

Sprawozdanie okresowe z programu ochrony powietrza dla strefy kujawsko-pomorskiej w zakresie pyłu zawieszony PM10, PM2,5 oraz benzo(a)pirenu – aktualizacja określonego uchwałą Nr LIX/804/23 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 26 czerwca 2023 r. (okres sprawozdawczy: 18 lipca - 31 grudnia 2023 r.)

I. Informacja ogólna na temat sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza

Lp.	Zawartość	Opis
1.	Rok referencyjny	2023
2.	Województwo	KUJAWSKO-POMORSKIE
3.	Kod strefy ²⁾	PL0404
4.	Kod programu ochrony powietrza ³⁾	PL0404PM10dPM2,5aBaPa
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/6135/1008/srodowisko-programy-i-plany-sprawozdania-z-programow-ochrony-powietrza-i-planow-dzialan-krotkoterminowych.html
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Targowa 13/15, 87-100 Toruń
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Agata Nowicka Katarzyna Wołowska
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	56 6215810
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	a.nowicka@kujawsko-pomorskie.pl k.wolowska@kujawsko-pomorskie.pl
11.	Uwagi	

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	PL0404_ZSO
2.	Tytuł	Ograniczenie emisji z instalacji o małej mocy do 1 MW, w których następuje spalanie paliw stałych
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_02; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_03; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_06; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_16; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_20; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_27; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_40; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_49; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_53; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_54; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_55; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_60; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_62; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_68; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_69; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_70; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_03; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_05; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_06; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_07; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_08; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_10; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_11; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_12; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_13; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_14; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_15; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_16; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_17; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_18; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_19; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_20; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_03;

PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_04;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_06;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_07;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_08;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_09;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_10;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_12;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_01;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_02;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_03;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_04;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_05;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_06;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_08;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_09;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_10;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_12;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_15;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_17;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_18;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_19;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_21;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_22;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_23;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_24;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_25;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_28;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_29;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_30;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_31;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_32;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_33;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_34;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_35;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_36;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_37;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_38;

		<p>PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_39; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_41; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_42; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_43; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_44; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_45; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_46; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_48; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_49; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_50; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_51; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_54; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_57; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_58; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_59; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_63; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_65; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_66; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_67; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_04; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05</p>
4.	Opis	<p>1) zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych podłączeniem do sieci ciepłowniczej lub urządzeniami na gaz; 2) działania zmierzające do wymiany niskosprawnych kotłów na paliwa stałe na: kotły na olej opałowy, ogrzewanie elektryczne, OZE, kotły spełniające Ekoprojekt, tam, gdzie nie zakazuje tego uchwała antysmogowa. Wymiana dot.: budynków mieszkalnych, lokali, budynków użyteczności publicznej, budynków usługowych, produkcyjnych i handlowych; 3) nowe budynki: sieć ciepłownicza lub gazowa, OZE, urządzenia na olej, ogrzewanie elektryczne lub nowe kotły spełniające Ekoprojekt(tam gdzie można)</p>
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	<p>Aleksandrów Kujawski gm. miejska 0401011, Aleksandrów Kujawski gm. wiejska 0401042, Barcin gm. miejsko-wiejska 0419013, Bartniczka gm. wiejska 0402062, Baruchowo gm. wiejska 0418022, Białe Błota gm. wiejska 0403012, Bobrowniki gm. wiejska 0408022, Bobrowo gm. wiejska 0402022, Boniewo gm. wiejska 0418032, Brodnica gm. miejska 0402011, Brodnica gm. wiejska 0402032, Brześć Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418043, Brzozie gm. wiejska</p>

0402042, Brzuze gm. wiejska 0412022, Bukowiec gm. wiejska 0414012, Bądkowo gm. wiejska 0401052, Cekcyn gm. wiejska 0416012, Chełmno gm. wiejska 0404011, Chełmno gm. wiejska 0404022, Chełmża gm. wiejska 0415011, Chełmża gm. wiejska 0415022, Chodecz gm. miejsko-wiejska 0418063, Chrostkowo gm. wiejska 0408032, Ciechocin gm. wiejska 0405022, Ciechocinek gm. wiejska 0401021, Czernikowo gm. wiejska 0415032, Dobrcz gm. wiejska 0403032, Dobrze gm. wiejska 0411032, Dobrzyń nad Wisłą gm. miejsko-wiejska 0408043, Dragacz gm. wiejska 0414022, Drzycim gm. wiejska 0414032, Dąbrowa Biskupia gm. wiejska 0407022, Dąbrowa Chełmińska gm. wiejska 0403022, Fabianki gm. wiejska 0418072, Gniewkowo gm. miejsko-wiejska 0407033, Golub-Dobrzyń gm. wiejska 0405011, Gostycyn gm. wiejska 0416022, Grudziądz gm. wiejska 0406012, Gruta gm. wiejska 0406022, Górzno gm. miejsko-wiejska 0402053, Inowrocław gm. wiejska 0407011, Inowrocław gm. wiejska 0407042, Izbica Kujawska gm. miejsko-wiejska 0418083, Janikowo gm. miejsko-wiejska 0407053, Jeżewo gm. wiejska 0414042, Kamień Krajeński gm. miejsko-wiejska 0413013, Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013, Kijewo Królewskie gm. wiejska 0404032, Kikół gm. wiejska 0408052, Koneck gm. wiejska 0401062, Koronowo gm. miejsko-wiejska 0403043, Kowal gm. wiejska 0418011, Kowal gm. wiejska 0418092, Kowalewo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0405043, Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063, Książki gm. wiejska 0417032, Kęsowo gm. wiejska 0416032, Lipno gm. wiejska 0408011, Lipno gm. wiejska 0408062, Lisewo gm. wiejska 0404042, Lniano gm. wiejska 0414052, Lubanie gm. wiejska 0418102, Lubicz gm. wiejska 0415042, Lubiewo gm. wiejska 0416042, Lubień Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418113, Lubraniec gm. miejsko-wiejska 0418123, M. Grudziądz 0462011, Mogilno gm. miejsko-wiejska 0409033, Mrocza gm. miejsko-wiejska 0410023, Nakło nad Notecią gm. miejsko-wiejska 0410033, Nieszawa gm. wiejska 0401031, Nowa Wieś Wielka gm. wiejska 0403052, Osie gm. wiejska 0414072, Osielsko gm. wiejska 0403062, Osiecinie gm. wiejska 0411042, Pakość gm. miejsko-wiejska 0407073, Papowo Biskupie gm. wiejska 0404052, Piotrków Kujawski gm. miejsko-wiejska 0411053, Pruszcz gm. miejsko-wiejska 0414083, Płużnica gm. wiejska 0417042, Raciążek gm. wiejska 0401072, Radomin gm. wiejska 0405052, Radziejów gm. wiejska 0411011, Radziejów gm. wiejska 0411062, Radzyń Chełmiński gm. miejsko-wiejska 0406043, Rogowo gm. wiejska 0412032, Rogowo gm. wiejska 0419052, Rogóźno gm. wiejska 0406052, Rojewo gm. wiejska

		0407082, Rypin gm. miejska 0412011, Rypin gm. wiejska 0412042, Sadki gm. wiejska 0410042, Sicienko gm. wiejska 0403072, Skrwilno gm. wiejska 0412052, Skępe gm. miejsko-wiejska 0408073, Solec Kujawski gm. miejsko-wiejska 0403083, Sośno gm. wiejska 0413032, Stolno gm. wiejska 0404062, Strzelno gm. miejsko-wiejska 0409043, Szubin gm. miejsko-wiejska 0410053, Sępólno Krajeńskie gm. miejsko-wiejska 0413023, Topólka gm. wiejska 0411072, Tuchola gm. miejsko-wiejska 0416063, Tłuchowo gm. wiejska 0408082, Unisław gm. wiejska 0404072, Waganiec gm. wiejska 0401082, Wielgie gm. wiejska 0408092, Wielka Nieszawka gm. wiejska 0415082, Więcbork gm. miejsko-wiejska 0413043, Wąbrzeźno gm. miejska 0417011, Wąpielsk gm. wiejska 0412062, Włocławek gm. wiejska 0418132, Zakrzewo gm. wiejska 0401092, Zbiczno gm. wiejska 0402102, Zbójno gm. wiejska 0405062, Zławieś Wielka gm. wiejska 0415092, Łabiszyn gm. miejsko-wiejska 0419043, Łasin gm. miejsko-wiejska 0406033, Śliwice gm. wiejska 0416052, Świecie gm. miejsko-wiejska 0414093, Świecie nad Osą gm. wiejska 0406062, Świdziebnia gm. wiejska 0402092, Żnin gm. miejsko-wiejska 0419063						
7.	Termin zastosowania	lipiec 2023 - grudzień 2023						
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	126 %						
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe						
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>Miasto / ulica</p> <p>Liczba zlikwidowanych kotłów na paliwo stałe [szt.] 2960</p> <p>Liczba [szt.] budynków jednorodzinnych, lokali i/lub lokali w budynkach wielorodzinnych, w których została dokonana</p> <table> <tr> <td>likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłowniczej</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>likwidacja kotła węglowego – zamiana na ogrzewanie elektryczne</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td>likwidacja kotła węglowego – zamiana na OZE (instalacja pompy ciepła)</td> <td>1526</td> </tr> </table>	likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłowniczej	24	likwidacja kotła węglowego – zamiana na ogrzewanie elektryczne	53	likwidacja kotła węglowego – zamiana na OZE (instalacja pompy ciepła)	1526
likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłowniczej	24							
likwidacja kotła węglowego – zamiana na ogrzewanie elektryczne	53							
likwidacja kotła węglowego – zamiana na OZE (instalacja pompy ciepła)	1526							

