

Wyniki rocznego rankingu gmin w programie „Czyste Powietrze”!

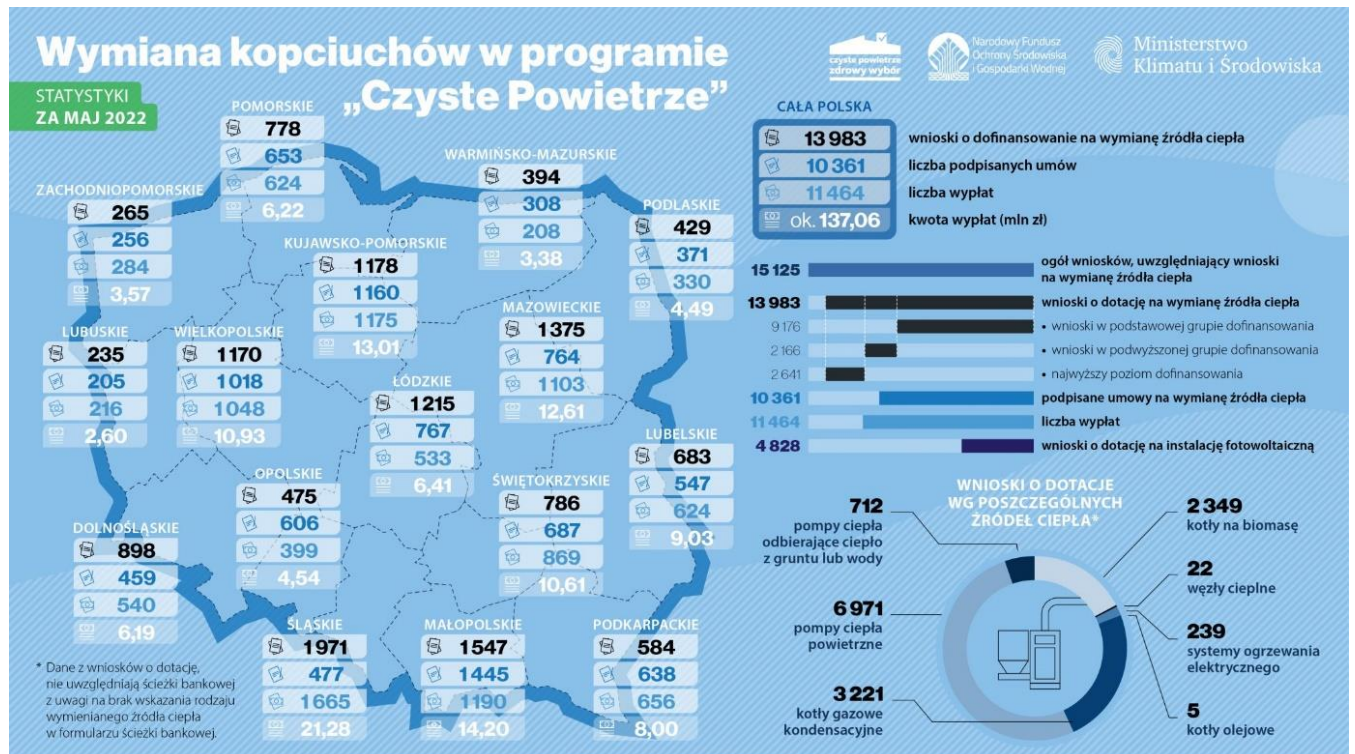
Znamy wyniki pierwszego, rocznego rankingu gmin w prowadzonym przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej programie „Czyste powietrze”.

Należy zaznaczyć, że najaktywniejsze w rankingu gminy uzyskują dostęp do dodatkowych środków na pokrycie kosztów związanych z walką o poprawę jakości powietrza i wsparciem dla mieszkańców w programie „Czyste Powietrze”. Nasza Gmina w ww. rankingu zajęła 18 miejsce! Tak dobry wynik świadczy o dużym zaangażowaniu lokalnej władzy oraz społeczności w walce o poprawę jakości powietrza, zdrowszą codzienność w naszej „małej ojczyźnie”, a patrząc globalnie w całej Polsce.

W ramach rocznego rankingu gmin wskaźnik aktywności wyliczony został poprzez podzielenie liczby budynków/lokalności na terenie danej gminy, które objęte były modernizacją w ramach programu „Czyste Powietrze” w analizowanym roku przez ogólną liczbę budynków jednorodzinnych na terenie gminy. Procentowy wskaźnik aktywności gminy umożliwia dokładne określenie jej miejsca w przyjętym zestawieniu. Ranking jest uporządkowany od najwyższej do najniższej wartości wskaźnika.

NAZWA GMINY	LICZBA BUDYNKÓW JEDNORODZINNYCH	WOJEWÓDZTWO	WSKAZNIK
Boronów (2)	994	Śląskie	16,40%
Lyski (2)	2513	Śląskie	18,24%
Paszów (1)	2397	Śląskie	15,64%
Godów (2)	3826	Śląskie	15,60%
Czerwionka-Leszczyny (3)	6883	Śląskie	15,40%
Rydułtowy (1)	3991	Śląskie	15,01%
Radlin (1)	2768	Śląskie	13,70%
Rybnik (1)	19430	Śląskie	13,05%
Wodzisław Śląski (1)	6411	Śląskie	12,81%
Kalety (1)	1917	Śląskie	12,78%
Goczałkowice-Zdrój (2)	1859	Śląskie	12,66%
Gorzycze (2)	5372	Śląskie	12,66%
Kornowac (2)	1371	Śląskie	12,55%
Gaszowice (2)	2559	Śląskie	12,23%
Orzesze (1)	5362	Śląskie	12,12%
Lubomia (2)	1978	Śląskie	12,08%
Świerklany (2)	3121	Śląskie	11,66%
Nędza (2)	1829	Śląskie	11,32%
Ormontowice (2)	1320	Śląskie	11,06%
Mszana (2)	2078	Śląskie	10,73%

Poniżej przedkładamy również statystyki za miesiąc maj 2022 r. dot. wymiany kopciuchów w programie „Czyste powietrze”. Wynika z niego, że największą popularnością cieszą się kolejno pompy ciepła powietrzne, kotły gazowe kondensacyjne, kotły na biomasę, pompy ciepła odbierające ciepło z gruntu lub wody, systemy ogrzewania elektrycznego, węzły cieplne oraz kotły olejowe. Na Śląsku w ww. okresie złożono prawie 2 000 wniosków o dofinansowanie na wymianę źródła ciepła, podpisano 477 umów, dokonano 1 665 wypłat na kwotę 21,28 mln zł.



Program priorytetowy „Czyste Powietrze”
w trosce o zdrowie, klimat i środowisko