

Platforma sprawozdawcza POP województwa zachodniopomorskiego

Sprawozdanie za rok 2022

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	2022
2.	Województwo	zachodniopomorskie
3.	Kod strefy	PL3203
4.	Kod programu ochrony powietrza	PL3203PM10dBaPa_2018
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-krotkoterminowych/sprawozdawczosc/sprawozdania-z-programow-ochrony-powietrza
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. Korsarzy 34 70-540 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	3218zpoBaPa01 3218zpoBaPa02 3218zpoBaPa03 3218zpoBaPa04 3218zpoBaPa05 3218zpoBaPa06 3218zpoBaPa07 3218zpoBaPa08 3218zpoBaPa09 3218zpoBaPa10 3218zpoBaPa11 3218zpoBaPa12 3218zpoBaPa13 3218zpoBaPa14 3218zpoBaPa15 3218zpoBaPa16 3218zpoBaPa17 3218zpoBaPa18 3218zpoBaPa19 3218zpoBaPa20 3218zpoBaPa21 3218zpoBaPa22 3218zpoBaPa23 3218zpoBaPa24 3218zpoBaPa25 3218zpoBaPa26 3218zpoBaPa27 3218zpoBaPa28 3218zpoBaPa29 3218zpoBaPa30 3218zpoBaPa31 3218zpoBaPa32 3218zpoBaPa33 3218zpoBaPa34 3218zpoBaPa35 3218zpoBaPa36 3218zpoBaPa37 3218zpoBaPa38 3218zpoBaPa39 3218zpoBaPa40 3218zpoBaPa41 3218zpoBaPa42 3218zpoBaPa43 3218zpoBaPa44 3218zpoBaPa45 3218zpoBaPa46 3218zpoBaPa47 3218zpoBaPa48 3218zpoBaPa49 3218zpoBaPa50 3218zpoBaPa51 3218zpoBaPa52 3218zpoBaPa53 3218zpoBaPa54 3218zpoBaPa55 3218zpoBaPa56 3218zpoBaPa57 3218zpoBaPa58 3218zpoBaPa59
4.	Opis	<p>Działanie powinno być realizowane zgodnie z Uchwałą Nr XXX/540/18 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dn. 26 września 2018 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa zachodniopomorskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw. Uchwała wskazuje jakie instalacje powinny zostać objęte ograniczeniami oraz zakazami w zakresie ich eksploatacji. Dopuszcza ona od 1 stycznia 2024 r. wyłącznie eksploatację instalacji spełniających wymagania odnoszące się do sprawności cieplnej i emisji zanieczyszczeń określonych dla klasy 3, 4 lub 5 według normy PN-EN 303-5:2012, natomiast od 1 stycznia 2028 r. możliwość stosowania kotłów minimum 5 klasy.</p> <p>Działania zmierzające do obniżenia emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi, będą obejmować przede wszystkim poniższe czynności i powinny być dokonywane z poniżej ustaloną hierarchią:</p> <p>1) zastąpienie niesprawnych urządzeń grzewczych podłączeniem do sieci ciepłowniczej lub urządzeniami opalnymi gazem;</p> <p>2) prowadzenie działań zmierzających do wymiany niesprawnych kotłów na paliwa stałe na:</p> <ul style="list-style-type: none">- kotły zasilane olejem opałowym;- ogrzewanie elektryczne;- OZE (głównie pompy ciepła); <p>3) nowe kotły węglowe zasilane automatycznie spełniające wymagania min. klasy 5;</p> <p>Wymiany niesprawnych źródeł ciepła należy przeprowadzać w budynkach mieszkalnych (jedno i wielorodzinnych), budynkach użyteczności publicznej, budynkach usługowych, produkcyjnych i handlowych.</p> <p>3) Stosowanie w nowo powstałych budynkach hierarchii źródeł ogrzewania: OZE (pompy ciepła), podłączenie do sieci ciepłowniczej lub sieci gazowej, urządzenia opalone olejem, ogrzewanie elektryczne lub montaż nowych kotłów węglowych zasilanych automatycznie spełniających wymagania min. klasy 5.</p> <p>Ponadto w ramach działania w celu zwiększenia efektywności energetycznej budynków, w których dokonywana jest wymiana urządzeń grzewczych należy prowadzić działania termomodernizacyjne, tj. docieplenie ścian, stropów, dachów, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej.</p> <p>W ramach działania samorząd lokalny powinien udzielać wsparcia finansowego ze środków własnych lub pozyskanych ze źródeł zewnętrznych np. w postaci dotacji celowej, dla mieszkańców i jednostek wpisanych w lokalne regulaminy dofinansowania zgodnie z przyjętymi wytycznymi i ustalonymi priorytetami działań. Dofinansowanie może odbywać się na zasadach określonych w dokumentach lokalnych, jak np.: Program ograniczania niskiej emisji. Samorząd lokalny udzielający dofinansowania może wymagać zaświadczenia o likwidacji starego źródła ciepła, w celu zabezpieczenia osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego i ochrony przed niewłaściwym wykorzystaniem przyznanych środków.</p> <p>Działanie wpisuje się również w założenia projektu rządowego „Czyste Powietrze”, którego realizacja przewidziana jest do roku 2029.</p>

5.	Nazwa i kod strefy	strefa zachodniopomorska PL3203
6.	Obszar	powiat gryfiński, powiat gryfiński, powiat kołobrzeski, powiat policki, powiat pyrzycki, powiat szczecinecki, gmina wiejska Banie, gmina wiejska Będzino, gmina wiejska Białogard, gmina wiejska Bielice, gmina wiejska Brzeżno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina wiejska Dolice, gmina wiejska Dygowo, gmina wiejska Grzmiąca, gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Ińsko, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Karnice, gmina wiejska Kobylanka, gmina wiejska Kolbaskowo, gmina wiejska Kołobrzeg, gmina wiejska Kozielce, gmina wiejska Krzęcin, gmina wiejska Malechowo, gmina wiejska Manowo, gmina wiejska Marianowo, gmina miejsko-wiejska Mielno, gmina miejsko-wiejska Nowe Warpno, gmina wiejska Nowogrodek Pomorski, gmina wiejska Osina, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelewice, gmina wiejska Przybiernów, gmina wiejska Radowo Małe, gmina wiejska Rąbino, gmina wiejska Rewal, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Siemysł, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Sławoborze, gmina wiejska Stara Dąbrowa, gmina wiejska Stare Czarnowo, gmina wiejska Stargard, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świerżno, gmina wiejska Świeszyń, gmina wiejska Ustronie Morskie, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Bierzwnik, gmina wiejska Boleszkowice, gmina wiejska Brojce, gmina wiejska Wałcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Wierchow, gmina wiejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Cztopa, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Dobra, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina wiejska Kołobrzeg, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, miasto na prawach powiatu Świnoujście, gmina wiejska 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 Cedynia, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Chojna, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina miejsko-wiejska Czaplinek, gmina wiejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Dobrzany, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Lipiany, gmina miejsko-wiejska Łobez, gmina miejsko-wiejska Gryfice, gmina miejsko-wiejska Kalisz Pomorski, gmina miejsko-wiejska Kamień Pomorski, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Lipiany, gmina miejsko-wiejska Łobez, gmina miejsko-wiejska Maszewo, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, gmina miejsko-wiejska Moryń, 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 miejsko-wiejska Recz, gmina miejsko-wiejska Resko, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Stargard, gmina miejsko-wiejska Stepnica, gmina miejsko-wiejska Suchan, gmina miejsko-wiejska Trzcińsko-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Trzebiatów, gmina miejsko-wiejska Tuczno, gmina miejsko-wiejska Tychowo, gmina miejsko-wiejska Węgorzyno, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec
7.	Termin zastosowania	1.01.2022
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	30%
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	B: średnioterminowy (2-4 lat)
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	1. termomodernizacja i zmiana kotła - węglowy klasa 5: 44 szt., 3674,39 m ² 2. termomodernizacja i zmiana kotła - na biomasę klasa 5: 173 szt., 15218,51 m ² 3. termomodernizacja i zmiana paliwa na gazowe: 260 szt., 25355,7 m ² 4. termomodernizacja wraz z podłączeniem do sieci ciepłej: 5 szt., 454,3 m ² 5. likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłej: 24 szt., 3158,28 m ² 6. zmiana ogrzewania węglowego na elektryczne: 90 szt., 7385,27 m ² 7. instalacja pompy ciepła (ziemnej lub powietrznej): 1136 szt., 92022,151 m ² 8. zmiana starego kotła na nowy kocioł węglowy klasa 5: 95 szt., 7983,54 m ² 9. zmiana starego kotła na nowy kocioł na biomasę klasa 5: 611 szt., 49774,76 m ² 10. zmiana paliwa węglowego na gazowe: 755 szt., 117705,83 m ² 11. termomodernizacja bez wymiany źródła ogrzewania: 31961,27 m ² 12. instalacja kolektorów słonecznych bez zmiany kotła węglowego: 227 szt., 930,838 m ²
12.	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 = 0,065 Mg Pył zawieszony PM10 = 133,003 Mg Pył zawieszony PM2,5 = 131,305 Mg
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Środki własne zarządców i właścicieli nieruchomości 7 842 505,62 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 3 838 343,48 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 65 027 654,24 Budżet jednostki samorządu terytorialnego 11 847 421,58 Środki unijne 13 171 835,58 Środki dystrybutorów ciepła sieciowego oraz gazu 433 958,97 Łącznie 102 161 719,47
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	21 745 326,72 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 21.03.2023 nr 056/A/NBP/2023 wynoszący 4,6981
15.	Uwagi	
16.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 2)
17.	Kod działania naprawczego	PL3203_KPP
18.	Tytuł	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów
19.	Kod sytuacji przekroczenia	3218zpoBaPa01 3218zpoBaPa02 3218zpoBaPa03 3218zpoBaPa04 3218zpoBaPa05 3218zpoBaPa06 3218zpoBaPa07 3218zpoBaPa08 3218zpoBaPa09 3218zpoBaPa10 3218zpoBaPa11 3218zpoBaPa12 3218zpoBaPa13 3218zpoBaPa14 3218zpoBaPa15 3218zpoBaPa16 3218zpoBaPa17 3218zpoBaPa18 3218zpoBaPa19 3218zpoBaPa20 3218zpoBaPa21 3218zpoBaPa22 3218zpoBaPa23 3218zpoBaPa24 3218zpoBaPa25 3218zpoBaPa26 3218zpoBaPa27 3218zpoBaPa28 3218zpoBaPa29 3218zpoBaPa30 3218zpoBaPa31 3218zpoBaPa32 3218zpoBaPa33 3218zpoBaPa34 3218zpoBaPa35 3218zpoBaPa36 3218zpoBaPa37 3218zpoBaPa38 3218zpoBaPa39 3218zpoBaPa40 3218zpoBaPa41 3218zpoBaPa42 3218zpoBaPa43 3218zpoBaPa44 3218zpoBaPa45 3218zpoBaPa46 3218zpoBaPa47 3218zpoBaPa48 3218zpoBaPa49 3218zpoBaPa50 3218zpoBaPa51 3218zpoBaPa52 3218zpoBaPa53 3218zpoBaPa54 3218zpoBaPa55 3218zpoBaPa56 3218zpoBaPa57 3218zpoBaPa58 3218zpoBaPa59
20.	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 maja 2019 r.; - w zakresie obowiązywania ograniczeń dotyczących eksploatacji instalacji - od 1 stycznia 2024 r. Kontrole mogą dotyczyć: gospodarstw domowych, obiektów należących do podmiotów gospodarczych, obiektów użyteczności publicznej.