	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł gazowy	647
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł olejowy	0
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na węgiel	1
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł z nadmuchem ręcznym na węgiel	10
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł automatyczny na węgiel	39
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na węgiel	0
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na węgiel	19
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na piec wysokosprawny (>55%) lub kominek zamknięty na biomasę	15
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na biomasę	2
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł automatyczny na biomasę	206
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na biomasę	11
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na biomasę	206
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na kocioł lub ogrzewacz pomieszczeń wg innych norm na biomasę	9
	likwidacja kotła węglowego – zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na koks	0
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł z nadmuchem ręcznym lub automatyczny na koks	0
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na koks	0

	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na koks	0
	termomodernizacja bez wymiany źródła ciepła	74
	Powierzchnia [m²] budynków jednorodzinnych, lokali i/lub lokali w budynkach wielorodzinnych, w których została dokonana	
	likwidacja kotła węglowego - podłączenie do sieci ciepłowniczej	3231
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na ogrzewanie elektryczne	37909
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na OZE (instalacja pompy ciepła)	268758
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł gazowy	85657
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł olejowy	0
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na węgiel	129
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł z nadmuchem ręcznym na węgiel	1507
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł automatyczny na węgiel	6084
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na węgiel	0
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na węgiel	3857
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na piec wysokosprawny (>55%) lub kominek zamknięty na biomasę	1930
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na biomasę	306
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł automatyczny na biomasę	237795
	likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na biomasę	1434

		<p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na biomasę 27937</p> <p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł lub ogrzewacz pomieszczeń wg innych norm na biomasę 1188</p> <p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na piec, piecokuchnie Ekoprojekt na koks 0</p> <p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł z nadmuchem ręcznym lub automatyczny na koks 0</p> <p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt z ręcznym podawaniem paliwa na koks 0</p> <p>likwidacja kotła węglowego - zamiana na kocioł Ekoprojekt automatyczny na koks 0</p> <p>termomodernizacja bez wymiany źródła ciepła 37841</p> <p>Powierzchnia budynków jednorodzinnych, lokali i/lub lokali w budynkach wielorodzinnych, w których dokonano zmiany sposobu ogrzewania [m²]</p> <p>679268</p> <p>Liczba nowo wybudowanych budynków mieszkalnych lub lokali, które wykorzystują niskoemisyjne lub zeroemisyjne źródła ciepła [szt.]</p> <p>627</p> <p>Liczba budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła lub ze zmianą sposobu ogrzewania [szt.]</p> <p>928</p> <p>Powierzchnia budynków, w tym jednorodzinnych i wielorodzinnych lub lokali, w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła lub ze zmianą sposobu ogrzewania [m²]</p> <p>165880</p>
12.	<p>Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu</p>	<p>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok]</p> <p>PM10</p> <p>361,77</p> <p>PM2,5</p> <p>278,20</p>

	roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	B(a)P 0,241031														
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<p>Szacunkowy koszt: 224470519,32</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>9149350,15</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>18800738,89</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>117778002,59</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FE</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FEnIKS</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>26665228,17</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	9149350,15	Środki WFOŚiGW	18800738,89	Środki NFOŚiGW	117778002,59	Fundusze unijne FE	0,00	Fundusze unijne FEnIKS	0,00	Inne	26665228,17
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	9149350,15															
Środki WFOŚiGW	18800738,89															
Środki NFOŚiGW	117778002,59															
Fundusze unijne FE	0,00															
Fundusze unijne FEnIKS	0,00															
Inne	26665228,17															
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<p>Szacunkowy koszt: 48407521,80</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>1973075,88</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>4054417,39</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>25399064,63</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FE</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FEnIKS</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>5750410,42</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]	Środki własne JST	1973075,88	Środki WFOŚiGW	4054417,39	Środki NFOŚiGW	25399064,63	Fundusze unijne FE	0,00	Fundusze unijne FEnIKS	0,00	Inne	5750410,42
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	1973075,88															
Środki WFOŚiGW	4054417,39															
Środki NFOŚiGW	25399064,63															
Fundusze unijne FE	0,00															
Fundusze unijne FEnIKS	0,00															
Inne	5750410,42															
15.	Uwagi	Nie realizowano działania naprawczego: Powiat aleksandrowski 0401, Powiat brodnicki 0402, Jabłonowo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0402073, Osiek gm. wiejska 0402082, Powiat bydgoski 0403, Powiat chełmiński 0404, Powiat golubsko-dobrzyński 0405, Golub-Dobrzyń gm. wiejska 0405032, Powiat grudziądzki 0406, Powiat inowrocławski 0407, Złotniki Kujawskie gm. wiejska 0407092, Powiat lipnowski 0408, Powiat mogileński 0409, Dąbrowa gm. wiejska 0409012, Jeziora Wielkie gm. wiejska 0409022, Powiat nakielski 0410, Powiat radziejowski 0411, Bytoń gm. wiejska 0411022, Powiat rypiński 0412, Powiat sępoleński 0413, Powiat świecki 0414, Nowe gm. miejsko-wiejska 0414063, Świekatowo gm. wiejska 0414102, Warlubie gm. wiejska 0414112, Powiat toruński 0415, Łubianka gm. wiejska 0415052, Łysomice gm. wiejska 0415062, Obrowo gm. wiejska 0415072, Powiat tucholski 0416, Powiat wąbrzeski 0417, Dębowa łąka gm. wiejska 0417022, Ryńsk gm. wiejska 0417052, Powiat włocławski 0418, Chocień gm. wiejska 0418052, Powiat zniński 0419, Gąsawa gm. wiejska 0419022, Janowiec Wielkopolski gm. miejsko-wiejska 0419033														

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	PL0404_EE
2.	Tytuł	Prowadzenie edukacji ekologicznej (ulotki, imprezy, akcje szkolne, audycje, konferencje, działania informacyjne i szkoleniowe) związanej z ochroną powietrza
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_02; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_03; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_16; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_20; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_27; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_53; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_55; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_62; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_68; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_69; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_03; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_05; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_06; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_07; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_08; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_11; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_12; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_13; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_14; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_15; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_16; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_17; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_18; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_19; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_20; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_03; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_04; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_06; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_07; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_08; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_10;

PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_12;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_01;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_02;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_04;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_05;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_06;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_08;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_09;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_10;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_17;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_18;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_19;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_21;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_22;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_23;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_24;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_25;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_28;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_29;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_30;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_31;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_32;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_34;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_35;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_36;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_38;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_39;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_41;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_42;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_43;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_44;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_45;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_46;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_48;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_50;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_51;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_54;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_57;

		<p>PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_59; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_61; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_63; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_65; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_66; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_67; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_04; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05</p>
4.	Opis	<p>Działanie powinno być realizowane m.in. poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza, - prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza, - informowanie mieszkańców o zakazach związanych z postępowaniem z odpadami oraz wynikających z obowiązującej na terenie strefy kujawsko-pomorskiej uchwały antysmogowej.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	<p>Aleksandrów Kujawski gm. miejska 0401011, Aleksandrów Kujawski gm. wiejska 0401042, Barcin gm. miejsko-wiejska 0419013, Baruchowo gm. wiejska 0418022, Bobrowniki gm. wiejska 0408022, Bobrowo gm. wiejska 0402022, Boniewo gm. wiejska 0418032, Brodnica gm. miejska 0402011, Brodnica gm. wiejska 0402032, Brześć Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418043, Brzozie gm. wiejska 0402042, Brzuze gm. wiejska 0412022, Bukowiec gm. wiejska 0414012, Bytoń gm. wiejska 0411022, Bądkowo gm. wiejska 0401052, Chełmno gm. wiejska 0404022, Chełmża gm. miejska 0415011, Chodecz gm. miejsko-wiejska 0418063, Chrostkowo gm. wiejska 0408032, Ciechocin gm. wiejska 0405022, Ciechocinek gm. miejska 0401021, Czernikowo gm. wiejska 0415032, Dobrcz gm. wiejska 0403032, Dobrze gm. wiejska 0411032, Dobrzyń nad Wisłą gm. miejsko-wiejska 0408043, Dragacz gm. wiejska 0414022, Drzycim gm. wiejska 0414032, Dąbrowa Biskupia gm. wiejska 0407022, Dąbrowa Chełmińska gm. wiejska 0403022, Fabianki gm. wiejska 0418072, Gniewkowo gm. miejsko-wiejska 0407033, Gostycyn gm. wiejska 0416022, Grudziądz gm. wiejska 0406012, Gruta gm. wiejska 0406022, Inowrocław gm. miejska 0407011, Inowrocław gm. wiejska 0407042, Izbica</p>

	<p>Kujawska gm. miejsko-wiejska 0418083, Jabłonowo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0402073, Janikowo gm. miejsko-wiejska 0407053, Jezewo gm. wiejska 0414042, Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013, Kijewo Królewskie gm. wiejska 0404032, Kikół gm. wiejska 0408052, Koronowo gm. miejsko-wiejska 0403043, Kowal gm. miejska 0418011, Kowal gm. wiejska 0418092, Kowalewo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0405043, Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063, Książki gm. wiejska 0417032, Kęsowo gm. wiejska 0416032, Lipno gm. miejska 0408011, Lipno gm. wiejska 0408062, Lniano gm. wiejska 0414052, Lubanie gm. wiejska 0418102, Lubicz gm. wiejska 0415042, Lubiewo gm. wiejska 0416042, Lubień Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418113, Lubraniec gm. miejsko-wiejska 0418123, M. Grudziądz 0462011, Mogilno gm. miejsko-wiejska 0409033, Mrocza gm. miejsko-wiejska 0410023, Nakło nad Notecią gm. miejsko-wiejska 0410033, Nowa Wieś Wielka gm. wiejska 0403052, Osie gm. wiejska 0414072, Osielsko gm. wiejska 0403062, Osiecinie gm. wiejska 0411042, Pakość gm. miejsko-wiejska 0407073, Papowo Biskupie gm. wiejska 0404052, Piotrków Kujawski gm. miejsko-wiejska 0411053, Powiat aleksandrowski 0401, Powiat bydgoski 0403, Powiat golubsko-dobrzyński 0405, Powiat grudziądzki 0406, Powiat lipnowski 0408, Powiat nakielski 0410, Powiat radziejowski 0411, Powiat rypiński 0412, Powiat sępoleński 0413, Powiat toruński 0415, Powiat tucholski 0416, Powiat żniński 0419, Pruszcz gm. miejsko-wiejska 0414083, Płużnica gm. wiejska 0417042, Radziejów gm. wiejska 0411062, Radzyń Chełmiński gm. miejsko-wiejska 0406043, Rogowo gm. wiejska 0412032, Rogowo gm. wiejska 0419052, Rojewo gm. wiejska 0407082, Rypin gm. miejska 0412011, Sadki gm. wiejska 0410042, Sicienko gm. wiejska 0403072, Skrwilno gm. wiejska 0412052, Skępe gm. miejsko-wiejska 0408073, Solec Kujawski gm. miejsko-wiejska 0403083, Sośno gm. wiejska 0413032, Stolno gm. wiejska 0404062, Strzelno gm. miejsko-wiejska 0409043, Szubin gm. miejsko-wiejska 0410053, Topólka gm. wiejska 0411072, Tuchola gm. miejsko-wiejska 0416063, Tłuchowo gm. wiejska 0408082, Unisław gm. wiejska 0404072, Waganiec gm. wiejska 0401082, Wielgie gm. wiejska 0408092, Więcbork gm. miejsko-wiejska 0413043, Włocławek gm. wiejska 0418132, Zakrzewo gm. wiejska 0401092, Zbójno gm. wiejska 0405062, Zławieś Wielka gm. wiejska 0415092, Łabiszyn gm. miejsko-wiejska 0419043, Łasin gm. miejsko-wiejska 0406033, Śliwice gm. wiejska 0416052, Świecie</p>
--	--

		gm. miejsko-wiejska 0414093, Świecie nad Osą gm. wiejska 0406062, Świekatowo gm. wiejska 0414102										
7.	Termin zastosowania	lipiec 2023 - grudzień 2023										
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	560 %										
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe										
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	Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną [szt.] 419 Liczba przeprowadzonych kampanii [szt.] 236 Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych [szt.] 413 Liczba przeprowadzonych konferencji [szt.] 247 Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych [szt.] 52203 Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi [szt.] 236047										
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	Nie dotyczy										
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Szacunkowy koszt: 1108144,46 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>349885,38</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>645166,40</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>53183,17</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FE</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	349885,38	Środki WFOŚiGW	645166,40	Środki NFOŚiGW	53183,17	Fundusze unijne FE	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]											
Środki własne JST	349885,38											
Środki WFOŚiGW	645166,40											
Środki NFOŚiGW	53183,17											
Fundusze unijne FE	0,00											

		Fundusze unijne FEnIKS	0,00
		Inne	41890,39
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	Szacunkowy koszt: 238973,60	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	75453,49
		Środki WFOŚiGW	139131,44
		Środki NFOŚiGW	11469,06
		Fundusze unijne FE	0,00
		Fundusze unijne FEnIKS	0,00
		Inne	9033,75
15.	Uwagi	<p>Nie realizowano działania naprawczego: Nieszawa gm. miejska 0401031, Koneck gm. wiejska 0401062, Raciążek gm. wiejska 0401072, Powiat brodnicki 0402, Górzno gm. miejsko-wiejska 0402053, Bartniczka gm. wiejska 0402062, Osiek gm. wiejska 0402082, Świedziebnia gm. wiejska 0402092, Zbiczno gm. wiejska 0402102, Białe Błota gm. wiejska 0403012, Powiat chełmiński 0404, Chełmno gm. miejska 0404011, Lisewo gm. wiejska 0404042, Golub-Dobrzyń gm. miejska 0405011, Golub-Dobrzyń gm. wiejska 0405032, Radomin gm. wiejska 0405052, Rogóźno gm. wiejska 0406052, Powiat inowrocławski 0407, Złotniki Kujawskie gm. wiejska 0407092, Powiat mogileński 0409, Dąbrowa gm. wiejska 0409012, Jeziora Wielkie gm. wiejska 0409022, Radziejów gm. miejska 0411011, Rypin gm. wiejska 0412042, Wąpielsk gm. wiejska 0412062, Kamień Krajeński gm. miejsko-wiejska 0413013, Sępólno Krajeńskie gm. miejsko-wiejska 0413023, Powiat świecki 0414, Nowe gm. miejsko-wiejska 0414063, Warlubie gm. wiejska 0414112, Chełmża gm. wiejska 0415022, Łubianka gm. wiejska 0415052, Łysomice gm. wiejska 0415062, Obrowo gm. wiejska 0415072, Wielka Nieszawka gm. wiejska 0415082, Cekcyn gm. wiejska 0416012, Powiat wąbrzeski 0417, Wąbrzeźno gm. miejska 0417011, Dębowa Łąka gm. wiejska 0417022, Ryńsk gm. wiejska 0417052, Powiat włocławski 0418, Chocień gm. wiejska 0418052, Gąsawa gm. wiejska 0419022, Janowiec Wielkopolski gm. miejsko-wiejska 0419033, Żnin gm. miejsko-wiejska 0419063</p>	

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	PL0404_KPP
2.	Tytuł	Prowadzenie kontroli przestrzegania przepisów ograniczających używanie paliw lub urządzeń do celów grzewczych oraz zakazu spalania odpadów
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_03; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_16; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_20; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_27; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_49; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_53; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_54; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_55; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_62; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_68; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_69; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_03; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_05; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_06; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_07; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_08; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_10; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_11; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_12; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_13; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_14; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_15; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_16; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_17; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_18; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_19; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_20; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_01; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_02; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_03; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_04; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_06; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_07; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_08;

PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_09;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_10;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_12;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_01;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_02;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_04;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_05;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_06;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_07;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_08;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_09;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_10;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_11;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_13;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_14;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_15;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_17;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_18;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_19;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_23;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_24;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_25;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_28;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_29;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_30;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_32;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_33;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_34;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_35;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_36;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_38;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_39;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_41;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_42;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_43;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_44;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_46;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_48;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_50;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_51;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_54;
PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_57;

		<p>PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_59; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_63; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_65; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_66; PL_Kp_2021_PL0404_B(a)P_a_67; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_04; PL_Kp_2021_PL0404_PM10_d_09; PL_Kp_2021_PL0404_PM2,5_a_05</p>
4.	Opis	<p>Działalność kontrolna powinna obejmować:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przestrzeganie zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach, - przestrzeganie zakazu wypalania traw i łąk, - przestrzeganie zapisów wynikających z tzw. uchwały antysmogowej, o której mowa w art. 96 ustawy Poś obowiązującej na terenie strefy kujawsko-pomorskiej.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	<p>Aleksandrów Kujawski gm. miejska 0401011, Aleksandrów Kujawski gm. wiejska 0401042, Barcin gm. miejsko-wiejska 0419013, Baruchowo gm. wiejska 0418022, Białe Błota gm. wiejska 0403012, Bobrowniki gm. wiejska 0408022, Bobrowo gm. wiejska 0402022, Boniewo gm. wiejska 0418032, Brodnica gm. miejska 0402011, Brześć Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418043, Brzozie gm. wiejska 0402042, Brzuzie gm. wiejska 0412022, Bytoń gm. wiejska 0411022, Bądkowo gm. wiejska 0401052, Cekcyn gm. wiejska 0416012, Chełmno gm. miejska 0404011, Chełmża gm. wiejska 0415022, Chodecz gm. miejsko-wiejska 0418063, Chrostkowo gm. wiejska 0408032, Ciechocin gm. wiejska 0405022, Ciechocinek gm. miejska 0401021, Czernikowo gm. wiejska 0415032, Dobrcz gm. wiejska 0403032, Dobrze gm. wiejska 0411032, Dobrzyń nad Wisłą gm. miejsko-wiejska 0408043, Dragacz gm. wiejska 0414022, Drzycim gm. wiejska 0414032, Dąbrowa Chełmińska gm. wiejska 0403022, Fabianki gm. wiejska 0418072, Gniewkowo gm. miejsko-wiejska 0407033, Golub-Dobrzyń gm. miejska 0405011, Inowrocław gm. miejska 0407011, Inowrocław gm. wiejska 0407042, Izbica Kujawska gm. miejsko-wiejska 0418083, Janikowo gm. miejsko-wiejska 0407053, Jeżewo gm. wiejska 0414042, Kamień Krajeński gm. miejsko-wiejska 0413013, Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013, Kijewo Królewskie gm. wiejska 0404032, Kikół gm. wiejska 0408052, Koronowo gm. miejsko-wiejska 0403043, Kowal gm. miejska 0418011, Lipno gm. miejska 0408011, Lipno gm. wiejska 0408062, Lisewo gm. wiejska 0404042, Lubanie gm. wiejska 0418102, Lubicz gm. wiejska 0415042,</p>

		Lubiewo gm. wiejska 0416042, Lubień Kujawski gm. miejsko-wiejska 0418113, Lubraniec gm. miejsko-wiejska 0418123, M. Grudziądz 0462011, Mogilno gm. miejsko-wiejska 0409033, Mrocza gm. miejsko-wiejska 0410023, Nakło nad Notecią gm. miejsko-wiejska 0410033, Nowa Wieś Wielka gm. wiejska 0403052, Osie gm. wiejska 0414072, Osielsko gm. wiejska 0403062, Pakość gm. miejsko-wiejska 0407073, Piotrków Kujawski gm. miejsko-wiejska 0411053, Pruszcz gm. miejsko-wiejska 0414083, Raciążek gm. wiejska 0401072, Radziejów gm. wiejska 0411062, Rogowo gm. wiejska 0419052, Rypin gm. wiejska 0412011, Sadki gm. wiejska 0410042, Sienko gm. wiejska 0403072, Skrwilno gm. wiejska 0412052, Skępe gm. miejsko-wiejska 0408073, Solec Kujawski gm. miejsko-wiejska 0403083, Stolno gm. wiejska 0404062, Szubin gm. miejsko-wiejska 0410053, Topólka gm. wiejska 0411072, Tuchola gm. miejsko-wiejska 0416063, Tłuchowo gm. wiejska 0408082, Waganiec gm. wiejska 0401082, Więcbork gm. miejsko-wiejska 0413043, Wąbrzeźno gm. wiejska 0417011, Wąpielsk gm. wiejska 0412062, Włocławek gm. wiejska 0418132, Zbójno gm. wiejska 0405062, Zławieź Wielka gm. wiejska 0415092, Łabiszyn gm. miejsko-wiejska 0419043, Łasin gm. miejsko-wiejska 0406033, Śliwice gm. wiejska 0416052, Świecie gm. miejsko-wiejska 0414093, Świecie nad Osą gm. wiejska 0406062
7.	Termin zastosowania	lipiec 2023 - grudzień 2023
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	172 %
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	krótkoterminowe
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. KONTROLE W ZAKRESIE PRZESTRZEGANIA ZAKAZU SPALANIA ODPADÓW W URZĄDZENIACH Liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach nieprzeznaczonych do tego 999

		<p>Liczba popełnionych wykroczeń [szt.] 140</p> <p>Liczba udzielonych pouczeń [szt.] 208</p> <p>Liczba wystawionych mandatów [szt.] 35</p> <p>Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.] 2</p> <p>2. KONTROLE W ZAKRESIE PRZESTRZEGANIA WYMAGAŃ OKREŚLONYCH W TZW. UCHWALE ANTYSMOGOWEJ</p> <p>Liczba przeprowadzonych kontroli w zakresie przestrzegania wymagań określonych w tzw. uchwale antysmogowej o której mowa w art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska obowiązującej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego [szt.] 647</p> <p>Liczba udzielonych pouczeń [szt.] 112</p> <p>Liczba popełnionych wykroczeń [szt.] 181</p> <p>Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.] 5</p>														
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	Nie dotyczy														
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<p>Szacunkowy koszt: 26513,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>27713,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>3000,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FE</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne FEnIKS</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	27713,00	Środki WFOŚiGW	3000,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne FE	0,00	Fundusze unijne FEnIKS	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	27713,00															
Środki WFOŚiGW	3000,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne FE	0,00															
Fundusze unijne FEnIKS	0,00															
Inne	0,00															
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	Szacunkowy koszt: 5717,58														

		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	5976,36
		Środki WFOŚiGW	646,96
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne FE	0,00
		Fundusze unijne FEnIKS	0,00
		Inne	0,00
15.	Uwagi	<p>Nie realizowano działania naprawczego: Powiat aleksandrowski 0401, Nieszawa gm. miejska 0401031, Koneck gm. wiejska 0401062, Zakrzewo gm. wiejska 0401092, Powiat brodnicki 0402, Brodnica gm. wiejska 0402032, Górzno gm. miejsko-wiejska 0402053, Bartniczka gm. wiejska 0402062, Jabłonowo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0402073, Osiek gm. wiejska 0402082, Świedziebnia gm. wiejska 0402092, Zbiczno gm. wiejska 0402102, Powiat bydgoski 0403, Powiat chełmiński 0404, Chełmno gm. wiejska 0404022, Papowo Biskupie gm. wiejska 0404052, Unisław gm. wiejska 0404072, Powiat golubsko-dobrzyński 0405, Golub-Dobrzyń gm. wiejska 0405032, Kowalewo Pomorskie gm. miejsko-wiejska 0405043, Radomin gm. wiejska 0405052, Powiat grudziądzki 0406, Grudziądz gm. wiejska 0406012, Gruta gm. wiejska 0406022, Radzyń Chełmiński gm. miejsko-wiejska 0406043, Rogóźno gm. wiejska 0406052, Powiat inowrocławski 0407, Dąbrowa Biskupia gm. wiejska 0407022, Kruszwica gm. miejsko-wiejska 0407063, Rojewo gm. wiejska 0407082, Złotniki Kujawskie gm. wiejska 0407092, Powiat lipnowski 0408, Wielgie gm. wiejska 0408092, Powiat mogileński 0409, Dąbrowa gm. wiejska 0409012, Jeziora Wielkie gm. wiejska 0409022, Strzelno gm. miejsko-wiejska 0409043, Powiat nakielski 0410, Powiat radziejowski 0411, Radziejów gm. wiejska 0411011, Osiecinie gm. wiejska 0411042, Powiat rypiński 0412, Rogowo gm. wiejska 0412032, Rypin gm. wiejska 0412042, Powiat sępoleński 0413, Sępólno Krajeńskie gm. miejsko-wiejska 0413023, Sośno gm. wiejska 0413032, Powiat świecki 0414, Bukowiec gm. wiejska 0414012, Lniano gm. wiejska 0414052, Nowe gm. miejsko-wiejska 0414063, Świekatowo gm. wiejska 0414102, Warlubie gm. wiejska 0414112, Powiat toruński 0415, Chełmża gm. miejska 0415011, Łubianka gm. wiejska 0415052, Łysomice gm. wiejska 0415062, Obrowo gm. wiejska 0415072, Wielka Nieszawka gm. wiejska 0415082, Powiat tucholski 0416, Gostycyn gm. wiejska 0416022, Kęsowo gm. wiejska 0416032, Powiat wąbrzeski 0417, Dębowa Łąka gm. wiejska</p>	

	0417022, Książki gm. wiejska 0417032, Płużnica gm. wiejska 0417042, Ryńsk gm. wiejska 0417052, Powiat włocławski 0418, Chocień gm. wiejska 0418052, Kowal gm. wiejska 0418092, Powiat żniński 0419, Gąsawa gm. wiejska 0419022, Janowiec Wielkopolski gm. miejsko-wiejska 0419033, Żnin gm. miejsko-wiejska 0419063
--	---

Informacje dodatkowe o kierunkach i zakresie podjętych działań naprawczych – zgodnie z Dz.U.2023 poz. 350, §10 ust. 1, pkt 1

Na terenie strefy kujawsko-pomorskiej obowiązuje uchwała Nr VIII/136/19 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 czerwca 2019 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa kujawsko-pomorskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw wprowadzająca m.in. wymagania jakościowe dla paliw stałych dopuszczonych do stosowania. W instalacjach od 1 września 2019 r. zakazano stosowania:

- węgla brunatnego oraz paliw stałych produkowanych z wykorzystaniem tego węgla;
- mułów i flotokonzentratów węglowych oraz mieszanek produkowanych z ich wykorzystaniem;
- paliw w postaci sypkiej, w których udział masowy węgla kamiennego o uziarnieniu poniżej 3 mm wynosi więcej niż 15%;
- biomasy stałej o wilgotności w stanie roboczym powyżej 20%.

Ww. uchwała została zmieniona uchwałą Nr XXXV/510/21 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 sierpnia 2021 r., która m.in. wprowadziła na obszarze strefy kujawsko-pomorskiej, ograniczenia w zakresie eksploatacji instalacji na paliwa stałe tam gdzie istnieje możliwość przyłączenia budynku/lokalu do sieci ciepłowniczej lub gazowej.

Objaśnienia:

- 1) Informacja dotycząca sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza jest tożsama z informacją dotyczącą sprawozdania okresowego z realizacji aktualizacji programu ochrony powietrza.
- 2) Kod strefy określony zgodnie z art. 87 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54) w załączniku do tej ustawy.
- 3) Kod dla programu może faktycznie być kodem strefy określonym w załączniku do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, do którego dodaje się symbol substancji, dla której zostały wykonane program ochrony powietrza lub jego aktualizacja, wraz z podaniem okresu uśredniania wyników pomiarów (na przykład PL1401PM10a). W przypadku aktualizacji programu ochrony powietrza można zastosować nowy kod programu aktualizowanego.
- 4) Kod działania naprawczego służący do identyfikacji działań naprawczych w sprawozdaniu z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji przygotowywanym zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 94 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.
- 5) Kod sytuacji przekroczenia służący do identyfikacji sytuacji przekroczeń w strefie. Każdej sytuacji przekroczenia nadaje się kod. Kod składa się z 7 pól:
 - a) kod kraju (dwa znaki: PL),
 - b) kod województwa (dwa znaki),
 - c) rok referencyjny, dla którego została wykonana roczna ocena jakości powietrza według art. 89 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (cztery cyfry),
 - d) kod strefy,

e) symbol zanieczyszczenia,

f) symbol czasu uśredniania (h/d/a/8) stężeń przekraczających poziom dopuszczalny lub poziom docelowy,

g) numer kolejny obszaru przekroczeń w strefie (dwa znaki).

Poszczególne pola należy oddzielać znakiem podkreślenia.

Przykład: PL_Mz_2018_PM10_d_01.

Wskazany sposób kodowania sytuacji przekroczeń stosuje się począwszy od 2020 r. – dla roku referencyjnego – 2019, dla którego wykonana została ocena jakości powietrza zgodnie z art. 89 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska.

Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych.