

Sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji ¹⁾ dla działań wynikających z POP

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

Lp.	Zawartość	Opis
1.	Rok referencyjny	2017-2023
2.	Województwo	KUJAWSKO-POMORSKIE
3.	Kod strefy ²⁾	PL0404
4.	Kod programu ochrony powietrza ³⁾	
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza	https://mst-kcynia.rbip.mojregion.info/1341/92/sprawozdania-z-pop.html
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Kcynia
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Rynek 23, Kcynia, 89-240 Kcynia
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Adam Kaczmarek
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	52 589 37 20 w. 304
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	adam.kaczmarek@kcynia.pl

11.	Uwagi	
-----	-------	--

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPZSO
2.	Tytuł	Obniżenie emisji z ogrzewania indywidualnego w gminach strefy kujawsko-pomorskiej
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Zastąpienie niskosprawnych urządzeń grzewczych opalanych paliwami stałymi na ogrzewanie gazowe, olejowe, ekogroszek, biomasę oraz OZE w budynkach mieszkalnych
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem

10.	<p>Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu</p>	<p>Miasto / ulica Górki Zagajne, Kowalewko, Studzienki; Kcynia; Kcynia (ul. Asnyka, Brzozowa, Parkowa), Turzyn; Kcynia (ul. Asnyka, Klasztorna, Pałucka, Zielona); Kcynia (ul. Asnyka, Nakielska, Tupadzka, Żeromskiego), Elizewo, Łankowice,; Kcynia,; Kcynia, Dziewierzewo, Kowalewko, Suchoręcz, Gromadno, Łankowice, Iwno, Szczepice, Słupowa, Bąk, Nowa Wieś Notecka, Górki Zagajne, Ludwikowo; Kcynia, Gromadno; Kcynia, Gromadno, Malice, Górki Zagajne; Kcynia, Kowalewko, Mycielewo; Kcynia, Nowa Wieś Notecka, Dębogóra; Miastowice, Studzienki, Chwaliszewo, Słupowa, Stałówka, Dziewierzewo, Kcynia, Kowalewko; Rozpętek; Rozstrzębowo; Rzemieniewice, Stałówka, Dziewierzewo, Kcynia; Smogulecka Wieś; Weronika; Łankowice, Chaliszewo, Żarczyn; Łankowice, Paulina, Rozstrzębowo, Szczepice</p> <p>Powierzchnia [m²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi, w których nastąpiła zmiana ogrzewania na:</p> <table> <tr> <td>zastosowanie koksu</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec olejowy</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec gazowy - gaz ziemny</td> <td>3360</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec gazowy - LPG</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - ekogroszek</td> <td>7113</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - pelety</td> <td>2371</td> </tr> <tr> <td>wymiana na ogrzewanie elektryczne</td> <td>107</td> </tr> <tr> <td>przyłączenie do ciepła sieciowego</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na pompę ciepła lub inne</td> <td>4713</td> </tr> </table>	zastosowanie koksu	0	wymiana na piec olejowy	0	wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	3360	wymiana na piec gazowy - LPG	61	wymiana na piec retortowy - ekogroszek	7113	wymiana na piec retortowy - pelety	2371	wymiana na ogrzewanie elektryczne	107	przyłączenie do ciepła sieciowego	0	wymiana na pompę ciepła lub inne	4713
zastosowanie koksu	0																			
wymiana na piec olejowy	0																			
wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	3360																			
wymiana na piec gazowy - LPG	61																			
wymiana na piec retortowy - ekogroszek	7113																			
wymiana na piec retortowy - pelety	2371																			
wymiana na ogrzewanie elektryczne	107																			
przyłączenie do ciepła sieciowego	0																			
wymiana na pompę ciepła lub inne	4713																			
11.	<p>Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)</p>	<p>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok] PM_{2,5}</p> <p>12,09</p>																		

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 2624417,81	
		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]
		Środki własne JST	391742,73
		Środki WFOŚiGW	30000,00
		Środki NFOŚiGW	796816,57
		Fundusze unijne RPO	22246,58
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	1383581,93
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 597481,25	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	91599,53
		Środki WFOŚiGW	6957,81
		Środki NFOŚiGW	179791,04
		Fundusze unijne RPO	5210,83
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	313915,09
14.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPEEK
2.	Tytuł	Edukacja ekologiczna
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Prowadzenie akcji edukacyjnych w zakresie prawidłowego spalania, zakazów odnośnie uchwały antysmogowej oraz informowanie o źródłach dofinansowań
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013
7.	Termin zastosowania	styczeń 2022 - grudzień 2022
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	średniookresowe (około roku)

9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	E: inne														
10.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	<p>Ilość osób uczestniczących w akcji [szt.]</p> <p>2000</p> <p>Ilość plakatów/ulotek [szt.]</p> <p>900</p>														
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	Nie dotyczy														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p>Szacunkowy koszt: 20000,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>20000,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POIŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	20000,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	20000,00															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POIŚ	0,00															
Inne	0,00															
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	<p>Szacunkowy koszt: 4490,75</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>4490,75</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POIŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]	Środki własne JST	4490,75	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	4490,75															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POIŚ	0,00															
Inne	0,00															
14.	Uwagi															

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
------------	------------------	------------------

1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPZUZ
2.	Tytuł	Zwiększanie udziału zieleni w przestrzeni miast
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Zakup i nasadzenia drzew i krzewów w przestrzeni publicznej
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - grudzień 2022
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A: transport, E: inne

10. Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	Ilość nasadzonej zieleni [szt.]	Miejsce nasadzeń/rewitalizacji
	1 081	Kcynia - skwer ul. Polna, park miejski, teren przy oczyszczalni ścieków, pas drogowy ul. Młyńska, Dziewierzewo, Grocholin, Miastowice, Karmelita, Sierniki, Szczepice, Tupadły, Dobieszewo - pas drogowy, Łankowice, Dębogóra, Gromadno - skwer przy świetlicy
	71	Kcynia - park miejski, drogi gminne (ul. Nowa, Dworcowa, Libelta), Dziewierzewo - boisko i droga gminna, Szczepice, Łankowice, Malice, Suchoręcz, Studzienki, Palmierowo - drogi gminne, Dębogóra, Kowalewko, Iwno, Rozstrzębowo, Rozpętek - skwer przy świetlicy
	51	Kcynia - park miejski, Kcynia drogi gminne (ul. Dworcowa, Krzywa, Młyńska, Pałucka, Polna, Poznańska), pasy drogowe (Dziewierzewo, Dobieszewo, Ludwikowo, Łankowice, Malice, Nowa Wieś Notecka, Palmierowo, Rozstrzębowo, Słupowa, Studzienki, Suchoręczek, Szczepice, Ujazd, Żarczyn
	98	Kcynia - cmentarz ewangelicki, Kcynia - park miejski, Miastowice - boisko sportowe, Szczepice - park, Łankowice - boisko sportowe, Dziewierzewo - park, Karmelita- przy pałacu. Nasadzenia wzdłuż dróg gminnych w miejscowościach: Grocholin, Turzyn, Dobieszewo, Kcynia, Malice, Miaskowo, Suchoręcz, Elizewo, Dziewierzewo, Sierniki
	101	Kcynia, Szczepice, Malice, Miastowice, Dziewierzewo, Ujazd, Sipiory, Iwno, Palmierowo, Żurawia, Łankowice, Turzyn, Sierniki, Żarczyn, Suchoręcz, Karmelita, Górki Zagajne, Dobieszewo, Nowa Wieś Notecka, Słupowa, Grocholin

11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	Nie dotyczy														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p>Szacunkowy koszt: 68362,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>37312,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>21050,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POiŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	37312,00	Środki WFOŚiGW	21050,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	37312,00															
Środki WFOŚiGW	21050,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	0,00															
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	<p>Szacunkowy koszt: 15845,08</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>8634,61</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>4868,15</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POiŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]	Środki własne JST	8634,61	Środki WFOŚiGW	4868,15	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	8634,61															
Środki WFOŚiGW	4868,15															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	0,00															
14.	Uwagi															

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPPZP
2.	Tytuł	Zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Wprowadzenie zapisów w MPZP odnośnie sposobu ogrzewania budynków mieszkalnych
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013

7.	Termin zastosowania	styczeń 2019 - grudzień 2019															
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe															
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	E: inne															
10.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zastosowany zapis</th> <th>Nazwa dokumentu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>nakaz wytwarzania energii dla celów grzewczych wyłącznie na bazie paliw charakteryzujących się najmniejszymi wskaźnikami emisji z dopuszczeniem wykorzystania odnawialnych źródeł energii o mocy nieprzekraczającej 100 kW</td> <td>Uchwały Rady Miejskiej w Kcyni Nr III/29/2018, Nr III/28/2018, Nr III/27/2018, Nr III/26/2018</td> </tr> </tbody> </table>	Zastosowany zapis	Nazwa dokumentu	nakaz wytwarzania energii dla celów grzewczych wyłącznie na bazie paliw charakteryzujących się najmniejszymi wskaźnikami emisji z dopuszczeniem wykorzystania odnawialnych źródeł energii o mocy nieprzekraczającej 100 kW	Uchwały Rady Miejskiej w Kcyni Nr III/29/2018, Nr III/28/2018, Nr III/27/2018, Nr III/26/2018											
Zastosowany zapis	Nazwa dokumentu																
nakaz wytwarzania energii dla celów grzewczych wyłącznie na bazie paliw charakteryzujących się najmniejszymi wskaźnikami emisji z dopuszczeniem wykorzystania odnawialnych źródeł energii o mocy nieprzekraczającej 100 kW	Uchwały Rady Miejskiej w Kcyni Nr III/29/2018, Nr III/28/2018, Nr III/27/2018, Nr III/26/2018																
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	Nie dotyczy															
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p>Szacunkowy koszt: 102670,14</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>102670,14</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki NFOŚiGW</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne RPO</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Fundusze unijne POIŚ</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	102670,14	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]																
Środki własne JST	102670,14																
Środki WFOŚiGW	0,00																
Środki NFOŚiGW	0,00																
Fundusze unijne RPO	0,00																
Fundusze unijne POIŚ	0,00																
Inne	0,00																

