

Platforma sprawozdawcza POP województwa zachodniopomorskiego
Sprawozdanie za rok 2024

Program ochrony powietrza wraz z planem działań krótkoterminowych dla strefy miasto Koszalin

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza		
L p.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Rok referencyjny	2024
2.	Województwo	zachodniopomorskie
3.	Kod strefy	PL3202
4.	Kod programu ochrony powietrza	PL3202BaPa_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. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40 70-421 Szczecin
8.	Imię/imiiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Aneta Trybuchowicz Joanna Roens
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	+48 914542633 +48 914542634
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych 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	PL3202_KPP
2.	Tytuł	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów
3.	Kod sytuacji przekroczenia	3218KosBaPa01
4.	Opis	Działalność kontrolna powinna obejmować: <ul style="list-style-type: none">• przestrzeganie zakazu spalania odpadów w ogrzewaczach pomieszczeń;• przestrzeganie zakazu spalania odpadów zielonych, a także przestrzegania zakazu wypalania traw i łąk;• przestrzeganie zapisów uchwały antysmogowej:<ul style="list-style-type: none">- 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.
5.	Nazwa i kod strefy	miasto Koszalin PL3202
6.	Obszar	miasto na prawach powiatu Koszalin
7.	Termin zastosowania	1.01.2024
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)
10.	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: 98 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 3 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 3 szt. - liczba wystawionych mandatów: 0 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 0 szt. 2. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nie przeznaczonych do tego: - liczba kontroli: 174 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 39 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 20 szt. - liczba wystawionych mandatów: 19 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 0 szt. 3. kontrola w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi: - liczba kontroli: 52 szt. - liczba popełnionych wykroczeń: 15 szt. - liczba udzielonych pouczeń: 9 szt. - liczba wystawionych mandatów: 6 szt. - liczba spraw skierowanych do sądu: 0 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)	
1	4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	
1	5.	Uwagi	
L	p.	Zawartość	Odpowiedź (działanie naprawcze nr 2)
1.		Kod działania naprawczego	PL3202_EE
2.		Tytuł	Działania promocyjne i edukacyjne (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje) oraz informacyjne i szkoleniowe
3.		Kod sytuacji przekroczenia	3218KosBaPa01
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 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	miasto Koszalin PL3202
6.		Obszar	miasto na prawach powiatu Koszalin
7.		Termin zastosowania	1.01.2024
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: 33 szt. 2. liczba przeprowadzonych kampanii: 1 szt. 3. liczba przeprowadzonych akcji: 1 szt. 4. liczba przeprowadzonych konferencji: 2 szt. 5. liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi: 96670 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 37 115,10 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej 15 000,00 Łącznie 52 115,10
1	4.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	12 420,19 przyjęto kurs średni euro (EUR) z dnia 13.03.2025 nr 050/A/NBP/2025 wynoszący 4,1960
1	5.	Uwagi	
Zestawienie wskaźników wskazanych w rozporządzeniu Ministra Środowiska, w tym takich, które nie wynikają bezpośrednio z Programu Ochrony Powietrza			
Całkowita szacunkowa redukcja emisji			
PM2,5		b.d.	
PM10		b.d.	
B(a)P		b.d.	
NO ₂		b.d.	
SO ₂		b.d.	
As		b.d.	
liczba budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych, w których jest jedno źródło ciepła, lub lokali, w tym w budynkach wielolokalowych, w których każdy z nich ma swoje źródło ciepła, w których zlikwidowano nieefektywne źródło ciepła na paliwa stałe liczone w sztukach, wraz z podaniem zmiany sposobu ogrzewania na:			
przyłącze do sieci ciepłowniczej		b.d.	

przylącze do sieci gazowej	b.d.	
kocioł olejowy	b.d.	
odnawialne źródła energii	b.d.	
kocioł węglowy klasy 5 lub ekoprojekt	b.d.	
kocioł na biomasę klasy 5 lub ekoprojekt	b.d.	
ogrzewanie elektryczne	b.d.	
powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych, w których jest jedno źródło ciepła, lub lokali, w tym w budynkach wielolokalowych, w których każdy z nich ma swoje źródło ciepła, w których nieefektywne źródło ciepła na paliwa stałe liczone w m², wraz z podaniem zmiany sposobu ogrzewania na:		
przylącze do sieci ciepłowniczej	b.d.	
przylącze do sieci gazowej	b.d.	
kocioł olejowy	b.d.	
odnawialne źródła energii	b.d.	
kocioł węglowy klasy 5 lub ekoprojekt	b.d.	
kocioł na biomasę klasy 5 lub ekoprojekt	b.d.	
ogrzewanie elektryczne	b.d.	
liczba budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych, w których jest jedno źródło ciepła, lub lokali, w tym w budynkach wielolokalowych, w których każdy z nich ma swoje źródło ciepła, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła lub ze zmianą sposobu ogrzewania liczone w sztukach	b.d.	
powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych, w których jest jedno źródło ciepła, lub lokali, w tym w budynkach wielolokalowych, w których każdy z nich ma swoje źródło ciepła, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła lub ze zmianą sposobu ogrzewania liczone w m²	b.d.	
liczba nowo wybudowanych budynków mieszkalnych, które wykorzystują niskoemisyjne lub zeroemisyjne źródła ciepła	b.d.	
liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, wraz z podaniem liczby:		
przeprowadzonych kontroli	98	szt.
popęlnionych wykroczeń	3	szt.
udzielonych pouczeń	3	szt.
wystawionych mandatów	0	szt.
spraw skierowanych do sądu	0	szt.
liczba miejsc parkingowych, dla których wprowadzono wyższe opłaty za parkowanie	b.d.	
liczba miejsc parkingowych na parkingach typu Park and Ride	b.d.	
liczba oddanych do użytku ścieżek rowerowych	b.d.	
długość w km oddanych do użytku ścieżek rowerowych	b.d.	
wielkość obszaru w km2 w miastach objętych strefami czystego transportu	b.d.	
wzrost powierzchni zielonych	b.d.	
liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie spalania odpadów i pozostałości roślinnych, wraz z podaniem liczby:		
przeprowadzonych kontroli	226	szt.
popęlnionych wykroczeń	54	szt.
udzielonych pouczeń	29	szt.
wystawionych mandatów	25	szt.
spraw skierowanych do sądu	0	szt.
liczba przeprowadzonych akcji edukacyjnych	2	szt.
liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi	96670	os.