

Platforma sprawozdawcza POP województwa zachodniopomorskiego

Sprawozdanie za rok 2023

Program ochrony powietrza wraz z planem działań krótkoterminowych dla strefy zachodniopomorskiej

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza		
L p.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Rok referencyjny	2023
2.	Województwo	zachodniopomorskie
3.	Kod strefy	PL3203
4.	Kod programu ochrony powietrza	PL3203BaPa
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	https://srodowisko.wzp.pl/biuro-ds-geologii-i-polityki-ekologicznej/programy-ochrony-powietrza-i-plany-dzialan-krotkotermi
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40 70-421 Szczecin
8.	Imię/imiiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowie działnych za przygotowanie danych	Aneta Trybuchowicz Joanna Roens
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowie działnych za przygotowanie danych	+48 914542633 +48 914542634
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowie działnych za przygotowanie danych	atrybuchowicz@wzp.pl jroens@wzp.pl
11.	Uwagi	
II. Zestawienie działań naprawczych		
L p.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 1)
1.	Kod działania naprawczego	PL3203_ZSO
2.	Tytuł	Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych
3.	Kod sytuacji przekroczenia	PL_32_2021_PL3203_BaP_a_01 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_02 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_03 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_04 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_05 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_06 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_07 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_08 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_09 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_10 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_11 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_12 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_13 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_14 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_15 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_16 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_17 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_18 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_19 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_20 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_21 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_22 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_23 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_24 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_25 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_26
4.	Opis	Działania zmierzające do obniżenia emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi, będą obejmować przede wszystkim poniższe czynności: 1) działania termomodernizacyjne, 2) zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych podłączeniem do sieci ciepłowniczej tam, gdzie to jest technicznie i ekonomicznie uzasadnione, 3) wymianę niskosprawnych urządzeń grzewczych na urządzenia spełniające aktualnie obowiązujące wymogi prawne. Wymiany niskosprawnych urządzeń grzewczych należy przeprowadzać w budynkach mieszkalnych (jedno i wielorodzinnych), budynkach użyteczności publicznej, budynkach usługowych, produkcyjnych i handlowych.
5.	Nazwa i kod strefy	strefa zachodniopomorska PL3203
6.	Obszar	powiat gryfiński, powiat kołobrzeski, powiat policki, powiat pyrzycki, powiat szczecinecki, gmina wiejska Białogard, gmina wiejska Bielice, gmina wiejska Brzeźno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina wiejska Dolice, gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Karnice, gmina wiejska Kobyłanka, gmina wiejska Malechowo, gmina wiejska Manowo, gmina miejsko-wiejska Mielnio, gmina wiejska Nowogródek Pomorski, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelewiec, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Siemyśl, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Stare Czarnowo, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świerżno, gmina wiejska Świeszyno, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Bierzwnik, gmina wiejska Boleszkowice, gmina wiejska Wałcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Wierzchowo, gmina miejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Dobra, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina miejska Kołobrzeg, gmina miejska Szczecinek, miasto na prawach powiatu Świnoujście, gmina miejska Wałcz, gmina miejsko-wiejska Golczewo, gmina miejsko-wiejska Barlinek, gmina miejsko-wiejska Barwice, gmina miejsko-wiejska Biały Bór, gmina miejsko-wiejska Bobolice, gmina miejsko-wiejska Borne Sulinowo, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Chojna, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina miejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Dziwnów, gmina miejsko-wiejska Gościno, gmina miejsko-wiejska Kalisz Pomorski, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Lipiany, gmina miejsko-wiejska Maszewo, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, gmina miejsko-wiejska Nowogard, gmina miejsko-wiejska Pełczyce, gmina miejsko-wiejska Ploty, gmina miejsko-wiejska Polanów, gmina miejsko-wiejska Police, gmina miejsko-wiejska Polczyn-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Resko, gmina miejska Sławno, gmina miejska Stargard, gmina miejsko-wiejska Stepnica, gmina miejsko-wiejska Suchań, gmina miejsko-wiejska Trzcińsko-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Trzebiatów, gmina miejsko-wiejska Tuczno, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec

7.	Termin zastosowania	1.01.2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	54%
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średnioterminowy (2-4 lat)
1 0.	Kategoria źródeł emisji, które dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
1 1.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	Termomodernizacja wraz z wymianą/likwidacją nieefektywnego źródła ciepła. Nowe źródło ciepła: 1. sieć ciepłna: 3 szt., 478,46 m ² 2. ogrzewanie elektryczne: 12 szt., 2074,22 m ² 3. pompa ciepła: 192 szt., 29581,8 m ² 4. ogrzewanie gazowe: 124 szt., 15713,45 m ² 5. kocioł na paliwa kopalne spełniający wymagania klasy 5 lub ekoprojektu: 12 szt., 1393,8 m ² 6. kocioł na biomasę stałą spełniający wymagania klasy 5 lub ekoprojektu: 118 szt., 15622,17 m ² Wymiana/likwidacja nieefektywnego źródła ciepła bez termomodernizacji. Nowe źródło ciepła: 7. sieć ciepłna: 10 szt., 5511,68 m ² 8. ogrzewanie elektryczne: 23 szt., 2577,21 m ² 9. pompa ciepła: 729 szt., 118703,56 m ² 10. ogrzewanie gazowe: 316 szt., 34728,78 m ² 11. ogrzewanie olejowe: 1 szt., 921 m ² 12. kocioł na paliwa kopalne spełniający wymagania klasy 5 lub ekoprojektu: 36 szt., 4419,81 m ² 13. kocioł na biomasę stałą spełniający wymagania klasy 5 lub ekoprojektu: 186 szt., 21284,87 m ² 14. miejscowy ogrzewacz pomieszczeń spełniający wymogi ekoprojektu: 2 szt., 152,18 m ² Termomodernizacja bez wymiany nieefektywnego źródła ciepła 15. termomodernizacja bez wymiany nieefektywnego źródła ciepła: 117372,53 m ² Instalacja bez wymiany nieefektywnego źródła ciepła 16. instalacja kolektorów słonecznych bez wymiany nieefektywnego źródła ciepła: 85 szt., 906 m ²
1 2.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	Benzo(a)piren = 0,058 Mg
1 3.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Programy Czyste Powietrze, Ciepłe Mieszkanie, Mój Prąd, Stop Smog i inne 18 626 990,87 Środki własne zarządców i właścicieli nieruchomości 12 737 910,94 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 7 069 056,75 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 23 973 243,73 Budżet jednostki samorządu terytorialnego 3 944 937,15 Środki unijne 10 060 302,83 Środki dystrybutorów ciepła sieciowego oraz gazu 20 264,19 Inne środki 5 943 078,02 Łącznie 82 375 784,48
1 4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	19 049 947,85 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 20.03.2024 nr 057/A/NBP/2024 wynoszący 4,3242
1 5.	Uwagi	
L p.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 2)
1.	Kod działania naprawczego	PL3203_KPP
2.	Tytuł	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów
3.	Kod sytuacji przekroczenia	PL_32_2021_PL3203_BaP_a_01 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_02 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_03 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_04 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_05 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_06 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_07 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_08 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_09 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_10 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_11 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_12 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_13 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_14 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_15 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_16 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_17 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_18 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_19 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_20 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_21 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_22 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_23 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_24 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_25 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_26
4.	Opis	Działalność kontrolna powinna obejmować: • przestrzeganie zakazu spalania odpadów w ogrzewaczach pomieszczeń; • przestrzeganie zakazu spalania odpadów zielonych, a także przestrzegania zakazu wypalania traw i łąk; • przestrzeganie zapisów uchwały antysmogowej: - w zakresie zakazu stosowania określonych paliw stałych – od 1 stycznia 2019 r.; - w zakresie obowiązywania ograniczeń dotyczących eksploatacji instalacji – od 1 stycznia 2024 r.; Działanie dotyczy zarówno kontroli planowanych, jak i interwencyjnych (reakcji na zgłoszenia naruszeń). Kontrole powinny dotyczyć: gospodarstw domowych, obiektów należących do podmiotów gospodarczych, obiektów użyteczności publicznej.
5.	Nazwa i kod strefy	strefa zachodniopomorska PL3203
6.	Obszar	gmina wiejska Brzeźno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina wiejska Dygowo, gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Kobylanka, gmina wiejska Manowo, gmina miejsko-wiejska Mielno, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelewice, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Siemyśl, gmina wiejska Stare Czarnewo, gmina wiejska Stargard, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świeżyno, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Wałcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Wierzchowo, gmina miejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina miejska Kolobrzeg, gmina miejska Szczecinek, miasto na prawach powiatu Świnoujście, gmina miejska Wałcz, gmina miejsko-wiejska Biały Bór, gmina miejsko-wiejska Bobolice, gmina miejsko-wiejska Borne Sulinowo, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina miejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Dziwnów, gmina miejsko-wiejska Kalisz Pomorski, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, gmina miejsko-wiejska Nowogard, gmina miejsko-wiejska Pelczyce, gmina miejsko-wiejska Ploty, gmina miejsko-wiejska Polanów, gmina miejsko-wiejska Police, gmina miejsko-wiejska Polczyn-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Pyrzyce, gmina miejska Sławno, gmina miejska Stargard, gmina miejsko-wiejska Stepnica, gmina miejsko-wiejska Trzcińsko-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Trzebiatów, gmina miejsko-wiejska Tuczno, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec
7.	Termin zastosowania	1.01.2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	84%
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średnioterminowy (2-4 lat)
1 0.	Kategoria źródeł emisji, które dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem

1	1	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	1. kontrola w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z 27.04.2001 Prawo ochrony środowiska: - liczba kontroli: 169 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 36 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 30 szt. - liczba wystawionych mandatów: 5 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 1 szt. 2. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nie przeznaczonych do tego: - liczba kontroli: 851 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 269 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 195 szt. - liczba wystawionych mandatów: 72 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 2 szt. 3. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi: - liczba kontroli: 432 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 282 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 226 szt. - liczba wystawionych mandatów: 53 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 3 szt.
1	2.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	
1	3.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Budżet jednostki samorządu terytorialnego 481 572,15 Łącznie 481 572,15
1	4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	111 366,76 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 20.03.2024 nr 057/A/NBP/2024 wynoszący 4,3242
1	5.	Uwagi	
L	p.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 3)
1.		Kod działania naprawczego	PL3203_EE
2.		Tytuł	Działania promocyjne i edukacyjne (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje) oraz informacyjne i szkoleniowe
3.		Kod sytuacji przekroczenia	PL_32_2021_PL3203_BaP_a_01 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_02 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_03 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_04 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_05 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_06 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_07 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_08 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_09 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_10 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_11 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_12 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_13 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_14 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_15 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_16 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_17 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_18 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_19 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_20 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_21 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_22 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_23 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_24 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_25 PL_32_2021_PL3203_BaP_a_26
4.		Opis	Działania edukacyjne i informacyjne powinny być realizowane poprzez: • prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańców zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie za sobą zanieczyszczenie powietrza, • prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańców wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza, • informowanie mieszkańców o zakazach związanych z postępowaniem z odpadami, a także w związku z wejściem w życie tzw. „uchwały antysmogowej” w zakresie ograniczeń związanych ze spalaniem paliw (począwszy od 1 maja 2019 r.), a także kolejnych terminach związanych z wejściem w życie ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji do spalania paliw.
5.		Nazwa i kod strefy	strefa zachodniopomorska PL3203
6.		Obszar	powiat drawski, powiat goleniowski, powiat gryficki, powiat kamieński, powiat kołobrzescki, powiat łobeski, powiat myśliborski, powiat stargardzki, powiat szczeciński, powiat wałecki, gmina wiejska Białogard, gmina wiejska Brzeźno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Karnice, gmina wiejska Kobylanka, gmina wiejska Malechowo, gmina wiejska Manowo, gmina miejsko-wiejska Mielno, gmina wiejska Nowogródek Pomorski, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelevice, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Siemysł, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Stare Czarnowo, gmina wiejska Stargard, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świeżyno, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Boleszkowice, gmina wiejska Wątcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Wierzcho, gmina wiejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Dobra, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina wiejska Kołobrzeg, gmina wiejska Szczecinek, miasto na prawach powiatu Świnoujście, gmina wiejska Wątcz, gmina miejsko-wiejska Biały Bór, gmina miejsko-wiejska Bobolice, gmina miejsko-wiejska Borne Sulinowo, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Chojna, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina wiejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Dziwnów, gmina miejsko-wiejska Gościno, gmina miejsko-wiejska Kalisz Pomorski, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Lipiany, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, gmina miejsko-wiejska Nowogard, gmina miejsko-wiejska Pełczyce, gmina miejsko-wiejska Ploty, gmina miejsko-wiejska Polanów, gmina miejsko-wiejska Police, gmina miejsko-wiejska Połczyn-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Resko, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Stargard, gmina miejsko-wiejska Stepnica, gmina miejsko-wiejska Suchań, gmina miejsko-wiejska Trzcińsko-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Tuczno, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec
7.		Termin zastosowania	1.01.2023
8.		Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100%
9.		Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średnioterminowy (2-4 lat)
1	0.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
1	1.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	1. liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną: 307 szt. 2. liczba przeprowadzonych kampanii: 193 szt. 3. liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych: 18925 szt. 4. liczba przeprowadzonych akcji: 649 szt. 5. liczba przeprowadzonych konferencji: 43 szt. 6. liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi: 292302 szt.
1	2.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	
1	3.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Budżet jednostki samorządu terytorialnego 530 685,33 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 448 248,22 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 35 000,00 Środki unijne 238 939,80 Inne środki 11 775,20 Łącznie 1 264 648,55
1	4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	292 458,39 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 20.03.2024 nr 057/A/NBP/2024 wynoszący 4,3242
1	5.	Uwagi	