13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 23811,99	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	23811,99
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POiŚ	0,00
		Inne	0,00
14.	Uwagi		

Sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji ¹⁾ dla działań uwzględnionych w Programie Ochrony Powietrza, wynikających z innych dokumentów strategicznych

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

Lp.	Zawartość	Opis
1.	Rok referencyjny	2017-2023
2.	Województwo	KUJAWSKO-POMORSKIE
3.	Kod strefy ²⁾	PL0404
4.	Kod programu ochrony powietrza ³⁾	
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza	https://mst-kcynia.rbip.mojregion.info/1341/92/sprawozdania-z-pop.html
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Kcynia
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Rynek 23, Kcynia, 89-240 Kcynia

8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Adam Kaczmarek
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	52 589 37 20 w. 304
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	adam.kaczmarek@kcynia.pl
11.	Uwagi	

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPTBM
2.	Tytuł	Termomodernizacje budynków mieszkalnych
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej w budynkach komunalnych
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Kcynia gm. miejsko-wiejska 0410013
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe

9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
10.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	<p>Miasto / ulica Dobieszewo, Kcynia; Kcynia; Kcynia (ul. Dworcowa, Młyńska, Wyrzyska), Głogowiniec; Kcynia (ul. Gliniana, Wyrzyska, Libelta), Sipiory (ul. Czterdziestka0; Kcynia, (ul. Dworcowa, Wyrzyska, Klasztorna, Polna), Mycielewo; Kcynia, Chwaliszewo, Mycielewo, Karmelita; Kcynia, Dziewierzewo, Dębogóra, Kowalewko, Suchoręcz, Gromadno, Łankowice, Paulina, Studzienki, Malice, Iwno, Szczepice, Słupowa, Bąk, Rozstrzębowo, Nowa Wieś Notecka, Laskownica, Weronika, Górki Zagajne, Rozpętek, Ludwikowo; Kcynia, Żarczyn, Mycielewo, Karmelita, Kowalewko, Dziewierzewo, Mieczkowo, Głogowiniec, Dobieszewo, Górki Zagajne; Kcynia: Dworcowa, Wyrzyska; Smogulecka Wieś</p> <p>Powierzchnia wymienionej stolarki okiennej i drzwiowej [m²] 466</p> <p>Powierzchnia ocieplonych ścian [m²] 1766</p> <p>Powierzchnia ocieplonych stropodachów [m²] 0</p> <p>Inne wykonane modernizacje</p> <p>brak; Wymiana okien w lokalach komunalnych - 18 sztuk okien; brak; Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej (2 pary drzwi, 10 okien) szacunkowa powierzchnia wymienionej stolarki; Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej (5 par drzwi i 2 okna); Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej (9 okien); Wymiana stolarki okiennej</p>
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	Nie dotyczy

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 823109,49	
		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]
		Środki własne JST	267701,91
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	165436,81
		Fundusze unijne RPO	50496,44
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	0,00
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 186482,39	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	61196,75
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	37146,76
		Fundusze unijne RPO	11827,80
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	0,00
14.	Uwagi		

Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

	PLN	EUR
Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym:	3638559,44	828111,46
Środki własne JST	819426,78	183992,00
Środki WFOŚiGW	51050,00	11462,64
Środki NFOŚiGW	962253,38	216061,92
Fundusze unijne RPO	72743,02	16333,53
Fundusze unijne POIŚ	0,00	0,00
Inne	1383581,93	310665,96

Podsumowanie efektów ekologicznych

Nazwa substancji	Całkowita szacunkowa redukcja emisji [kg/rok]
PM10	0,00
PM2,5	12092,07
B(a)P	0,000000
Benzen	0,00
Arsen	0,00
Nikiel	0,00
SO ₂	0,00
NO _x	0,00
CO	0,00
NMLZO	0,00

Objaśnienia:

1) Informacja dotycząca sprawozdania końcowego z realizacji programu ochrony powietrza jest tożsama z informacją dotyczącą sprawozdania końcowego 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 2022 r. poz. 2556, z późn. zm.) 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.

6) Zakres informacji do uwzględnienia w sprawozdaniu końcowym z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji, o których mowa w pkt 2 poz. 12 i 13, nie dotyczy urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego.

Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych ¹⁾

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych