

**Plan działalności
Wojewodzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Łodzi 1)
na rok 2021**

dla działu/działów administracji rządowej:.....2)

Część A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2021

(w tej części planu należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez ministra/kierownika jednostki do realizacji w zakresie jego właściwości)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu 2)		Najważniejsze zadania służące realizacji celu 4)	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym ⁵⁾
		nazwa	planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1.	Dążenie do osiągnięcia celów wynikających z programów priorytetowych realizowanych z udziałem środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej tj:	Liczba budynków/ lokali mieszkalnych o poprawionej efektywności energetycznej [szt.]	211	Finansowanie zadań wynikających z Programu Priorytetowego Czyste Powietrze m.in.: • demontaż nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe; • zakup i montaż źródła ciepła; • demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania lub cwu (w tym kolektorów słonecznych); • zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej; • zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła; • zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, bram garażowych;	Plan działalności Ministra Klimatu i Środowiska na 2021 r.; Program priorytetowy Czyste Powietrze; Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie; Program priorytetowy Moja Woda; Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych; Wspólna Strategia Działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024; Strategia Działania WFOŚiGW w łodzi na lata 2021-2024.
	Poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych jednorodzinnych	Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła na niskoemisyjne w budynkach/lokalach mieszkalnych [szt.]	194		
		Liczba instalacji fotowoltaicznych [szt.]	23		
		Ograniczenie zużycia energii końcowej [MWh/rok]	3 915,30		
		Ograniczenie emisji SO ₂ [Mg/rok]	18,524		
		Ograniczenie emisji pyłu o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10) [Mg/rok]	4,7363		
		Ograniczenie emisji pyłu o średnicy mniejszej niż 2,5 mikrometrów (PM2,5) [Mg/rok]	4,23105		
		Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu [Mg/rok]	0,0061		
	Ograniczenie emisji CO ₂ [Mg/rok]	2 365,68			
	Podniesienie gotowości bojowej lokalnych służb ratowniczych poprzez wyposażenie jednostek OSP w sprzęt niezbędny do zapobiegania i likwidacji skutków katastrof naturalnych, ekstremalnych zjawisk atmosferycznych lub awarii technicznych, których skutki zagrażają życiu lub zdrowiu osób, mieniu albo środowisku naturalnemu	Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków awarii i katastrof [szt.]	45		

	Wsparcie działań regeneracyjnych gleb zakwaszonych w wyniku oddziaływania czynników antropogenicznych	Liczba zawartych umów na Wsparcie działań regeneracyjnych gleb zakwaszonych w wyniku oddziaływania czynników antropogenicznych [szt]	57	Wsparcie realizacji przedsięwzięć regeneracyjnych gleb wynikających z Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie	
		Powierzchnia zregenerowanych gleb [ha]	349		
	Ochrona zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej, w tym dzięki rozwojowi zielono-niebieskiej infrastruktury. Podniesienie poziomu ochrony środowiska przed skutkami zmian klimatu i zagrożeń naturalnych.	Liczba zawartych umów na ochronę zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej, w tym dzięki rozwojowi zielono-niebieskiej infrastruktury [szt.]	70	Dofinansowanie realizacji zadań wynikających z programu priorytetowego Moja Woda	
		Ilość zaoszczędzonej wody [m ³ /rok]	5 123		
2.	Zapewnienie świadomości ekologicznej społeczeństwa, wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE, w tym m.in. poprzez udział w projekcie pn. "Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności ekologicznej"	Liczba przeprowadzonych szkoleń w ramach projektu System wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego, przedsiębiorstw oraz osób fizycznych w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE [szt.]	65	Szkolenia dla sektora publicznego, mieszkaniowego, przedsiębiorstw oraz osób fizycznych w zakresie efektywności ekologicznej oraz OZE	Wspólna Startegia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024; Strategia Działania WFOŚiGW w Łodzi na lata 2021-2024;
		Liczba udzielonych przez Doradców Energetycznych konsultacji i porad w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE [szt.]	1 500	Konsultacje i porady w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE	
3.	Wzrost ilości wytworzonej energii ze źródeł odnawialnych	Zainstalowana moc OZE [kW]	11 199	Prowadzenie działań na rzecz wykorzystania odnawialnych źródeł energii na terenie województwa łódzkiego	Wspólna Strategia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024; Strategia Działania WFOŚiGW w Łodzi na lata 2021-2024; Lista przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Łodzi na 2021 r.
4.	Zwiększenie odsetka ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków	Liczba wybudowanych, rozbudowanych, zmodernizowanych oczyszczalni ścieków [szt.]	3	Budowa, rozbudowa, oczyszczalni ścieków	Wspólna Startegia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024 Strategia Działania WFOŚiGW w Łodzi na lata 2021-2024; Lista przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Łodzi na 2021 r.

5.	Usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest; minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych powodowanych kontaktem z włóknami azbestu; likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.	Unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych zawierających azbest [Mg]	12 590	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych, oczyszczanie terenów nieruchomości, oczyszczanie obiektów użyteczności publicznej, miejsc publicznych	Krajowy plan gospodarki odpadami 2022; Wspólna Startegia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024; Strategia Działania WFOŚiGW w Łodzi na lata 2021-2024; Lista przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Łodzi na 2021 r.
----	--	---	--------	---	--

02.06.2021 r.

data

Prezes Zarządu Wojciech Miedzianowski

podpis ministra/kierownika jednostki

^[1] Należy podać nazwę ministra, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu działania ministra, a w przypadku gdy plan jest sporządzany przez kierownika jednostki - nazwę jednostki.

^[2] Należy wypełnić tylko w przypadku, gdy plan jest sporządzany 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 plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.

^[4] W przypadku gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu.

^[5] Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę.