

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności  
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu<sup>1)</sup>  
za rok 2022**

dla działu/działów administracji rządowej:.....<sup>2)</sup>

**CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2022**

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części A planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu <sup>4)</sup>	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu <sup>5)</sup>
		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, zdecentralizowany, zeroemisyjny system energetyczny	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla CO <sub>2</sub> (Mg/rok)	85 392,45	93 799,75	Poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych i substancji do powietrza poprzez wymianę źródła ciepła. Poprawa efektywności energetycznej obiektów budowlanych, budynków mieszkalnych wielorodzinnych oraz jednorodzinnych. Redukcja lub uniknięcie emisji CO <sub>2</sub> poprzez montaż OZE oraz zmniejszenie zapotrzebowania na energię cieplną poprzez termomodernizację obiektów budowlanych, w tym zadania realizowane w ramach Programu priorytetowego „Czyste Powietrze”. Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych, w tym zadania realizowane w ramach Programu Priorytetowego Agroenergia Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii	1. 2. ...
	Moc zainstalowana mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii (MW)	3,94	6,36			
	Ograniczenie emisji NO <sub>x</sub> (Mg/rok)	142,83	144,00			
	Liczba budynków/ lokali mieszkalnych o poprawionej efektywności energetycznej (szt.)	11 300	11 589			
	Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła na niskoemisyjne w budynkach/ lokalach mieszkalnych (szt.)	10 500	10 748			
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej z zainstalowanych mikroinstalacji fotowoltaicznych (MW <sub>e</sub> )	1,74	3,84			
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych (MW <sub>e</sub> )	2,2	2,55			
	Liczba instalacji fotowoltaicznych (szt.)	250	529			
	Ograniczenie zużycia energii końcowej (MWh/rok)	119 700,00	156 035,40			
	Ograniczenie emisji SO <sub>2</sub> (Mg/rok)	923,895	948,21			
	Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu (Mg/rok)	0,305519	0,31			
2	Eliminacja niskiej emisji z ogrzewania i transportu i rozwój elektromobilności	Ograniczenie emisji pyłu o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10) (Mg/rok)	236,25	237,92	Obniżenie poziomu zanieczyszczenia powietrza	
	Ograniczenie emisji pyłu o średnicy mniejszej niż 2,5 mikrometrów (PM2,5) (Mg/rok)	210,84	210,89			
3	Sprawiedliwa i solidarna transformacja sprzyjająca rozwojowi innowacyjnej gospodarki	Liczba osób biorących udział w działaniach edukacyjnych (osoby)	832 206	884 674	Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa. Tworzenie postawy odpowiedzialności za stan środowiska i przyrody	
	Liczba zakupionego sprzętu niezbędnego do realizowania programów edukacyjnych (szt.)	2 050	2 692			
	Liczba opracowań planistycznych (szt.)	20	40			
	Liczba wykonanych projektów robót geologicznych z uzyskaną pozytywną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego (szt.)	2	2			
4	Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska oraz adaptacja do zmian klimatu	Suma zasięgów powierzchniowych zrealizowanych działań wynikających z dokumentów planistycznych i z rocznych zadań rzeczowych (ha)	155 747	155 747	Zachowanie bioróżnorodności poprzez odbudowę lub zwiększenie populacji rodzimej fauny i flory. Przywrócenie lub ochrona właściwego stanu ekosystemu.	
	Powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów (ha)	700	1 023,1654			
	Liczba gatunków z czerwonej księgi gatunków zagrożonych, chronionych w wyniku realizacji przedsięwzięć (szt.)	24	32			
	Liczba zakupionego sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zagrożeń (szt.)	1 000	1 311			
	Liczba osób objętych ochroną przeciwpożarową oraz systemem monitorowania i ostrzegania (osoby)	1 500 000	2 838 605			
	Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (RLM)	13 350	20 742			
	Przepustowość urządzeń/obiektów poddanych modernizacji (RLM)	1 320	1 320			

	Liczba zakupionego sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zagrożeń (szt.)	4	4	Podniesienie sprawności służb ratowniczych poprzez doposażenie w sprzęt niezbędny do zapobiegania i likwidacji skutków katastrof naturalnych, ekstremalnych zjawisk atmosferycznych lub awarii technicznych, zagrażających życiu lub zdrowiu osób, mieniu lub środowisku i przyrodzie w ramach "Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych".	
	Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków awarii i katastrof (szt.)	138	156		
	Powierzchnia zregenerowanych gleb (ha)	14 614	14 614	Ochrona powierzchni ziemi poprzez regenerację gleb zakwaszonych w wyniku oddziaływania czynników antropogenicznych w ramach "Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie".	
	Masa zastosowanego czystego składnika CaO lub CaO+MgO	43 199	43 199		
	Ilość zagospodarowanej wody opadowej (m <sup>3</sup> /rok)	100 000	118 755	Zwiększenie retencji na terenie nieruchomości przy budynkach jednorodzinnych lubi wielorodzinnych 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 w ramach Programu priorytetowego „Moja Woda”	
	Liczba instalacji służących zagospodarowaniu wody opadowej (szt.)	1 700	1 724		
	Liczba podpisanych umów w 2022 r. 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	734	734		
5	Racjonalna gospodarka odpadami	Masa unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych lub materiałów zawierających azbest (Mg)	20 000	23 986,6440	Zwiększenie masy odpadów poddanych odzyskowi lub unieszkodliwieniu, w tym zadania realizowane w ramach "Ogólnopolskiego programu finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest".

<sup>1)</sup> 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.

<sup>2)</sup> Należy wymienić tylko w przypadku, gdy sprawozdanie jest sporządzane przez ministra, podając nazwy wszystkich działów administracji rządowej przez niego kierowanych.

<sup>3)</sup> 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.

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

<sup>5)</sup> 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.

**CZĘŚĆ B: Realizacja celów priorytetowych wynikających z budżetu państwa w układzie zadaniowym w roku 2022**

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części B planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie. Nie należy wymieniać celów uprzednio wskazanych w części A)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>			Planowane podzadania budżetowe służące realizacji celu <sup>4)</sup>	Podjęte podzadania budżetowe służące realizacji celu <sup>5)</sup>
		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						1. 2. ...
2						
...						

**CZĘŚĆ C: Realizacja innych celów w roku 2022**

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części C planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu <sup>3)</sup>			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu <sup>4)</sup>	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu <sup>5)</sup>
		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						1. 2. ...
2						
...						

**CZĘŚĆ D: Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działalności na rok 2022**

(należy krótko opisać najważniejsze przyczyny, które wpłynęły na niezrealizowanie celów, wystąpienie istotnych różnic w planowanych i osiągniętych wartościach mierników lub podjęcie innych niż planowane zadań służących realizacji celów)

Jolanta Ratajczak  
Prezes Zarządu  
WFOŚiGW w Poznaniu  
*/podpisano cyfrowo/*