

Sprawozdawczość POP województwa opolskiego

Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle, sprawozdanie z działań podjętych w roku 2024

Program ochrony powietrza dla województwa opolskiego

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza		
Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Rok referencyjny	2024
2.	Województwo	opolskie
3.	Kod strefy	PL1602
4.	Kod programu ochrony powietrza	PL16PM10dPM2,5aBaPa_2018
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	www.kedzierzynkozle.pl/
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	ul. Piramowicza 32 47-200 Kędzierzyn-Koźle
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Grzegorz Wójtowicz

9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	grzegorz.wojtowicz@kedzierzynkozle.pl
11.	Uwagi	

8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100,00%																																																																															
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																																																																															
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<table border="1"> <tr> <td>Wymiana kotłów</td> <td colspan="3"></td> <td>liczba [szt.]</td> </tr> <tr> <td>Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe</td> <td colspan="3"></td> <td>107</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;">łącznie</td> <td>107</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:</td> <td colspan="2">Z termomodernizacją</td> <td colspan="2">Bez termomodernizacji</td> </tr> <tr> <td>liczba [szt.]</td> <td>powierzchnia [m²]</td> <td>liczba [szt.]</td> <td>powierzchnia [m²]</td> </tr> <tr> <td>podłączenie do sieci ciepłowniczej</td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>524</td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie gazowe</td> <td></td> <td></td> <td>54</td> <td>5588</td> </tr> <tr> <td>odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)</td> <td></td> <td></td> <td>16</td> <td>1983</td> </tr> <tr> <td>kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>147</td> </tr> <tr> <td>kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu</td> <td></td> <td></td> <td>26</td> <td>3535</td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie elektryczne</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ogrzewanie olejem opałowym</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">łącznie</td> <td></td> <td>107</td> <td>11777</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła</td> <td>liczba [szt.]</td> <td>powierzchnia [m²]</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">łącznie</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Wymiana kotłów				liczba [szt.]	Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe				107	łącznie				107	Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:	Z termomodernizacją		Bez termomodernizacji		liczba [szt.]	powierzchnia [m²]	liczba [szt.]	powierzchnia [m²]	podłączenie do sieci ciepłowniczej			10	524	ogrzewanie gazowe			54	5588	odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)			16	1983	kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu			1	147	kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu			26	3535	ogrzewanie elektryczne					ogrzewanie olejem opałowym					łącznie			107	11777	Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła			liczba [szt.]	powierzchnia [m²]	Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła					łącznie				
Wymiana kotłów				liczba [szt.]																																																																													
Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe				107																																																																													
łącznie				107																																																																													
Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których zastąpiono/zlikwidowano nieefektywne indywidualne źródło ciepła na paliwa stałe z podaniem nowego źródła ogrzewania:	Z termomodernizacją		Bez termomodernizacji																																																																														
	liczba [szt.]	powierzchnia [m²]	liczba [szt.]	powierzchnia [m²]																																																																													
podłączenie do sieci ciepłowniczej			10	524																																																																													
ogrzewanie gazowe			54	5588																																																																													
odnawialne źródło energii (pompa ciepła gruntowa lub powietrzna)			16	1983																																																																													
kocioł węglowy spełniający wymagania ekoprojektu			1	147																																																																													
kocioł na biomasę spełniający wymagania ekoprojektu			26	3535																																																																													
ogrzewanie elektryczne																																																																																	
ogrzewanie olejem opałowym																																																																																	
łącznie			107	11777																																																																													
Liczba i powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła			liczba [szt.]	powierzchnia [m²]																																																																													
Termomodernizacji bez wymiany źródeł ciepła																																																																																	
łącznie																																																																																	
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 = 0,003 Mg/rok (3,335 kg/rok) pył zawieszony PM10 = 5,847 Mg/rok pył zawieszony PM2,5 = 5,763 Mg/rok																																																																															

4.	Opis	<p>Działalność kontrolna powinna dotyczyć:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przestrzegania zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach; • przestrzegania zakazu spalania odpadów zielonych, a także przestrzegania zakazu wypalania traw i łąk; • przestrzegania zapisów uchwały antysmogowej. <p>Kontrole mogą dotyczyć: gospodarstw domowych, obiektów należących do podmiotów gospodarczych, obiektów użyteczności publicznej.</p>																																			
5.	Nazwa i kod strefy	strefa opolska PL1602																																			
6.	Obszar	gmina miejska Kędzierzyn-Koźle																																			
7.	Termin zastosowania	2024																																			
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym	100,00%																																			
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																																			
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<p>Przeprowadzone kontrole</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>liczba kontroli [szt.]</th> <th>liczba popełnionych wykroczeń [szt.]</th> <th>liczba udzielonych pouczeń [szt.]</th> <th>liczba wystawionych mandatów [szt.]</th> <th>liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kontrole w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych</td> <td>69</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi oraz traw i łąk</td> <td>19</td> <td>10</td> <td>6</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Łącznie</td> <td>88</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		liczba kontroli [szt.]	liczba popełnionych wykroczeń [szt.]	liczba udzielonych pouczeń [szt.]	liczba wystawionych mandatów [szt.]	liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]	Kontrole w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska						Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych	69	1		1		Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi oraz traw i łąk	19	10	6	4		Łącznie	88	11	6	5						
	liczba kontroli [szt.]	liczba popełnionych wykroczeń [szt.]	liczba udzielonych pouczeń [szt.]	liczba wystawionych mandatów [szt.]	liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]																																
Kontrole w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale, o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska																																					
Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych	69	1		1																																	
Kontrole w zakresie przestrzegania zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi oraz traw i łąk	19	10	6	4																																	
Łącznie	88	11	6	5																																	
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	-																																			
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)																																				
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)																																				

15.	Uwagi	
-----	-------	--

Format tabeli wg RMŚ z dn. 15.02.2023

Program ochrony powietrza dla województwa opolskiego

Załącznik nr 1

[PDK_2024_1603011_KedzierzynKozle_period.xlsx](#)

