



ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA INOWROCŁAWIA

Inowrocław, 22 czerwca 2021 r.

WGK-I.1431.1.19.2021

W odpowiedzi na wniosek z 11 czerwca 2021 r. o udostępnienie informacji publicznej, informuję, zgodnie z kolejnością zadanych pytań:

1. Zgodnie z podjętą uchwałą nr XXVIII/280/2020 Rady Miejskiej Inowrocławia z dnia 21 września 2020 r. w sprawie przyjęcia „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Inowrocławia na lata 2021-2030” celem strategicznym Miasta Inowrocławia do 2030 roku jest zmniejszenie emisji CO₂ z obszarów objętych planem o 11,25% (36 302 Mg CO₂).

2, 3. Celem „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Inowrocławia” przyjętego uchwałą nr XXVII/287/2017 Rady Miejskiej Inowrocławia z dnia 27 lutego 2017 r., zmienionego uchwałą nr XXXI/348/2017 z 26 czerwca 2017 r. oraz uchwałą nr XII/115/2019 z 27 czerwca 2019 r. było określenie kierunków i działań związanych z realizacją Pakietu Klimatyczno-Energetycznego do roku 2020 r. Planowaną emisję CO₂ w roku 2020 z uwzględnieniem realizacji PGN ustalono na 205.731,02 MgCO₂/rok.

4, 5, 6. W „Planie Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Inowrocławia na lata 2021-2030”, przyjętym Uchwałą nr XXVIII/280/2020 Rady Miejskiej Inowrocławia z dnia 21 września 2020 r., dostępnym na stronie <http://bip.inowroclaw.pl/artukul/389/16715/plan-gospodarki-niskoemisyjnej-dla-miasta-inowroclawia-na-lata-2021-2030> ustalono poziom emisji CO₂ przez Miasto Inowrocław w 2030 r. w wysokości 286 343 MgCO₂.

7. Cele Miasta Inowrocławia do 2030 r. w zakresie energii i emisji wynoszą zgodnie z „Planem Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Inowrocławia na lata 2021-2030”

	2019 (rok BEI)	2030 (obiekty obecnie istniejące)	redukcja/wzrost (w stosunku do BEI) [MWh]	redukcja/wzrost (w stosunku do BEI) [%]
zużycie energii finalnej [MWh]	838 757	834 196	4 795	0,54%
produkcja energii z odnawialnych źródeł [MWh]	12 583	108 761	96 178	+++
udział energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych [%]	1,50%	13,04%		11,52%
emisja gazów CO ₂ z obszarów objętych planem [Mg]	322 645	286 343	36 302	11,15%

8. Miasto Inowrocław w obszarze dotyczącym klimatu współpracuje z przedstawicielami biznesu, którzy zmierzają do osiągnięcia neutralności klimatycznej do 2040 roku, wyeliminowania spalania węgla z procesów produkcji, a także ograniczenia ilości zużywanej energii, ochrony zasobów naturalnych.

Prowadzi szereg akcji edukacyjnych mających na celu podniesienie świadomości mieszkańców w zakresie: szkodliwości spalania odpadów w paleniskach domowych, korzyści płynących z podłączenia do scentralizowanych źródeł ciepła, termomodernizacji, promocji niskoemisyjnych źródeł ciepła oraz korzyści jakie niesie za sobą korzystanie z systemu transportu zbiorowego. Działania edukacyjne prowadzi również Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Inowrocławiu, przy którym zostało otwarte Centrum Edukacji Ekologicznej „Ekostrefa” oraz Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w salce edukacyjnej w Regionalnej Instalacji do Przetwarzania Odpadów Komunalnych.

Konsekwencją przystąpienia przez Miasto Inowrocław w grudniu 2017 r. do projektu pn. „Ograniczenie niskiej emisji poprzez rozwój i usprawnienie infrastruktury transportu miejskiego w Inowrocławiu” jest posiadanie przez inowrocławską komunikację miejską 100% ekologicznego taboru autobusów elektrycznych i hybrydowych, co w znaczący sposób przyczynia się do obniżenia emisji spalin i poprawy w zakresie stanu jakości powietrza w mieście oraz promowania elektromobilności, podniesienia świadomości i poziomu wiedzy wśród mieszkańców Inowrocławia.

Ponadto, podczas procesu opracowywania Miejskiego Planu Adaptacji do zmian klimatu Gminy Miasto Inowrocław brali udział interesariusze, uczestniczący w spotkaniach warsztatowych. Zaangażowanie wielu stron pozwoliło na wielopłaszczyznowe i wieloaspektowe podejście do problemów związanych ze skutkami zmian klimatu w Inowrocławiu.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. 1 egz. a/a.,
3. BOI w miejscu.