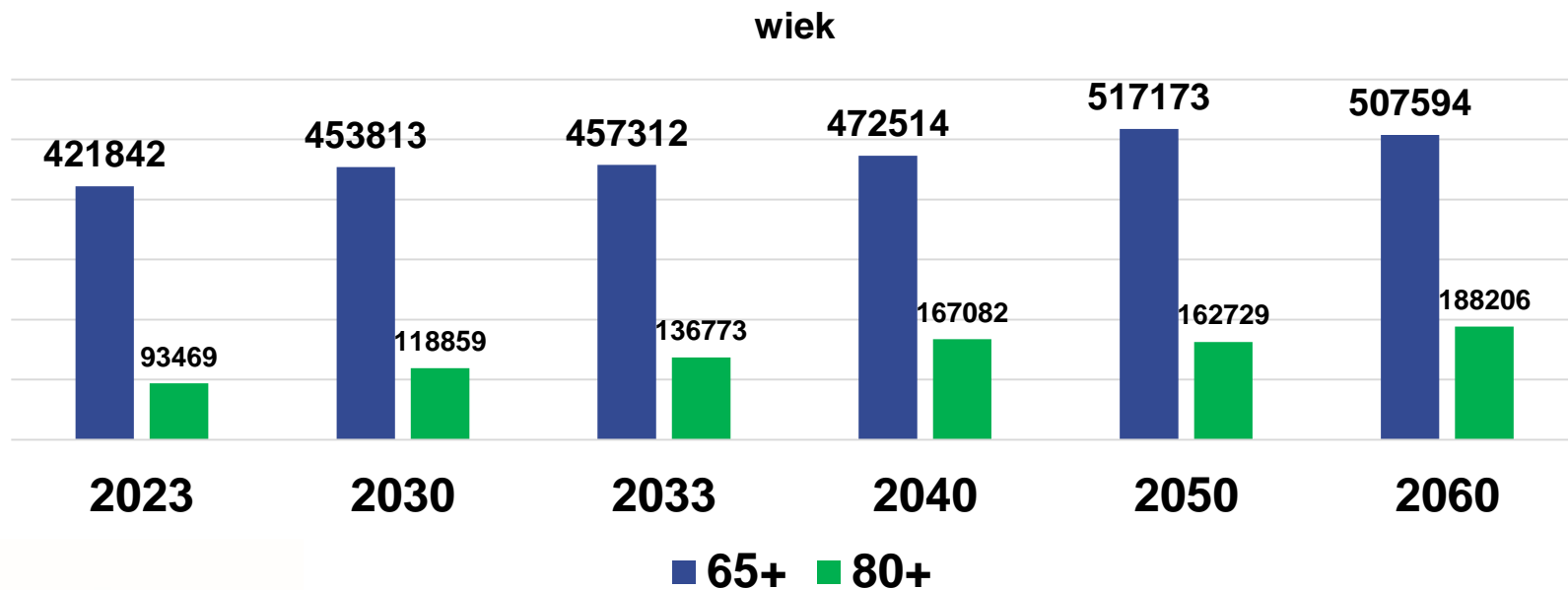
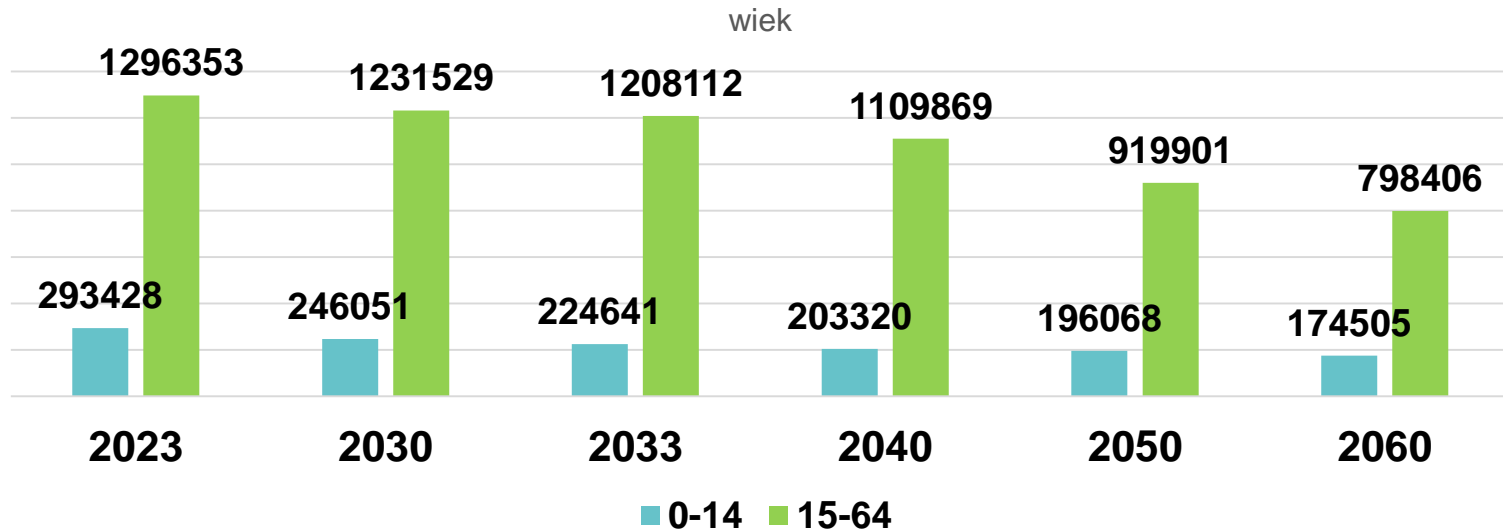
Prognoza ludności na lata 2023–2060

- W Polsce kurczyć będą się zasoby ludności w wieku produkcyjnym. Według wyników prognozy spadek ten do 2060 r. wyniesie od 25% w scenariuszu niskim do 40% w scenariuszu wysokim. Konsekwencja: zwiększenie współczynnika obciążenia demograficznego ludnością w wieku nieprodukcyjnym.
- W 2022 r. **na 100 osób w wieku produkcyjnym** (kobiety 18–59, mężczyźni 18–64) przypadało **70 osób w wieku nieprodukcyjnym** (0–17, 60+ / 65+).
- W 2060 r. będzie to już **105 osób** (według scenariusza głównego).

Województwo lubelskie, liczba ludności wg wybranych grup wieku, scenariusz średni

Grupa wieku	2023	2040	2060	
18-59/64	1 163 345	992 628	713 302	- 450 043
18-44	696 331	524 535	393 737	- 302 694
45-59/64	467 014	468 093	319 565	- 148 528

Prognoza ludności, województwo lubelskie



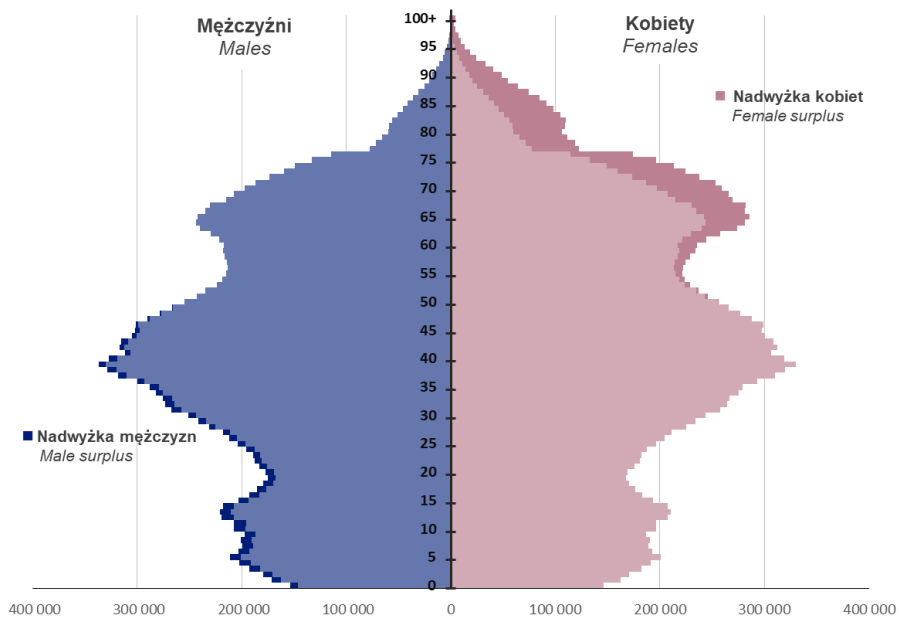
Prognoza ludności na lata 2023–2060 dla województwa lubelskiego.

Grupa wieku	2022	2060	Wzrost/spadek liczby ludności
Ogółem liczba ludności	2 024 637	1 480 505	-27%
0-17	364 927	214 888	-41%
18-59/64	1 176 503	713 302	-39%
18-44	710 702	393 737	-45%
45-59/64	465 801	319 565	-31%
60+/65+	483 207	552 315	14%
0-2	49 464	29 727	-40%
3-6	80 725	43 914	-46%
7-14	171 791	100 864	-41%
15-18	82 611	53 941	-35%
19-24	124 470	81 031	-35%
0-14	301 980	174 505	-42%
15-64	131 010	798 406	-39%
65+	412 548	507 594	23%
80+	93 511	188 206	101%

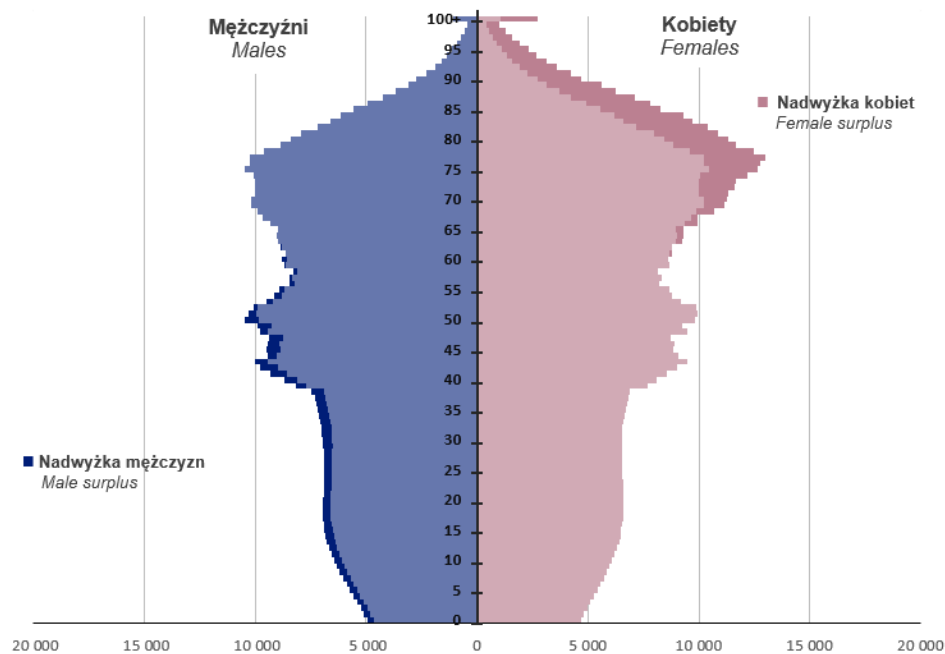


Piramida ludności woj. lubelskie, według głównego scenariusza

2022 r.



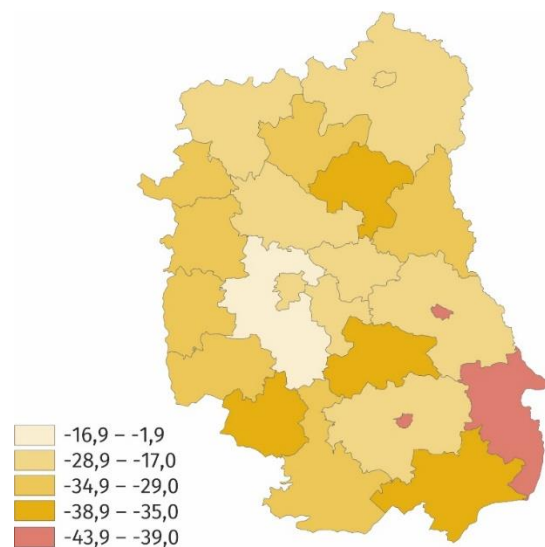
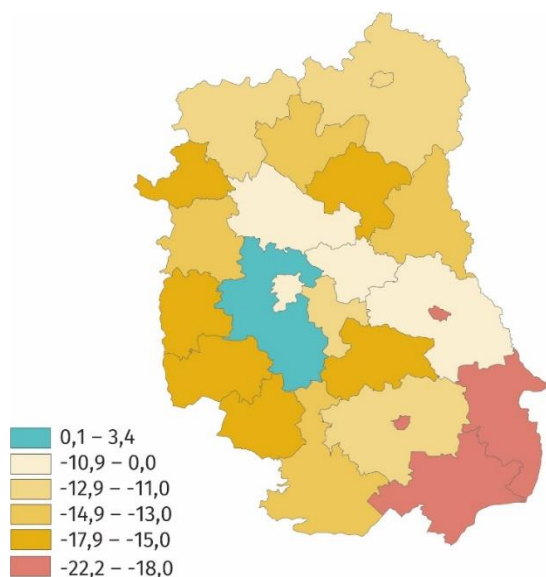
2060 r.



Prognozowana zmiana liczby ludności (w %) w powiatach województwa lubelskiego w odniesieniu do 2022 r., według głównego scenariusza

do 2040 r. do 2060 r.

Powiat	do 2040
m.Chełm	-22,2
hrubieszowski	-21,5
m.Zamość	-19,3
tomaszowski	-18,2
janowski	-17,4
krasnostawski	-17,2
kraśnicki	-16,1
parczewski	-16,1
rycki	-16,0
opolski	-15,1
biłgorajski	-14,5
puławski	-14,2
radzyński	-13,9
włodawski	-13,5
świdnicki	-12,7
łukowski	-12,0
zamojski	-11,8
m.Biała Podlaska	-11,5
białski	-11,2
lubartowski	-10,9
chełmski	-10,8
łęczyński	-8,2
m.Lublin	-7,4
lubelski	3,4

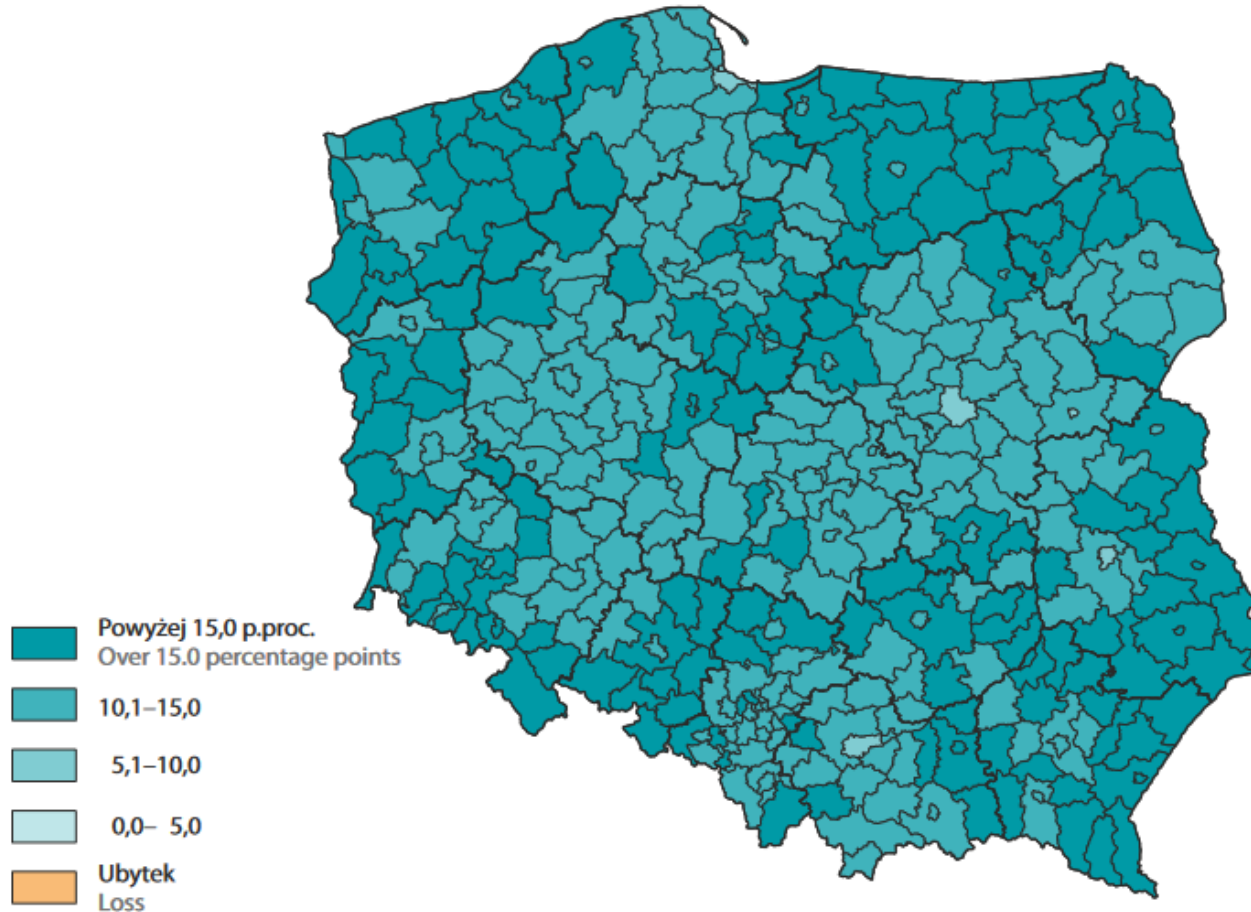


Powiat	do 2060
m.Chełm	-43,9
hrubieszowski	-42,9
m.Zamość	-39,4
tomaszowski	-38,0
janowski	-36,9
krasnostawski	-35,7
parczewski	-35,0
rycki	-34,1
kraśnicki	-33,8
opolski	-33,3
biłgorajski	-32,1
włodawski	-31,5
radzyński	-31,4
puławski	-30,6
świdnicki	-28,2
zamojski	-27,7
łukowski	-27,2
m.Biała Podlaska	-26,9
chełmski	-26,5
białski	-26,3
lubartowski	-26,3
łęczyński	-22,3
m.Lublin	-17,3
lubelski	-1,9

Województwo lubelskie, udział w % dla wybranych grupy wieku, wariant średni

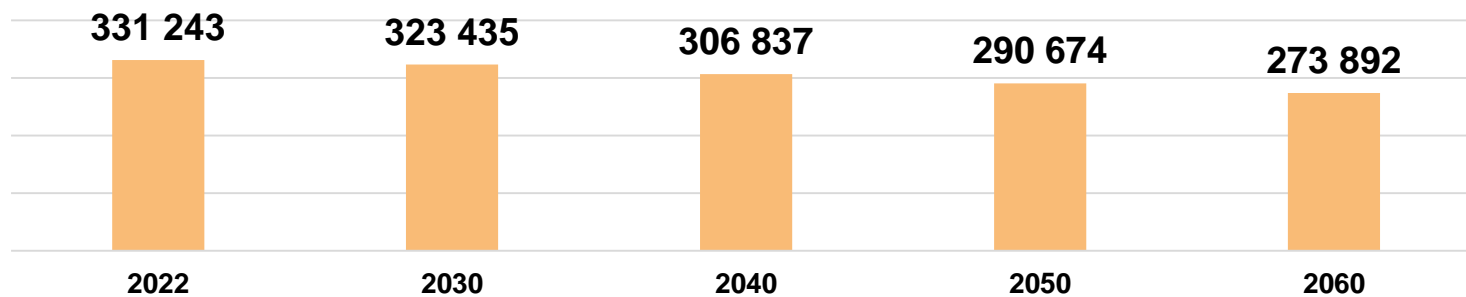
Powiat	65 +			wiek produkcyjny 18-59/64		
	2022	2040	2060	2022	2040	2060
bialski	18,4	25,9	33,6	58,9	56,0	48,7
biłgorajski	19,8	27,1	36,2	58,9	55,7	47,2
chełmski	18,7	26,4	35,8	59,5	56,8	48,1
hrubieszowski	22,4	30,7	39,2	58,0	54,3	46,4
janowski	20,2	28,5	36,7	58,7	54,4	47,3
krasnostawski	23,8	30,1	38,9	56,8	53,7	45,7
kraśnicki	22,0	28,7	36,9	57,6	54,8	47,0
lubartowski	19,3	26,2	34,8	58,8	55,9	48,0
lubelski	16,6	22,6	30,7	59,4	58,0	50,6
łęczyński	16,3	23,4	32,2	59,9	57,5	49,1
łukowski	18,1	24,0	31,2	57,6	55,6	48,8
opolski	21,0	27,8	36,7	57,9	55,0	47,3
parczewski	20,6	28,1	36,3	58,0	54,9	47,3
puławski	23,0	29,0	35,7	56,3	53,8	47,6
radzyński	19,0	26,4	33,6	58,2	55,2	48,7
rycki	21,3	27,7	33,7	56,1	53,7	47,8
świdnicki	21,9	27,5	35,3	57,0	54,7	47,2
tomaszowski	21,0	29,9	39,4	58,7	54,6	45,9
włodawski	21,0	29,9	39,0	57,7	53,9	45,4
zamojski	20,0	27,4	35,8	59,1	56,0	48,2
m.Biała Podlaska	20,0	26,8	33,6	57,4	55,1	48,2
m.Chełm	23,6	32,4	41,1	56,5	52,6	44,5
m.Lublin	21,4	23,6	30,9	58,2	56,5	49,5
m.Zamość	22,5	30,2	38,8	56,3	53,6	45,0

Przyrost odsetka ludności (w punktach procentowych) w wieku 65 lat i więcej w 2060 r. w odniesieniu do 2022 r



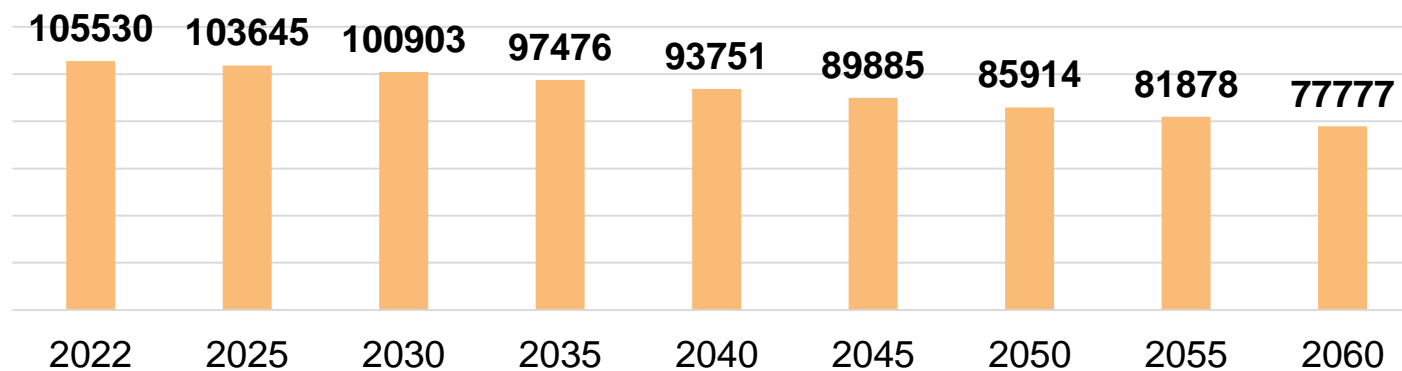
Powiat	
tomaszowski	18,4
włodawski	18,0
m.Chełm	17,5
chełmski	17,1
hrubieszowski	16,8
janowski	16,5
biłgorajski	16,4
m.Zamość	16,3
łęczyński	15,9
zamojski	15,8
opolski	15,7
parczewski	15,7
lubartowski	15,5
białski	15,2
krasnostawski	15,1
kraśnicki	14,9
radzyński	14,6
lubelski	14,1
m.Biała Podlaska	13,6
świdnicki	13,4
łukowski	13,1
puławski	12,7
rycki	12,4
m.Lublin	9,5

