



**PLAN DZIAŁALNOŚCI
WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ W GDAŃSKU
NA 2021 ROK**

SPIS TREŚCI

1.	Podstawa prawna i uwarunkowania opracowania planu działalności	4
2.	Działalność WFOŚiGW w Gdańsku w 2021 roku.....	4
2.1.	Cele i priorytety	5
2.2.	Zakres działań	10
2.3.	Informacja i promocja	17
3.	Finansowanie działalności WFOŚiGW w Gdańsku	18
3.1.	Plan finansowy na 2021 rok.....	18
3.2.	Plan podziału środków finansowych w 2021 roku na zadania statutowe.....	19

Wykaz skrótów

GIOŚ	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
IOŚ	Instytut Ochrony Środowiska
jst	jednostki samorządu terytorialnego
KPOŚK	Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych
LNG	Ciekły gaz ziemny
MŚP	Małe i średnie przedsiębiorstwa
NFOŚiGW	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
OSP	Ochotnicza Straż Pożarna
OZE	Odnawialne źródła energii
POiŚ 2014 – 2020	Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 - 2020
POŚ	Prawo ochrony środowiska
PSZOK	Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych
Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego	Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2018-2021 z perspektywą do roku 2025
RIPOK	Regionalne Instalacje Gospodarowania Odpadami Komunalnymi
RPO WP 2014-2020	Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020
RPS Ekoefektywne Pomorze	Regionalny Program Strategiczny Ekoefektywne Pomorze
Strategia działania WFOŚiGW	Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na lata 2021-2024 z perspektywą do roku 2027
WOPR	Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe
WFOŚiGW/Fundusz	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku
wfośigw	wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej

1. Podstawa prawna i uwarunkowania opracowania planu działalności

Plan działalności został przygotowany i uchwalony na podstawie art. 400h ust. 4 pkt 2 ustawy POŚ¹. Dokument ten opracowano głównie w oparciu o Politykę ekologiczną państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej² oraz Strategię działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku³, przy uwzględnieniu Regionalnego Programu Strategicznego w zakresie Energetyki i Środowiska⁴ oraz Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego⁵.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku wspomaga finansowo zadania związane z ochroną środowiska i gospodarką wodną na terenie województwa pomorskiego. Obszary wsparcia wyznaczone są poprzez Listę przedsięwzięć priorytetowych Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na dany rok⁶.

Istotnym kierunkiem działalności Funduszu jest również tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności poprzez zapewnienie wsparcia tym działaniom, ich promocji, a także poprzez współpracę z innymi podmiotami.

Fundusz jest instytucją wspierającą inicjatywy i działania służące wypełnianiu celów wynikających z krajowej i regionalnej polityki ochrony środowiska. Wsparcie finansowe i merytoryczne samorządów, administracji rządowej, przedsiębiorców oraz organizacji pozarządowych umożliwia i sprzyja uczestniczeniu tych podmiotów w realizacji celów w sektorze środowiska i energetyki.

2. Działalność WFOŚiGW w Gdańsku w 2021 roku

Celem działalności Funduszu w roku 2021 będzie realizacja zadań zmierzających do przeciwdziałania zmianom klimatu oraz efektywnego gospodarowania zasobami, a także do rozwoju niskoemisyjnej gospodarki oraz poprawy stanu środowiska, ochrony walorów przyrodniczych regionu i zapewnienia bezpieczeństwa ekologicznego mieszkańców. Powyższe zadania mają znaczący wpływ na poprawę warunków i jakości życia mieszkańców województwa pomorskiego, jednocześnie umożliwiają wdrażanie zasady zrównoważonego rozwoju.

Działalność Funduszu realizowana będzie w dwóch obszarach:

Działanie I

- Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej

Działanie II

- Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej

¹Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.)

²Polityka ekologiczna państwa 2030 – strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej (M.P. 2019 poz. 794)

³Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na lata 2021-2024 z perspektywą do 2027 roku.

⁴Regionalny Program Strategiczny w zakresie energetyki i środowiska Ekoefektywne Pomorze, uchwalony przez Zarząd Województwa Pomorskiego dnia 08 sierpnia 2013 r., uchwała nr 931/274/13, zmieniony uchwałą nr 415/324/18 Zarządu Województwa Pomorskiego z dnia 24 kwietnia 2018r.

⁵Program Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego na lata 2018 – 2021 z perspektywą do roku 2025, przyjęty uchwałą nr 461/XLIII/18 dnia 26 lutego 2018 roku

⁶Lista przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Gdańsku na dany rok ogłaszana jest na stronie internetowej Funduszu

Podobnie jak w latach poprzednich, istotnym zadaniem Funduszu w 2021 roku będzie tworzenie warunków, zarówno finansowych jak i merytorycznych, do jak najlepszego wykorzystania środków krajowych i zagranicznych dla sektora środowiska i energetyki. Projekty inwestycyjne i działania realizowane ze środków Unii Europejskiej będą dofinansowane w pierwszej kolejności. Wspierane będą innowacje z zakresu ochrony środowiska, w tym poprawy efektywności energetycznej i wykorzystania energii z odnawialnych źródeł energii, rozwoju nowych technik i technologii służących między innymi racjonalnej gospodarce zasobami naturalnymi, zapobieganiu powstawania lub ograniczeniu emisji do środowiska, a także edukacji ekologicznej i ochrony przyrody. W roku 2021 przewidywane jest dalsze duże zaangażowanie Funduszu we współpracę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w zakresie realizacji wspólnych programów wdrażających cele wyznaczone na poziomie krajowym. W szczególności znaczny potencjał Funduszu (zarówno kadrowy jak i finansowy) zaangażowany będzie we wdrażanie i obsługę krajowego Programu Priorytetowego Czyste Powietrze. Program ten ma na celu poprawę efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących jednorodzinnych budynków mieszkalnych. Potencjał Funduszu skierowany zostanie również w obsługę krajowego Programu Priorytetowego Moja Woda. Program ten ma na celu ochronę zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej, co w konsekwencji doprowadzi do podniesienia poziomu ochrony przed skutkami zmian klimatu i zagrożeń naturalnych. Kontynuowana będzie również współpraca z NFOŚiGW w zakresie wdrażania Programu skierowanego do rolników posiadających gospodarstwa rolne o powierzchni do 75 ha. Celem tego Programu jest regeneracja środowiskowa gleb poprzez ich wapnowanie.

Wsparcie finansowe przedsięwzięć i programów służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej województwa pomorskiego odbywać się będzie poprzez system pożyczek, dotacji i dopłat do kredytów. Dofinansowaniem objęte będą zadania realizowane z udziałem środków UE, które uzyskały wsparcie w ramach innych programów krajowych i zagranicznych. Jednocześnie, dla zapewnienia harmonijnej realizacji zadań nieprzewidzianych do dofinansowania ze środków UE, część środków finansowych Funduszu będzie przeznaczona na realizację tych projektów. W planach na 2021 rok uwzględnia się istotne finansowanie przedsięwzięć ze środków udostępnionych i pożyczonych przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

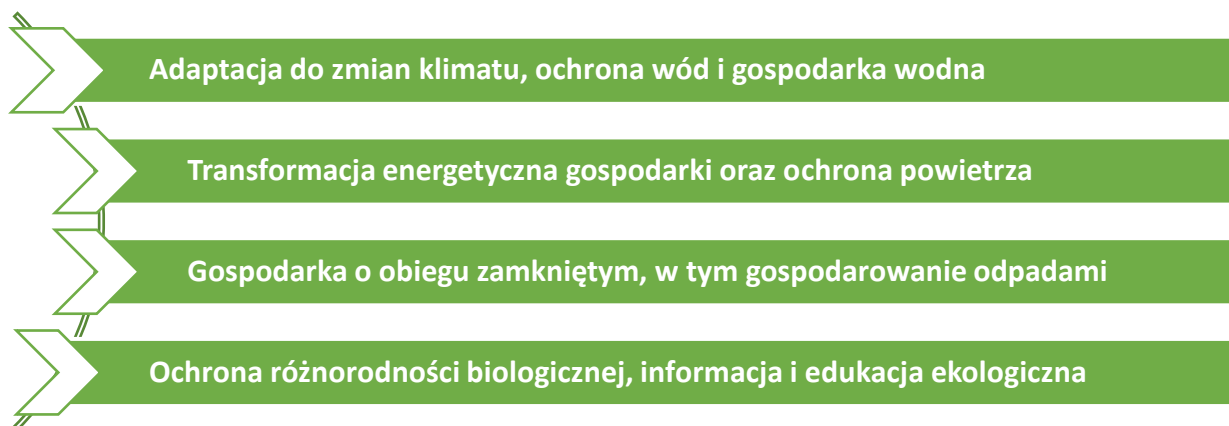
WFOŚiGW będzie również tworzył warunki do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności poprzez zapewnienie wsparcia tym działaniom oraz ich promocję. W tym celu w 2021 kontynuowana będzie realizacja Projektu Doradztwa Energetycznego, który jest finansowany ze środków POIiŚ 2014 – 2020. Ponadto realizowane będą projekty, które uzyskały wsparcie ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 (działanie 11.4 Ochrona różnorodności biologicznej). Fundusz w tych projektach pełni rolę beneficjenta oraz partnera.

2.1. Cele i priorytety

Głównym celem Funduszu⁷, jest poprawa stanu środowiska i zrównoważone gospodarowanie jego zasobami przez stabilne, skuteczne i efektywne wspieranie przedsięwzięć oraz inicjatyw służących środowisku w województwie pomorskim oraz działania na rzecz transformacji w kierunku gospodarki niskoemisyjnej przy pełnym oraz zgodnym z zasadami zrównoważonego rozwoju wykorzystaniu środków zagranicznych, w tym Unii Europejskiej na ochronę środowiska i gospodarkę wodną.

⁷ Cel generalny Funduszu określony jest w Strategii Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na lata 2021-2024 z perspektywą do 2027 roku

Działalność WFOŚiGW, umożliwiająca osiągnięcie długoterminowych celów wynikających z zapisów Programu Ochrony Środowiska Województwa Pomorskiego oraz Strategii działania WFOŚiGW, koncentrować się będzie na wspieraniu realizacji przedsięwzięć w następujących priorytetach:



Wdrażanie przedstawionych powyżej priorytetów będzie realizowane poprzez następujące cele szczegółowe:

CEL 1	Zapewnienie jak najlepszego wykorzystania środków, krajowych i zagranicznych dla realizowanych przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej
CEL 2	Pozyskiwanie zewnętrznych źródeł finansowania zwiększających potencjał finansowy Funduszu
CEL 3	Zwiększenie sprawności organizacyjnej i efektywności funkcjonowania Funduszu, w tym cyfryzacja procesów wewnętrznych oraz doskonalenie współpracy i obsługi beneficjentów
CEL 4	Zapewnienie wysokiej jakości usług doradczych w zakresie przygotowania inwestycji środowiskowych, jak i transformacji gospodarki w kierunku niskoemisyjnym
CEL 5	Adaptacja Funduszu do wdrażania nowych polityk i obszarów działalności oraz instrumentów finansowych Unii Europejskiej
CEL 6	Wspieranie innowacyjnych rozwiązań i technologii przyjaznych środowisku
CEL 7	Rozwój kompetencji w zakresie działań edukacyjnych, doradczych oraz informacyjno-promocyjnych mających na celu kreowanie postaw proekologicznych zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju

W ramach określonych powyżej priorytetów będą wspierane w szczególności działania:

w adaptacji do zmian klimatu, ochronie wód i gospodarce wodnej:

- wspieranie działań służących przeciwdziałaniu i zapobieganiu presji środowiskowej oraz likwidacji jej skutków, wynikającej z koncentracji ludności i działalności gospodarczej na obszarach przybrzeżnych południowego Bałtyku, prowadzących do jego eutrofizacji i zagrożenia utraty różnorodności biologicznej,
- ograniczanie dopływu zanieczyszczeń do wód Morza Bałtyckiego oraz do wód powierzchniowych w zlewniach rzek na terenie województwa pomorskiego,

- budowa, rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w tym przystosowanie ich do obiektów o charakterze jednostki badawczej, systemów kanalizacyjnych oraz elementów infrastruktury sanitarnej, w tym przede wszystkim realizacja inwestycji:
 - wynikających z aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych i Masterplanu dla wdrażania dyrektywy Rady 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych,
 - służących ograniczeniu presji na obszary cenne przyrodniczo, w tym parki narodowe i krajobrazowe, rezerваты przyrody oraz obszary Natura 2000,
- kompleksowe rozwiązania problemów gospodarki wodno-ściekowej na obszarach poza aglomeracjami wyznaczonymi w KPOŚK,
- budowa, rozbudowa i modernizacja infrastruktury zagospodarowania osadów ściekowych, w tym kompleksowych rozwiązań systemowych,
- ograniczanie procesu degradacji jezior poprzez ograniczenie i likwidację presji, szczególnie komunalnej i rolniczej,
- zapewnienie dostępu do czystej wody poprzez ochronę wód w zlewniach rzek oraz na obszarach ochronnych zbiorników wód podziemnych i powierzchniowych stanowiących źródło wody dla potrzeb komunalnych,
- budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody, sieci wodociągowych na obszarach wiejskich pod warunkiem zapewnienia właściwej gospodarki ściekowej na terenie objętym projektem oraz działania służące ograniczeniu strat wody,
- służące adaptacji do zmian klimatu, w tym ochronie zasobów wodnych, poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz zagospodarowanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej,
- działania mające na celu wykorzystanie potencjału przyrody w łagodzeniu zmian klimatu,
- kompleksowe rozwiązania mające na celu uporządkowanie gospodarki wodami opadowymi na obszarach zurbanizowanych polegające na zwiększeniu stopnia ich retencjonowania i zagospodarowania w miejscu ich gromadzenia,
- wspieranie działań badawczo-rozwojowych w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, których efekty będą mogły być wykorzystywane przez podmioty świadczące usługi publiczne w ww. zakresie (np. eksploatatorzy oczyszczalni ścieków), w celu rozwiązania problemów (np. obecność w ściekach i osadach ściekowych zanieczyszczeń trudnych do usunięcia jak np. mikroplastiki, mikrozanieczyszczenia, farmaceutyki, itp.),
- rozwój i utrzymanie monitoringu w ochronie powietrza i gospodarce wodnej, w tym kontroli i monitoringu zbiorników bezodpływowych na nieczystości,
- przeciwdziałanie klęskom żywiołowym, zapobieganie zagrożeniom środowiska, w tym poważnym awariom i likwidację ich skutków,
- dotyczące przeprowadzenia i wdrażania audytów mających na celu poprawę funkcjonowania instalacji gospodarki wodno-ściekowej oraz zwiększenia efektywności energetycznej,
- przedsięwzięcia związane z wdrożeniem programu działań polegających na zmniejszeniu i zapobieganiu zanieczyszczeniom wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych, o którym mowa w art. 104 Prawa wodnego.

w transformacji energetycznej gospodarki oraz ochronie powietrza:

- zmniejszenie zużycia energii elektrycznej i ciepłej oraz ograniczenie bądź unikanie emisji gazów oraz pyłów w szczególności ograniczenie niskiej emisji, w tym realizacja zadań wynikających z programów ochrony powietrza oraz planów gospodarki niskoemisyjnej,
- ograniczenie zużycia energii, w tym wprowadzenie zarządzania energią w budynkach użyteczności publicznej i instalacjach związanych z gospodarką komunalną,
- rozwój i kompleksowa modernizacja systemów zaopatrzenia w ciepło (dotyczące zarówno wytwarzania jak i dystrybucji ciepła),
- dotyczące budowy lub modernizacji źródeł wysokosprawnej kogeneracji,
- prowadzące do zwiększania udziału energii pochodzącej z mikroźródeł rozproszonych, używanej na potrzeby własne,
- dotyczące budowy, rozbudowy i modernizacji instalacji odnawialnych źródeł energii, w tym modernizację małych elektrowni wodnych,
- mające na celu wzrost lokalnego bezpieczeństwa dostaw energii, w tym uwzględniające inicjatywy klastrowe oraz związane z powstawaniem spółdzielni energetycznych i klastrów energii,
- rozwój ekologicznych form transportu,
- budowa mikrobiogazowni rolniczych, w tym obiektów o charakterze jednostki edukacyjnej i badawczo -rozwojowej, instalacji wykorzystujących biogaz pozyskiwany z odgazowania składowisk oraz komór fermentacyjnych oczyszczalni ścieków,
- dotyczące wdrażania „czystych technologii” w przemyśle i sektorze publicznym, w szczególności wykorzystujących odnawialne lub alternatywne źródła energii, w tym technologii wodorowych, podnoszących efektywność energetyczną oraz prowadzących do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń,
- wdrażanie i promocja rozwiązań innowacyjnych wpływających na rozwój potencjału energetycznego kraju i regionu w tym działania związane z produkcją i wykorzystaniem wodoru, energetycznym zagospodarowaniem odpadów oraz morską energetyką wiatrową.

w gospodarce o obiegu zamkniętym, w tym gospodarowaniu odpadami:

- zapobieganie powstawaniu odpadów oraz przygotowanie produktów do ponownego użycia, w tym rozwój sieci napraw zepsutego i wymiany niepotrzebnego sprzętu domowego, w szczególności w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- wdrażanie i rozbudowa efektywnych systemów selektywnego zbierania odpadów, w szczególności PSZOK oraz dostosowanie systemów selektywnego zbierania odpadów w gminach do wymagań prawnych oraz technologicznych i organizacyjnych RIPOK,
- zwiększenie udziału odzysku lub recyklingu poszczególnych rodzajów odpadów, w tym odzysk energii z odpadów,
- zmiany technologiczne, które prowadzą do zapobiegania powstawaniu odpadów oraz zapewniające ich wykorzystanie w procesach produkcji,
- rozwój selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych w systemie odpadów komunalnych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, odpadów wielkogabarytowych oraz z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych,

- realizacja infrastruktury potrzebnej do zagospodarowania odpadów komunalnych ujętej w planie inwestycyjnym⁸ stanowiącym załącznik do wojewódzkiego planu gospodarki odpadami, w tym dostosowania obiektów/installacji do wymogów w obszarze gospodarki odpadami i zwiększenia efektywności ich funkcjonowania,
- usuwanie i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, w szczególności realizacja zadań wpisujących się w programy usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest,
- likwidacja „dzikich wysypisk”, w szczególności na obszarach leśnych i cennych przyrodniczo.

w ochronie różnorodności biologicznej, informacji i edukacji ekologicznej:

- zachowanie różnorodności biologicznej na poziomie ekosystemów i gatunków oraz zmniejszanie antropopresji na obszarach cennych przyrodniczo,
- zapobieganie utracie bioróżnorodności poprzez zachowanie zasobów przyrody i właściwego stanu ekosystemów dla stabilności środowiska (zasoby leśne, ochrona zasobów krajobrazowych, inwazyjne gatunki obce),
- działania mające na celu ograniczenie wpływu zachodzących zmian klimatu na gatunki i siedliska chronione,
- reintrodukcja zwierząt i roślin, gatunków chronionych, zagrożonych lub narażonych na wyginięcie,
- ochrona siedlisk przyrodniczych i krajobrazów typowych dla województwa pomorskiego,
- ochrona i tworzenie korytarzy ekologicznych,
- ochrona pomnikowych drzew i alei przydrożnych;
- sporządzanie i aktualizacja planów ochrony, planów zadań ochronnych oraz monitoringu przyrodniczego,
- rozwój istniejących ośrodków edukacji i informacji o środowisku,
- wsparcie funkcjonowania ośrodków rehabilitacji dla zwierząt gatunków chronionych, tworzenie i ochrona miejsc lęgowych i zimowania,
- tworzenie infrastruktury w celu ukierunkowania ruchu turystycznego i ograniczenia antropopresji na terenach objętych ochroną,
- wspieranie monitoringu przyrodniczego,
- kampanie edukacyjne i informacyjne oraz konferencje i szkolenia z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej,
- edukacja w zakresie podniesienia świadomości społecznej w zakresie łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do ich skutków,
- rozwijanie kompetencji (tj. wiedzy, umiejętności), w zakresie eksploatatorów obiektów, w szczególności obiektów mikrobiogazowni rolniczych i oczyszczalni ścieków,
- rozwijanie kompetencji (tj. wiedzy, umiejętności i postaw) ekologicznych społeczeństwa tj. edukacja ekologiczna⁹.

⁸ Warunek ujęcia inwestycji w planie inwestycyjnym WPGO nie dotyczy instalacji do recyklingu odpadów (art. 35 ust 9 ustawy o odpadach)

⁹ zaczerpnięte z Polityki ekologicznej państwa 2030 – strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej, strona 47

2.2. Zakres działań

Lista przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW określa priorytetowe programy i przedsięwzięcia planowane do dofinansowania przez Fundusz w 2021 roku. Wybór projektów następuje po przeprowadzeniu oceny złożonych do Funduszu wniosków o dofinansowanie. Na realizację wybranych zadań i programów Fundusz ogłasza konkursy.

▪ **Konkursy tematyczne - środki krajowe**

- ✓ **„Czyste Powietrze”** – adresowany do osób fizycznych będących właścicielami/współwłaścicielami mieszkalnego budynku jednorodzinnego lub wydzielonego w jednorodzinny budynek lokalu mieszkalnego z wyodrębnioną księgą wieczystą. Celem programu jest poprawa efektywności energetycznej oraz zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących jednorodzinnych budynków mieszkalnych. Konkurs współfinansowany jest ze środków udostępnionych NFOŚiGW w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze. Wsparcie finansowe uzyskują zadania polegające na wymianie starych pieców i kotłów na paliwo stałe na nowe źródła ciepła spełniające wymagania konkursu, w tym zasilane z węzłów cieplnych (podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej), gazem, olejem opałowym, energią elektryczną (w tym pompy ciepła), paliwem stałym (biomasą lub węglem). Oprócz montażu nowych źródeł ciepła, dofinansowaniu podlegają również działania termomodernizacyjne oraz zakup i montaż instalacji OZE (kolektorów słonecznych i mikroinstalacji fotowoltaicznych). W programie wprowadzone zostaną zmiany, nad którymi pracują wfośiGW oraz NFOŚiGW i będą polegały na: rozszerzeniu listy Beneficjentów Programu o właścicieli/współwłaścicieli budynków wielorodzinnych, wzmocnieniu współpracy z gminami, włączeniu w realizację Programu sektora bankowego, który będzie źródłem finansowania uzupełniającego i pomostowego, stworzeniu platformy internetowej z informacjami na temat kwalifikujących się urządzeń, materiałów i usług (w tym charakterystyk technicznych), które będą finansowane w ramach Programu.
- ✓ **„Moja Woda”** – adresowany jest do osób fizycznych będących właścicielami lub współwłaścicielami nieruchomości, na której znajduje się budynek mieszkalny jednorodzinny, z uwzględnieniem domów nowo budowanych z kompletnym systemem orynnowania dachu. Celem programu jest ochrona zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej, w tym dzięki rozwojowi zielono-niebieskiej infrastruktury. Konkurs współfinansowany jest ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW w ramach Programu Priorytetowego Moja Woda. Wsparcie finansowe uzyskują zadania, które doprowadzą do zatrzymywania wody opadowej i roztopowej w obrębie nieruchomości objętej przedsięwzięciem, w efekcie czego wody te nie będą odprowadzane poza jej teren. W 2021 r. planowana jest aktualizacja i ponowne uruchomienie Programu Priorytetowego Moja Woda.
- ✓ **„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w województwie pomorskim poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych”** - konkurs adresowany jest do jednostek samorządu terytorialnego województwa pomorskiego i ich związków lub podmiotów świadczących usługi publiczne w ramach realizacji zadań własnych jednostek samorządu terytorialnego. Celem konkursu jest poprawa stanu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji umieszczonych w KPOŚK. W ramach konkursu możliwa jest realizacja

przedsięwzięć na obszarach poza aglomeracjami ujętymi w KPOŚK, związanych z zagospodarowaniem ścieków i/albo zaopatrzeniem w wodę pod warunkiem zapewnienia właściwej gospodarki ściekowej na terenie objętym projektem. Finansowaniem objęte będą również podłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej tylko dla gospodarstw domowych (w tym również zarządzanych przez wspólnoty mieszkaniowe i spółdzielnie mieszkaniowe), gospodarstw agroturystycznych, obiektów użyteczności publicznej.

- ✓ **„Florian – wsparcie dla OSP i WOPR”** - nabór realizowany w ramach programu priorytetowego „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych”, skierowany jest do podmiotów (z wykluczeniem państwowych jednostek budżetowych) z terenu województwa pomorskiego, znajdujących się na liście, o której mowa w Porozumieniu w sprawie współdziałania w zakresie zwalczania zagrożeń dla środowiska z dnia 30.10.2015 r., zawartego przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Ministra Ochrony Środowiska.
- ✓ **„Florek – wsparcie dla OSP”** - konkurs realizowany w ramach programu priorytetowego „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych”, adresowany jest do jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej województwa pomorskiego. Celem Konkursu jest podniesienie gotowości bojowej lokalnych służb ratowniczych poprzez doposażenie 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.
- ✓ **„Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego ”** - konkurs adresowany jest do gmin województwa pomorskiego, działających na rzecz właścicieli lub posiadaczy obiektów budowlanych na ich terenie, które otrzymają wsparcie finansowe na usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest. Celem konkursu jest usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest, a przez to minimalizacja szkodliwego oddziaływania azbestu na ludzi i środowisko.
- ✓ **„Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”** – program skierowany jest do rolników posiadających gospodarstwa rolne o powierzchni do 75 ha (pH gleby poniżej lub równe 5,5). W ramach programu dofinansowanie mogą uzyskać działania regeneracyjne dla danej działki. Dofinansowanie udzielane będzie, w ramach pomocy de minimis, na realizację przedsięwzięć skutkujących poprawą jakości środowiska, co zostanie potwierdzone opinią Okręgowej Stacji Chemiczno–Rolniczej w Gdańsku i Koszalinie. Wnioski składane są do Okręgowych Stacji Chemiczno-Rolniczych, gdzie przeprowadzana jest ich ocena i analiza. Zadaniem Funduszu jest wypłata środków wnioskodawcy.
- ✓ **„Konkurs na zadania z zakresu ochrony przyrody województwa pomorskiego”** – adresowany do podmiotów prowadzących działalność na terenie województwa pomorskiego, takich jak: organizacje pozarządowe, których celem statutowym jest ochrona środowiska, Lasy Państwowe, jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne. Wsparcie uzyskują zadania mające na celu: zwalczanie obcych gatunków inwazyjnych; rewitalizację pomników przyrody oraz cennych przyrodniczo alei starych, sędziwych drzew; nasadzenie alei rodzimych gatunków drzew owocodajnych i miododajnych; czynną ochronę w rezerwatach przyrody, działania związane

z czynną ochroną rodzimych gatunków chronionych oraz działalność związana z funkcjonowaniem ośrodka leczenia i rehabilitacji rodzimych gatunków zwierząt chronionych.

- ✓ „**Konkurs na zadania z zakresu edukacji ekologicznej dla województwa pomorskiego**”- w konkursie mogą uczestniczyć producenci audycji radiowych mających zapewnioną emisję cyklu audycji w radiu o zasięgu obejmującym województwo pomorskie, organizacje pozarządowe, których celem statutowym jest ochrona środowiska lub edukacja ekologiczna, jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne prowadzące działalność edukacyjną za wyjątkiem szkół oraz państwowe i samorządowe instytucje kultury prowadzące działalność z zakresu edukacji ekologicznej. Tematyka zadań objętych konkursem dotyczy ochrony bioróżnorodności lub zapobiegania, łagodzenia i adaptacji do zmian klimatu i ich skutków.

W planach jest również sukcesywne przygotowanie konkursów, w następujących obszarach tematycznych:

1. InnoDom – zastosowanie nowoczesnych rozwiązań energetycznych w nowobudowanych obiektach mieszkaniowych.
2. Dymówka – poprawa efektywności energetycznej i likwidacja źródeł emisji w obiektach wielorodzinnych z więcej niż 7 lokalami mieszkalnymi.
3. Poprawa efektywności energetycznej oraz zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących budynków wielorodzinnych z 3-7 lokalami mieszkalnymi (współpraca z NFOŚiGW).
4. Usuwanie folii rolniczych i innych odpadów pochodzących z działalności rolniczej (współpraca z NFOŚiGW).
5. Modernizacja lokalnych przedsiębiorstw energetyki ciepłej w kierunku efektywnego systemu ciepłowniczego - Ciepło Powiatowe (współpraca z NFOŚiGW).

▪ **Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej**

Fundusz będzie kontynuował tworzenie warunków do finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w szczególności poprzez udzielanie pomocy merytorycznej beneficjentom realizującym inwestycje w zakresie poprawy efektywności energetycznej, wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz związane z poprawą jakości powietrza.

W 2021 roku kontynuowana będzie współpraca z NFOŚiGW jako Partnerem Wiodącym, przy realizacji projektu systemowego pn. „*Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE*”, finansowanego w ramach POIiŚ 2014-2020, Poddziałanie 1.3.3 „Zmniejszenie emisyjności gospodarki”. Udział Funduszu w tym projekcie związany jest z funkcjonowaniem Zespołu Doradców Energetycznych, którego zadaniem jest wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego poprzez m.in.:

- ✓ wdrożenie i rozwój systemu doradztwa za pośrednictwem mediów oraz podczas organizowanych konferencji/szkoleń i bezpośrednich spotkań z pracownikami samorządów, sektorem mieszkaniowym, przedsiębiorcami, osobami fizycznymi itd.,
- ✓ przygotowanie i przeprowadzenie szkoleń dla pracowników samorządów, sektora mieszkaniowego, przedsiębiorców, ośrodków pomocy społecznej, ośrodków doradztwa rolniczego i innych podmiotów, w tym szkoleń informacyjno-promocyjnych dla krajowego Programu Priorytetowego Czyste Powietrze,

- ✓ organizacja i przeprowadzenie szkoleń dla energetyków gminnych oraz wsparcie merytoryczne dla tworzenia sieci współpracy pomiędzy poszczególnymi gminami województwa pomorskiego w zakresie efektywności energetycznej, odnawialnych źródeł energii oraz ochrony powietrza,
- ✓ wsparcie realizacji projektów oraz inwestycji pod kątem doboru odpowiednich rozwiązań technologicznych oraz wskazania możliwych źródeł finansowania w ramach planowanych i realizowanych przedsięwzięć w zakresie ochrony powietrza, efektywności energetycznej i OZE,
- ✓ intensyfikację działań zmierzających do ograniczenia ubóstwa energetycznego w tym m.in. poprzez wsparcie merytoryczne dla inwestycji poprawiających efektywność energetyczną budynków jednorodzinnych zamieszkiwanych przez osoby nim dotknięte lub zagrożone, prowadzenie działań informacyjnych w zakresie źródeł finansowania takich inwestycji oraz promowanie bezkosztowych działań poprawiających efektywność energetyczną gospodarstw domowych,
- ✓ realizacja działań informacyjno-promocyjnych, takich jak organizacja i/lub udział w konferencjach tematycznych i wydarzeniach wystawienniczych promujących oszczędność energii, OZE i rozwiązania niskoemisyjne, w tym organizacja Pomorskiego Pikniku Energetycznego w ramach Pomorskich Dni Energii, Olimpiady Energetycznej oraz Regionalnej Konferencji dla uczestników Projektu Doradztwa Energetycznego,
- ✓ usługi doradcze w zakresie aplikowania o środki Unii Europejskiej oraz doradztwo związane z przygotowaniem Planów Gospodarki Niskoemisyjnej lub Planów działań na rzecz zrównoważonej energii i klimatu oraz innych dokumentów wpisujących się w bieżącą politykę państwa w zakresie ochrony klimatu, w tym m.in. strategii rozwoju elektromobilności,
- ✓ usługi doradcze w zakresie opiniowania dokumentacji inwestycji, w tym weryfikacji audytów energetycznych i audytów efektywności energetycznej oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W zależności od panujących warunków epidemiologicznych uwzględnia się przeniesienie znacznej części aktywności szkoleniowych w sferę elektroniczną przy wykorzystaniu platform komunikacyjnych.

W 2021 roku Zespół Doradców Energetycznych planuje kontynuację działań informacyjnych i szkoleniowych w zakresie generacji rozproszonej w celu dotarcia do kolejnych interesariuszy. Planowane są działania w ramach następujących wydarzeń:

- cykl spotkań w ramach inicjatywy Business & Breakfast,
- cykl audycji i artykułów promocyjnych w mediach publicznych,
- współorganizowanie Pomorskich Dni Energii,
- współorganizowanie Olimpiady Energetycznej,
- organizacja konferencji skierowanej do lokalnych przedsiębiorstw ciepłowniczych o tematyce dotyczącej efektywnego systemu ciepłowniczego.

Ważnymi elementami działania Doradztwa będzie wspieranie przedsiębiorców dążących do poprawy efektywności energetycznej w swoich zakładach. Obszar tego działania obejmuje wspieranie idei klastrów i spółdzielni energetycznych, budowy środowiska do wymiany informacji i doświadczeń oraz pomoc w poszukiwaniu odpowiednich rozwiązań i źródeł ich finansowania.

Kluczowymi partnerami w zakresie promowania idei klastrów, w tym wcielania jej w życie są między innymi: Polskie Górnictwo Naftowe, Gazownictwo SA, Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. i Energa

Operator SA, w szczególności w zakresie wykorzystania gazu sieciowego oraz LNG na potrzeby układów kogeneracyjnych niewielkiej mocy. W kontekście działań zmierzających do ograniczenia niskiej emisji projekty dotyczące efektywnej generacji rozproszonej mają szczególne znaczenie na obszarach o zwartej zabudowie, nie tylko w największych miastach województwa, ale również w mniejszych ośrodkach miejskich. Dodatkowymi podmiotami o kluczowej roli, jakie funkcjonują na tych obszarach są przedsiębiorstwa energetyki ciepłej. Projekt Doradztwa obejmuje promowanie ich roli nie tylko jako osi wokół których skupia się funkcjonowanie klastrów energii, ale i podmiotów mających zasoby merytoryczne, techniczne i finansowe pozwalające na skuteczne wdrażanie działań zmierzających do ograniczenia zjawiska niskiej emisji jak i ubóstwa energetycznego.

Istotnym zadaniem stojącym w 2021 roku przed zespołem Doradztwa Energetycznego jest współudział w tworzeniu Regionalnych Programów Strategicznych w obszarze energetyki, a w dalszej perspektywie Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego. Współpraca nawiązana z Urzędem Marszałkowskim Województwa Pomorskiego pozwala kształtować obszary wsparcia i kierunki rozwoju pomorskiej energetyki. Od działań skierowanych do osób fizycznych i MŚP, po duże przedsiębiorstwa i sektor publiczny.

Fundusz jako beneficjent środków w ramach Działania 11.4. Ochrona różnorodności biologicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020 kontynuował będzie realizację projektów, których celem jest m.in.. kształtowanie postaw prośrodowiskowych i rozwój oferty edukacji ekologicznej oraz ochrona bioróżnorodności Pomorza. Poniżej przedstawiono projekty, w których realizację zaangażowany jest Fundusz:

Projekt, w którym Fundusz jest Partnerem Wiodącym:

- **„Ochrona bioróżnorodności rezerwatów przyrody Pomorza”**, we współpracy z RDOŚ w Gdańsku,

Projekt, w którym Fundusz występuje w roli Partnera:

- **„Rozbudowa ścieżki dydaktycznej Akwariów Morskiego Instytutu Rybackiego – Państwowego Instytutu Badawczego w Gdyni”**.

Dodatkowo działalność Funduszu obejmować będzie realizację następujących przedsięwzięć:

- prezentację możliwości finansowania przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej (wykłady, publikacje, materiały informacyjne),
- organizację konferencji tematycznych, seminariów i warsztatów,
- wsparcie gmin i miast w ich staraniach w osiągnięciu celów polityki klimatyczno-energetycznej między innymi poprzez pełnienie roli Regionalnego Koordynatora Porozumienia Burmistrzów w województwie pomorskim.

▪ **Współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**

W 2021 roku Fundusz będzie kontynuował i rozwijał współpracę z NFOŚiGW w zakresie realizacji następujących Programów Priorytetowych:

- Czyste Powietrze,
- Moja Woda,
- Poprawa jakości powietrza część 2. Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie,
- SYSTEM – Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez partnerów zewnętrznych. Część 2) REGION,

- Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest,
- Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w KPOŚK,
- Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie,
- Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych.

▪ **Współpraca z administracją rządową w terenie**

W 2021 roku Fundusz będzie kontynuował i rozwijał współpracę z instytucjami, które są elementem rządowej administracji w terenie. Dofinansowanie państwowych jednostek budżetowych następuje poprzez przekazanie środków do budżetu państwa na zadania realizowane przez te jednostki. W zakresie czynnej ochrony przyrody kontynuowana będzie współpraca z Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Gdańsku. W 2021 roku Fundusz udzieli RDOŚ dofinansowania ze środków statutowych. Będzie również kontynuował realizację wspólnego projektu, który uzyskał dofinansowania ze środków RPO WP 2014-2020. W miarę posiadanych środków kontynuowana będzie współpraca z Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w zakresie dofinansowania zakupu sprzętu dla jednostek PSP w województwie pomorskim.

▪ **Wdrażanie Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013**

WFOŚiGW w Gdańsku w systemie wdrażania Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pełni funkcję Instytucji Wdrażającej dla I i II osi priorytetowej dla projektów o wartości poniżej 25 mln euro. W związku z zakończeniem realizacji projektów, w 2021 roku planuje się przeprowadzenie kontroli ich trwałości. Pracownicy będą realizować również obowiązki sprawozdawcze wobec Instytucji Pośredniczącej i Zarządzającej.

▪ **Współpraca z Samorządem Województwa Pomorskiego**

Współpraca z Samorządem Województwa Pomorskiego dotyczyć będzie w głównej mierze wsparcia opracowania programów ochrony powietrza:

1. Program ochrony powietrza dla strefy aglomeracji trójmiejskiej, w której został przekroczony poziom dopuszczalnego pyłu PM10 i poziom docelowy benzo(a)pirenu.
2. Program ochrony powietrza dla strefy pomorskiej, w której został przekroczony poziom dopuszczalnego pyłu PM10 i poziom docelowy benzo(a)pirenu.

WFOŚiGW w Gdańsku wspierał będzie edukację ekologiczną realizowaną na rzecz mieszkańców Pomorza.

▪ **Współpraca z organizacjami pozarządowymi**

Fundusz będzie wspierał organizacje pozarządowe w ich działaniach na rzecz ochrony środowiska i kształtowania postaw proekologicznych.

Troska o jakość powietrza od zawsze jest jednym z priorytetów WFOŚiGW. Istotnym działaniem jest więc współpraca z organizacjami w zakresie monitoringu atmosfery. Dzięki pozyskanym danym mieszkańcy oraz różne instytucje uzyskują aktualne dane na temat jakości powietrza w aglomeracji gdańskiej. Wpływa to na wzrost świadomości w zakresie zmniejszenia emisji szkodliwych substancji do atmosfery.

Planowana jest kontynuacja współpracy z organizacjami posiadającymi doświadczenie w promowaniu doświadczeń z zakresu optymalizacji procesów technologicznych, efektywności energetycznej i kosztów

eksploatacji poprzez organizację seminariów dla przedstawicieli jst i podmiotów zajmujących się eksploatacją gminnych oczyszczalni ścieków.

Fundusz będzie otwarty na inne formy współpracy z organizacjami pozarządowymi w ramach działalności na rzecz ochrony środowiska oraz kształtowania postaw proekologicznych.

▪ **System zarządzania środowiskowego**

WFOŚiGW wdrożył i utrzymuje system zarządzania środowiskowego oparty na wymaganiach Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) NR 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS).

W ramach systemu Zarząd WFOŚiGW określił Politykę środowiskową, w której zobowiązał się m.in. do prowadzenia swojej działalności zgodnie z przepisami prawa, zapobiegania zanieczyszczeniom oraz ciągłego doskonalenia.

Treść Polityki dostępna jest w siedzibie Funduszu oraz na stronie internetowej pod adresem www.wfos.gdansk.pl

▪ **Wyzwania**

Dla osiągnięcia celów i skutecznej realizacji zadań określono następujące działania:

- współpraca z NFOŚiGW w celu wypracowania oraz wdrażania Programów Priorytetowych dotyczących różnych dziedzin tematycznych z obszaru środowiska i energetyki,
- pozyskiwanie środków udostępnianych w ramach Programów Priorytetowych NFOŚiGW w celu zwiększenia potencjału finansowego Funduszu. Zniwelowanie skutków zmian przepisów prawnych, w szczególności w zakresie ograniczenia przychodów wfośigw wnioskujących ze zmian ustawy Prawo wodne,
- pilne udoskonalenie systemu finansowania, wynikające ze stopniowego wyczerpywania się dotychczasowych źródeł finansowania ochrony środowiska, przy jednoczesnej konieczności dalszego finansowego wspierania inwestycji,
- współpraca z NFOŚiGW, IOŚ oraz GIOŚ w zakresie przygotowania i wprowadzenia zmian ustawowych mających na celu wzmocnienie i uszczelnienie polskiego systemu finansowania ochrony środowiska,
- rozwój kompetencji Funduszu jako organizacji specjalizującej się w inicjowaniu, przygotowaniu i finansowaniu przedsięwzięć w obszarze środowiska i energii,
- weryfikacja procesów wsparcia zarządzania w Funduszu w celu zmniejszenia ich pracochłonności oraz uproszczenie procedur regulujących udzielanie dofinansowania,
- cyfryzacja procesów wewnętrznych, w tym modyfikacja i optymalizacja zintegrowanego systemu informatycznego obsługującego procesy w Funduszu,
- doskonalenie współpracy i obsługi wnioskodawców i beneficjentów poprzez między innymi udoskonalenie strony internetowej Funduszu, rozbudowę portalu beneficjenta oraz aktywność w mediach społecznościowych,
- udział w opracowaniu programów oraz zaangażowanie Funduszu we wdrażanie programów operacyjnych na lata 2021-2027 z obszaru ochrony środowiska i energetyki zarówno na poziomie krajowym jak i regionalnym,

- włączanie w inicjatywy, których celem jest pozyskanie dodatkowych źródeł finansowania ze środków Unii Europejskiej na realizację zadań, które przyczynią się do skutecznej realizacji Strategii działania Funduszu oraz założeń Regionalnego Programu Strategicznego w zakresie energetyki i środowiska – Ekoefektywne Pomorze,
- zwiększenie otwartości na współpracę z organizacjami i podmiotami działającymi na rzecz ochrony środowiska oraz kształtowania postaw proekologicznych.

2.3. Informacja i promocja

Informacje i aktualności na temat działalności Funduszu zamieszczane są na stronie internetowej www.wfos.gdansk.pl. W serwisach społecznościowych – (Facebook, LinkedIn, Instagram, Twitter) - publikowane są posty związane z aktywnością WFOŚiGW oraz ochroną środowiska. Ponadto w 2021 roku kontynuowane będą działania związane z rozbudową Portalu Beneficjenta.

Pracownicy Funduszu uczestniczyć będą w edukacyjnych wydarzeniach promujących zachowania prośrodowiskowe, organizowanych przez beneficjentów i partnerów Funduszu (m.in. Dzień Ryby w Helu, Akcja Bioróżnorodność w Gdańsku, Targi Ochrony Środowiska POLEKO SYSTEM). W trakcie wydarzeń pracownicy będą informować o działalności Funduszu, realizowanych projektach i zadaniach.

Co roku z udziałem Funduszu organizowane są Pomorskie Dni Energii. Spotkania cieszą się dużym zainteresowaniem branżowych firm. Chętnie uczestniczą w nich również mieszkańcy województwa pomorskiego, którzy mogą dowiedzieć się jak ograniczyć niską emisję poprzez oszczędność energii w swoim domu. Pracownicy Funduszu zorganizują też wydarzenia plenerowe, które będą się wpisywały w ogólnopolskie wydarzenia, tj. Dni Otwarte Funduszy Europejskich.

Pracownicy WFOŚiGW w Gdańsku w roli prelegentów, ekspertów i doradców uczestniczyć będą w seminariach i konferencjach dotyczących ochrony środowiska i edukacji ekologicznej.

Do działań informacyjno-promocyjnych, wykonywanych cyklicznie, przez cały rok, zaliczyć można:

- ✓ redakcję merytoryczną artykułów sponsorowanych, przygotowywanie artykułów do czasopism samorządowych, na ogólnopolskie i regionalne strony internetowe poświęcone środowisku,
- ✓ udział w debatach i audycjach radiowych i telewizyjnych na temat najważniejszych działań podejmowanych przez WFOŚiGW, w zakresie np. rządowego programu Czyste Powietrze, Moja Woda, zmian klimatu, kształtowania pozytywnych nawyków,
- ✓ współorganizację konferencji organizowanych przez pracowników Funduszu,
- ✓ administrowanie stroną internetową (zamieszczanie informacji i ogłoszeń oraz aktualności),
- ✓ promocję zespołu Doradców Energetycznych,
- ✓ koordynację udziału w akcji bookcrossingu,
- ✓ prowadzenie katalogów biblioteki środowiskowej,
- ✓ udzielanie informacji beneficjentom na temat działań Funduszu, w tym obowiązków promocyjnych,
- ✓ kontakty z ogólnopolskimi i regionalnymi mediami, koordynowanie wywiadów do mediów na temat działalności Funduszu, wysyłanie notatek prasowych na temat najważniejszych wydarzeń związanych z działalnością WFOŚiGW,
- ✓ dbanie o pozytywny wizerunek Funduszu,

- ✓ współpracę z różnymi podmiotami (szkoły, organizacje ekologiczne, fundacje i stowarzyszenia) w zakresie wsparcia materiałami informacyjno-promocyjnymi Funduszu akcji i wydarzeń ekologicznych przez nich organizowanych,
- ✓ współpracę z pomorskimi gminami, organizacjami pozarządowymi, fundacjami w zakresie rozpropagowywania najważniejszych programów i inicjatyw realizowanych przez Fundusz tj. Czyste Powietrze, Moja Woda, Mój prąd, Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie, itp.,
- ✓ zewnętrzną promocję rządowego programu Czyste Powietrze – ulotki, broszury, plakaty, banery, roll’upy,
- ✓ informację i promocję programów: Czyste Powietrze, Moja Woda oraz Mój prąd, Kampanii informacyjno-promocyjnej na rzecz zrównoważonego rozwoju Pomorza, idei bookcrossingu oraz kształtowania pozytywnych zachowań i nawyków wśród gości i beneficjentów WFOŚiGW (foldery, ulotki, broszury, roll’upy, filmy informacyjne i edukacyjne na parterze budynku),
- ✓ udzielanie patronatów honorowych nad wydarzeniami o charakterze środowiskowym,
- ✓ promocję edukacyjno-ekologicznych zachowań pracowników Funduszu - projekt Bardziej Zieloni (sadzenie lasu, dojazd do pracy na rowerze lub komunikacją miejską, segregacja odpadów, picie wody z kranu, oszczędność wody).

W zależności od panujących warunków epidemiologicznych uwzględnia się przeniesienie znacznej części aktywności dot. promocji i edukacji w sferę elektroniczną przy wykorzystaniu platform komunikacyjnych oraz mediów społecznościowych.

3. Finansowanie działalności WFOŚiGW w Gdańsku

3.1. Plan finansowy na 2021 rok

Szczegółowy Plan finansowy został przedstawiony jako odrębny dokument w tabeli z opisem zasad, które stosowano w celu określania jego poszczególnych pozycji. Tabela zgodna jest z wzorem, o którym mowa w § 3 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010 r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Dz. U. Nr 226, poz. 1479).

Stan funduszu własnego na początku roku 2021 w wysokości **217,2 mln zł** został oszacowany na podstawie dostępnych aktualnie informacji i spodziewanej realizacji w roku 2020. Odpowiada on aktywom netto, czyli aktywom pomniejszonym o zobowiązania.

Pozycje przychodów i kosztów odpowiadają zwiększeniom i zmniejszeniom wartości funduszu własnego, z wyjątkiem kosztów i zakupów inwestycyjnych własnych, które nie wpływają na wartość funduszu własnego. Przychody zaplanowano w wysokości **22 605 tys. zł**, zaś koszty w wysokości **31 880 tys. zł**. Przychody Funduszu oszacowano (z zachowaniem zasady ostrożności) na poziomie roku poprzedniego.

W Planie finansowym uwzględniono środki dotacyjne z projektu systemowego pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”. Ponadto w przychodach uwzględniono także przewidywane środki refundowane z RPO WP w związku z podpisanymi umowami o dofinansowanie projektów, w których Fundusz jest beneficjentem wiodącym lub Partnerem.

Łącznie zaplanowano przychód z tytułu refundacji poniesionych kosztów realizacji wyżej wspomnianych programów, w wysokości 1 mln zł. Kwota wpływu jest zależna od zatwierdzenia wniosków o płatność przez właściwe instytucje.

W kosztach w pozycji *Koszty działalności organów i biura* uwzględniono koszty realizacji programów NFOŚiGW, Doradztwa Energetycznego oraz projektów RPO WP, mimo że są one w znacznej części refundowane. Koszty te, zaplanowane do poniesienia w 2021 roku, wynoszą 1,975 mln zł. Ponadto w Planie Finansowym uwzględniono zwiększone koszty jakie muszą zostać poniesione w związku z obsługą programów NFOŚiGW, w tym krajowego programu Czyste Powietrze, Moja Woda, Regeneracja gleb poprzez wapnowanie, doposażenie służ ratowniczych, gospodarka wodno-ściekowa na terenach poza KPOŚK oraz usuwanie i unieszkodliwienie azbestu.

Stan funduszu własnego na koniec roku, będący wynikiem zwiększenia o przychody i pomniejszenia o koszty stanu z początku roku, wyniesie **207,9 mln zł**.

W Planie finansowym uwzględniono środki planowane do pozyskania z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w formie pożyczki w ramach Programu Priorytetowego „SYSTEM – Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez WFOŚiGW Część 2) REGION”.

3.2. Plan podziału środków finansowych w 2021 roku na zadania statutowe

a) według kierunków wydatkowania

- | | |
|--|------------|
| ✓ ochrona wód i gospodarka wodna | - 35% ± 5% |
| ✓ ochrona powietrza, w tym odnawialne źródła energii | - 45% ± 5% |
| ✓ gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi | - 8% ± 3% |
| ✓ ochrona przyrody i edukacja ekologiczna | - 5% ± 3% |
| ✓ zadania przeciwkłęskowe, monitoring i inne | - 7% ± 3% |

b) według formy wydatkowania:

- | | |
|---|------------|
| ✓ pożyczki | - 55% ± 5% |
| ✓ dotacje (w tym dopłaty do odsetek i środki dla pjb) | - 45% ± 5% |