

# Sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza lub jego aktualizacji <sup>1)</sup> 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 <sup>2)</sup>	PL0404
4.	Kod programu ochrony powietrza <sup>3)</sup>	
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://www.bip.czernikowo.pl/7101,ochrona-srodowiska">https://www.bip.czernikowo.pl/7101,ochrona-srodowiska</a>
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Czernikowo
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Juliusza Słowackiego 12, Czernikowo, 87-640 Czernikowo
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Szymon Czakon
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	510 224 452
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	s.czakon@czernikowo.pl
11.	Uwagi	

## II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPZSO
2.	Tytuł	Obniżenie emisji z ogrzewania indywidualnego w gminach strefy kujawsko-pomorskiej
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Obniżenie emisji z ogrzewania indywidualnego
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
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><b>Miasto / ulica</b> ; Czernikowo; Czernikowo, Jackowo; Czernikowo, Mazowsze, Czernikówko, Steklinek, Wygoda; Czernikowo, Mazowsze-Parcele, Osówka, Mazowsze,; Czernikowo, Mazowsze-Parcele, Osówka, Mazowsze, Czernikówko, Steklinek, Wygoda, Ograszka, Pokrzywno, Skwirynowo, Kiełpiny, Steklin, Osówka-Kolonia, Witoważ; Czernikówko, Czernikowo, Witoważ, Mazowsze-Parcele, Makowiska, Osówka, Steklinek, Ograszka, Łazy; Kijaszkówiec, Czernikowo, Witoważ, Pokrzywno, Czernikówko, Kijaszkowo, Ograszka, Łazy, Wygoda; Liciszewy, Czernikowo; Steklinek; Szkoła Podstawowa w m. Makowiska; nie dotyczy</p> <p><b>Powierzchnia [m<sup>2</sup>] lokali ogrzewanych paliwami stałymi, w których nastąpiła zmiana ogrzewania na:</b></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>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec gazowy - LPG</td> <td>310</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - ekogroszek</td> <td>5981</td> </tr> <tr> <td>wymiana na piec retortowy - pelety</td> <td>2507</td> </tr> <tr> <td>wymiana na ogrzewanie elektryczne</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>przyłączenie do ciepła sieciowego</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>wymiana na pompę ciepła lub inne</td> <td>15601</td> </tr> </table>	zastosowanie koksu	0	wymiana na piec olejowy	0	wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	0	wymiana na piec gazowy - LPG	310	wymiana na piec retortowy - ekogroszek	5981	wymiana na piec retortowy - pelety	2507	wymiana na ogrzewanie elektryczne	72	przyłączenie do ciepła sieciowego	0	wymiana na pompę ciepła lub inne	15601
zastosowanie koksu	0																			
wymiana na piec olejowy	0																			
wymiana na piec gazowy - gaz ziemny	0																			
wymiana na piec gazowy - LPG	310																			
wymiana na piec retortowy - ekogroszek	5981																			
wymiana na piec retortowy - pelety	2507																			
wymiana na ogrzewanie elektryczne	72																			
przyłączenie do ciepła sieciowego	0																			
wymiana na pompę ciepła lub inne	15601																			
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	<p><b>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok] PM<sub>2,5</sub></b></p> <p>16,74</p>																		

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<b>Szacunkowy koszt:</b> 4092699,15	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>
		Środki własne JST	138168,00
		Środki WFOŚiGW	2265470,19
		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	<b>Szacunkowy koszt:</b> 884033,80	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	31772,35
		Środki WFOŚiGW	513102,71
		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 <sup>4)</sup>	KPsKPSOR
2.	Tytuł	Obniżenie emisji komunikacyjnej – tworzenie stref ograniczonego ruchu lub stref uspokojonego ruchu
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Obniżenie emisji komunikacyjnej
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
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 [m<sup>2</sup>]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>brak</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>brak</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>nie dotyczy</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Przedsięwzięcie polegało na przebudowie skrzyżowań i przejść dla pieszych w technologii powodującej uspokojenie ruchu (wyniesienie w formie wysepek zwalniających uspokajających ruch pojazdów)</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>nie realizowano działania</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		Wdrożone działanie	Powierzchnia strefy [m <sup>2</sup> ]	brak	0	brak	0	nie dotyczy	0	0	0	Przedsięwzięcie polegało na przebudowie skrzyżowań i przejść dla pieszych w technologii powodującej uspokojenie ruchu (wyniesienie w formie wysepek zwalniających uspokajających ruch pojazdów)	300	nie realizowano działania	0
Wdrożone działanie	Powierzchnia strefy [m <sup>2</sup> ]																
brak	0																
brak	0																
nie dotyczy	0																
0	0																
Przedsięwzięcie polegało na przebudowie skrzyżowań i przejść dla pieszych w technologii powodującej uspokojenie ruchu (wyniesienie w formie wysepek zwalniających uspokajających ruch pojazdów)	300																
nie realizowano działania	0																
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	<b>Nie dotyczy</b>															
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 1340000,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>995000,00</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 POIS</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Inne</td> <td>344000,00</td> </tr> </tbody> </table>		Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	995000,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIS	0,00	Inne	344000,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]																
Środki własne JST	995000,00																
Środki WFOŚiGW	0,00																
Środki NFOŚiGW	0,00																
Fundusze unijne RPO	0,00																
Fundusze unijne POIS	0,00																
Inne	344000,00																

13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	<b>Szacunkowy koszt:</b> 288973,71	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	223414,77
		Środki WFOŚiGW	0,00
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne RPO	0,00
		Fundusze unijne POiŚ	0,00
		Inne	77240,88
14.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPEEK
2.	Tytuł	Edukacja ekologiczna
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Edukacja ekologiczna
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - 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	<p><b>Ilość osób uczestniczących w akcji [szt.]</b></p> <p>5500</p> <p><b>Ilość plakatów/ulotek [szt.]</b></p> <p>4903</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)	<b>Nie dotyczy</b>														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt: 1950,00</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>1750,00</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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	1750,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
Środki własne JST	1750,00															
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><b>Szacunkowy koszt: 424,24</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [EUR]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>397,79</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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>	Środki własne JST	397,79	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POiŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>															
Środki własne JST	397,79															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POiŚ	0,00															
Inne	0,00															
14.	Uwagi															

<b>Lp.</b>	<b>Zawartość</b>	<b>Odpowiedź</b>
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPZUZ
2.	Tytuł	Zwiększanie udziału zieleni w przestrzeni miast
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy

4.	Opis	Zwiększanie udziału zieleni w przestrzeni																
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404																
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032																
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023																
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>660</td> <td>teren świetlicy wiejskiej w m. Osówka, park w Czernikowie, teren budynku Urzędu Gminy w Czernikowie</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>Park w Czernikowie</td> </tr> <tr> <td>167</td> <td>Czernikowo, Steklinek, Ograszka</td> </tr> <tr> <td>129</td> <td>tereny zieleni będące własnością gminy Czernikowo działka nr 49</td> </tr> <tr> <td>511</td> <td>Kiełpiny dz. nr 439, Czernikowo dz. nr 435</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>Liciszewy dz. nr 107/1, Czernikowo działki nr 732, 725, 167/8, 401/11, 401/14, 696, Mazowsze działka nr 35</td> </tr> <tr> <td>510</td> <td>Makowiska, Liciszewy, Steklinek, Czernikowo</td> </tr> </tbody> </table>	Ilość nasadzonej zieleni [szt.]	Miejsce nasadzeń/rewitalizacji	660	teren świetlicy wiejskiej w m. Osówka, park w Czernikowie, teren budynku Urzędu Gminy w Czernikowie	100	Park w Czernikowie	167	Czernikowo, Steklinek, Ograszka	129	tereny zieleni będące własnością gminy Czernikowo działka nr 49	511	Kiełpiny dz. nr 439, Czernikowo dz. nr 435	50	Liciszewy dz. nr 107/1, Czernikowo działki nr 732, 725, 167/8, 401/11, 401/14, 696, Mazowsze działka nr 35	510	Makowiska, Liciszewy, Steklinek, Czernikowo
Ilość nasadzonej zieleni [szt.]	Miejsce nasadzeń/rewitalizacji																	
660	teren świetlicy wiejskiej w m. Osówka, park w Czernikowie, teren budynku Urzędu Gminy w Czernikowie																	
100	Park w Czernikowie																	
167	Czernikowo, Steklinek, Ograszka																	
129	tereny zieleni będące własnością gminy Czernikowo działka nr 49																	
511	Kiełpiny dz. nr 439, Czernikowo dz. nr 435																	
50	Liciszewy dz. nr 107/1, Czernikowo działki nr 732, 725, 167/8, 401/11, 401/14, 696, Mazowsze działka nr 35																	
510	Makowiska, Liciszewy, Steklinek, Czernikowo																	
11.	Szacunkowa redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w roku zakończenia programu w związku z realizacją działania naprawczego wskazanego w programie (Mg/rok)	<b>Nie dotyczy</b>																



12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 251131,65</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>149984,67</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>87578,99</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	149984,67	Środki WFOŚiGW	87578,99	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	149984,67															
Środki WFOŚiGW	87578,99															
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><b>Szacunkowy koszt:</b> 55091,47</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>34125,32</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>20025,23</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	34125,32	Środki WFOŚiGW	20025,23	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	34125,32															
Środki WFOŚiGW	20025,23															
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 <sup>4)</sup>	KPsKPPZP
2.	Tytuł	Zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023

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><b>Zastosowany zapis</b></th> <th><b>Nazwa dokumentu</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td> <p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p> </td> <td> <p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p> </td> <td> <p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p> </td> </tr> </tbody> </table>		<b>Zastosowany zapis</b>	<b>Nazwa dokumentu</b>	0	0	<p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p>	<p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p>	<p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p>	<p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p>
<b>Zastosowany zapis</b>	<b>Nazwa dokumentu</b>										
0	0										
<p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p>	<p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p>										
<p>Zadanie realizowane jest na podstawie Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p>	<p>Uchwały Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p>										

<p>W 2020 r. nie uchwalono/nie zmieniono miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zadanie realizowane jest na podstawie istniejącego, obowiązującego planu, w którym zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła. Plan jest obowiązujący. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy uwzględnia się zaopatrzenie w ciepło – ogrzewanie indywidualne, dla ochrony powietrza atmosferycznego preferujące paliwa ekologiczne bądź bezemisyjne.</p>	<p>Uchwała Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym dwa wybrane obszary tj. wieś Czernikowo i część wsi Wygoda.</p>
<p>Dział II Rozdział 3 § 9 pkt 7 „zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła”. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy zaopatrzenie w ciepło w określa się zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.</p>	<p>Uchwała Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie Miejsowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część Miejscowości Wygoda</p>
<p>Dział II Rozdział 3 § 9 pkt 7 „zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła”. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy zaopatrzenie w ciepło w określa się zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.</p>	<p>Uchwała Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie Miejsowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część Miejscowości Wygoda</p>

		<p>Do 17.07.2023 r. Dział II Rozdział 3 § 9 pkt 7 „zaleca się stosowanie ekologicznych źródeł ciepła”. Na terenach gdzie brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego w wydawanych decyzjach o warunkach zabudowy zaopatrzenie w ciepło w określa się zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.</p>	<p>Uchwała Nr XXIX/206/2006 Rady Gminy Czernikowo z dnia 12 lipca 2006 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Czernikowo w zakresie obejmującym miejscowość Czernikowo i część miejscowości Wygoda</p>														
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><b>Nie dotyczy</b></p>															
12.	<p>Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania</p>	<p><b>Szacunkowy koszt: 0,00</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></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>		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	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
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>																
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	<b>Szacunkowy koszt:</b> 0,00	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		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 <sup>1)</sup> 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 <sup>2)</sup>	PL0404
4.	Kod programu ochrony powietrza <sup>3)</sup>	
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie końcowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://www.bip.czernikowo.pl/7101,ochrona-srodowiska">https://www.bip.czernikowo.pl/7101,ochrona-srodowiska</a>
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Gmina Czernikowo
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Juliusza Słowackiego 12, Czernikowo, 87-640 Czernikowo

8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Szymon Czakon
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	510 224 452
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	s.czakon@czernikowo.pl
11.	Uwagi	

## II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPPSC
2.	Tytuł	Rozwój i podłączenie do sieci ciepłowniczej / gazowej (obiekty inne niż mieszkalne)
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Nie dotyczy
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
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, B: przemysł, w tym wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej

10.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w roku zakończenia programu	<p><b>Miasto / ulica</b> ; Na terenie Gminy Czernikowo nie występuje sieć ciepownicza czy gazowa ani w 2022 nie planowano budowy; Nie dotyczy; nie dotyczy</p> <p><b>Długość rozbudowanej/zmodernizowanej sieci ciepłej [m]</b></p> <p>0,00</p> <p><b>Powierzchnia ogrzewana przyłączona do sieci [m<sup>2</sup>]</b></p> <p>0</p> <p><b>Moc zlikwidowanej kotłowni węglowej [kW]</b></p> <p>0,00</p> <p><b>Powierzchnia budynku poddanego termomodernizacji/wymienionej stolarki okiennej [m<sup>2</sup>]</b></p> <p>0</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)	<b>Nie dotyczy</b>														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 0,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	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
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
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	<b>Szacunkowy koszt: 0,00</b>	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		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		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPTBM
2.	Tytuł	Termomodernizacje budynków mieszkalnych
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Termomodernizacje budynków mieszkalnych
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
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><b>Miasto / ulica</b> ; Czernikowo; Czernikowo, Osówka, Makowiska, Kijaszkowo, Witowąż, Steklin, Liciszewy; Czernikowo, kielpiny , Osówka, Mazowsze-Parcele, Makowiska, Mazowsze, Czernikówko, Steklinek, Kijaszkówiec, Steklin, Pokrzywno; Czernikówko; Jackowo; Kijaszkowo; Mazowsze; Mazowsze - Parcele; Steklin; Szkleniec; nie dotyczy; Łazy</p> <p><b>Powierzchnia wymienionej stolarki okiennej i drzwiowej [m<sup>2</sup>]</b></p> <p>460</p> <p><b>Powierzchnia ocieplonych ścian [m<sup>2</sup>]</b></p> <p>2754</p> <p><b>Powierzchnia ocieplonych stropodachów [m<sup>2</sup>]</b></p> <p>1297</p> <p><b>Inne wykonane modernizacje</b></p> <p>nie dotyczy; brak; Powierzchnia ocieplonych stropów nad piwnicą/podłogi na gruncie - 30m<sup>2</sup>; Powierzchnia ocieplonych stropów nad piwnicą/podłogi na gruncie 165m<sup>2</sup></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)	<b>Nie dotyczy</b>														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 1293735,79</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Środki WFOŚiGW</td> <td>621902,21</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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	0,00	Środki WFOŚiGW	621902,21	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	621902,21															
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	<b>Szacunkowy koszt:</b> 278996,74	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	0,00
		Środki WFOŚiGW	140018,16
		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 <sup>4)</sup>	KPsKPSTP
2.	Tytuł	Obniżenie emisji komunikacyjnej – system transportu publicznego
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	system transportu publicznego
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
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><b>Liczba [szt.]</b></p> <p>zmiany rozkładów jazdy transportu zbiorowego 1813</p> <p>wymienione pojazdy taboru zarządzającego komunikacją miejską 0</p> <p>liczba ludności korzystająca z komunikacji miejskiej 1190</p> <p><b>Rodzaj zmian</b></p> <p>zmiany rozkładów jazdy transportu zbiorowego Zorganizowanie dodatkowego dowozu dzieci do szkół; zmiana trasy kursu transportu; zmiany godzin kursów autobusów; zmiana kursów taboru na krótsze trasy; Zmiany lokalizacji przystanków; W ramach transportu zbiorowego gmina zmieniła rozkład jazdy polegający na zmianie lokalizacji przystanków</p> <p>wymienione pojazdy taboru zarządzającego komunikacją miejską brak</p> <p>liczba ludności korzystająca z komunikacji miejskiej brak; Zmiana ilości przystanków bez zmiany długości trasy; Zmiana ilości przystanków autobusowych, długość trasy bez zmian</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)	<b>Nie dotyczy</b>

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 2336615,58</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [PLN]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>2336615,58</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>481926,90</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	2336615,58	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	481926,90
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	2336615,58															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POIŚ	0,00															
Inne	481926,90															
13.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w EUR), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 505382,14</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Źródło dofinansowania</th> <th>Wartość [EUR]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>528122,62</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>108210,64</td> </tr> </tbody> </table>	Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]	Środki własne JST	528122,62	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	108210,64
Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]															
Środki własne JST	528122,62															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POIŚ	0,00															
Inne	108210,64															
14.	Uwagi															

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPskpSKR
2.	Tytuł	Wdrożenie/rozwój zintegrowanego systemu kierowania ruchem ulicznym
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	Nie dotyczy
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
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><b>Wdrożone działanie z zakresu systemu kierowania ruchem ulicznym</b></p> <p>nie dotyczy; brak; 0; Nie dotyczy Gminy Czernikowo; Gmina Czernikowo ze względu na system dróg i natężenie ruchu nie posiada systemu kierowania ruchem, nie ma takiej potrzeby.</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)	<b>Nie dotyczy</b>														
12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt: 0,00</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	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
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
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	<p><b>Szacunkowy koszt: 0,00</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [EUR]</b></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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>	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
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>															
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															

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

1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	KPsKPSRO
2.	Tytuł	Obniżenie emisji komunikacyjnej - rozwój infrastruktury rowerowej
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	Nie dotyczy
4.	Opis	rozwój infrastruktury rowerowej
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa kujawsko-pomorska PL0404
6.	Obszar	Czernikowo gm. wiejska 0415032
7.	Termin zastosowania	styczeń 2017 - lipiec 2023
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><b>Długość wybudowanych ścieżek rowerowych [m]</b> 0,00</p> <p><b>Ilość wybudowanych parkingów [szt.]</b> 2</p> <p><b>Wielkość [na ile rowerów] wybudowanych parkingów [szt.]</b> 30</p> <p><b>Inne działania ułatwiające poruszanie się rowerem</b> Współdział w budowie ścieżki rowerowej.; 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)	<b>Nie dotyczy</b>

12.	Wysokość całkowita poniesionych kosztów (w PLN), źródła finansowania	<p><b>Szacunkowy koszt:</b> 2030000,00</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [PLN]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>30000,00</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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	30000,00	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
Środki własne JST	30000,00															
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><b>Szacunkowy koszt:</b> 474930,43</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Źródło dofinansowania</b></th> <th><b>Wartość [EUR]</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Środki własne JST</td> <td>6736,12</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>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>	Środki własne JST	6736,12	Środki WFOŚiGW	0,00	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne RPO	0,00	Fundusze unijne POIŚ	0,00	Inne	0,00
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>															
Środki własne JST	6736,12															
Środki WFOŚiGW	0,00															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne RPO	0,00															
Fundusze unijne POIŚ	0,00															
Inne	0,00															
14.	Uwagi															

## Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

	<b>PLN</b>	<b>EUR</b>
Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym:	11346132,17	2487832,53
Środki własne JST	3651518,25	819902,61
Środki WFOŚiGW	2974951,39	667988,01
Środki NFOŚiGW	0,00	0,00

Fundusze unijne RPO	0,00	0,00
Fundusze unijne POIS	0,00	0,00
Inne	825926,90	185451,52

## Podsumowanie efektów ekologicznych

Nazwa substancji	Całkowita szacunkowa redukcja emisji [kg/rok]
PM10	0,00
PM2,5	16738,46
B(a)P	0,000000
Benzen	0,00
Arsen	0,00
Nikiel	0,00
SO <sub>2</sub>	0,00
NO <sub>x</sub>	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 <sup>1)</sup>

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych