

UCHWAŁA NR 62/2023

Rady Nadzorczej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Olsztynie
z dnia **23.06.2023** r.

**w sprawie zatwierdzenia Listy przedsięwzięć priorytetowych
WFOŚiGW w Olsztynie na 2024 rok.**

Na podstawie art. 400h ust.4 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
(tj. Dz. U. z 2023 r, poz. 877 ze zm.)

uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Zatwierdza się „Listę przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Olsztynie na 2024 rok” w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszej uchwały.
2. Załącznik, o którym mowa w ust. 1, stanowi integralną część niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olsztynie.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NADZORCZEJ

Marcin Wojciechowski

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 400h ust.4 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r, poz. 877 ze zm.) do zadań rad nadzorczych wojewódzkich funduszy należy zatwierdzanie, do dnia 30 czerwca każdego roku, na rok następny list przedsięwzięć priorytetowych wojewódzkich funduszy, po zasięgnięciu opinii Narodowego Funduszu w zakresie finansowania przedsięwzięć z udziałem środków pochodzących z Unii Europejskiej niepodlegających zwrotowi oraz po uzgodnieniu z dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w zakresie finansowania przedsięwzięć dotyczących gospodarki wodnej na terenie regionu wodnego.

LISTA PRZEDSIĘWZIĘĆ PRIORYTETOWYCH NA 2024 ROK

Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olsztynie

1. Celem strategicznym WFOŚiGW w Olsztynie jest poprawa stanu środowiska i zrównoważone gospodarowanie jego zasobami przez stabilne, skuteczne i efektywne wspieranie przedsięwzięć i inicjatyw służących środowisku w województwie warmińsko-mazurskim.
2. WFOŚiGW w Olsztynie dążąc do realizacji celu strategicznego, biorąc pod uwagę Strategie na rzecz odpowiedzialnego Rozwoju, Politykę ekologiczną Państwa 2030, Politykę Energetyczną Polski do 2030 r., Strategię Rozwoju Społeczno-Gospodarczego Województwa Warmińsko-Mazurskiego oraz Strategię Działania WFOŚiGW w Olsztynie na lata 2021-2024, a także uwzględniając Program Ochrony Środowiska Województwa Warmińsko-Mazurskiego i Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Warmińsko-Mazurskiego oraz zobowiązania międzynarodowe Polski, w 2024 r. planuje dofinansowanie przedsięwzięć, zgodnie z preferencjami, według niżej wymienionych obszarów priorytetowych:
 - 2.1 Transformacja energetyczna gospodarki;
 - 2.2 Jakość powietrza;
 - 2.3 Adaptacja do zmian klimatu;
 - 2.4 Gospodarka w obiegu zamkniętym, w tym: gospodarowanie odpadami;
 - 2.5 Kształtowanie świadomości proekologicznej i ochrona przyrody;
 - 2.6 Gospodarka wodno-ściekowa;
 - 2.7 Inne działania z zakresu ochrony środowiska.
3. Szczegółowe zestawienie celów i przedsięwzięć priorytetowych zawierają poniższe tabele.
4. We wszystkich obszarach, jako priorytetowe traktuje się te przedsięwzięcia, których realizacja wiąże się z pełnym oraz zgodnym z zasadami zrównoważonego rozwoju wykorzystaniem środków pochodzących z Unii Europejskiej, a także innych środków zagranicznych i krajowych, przeznaczonych na ochronę środowiska i gospodarkę wodną, w tym działań związanych z realizacją wspólnych Programów Priorytetowych z udziałem środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Obszar priorytetowy 1. Transformacja energetyczna gospodarki		
Cel tematyczny	Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe
Transformacja energetyczna gospodarki	Transformacja i modernizacja sektora energetycznego oraz ciepłowniczego	1) budowa, rozbudowa i modernizacja źródeł wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii
		2) budowa, rozbudowa i modernizacja źródeł wysokosprawnej kogeneracji
		3) podniesienie efektywności gospodarowania energią m.in. poprzez ograniczenie strat w procesie przesyłania i dystrybucji energii
		Wskaźniki wiodące
		<ul style="list-style-type: none"> • moc nominalna urządzeń [MW] • produkcja energii cieplnej [GJ/a] • produkcja energii elektrycznej [MWh/a] • ograniczenie emisji zanieczyszczeń (CO₂, SO₂, NO_x, pył) [Mg/a]
		<ul style="list-style-type: none"> • moc nominalna urządzeń [MW] • produkcja energii cieplnej [GJ/a] • produkcja energii elektrycznej [MWh/a] • ograniczenie emisji zanieczyszczeń (CO₂, SO₂, NO_x, pył) [Mg/a]
		<ul style="list-style-type: none"> • długość sieci [km] • ograniczenie strat energii [GJ/a]

Obszar priorytetowy 2. Jakość powietrza		
Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe	Wskaźniki wiodące
Jakość powietrza	Przejsieć na gospodarkę niskoemisyjną	1) budownictwo energooszczędne
		2) poprawa efektywności energetycznej, w tym oświetlenie LED
		Wskaźniki wiodące
		<ul style="list-style-type: none"> • liczba budynków energooszczędnych [szt.] • powierzchnia o regulowanej temperaturze budynków energooszczędnych [m²] • ograniczenie zużycia energii [GJ/a] • ograniczenie zużycia energii cieplnej [GJ/a] • ograniczenie zużycia energii elektrycznej [MWh/a] • ograniczenie emisji zanieczyszczeń (CO₂, SO₂, NO_x, pył)

			[Mg/a]
		3) ograniczenie lub likwidacja niskiej emisji	<ul style="list-style-type: none"> • moc nominalna urządzeń [MW] • ograniczenie emisji zanieczyszczeń (CO₂, SO₂, NO_x, pył) [Mg/a]
		4) wdrażanie elektromobilności poprzez zakup pojazdu z napędem elektrycznym i budowę stacji ładowania pojazdów elektrycznych	<ul style="list-style-type: none"> • ograniczenie emisji zanieczyszczeń (CO₂, SO₂, NO_x, pył) [Mg/a] • liczba pojazdów z napędem elektrycznym [szt.] • liczba wybudowanych stacji ładowania pojazdów elektrycznych [szt.]
		5) opracowanie planów / programów dot. ochrony atmosfery, hałasu lub gospodarki energetycznej	<ul style="list-style-type: none"> • liczba planów / programów [szt.]

Obszar priorytetowy 3. Adaptacja do zmian klimatu

Cel tematyczny	Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe	Wskaźniki wiądate
Adaptacja do zmian klimatu	Przeciwdziałanie zmianom klimatu i nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska	1) przeciwdziałanie i usuwanie skutków nadzwyczajnych zagrożeń i klęsk żywiołowych	<ul style="list-style-type: none"> • liczba zdarzeń [szt.]
		2) wspieranie potencjału służb ratowniczych	<ul style="list-style-type: none"> • liczba wspartych jednostek [szt.] • liczba sprzętu [szt.]
		3) rozwój i utrzymanie systemów monitoringu środowiska	<ul style="list-style-type: none"> • liczba badań w ramach monitoringu [szt.] • liczba urządzeń [szt.]
		4) zielono-niebieska infrastruktura, likwidacja powierzchni nieprzepuszczalnych, systemy zagospodarowania wód opadowych i kanalizacja deszczowa	<ul style="list-style-type: none"> • liczba osób objętych ochroną [osoby] • powierzchnia [m²]
		5) działania z zakresu zapobiegania powodzi i suszy, w tym: zwiększenie retencji w ekosystemach, urządzenia wodne	<ul style="list-style-type: none"> • liczba osób objętych ochroną [osoby] • powierzchnia [m²] • wydajność [m³] • ilość wody zaoszczędzonej [m³]

Obszar priorytetowy 4. Gospodarka w obiegu zamkniętym, w tym: gospodarowanie odpadami			
Cel tematyczny	Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe	Wskaźniki wiążące
Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi	Zapobieganie powstawaniu odpadów	1) realizacja projektów zgodnych z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami.	w zależności od typu projektu, w tym wskaźniki dot. ilości odpadów [Mg/a]
		2) realizacja projektów wdrażających cele gospodarki o obiegu zamkniętym	w zależności od typu projektu, w tym wskaźniki dot. ilości odpadów [Mg/a]
		3) zbieranie i przetwarzanie odpadów ulegających biodegradacji	w zależności od typu projektu, w tym wskaźniki dot. ilości odpadów [Mg/a]
		4) odzysk i/lub unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, w tym zawierających azbest	<ul style="list-style-type: none"> ilość odpadów unieszkodliwionych [Mg/a] ilość odpadów poddanych odzyskowi [Mg/a] powierzchnia [km²]
		5) rekultywacja terenów zdegradowanych, w tym nieczystych i nielegalnych składowisk odpadów	ilość osadów ściekowych [Mg/a]
		6) budowa instalacji do zagospodarowania osadów ściekowych	ilość wykorzystanych odpadów do celów energetycznych [Mg/a]
		7) wykorzystanie odpadów do celów energetycznych, w tym budowa instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów	ilość odpadów [Mg/a]
		8) realizacja projektów związanych z PSZOK	

Obszar priorytetowy 5. Kształtowanie świadomości proekologicznej i ochrona przyrody			
Cel tematyczny	Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe	Wskaźniki wiążące
Edukacja ekologiczna	Kształtowanie świadomości proekologicznej	1) realizacja działań edukacji ekologicznej	<ul style="list-style-type: none"> liczba działań [szt.] liczba osób [osoby]
		2) dostęp do informacji o stanie środowiska oraz promocja postaw i zachowań prośrodowiskowych	<ul style="list-style-type: none"> liczba działań [szt.] liczba osób [osoby]

			<ul style="list-style-type: none"> • nakład [szt.]
Ochrona przyrody	<i>Zachowanie różnorodności biologicznej</i>	<p>3) rozwój infrastruktury służącej edukacji ekologicznej</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba obiektów [szt.] • liczba osób [osoby]
		<p>1) zachowanie i przywracanie siedlisk przyrodniczych oraz populacji zagrożonych gatunków</p>	<ul style="list-style-type: none"> • powierzchnia [km2] • liczba gatunków zagrożonych [szt.]
		<p>2) restytucja bądź reintrodukcja rodzimych gatunków, cennych lub zagrożonych wyginieciem</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba osobników [szt.]
		<p>3) przywracanie drożności rzek poprzez likwidację przeszkód dla migracji ryb</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba obiektów [szt.]
		<p>4) ochrona obszarów wodno-błotnych</p>	<ul style="list-style-type: none"> • powierzchnia [km2] • liczba gatunków zagrożonych [szt.]
		<p>5) poprawa bioróżnorodności obszarów leśnych</p>	<ul style="list-style-type: none"> • powierzchnia [km2] • liczba gatunków zagrożonych [szt.] • liczba działań [szt.]
		<p>6) ograniczenie antropopresji na gatunki i siedliska</p>	<ul style="list-style-type: none"> • w zależności od typu projektu, w tym wskaźniki dot. gatunków [szt.] i <i>powierzchni</i> [km2] • liczba działań [szt.]
		<p>7) wspieranie organów ochrony przyrody w zakresie zarządzania obszarami prawnie chronionymi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba prac / planów / programów [szt.]
		<p>8) doskonalenie systemu ochrony przyrody (w tym m.in.: prace badawcze i projektowe związane z zasobami przyrodniczymi, inwentaryzacje przyrodnicze, badanie flory i fauny, programy i plany ochrony, plany urzędzeniowe lasów, itp.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba prac / planów / programów [szt.]
<p>9) wsparcie funkcjonowania ośrodków rehabilitacji zwierząt</p>	<ul style="list-style-type: none"> • liczba ośrodków [szt.] • liczba gatunków [szt.] 		

	10) przedsięwzięcia związane z rekultywacją zbiorników wodnych	<ul style="list-style-type: none"> • w zależności od typu projektu, w tym wskaźniki jakości wód (biologiczne i fizyczno-chemiczne – dobrane do typu działań) • powierzchnia zbiornika [ha]
--	--	--

Obszar priorytetowy 6. Gospodarka wodno-ściekowa			
Cel tematyczny	Cel operacyjny	Wskaźniki wiodące	
Ochrona wód	Poprawa jakości wód powierzchniowych i podziemnych	Przedsięwzięcia priorytetowe	
		1) budowa, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w aglomeracjach ujętych w KPOŚK	<ul style="list-style-type: none"> • przepustowość oczyszczalni [m³/d] • ładunek zanieczyszczeń (BZT5, ChZT, zawiesina ogólna, N ogólny, P ogólny) [kg/a] • liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków [RLM]
		2) budowa, rozbudowa i modernizacja kanalizacji sanitarnej w aglomeracjach ujętych w KPOŚK	<ul style="list-style-type: none"> • długość [km] • liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej, którzy przyłączyli się do sieci w wyniku realizacji projektu [RLM]
		3) budowa, rozbudowa i modernizacja lokalnych oczyszczalni ścieków	<ul style="list-style-type: none"> • przepustowość oczyszczalni [m³/d] • ładunek zanieczyszczeń (BZT5, ChZT, zawiesina ogólna, N ogólny, P ogólny) [kg/a] • liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków [RLM]
		4) budowa, rozbudowa i modernizacja kanalizacji sanitarnej poza aglomeracjami ujętymi w KPOŚK	<ul style="list-style-type: none"> • długość [km] • liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej, którzy przyłączyli się do sieci w wyniku realizacji projektu [RLM]
5) budowa przydomowych oczyszczalni ścieków (poza obszarami zbiorników wód podziemnych bez izolacji i innych obszarach wykluczających lokalizację		<ul style="list-style-type: none"> • liczba [szt.] • przepustowość oczyszczalni [m³/d] • ładunek zanieczyszczeń (BZT5, ChZT, zawiesina ogólna, 	

	<p>przydomowych oczyszczalni)</p> <p>6) budowa zbiorników bezodpływowych na gnojowicę i gnojówkę</p> <p>7) budowa zakładowych oczyszczalni / podczyszczalni ścieków</p> <p>8) budowa, rozbudowa i modernizacja instalacji zagospodarowania i unieszkodliwiania osadów ściekowych</p> <p>9) przedsięwzięcia związane z wdrożeniem programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu</p>	<p>N ogólny, P ogólny) [kg/a]</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczba [szt.] • przepustowość oczyszczalni [m3/d] • ładunek zanieczyszczeń (BZT5, ChZT, zawiesina ogólna, N ogólny, P ogólny) [kg/a] • ilość osadów ściekowych [Mg/a] • liczba działań [szt.].
<p>Gospodarka wodna</p> <p><i>Efektywne i racjonalne korzystanie z zasobów wodnych</i></p>	<p>1) budowa, rozbudowa i modernizacja wodociągów – rozpatrywana łącznie z rozwiązaniem gospodarki wodno-ściekowej na danym obszarze</p> <p>2) budowa, rozbudowa i modernizacja infrastruktury zaopatrzenia w wodę</p>	<ul style="list-style-type: none"> • długość sieci [km] • liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej [osoby] • liczba obiektów [szt.] • wydajność [m3/d] • liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego zaopatrzenia w wodę w wyniku budowy lub modernizacji ujęcia wody lub stacji uzdatniania wody [osoby]

Obszar priorytetowy 7. Inne działania z zakresu ochrony środowiska

Cel tematyczny	Cel operacyjny	Przedsięwzięcia priorytetowe	Wskaźniki wiodące
Ochrona środowiska	Efektywne planowanie działań z zakresu ochrony środowiska	1) wspieranie systemu kontroli wnoszenia opłat za korzystanie ze środowiska 2) opracowanie planów / programów dot. ochrony środowiska, których nie można przyporządkować do poszczególnych dziedzin	<ul style="list-style-type: none"> • liczba działań [szt.] • liczba planów / programów [szt.]