

Sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza oraz jego aktualizacji ¹⁾

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 ²⁾	PL2405
4.	Kod programu ochrony powietrza ³⁾	PL24PM10dPM2.5aBaPa
5.	Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza	www.bip.tarnogorski.pl
6.	Nazwa urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Starostwo Powiatowe w Tarnowskich Górach
7.	Adres pocztowy urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego	Karłuszowiec 5, Tarnowskie Góry, 42-600 Tarnowskie Góry
8.	Imię/imiona i nazwisko/nazwiska pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	Jolanta Gruca
9.	Służbowy telefon pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/ starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	32 381 37 42
10.	Służbowy adres poczty elektronicznej pracownika/pracowników urzędu marszałkowskiego/urzędu miasta/urzędu gminy/starostwa powiatowego odpowiedzialnego/odpowiedzialnych za przygotowanie danych	ekologia@tgpowiat.pl

11. Uwagi

dane dotyczące działań Powiatu Tarnogórskiego w zakresie realizacji POP w roku 2024 w zakresie Tabeli nr 1 przekazano do Miasta Tarnowskie Góry w celu zawarcia ich w przedmiotowym sprawozdaniu, odnośnie pozostałych Gminy brak działań w zakresie j.w.

II. Zestawienie informacji na temat realizacji działań naprawczych

Lp.	Zawartość	Odpowiedź
1.	Kod działania naprawczego ⁴⁾	PL2405_EE
2.	Tytuł	Edukacja ekologiczna związana z ochroną powietrza
3.	Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾	Nie dotyczy
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 ²⁾	strefa śląska PL2405
6.	Obszar	powiat tarnogórski 2413
7.	Termin zastosowania	styczeń 2024 - grudzień 2024
8.	Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]	nie dotyczy
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)	1. WYDARZENIA EDUKACYJNE

monitorowania postępu realizacji działania
naprawczego w ciągu roku realizacji programu
ochrony powietrza

**Suma wydarzeń i akcji edukacyjnych
ściśle związanych z tematem ochrony
jakości powietrza [szt.], w tym:**

0

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

0

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

0

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

0

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

0

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

0

2. MATERIAŁY EDUKACYJNE/INFORMACYJNE

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

0

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

0

**- 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

0

3. PLACÓWKI OŚWIATOWE

Odsetek placówek oświatowych
objętych edukacją ekologiczną [%]

0,00

12. Redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu w ciągu roku osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego, w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)

Nie dotyczy

13. Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)

Szacunkowy koszt: 0,00

Źródło dofinansowania	Wartość [PLN]
Środki własne JST	0,00
Środki WFOŚiGW	0,00
Środki NFOŚiGW	0,00
Fundusze unijne FE	0,00
Fundusze unijne FEnIKS	0,00
Inne	0,00

14. Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)

Szacunkowy koszt: 0,00

Źródło dofinansowania	Wartość [EUR]
Środki własne JST	0,00
Środki WFOŚiGW	0,00
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 2025-02-04 r. 1 EUR = 4.2249 zł)

15. Uwagi

Lp. Zawartość

Odpowiedź

1. Kod działania naprawczego ⁴⁾

PL2405_KPP

2. Tytuł

Kontrola przestrzegania zapisów uchwały antysmogowej dla województwa śląskiego oraz zakazu spalania odpadów

3. Kod sytuacji przekroczenia ⁵⁾

Nie dotyczy

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 ²⁾

strefa śląska PL2405

6. Obszar

powiat tarnogórski 2413

7. Termin zastosowania

styczeń 2024 - grudzień 2024

8. Stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym [%]

115 %

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	1. KONTROLE RUTYNOWE Liczba przeprowadzonych rutynowych kontroli w ciągu roku podmiotów prowadzących działalność gospodarczą [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)	Nie dotyczy
13. Wysokość poniesionych kosztów (w PLN)	Nie dotyczy
14. Wysokość poniesionych kosztów (w EUR)	Nie dotyczy
15. Uwagi	

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

nie dotyczy

Podsumowanie kosztów realizacji działań naprawczych

	PLN	EUR
Szacunkowa wysokość całkowita kosztów, w tym:	0,00	0,00
Środki własne JST	0,00	0,00
Środki WFOŚiGW	0,00	0,00
Środki NFOŚiGW	0,00	0,00
Fundusze unijne FE	0,00	0,00

Fundusze unijne FEnIKS	0,00	0,00
Inne	0,00	0,00

(Wartości przeliczane zgodnie ze średnim kursem NBP z dnia 2025-02-04 r. 1 EUR = 4.2249 zł)

Podsumowanie efektów ekologicznych

Nazwa substancji	Całkowita szacunkowa redukcja emisji [Mg/rok]
PM10	0,00
PM2,5	0,00
B(a)P	0,000000

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 ¹⁾

Nie realizowano planu działań krótkoterminowych