21.	Nazwa i kod strefy	strefa zachodniopomorska PL3203
22.	Obszar	gmina wiejska Będzino, gmina wiejska Brzeżno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Ińsko, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Kobylanka, gmina wiejska Kolbaskowo, gmina wiejska Manowo, gmina miejsko-wiejska Mielno, gmina wiejska Nowogrodek Pomorski, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelewice, gmina wiejska Rąbino, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Stara Dąbrowa, gmina wiejska Stare Czarnowo, gmina wiejska Stargard, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świeszyń, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Wałcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina wiejska Kołobrzeg, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, miasto na prawach powiatu Świnoujście, gmina wiejska Bobolice, gmina miejsko-wiejska Borne Sulinowo, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Chojna, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina miejsko-wiejska Czaplinek, gmina wiejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Dobrzany, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Łobez, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, 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 wiejska Sławno, gmina wiejska Stargard, gmina miejsko-wiejska Stepnica, gmina miejsko-wiejska Trzcińsko-Zdrój, gmina miejsko-wiejska Trzebiatów, gmina miejsko-wiejska Tychowo, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec
23.	Termin zastosowania	1.01.2022
24.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100%

9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowy (4-6 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. kontrola w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska: - liczba kontroli: 607 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 115 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 87 szt. - liczba wystawionych mandatów: 28 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 0 szt. 2. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nie przeznaczonych do tego: - liczba kontroli: 976 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 318 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 249 szt. - liczba wystawionych mandatów: 64 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 5 szt. 3. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi: - liczba kontroli: 596 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 284 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 233 szt. - liczba wystawionych mandatów: 49 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 2 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 33 089,84 Łącznie 33 089,84
1 4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	7 043,24 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 21.03.2023 nr 056/A/NBP/2023 wynoszący 4,6981
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	3218zpoBaPa01 3218zpoBaPa02 3218zpoBaPa03 3218zpoBaPa04 3218zpoBaPa05 3218zpoBaPa06 3218zpoBaPa07 3218zpoBaPa08 3218zpoBaPa09 3218zpoBaPa10 3218zpoBaPa11 3218zpoBaPa12 3218zpoBaPa13 3218zpoBaPa14 3218zpoBaPa15 3218zpoBaPa16 3218zpoBaPa17 3218zpoBaPa18 3218zpoBaPa19 3218zpoBaPa20 3218zpoBaPa21 3218zpoBaPa22 3218zpoBaPa23 3218zpoBaPa24 3218zpoBaPa25 3218zpoBaPa26 3218zpoBaPa27 3218zpoBaPa28 3218zpoBaPa29 3218zpoBaPa30 3218zpoBaPa31 3218zpoBaPa32 3218zpoBaPa33 3218zpoBaPa34 3218zpoBaPa35 3218zpoBaPa36 3218zpoBaPa37 3218zpoBaPa38 3218zpoBaPa39 3218zpoBaPa40 3218zpoBaPa41 3218zpoBaPa42 3218zpoBaPa43 3218zpoBaPa44 3218zpoBaPa45 3218zpoBaPa46 3218zpoBaPa47 3218zpoBaPa48 3218zpoBaPa49 3218zpoBaPa50 3218zpoBaPa51 3218zpoBaPa52 3218zpoBaPa53 3218zpoBaPa54 3218zpoBaPa55 3218zpoBaPa56 3218zpoBaPa57 3218zpoBaPa58 3218zpoBaPa59
4.	Opis	Działania edukacyjne i informacyjne powinny być realizowane poprzez: • prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie za sobą zanieczyszczenie powietrza; • prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływu spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza; • informowanie mieszkańców o zakazach związanych z: - postępowaniem z odpadami, - wejściem w życie tzw. „uchwały antysmogowej” w zakresie ograniczeń związanych ze spalaniem paliw (począwszy od 1 maja 2019 r.), a także kolejnych terminów związanych z ograniczeniami 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 kołobrzesci, powiat łobeski, powiat myśliborski, powiat policki, powiat stargardzki, powiat szczeciński, powiat świdwiński, gmina wiejska Banie, gmina wiejska Będzino, gmina wiejska Białogard, gmina wiejska Bielice, gmina wiejska Brzeźno, gmina wiejska Darłowo, gmina wiejska Dobra (Szczecińska), gmina wiejska Grzmiąca, gmina miejsko-wiejska Goleniów, gmina miejsko-wiejska Iłsko, gmina miejsko-wiejska Sianów, gmina wiejska Karnice, gmina wiejska Kobylanka, gmina wiejska Kołobrzeg, gmina wiejska Malechowo, gmina wiejska Manowo, gmina wiejska Marianowo, gmina miejsko-wiejska Mielno, gmina miejsko-wiejska Nowe Warpno, gmina wiejska Nowogrodek Pomorski, gmina wiejska Osina, gmina wiejska Postomino, gmina wiejska Przelewice, gmina wiejska Radowo Małe, gmina wiejska Rąbino, gmina wiejska Rewal, gmina wiejska Rymań, gmina wiejska Siemysł, gmina wiejska Sławno, gmina wiejska Sławoborze, gmina wiejska Stara Dąbrowa, gmina wiejska Stare Czarnowo, gmina wiejska Stargard, gmina wiejska Szczecinek, gmina wiejska Świdwin, gmina wiejska Świeszyno, gmina wiejska Biesiekierz, gmina wiejska Boleszkowice, gmina wiejska Brojce, gmina wiejska Wałcz, gmina wiejska Warnice, gmina wiejska Widuchowa, gmina wiejska Wierzbichowo, gmina wiejska Białogard, gmina miejsko-wiejska Człopa, gmina miejsko-wiejska Myślibórz, gmina miejsko-wiejska Gryfino, gmina miejska Kołobrzeg, gmina miejska Szczecinek, gmina miejska Świdwin, 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 Cedynia, gmina miejsko-wiejska Chociwel, gmina miejsko-wiejska Chojna, gmina miejsko-wiejska Choszczno, gmina miejsko-wiejska Czaplinek, gmina miejska Darłowo, gmina miejsko-wiejska Dębno, gmina miejsko-wiejska Dobrzany, gmina miejsko-wiejska Drawno, gmina miejsko-wiejska Drawsko Pomorskie, gmina miejsko-wiejska Dziwnów, gmina miejsko-wiejska Gryfice, gmina miejsko-wiejska Kalisz Pomorski, gmina miejsko-wiejska Kamień Pomorski, gmina miejsko-wiejska Karlino, gmina miejsko-wiejska Łobez, gmina miejsko-wiejska Mieszkowice, gmina miejsko-wiejska Międzyzdroje, gmina miejsko-wiejska Mirosławiec, gmina miejsko-wiejska Moryń, 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 miejsko-wiejska Recz, 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 Tuczno, gmina miejsko-wiejska Węgorzyno, gmina miejsko-wiejska Wolin, gmina miejsko-wiejska Złocieniec
7.	Termin zastosowania	1.01.2022
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100%
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	C: długoterminowy (4-6 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: 327 szt. 2. liczba przeprowadzonych kampanii: 272 szt. 3. liczba przeprowadzonych akcji: 513 szt. 4. liczba przeprowadzonych konferencji: 78 szt. 5. liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi: 235849 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 628 290,09 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 750 031,18 Środki unijne 24 687,00 Łącznie 1 403 008,27
1 4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	298 633,12 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 21.03.2023 nr 056/A/NBP/2023 wynoszący 4,6981
1 5.	Uwagi	