

Sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza oraz jego aktualizacji <sup>1)</sup>

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

Lp.	Zawartość	Opis
1.	Rok referencyjny	2024
2.	Województwo	ŚLĄSKIE
3.	Kod strefy <sup>2)</sup>	PL2405
4.	Kod programu ochrony powietrza <sup>3)</sup>	PL24PM10dPM2.5aBaPa
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	<a href="https://bip.radziechowy-wieprz.pl/8907/dokument/23016">https://bip.radziechowy-wieprz.pl/8907/dokument/23016</a>
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Urząd Gminy Radziechowy-Wieprz
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Wieprz 700, Wieprz, 34-381 Radziechowy
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Robert Kryczka
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	338601574
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	<a href="mailto:rkryczka@radziechowy-wieprz.pl">rkryczka@radziechowy-wieprz.pl</a>
11.	Uwagi	

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL2405_ZSO
2.	Tytuł	Ograniczenie emisji z instalacji na paliwa stałe o mocy do 1 MW i poprawa efektywności energetycznej
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	PL_24_2022_PL2405_BaP_a_01; PL_24_2022_PL2405_PM10_d_02; PL_24_2022_PL2405_PM2.5_a_003
4.	Opis	Działania zmierzają do obniżenia emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi, są to: 1) likwidacja niskosprawnych urządzeń grzewczych i podłączenie do sieci ciepłowniczej; 2) likwidacja niskosprawnych kotłów na paliwa stałe i wymiana na: – OZE (głównie pompy ciepła), – ogrzewanie gazowe, – ogrzewanie olejowe, – ogrzewanie elektryczne, – nowe kotły na paliwa stałe spełniające wymagania ekoprojektu, 3) stosowanie w miarę możliwości w nowo projektowanych budynkach hierarchii źródeł ogrzewania jak przy wymianie 4) podnoszenie efektywności energetycznej.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa śląska PL2405
6.	Obszar	Radziechowy-Wieprz gm. wiejska gm. wiejska 2417102
7.	Termin zastosowania	styczeń 2024 - grudzień 2024
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	25 %
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	średnioterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<b>1. DANE POCHODZĄCE Z BAZY CEEB</b>  <b>Liczba pozaklasowych źródeł ciepła na paliwo stałe na terenie gminy wg stanu na 31 grudnia roku sprawozdawczego w bazie CEEB [szt.]</b>  1948

**Liczba zlikwidowanych pozaklasowych źródeł ciepła na paliwo stałe [szt.]**

162

**2. DANE SZCZEGÓŁOWE DOT. ZREALIZOWANYCH DZIAŁAŃ NAPRAWCZYCH**

**Suma zlikwidowanych pozaklasowych źródeł ciepła na paliwo stałe [szt.]**

162

**- Liczba zlikwidowanych pozaklasowych źródeł ciepła na paliwo stałe [szt.], które:**

zastąpiono podłączeniem do sieci ciepłowniczej	0
zastąpiono pompą ciepła	19
zastąpiono ogrzewaniem gazowym	2
zastąpiono ogrzewaniem olejowym	0
zastąpiono ogrzewaniem elektrycznym	0
zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na biomasę spełniającym wymagania ekoprojektu	50
zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na paliwo węglowe spełniającym wymagania ekoprojektu	0
zastąpiono podłączeniem do sieci ciepłowniczej połączone z termomodernizacją	0

zastąpiono pompą ciepła połączone z termomodernizacją	22
---	----

zastąpiono ogrzewaniem gazowym połączone z termomodernizacją	4
---	---

zastąpiono ogrzewaniem olejowym połączone z termomodernizacją	0
--	---

zastąpiono ogrzewaniem elektrycznym połączone z termomodernizacją	0
---	---

zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na biomasę spełniającym wymagania ekoprojektu połączone z termomodernizacją	65
---	----

zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na paliwo węglowe spełniającym wymagania ekoprojektu połączone z termomodernizacją	0
--	---

**Suma powierzchni lokali, w których  
zlikwidowano pozaklasowe źródła ciepła  
na paliwo stałe [m<sup>2</sup>]**

29853

**- Powierzchnia lokali [m<sup>2</sup>], w których  
zlikwidowano pozaklasowe źródła ciepła  
na paliwo stałe i:**

zastąpiono podłączeniem do sieci ciepłowniczej	0
--	---

zastąpiono pompą ciepła	3474
----------------------------	------

zastąpiono ogrzewaniem gazowym	448
zastąpiono ogrzewaniem olejowym	0
zastąpiono ogrzewaniem elektrycznym	0
zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na biomasę spełniającym wymagania ekoprojektu	8560
zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na paliwo węglowe spełniającym wymagania ekoprojektu	0
zastąpiono podłączeniem do sieci ciepłowniczej połączone z termomodernizacją	0
zastąpiono pompą ciepła połączone z termomodernizacją	4567
zastąpiono ogrzewaniem gazowym połączone z termomodernizacją	790
zastąpiono ogrzewaniem olejowym połączone z termomodernizacją	0
zastąpiono ogrzewaniem elektrycznym połączone z termomodernizacją	0

zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na biomasę spełniającym wymagania ekoprojektu połączone z termomodernizacją	12013
---	-------

zastąpiono kotłem lub miejscowym ogrzewaczem pomieszczeń na paliwo węglowe spełniającym wymagania ekoprojektu połączone z termomodernizacją	0
--	---

**Liczba budynków (jednorodzinnych, wielorodzinnych i użyteczności publicznej), w których przeprowadzono termomodernizację bez wymiany źródeł ciepła lub ze zmianą sposobu ogrzewania [szt.]**

142

**Liczba przeprowadzonych termomodernizacji [szt.]**

**- połączonych z wymianą źródła ciepła**

92

**- bez wymiany źródła ciepła**

50

**Suma powierzchni lokali, w których przeprowadzono termomodernizację [m<sup>2</sup>]**

36810

**Powierzchnia lokali, w których przeprowadzono termomodernizację [m<sup>2</sup>]**

**- połączoną z wymianą źródła ciepła**

17371

**- bez wymiany źródła ciepła**

19439

		<b>Liczba budynków, w których dofinansowano nowe odnawialne źródła energii [szt.]</b>  0  <b>Suma powierzchni lokali, w których dofinansowano nowe OZE [m²]</b>  0														
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	<b>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok]</b> <b>PM2,5</b>  20,69  <b>B(a)P</b>  0,013667  <b>PM10</b>  24,89														
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>Szacunkowy koszt:</b> 17827706,67  <table><tr><th><b>Źródło dofinansowania</b></th><th><b>Wartość [PLN]</b></th></tr><tr><td>Środki własne JST</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Środki WFOŚiGW</td><td>11716577,22</td></tr><tr><td>Środki NFOŚiGW</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Fundusze unijne FE</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Fundusze unijne FEnIKS</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Inne</td><td>5681228,16</td></tr></table>	<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>	Środki własne JST	0,00	Środki WFOŚiGW	11716577,22	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne FE	0,00	Fundusze unijne FEnIKS	0,00	Inne	5681228,16
<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [PLN]</b>															
Środki własne JST	0,00															
Środki WFOŚiGW	11716577,22															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne FE	0,00															
Fundusze unijne FEnIKS	0,00															
Inne	5681228,16															

14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>Szacunkowy koszt:</b> 4280156,22	
		<b>Źródło dofinansowania</b>	<b>Wartość [EUR]</b>
		Środki własne JST	0,00
		Środki WFOŚiGW	2812968,70
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne FE	0,00
		Fundusze unijne FEnKS	0,00
		Inne	1363974,88
		(Wartości przeliczane zgodnie ze średnim kursem NBP z dnia 2025-02-13 r. 1 EUR = 4.1652 zł)	
15.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL2405_EE
2.	Tytuł	Edukacja ekologiczna związana z ochroną powietrza
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	PL_24_2022_PL2405_BaP_a_01; PL_24_2022_PL2405_PM10_d_02; PL_24_2022_PL2405_PM2.5_a_003
4.	Opis	Działanie realizowane m.in. poprzez: – prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza, – prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza, - prowadzenie akcji informacyjnych o wymaganiach obowiązującej uchwały antysmogowej na terenie województwa śląskiego oraz formach dofinansowania do wymiany kotła. Działanie obejmuje również obowiązek zapewnienia Ekodoradcy w gminie.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa śląska PL2405
6.	Obszar	Radziechowy-Wieprz gm. wiejska gm. wiejska 2417102
7.	Termin zastosowania	styczeń 2024 - grudzień 2024



8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	140 %
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	średnioterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<p><b>1. SPEŁNIONE WARUNKI</b></p> <p><b>Spełniony obowiązek zapewnienia EKODORADCY</b></p> <p>Tak</p> <p><b>Spełniony obowiązek umieszczenia na stronie internetowej gminy informacji o stanie jakości powietrza</b></p> <p>Tak</p> <p><b>Spełniony obowiązek umieszczenia na stronie internetowej gminy informacji o uchwale antysmogowej dla województwa śląskiego</b></p> <p>Tak</p> <p><b>Spełniony obowiązek umieszczenia na stronie internetowej gminy informacji o programie Czyste Powietrze</b></p> <p>Tak</p> <p><b>Funkcjonowanie punktu obsługi Programu Czyste Powietrze w gminie</b></p> <p>Tak</p> <p><b>2. WYDARZENIA EDUKACYJNE</b></p> <p><b>Suma wydarzeń i akcji edukacyjnych ściśle związanych z tematem ochrony jakości powietrza [szt.], w tym:</b></p> <p>7</p> <p><b>- Liczba przeprowadzonych akcji informacyjnych [szt.]</b></p> <p>3</p> <p><b>- Liczba przeprowadzonych kampanii [szt.]</b></p>

4

**- Liczba przeprowadzonych akcji szkolnych [szt.]**

0

**- Liczba przeprowadzonych konferencji [szt.]**

0

**Liczba osób objętych działaniami informacyjnymi i edukacyjnymi [szt.]**

9232

### **3. MATERIAŁY EDUKACYJNE/INFORMACYJNE**

**Suma przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.], w tym:**

3840

**- Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.] - ulotki**

840

**- Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.] - bilbordy**

0

**- Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.] - punkty pomiarowe do mierzenia stężeń zanieczyszczeń powietrza**

0

**- Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.] - tablice pokazujące aktualną wartość indeksu jakości powietrza**

0

**- Liczba przygotowanych materiałów edukacyjnych/informacyjnych [szt.] - opracowania/gazetki**

3000

### **4. PLACÓWKI OŚWIATOWE**

		<div>Liczba placówek oświatowych w gminie [szt.]</div> <div>8</div> <div>Liczba placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną [szt.]</div> <div>7</div> <div>Odsetek placówek oświatowych objętych edukacją ekologiczną [%]</div> <div>87,50</div>														
12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	Nie dotyczy														
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<div>Szacunkowy koszt: 42981,77</div> <table><tr><th>Źródło dofinansowania</th><th>Wartość [PLN]</th></tr><tr><td>Środki własne JST</td><td>4747,92</td></tr><tr><td>Środki WFOŚiGW</td><td>32875,13</td></tr><tr><td>Środki NFOŚiGW</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Fundusze unijne FE</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Fundusze unijne FEnIKS</td><td>0,00</td></tr><tr><td>Inne</td><td>0,00</td></tr></table>	Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]	Środki własne JST	4747,92	Środki WFOŚiGW	32875,13	Środki NFOŚiGW	0,00	Fundusze unijne FE	0,00	Fundusze unijne FEnIKS	0,00	Inne	0,00
Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]															
Środki własne JST	4747,92															
Środki WFOŚiGW	32875,13															
Środki NFOŚiGW	0,00															
Fundusze unijne FE	0,00															
Fundusze unijne FEnIKS	0,00															
Inne	0,00															

14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	Szacunkowy koszt: 10319,26	
		Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
		Środki własne JST	1139,90
		Środki WFOŚiGW	7892,81
		Środki NFOŚiGW	0,00
		Fundusze unijne FE	0,00
		Fundusze unijne FEnIKS	0,00
		Inne	0,00
(Wartości przeliczane zgodnie ze średnim kursem NBP z dnia 2025-02-13 r. 1 EUR = 4.1652 zł)			
15.	Uwagi		

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego <sup>4)</sup>	PL2405_KPP
2.	Tytuł	Kontrola przestrzegania zapisów uchwały antysmogowej dla województwa śląskiego oraz zakazu spalania odpadów
3.	Kod sytuacji przekroczenia <sup>5)</sup>	PL_24_2022_PL2405_BaP_a_01; PL_24_2022_PL2405_PM10_d_02; PL_24_2022_PL2405_PM2.5_a_003
4.	Opis	Działanie obejmuje przygotowanie i wdrożenie wewnętrznej procedury przeprowadzenia kontroli, oraz działania kontrolne (kontrole rutynowe i interwencyjne): – przestrzeganie zakazu spalania odpadów w kotłach i piecach, - przestrzeganie zapisów uchwały antysmogowej dla województwa śląskiego, – przestrzeganie zakazu spalania pozostałości roślinnych.
5.	Nazwa i kod strefy <sup>2)</sup>	strefa śląska PL2405
6.	Obszar	Radziechowy-Wieprz gm. wiejska gm. wiejska 2417102
7.	Termin zastosowania	styczeń 2024 - grudzień 2024

8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	106 %
9.	Skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia	średnioterminowe
10.	Kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze	źródła związane z handlem i mieszkalnictwem
11.	Efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza	<p><b>1. SPEŁNIONE WARUNKI KONTROLI</b></p> <p><b>Wdrożona procedura przeprowadzania kontroli palenisk</b></p> <p>Tak</p> <p><b>2. KONTROLE RUTYNOWE</b></p> <p><b>Liczba rutynowych kontroli w roku w gminie [szt.], w tym:</b></p> <p>53</p> <p><b>Liczba przeprowadzonych rutynowych kontroli instalacji w zakresie przestrzegania wymagań określonych w uchwale antysmogowej dla województwa śląskiego oraz przestrzegania zakazu spalania odpadów w urządzeniach grzewczych [szt.]</b></p> <p>53</p> <p><b>- w tym zakończonych protokołem [szt.]</b></p> <p>53</p> <p><b>- Liczba popełnionych wykroczeń [szt.]</b></p> <p>0</p> <p><b>- Liczba udzielonych pouczeń [szt.]</b></p> <p>13</p> <p><b>- Liczba wystawionych mandatów [szt.]</b></p> <p>0</p> <p><b>- Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]</b></p> <p>0</p>

**Liczba przeprowadzonych rutynowych kontroli w zakresie przestrzegania zakazu spalania na powierzchni ziemi pozostałości roślinnych [szt.]**

0

**- w tym zakończonych protokołem [szt.]**

0

**- Liczba popełnionych wykroczeń [szt.]**

0

**- Liczba udzielonych pouczeń [szt.]**

0

**- Liczba wystawionych mandatów [szt.]**

0

**- Liczba spraw skierowanych do sądu [szt.]**

0

**Liczba wymaganych ponownych kontroli w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości [szt.]**

0

**Liczba przeprowadzonych ponownych kontroli w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości [szt.]**

0

**Liczba kontroli, podczas których wystąpiło podejrzenie spalania odpadów, w związku z czym pobrano próbkę popiołu [szt.]**

0

### **3. KONTROLE PROWADZONE W RAMACH PDK**

**Liczba przeprowadzonych kontroli wynikających z ogłoszonych alarmów POZIOMU II [szt.]**

14

**Liczba przeprowadzonych kontroli wynikających z ogłoszonych alarmów POZIOMU III [szt.]**

15

12.	Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)	<b>Nie dotyczy</b>
13.	Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	<b>Nie dotyczy</b>
14.	Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	<b>Nie dotyczy</b>
15.	Uwagi	

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

Działania zmierzają do obniżenia emisji z indywidualnych systemów grzewczych opalanych paliwami stałymi, są to:

- 1) likwidacja niskosprawnych urządzeń grzewczych i podłączenie do sieci ciepłowniczej;
- 2) likwidacja niskosprawnych kotłów na paliwa stałe i wymiana na:
  - pompy ciepła,
  - nowe kotły na paliwa stałe spełniające wymagania ekoprojektu, zwłaszcza na pellet
  - ewentualnie: ogrzewanie gazowe, ogrzewanie olejowe, ogrzewanie elektryczne,
- 3) stosowanie w miarę możliwości w nowo projektowanych budynkach nowoczesnych źródeł ciepła,
- 4) podnoszenie efektywności energetycznej, termomodernizacja budynków.

## Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

	<b>PLN</b>	<b>EUR</b>
Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym:	17870688,44	4290475,47
Środki własne JST	4747,92	1139,90
Środki WFOŚiGW	11749452,35	2820861,51
Środki NFOŚiGW	0,00	0,00
Fundusze unijne FE	0,00	0,00
Fundusze unijne FEnIKS	0,00	0,00
Inne	5681228,16	1363974,88

(Wartości przeliczane zgodnie ze średnim kursem NBP z dnia 2025-02-13 r. 1 EUR = 4.1652 zł)

## Podsumowanie efektów ekologicznych

<b>Nazwa substancji</b>	<b>Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok]</b>
-------------------------	--

PM10	24,89
PM2,5	20,69
B(a)P	0,013667

## Objaśnienia:

1) Informacja dotycząca sprawozdania okresowego z realizacji programu ochrony powietrza jest tożsama z informacją dotyczącą sprawozdania okresowego z realizacji aktualizacji programu ochrony powietrza.

2) Kod strefy określony zgodnie z art. 87 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 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.



# Sprawozdanie z realizacji planu działań krótkoterminowych <sup>1)</sup>

1. Ogólne	
2. Link do strony internetowej, na której został zamieszczony plan działań krótkoterminowych	Nie dotyczy
2.1. Czy były stwierdzone przekroczenia poziomów alarmowych (zwanym dalej „PA”) lub istotne przekroczenia (ponad 200%) poziomów dopuszczalnych (zwanym dalej „PD”) lub docelowych (zwanym dalej „PDC”) w danym roku sprawozdawczym – w przypadku sprawozdania okresowego oraz w ciągu ostatnich trzech lat – w przypadku sprawozdania końcowego? <sup>2)</sup>	Nie dotyczy
Jeśli tak, proszę podać szczegóły	Nie dotyczy
3. Proszę opisać wszystkie aspekty wdrażania planu oraz dodać swoje uwagi i doświadczenia  Najtrudniejsze w mniejszych gminach jest prowadzenie kontroli instalacji spalania paliw stałych pod kątem spalania odpadów oraz realizacji zapisów uchwały antysmogowej, zwłaszcza dla gmin nie posiadających straży gminnej.	
4. Czy uruchomiono działania określone planem działań krótkoterminowych ? <sup>2)</sup>	Tak <input checked="" type="checkbox"/>
4.1. Jeżeli tak, to jak często, w jakich sytuacjach? Proszę opisać  Działanie realizowane m.in. poprzez: – prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom zagrożenia dla zdrowia, jakie niesie ze sobą zanieczyszczenie powietrza, – prowadzenie akcji edukacyjnych uświadamiających mieszkańcom wpływ spalania paliw niskiej jakości oraz odpadów na jakość powietrza, - prowadzenie akcji informacyjnych o wymaganiach obowiązującej uchwały antysmogowej na terenie województwa śląskiego oraz formach dofinansowania do wymiany kotła. Działanie obejmuje również obowiązek zapewnienia Ekodoradcy w gminie.	
5. Plany działań krótkoterminowych: udostępnienie informacji do publicznej wiadomości:	
5.1. Czy informacje o uruchomieniu działań określonych planem były podawane do publicznej wiadomości ? <sup>2)</sup>	Tak <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Internet <input type="checkbox"/> Radio <input type="checkbox"/> Telewizja <input checked="" type="checkbox"/> Inne

5.2. Link do strony internetowej, na której zostało zamieszczone niniejsze sprawozdanie	<a href="https://bip.radziechowy-wieprz.pl/8907">https://bip.radziechowy-wieprz.pl/8907</a>
5.3. Proszę opisać ogólną strategię udostępniania informacji, w tym wszystkim zainteresowanym stronom	Poprzez stronę internetową Urzędu Gminy Radziechowy-Wieprz <a href="https://www.radziechowy-wieprz.pl/">https://www.radziechowy-wieprz.pl/</a> oraz BIP <a href="https://bip.radziechowy-wieprz.pl">https://bip.radziechowy-wieprz.pl</a> a także biuletyn informacyjny Nasza Gmina Radziechowy-Wieprz, dostępny również na stronie internetowej Urzędu.
6. Plany działań krótkoterminowych: wpływ	
6.1. Proszę podać informację na temat wpływu i skuteczności podjętych działań przez sektory	W wyniku prowadzenia kontroli instalacji spalania paliw stałych pod kątem spalania odpadów oraz realizacji zapisów uchwały antysmogowej, promowania programu Czyste Powietrze oraz posiadania punktu konsultacyjno-informacyjnego dla ww. Programu, a także działań informacyjnych i edukacyjnych w 2024 mieszkańcy wymienili co najmniej 162 pozaklasowe źródła ciepła, w 2023 - co najmniej 96.
6.2. Jakie działania zostały uznane za najbardziej skuteczne? Proszę opisać te działania i wyjaśnić dlaczego	Działalność informacyjna i edukacyjna oraz propagowanie Programu Czyste Powietrze.
6.3. Proszę podać linki do raportów i/lub odniesienia do innych dokumentów wykorzystane do przygotowania sprawozdania z planu działań krótkoterminowych (np. linki do stron internetowych, na których zamieszczane były komunikaty)	<a href="https://www.radziechowy-wieprz.pl/strona/terminy-wymiany-zrodel-ciepła,246">https://www.radziechowy-wieprz.pl/strona/terminy-wymiany-zrodel-ciepła,246</a> <a href="http://www.katowice.uw.gov.pl/wydzial/wydzial-bezpieczenstwa-i-zarzadzania-kryzysowego/komunikaty-i-ostrzezenia">http://www.katowice.uw.gov.pl/wydzial/wydzial-bezpieczenstwa-i-zarzadzania-kryzysowego/komunikaty-i-ostrzezenia</a> <a href="https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current">https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current</a> <a href="https://www.radziechowy-wieprz.pl/strona/czyste-powietrze-program,33">https://www.radziechowy-wieprz.pl/strona/czyste-powietrze-program,33</a>
7. Pozostałe problemy	Działanie bazy CEEB oraz mała ilość zgłoszeń do CEEB nowych źródeł ciepła lub wymiany źródła ciepła mimo prowadzenia przez Gminę Radziechowy-Wieprz działań informacyjnych na ten temat
8. Uwagi	

## Objaśnienia:

1) Zakres informacji do uwzględnienia w sprawozdaniu okresowym i końcowym z realizacji planu działań krótkoterminowych, o których mowa w poz. 1, 2 oraz 2.1, nie dotyczy urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego.

2) Należy zaznaczyć prawidłową odpowiedź.