Prognozowana liczba ludności – Powiat M. Lublin



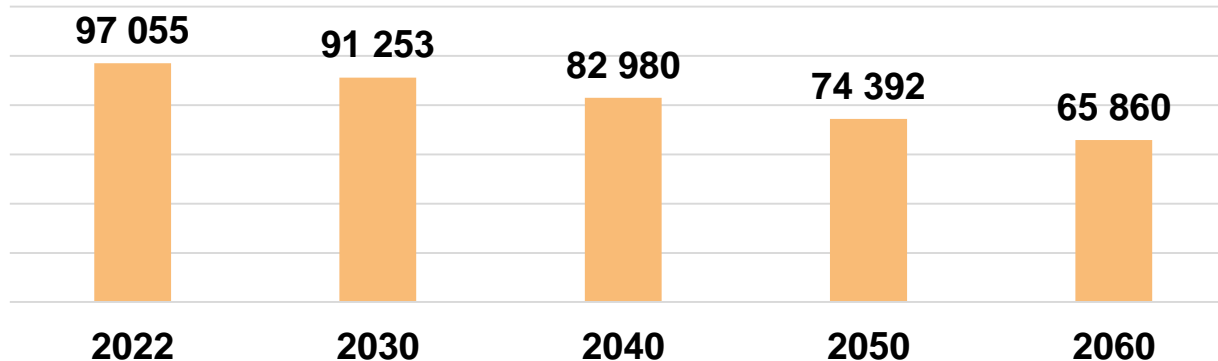
Grupa wieku /Rok	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	331 243	323 435	306 837	290 674	273 892	100	100	100
0-17	56 561	55 433	49 211	46 439	44 676	17,1	16,0	16,3
18-59/64	192 627	186 182	173 407	152 258	135 641	58,2	56,5	49,5
18-44	122 514	105 328	91 072	88 245	79 729	37,0	29,7	29,1
45-59/64	70 113	80 854	82 335	64 013	55 912	21,2	26,8	20,4
60+/65+	82 055	81 820	84 219	91 977	93 575	24,8	27,4	34,2
0-2	9 128	8 704	7 747	7 855	6 965	2,8	2,5	2,5
3-6	13 492	12 113	10 509	10 594	9 767	4,1	3,4	3,6
7-14	25 360	25 356	22 305	20 410	20 406	7,7	7,3	7,5
15-18	11 171	12 283	11 352	10 161	10 015	3,4	3,7	3,7
19-24	17 751	18 780	18 793	16 256	14 709	5,4	6,1	5,4
0-14	47 980	46 173	40 561	38 859	37 138	14,5	13,2	13,6
15-64	212 213	204 532	193 894	171 527	152 174	64,1	63,2	55,6
65+	71 050	72 730	72 382	80 288	84 580	21,4	23,6	30,9
80+	16 616	21 138	27 381	24 258	29 057	5,0	8,9	10,6

Prognozowana liczba ludności – Powiat białski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	105 530	100 903	93 751	85 914	77 777	100,0	100,0	100,0
0-17	20 553	16 884	13 413	12 763	11 489	19,5	14,3	14,8
18-59/64	62 146	58 618	52 487	43 369	37 855	58,9	56,0	48,7
18-44	37 435	32 800	28 581	24 553	20 691	35,5	30,5	26,6
45-59/64	24 711	25 818	23 906	18 816	17 164	23,4	25,5	22,1
60+/65+	22 831	25 401	27 851	29 782	28 433	21,6	29,7	36,6
0-2	2 702	2 171	2 080	1 917	1 531	2,6	2,2	2,0
3-6	4 528	3 070	2 856	2 788	2 317	4,3	3,0	3,0
7-14	9 723	8 209	6 050	5 817	5 415	9,2	6,5	7,0
15-18	4 772	4 657	3 311	2 998	2 972	4,5	3,5	3,8
19-24	7 381	7 581	6 616	4 686	4 489	7,0	7,1	5,8
0-14	16 953	13 450	10 986	10 522	9 263	16,1	11,7	11,9
15-64	69 168	65 302	58 496	48 781	42 391	65,5	62,4	54,5
65+	19 409	22 151	24 269	26 611	26 123	18,4	25,9	33,6
80+	4 673	5 551	7 910	8 418	9 679	4,4	8,4	12,4

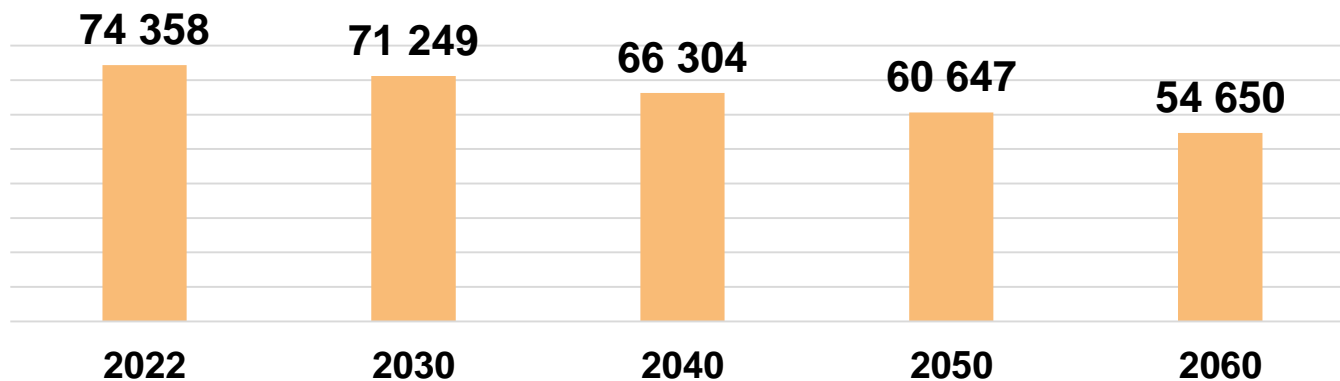
Prognozowana liczba ludności – Powiat biłgorajski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	97 055	91 253	82 980	74 392	65 860	100,0	100,0	100,0
0-17	17 309	13 962	10 767	10 029	8 867	17,8	13,0	13,5
18-59/64	57 149	52 935	46 213	36 704	31 101	58,9	55,7	47,2
18-44	34 548	28 842	24 261	20 460	16 694	35,6	29,2	25,3
45-59/64	22 601	24 093	21 952	16 244	14 407	23,3	26,5	21,9
60+/65+	22 597	24 356	26 000	27 659	25 892	23,3	31,3	39,3
0-2	2 224	1 776	1 657	1 508	1 176	2,3	2,0	1,8
3-6	3 756	2 540	2 283	2 185	1 787	3,9	2,8	2,7
7-14	8 268	6 740	4 866	4 579	4 199	8,5	5,9	6,4
15-18	4 130	3 979	2 673	2 355	2 282	4,3	3,2	3,5
19-24	6 266	6 390	5 365	3 721	3 472	6,5	6,5	5,3
0-14	14 248	11 056	8 806	8 272	7 162	14,7	10,6	10,9
15-64	63 577	58 662	51 674	41 383	34 834	65,5	62,3	52,9
65+	19 230	21 535	22 500	24 737	23 864	19,8	27,1	36,2
80+	4 623	5 498	7 763	7 780	8 949	4,8	9,4	13,6



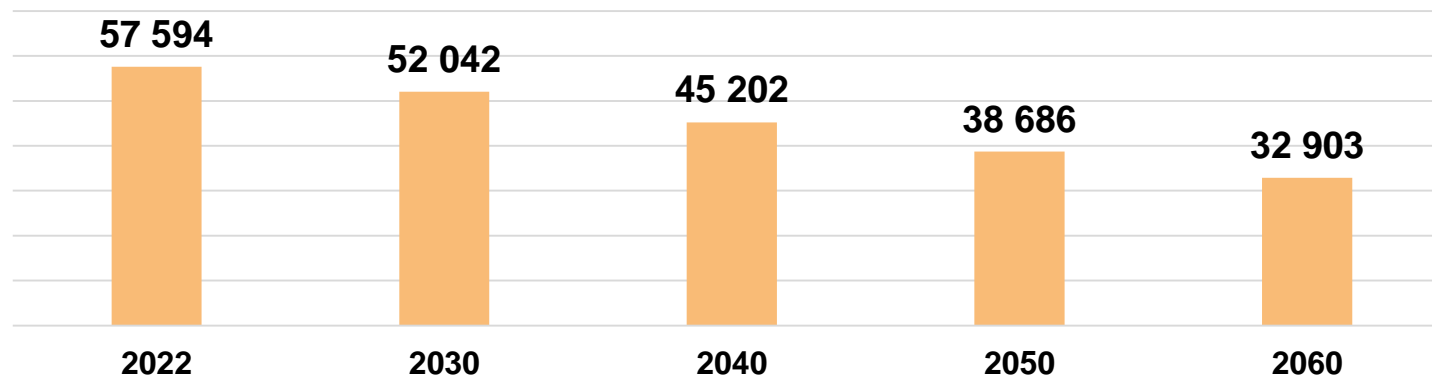
Prognozowana liczba ludności – Powiat chełmski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	74 358	71 249	66 304	60 647	54 650	100,0	100,0	100,0
0-17	13 684	10 917	8 421	8 004	7 095	18,4	12,7	13,0
18-59/64	44 221	42 014	37 692	30 536	26 285	59,5	56,8	48,1
18-44	26 540	22 884	19 565	16 801	13 882	35,7	29,5	25,4
45-59/64	17 681	19 130	18 127	13 735	12 403	23,8	27,3	22,7
60+/65+	16 453	18 318	20 191	22 107	21 270	22,1	30,5	38,9
0-2	1 719	1 319	1 283	1 166	917	2,3	1,9	1,7
3-6	2 914	1 882	1 765	1 720	1 391	3,9	2,7	2,5
7-14	6 614	5 392	3 809	3 690	3 378	8,9	5,7	6,2
15-18	3 154	3 150	2 122	1 908	1 885	4,2	3,2	3,4
19-24	4 752	5 185	4 395	2 981	2 862	6,4	6,6	5,2
0-14	11 247	8 593	6 857	6 576	5 686	15,1	10,3	10,4
15-64	49 189	46 620	41 973	34 380	29 383	66,2	63,3	53,8
65+	13 922	16 036	17 474	19 691	19 581	18,7	26,4	35,8
80+	3 072	3 726	5 799	5 985	7 054	4,1	8,7	12,9



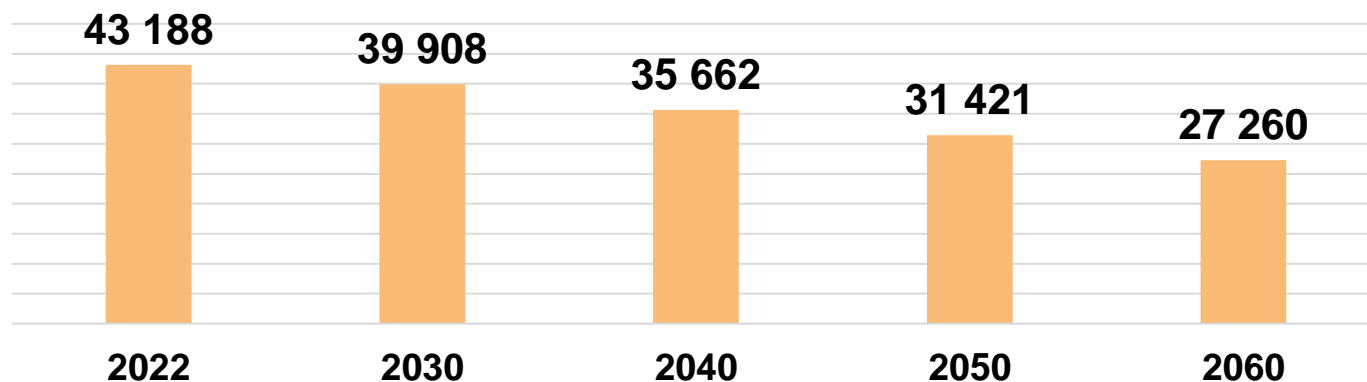
Prognozowana liczba ludności – Powiat hrubieszowski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	57 594	52 042	45 202	38 686	32 903	100,0	100,0	100,0
0-17	9 093	6 656	4 871	4 391	3 698	15,8	10,8	11,2
18-59/64	33 380	29 619	24 560	18 550	15 256	58,0	54,3	46,4
18-44	19 498	15 669	12 566	9 964	7 832	33,9	27,8	23,8
45-59/64	13 882	13 950	11 994	8 586	7 424	24,1	26,5	22,6
60+/65+	15 121	15 767	15 771	15 745	13 949	26,3	34,9	42,4
0-2	1 080	810	740	610	464	1,9	1,6	1,4
3-6	1 835	1 127	1 028	924	704	3,2	2,3	2,1
7-14	4 497	3 195	2 205	2 049	1 766	7,8	4,9	5,4
15-18	2 264	2 097	1 226	1 081	1 026	3,9	2,7	3,1
19-24	3 707	3 466	2 617	1 729	1 607	6,4	5,8	4,9
0-14	7 412	5 132	3 973	3 583	2 934	12,9	8,8	8,9
15-64	37 276	32 899	27 358	20 882	17 060	64,7	60,5	51,8
65+	12 906	14 011	13 871	14 221	12 909	22,4	30,7	39,2
80+	2 935	3 622	5 034	4 750	5 013	5,1	11,1	15,2



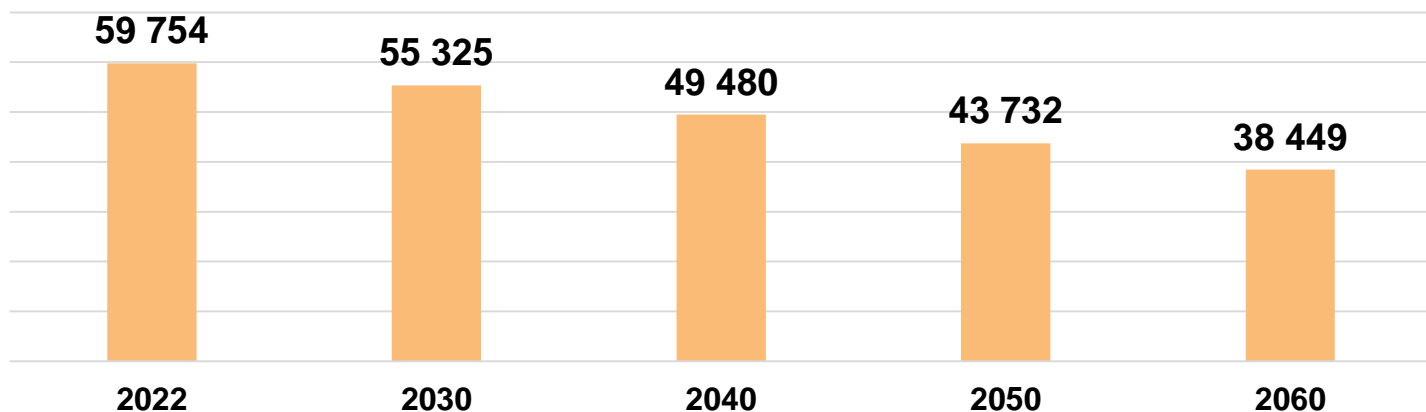
Prognozowana liczba ludności – Powiat janowski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	43 188	39 908	35 662	31 421	27 260	100,0	100,0	100,0
0-17	7 606	5 990	4 616	4 133	3 527	17,6	12,9	12,9
18-59/64	25 344	23 025	19 392	15 406	12 894	58,7	54,4	47,3
18-44	14 940	12 484	10 354	8 536	6 889	34,6	29,0	25,3
45-59/64	10 404	10 541	9 038	6 870	6 005	24,1	25,3	22,0
60+/65+	10 238	10 893	11 654	11 882	10 839	23,7	32,7	39,8
0-2	1 003	797	720	635	479	2,3	2,0	1,8
3-6	1 658	1 090	962	894	701	3,8	2,7	2,6
7-14	3 536	2 907	2 086	1 878	1 667	8,2	5,8	6,1
15-18	1 888	1 628	1 148	978	916	4,4	3,2	3,4
19-24	2 951	2 817	2 323	1 606	1 430	6,8	6,5	5,2
0-14	6 197	4 794	3 768	3 407	2 847	14,3	10,6	10,4
15-64	28 257	25 505	21 724	17 280	14 403	65,4	60,9	52,8
65+	8 734	9 609	10 170	10 734	10 010	20,2	28,5	36,7
80+	2 169	2 593	3 360	3 514	3 973	5,0	9,4	14,6



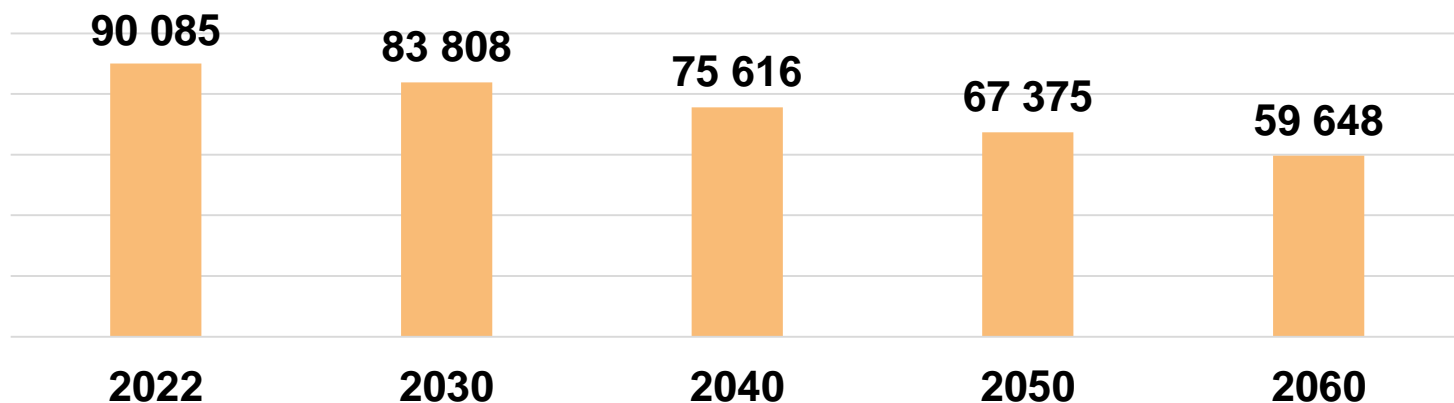
Prognozowana liczba ludności – Powiat krasnostawski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	59 754	55 325	49 480	43 732	38 449	100,0	100,0	100,0
0-17	9 454	7 534	5 838	5 411	4 786	15,8	11,8	12,4
18-59/64	33 958	31 045	26 547	20 726	17 553	56,8	53,7	45,7
18-44	19 942	16 245	13 447	11 287	9 252	33,4	27,2	24,1
45-59/64	14 016	14 800	13 100	9 439	8 301	23,5	26,5	21,6
60+/65+	16 342	16 746	17 095	17 595	16 110	27,3	34,5	41,9
0-2	1 221	933	876	781	612	2,0	1,8	1,6
3-6	2 014	1 368	1 240	1 173	962	3,4	2,5	2,5
7-14	4 439	3 676	2 651	2 503	2 286	7,4	5,4	5,9
15-18	2 335	2 156	1 443	1 276	1 240	3,9	2,9	3,2
19-24	3 522	3 465	2 974	2 036	1 901	5,9	6,0	4,9
0-14	7 674	5 977	4 767	4 457	3 860	12,8	9,6	10,0
15-64	37 854	34 379	29 805	23 412	19 635	63,3	60,2	51,1
65+	14 226	14 969	14 908	15 863	14 954	23,8	30,1	38,9
80+	3 462	4 163	5 693	5 180	5 919	5,8	11,5	15,4



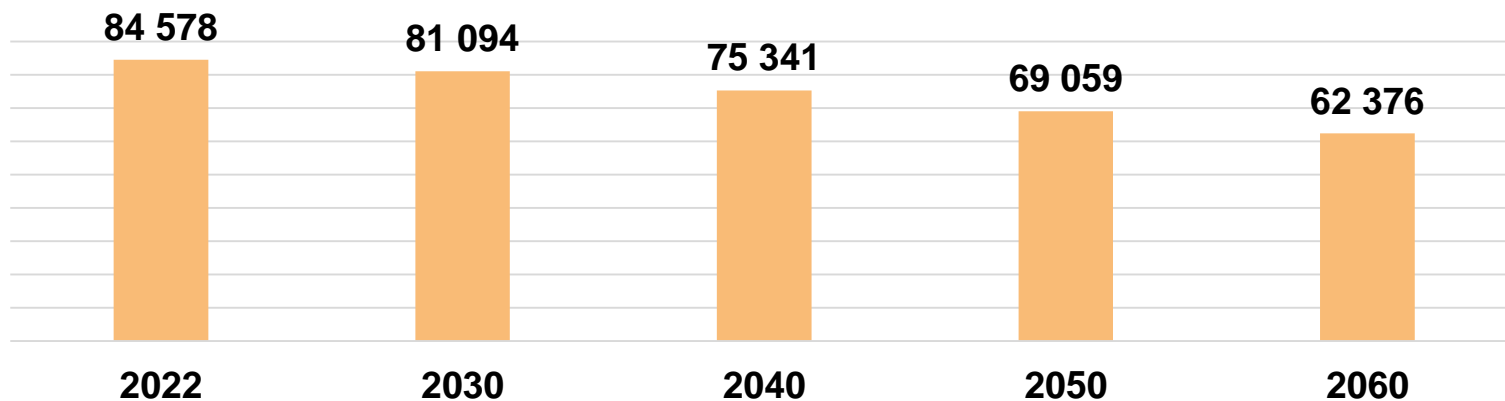
Prognozowana liczba ludności – Powiat kraśnicki



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	90 085	83 808	75 616	67 375	59 648	100,0	100,0	100,0
0-17	15 171	11 852	9 264	8 795	7 736	16,8	12,3	13,0
18-59/64	51 883	48 047	41 403	32 664	28 034	57,6	54,8	47,0
18-44	30 842	25 561	21 548	17 963	14 699	34,2	28,5	24,6
45-59/64	21 041	22 486	19 855	14 701	13 335	23,4	26,3	22,4
60+/65+	23 031	23 909	24 949	25 916	23 878	25,6	33,0	40,0
0-2	1 867	1 491	1 448	1 287	1 009	2,1	1,9	1,7
3-6	3 229	2 101	1 993	1 899	1 545	3,6	2,6	2,6
7-14	7 315	5 733	4 176	4 067	3 679	8,1	5,5	6,2
15-18	3 601	3 447	2 215	2 059	2 013	4,0	2,9	3,4
19-24	5 626	5 719	4 634	3 171	3 083	6,2	6,1	5,2
0-14	12 411	9 325	7 617	7 253	6 233	13,8	10,1	10,4
15-64	57 870	53 314	46 330	36 804	31 391	64,2	61,3	52,6
65+	19 804	21 169	21 669	23 318	22 024	22,0	28,7	36,9
80+	4 894	5 681	7 792	7 500	8 587	5,4	10,3	14,4



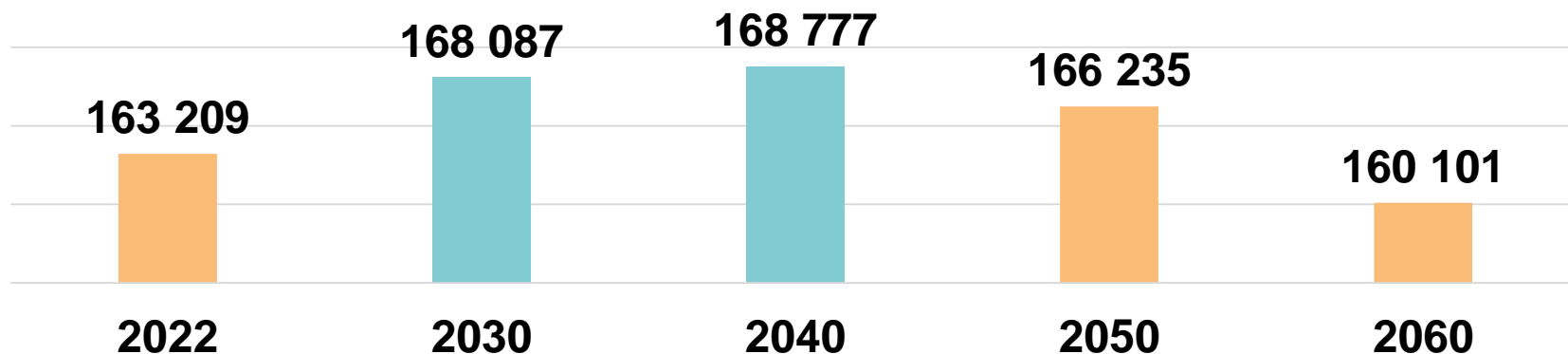
Prognozowana liczba ludności – Powiat lubartowski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	84 578	81 094	75 341	69 059	62 376	100,0	100,0	100,0
0-17	15 652	12 825	10 375	9 897	8 827	18,5	13,8	14,2
18-59/64	49 728	47 422	42 108	34 458	29 961	58,8	55,9	48,0
18-44	30 076	25 906	22 343	19 392	16 289	35,6	29,7	26,1
45-59/64	19 652	21 516	19 765	15 066	13 672	23,2	26,2	21,9
60+/65+	19 198	20 847	22 858	24 704	23 588	22,7	30,3	37,8
0-2	2 037	1 683	1 644	1 504	1 189	2,4	2,2	1,9
3-6	3 355	2 373	2 215	2 169	1 773	4,0	2,9	2,8
7-14	7 478	6 169	4 658	4 518	4 168	8,8	6,2	6,7
15-18	3 659	3 530	2 509	2 280	2 266	4,3	3,3	3,6
19-24	5 529	5 810	4 901	3 534	3 400	6,5	6,5	5,5
0-14	12 870	10 225	8 517	8 191	7 130	15,2	11,3	11,4
15-64	55 357	52 511	47 106	38 784	33 530	65,5	62,5	53,8
65+	16 351	18 358	19 718	22 084	21 716	19,3	26,2	34,8
80+	3 543	4 725	6 767	6 812	8 124	4,2	9,0	13,0



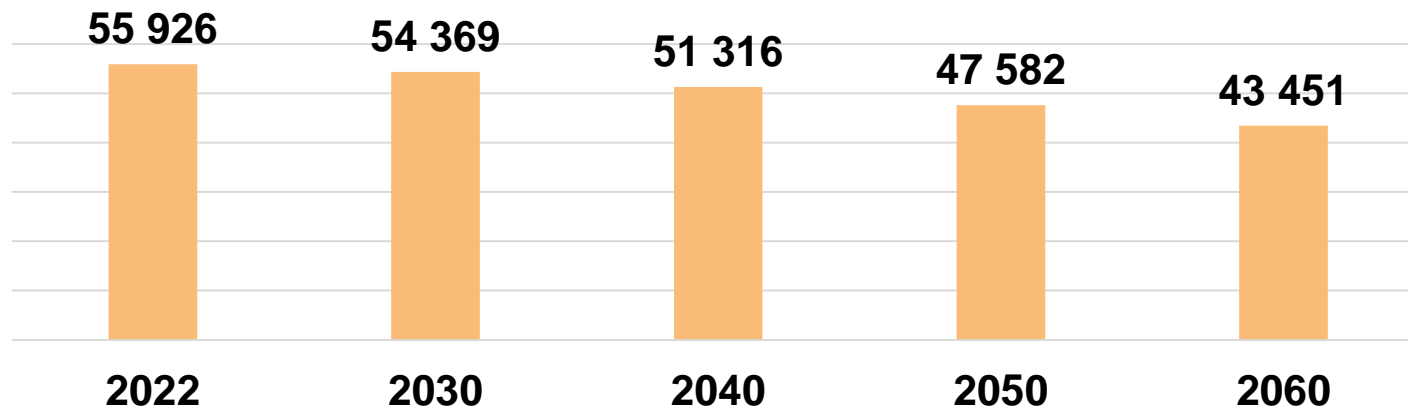
Prognozowana liczba ludności – Powiat lubelski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	163 209	168 087	168 777	166 235	160 101	100,0	100,0	100,0
0-17	34 253	30 326	25 841	26 715	25 435	21,0	15,3	15,9
18-59/64	96 914	100 931	97 903	86 417	80 955	59,4	58,0	50,6
18-44	58 256	55 172	53 464	50 620	44 954	35,7	31,7	28,1
45-59/64	38 658	45 759	44 439	35 797	36 001	23,7	26,3	22,5
60+/65+	32 042	36 830	45 033	53 103	53 711	19,6	26,7	33,5
0-2	4 345	3 779	4 055	4 108	3 384	2,7	2,4	2,1
3-6	7 547	5 426	5 442	5 865	5 057	4,6	3,2	3,2
7-14	16 467	14 822	11 640	12 183	12 084	10,1	6,9	7,5
15-18	7 649	8 540	6 392	6 099	6 553	4,7	3,8	4,1
19-24	10 480	13 196	12 532	9 398	9 629	6,4	7,4	6,0
0-14	28 359	24 027	21 137	22 156	20 525	17,4	12,5	12,8
15-64	107 720	112 224	109 516	97 211	90 499	66,0	64,9	56,5
65+	27 130	31 836	38 124	46 868	49 077	16,6	22,6	30,7
80+	5 823	7 835	11 671	12 989	17 452	3,6	6,9	10,9



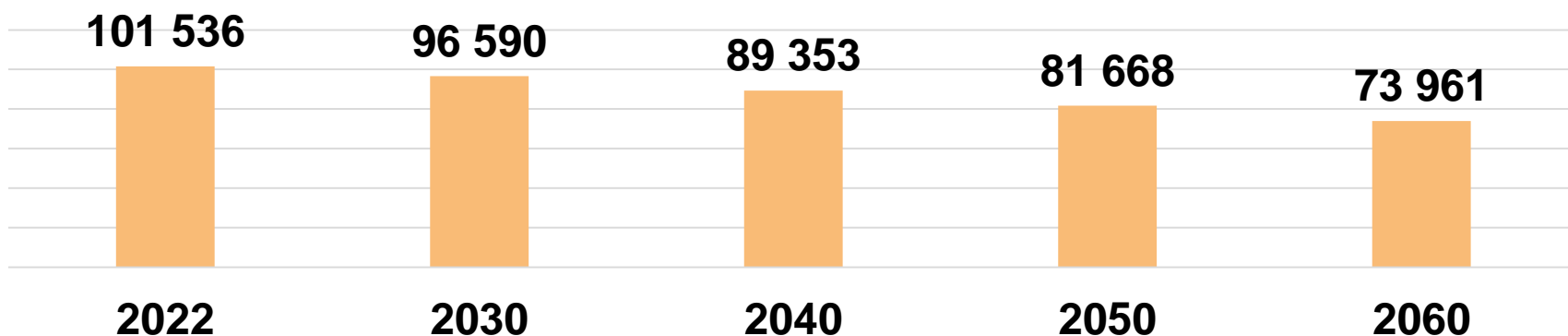
Prognozowana liczba ludności – Powiat łęczyński



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	55 926	54 369	51 316	47 582	43 451	100,0	100,0	100,0
0-17	11 249	9 801	7 818	7 595	6 907	20,1	15,2	15,9
18-59/64	33 492	31 625	29 501	24 236	21 316	59,9	57,5	49,1
18-44	20 888	17 763	15 548	14 084	12 102	37,3	30,3	27,9
45-59/64	12 604	13 862	13 953	10 152	9 214	22,5	27,2	21,2
60+/65+	11 185	12 943	13 997	15 751	15 228	20,0	27,3	35,0
0-2	1 524	1 262	1 264	1 210	957	2,7	2,5	2,2
3-6	2 676	1 806	1 669	1 703	1 412	4,8	3,3	3,2
7-14	5 339	4 761	3 470	3 429	3 240	9,5	6,8	7,5
15-18	2 295	2 662	1 859	1 673	1 731	4,1	3,6	4,0
19-24	3 494	3 767	3 741	2 596	2 527	6,2	7,3	5,8
0-14	9 539	7 829	6 403	6 342	5 609	17,1	12,5	12,9
15-64	37 262	35 155	32 929	27 469	23 858	66,6	64,2	54,9
65+	9 125	11 385	11 984	13 771	13 984	16,3	23,4	32,2
80+	1 655	2 276	3 986	4 077	4 691	3,0	7,8	10,8



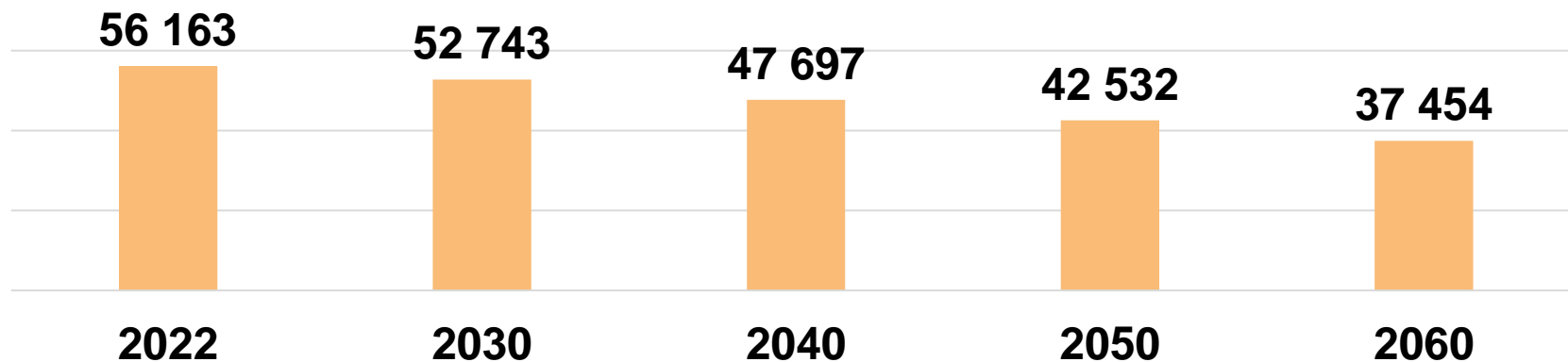
Prognozowana liczba ludności – Powiat łukowski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	101 536	96 590	89 353	81 668	73 961	100,0	100,0	100,0
0-17	21 500	18 277	14 882	14 184	12 745	21,2	16,7	17,2
18-59/64	58 493	55 058	49 710	41 019	36 126	57,6	55,6	48,8
18-44	36 413	31 539	27 763	24 201	20 798	35,9	31,1	28,1
45-59/64	22 080	23 519	21 947	16 818	15 328	21,7	24,6	20,7
60+/65+	21 543	23 255	24 761	26 465	25 090	21,2	27,7	33,9
0-2	3 194	2 539	2 447	2 280	1 820	3,1	2,7	2,5
3-6	4 881	3 461	3 224	3 150	2 633	4,8	3,6	3,6
7-14	9 865	8 800	6 604	6 370	5 936	9,7	7,4	8,0
15-18	4 716	4 701	3 491	3 187	3 147	4,6	3,9	4,3
19-24	7 340	7 427	6 880	4 910	4 718	7,2	7,7	6,4
0-14	17 940	14 800	12 275	11 800	10 389	17,7	13,7	14,0
15-64	65 238	61 365	55 597	46 311	40 489	64,3	62,2	54,7
65+	18 358	20 425	21 481	23 557	23 083	18,1	24,0	31,2
80+	4 187	5 268	7 258	7 329	8 428	4,1	8,1	11,4



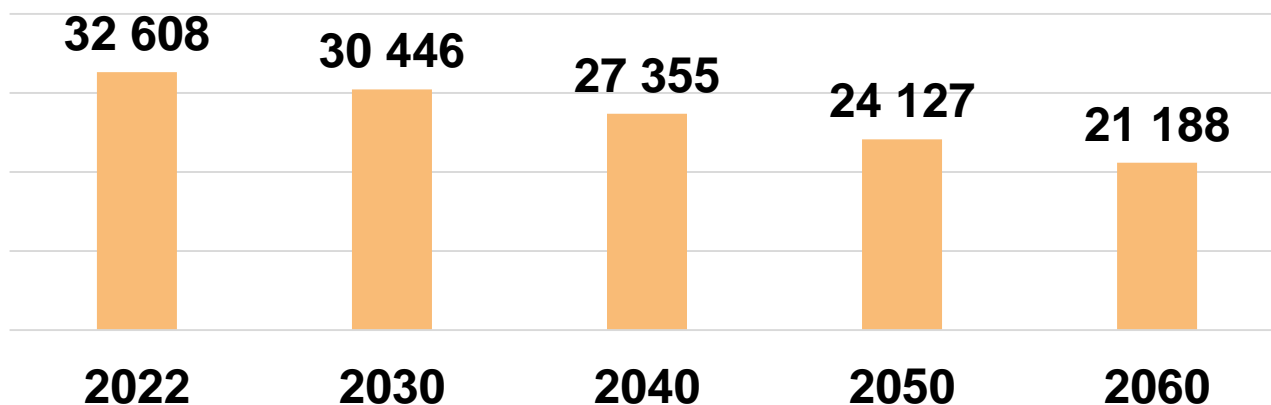
Prognozowana liczba ludności – Powiat opolski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	56 163	52 743	47 697	42 532	37 454	100,0	100,0	100,0
0-17	9 872	7 991	6 122	5 664	4 859	17,6	12,8	13,0
18-59/64	32 517	30 217	26 253	20 949	17 727	57,9	55,0	47,3
18-44	19 551	16 454	13 800	11 563	9 498	34,8	28,9	25,4
45-59/64	12 966	13 763	12 453	9 386	8 229	23,1	26,1	22,0
60+/65+	13 774	14 535	15 322	15 919	14 868	24,5	32,1	39,7
0-2	1 320	1 034	972	859	655	2,4	2,0	1,7
3-6	2 173	1 440	1 311	1 220	959	3,9	2,7	2,6
7-14	4 679	3 867	2 738	2 595	2 290	8,3	5,7	6,1
15-18	2 284	2 243	1 509	1 327	1 283	4,1	3,2	3,4
19-24	3 669	3 529	3 063	2 090	1 971	6,5	6,4	5,3
0-14	8 172	6 341	5 021	4 674	3 904	14,6	10,5	10,4
15-64	36 220	33 519	29 409	23 607	19 792	64,5	61,7	52,8
65+	11 771	12 883	13 267	14 251	13 758	21,0	27,8	36,7
80+	2 563	3 343	4 763	4 548	5 246	4,6	10,0	14,0



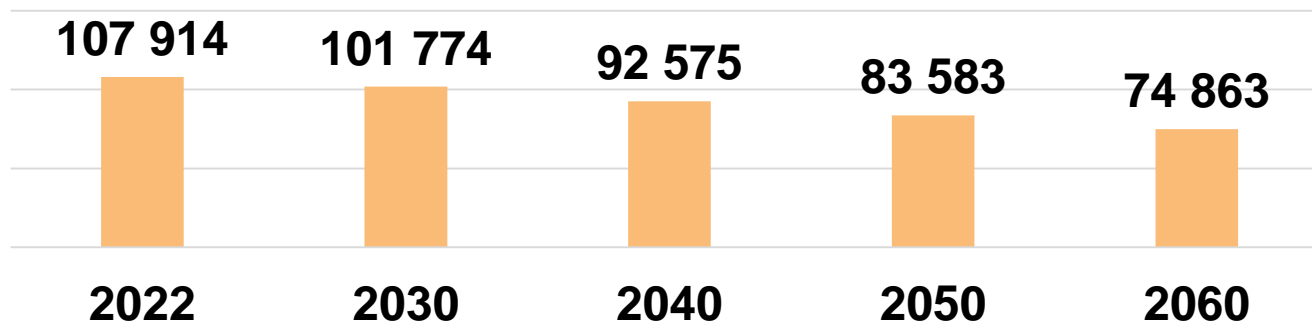
Prognozowana liczba ludności – Powiat parczewski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	32 608	30 446	27 355	24 127	21 188	100,0	100,0	100,0
0-17	5 830	4 744	3 619	3 326	2 904	17,9	13,2	13,7
18-59/64	18 920	17 197	15 017	11 781	10 028	58,0	54,9	47,3
18-44	11 364	9 366	7 873	6 634	5 484	34,9	28,8	25,9
45-59/64	7 556	7 831	7 144	5 147	4 544	23,2	26,1	21,4
60+/65+	7 858	8 505	8 719	9 020	8 256	24,1	31,9	39,0
0-2	756	595	556	493	386	2,3	2,0	1,8
3-6	1 322	868	765	730	588	4,1	2,8	2,8
7-14	2 707	2 326	1 636	1 528	1 365	8,3	6,0	6,4
15-18	1 338	1 324	896	766	756	4,1	3,3	3,6
19-24	2 084	2 039	1 828	1 238	1 145	6,4	6,7	5,4
0-14	4 785	3 789	2 957	2 751	2 339	14,7	10,8	11,0
15-64	21 100	19 163	16 709	13 263	11 148	64,7	61,1	52,6
65+	6 723	7 494	7 689	8 113	7 701	20,6	28,1	36,3
80+	1 487	1 886	2 728	2 626	2 861	4,6	10,0	13,5



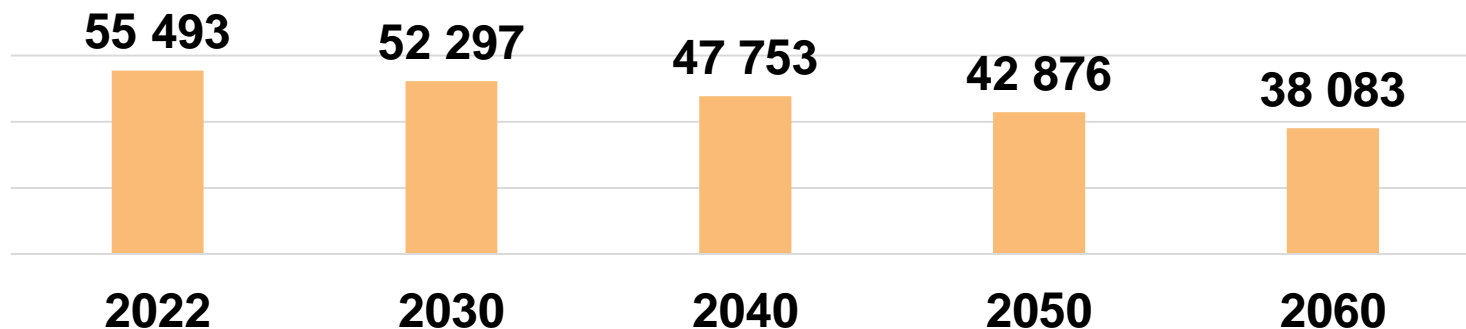
Prognozowana liczba ludności – Powiat puławski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	107 914	101 774	92 575	83 583	74 863	100,0	100,0	100,0
0-17	18 485	15 044	12 031	11 574	10 298	17,1	13,0	13,8
18-59/64	60 755	56 929	49 827	40 633	35 609	56,3	53,8	47,6
18-44	34 889	30 372	26 503	23 185	19 317	32,3	28,6	25,8
45-59/64	25 866	26 557	23 324	17 448	16 292	24,0	25,2	21,8
60+/65+	28 674	29 801	30 717	31 376	28 956	26,6	33,2	38,7
0-2	2 392	1 940	1 919	1 760	1 366	2,2	2,1	1,8
3-6	3 938	2 741	2 556	2 536	2 049	3,6	2,8	2,7
7-14	8 658	7 313	5 372	5 287	4 867	8,0	5,8	6,5
15-18	4 445	4 188	2 952	2 664	2 697	4,1	3,2	3,6
19-24	6 153	7 162	5 949	4 165	4 062	5,7	6,4	5,4
0-14	14 988	11 994	9 847	9 583	8 282	13,9	10,6	11,1
15-64	68 101	63 550	55 923	45 870	39 878	63,1	60,4	53,3
65+	24 825	26 230	26 805	28 130	26 703	23,0	29,0	35,7
80+	5 963	7 673	9 543	9 301	10 437	5,5	10,3	13,9



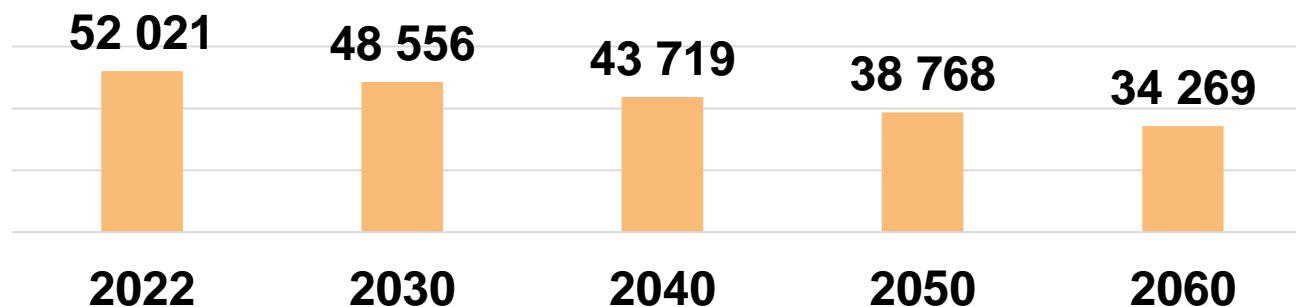
Prognozowana liczba ludności – Powiat radzyński



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	55 493	52 297	47 753	42 876	38 083	100,0	100,0	100,0
0-17	10 678	8 691	6 966	6 485	5 694	19,2	14,6	15,0
18-59/64	32 320	30 008	26 361	21 376	18 555	58,2	55,2	48,7
18-44	19 569	16 770	14 366	12 211	10 232	35,3	30,1	26,9
45-59/64	12 751	13 238	11 995	9 165	8 323	23,0	25,1	21,9
60+/65+	12 495	13 598	14 426	15 015	13 834	22,5	30,2	36,3
0-2	1 446	1 177	1 113	996	804	2,6	2,3	2,1
3-6	2 339	1 610	1 500	1 404	1 157	4,2	3,1	3,0
7-14	5 016	4 176	3 108	2 949	2 644	9,0	6,5	6,9
15-18	2 518	2 384	1 647	1 519	1 460	4,5	3,4	3,8
19-24	3 962	3 873	3 353	2 378	2 245	7,1	7,0	5,9
0-14	8 801	6 963	5 721	5 349	4 605	15,9	12,0	12,1
15-64	36 156	33 304	29 429	24 055	20 701	65,2	61,6	54,4
65+	10 536	12 030	12 603	13 472	12 777	19,0	26,4	33,6
80+	2 316	2 918	4 336	4 376	4 866	4,2	9,1	12,8



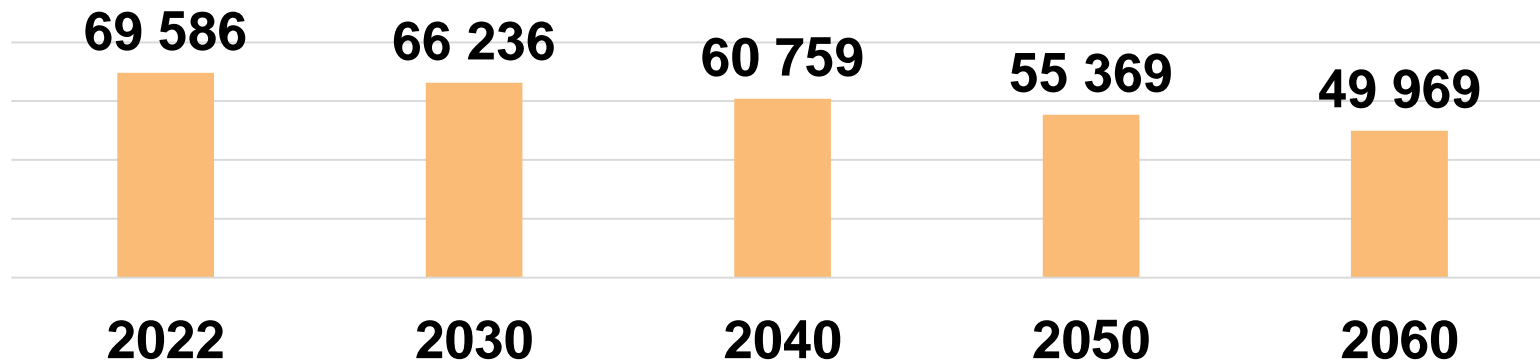
Prognozowana liczba ludności – Powiat rycki



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	52 021	48 556	43 719	38 768	34 269	100,0	100,0	100,0
0-17	9 835	8 190	6 489	6 047	5 371	18,9	14,8	15,7
18-59/64	29 177	26 675	23 484	18 963	16 393	56,1	53,7	47,8
18-44	17 560	14 838	12 922	11 111	9 324	33,8	29,6	27,2
45-59/64	11 617	11 837	10 562	7 852	7 069	22,3	24,2	20,6
60+/65+	13 009	13 691	13 746	13 758	12 505	25,0	31,4	36,5
0-2	1 468	1 116	1 054	968	766	2,8	2,4	2,2
3-6	2 189	1 555	1 399	1 345	1 111	4,2	3,2	3,2
7-14	4 409	3 966	2 873	2 707	2 492	8,5	6,6	7,3
15-18	2 262	2 099	1 593	1 375	1 341	4,3	3,6	3,9
19-24	3 367	3 495	3 115	2 167	2 039	6,5	7,1	5,9
0-14	8 066	6 637	5 326	5 020	4 369	15,5	12,2	12,7
15-64	32 871	29 744	26 269	21 318	18 336	63,2	60,1	53,5
65+	11 084	12 175	12 124	12 430	11 564	21,3	27,7	33,7
80+	2 323	3 097	4 505	4 180	4 451	4,5	10,3	13,0



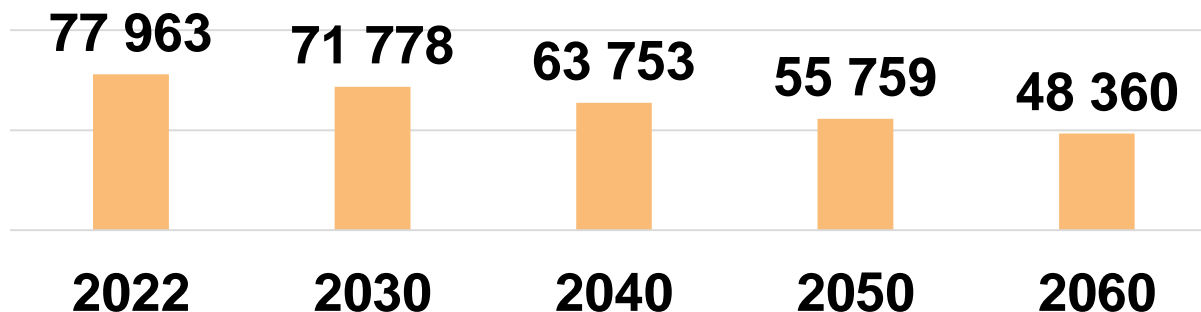
Prognozowana liczba ludności – Powiat świdnicki



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	69 586	66 236	60 759	55 369	49 969	100,0	100,0	100,0
0-17	12 289	10 234	8 180	8 062	7 297	17,7	13,5	14,6
18-59/64	39 688	37 689	33 208	26 799	23 580	57,0	54,7	47,2
18-44	23 424	19 677	17 298	15 336	12 891	33,7	28,5	25,8
45-59/64	16 264	18 012	15 910	11 463	10 689	23,4	26,2	21,4
60+/65+	17 609	18 313	19 371	20 508	19 092	25,3	31,9	38,2
0-2	1 598	1 310	1 315	1 264	989	2,3	2,2	2,0
3-6	2 743	1 873	1 763	1 808	1 480	3,9	2,9	3,0
7-14	5 826	4 980	3 650	3 654	3 456	8,4	6,0	6,9
15-18	2 715	2 776	1 953	1 782	1 828	3,9	3,2	3,7
19-24	3 856	4 427	3 915	2 714	2 677	5,5	6,4	5,4
0-14	10 167	8 163	6 728	6 726	5 925	14,6	11,1	11,9
15-64	44 154	41 856	37 330	30 280	26 409	63,5	61,4	52,9
65+	15 265	16 217	16 701	18 363	17 635	21,9	27,5	35,3
80+	3 366	4 622	6 091	5 715	6 851	4,8	10,0	13,7



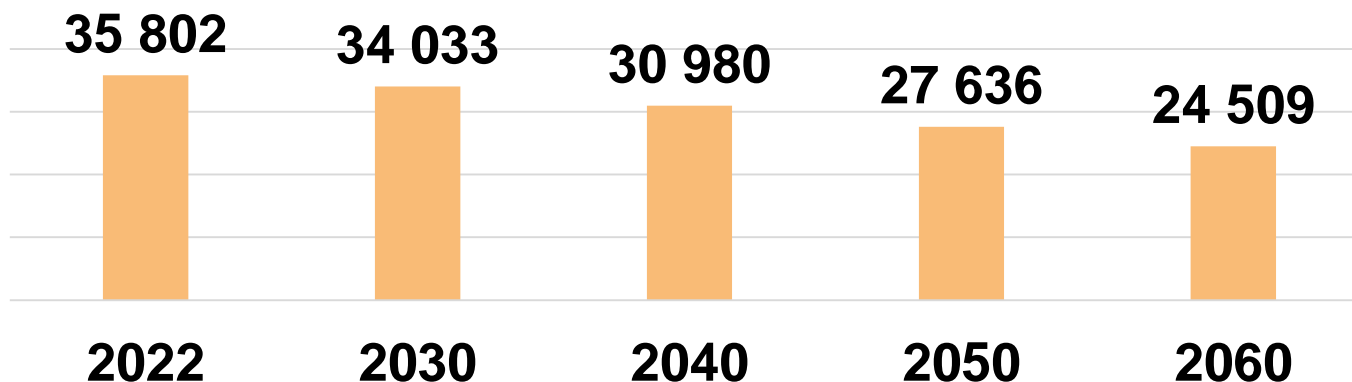
Prognozowana liczba ludności – Powiat tomaszowski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	77 963	71 778	63 753	55 759	48 360	100,0	100,0	100,0
0-17	12 978	9 748	7 186	6 555	5 609	16,6	11,3	11,6
18-59/64	45 776	41 192	34 837	26 720	22 209	58,7	54,6	45,9
18-44	26 960	21 933	17 750	14 413	11 481	34,6	27,8	23,7
45-59/64	18 816	19 259	17 087	12 307	10 728	24,1	26,8	22,2
60+/65+	19 209	20 838	21 730	22 484	20 542	24,6	34,1	42,5
0-2	1 637	1 183	1 103	946	718	2,1	1,7	1,5
3-6	2 736	1 684	1 535	1 407	1 111	3,5	2,4	2,3
7-14	6 342	4 789	3 226	3 027	2 663	8,1	5,1	5,5
15-18	3 062	2 894	1 814	1 576	1 499	3,9	2,8	3,1
19-24	4 935	4 904	3 851	2 512	2 368	6,3	6,0	4,9
0-14	10 715	7 656	5 864	5 380	4 492	13,7	9,2	9,3
15-64	50 892	45 705	38 809	30 125	24 793	65,3	60,9	51,3
65+	16 356	18 417	19 080	20 254	19 075	21,0	29,9	39,4
80+	3 956	4 752	6 688	6 725	7 364	5,1	10,5	15,2



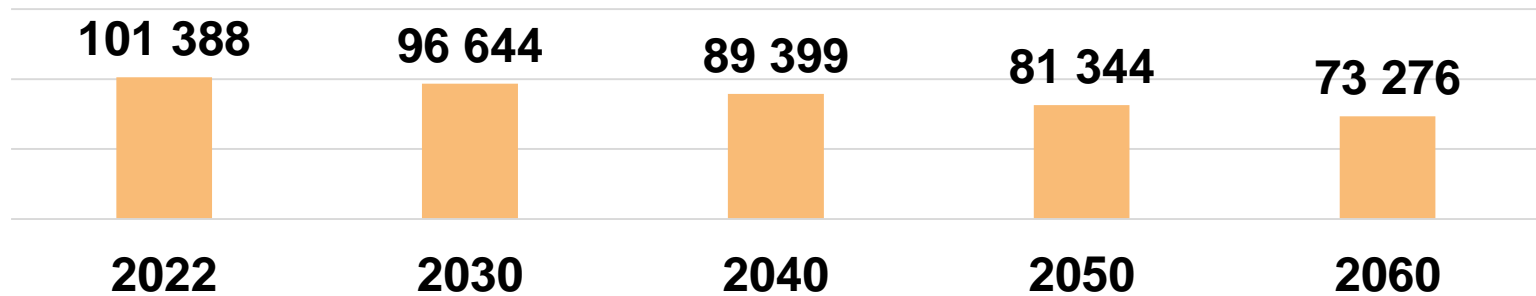
Prognozowana liczba ludności – Powiat włodawski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	35 802	34 033	30 980	27 636	24 509	100,0	100,0	100,0
0-17	6 283	5 036	3 748	3 533	3 117	17,5	12,1	12,7
18-59/64	20 664	19 126	16 711	13 081	11 118	57,7	53,9	45,4
18-44	12 103	10 056	8 614	7 204	5 871	33,8	27,8	24,0
45-59/64	8 561	9 070	8 097	5 877	5 247	23,9	26,1	21,4
60+/65+	8 855	9 871	10 521	11 022	10 274	24,7	34,0	41,9
0-2	785	598	573	514	396	2,2	1,8	1,6
3-6	1 385	878	804	780	625	3,9	2,6	2,6
7-14	3 021	2 491	1 675	1 623	1 487	8,4	5,4	6,1
15-18	1 453	1 431	952	821	816	4,1	3,1	3,3
19-24	2 161	2 355	1 991	1 300	1 241	6,0	6,4	5,1
0-14	5 191	3 967	3 052	2 917	2 508	14,5	9,9	10,2
15-64	23 086	21 302	18 676	14 780	12 440	64,5	60,3	50,8
65+	7 525	8 764	9 252	9 939	9 561	21,0	29,9	39,0
80+	1 542	2 246	3 427	3 327	3 797	4,3	11,1	15,5

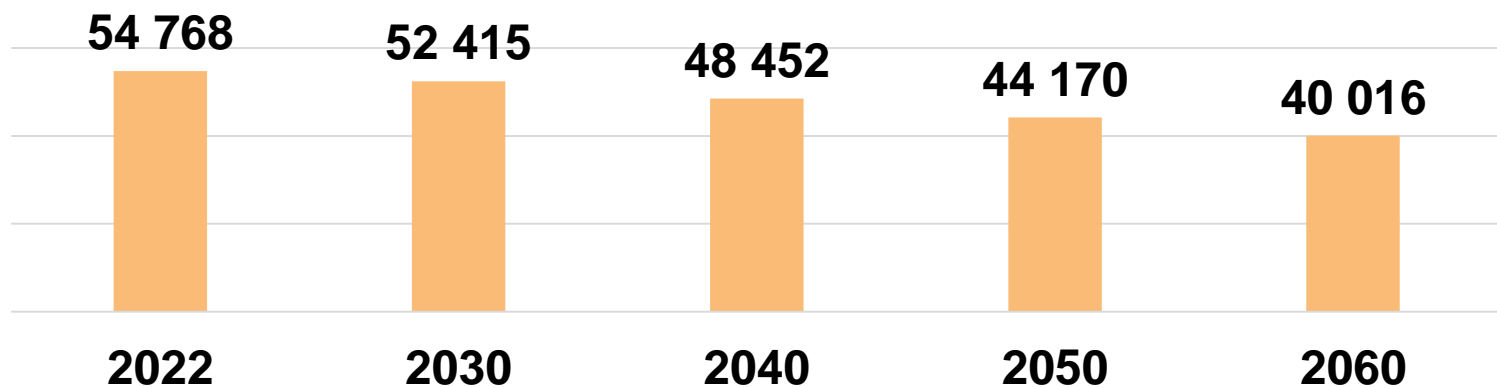


Prognozowana liczba ludności – Powiat zamojski



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	101 388	96 644	89 399	81 344	73 276	100,0	100,0	100,0
0-17	17 624	14 298	11 226	10 602	9 409	17,4	12,6	12,8
18-59/64	59 966	56 219	50 069	40 730	35 326	59,1	56,0	48,2
18-44	35 469	30 688	26 265	22 417	18 718	35,0	29,4	25,5
45-59/64	24 497	25 531	23 804	18 313	16 608	24,2	26,6	22,7
60+/65+	23 798	26 127	28 104	30 012	28 541	23,5	31,4	38,9
0-2	2 209	1 760	1 688	1 520	1 195	2,2	1,9	1,6
3-6	3 748	2 519	2 349	2 249	1 839	3,7	2,6	2,5
7-14	8 506	7 009	5 101	4 914	4 496	8,4	5,7	6,1
15-18	4 259	4 093	2 847	2 573	2 520	4,2	3,2	3,4
19-24	6 744	6 892	5 855	4 093	3 932	6,7	6,5	5,4
0-14	14 463	11 288	9 138	8 683	7 530	14,3	10,2	10,3
15-64	66 612	62 446	55 769	45 890	39 494	65,7	62,4	53,9
65+	20 313	22 910	24 492	26 771	26 252	20,0	27,4	35,8
80+	5 091	5 915	8 303	8 780	9 832	5,0	9,3	13,4

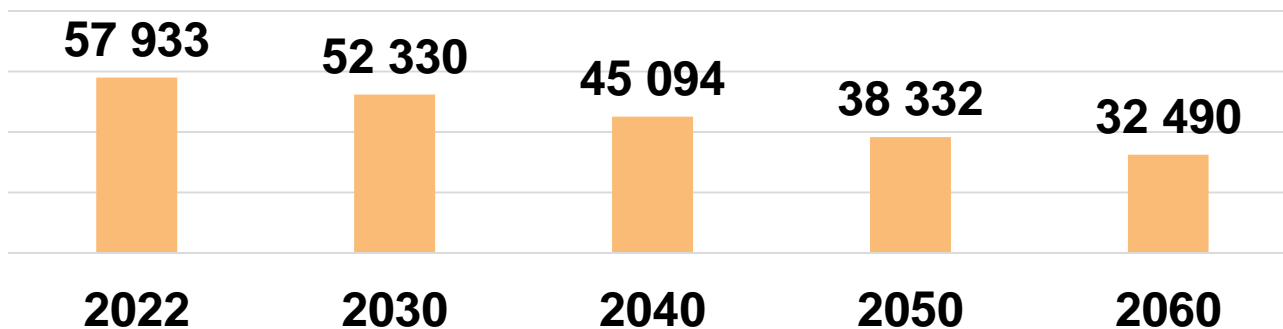
Prognozowana liczba ludności – Powiat M. Biała Podlaska



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	54 768	52 415	48 452	44 170	40 016	100,0	100,0	100,0
0-17	10 130	8 532	6 858	6 643	6 087	18,5	14,2	15,2
18-59/64	31 461	29 482	26 703	22 022	19 272	57,4	55,1	48,2
18-44	19 014	16 220	14 111	12 731	10 812	34,7	29,1	27,0
45-59/64	12 447	13 262	12 592	9 291	8 460	22,7	26,0	21,1
60+/65+	13 177	14 401	14 891	15 505	14 657	24,1	30,7	36,6
0-2	1 405	1 147	1 108	1 071	853	2,6	2,3	2,1
3-6	2 312	1 608	1 481	1 499	1 260	4,2	3,1	3,1
7-14	4 703	4 113	3 058	2 974	2 857	8,6	6,3	7,1
15-18	2 167	2 249	1 638	1 469	1 490	4,0	3,4	3,7
19-24	3 076	3 632	3 221	2 310	2 223	5,6	6,6	5,6
0-14	8 420	6 868	5 647	5 544	4 970	15,4	11,7	12,4
15-64	35 415	32 796	29 810	24 835	21 595	64,7	61,5	54,0
65+	10 933	12 751	12 995	13 791	13 451	20,0	26,8	33,6
80+	1 950	2 863	4 902	4 525	4 907	3,6	10,1	12,3



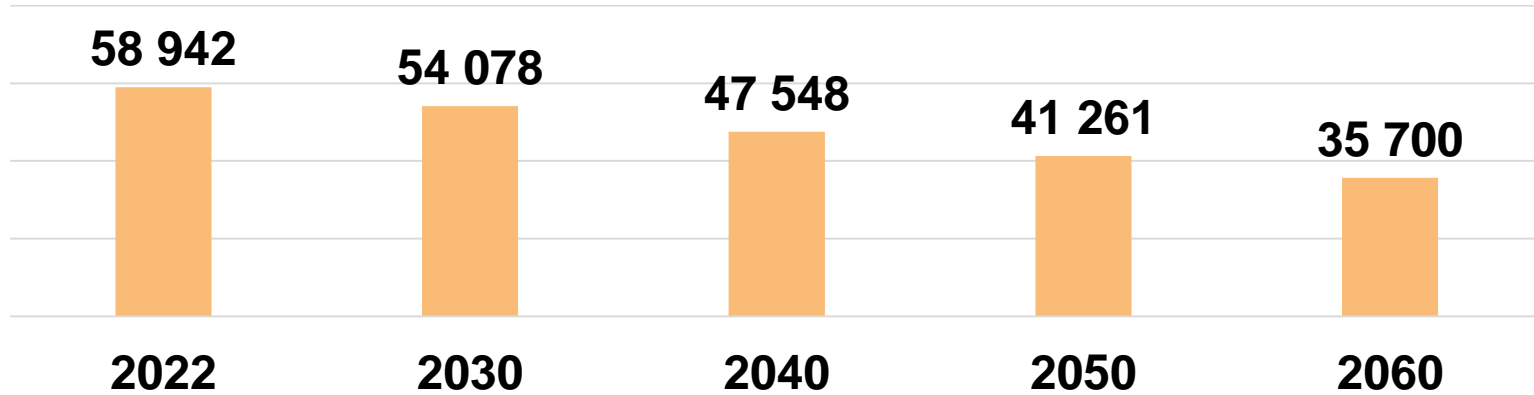
Prognozowana liczba ludności – Powiat M. Chełm



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	57 933	52 330	45 094	38 332	32 490	100,0	100,0	100,0
0-17	9 009	6 602	4 634	4 296	3 716	15,6	10,3	11,4
18-59/64	32 744	28 895	23 741	17 465	14 445	56,5	52,6	44,5
18-44	18 978	14 718	11 827	9 749	7 553	32,8	26,2	23,2
45-59/64	13 766	14 177	11 914	7 716	6 892	23,8	26,4	21,2
60+/65+	16 180	16 833	16 719	16 571	14 329	27,9	37,1	44,1
0-2	1 098	784	731	664	476	1,9	1,6	1,5
3-6	1 924	1 122	968	944	731	3,3	2,1	2,2
7-14	4 371	3 227	2 061	1 950	1 774	7,5	4,6	5,5
15-18	2 107	1 989	1 200	992	985	3,6	2,7	3,0
19-24	2 854	3 345	2 555	1 573	1 490	4,9	5,7	4,6
0-14	7 393	5 133	3 760	3 558	2 981	12,8	8,3	9,2
15-64	36 853	32 224	26 739	19 897	16 162	63,6	59,3	49,7
65+	13 687	14 973	14 595	14 877	13 347	23,6	32,4	41,1
80+	2 636	3 787	5 641	5 012	5 325	4,6	12,5	16,4



Prognozowana liczba ludności – Powiat M. Zamość



Grupa wieku	2022	2030	2040	2050	2060	2022 %	2040 %	2060 %
Ogółem	58 942	54 078	47 548	41 261	35 700	100,0	100,0	100,0
0-17	9 829	7 422	5 624	5 356	4 739	16,7	11,8	13,3
18-59/64	33 180	30 062	25 494	19 065	16 063	56,3	53,6	45,0
18-44	19 929	15 672	12 694	10 928	8 745	33,8	26,7	24,5
45-59/64	13 251	14 390	12 800	8 137	7 318	22,5	26,9	20,5
60+/65+	15 933	16 594	16 430	16 840	14 898	27,0	34,6	41,7
0-2	1 306	914	893	816	620	2,2	1,9	1,7
3-6	2 031	1 335	1 190	1 194	955	3,4	2,5	2,7
7-14	4 652	3 622	2 509	2 455	2 249	7,9	5,3	6,3
15-18	2 367	2 094	1 396	1 191	1 220	4,0	2,9	3,4
19-24	2 810	3 728	2 820	1 876	1 811	4,8	5,9	5,1
0-14	7 989	5 871	4 592	4 465	3 824	13,6	9,7	10,7
15-64	37 668	33 452	28 595	21 757	18 011	63,9	60,1	50,5
65+	13 285	14 755	14 361	15 039	13 865	22,5	30,2	38,8
80+	2 666	3 681	5 741	5 022	5 343	4,5	12,1	15,0



Interesujesz się statystyką? Świetnie!
Lubelski konkurs Sigma² jest właśnie dla Ciebie!

2 Lubelski KONKURS statystyczno-demograficzny



Terminarz konkursu:

rozpoczęcie konkursu	08.09
termin przestania formularzy zgłoszeniowych	06.10
termin przestania rozwiązań zadań I etapu	27.10
ogłoszenie wyników I etapu konkursu	09.11
rozgrzewka finałowa	27.11

XI edycja

XI Lubelski Konkurs Statystyczno-Demograficzny Sigma Kwadrat

Uczestnikami Konkursu są:

zespoły uczniów dziennych szkół średnich z terenu województwa lubelskiego (liceów ogólnokształcących, techników) pod opieką nauczyciela prowadzącego.

Zespoły powinny liczyć 3 uczniów.

Atrakcyjne nagrody: laptopy, tablety i czytniki

Organizatorzy



lublin.stat.gov.pl



Cel Konkursu

- zwiększenie poziomu wiedzy ekonomicznej młodzieży szkolnej z terenu województwa lubelskiego w obszarze gospodarki rynkowej.
- doskonalenie umiejętności młodzieży w zakresie opisywania, analizy i prognozowania zjawisk ekonomicznych, społecznych i gospodarczych z wykorzystaniem metod statystycznych,
- kształtowanie zainteresowań uczniów w obszarze procesów mikro- i makro-ekonomicznych zachodzących w gospodarce,
- pogłębianie wiadomości młodzieży o roli i miejscu statystyki w analizie procesów społecznych i gospodarczych.



Etap I:

Zespół wybiera i realizuje jedno zadanie z zakresu statystyki i demografii spośród zadań zamieszczonych na stronie internetowej Konkursu Sigma2

<http://sigma.stat.gov.pl>

Opracowanie wyników wykonanego zadania oraz załączniki należy przesłać w wyznaczonym terminie w wersji elektronicznej na dres:sigma@stat.gov.pl.

Trzy najwyżej ocenione opracowania zostaną opublikowane na stronie internetowej Konkursu Sigma2.

Etap II – Finał

Zespoły dopuszczona do rozgrywki finałowej przez Komisję Konkursową spotkają się w siedzibie Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie.

Podczas finału Zespół udziela odpowiedzi na pytania testowe z wiedzy statystycznej i demograficznej. W przypadku uzyskania identycznej liczby punktów w finale, pod uwagę brane są wyniki I etapu konkursu.

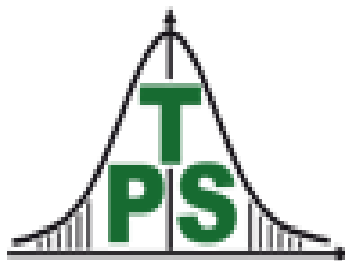


Olimpiada statystyczna



EDYCJA VIII – rok szkolny 2023/2024

Organizatorzy



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

Współfinansowanie

Zawody Okręgowe Olimpiady Statystycznej, Lublin 8 grudnia 2023r.

Partner Zawodów Okręgowych Olimpiady w Lublinie



UMCS
UNIwersytet MARIi CURIE-SKŁODOWSKIEJ

Patronat:

PATRONAT HONOROWY
WOJEWODA LUBELSKI
PRZEMYSŁAW CZARNEK



Teresa Misiuk
Lubelski Kurator Oświaty



Celem Olimpiady jest upowszechnianie wiedzy i rozwijanie umiejętności z zakresu statystyki w obszarze analiz społeczno-gospodarczych.

W ramach trójstopniowej rywalizacji spośród uczestników zostanie wyłonione grono finalistów i laureatów.

Nagrody:

- Tytuł zwycięzcy siódmej edycji Olimpiady Statystycznej.
- Laureaci i finaliści Olimpiady Statystycznej będą przyjmowani na wiele prestiżowych uczelni w kraju z pominięciem postępowania rekrutacyjnego.
- Specjalistyczne publikacje książkowe dla laureatów i finalistów Olimpiady Statystycznej.
- Bony podarunkowe, upominki dla laureatów i finalistów Olimpiady Statystycznej.
- Bony podarunkowe dla szkoły zwycięzcy Olimpiady Statystycznej.

Rekrutacja: 2 do 31 października 2023 r.

Zawody szkolne – 8 listopada 2023 r.

Zawody okręgowe – 6 grudnia 2023 r.

Zawody centralne etap pierwszy – 28 lutego 2024 r.

Zawody centralne etap drugi – 13 marca 2024 r.

<https://olimpiadastatystyczna.stat.gov.pl/Olimpiada/>

Rekrutacja: w aplikacji

Zawody szkolne – on line, czas 60 minut,

Zawody okręgowe – on line, czas 90 minut

Zawody centralne etap pierwszy – on line, czas 75 min.

Zawody centralne etap drugi – test pisemny, czas 75 minut.

<https://olimpiadastatystyczna.stat.gov.pl/Olimpiada/>

Liczba uczestników w Polsce



Rok szkolny	Olimpiada Statystyczna				
	Liczba uczestników etapu			Liczba finalistów	Liczba laureatów
	szkolnego	okręgowego	centralnego		
2022/2023	3 589	1188	79	49	30
Razem w 7 edycjach	19 044	5 851	535	249	110

W poprzedniej edycji do etapu okręgowego Olimpiady Statystycznej z województwa lubelskiego zakwalifikowało się 73 uczniów z 26 szkół ponadpodstawowych.

XVI Turniej Statystyków w Piłce Halowej o Puchar Prezesa GUS

13 października 2023 r.



Miejsce rozgrywek:

Hala sportowa przy Zespole Szkół im. W. Witosa w Janowie Lubelskim,
ul. Zamoyskiego 68 **w godzinach od 8.00 do 17.00.**

Drużyny: Główny Urząd Statystyczny, Centrum Informatyki Statystycznej, Urząd Statystyczny w Lublinie, Urząd Statystyczny w Olsztynie, Urząd Statystyczny w Krakowie, Urząd Statystyczny w Bydgoszczy, Urząd Statystyczny w Warszawie, Urząd Statystyczny w Poznaniu, Urząd Statystyczny w Rzeszowie, Urząd Statystyczny Republiki Słowacji, Zakład Wydawnictw Statystycznych.



X @GUS_STAT

f @GlownyUrządStatystyczny

in Glowny Urząd Statystyczny

@gus_stat

Glowny Urząd Statystyczny GUS

Sprawdź najnowsze dane zawierające ostateczne wyniki NSP 2021

Tablice publikacyjne z danymi w zakresie przynależności narodowo-etnicznej, języka używanego w domu oraz przynależności do wyznania religijnego.

Odwiedź strony

spis.gov.pl lub stat.gov.pl



GUS | NSP 2021

Urząd Statystyczny w Lublinie

ul. Stanisława Leszczyńskiego 48
20-068 Lublin

tel.: (81) 533 20 51
e-mail: sekretariatUSlub@stat.gov.pl
lublin.stat.gov.pl