

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://bip.gmina.wloclawek.pl/artykuly/202/sprawozdania-z-realizacji-programu-ochrony-powietrza
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Włocławek
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Królewiecka 7, Włocławek, 87-800 Włocławek
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Izabela Kupidurska
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	542305333

10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	i.kupidurska@g.wloclawek.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	Obniżenie emisji z ogrzewania indywidualnego na terenie Gminy Włocławek poprzez wymianę kotłów na paliwo stałe na piece gazowe (gaz ziemny), piece gazowe (LPG), piece retorowe (ekogroszek), piece elektryczne, pompy ciepła lub inne
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132
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 ,Nowa Wieś,Nowa Wieś,Nowa Wieś; Dąb Mały; Dąb Mały, Modzerowo, Kruszynek, Koszanowo, Kruszynek, Smólsk, Ludwinowo; Józefowo; Józefowo, Potok; Józefowo, Warząchewka Nowa, Modzerowo, Kruszyn, Ładne, Telążna Leśna, Stasin, Kruszynek; Józefowo,Nowa Wieś,Kruszyn; Kolonia Dębice,Kruszyn,Kruszynek,Kruszynek,Nowa Wieś,Łagiewniki,Dobra Wola,Modzerowo; Kruszyn; Kruszyn, Gróbce, Modzerowo, Gróbce, Pińczata, Modzerowo, Warząchewka Królewska, Kruszynek, Potok, Warząchewka Królewska, Kruszyn, Pińczata, Nowa Wieś, Kruszynek, Gróbce, Modzerowo, Kruszyn, Dąb Polski, Smólnik Smólsk, Nowa Wieś, Nowa Wieś; Kruszyn, Ludwinowo; Kruszyn, Nowa Wieś, Nowa Wieś, Nowa Wieś, Kruszyn; Kruszyn, Poddębice, Skoki Duże; Kruszyn,Kruszyn,Nowa Wieś; Kruszynek, Modzerowo; Kruszynek, Łagiewniki, Modzerowo, Ludwinowo, Dąb Mały; Modzerowo; Modzerowo, Nowa Wieś, Modzerowo Dobiegniewo, Nowa Wieś, Modzerowo; Modzerowo,Józefowo,Koszanowo,; Mostki; Nowa Wieś,Warząchewka Polska,Kruszynek; Nowa Wieś; Nowa Wieś, Ładne, Świętosław, Nowa Wieś, Warząchewka Królewska; Nowa Wieś,Świętosław; Pińczata; Smólnik; Smólsk; Smólsk, Kruszyn; Warząchewka Polska; Zuzółka,Zuzółka,Mursk,Skoki Małe; Łagiewniki, Kruszyn, Pińczata, Wistka Królewska</p> <p>Powierzchnia [m²] lokali ogrzewanych paliwami stałymi, w których nastąpiła zmiana ogrzewania na:</p> <table border="0"> <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>2306</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec gazowy - LPG</td> <td>3882</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - ekogroszek</td> <td>2955</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - pelety</td> <td>1735</td> </tr> <tr> <td>wymiana na ogrzewanie elektryczne</td> <td>505</td> </tr> <tr> <td>przyłączenie do ciepła sieciowego</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na pompę ciepła lub inne</td> <td>8249</td> </tr> </table>	zastosowanie koksu	0	wymiana na piec olejowy	0	wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	2306	wymiana na piec gazowy - LPG	3882	wymiana na piec retortowy - ekogroszek	2955	wymiana na piec retortowy - pelety	1735	wymiana na ogrzewanie elektryczne	505	przyłączenie do ciepła sieciowego	0	wymiana na pompę ciepła lub inne	8249
zastosowanie koksu	0																			
wymiana na piec olejowy	0																			
wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	2306																			
wymiana na piec gazowy - LPG	3882																			
wymiana na piec retortowy - ekogroszek	2955																			
wymiana na piec retortowy - pelety	1735																			
wymiana na ogrzewanie elektryczne	505																			
przyłączenie do ciepła sieciowego	0																			
wymiana na pompę ciepła lub inne	8249																			
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>13,30</p>																		

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 3631000,00	
		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]
		Środki własne JST	260907,66
		Środki WFOŚiGW	1081731,05
		Środki NFOŚiGW	311634,77
		Fundusze unijne RPO	92205,02
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	15000,00
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 824961,92	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	61071,05
		Środki WFOŚiGW	245944,58
		Środki NFOŚiGW	69973,68
		Fundusze unijne RPO	21597,22
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	3592,90
14.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPSOR
2.	Tytuł	Obniżenie emisji komunikacyjnej – tworzenie stref ograniczonego ruchu lub stref uspokojonego ruchu
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Modernizacja i remont nawierzchni dróg. Działania ciągłe polegające na ograniczeniu emisji wtórnych pyłu poprzez regularne czyszczenie ulic będących w administracji u zarządców dróg powiatowych i gminnych. Budowa chodników.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - grudzień 2019

8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe														
9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A: transport														
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>Wdrożone działanie</th> <th>Powierzchnia strefy [m²]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Przebudowa lub rozbudowa dróg:3,002 km, remont dróg 1,249 km</td> <td>19 125</td> </tr> <tr> <td>Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Działania ciągłe polegające na ograniczeniu emisji wtórnych pyłu poprzez regularne czyszczenie ulic będących w administracji u zarządców dróg powiatowych i gminnych (metoda mokrą). Budowa chodników.</td> <td>59 247</td> </tr> <tr> <td>Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Przebudowa lub rozbudowa dróg:6,4 km., remont dróg 2,164 km.</td> <td>38 538</td> </tr> </tbody> </table>	Wdrożone działanie	Powierzchnia strefy [m²]	Przebudowa lub rozbudowa dróg:3,002 km, remont dróg 1,249 km	19 125	Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Działania ciągłe polegające na ograniczeniu emisji wtórnych pyłu poprzez regularne czyszczenie ulic będących w administracji u zarządców dróg powiatowych i gminnych (metoda mokrą). Budowa chodników.	59 247	Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Przebudowa lub rozbudowa dróg:6,4 km., remont dróg 2,164 km.	38 538						
Wdrożone działanie	Powierzchnia strefy [m²]															
Przebudowa lub rozbudowa dróg:3,002 km, remont dróg 1,249 km	19 125															
Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Działania ciągłe polegające na ograniczeniu emisji wtórnych pyłu poprzez regularne czyszczenie ulic będących w administracji u zarządców dróg powiatowych i gminnych (metoda mokrą). Budowa chodników.	59 247															
Modernizacja i remont nawierzchni dróg.Przebudowa lub rozbudowa dróg:6,4 km., remont dróg 2,164 km.	38 538															
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: 6152441,22</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</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>1448986,13</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	0,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	1448986,13
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	1448986,13															

13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 1438134,77	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	0,00
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POiŚ	0,00
		Inne	339222,17
14.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPEEK
2.	Tytuł	Edukacja ekologiczna
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Spotkania z mieszkańcami w sprawie Programu "Czyste Powietrze" zorganizowane w różnych miejscach na terenie Gminy Włocławek. Prowadzenie zajęć i warsztatów z zakresu edukacji ekologicznej w Szkołach Podstawowych znajdujących się na terenie Gminy Włocławek oraz organizacja spotkań ekologicznych. Rozdysponowanie wśród mieszkańców i uczniów szkół ulotek informacyjnych z zakresu edukacji ekologicznej.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132
7.	Termin zastosowania	styczeń 2018 - lipiec 2023
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	Ilość osób uczestniczących w akcji [szt.] 2296 Ilość plakatów/ulotek [szt.] 1552

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: 543659,44</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>91193,84</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	0,00	Środki WFOŚiGW	91193,84	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	91193,84															
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: 122338,64</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>20728,38</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	0,00	Środki WFOŚiGW	20728,38	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	20728,38															
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	Zwiększenie udziału zieleni w przestrzeni Gminy, szczególnie poprzez: wprowadzenie zieleni w pasach drogowych oraz późniejsze dbanie o ich stan jakościowy, nasadzenia drzew i krzewów na istniejących skwerach i parkach, poprawa stanu jakościowego istniejącej zieleni w pasach drogowych oraz na skwerach i parkach.														
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404														
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132														
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - grudzień 2018														
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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ilość nasadzonej zieleni [szt.]</th> <th>Miejsce nasadzeń/rewitalizacji</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>652</td> <td>Teren Gminy Włocławek</td> </tr> <tr> <td>652</td> <td>Tereny Gminy Włocławek</td> </tr> </tbody> </table>	Ilość nasadzonej zieleni [szt.]	Miejsce nasadzeń/rewitalizacji	652	Teren Gminy Włocławek	652	Tereny Gminy Włocławek								
Ilość nasadzonej zieleni [szt.]	Miejsce nasadzeń/rewitalizacji															
652	Teren Gminy Włocławek															
652	Tereny Gminy Włocławek															
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: 23200,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</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	0,00	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	0,00															
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	Szacunkowy koszt: 5468,86	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	0,00
		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://bip.gmina.wloclawek.pl/artykuly/202/sprawozdania-z-realizacji-programu-ochrony-powietrza
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Włocławek
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Królewiecka 7, Włocławek, 87-800 Włocławek

8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Izabela Kupidurska
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	542305333
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	i.kupidurska@g.wloclawek.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	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej tj. Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi w Kruszynie, Gminnego Ośrodka Kultury w Kruszynie, Ośrodka Zdrowia w Smólniku, Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi w Smólniku oraz świetlicy wiejskiej w miejscowości Świętosław i Wistka Królewska. Termomodernizacje budynków mieszkalnych jednorodzinnych znajdujących się na obszarze Gminy Włocławek - docieplenia ścian, wymiana drzwi i okien.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132

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 Dąb Mały, Modzerowo, Dąb Mały, Kruszynek, Modzerowo, Ładne, Poddębice, Pińczata, Kruszyn, Modzerowo, Modzerowo, Smólsk, Poddębice; Kruszyn, Kruszyn, Smólnik, Smólnik, Wistka Królewska; Modzerowo, Koszanowo, Poddębice; Mursk, Kruszyn, Zusałka, Zusałka; Poddębice, Modzerowo, Kruszyn, Ładne, Dobiegniewo, Ludwinowo, Dab Mały, Kruszynek, Pińczata</p> <p>Powierzchnia wymienionej stolarki okiennej i drzwiowej [m²]</p> <p>1219</p> <p>Powierzchnia ocieplonych ścian [m²]</p> <p>8841</p> <p>Powierzchnia ocieplonych stropodachów [m²]</p> <p>4157</p> <p>Inne wykonane modernizacje</p> <p>brak; brak; brak; modernizacja systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej wraz z wykonaniem instalacji solarnej z kolektorami próżniowymi i włączenie jej do instalacji c.w.u.; Montaż elektrycznego podgrzewacza wody</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: 3292625,87	
		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]
		Środki własne JST	789834,60
		Środki WFOŚiGW	243000,00
		Środki NFOŚiGW	50000,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POiŚ	0,00
		Inne	1867791,27
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 777958,02	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	186488,12
		Środki WFOŚiGW	56918,00
		Środki NFOŚiGW	11226,87
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POiŚ	0,00
		Inne	444751,60
14.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	KPsKPSRO
2.	Tytuł	Obniżenie emisji komunikacyjnej - rozwój infrastruktury rowerowej
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
4.	Opis	Modernizacja ścieżek rowerowych na terenie Gminy Włocławek.
5.	Nazwa i kod strefy ²⁾	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Włocławek gm. wiejska 0418132
7.	Termin zastosowania	styczeń 2021 - grudzień 2022
8.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	długoterminowe

9.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	A: transport														
10.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	<p>Długość wybudowanych ścieżek rowerowych [m] 3005,00</p> <p>Ilość wybudowanych parkingów [szt.] 0</p> <p>Wielkość [na ile rowerów] wybudowanych parkingów [szt.] 0</p> <p>Inne działania ułatwiające poruszanie się rowerem brak; brak</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: 1076331,12</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>743324,40</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>333006,73</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	743324,40	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	333006,73
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	743324,40															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	333006,73															

13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	Szacunkowy koszt: 245653,85	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	170881,37
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POIŚ	0,00
		Inne	74772,48
14.	Uwagi		

Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

	PLN	EUR
Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym:	14719257,65	3414516,06
Środki własne JST	1794066,66	402835,16
Środki WFOŚiGW	1415924,89	317928,17
Środki NFOŚiGW	361634,77	81200,55
Fundusze unijne RPO	92205,02	20703,48
Fundusze unijne POIŚ	0,00	0,00
Inne	3664784,13	822881,29

Podsumowanie efektów ekologicznych

Nazwa substancji	Całkowita szacunkowa redukcja emisji [kg/rok]
PM10	0,00
PM2,5	13302,63
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