

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ¹⁾
za rok 2025**

dla działu/działów administracji rządowej²⁾

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2025

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu ³⁾			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu ⁴⁾	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu ⁵⁾
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie		
1	2	3	4	5	6	7
1	Bezpieczny, niskoemisyjny i nowoczesny system energetyczny	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla CO ₂ [Mg/a]	95 100	69 059	Zadania służące wspieraniu realizacji przedsięwzięć w ramach właściwych programów priorytetowych realizowanych wspólnie z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej takich jak: Czyste Powietrze, Agroenergia	Wymiana źródeł ciepła, ocieplenie przegród budowlanych, mikroinstalacja fotowoltaiczna, instalacja co i cwu, stolarka okienna i drzwiowa, wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła." Efektywna realizacja przedsięwzięć w ramach właściwych programów priorytetowych realizowanych wspólnie z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w szczególności Programu Priorytetowego Czyste Powietrze.
		Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów [Mg/rok]	580,5	311,844		
		Moc zainstalowania Mikroinstalacji prosumenckich odnawialnych źródeł energii (MW)	16	7,737		
2	Odpady w gospodarce obiegu zamkniętego	Ograniczenie masy składowanych odpadów [Mg/rok]	1 000	1 930	Inwestycje zgodne z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Śląskiego Inwestycje pozwalające na zapobieganie powstawaniu odpadów lub przygotowanie ich do ponownego użycia lub umożliwiające recykling, odzysk, unieszkodliwianie odpadów	Zadania dotyczące ograniczenia masy składowanych odpadów głównie w zakresie selektywnego zbierania odpadów i ich przekazania do odzysku, recyklingu.
3	Poprawa jakości powietrza	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla CO ₂ [Mg/a]	15 000	70 401	Zadania służące: - wdrażaniu projektów nowoczesnych, efektywnych i przyjaznych środowisku układów technologicznych oraz systemów wytwarzania, przesyłu lub użytkowania energii, - budowie i modernizacji systemów redukcji zanieczyszczeń pyłowo-gazowych, - wdrażaniu programów lub projektów z zastosowaniem odnawialnych lub alternatywnych źródeł energii.	Wdrażanie projektów nowoczesnych, efektywnych i przyjaznych środowisku układów technologicznych oraz systemów wytwarzania, przesyłu lub użytkowania energii. Wdrażanie programów lub projektów z zastosowaniem odnawialnych lub alternatywnych źródeł energii.
		Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów [Mg/a]	100	85		
		Ograniczenie lub uniknięcie emisji dwutlenku siarki SO ₂ [Mg/rok]	75	466		
		Ograniczenie lub uniknięcie emisji tlenu azotu NOx [Mg/rok]	10	137		
		Ograniczenie lub uniknięcie emisji benzo-α-piren [Mg/rok]	0,02	0,05		

4	Wzmocnienie systemu ochrony zasobów przyrody	Suma zasięgów powierzchniowych zrealizowanych działań wynikających z dokumentów planistycznych i z rocznych zadań rzeczowych (w ha)	1 000	5 344	Zadania służące przywróceniu lub zapewnieniu ochrony właściwego stanu ekosystemów	Zadania służące przywróceniu lub zapewnieniu ochrony właściwego stanu ekosystemów tj.: Pielęgnacja drzew w rezerwacie przyrody Łęczczok, Czynna ochrona siedlisk przyrodniczych i gatunków, Czynna ochrona i odtwarzanie muraw kserotermicznych oraz ciepłolubnych muraw napiaskowych, Czynna ochrona siedlisk jęczyczki syberyjskiej w SOOS Dolina Górnej Pilicy PLH260018
---	--	---	-------	-------	---	---

CZĘŚĆ D: Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działalności na 2025 rok

Mierniki dla celu nr 1 "Bezpieczny, niskoemisyjny i nowoczesny system energetyczny" planowane do osiągnięcia w 2025r., zostały oszacowane przed zatrzymaniem naboru wniosków w ramach Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” – na podstawie średniego wpływu wniosków oraz skali procentowej zawieranych umów o dofinansowanie. Na nieosiągnięcie wskaźników złożyło się ww. wstrzymanie naboru – od 28.11.2024 do dnia 31.03.2025 r. (4 miesiące). Dodatkowo zmieniona wersja Programu (możliwość dofinansowania stricte połączona z koniecznością wykonania audytu energetycznego) spowodowała znaczące obniżenie liczby wniosków oraz umów zawieranych w ramach Programu. Średnia liczba wniosków o dofinansowanie wynosiła ok. 150 szt. tygodniowo (rok 2025) – gdzie w poprzedniej wersji średnio tygodniowo wpływało ich ok 600 szt. (rok 2024). W aktualnej wersji Programu zrezygnowano również całkowicie z finansowania mikroinstalacji fotowoltaicznej.

Dla celu nr 3 "Poprawa jakości powietrza" miernik "Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów" nie został osiągnięty ze względu na inną, od oczekiwanej, strukturę złożonych wniosków. Spodziewano się większej liczby wniosków prowadzących do redukcji niskiej emisji, podczas gdy większość wniosków dotyczyła redukcji emisji zorganizowanej, "wysokiej", w tym złożono znaczną ilość wniosków polegających na zabudowie instalacji PV.

15.01.2026 r.

.....
(data)

Mateusz Pindel
Prezes Zarządu
WFOŚiGW w Katowicach
/podpis elektroniczny/

.....
(podpis kierownika jednostki)

¹⁾ Należy podać nazwę ministra, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu działania ministra, a w przypadku, gdy sprawozdanie jest sporządzane przez kierownika jednostki – nazwę jednostki.

²⁾ Należy wypełnić tylko w przypadku, gdy sprawozdanie jest sporządzane przez ministra, podając nazwy wszystkich działów administracji rządowej przez niego kierowanych.

³⁾ Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy sprawozdanie, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.

⁴⁾ Należy wpisać zadania służące realizacji celu wymienione w kolumnie 5 w poszczególnych częściach planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie.

⁵⁾ W przypadku gdy wskazany cel był ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy sprawozdanie, należy podać wszystkie podjęte podzadania budżetowe służące realizacji tego celu.