**Monitorowanie realizacji Programu ochrony powietrza w zakresie ozonu
dla strefy wielkopolskiej – Sprawozdawczość gminna**

We wdrażaniu Programu ochrony powietrza istotna jest systematyczna kontrola przebiegu tego procesu oraz ocena stopnia realizacji zadań wyznaczonych w Programie, przy jednoczesnej ocenie stanu środowiska oraz kontroli przestrzegania prawa w zakresie ochrony środowiska. Niezbędne jest zastosowanie systemu monitorowania, który umożliwi dokonywanie ocen procesu wdrażania działań naprawczych.

Poniżej przedstawiono wzory tabel sprawozdawczych stanowiące opracowanie własne na podstawie obecnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia
15 lutego 2023 roku w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2023 r., poz. 350)

Sprawozdania z *Programu ochrony powietrza w zakresie ozonu dla strefy wielkopolskiej* przedkładane są przez organ samorządu gminnego **do 30 kwietnia** **każdego roku po roku realizacji działań** do Departamentu Zarządzania Środowiskiem i Klimatu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego.

Jednocześnie informujemy, że czas obowiązywania *Programu ochrony powietrza w zakresie ozonu dla strefy wielkopolskiej* upływa z dniem 15 lipca 2025 roku. W związku z tym, zwracamy się do Państwa z uprzejmą prośbą o przedłożenie Zarządowi Województwa Wielkopolskiego sprawozdania końcowego, o którym mowa w art. 94 ust. 2c pkt. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.) w terminie do dnia 30 września 2025 r. w zakresie zgodnym z *rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. poz. 350)*.
Przedłożenie sprawozdania końcowego w wyznaczonym terminie jest niezbędne do opracowania i przekazania sprawozdania końcowego z programu Ministrowi Klimatu
i Środowiska.

Tabela 1. Tabela z informacjami ogólnymi odnośnie jednostki przekazującej sprawozdanie z Programu ochrony powietrza[[1]](#footnote-1)

| Informacje ogólne na temat sprawozdania z realizacji programu ochrony powietrza |
| --- |
| Lp. | **Zawartość** | **Opis** |
| 1 | Rok sprawozdawczy |  |
| 2 | Województwo | **wielkopolskie** |
| 3 | Nazwa i kod strefy | **Strefa wielkopolska PL3003** |
| 4 | Kod programu ochrony powietrza | **-** |
| 5 | Adres strony internetowej, pod którym znajduje się sprawozdanie okresowe z realizacji programu ochrony powietrza |  |
| 6 | Nazwa urzędu marszałkowskiego przyjmującego sprawozdanie |  |
| 7 | Nazwa urzędu przedstawiającego sprawozdanie |  |
| 8 | Adres pocztowy urzędu przedstawiającego sprawozdanie |  |
| 9 | Imię/imiona i nazwisko/nazwiska osoby/osób do kontaktu |  |
| 10 | Numer służbowy telefonu osoby/osób do kontaktu |  |
| 11 | Służbowy adres e-mail osoby/osób do kontaktu |  |
| 12 | Uwagi |  |

Tabela 2. Wzór tabeli do rocznego sprawozdania w zakresie działań związanych z edukacją ekologiczną[[2]](#footnote-2)

| Zestawienie działań naprawczych |
| --- |
| Lp. | **Zawartość** | **Opis** |
| 1 | kod działania naprawczego | **WpsWpOZON** |
| 2 | tytuł działania naprawczego | **EDUKACJA EKOLOGICZNA** |
| 3 | kod sytuacji przekroczenia | **Wp16sWpO381** |
| 4 | krótki opis prowadzonych działań | *rodzaj prowadzonych działań (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 5 | nazwa i kod strefy | **Strefa wielkopolska PL3003** |
| 6 | obszar, lokalizacja | *Obszar strefy, na którym podjęto działanie naprawcze. Opis obszaru, na którym leżą źródła emisji uwzględnione w działaniach naprawczych (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 7 | termin zastosowania działania | *podać datę rozpoczęcia i zakończenia działania* |
| 8 | stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym | *%* |
| 9 | skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | *podać określenie skali czasowej działania naprawczego:**krótkoterminowe, średnioterminowe (około roku), długoterminowe.* *Jeżeli jest więcej niż jeden kod, każdy kod oddziela się średnikiem* |
| 10 | kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | *Określanie kategorii źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze: A: transport; B: przemysł, w tym wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej; C:* *rolnictwo; D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem; E: inne.**Jeżeli jest więcej niż jedna kategoria – każdą kategorię oddziela się średnikiem. Jeżeli zostanie zastosowany kod „Inne”, objaśnia się go w pozycji „Uwagi”. Inne w kategorii źródeł dotyczy źródeł zlokalizowanych poza gminą, w przypadku kiedy edukacja ekologiczna obejmie również sąsiadujące obszary*. |
| 11 | efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza | Ilość przeprowadzonych akcji edukacyjnych [szt.]Ilość przeszkolonych osób / dzieci [osoby]Ilość udostępnionych materiałów informacyjnych według rodzajów [szt.]Ilość jednostek oświatowych biorących udział w akcji edukacyjnej [szt.]Ilość akcji edukacyjnych prowadzonych z NGO [szt.]I inne adekwatne do działania mierniki ilościowe. |
| 12 | redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)  | *Liczba* |
| 13 | wysokość poniesionych kosztów (w PLN) w roku sprawozdawczym [zł/rok] | *podać koszty sumaryczne działania ze wskazaniem źródła finansowania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym* |
| 14 | wysokość poniesionych kosztów (w EUR) | *podać koszty sumaryczne działania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym (liczba) w PLN, które następnie należy przeliczyć na EUR, według obowiązującego kursu walut na dzień sporządzenia sprawozdania* |
| 15 | uwagi |  |

Tabela 3. Wzór tabeli do rocznego sprawozdania w zakresie działań związanych z zielenią miejską[[3]](#footnote-3)

| Zestawienie działań naprawczych |
| --- |
| Lp. | **Zawartość** | **Opis** |
| 1 | kod działania naprawczego | **WpsWpPZUZ** |
| 2 | nazwa działania naprawczego | **ZWIĘKSZENIE UDZIAŁU ZIELENI** |
| 3 | kod sytuacji przekroczenia | **Wp16sWpO381** |
| 4 | krótki opis prowadzonych działań | *rodzaj prowadzonych działań (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 5 | nazwa i kod strefy | **Strefa wielkopolska PL3003** |
| 6 | obszar, lokalizacja | *Obszar strefy, na którym podjęto działanie naprawcze. Opis obszaru, na którym leżą źródła emisji uwzględnione w działaniach naprawczych (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 7 | termin zastosowania działania | *podać datę rozpoczęcia i zakończenia działania* |
| 8 | stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym | *%* |
| 9 | skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | *podać określenie skali czasowej działania naprawczego:**krótkoterminowe, średnioterminowe (około roku), długoterminowe.* *Jeżeli jest więcej niż jeden kod, każdy kod oddziela się średnikiem* |
| 10 | kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | *Określanie kategorii źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze: A: transport; B: przemysł, w tym wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej; C:* *rolnictwo; D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem; E: inne.**Jeżeli jest więcej niż jedna kategoria – każdą kategorię oddziela się średnikiem. Jeżeli zostanie zastosowany kod „Inne”, objaśnia się go w pozycji „Uwagi”. Inne w kategorii źródeł dotyczy źródeł zlokalizowanych poza gminą, w przypadku kiedy edukacja ekologiczna obejmie również sąsiadujące obszary*. |
| 11 | efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza | Ilość nowych nasadzeń krzewów [szt.]Ilość nowych nasadzeń drzew [szt.]Ilość zrewitalizowanych obszarów zielonych [szt.]Ilość nowej infrastruktury zielonej [szt.] |
| 12 | redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)  | *Liczba* |
| 13 | wysokość poniesionych kosztów (w PLN) w roku sprawozdawczym [zł/rok] | *podać koszty sumaryczne działania ze wskazaniem źródła finansowania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym* |
| 14 | wysokość poniesionych kosztów (w EUR) | *podać koszty sumaryczne działania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym (liczba) w PLN, które następnie należy przeliczyć na EUR, według obowiązującego kursu walut na dzień sporządzenia sprawozdania* |
| 15 | uwagi |  |

Tabela 4. Wzór tabeli do rocznego sprawozdania w zakresie działań związanych z transportem[[4]](#footnote-4)

| Zestawienie działań naprawczych |
| --- |
| Lp. | **Zawartość** | **Opis** |
| 1 | kod działania naprawczego | **WpsWpOEK** |
| 2 | nazwa działania naprawczego | **OGRANICZENIE EMISJI KOMUNIKACYJNEJ** |
| 3 | kod sytuacji przekroczenia | **Wp16sWpO381** |
| 4 | krótki opis prowadzonych działań | *rodzaj prowadzonych działań (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 5 | nazwa i kod strefy | **Strefa wielkopolska PL3003** |
| 6 | obszar, lokalizacja | *Obszar strefy, na którym podjęto działanie naprawcze. Opis obszaru, na którym leżą źródła emisji uwzględnione w działaniach naprawczych (tekst – maksymalnie 600 znaków)* |
| 7 | termin zastosowania działania | *podać datę rozpoczęcia i zakończenia działania* |
| 8 | stan zaawansowania realizacji działania naprawczego w odniesieniu do wartości zaplanowanej do wykonania w danym roku sprawozdawczym | *%* |
| 9 | skala czasowa osiągnięcia redukcji stężenia | *podać określenie skali czasowej działania naprawczego:**krótkoterminowe, średnioterminowe (około roku), długoterminowe.* *Jeżeli jest więcej niż jeden kod, każdy kod oddziela się średnikiem* |
| 10 | kategoria źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze | *Określanie kategorii źródeł emisji, której dotyczy działanie naprawcze: A: transport; B: przemysł, w tym wytwarzanie ciepła i energii elektrycznej; C:* *rolnictwo; D: źródła związane z handlem i mieszkalnictwem; E: inne.**Jeżeli jest więcej niż jedna kategoria – każdą kategorię oddziela się średnikiem. Jeżeli zostanie zastosowany kod „Inne”, objaśnia się go w pozycji „Uwagi”. Inne w kategorii źródeł dotyczy źródeł zlokalizowanych poza gminą, w przypadku kiedy edukacja ekologiczna obejmie również sąsiadujące obszary*. |
| 11 | efekt rzeczowy działania naprawczego obliczony (oszacowany) na podstawie wskaźnika(-ków) monitorowania postępu realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza | Ilość km nowych ścieżek rowerowych [km]Rodzaje rozwiązań zarządzania ruchem wdrożone w mieście Ilość parkingów Park&Ride [szt.]Ilość nowych miejsc parkingowych [szt.]Ilość nowych autobusów elektrycznych [szt.]Ilość nowych autobusów CNG [szt.] |
| 12 | redukcja wielkości emisji poszczególnych substancji w powietrzu osiągnięta w wyniku realizacji działania naprawczego w ciągu roku realizacji programu ochrony powietrza (Mg/rok)  | *Liczba* |
| 13 | wysokość poniesionych kosztów (w PLN) w roku sprawozdawczym [zł/rok] | *podać koszty sumaryczne działania ze wskazaniem źródła finansowania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym* |
| 14 | wysokość poniesionych kosztów (w EUR) | *podać koszty sumaryczne działania poniesione na realizację zadania w danym roku sprawozdawczym (liczba) w PLN, które następnie należy przeliczyć na EUR, według obowiązującego kursu walut na dzień sporządzenia sprawozdania* |
| 15 | uwagi |  |

1. Opracowanie własne na podstawie rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 roku w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2023 r., poz. 350) [↑](#footnote-ref-1)
2. Opracowanie własne na podstawie rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 roku w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2023 r., poz. 350) [↑](#footnote-ref-2)
3. Opracowanie własne na podstawie rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 roku w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2023 r., poz. 350) [↑](#footnote-ref-3)
4. Opracowanie własne na podstawie rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lutego 2023 roku w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2023 r., poz. 350) [↑](#footnote-ref-4)