



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 9 sierpnia 2024 r.

Poz. 3529

OGŁOSZENIE NR 1/2024
ZARZĄDU WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI
WODNEJ W GDAŃSKU

z dnia 16 lipca 2024 r.

**w sprawie: Sprawozdania z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki
Wodnej w Gdańsku w 2023 roku**

Na podstawie art. 400h ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 54) ogłasza się "Sprawozdanie działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w 2023 roku", stanowiące załącznik do niniejszego ogłoszenia.

Łukasz Tamkun

Sprawozdanie z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w 2023 roku



czerwiec 2024

Spis treści

Słowo wstępne	3
1. Podstawy prawne działania WFOŚiGW w Gdańsku	3
2. Działalność organów statutowych WFOŚiGW w Gdańsku	4
2.1 Rada Nadzorcza Funduszu	4
2.2. Zarząd i Biuro Funduszu	4
2.2.1. Pomoc Publiczna	5
2.2.2. Kontrole zewnętrzne	6
3. Plan i realizacja przychodów	7
4. Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej	9
4.1. Kwalifikacja wniosków o dofinansowanie zadań	9
4.2. Umowy o dofinansowanie	13
4.3. Koszty i wydatki statutowe	15
4.4. Efekty ekologiczne i rzeczowe	20
4.4.1. Adaptacja do zmian klimatu, ochrona wód i gospodarka wodna	21
4.4.1.1. Gospodarka wodno-ściekowa	21
4.4.1.2. Przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacja ich skutków	24
4.4.2. Transformacja energetyczna i ochrona powietrza	26
4.4.2.1. Zadania realizowane w ramach konkursów tematycznych	27
4.4.2.2. Zadania realizowane w ramach naboru ciągłego	28
4.4.3. Gospodarka o obiegu zamkniętym w tym gospodarowanie odpadami	33
4.4.4. Ochrona różnorodności biologicznej	35
4.4.5. Edukacja ekologiczna	36
5. Działanie WFOŚiGW w Gdańsku w ramach systemu finansowania ochrony środowiska	38
5.1. Współpraca z Ministerstwem Klimatu i Środowiska	38
5.2. Współpraca z administracją rządową w terenie	38
5.3. Współpraca z Samorządem szczebla wojewódzkiego, powiatowego i gminnego	39
5.4. Współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz wojewódzkimi funduszami	40
5.4.1. Wspólna strategia działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024	40
5.4.2. Współpraca przy realizacji Programów Priorytetowych NFOŚiGW	41
6. Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej	42
6.1. Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE	42
6.2. Doradztwo środowiskowe	43
6.3. Udział Funduszu we wdrażaniu projektów dot. ochrony różnorodności biologicznej	43
6.4. Działalność edukacyjna i informacyjna	46
6.4.1. Bardziej zieloni – kadra WFOŚiGW w Gdańsku	48
Wykaz tabel	50
Wykaz załączników	50
Załącznik nr 1 - Wykaz umów oraz aneksów do umów zawartych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku	51
Załącznik nr 2 - Wykaz kwot umorzeń pożyczek dokonanych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku	72

Słowo wstępne

W niewyobrażalnej rozciągłości czasu, trzydzieści lat może wydawać się tylko chwilą. Jednak dla **Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku**, te dekady reprezentują podróż niezachwianego zaangażowania, pasji i dostrzegalnego wpływu na dobrostan środowiska Województwa Pomorskiego oraz strefy przybrzeżnej Bałtyku. **Rok 2023 był świadectwem naszego nieustannego poświęcenia na rzecz zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska w naszym ukochanym regionie pomorskim.**

Otwierając strony raportu z działalności WFOŚiGW w Gdańsku za 2023 rok, zapraszamy do wspólnej refleksji nad wynikami wytężonej pracy całego naszego zespołu, osiągniętymi efektami ekologicznymi i rzeczowymi, istotnie poprawiającymi stan środowiska czy postępami w edukacji ekologicznej Pomorza wraz z ich widocznymi rezultatami. Kierując się naszym strategicznym planem na lata 2021-2024 z perspektywą do 2027 zapewniliśmy, by działania w minionym roku były mocno zakorzenione w misji wspierania harmonijnej równowagi między działalnością ludzką a bogactwem natury. Centralnym punktem naszych osiągnięć była koncentracja na edukacji ekologicznej dorosłych. Uznając kluczową rolę świadomych obywateli w kształtowaniu zrównoważonej przyszłości i celowości prośrodowiskowych inwestycji, podwoiliśmy nasze wysiłki, aby rozszerzyć wiedzę o środowisku i wspierać ekologicznie odpowiedzialne zachowania wśród dorosłej populacji Pomorza oraz turystów licznie odwiedzających nasz region. Poprzez innowacyjne kampanie, warsztaty i partnerstwa dotarliśmy do tysięcy osób, wpajając im głęboki szacunek i zrozumienie dla naszego naturalnego świata. Bezpośredni kontakt z lokalną społecznością zawsze był sercem naszych inicjatyw. Rok 2023 widział nasze pogłębianie relacji z mieszkańcami, lokalnymi przedsiębiorstwami i interesariuszami poprzez dialogi, wspólne projekty i wydarzenia. Te interakcje nie tylko wzbogaciły wspierane inicjatywy, ale również zapewniły, że nasze działania są zakorzenione w realnych potrzebach i aspiracjach, którym służymy.

Widoczny wpływ naszych działań, czy to poprzez wsparcie finansowe projektów ekologicznych czy realizację programów krajowych, takich jak Czyste Powietrze i Moja Woda, jest odczuwalny na terenie całego województwa. Nasze zaangażowanie w adaptację do zmian klimatu, ochronę wód, transformację energetyczną i ochronę różnorodności biologicznej przyczyniło się do znaczącej poprawy stanu środowiska i przyczyniło się do zdrowszego, bardziej odpornego i przystosowanego do zmieniającego się klimatu na Pomorzu.

Spoglądając w przyszłość, przypominamy sobie o odpowiedzialności, jaka wiąże się z naszą rolą. W obliczu wyzwań środowiskowych, które są złożone i ciągle ewoluują, rośnie nasza determinacja, aby stawić im czoła. **Sukcesy przedstawione w tym raporcie nie należą tylko do nas: są wspólne dla każdego obywatela, partnera i interesariusza, który przyłączył się do naszej misji. Razem stoimy na progu nowego rozdziału, gotowi kontynuować naszą podróż w kierunku zrównoważonego rozwoju Pomorza i tym samym ochrony środowiska dla ludzi, a nie przed ludźmi.**

Kończąc pragnę wyrazić nadzieję, że **towarzyszące nam w ubiegłym oku hasło: „Razem dla Środowiska” stanie się mottem Funduszu na kolejne 30 lat.**

Szymon Gajda
Prezes Zarządu WFOŚiGW w Gdańsku
(w okresie lipiec 2021-kwiecień 2024)

2. Działalność organów statutowych WFOŚiGW w Gdańsku

2.1 Rada Nadzorcza Funduszu

Skład Rady Nadzorczej Funduszu w 2023 roku przedstawiał się następująco:

Tabela 1: Skład Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 r.

L.p.	Imię i nazwisko – stanowisko/reprezentant	Okres sprawowania funkcji
1.	Marcin Ścigan Przewodniczący Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Gdańsku	do 4 czerwca 2023 r.
	Szymon Tumielewicz Przewodniczący Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Gdańsku	od 5 czerwca 2023 r.
2.	Zenon Ody Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej WFOŚiGW Wiceprzewodniczący Komisji Ochrony Środowiska Sejmiku Województwa Pomorskiego	cały rok
3.	Paweł Krochmal wyznaczony przez Zarząd NFOŚiGW	cały rok
4.	Bartłomiej Obajtek wyznaczony przez Ministra Klimatu spośród przedstawicieli nauki lub organizacji pozarządowych	cały rok
5.	Ireneusz Szweda wyznaczony przez Wojewodę Pomorskiego	cały rok

Rada Nadzorcza w 2023 roku odbyła 9 posiedzeń, jednokrotnie uchwały podejmowała w trybie pisemnym. Podjęła 106 uchwał, w tym uchwały zatwierdzające:

- Sprawozdanie finansowe WFOŚiGW w Gdańsku za 2022 rok,
- Sprawozdanie z działalności WFOŚiGW w Gdańsku w 2022 rok,
- Plan działalności WFOŚiGW w Gdańsku na 2024 rok,
- Plan finansowy WFOŚiGW w Gdańsku na 2024 rok,
- Listę przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Gdańsku na rok 2024,
- udzielenie dofinansowania ze środków Funduszu, w tym w formie: pożyczki – 17, pożyczki płatniczej - 4, zwiększenia pożyczki - 3, dotacji – 47, zwiększenia dotacji – 1, przekazania do budżetu państwa środków na zadania realizowane przez państwowe jednostki budżetowe – 7.

Zgodnie z ustawą POŚ, uchwały podjęte przez Radę Nadzorczą Funduszu przedkładane były Wojewodzie Pomorskiemu pełniącemu funkcję organu nadzoru nad działalnością Funduszu.

2.2. Zarząd i Biuro Funduszu

W 2023 roku Zarząd Funduszu pracował w następującym składzie:

Tabela 2: Skład Zarządu WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 r.

Szymon Gajda	Prezes Zarządu
Teresa Jakubowska	Zastępca Prezesa Zarządu

Zarząd Funduszu w 2023 roku odbył 54 posiedzenia, na których podjął 1 247 uchwał.

W zakresie wypełniania zadań bieżących prace Zarządu obejmowały w szczególności:

- podejmowanie uchwał o udzieleniu dofinansowania lub częściowym umorzeniu pożyczek w odniesieniu do kwot niższych niż zastrzeżone do kompetencji Rady Nadzorczej,
- podejmowanie uchwał o skierowaniu do Rady Nadzorczej wniosków o zatwierdzenie udzielenia dofinansowania lub częściowego umorzenia pożyczek, zgodnie z ustawą POŚ, dotyczących kwot zastrzeżonych do kompetencji Rady Nadzorczej,

- zawieranie umów z beneficjentami ze środków Funduszu i kontrolę ich realizacji,
- współpracę z organami władzy samorządowej, organami terenowej administracji rządowej, służbami ochrony środowiska oraz społecznymi organizacjami ekologicznymi,
- współpracę z Narodowym oraz wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej między innymi przy realizacji Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024,
- współpracę z Narodowym oraz wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej przy wspólnej realizacji Programu Priorytetowego Czyste Powietrze, Moja Woda, Agroenergia, Ciepłe Mieszkanie, Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie, Ogólnopolskiego programu finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest, Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej oraz Ogólnopolskiego Programu finansowania służb ratowniczych w zakresie dofinansowania zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych i zakupu samochodów gaśniczo - ratowniczych,
- współpracę z gminami województwa pomorskiego oraz bankami przy wspólnej realizacji Programu Priorytetowego Czyste Powietrze,
- bieżące racjonalne gospodarowanie środkami finansowymi Funduszu,
- opracowanie Sprawozdania finansowego WFOŚiGW w Gdańsku za 2022 rok oraz Sprawozdania z działalności WFOŚiGW w Gdańsku w 2022 rok,
- przygotowanie Planu działalności WFOŚiGW w Gdańsku na 2024 rok na podstawie i w formie wynikającej z art. 70 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych oraz rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 29 września 2010 r. w sprawie planu działalności i sprawozdania z jego wykonania,
- przygotowanie projektu Planu działalności WFOŚiGW w Gdańsku na 2024 rok zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,
- przygotowanie projektu Planu finansowego WFOŚiGW w Gdańsku na 2024 rok,
- przygotowanie projektu Listy przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW w Gdańsku na rok 2024.

2.2.1. Pomoc Publiczna

WFOŚiGW w Gdańsku udziela pomocy publicznej zgodnie z Ustawą o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej. W 2023 r. udzielono:

- pomocy de minimis na podstawie Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 roku w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis o łącznej wartości nominalnej 7 643,505 tys. zł (EDB 388,138 tys. euro);
- pomocy de minimis na podstawie Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1408/2013 z dnia 18 grudnia 2013 roku w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis w sektorze rolnym o łącznej wartości nominalnej 3 729,742 tys. zł (EDB 810,524 tys. euro);
- pomocy horyzontalnej na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 grudnia 2015 roku w sprawie szczegółowych warunków udzielania horyzontalnej pomocy publicznej na cele z zakresu ochrony środowiska łącznej o wartości nominalnej 174,794 tys. zł (EDB 37,173 tys. euro).

Tabela 3: Zestawienie wartości udzielonej pomocy w roku 2023

Lp.	Forma pomocy	Liczba umów	Pomoc nominalna (tys. zł)	Pomoc brutto (tys. zł)	Pomoc brutto (tys. EUR)
1.	dotacje	723	5 044,766	5 044,766	1 087,555
2.	pożyczki	4	6 318,777	480,008	107,690
3.	umorzenia	7	184,498	184,498	40,588
razem		734	11 548,042	5 709,273	1 235,835

2.2.2. Kontrole zewnętrzne



Dział Nadzoru i Kontroli w WFOŚiGW w Gdańsku

W 2023 roku Państwowa Inspekcja Pracy (PIP) przeprowadziła w WFOŚiGW w Gdańsku kontrolę w zakresie przestrzegania przez pracodawcę wybranych przepisów prawa pracy, w tym technicznego bezpieczeństwa m. in. nawiązania stosunku pracy, wypłaty wynagrodzenia za pracę oraz innych świadczeń wynikających ze stosunku pracy, szkoleń w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy, profilaktycznych badań lekarskich, mobbingu oraz ppk. W wyniku kontroli Fundusz otrzymał pozytywną ocenę z zastrzeżeniami. Wydane przez PIP zalecenia, w tym prewencyjne, zostały wdrożone.

Ponadto w roku 2023 Ministerstwo Klimatu i Środowiska przeprowadziło kontrolę doraźną dotyczącą prawidłowości działań Prezesa WFOŚiGW w Gdańsku w zakresie wydatkowania środków publicznych na sponsorowanie spotów w mediach społecznościowych. W ramach kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości. Przekazane zalecenia dotyczące użytkowania poczty elektronicznej zgodnie zobowiązującymi regulacjami wewnętrznymi zostały wdrożone.

3. Plan i realizacja przychodów



Dział Finansowy w WFOŚiGW w Gdańsku

Przychody Funduszu w 2023 roku osiągnęły kwotę 39 870 tys. zł, co stanowi 101,59 % wykonania Roczego Planu Finansowego na 2023 rok. Składają się na to głównie przychody statutowe, które stanowią 40,65 % wszystkich przychodów Funduszu oraz pozostałe przychody stanowiące 55,88 % ogółu przychodów. Główny składnik pozostałych przychodów to przychody z odsetek.

Tabela 4: Struktura przychodów Funduszu w 2023 roku (stan na 31.12.2023 r.)

Lp.	Rodzaj przychodu	Plan 2023		Wykonanie 2023		5:3
		(tys. zł)	%	(tys. zł)	%	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Przychody z tytułu opłat za korzystania ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych	16 100	41,02	16 209	40,65	100,68
2.	Przychody z tytułu nadwyżki dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska	27	0,07	27	0,07	100
3.	Przychody – środki otrzymane z UE	1 800	4,59	1 355	3,4	75,28
4.	Przychody pozostałe tj. finansowe (m. in. odsetki od pożyczek i bankowe), pozostałe przychody operacyjne oraz pozostałe przychody statutowe (m. in. zwroty dotacji)	21 319	54,32	22 279	55,88	104,50
Razem		39 246	100	39 870	100	101,59

Oprócz przychodów Fundusz uzyskuje także wpływy ze zwrotu rat pożyczek, dane te prezentuje tabela nr 5.

Tabela 5: Struktura wpływów Funduszu w 2023 roku (stan na 31.12.2023 r.)

Lp.	Rodzaj wpływu	Plan 2023		Wykonanie 2023		5:3
		(tys. zł)	%	(tys. zł)	%	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Wpływy ze zwrotów rat pożyczek udzielonych ze środków WFOŚiGW	36 972	74,12	39 980	75,01	10814
2.	Wpływy ze zwrotów rat pożyczek udzielonych ze środków NFOŚiGW	12 910	25,88	13 319	24,99	103,17
Razem		49 882	100,0	53 299	100,0	106,85

Wpływy ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW w ramach realizacji wspólnych programów prezentuje tabela nr 6. Łączne wpływy finansowe Funduszu w 2023 roku osiągnęły kwotę 180 809 tys. zł.

Tabela 6: Zestawienie zaliczek i refundacji otrzymanych z NFOŚiGW w 2023 roku

Lp.	Nazwa Programu Priorytetowego	w tys. zł
1.	Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w KPOŚK	11 277
2	Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych – FLORIAN 2023	2 178
3.	Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych – FLOREK 2023	500
4.	Program Priorytetowy Czyste Powietrze (dotacje)	159 000
5.	Program Priorytetowy Czyste Powietrze - dopłaty do kapitału (ścieżka bankowa)	1 500
6.	Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest 2021-2023	580
7.	Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie	3 000
8.	Program Priorytetowy Moja Woda - edycja 2023	500
9.	Program Priorytetowy Agroenergia	500
10.	Program Priorytetowy Ciepłe Mieszkanie	1 661
11.	Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej	113
RAZEM		180 809

Dodatkowo Fundusz 2023 r., w ramach umowy udostępnienia środków z przeznaczeniem na pokrycie kosztów obsługi zadań związanych z realizacją przedsięwzięć dofinansowanych w formie dotacji w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze oraz tworzenia warunków do wdrażania tego Programu otrzymał z NFOŚiGW kwotę 3 800 tys. zł.

4. Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej

WFOŚiGW w Gdańsku, zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska, udziela dofinansowania w formie dotacji, pożyczek czy dopłat do oprocentowania kredytów bankowych. Dofinansowanie przeznaczane jest na zadania z ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Dzięki środkom finansowym Funduszu realizowane są projekty, które mają wpływ na kształt pomorskiego regionu. Są to działania z ochrony wód i gospodarki wodnej, ochrony powietrza, gospodarki odpadami, przeciwdziałania poważnym awariom i klęskom żywiołowym, ochrony przyrody, edukacji ekologicznej czy monitoringu środowiska.

Troska o stan środowiska i zwiększająca się świadomość ekologiczna społeczeństwa powoduje, że każdego roku do Funduszu wpływa coraz więcej wniosków o dofinansowanie, zawierane są tysiące umów na przedsięwzięcia, zarówno te wielkie, jaki i te małe, lokalne.

4.1. Kwalifikacja wniosków o dofinansowanie zadań



Dział Operacyjny w WFOŚiGW w Gdańsku

Wyboru zadań do realizacji dokonywał Zarząd Funduszu lub Rada Nadzorcza. Decyzja podejmowana była w oparciu o przeprowadzoną przez specjalistów Funduszu ocenę, zgodną z Kryteriami wyboru przedsięwzięć oraz Listą przedsięwzięć priorytetowych. W przypadku zadań zgłaszanych do konkursów i naborów wniosków, projekty wybrane zostały zgodnie z regulaminem. Wzorem lat ubiegłych Fundusz przeprowadził konkursy/nabory tematyczne.

Tabela 7: Zestawienie konkursów/naborów realizowanych bądź ogłoszonych w 2023 roku

Lp.	Tytuł konkursu/naboru	Beneficjent
Konkursy i nabory ogłoszone w 2022 r. z terminem rozstrzygnięcia w 2023 r.		
1.	Konkurs na zadania z zakresu ochrony przyrody województwa pomorskiego (edycja 2023)	organizacje pozarządowe, których celem statutowym jest ochrona środowiska i które na dzień złożenia wniosku realizują zadania związane z ochroną środowiska nie krócej niż 1 rok, PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne, jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i ich stowarzyszenia, parki narodowe
2.	Nabór wniosków w trybie konkursowym o dofinansowanie w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej – sale i wiaty edukacyjne (edycja 2023)	jednostki samorządu terytorialnego, ich stowarzyszenia i związki oraz ich jednostki organizacyjne z terenu województwa pomorskiego, uczelnie, organizacje pozarządowe, producenci audycji radiowych mających zapewnioną emisję cyklu audycji o tematyce wskazanej w naborze w radiu o zasięgu obejmującym województwo pomorskie, parki krajobrazowe lub zespoły parków krajobrazowych, parki narodowe, Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne, muzea państwowe
3.	Nabór wniosków w trybie konkursowym o dofinansowanie w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej – działania i kampanie edukacyjne (edycja 2023)	jednostki samorządu terytorialnego, ich stowarzyszenia i związki oraz ich jednostki organizacyjne z terenu województwa pomorskiego prowadzące działalność w zakresie edukacji ekologicznej; organizacje pozarządowe, prowadzące działania edukacyjne na terenie województwa pomorskiego, parki krajobrazowe lub zespoły parków krajobrazowych, producenci audycji radiowych mających zapewnioną emisję cyklu audycji o tematyce wskazanej w naborze w radiu o zasięgu obejmującym województwo pomorskie, grupy medialne, domy mediowe, agencje kreatywne mające możliwość wydawać materiały wideo, prasowe, internetowe o tematyce konkursowej na terenie województwa pomorskiego, uczelnie wyższe, instytuty badawcze, Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne, muzea państwowe
4.	Brodziec – adaptacja do zmian klimatu (nabór prowadzony do 30.06.2023 r.)	publiczne uczelnie prowadzące swoją działalność na terenie województwa pomorskiego
5.	Ciepłe Mieszkanie (nabór ciągły)	gminy z województwa pomorskiego
Konkursy i nabory ogłoszone i rozstrzygnięte w 2023 r.		
1.	Nabór wniosków w trybie konkursowym o dofinansowanie zadań z zakresu edukacji ekologicznej na ekoPracownie – zielone serce szkoły w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej część 1) Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej na lata 2022-2025 (edycja 2023)	osoby prawne oraz jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej prowadzące publiczną lub niepubliczną szkołę podstawową lub ponadpodstawową

2.	Nabór wniosków o dofinansowanie zadań w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej część 2) Fundusz Ekologii (edycja 2023) prowadzony do 31.12.2023 r.	osoby prawne oraz jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej prowadzące publiczną lub niepubliczną szkołę podstawową lub ponadpodstawową
3.	Nabór wniosków na zadania z zakresu edukacji ekologicznej z okazji 30-lecia (edycja 2023)	jednostki samorządu terytorialnego, ich stowarzyszenia i związki oraz ich jednostki organizacyjne z terenu województwa pomorskiego prowadzące działalność w zakresie edukacji ekologicznej, nadleśnictwa jako jednostki organizacyjne Lasów Państwowych, parki krajobrazowe lub zespoły parków, prowadzące działalność z zakresu edukacji ekologicznej na terenie województwa pomorskiego, organizacje pozarządowe oraz podmioty prowadzące działalność pożytku publicznego, uczelnie wyższe, producenci audycji radiowych mających zapewnioną emisję cyklu audycji o tematyce wskazanej w naborze w radiu o zasięgu obejmującym województwo pomorskie
4.	Nabór wniosków na zadania z zakresu edukacji ekologicznej realizowanej poprzez kampanie społeczne na terenie województwa pomorskiego (edycja 2023)	samorządowe jednostki budżetowe; nadleśnictwa jako jednostki organizacyjne Lasów Państwowych, organizacje pozarządowe oraz podmioty prowadzące działalność pożytku publicznego, uczelnie wyższe
5.	FLOREK – wsparcie dla OSP (edycja 2023)	jednostki OSP
6.	FLORIAN – wsparcie dla OSP i WOPR	podmioty (z wykluczeniem państwowych jednostek budżetowych) znajdujące się na liście w ramach porozumienia wskazanego w pkt. 7.3.1 zaakceptowanej przez Ministra Klimatu i Środowiska
7.	Bielik – bezpieczeństwo energetyczne (nabór ciągły prowadzony od kwietnia 2023 r. do czasu rozdysonowania puli środków budżetu)	przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców, jednostki samorządu terytorialnego, spółki z udziałem tych jednostek oraz samorządowe zakłady administracyjne
8.	Remiz - wsparcie modernizacji energetycznej budynków wielorodzinnych (nabór ciągły prowadzony od kwietnia 2023 r. do czasu rozdysonowania puli środków budżetu)	podmioty, którym przyznano dofinansowanie w formie Premii MZG, Grantu MZG lub Grantu OZE zgodnie z Ustawą z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków
9.	Łapmy deszcz – wsparcie dla Polskiego Związku Działkowców	Polski Związek Działkowców – Okręg Pomorski w Gdańsku
Konkursy i nabory realizowane w 2023 r.		
1.	Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie (nabór ciągły, prowadzony do 30.11.2023 r.)	posiadacze użytków rolnych, zlokalizowanych na terenie województwa pomorskiego, o pH gleby poniżej lub równej 5,5
2.	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w województwie pomorskim poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych (nabór ciągły, prowadzony do 30.11.2023 r. lub do wyczerpania alokacji)	jednostki samorządu terytorialnego i ich związki lub podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji zadań własnych jednostek samorządu terytorialnego
3.	Czyste Powietrze (nabór ciągły)	osoby fizyczne, właściciele lub współwłaściciele domów jednorodzinnych lub właściciele lub współwłaściciele wydzielonych w tych budynkach lokali z wyodrębnioną księgą wieczystą

4.	Agroenergia (nabór ciągły)	osoba fizyczna lub prawna będąca właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku prowadząca osobiście gospodarstwo rolne, działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych
5.	Moja Woda (nabór ciągły)	osoby fizyczne będące właścicielami lub współwłaścicielami nieruchomości, na której znajduje się budynek mieszkalny jednorodzinny z uwzględnieniem domów nowo budowanych z kompletnym systemem orynnowania dachu
Konkursy/nabory rozpisane w 2023 r. z terminem rozstrzygnięcia w kolejnych latach		
1.	Konkurs na zadania z zakresu ochrony przyrody województwa pomorskiego (edycja 2024)	organizacje, których celem statutowym jest ochrona środowiska i które na dzień złożenia wniosku realizują zadania związane z ochroną środowiska nie krócej niż 1 rok, PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne, jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i ich stowarzyszenia, parki narodowe
2.	Konkurs na zadania z zakresu edukacji ekologicznej dla województwa pomorskiego (edycja 2024)	producenci audycji radiowych mających zapewnioną emisję cyklu audycji o tematyce konkursowej w radiu o zasięgu obejmującym województwo pomorskie, organizacje pozarządowe, jednostki samorządu terytorialnego, ich stowarzyszenia i związki oraz ich jednostki organizacyjne z terenu województwa pomorskiego (tj. wojewódzkie osoby prawnych, wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne, spółki prawa handlowego z udziałem jednostek samorządu terytorialnego) prowadzące działalność w zakresie edukacji ekologicznej, parki narodowe, PGL Lasy Państwowe i jego jednostki organizacyjne, uczelnie wyższe, instytuty badawcze, związki zawodowe
3.	Ciepłe Mieszkanie II nabór prowadzony do 31 stycznia 2024 r.	gminy z województwa pomorskiego
4.	Szlamnik -poprawa efektywności pracy oczyszczalni ścieków (nabór ciągły, prowadzony do 31.12.2024 r. lub do wyczerpania alokacji)	jednostki samorządu terytorialnego województwa pomorskiego i ich związki lub podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji zadań własnych jednostek samorządu terytorialnego

W 2023 roku w Zintegrowanym Systemie Informatycznym zostało zarejestrowanych 14 041 wniosków o dofinansowanie na łączną kwotę 615 102,703 tys. zł, w tym 13 926 wniosków złożonych w ramach konkursów tematycznych na kwotę ponad 557 840,291 tys. zł, z tego 9 968 wniosków w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze na kwotę 467 969,164 tys. zł, 2 171 wniosków w ramach Programu Priorytetowego Moja Woda na kwotę 12 340,869 tys. zł, 1 123 wnioski w ramach Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie na kwotę 5 981,703 tys. zł, 27 wniosków w ramach Programu Priorytetowego Agroenergia na kwotę 370,667 tys. zł.

Zgodnie z obowiązującymi Zasadami udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Gdańsku złożone wnioski były rozpatrywane w miarę posiadanych środków finansowych, nie rzadziej niż raz na kwartał. Wnioski konkursowe rozpatrzono w terminach wskazanych w ramach poszczególnych konkursów.

4.2. Umowy o dofinansowanie

Na podstawie zakwalifikowanych wniosków Fundusz zawarł w 2023 roku łącznie 10 198 umów, w tym:

- 26 umów o pożyczkę,
- 3 umowy o pożyczkę płatniczą,
- 1 umowę o dofinansowanie, to jest łącznie o pożyczkę i dotację,
- 10 164 umowy o dotację,
- 2 aneksy zwiększające do umowy,
- 2 umowy o przekazanie do budżetu państwa środków na dofinansowanie zadań realizowanych przez państwową jednostkę budżetową.

Zgodnie z art. 400h ust.1 pkt 3b ustawy POŚ Rada Nadzorcza Funduszu na wniosek Zarządu Funduszu podejmowała uchwały o przyznaniu dofinansowania powyżej 0,5% przychodów uzyskanych przez Fundusz w roku poprzednim. Natomiast o przyznaniu dofinansowania poniżej wysokości ww. kwoty decydował w formie uchwały Zarząd Funduszu.

Tabela 8: Podział zawartych w 2023 roku umów o dofinansowanie, zgodny z wymogami art. 400h ust.1 pkt 3b ustawy POŚ

Forma dofinansowania	Zawarte umowy razem		w tym zawarte na podstawie uchwał:			
	szt.	kwota (tys. zł)	Rady Nadzorczej		Zarządu	
			szt.	kwota (tys. zł)	szt.	kwota (tys. zł)
dotacja	10 164	451 248,077	67	65 997,479	10 097	385 250,598
pożyczka	29	47 934,262	25	47 243,062	4	691,200
dofinansowanie (kwoty ujęto w wierszach "dotacja" i "pożyczka")	1	0,00	1	0,00	0	0,00
przekazanie środków do budżetu państwa	2	1 943,790	2	1 943,790	0	0,00
aneksy (kwoty ujęto w wierszach "dotacja" i "pożyczka")	2	0,00	2	0,00	0	0,00
dopłaty do oprocentowania kredytu bankowego ((kwoty ujęto w wierszach "dotacja" i "pożyczka")	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Razem	10 198	501 126,129	97	115 184,331	10 101	385 941,798

Tabela 9: Wszystkie umowy zawarte przez Fundusz w 2023 roku, w podziale na kierunki i formy dofinansowania

Dziedzina	Umowy i aneksy zawarte w 2023 roku										
	razem	liczba (szt.)						razem	kwota (tys. zł)		
		dotacja	pożyczka	pożyczka +dotacja	pożyczka płatnicza	państwowe jednostki budżetowe	aneksy		dotacja	pożyczka	państwowe jednostki budżetowe
ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi	11	2	5	0	3	0	1	39 742,920	3 109,323	36 633,597	0,00
PP Moja Woda	600	600	0	0	0	0	0	3 449,802	3 449,802	0,00	0,00
ochrona atmosfery oraz ochrona przed hałasem	35	13	20	1	0	0	1	13 319,725	2 736,083	10 583,642	0,00
PP Czyste Powietrze	8 379	8 379	0	0	0	0	0	357 986,190	357 986,190	0,00	0,00
PP Agroenergia	24	24	0	0	0	0	0	338,422	338,422	0,00	0,00
PP Ciepłe Mieszkanie	47	47	0	0	0	0	0	54 215,513	54 215,513	0,00	0,00
racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi	69	69	0	0	0	0	0	2 281,611	2 281,611	0,00	0,00

PP regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie	696	696	0	0	0	0	0	3 729,743	3 729,743	0,00	0,00
ochrona różnorodności biologicznej	29	28		0	0	1	0	2 931,396	1 431,396	0,00	1 500,000
realizacja programu ochrony środowiska województwa pomorskiego	1	1	0	0	0	0	0	460,000	460,000	0,00	0,00
informacja i edukacja ekologiczna	101	101	0	0	0	0	0	8 354,524	8 354,524	0,00	0,00
przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i poważnym awariom oraz likwidacja ich skutków	200	199	1	0	0	0	0	13 229,285	12 512,262	717,023	0,00
monitoring środowiska	5	4	0	0	0	1	0	986,998	543,208	0,00	443,790
wspieranie innych działań na rzecz ochrony środowiska	1	1	0	0	0	0	0	100,00	100,00	0,00	0,00
Razem	10 198	10 164	26	1	3	2	2	501 126,129	451 248,077	47 934,262	1 943,790

W sumarycznej liczbie 10 198 umów zawartych przez Fundusz w 2023 roku mieszczą się 2 umowy zawarte za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa dotyczące zadań realizowanych przez państwowe jednostki budżetowe (pjb) na łączną kwotę 1 943,790 tys. zł oraz 10 133 umowy zawarte w wyniku rozstrzygnięcia konkursów tematycznych na łączną kwotę 448 047,494 tys. zł.

Tabela 10: Szczegółowy wykaz umów zawartych z pjb w 2023 roku

Państwowa jednostka budżetowa	Umowy o przekazanie środków zawarte w 2023 roku	
	szt.	kwota (tys. zł)
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku	1	1 500,000
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku	1	443,790
Razem	2	1 943,790

Tabela 11: Wykaz umów zawartych w 2023 roku w ramach konkursów/naborów rozstrzygniętych w latach 2022-2023

Tytuł konkursu	Umowy zawarte w 2023 roku		
	szt.	dotacja (tys. zł)	pożyczka (tys. zł)
Czyste Powietrze (nabór ciągły)	8 379	357 986,191 w tym dotacje na częściową spłatę kapitału	0,00
Moja Woda (nabór ciągły)	600	3 449,802	0,00
Łapmy deszcz – wsparcie dla Polskiego Związku Działkowców	1	116,169	0,00
Agroenergia (nabór ciągły)	24	338,422	0,00
Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego (edycja 2022)	68	2 173,691	0,00

Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie (nabór ciągły)	696	3 729,743	0,00
Ciepłe Mieszkanie	47	54 215,513	0,00
Brodzicz - adaptacja do zmian klimatu	2	1 082,800	982,800
Konkurs na zadania z zakresu ochrony przyrody województwa pomorskiego (edycja 2022)	26	1 351,016	0,00
Konkurs na zadania z zakresu edukacji ekologicznej realizowanej poprzez kampanie społeczne na terenie województwa pomorskiego (edycja 2023)	10	1 003,192	0,00
Nabór wniosków na zadania z zakresu edukacji ekologicznej z okazji 30-lecia (edycja 2023)	9	1 173,530	0,00
Nabór w trybie konkursowym o dofinansowanie w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej – działania i kampanie edukacyjne (edycja2023)	30	2 080,928	0,00
Nabór w trybie konkursowym o dofinansowanie w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej – sale i wiaty edukacyjne (edycja2023)	4	217,170	0,00
Nabór wniosków w trybie konkursowym o dofinansowanie zadań z zakresu edukacji ekologicznej na ekoPracownie – zielone serce szkoły w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej część 1) Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej na lata 2022-2025 (edycja 2023)	38	2 312,995	0,00
Florian - wsparcie dla OSP i WOPR	24	9 595,000	0,00
Florek - wsparcie dla OSP	164	1 994,507	0,00
Remiz - wsparcie modernizacji energetycznej budynków wielorodzinnych	10	0,00	862,025
Bielik – bezpieczeństwo energetyczne	1	0,00	3 382,000
Razem	10 133	442 820,669	5 226,825
	10 133	448 047,494	

Wykaz wszystkich umów o dofinansowanie ze środków WFOŚiGW w Gdańsku zawartych w 2023 roku przedstawiono w Załączniku nr 1 do Sprawozdania.

4.3. Koszty i wydatki statutowe



Dział Administracyjny w WFOŚiGW w Gdańsku

Realizacja kosztów statutowych w 2023 roku zamknęła się kwotą 13 382 tys. zł, w tym:

- a) 13 015 tys. zł – wypłaty z tytułu zawartych umów dotacji ze środków WFOŚiGW,
- b) 85 tys. zł – wypłaty z tytułu umów o dopłaty do odsetek
- c) 282 tys. zł – koszty umorzeń pożyczek.

Ponadto WFOŚiGW w Gdańsku dokonał wypłaty dofinansowania:

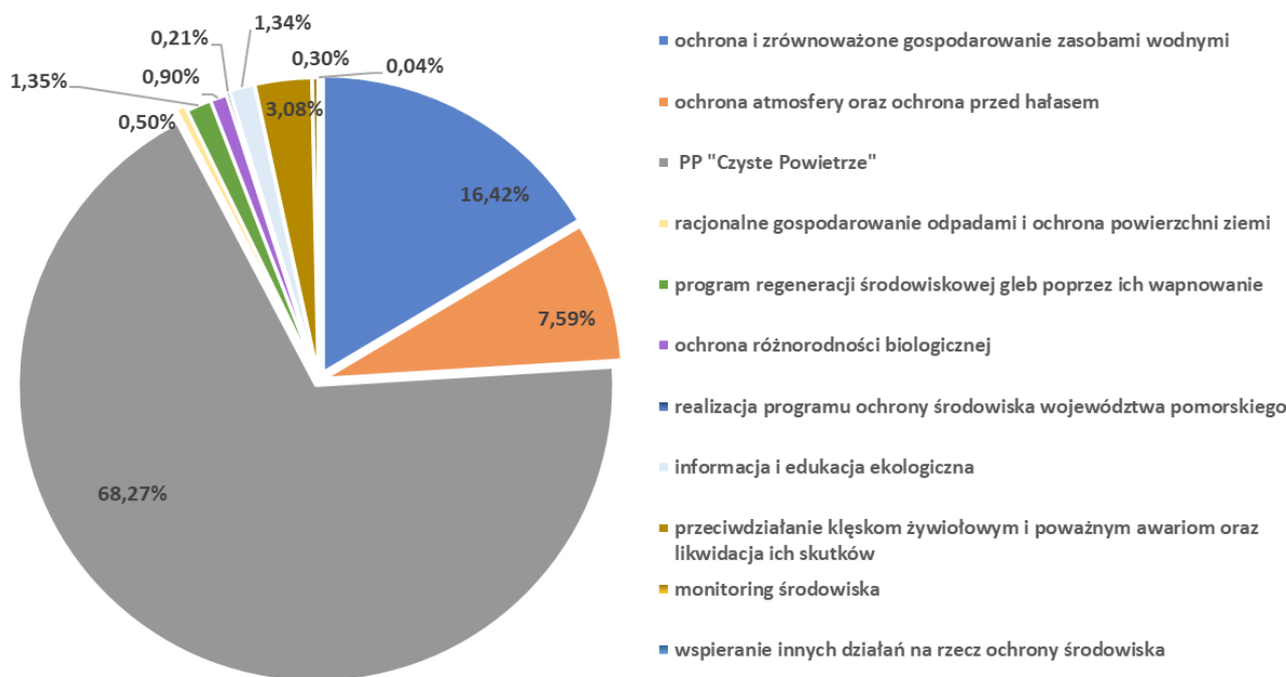
1. W formie udzielenia pożyczek (w tym aneks zwiększający):
 - a) ze środków własnych na kwotę 45 407 tys. zł,
 - b) ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW na kwotę 14 006 tys. zł, w tym:
 - 130 tys. zł - w ramach PP Czyste Powietrze,
 - 13 876 tys. zł – w ramach Programu Gospodarki Wodno-Ściekowej poza KPOŚK.
2. W formie dotacji ze środków udostępnionych z NFOŚiGW na kwotę 201 119 tys. zł, w tym:
 - 186 114 tys. zł – w ramach PP Czyste Powietrze,
 - 5 693 tys. zł – na zakup wozów strażackich,
 - 59 tys. zł – na termomodernizację budynków kościelnych,
 - 595 tys. zł – na usuwanie azbestu,
 - 3 649 tys. zł – na regenerację gleb,
 - 662 tys. zł – na zakup sprzętu i wyposażenia dla OSP,
 - 259 tys. zł – w ramach PP Moja Woda,
 - 562 tys. zł – w ramach PP Agroenergia,
 - 2 348 tys. zł – w ramach PP Ciepłe Mieszkanie,
 - 1 178 tys. zł – w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej.

Tabela 12: Wydatki statutowe poniesione w 2023 roku z tytułu realizacji

Wydatki	Kwota zawartych umów (tys. zł)	Realizacja (tys. zł)	
		Środki przekazane w 2023 r.	Środki do przekazania w latach następnych
Podział wydatków wg terminu powstania zobowiązania			
umowy zawarte w 2023 r.	501 126,129	182 105,826	319 020,303
umowy zawarte w latach wcześniejszych, kontynuowane w 2023 r.	163 977,893	91 527,029	72 450,864
Razem	665 104,022	273 632,855	391 471,167
Podział wydatków wg kierunków finansowania			
ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi	71 212,956	44 675,014	26 537,942
PP Moja Woda	3 490,225	259,111	3 231,114
ochrona atmosfery oraz ochrona przed hałasem	30 756,666	17 867,578	12 889,088
PP Czyste Powietrze	460 667,227	186 821,747	273 845,480
PP Agroenergia	851,050	562,316	288,734
PP Ciepłe Mieszkanie	61 768,383	2 348,426	59 419,957
PP racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi	3 645,838	1 368,698	2 277,140
program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie	4 003,724	3 686,310	317,414
ochrona różnorodności biologicznej	4 081,765	2 460,968	1 620,797
realizacja programu ochrony środowiska województwa pomorskiego	570,224	568,919	1,305
informacja i edukacja ekologiczna	9 429,237	3 661,270	5 767,967
przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i poważnym awariom oraz likwidacja ich skutków	13 539,729	8 420,444	5 119,285
monitoring środowiska	986,998	833,534	153,464
wspieranie innych działań na rzecz ochrony środowiska	100,000	98,520	1,480
Razem	665 104,022	273 632,855	391 471,167
pożyczki	94 183,239	59 413,160	34 770,079
dotacje	570 344,820	214 134,165	356 210,655
dopłaty	575,963	85,530	490,433
Razem	665 104,022	273 632,855	391 471,167

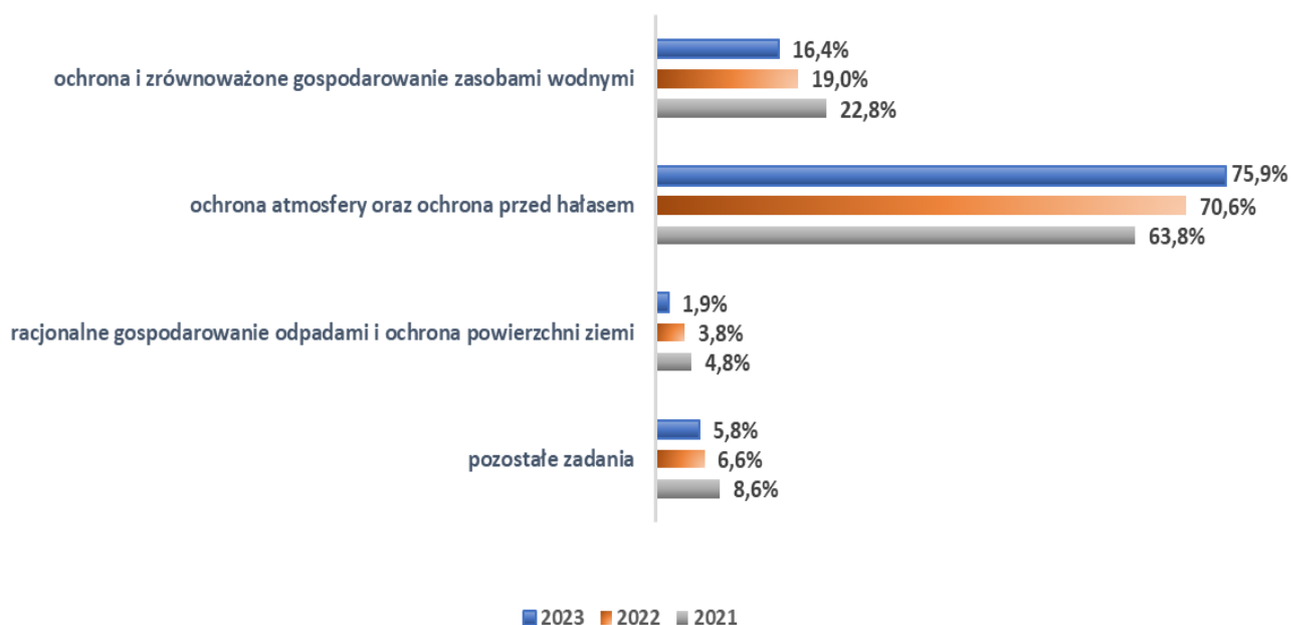
Na dzień 31.12.2023 r. łączne zobowiązania do wypłaty w 2024 roku i latach następnych z tytułu zawartych umów wyniosły 391 471,167 tys. zł.

Wykres 1 - Struktura wydatków statutowych poniesionych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku w podziale na kierunki finansowania



Środki przeznaczone na ochronę wód i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi w 2023 roku wyniosły 16,42% wydatków ogółem. Na ochronę atmosfery przeznaczono łącznie 75,86%, w tym aż 68,27% w Programie Priorytetowym Czyste Powietrze. Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi to wydatki na poziomie 1,85%, z czego 1,35% dotyczą programu wapnowania gleb. W sumie na dofinansowanie wyżej wymienionych dziedzin przeznaczono łącznie 94,13% środków. Na pozostałą działalność związaną z ochroną różnorodności biologicznej, edukacją ekologiczną, przeciwdziałaniem klęskom żywiołowym, monitoring środowiska i inne działania na rzecz ochrony środowiska wydatkowane zostało pozostałe 5,87% środków.

Wykres 2 - Struktura wydatków poniesionych przez WFOŚiGW w Gdańsku w latach 2021-2023 w podziale na kierunki finansowania



Analizując ostatnie lata, można zauważyć, że wysokość wydatków ponoszonych w dziedzinie ochrony wód i gospodarki wodnej z roku na rok odnotowuje nieznaczny spadek. Warto podkreślić, że w sierpniu 2023 roku został wznowiony nabór wniosków o dofinansowanie w ramach Programu Priorytetowego Moja Woda, którego celem jest ochrona zasobów wodnych oraz minimalizacja zjawiska suszy w Polsce poprzez zwiększenie poziomu retencji na terenie nieruchomości z budynkiem mieszkalnym jednorodzinny oraz wykorzystywanie zgromadzonych wód opadowych lub roztopowych. Fundusz nadal realizuje inwestycje ujęte w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych oraz wyposażania terenów leżących poza aglomeracjami ujętymi w ww. Programie w systemy zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych.

Podobnie jak w latach ubiegłych, w 2023 roku koszty poniesione w obszarze ochrony atmosfery nadal stanowią największy procent dofinansowania udzielanego przez Fundusz. Zaangażowanie w finansowanie zadań z zakresu poprawy jakości powietrza wynika w dużej mierze z dużego zainteresowania mieszkańców województwa pomorskiego Programem Priorytetowym Czyste Powietrze. Fundusz dofinansowuje również w coraz większym stopniu zadania realizowane w ramach Programu Priorytetowego Ciepłe Mieszkanie, który skierowany jest do właścicieli lokali mieszkalnych znajdujących się w budynkach wielorodzinnych, a od 2023 roku również do wspólnot mieszkaniowych. Kolejny program wspierający poprawę czystości powietrza to Program Priorytetowy Agroenergia, który skierowany jest do osób posiadających gospodarstwo rolne.

Struktura kosztów przeznaczonych na ochronę powierzchni ziemi oraz uporządkowanie i rozwój systemu gospodarki odpadami komunalnymi z roku na rok wykazuje tendencję spadkową. W badanych latach większa część wydatków w tej dziedzinie związana była z dofinansowaniem zadań w ramach Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie oraz na zadania związane z usunięciem i unieszkodliwieniem wyrobów zawierających azbest.

W zakresie finansowania pozostałych zadań, m.in. związanych z edukacją ekologiczną, ochroną przyrody czy przeciwdziałaniem klęskom żywiołowym możemy zauważyć nieznaczny spadek dofinansowania w stosunku do 2022 roku. Warto podkreślić, że w 2023 roku Fundusz dofinansował zakup 24 samochodów ratowniczo gaśniczych dla jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej, a także zakup dużej ilości profesjonalnego sprzętu, wyposażenia oraz środków ochrony indywidualnej, który jednostki wykorzystują w akcjach ratunkowych.

Fundusz dofinansował również wiele programów z zakresu edukacji ekologicznej, których celem jest podnoszenie świadomości ekologicznej, aktywizacja społeczna, budowanie społeczeństwa obywatelskiego czy kształtowanie postaw proekologicznych społeczeństwa.

W 2023 roku dokonano umorzeń w spłacie udzielonych przez Fundusz pożyczek w stosunku do 10 umów na łączną kwotę 282,449 tys. zł. Szczegółowy wykaz kwot umorzeń pożyczek dokonanych w 2023 roku przedstawiono w *Załączniku nr 2 do Sprawozdania*.

4.4. Efekty ekologiczne i rzeczowe



Dział Programów Regionalnych w WFOŚiGW w Gdańsku

Z uwagi na ciągły rozwój gospodarczy regionu województwa pomorskiego, rosnące wymogi zmieniających się przepisów prawa (w tym wymogi Unii Europejskiej) oraz oczekiwania społeczne, problem ograniczenia emisji zanieczyszczeń do środowiska oraz zarządzania zasobami naturalnymi, utrzymanie i poprawa stanu środowiska wciąż pozostaje wyzwaniem.

Dla zapewnienia zrównoważonego rozwoju regionu niezbędna jest zarówno realizacja wielu inwestycji z wykorzystaniem nowoczesnych, proekologicznych technologii służących ochronie środowiska i niskoemisyjnej energetyce, jak również systematyczne i konsekwentne podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa oraz racjonalne gospodarowanie zasobami naturalnymi.

Zachowanie walorów przyrodniczych w regionie oraz poprawa środowiskowych warunków życia jego mieszkańców wymaga ograniczenia skutków rosnącej antropopresji. W 2023 roku WFOŚiGW w Gdańsku wspierał finansowo i merytorycznie realizację inwestycji i programów przyczyniających się przede wszystkim do ograniczenia emisji zanieczyszczeń do środowiska, podnoszenia efektywności energetycznej oraz oszczędności zasobów na terenie województwa pomorskiego. Równolegle wspieranych było wiele zadań z zakresu ochrony przyrody i krajobrazu, jak również działania podnoszące świadomość ekologiczną wśród mieszkańców regionu. W minionym roku kontynuowana była również realizacja projektów dofinansowanych ze środków programu RPO WP na lata 2014 - 2020 dotyczących ochrony różnorodności biologicznej i edukacji ekologicznej mieszkańców Pomorza, w których WFOŚiGW w Gdańsku jest głównym beneficjentem lub partnerem.

4.4.1. Adaptacja do zmian klimatu, ochrona wód i gospodarka wodna

4.4.1.1. Gospodarka wodno-ściekowa

Fundusz wspiera finansowo oraz merytorycznie programy i zadania mające na celu ograniczanie bezpośredniego dopływu zanieczyszczeń do wód przybrzeżnych Morza Bałtyckiego oraz wód powierzchniowych na terenie województwa pomorskiego. Podobnie jak w minionych latach, w 2023 roku działania Funduszu ukierunkowane były przede wszystkim na dofinansowanie działań przyczyniających się do uzyskania dobrego stanu wód w odniesieniu do ich jakości, ilości oraz sposobu ich wykorzystania. Istotne znaczenie miały również zadania polegające na wdrażaniu rozwiązań prowadzących do oszczędnego gospodarowania wodami, jak również niwelowanie deficytów wody.

Współfinansowane były zadania dotyczące m. in. modernizacji i rozbudowy oczyszczalni ścieków oraz budowy i przebudowy systemów kanalizacyjnych, w tym w szczególności inwestycje ujęte w V Aktualizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (AKPOŚK 2017). Realizacja tych projektów bezpośrednio przyczyniła się do zredukowania ilości zanieczyszczeń odprowadzanych wraz ze ściekami do wód powierzchniowych i morskich oraz do ziemi. Wsparciem finansowym objęte były również zadania z zakresu gospodarki ściekowej realizowane na terenach poza aglomeracjami ujętymi w KPOŚK. Ponadto WFOŚiGW w Gdańsku współfinansował zadania dotyczące prawidłowego gospodarowania zasobami wodnymi, w tym budowę i rozbudowę systemów wodociągowych, modernizację stacji uzdatniania wody (SUW).

W 2023 roku rozliczone zostały następujące zadania z zakresu gospodarki wodno-ściekowej:

- Na obszarze gminy i aglomeracji Puck, zostało zrealizowane zadanie polegające na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Darzłubie, Brudzewo, Mechowo i Mrzezino. W wyniku realizacji przedsięwzięcia wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej o łącznej długości ok. 36 690 mb, powstało 10 tłoczni ścieków oraz 1 sieciowa przepompownia ścieków. Ponadto wybudowano ok. 1 405 mb sieci kanalizacji deszczowej. W wyniku realizacji zadania z ulepszonych oczyszczania ścieków skorzystało dodatkowo 2 008 RLM. Do nowo wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej zostało podłączonych 519 budynków mieszkalnych i innych obiektów oraz stworzone zostały warunki do podłączenia kolejnych 450 gospodarstw domowych. Z eksploatacji wyłączono 405 zbiorników bezodpływowych, co poprawiło bezpieczeństwo ekologiczne i sanitarne na obszarze gminy i aglomeracji Puck.
- Na terenie miasta Kwidzyn, Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne Kwidzyn Sp. z o.o. przebudowało wyeksploatowany odcinek sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej pod ścieżką rowerową przy ul. Hallera, na której notowane były częste awarie oraz zmodernizowało zbiornik retencyjny na ścieki wraz z infrastrukturą na terenie przepompowni P1 przy ul. Wiślanej. W ramach zadania przebudowano ok. 1 120 mb odcinek sieci kanalizacji tłocznej, stanowiący II etap przedsięwzięcia (w ramach I etapu inwestycji, również dofinansowanego ze środków WFOŚiGW w Gdańsku, Beneficjent przebudował odcinek kolektora tłoczego o długości ok. 730 mb). Ponadto w ramach zakresu rzeczowego zadania zmodernizowano zbiornik retencyjny na ścieki o łącznej pojemności ok. 1 260 m³ wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Realizacja przedmiotowej inwestycji przyczyniła się: do zmniejszenia awaryjności wyeksploatowanej infrastruktury ściekowej, uniknięcia wprowadzania ścieków surowych i tym samym przedostawania się zanieczyszczeń do środowiska naturalnego oraz ochrony przed degradacją rzeki Liwy znajdującej się na obszarze miasta Kwidzyn.
- Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Sierakowicach zrealizowało zadanie polegające na modernizacji i rozbudowie systemu wodociągowego w miejscowościach: Długi Kierz, Kujaty, Leszczyńki, Puzdrowo oraz Węsiory, w gminach Sierakowice i Sulęcyno. W wyniku realizacji przedsięwzięcia wybudowano 3 250 mb sieci wodociągowej oraz 9 przyłączy wodociągowych oraz zmodernizowano sieć wodociągową o łącznej długości ok. 5 465 mb oraz wykonano 14 przepięć wodociągowych. Poza tym w miejscowości Kujaty na obszarze gminy Sierakowice dokonano przebudowy stacji uzdatniania wody polegającej w szczególności na modernizacji instalacji technologicznych, zbiorników retencyjnych, instalacji elektrycznej, aparatury kontrolno-pomiarowej i automatyki oraz wymianie obudowy studni głębinowych. W wyniku realizacji zadania z ulepszonych zaopatrzenia w wodę poprzez budowę sieci wodociągowej skorzystało 100 osób. Ponadto 148 osób zostało przełączonych do zmodernizowanej sieci wodociągowej. W wyniku modernizacji stacji uzdatniania wody, z ulepszonych zaopatrzenia w wodę skorzystały 423 osoby. Budowa i rozbudowa systemu wodociągowego na terenie gminy Sierakowice i Sulęcyno przyczyniła się do poprawy dostępu do wody pitnej i zminimalizowania strat wody na sieci. Z kolei przebudowa SUW w miejscowości

Kujaty przyczyniła się do zapewnienia wymaganej jakości wody pitnej dla mieszkańców korzystających z niniejszego obiektu komunalnego.

- Na terenie miasta i aglomeracji Chojnice, Miejskie Wodociągi Sp. z o.o. przebudowały odcinek sieci wodociągowej oraz odcinek sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Wyszyńskiego. W ramach zadania przebudowano odcinek sieci wodociągowej o łącznej długości ok. 440 mb i wykonano przepięcia wodociągowe w ilości 30 szt. oraz przebudowano odcinek sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości ok. 110 mb oraz wykonano przepięcia kanalizacyjne w ilości 7 szt. Przebudowa infrastruktury kanalizacyjnej zabezpieczyła sieć przed infiltracją/napływem wód opadowych oraz przed przedostawaniem się ścieków surowych zawierających ładunek zanieczyszczeń w formie związków organicznych i związków biogenych do środowiska naturalnego. Poza tym nastąpiło zmniejszenie awaryjności sieci, co zniwelowało ryzyko zagrożenia ekologicznego i epidemiologicznego na terenie miasta Chojnice. Z kolei dzięki przebudowie infrastruktury wodociągowej, poprawie uległy parametry sieci wodociągowej tj. wydajność oraz wytrzymałość materiałów modernizowanego odcinka. Poza tym z eksploatacji została wyłączona infrastruktura zawierająca azbest.
- Stowarzyszenie Solidarni "PLUS" zrealizowało zadanie polegające na opracowaniu dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę na wykonanie inwestycji w zakresie przebudowy systemu kanalizacyjnego na terenie Ośrodka Readaptacji EKO "Szkoła Życia" w Wandzinie o łącznej długości ok. 570 mb wraz z wyłączeniem z eksploatacji istniejącej oczyszczalni ścieków, budowy sieci kanalizacji tłocznej o łącznej długości ok. 4 000 mb, biegnącej od terenu Ośrodka do miejscowości Płaszczycza oraz budowy infrastruktury towarzyszącej - przepompowni ścieków. Realizacja niniejszego procesu inwestycyjnego przyczyni się do: zwiększenia liczby osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków z 180 RLM do 240 RLM, zapobiegnięcia przedostawania się ścieków do gruntu i dalej do wód gruntowych i tym samym wyeliminowania zagrożenia dla środowiska naturalnego, w tym dla osób przebywających na terenie Ośrodka, poprawy bezpieczeństwa ekologicznego i sanitarnego na obszarze objętym przedmiotową inwestycją oraz oczyszczeniu „trudnych” ścieków na zmodernizowanej gminnej oczyszczalni ścieków w Przechlewie.

Jednocześnie, z udziałem środków Funduszu, kontynuowane były inwestycje polegające na modernizacji i rozbudowie oczyszczalni ścieków, jak również rozbudowie i modernizacji systemów kanalizacji sanitarnej, rozbudowie i modernizacji systemów wodociągowych, w tym stacji uzdatniania wody wielu pomorskich gmin i miast, takich jak np. Cedry Wielkie, Choczewo, Czarne, Kępice, Łeba, Starogard Gdański, Stary Dzierżgoń, Stara Kiszewa, Stężycza, Pruszcz Gdański, Przywidz, Puck czy Tczew.

Zadania realizowane w ramach konkursów/naborów tematycznych

Poza finansowaniem projektów wyłonionych w ramach konkursu/naboru ogólnego, Fundusz wspierał również zadania, które uzyskały dofinansowanie w ramach naborów tematycznych:

- **Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w województwie pomorskim poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych**, realizowanego w oparciu o program priorytetowy NFOŚiGW *Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych*:
 - W miejscowości Laskowice, na terenie gminy Prabuty wybudowana została lokalna oczyszczalnia ścieków w technologii złożeń biologicznych obrotowych o łącznej przepustowości wynoszącej 50 RLM i $Q_{\text{śrd}} = 5,98 \text{ m}^3/\text{d}$ wraz z infrastrukturą kanalizacyjną. Oprócz lokalnej oczyszczalni ścieków, nowo wybudowany system kanalizacyjny składa się z sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej o łącznej długości ok. 550 mb, sieciowej przepompowni ścieków i przyłączy kanalizacyjnych o długości ok. 40 mb. W wyniku realizacji przedsięwzięcia uzyskano dostęp do ulepszonego systemu oczyszczania ścieków w ilości 50 RLM. Do nowo budowanej sieci kanalizacji sanitarnej zostało podłączonych 6 istniejących budynków mieszkalnych jednorodzinnych i 1 budynek wielorodzinny. Z eksploatacji zostało wyłączonych 7 zbiorników bezodpływowych, co poprawiło bezpieczeństwo ekologiczne na obszarze objętym przedsięwzięciem.Ponadto na obszarze gminy Prabuty, w miejscowości Sypanica został przebudowany obiekt Stacji Uzdatniania Wody, który zwiększył swoją wydajność technologiczną z $Q_h = 30 \text{ m}^3/\text{h}$ do $Q_h = 35 \text{ m}^3/\text{h}$. Nowo

zmodernizowana stacja w Sypanicy zapewniła ciągłość dostawy wody pitnej dla mieszkańców podłączonych do obiektu (1365 osób) oraz spełnia wymagania w zakresie wody uzdatnionej do spożycia dla ludzi.

- o Na terenie Gminy Główny, w miejscowości Zgojewo wybudowana została mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków o łącznej przepustowości wynoszącej 1250 RLM i $Q_{\text{śrd}} = 150 \text{ m}^3/\text{d}$. W wyniku realizacji zadania z nowo wybudowanego obiektu korzystać będzie 548 osób zamieszkujących miejscowości Zgojewo i Żoruchowo. W przyszłości oczyszczalnia ścieków będzie również odbierać ścieki pochodzące z miejscowości Zgojewo i Żelkowo gdzie zostanie rozbudowywany system kanalizacyjny. Nowo wybudowana komunalna oczyszczalnia ścieków w Zgojewie spełnia wszelkie wymagania w zakresie jakości ścieków oczyszczonych.

Jednocześnie w ramach wyżej wymienionego konkursu zakończone zostały inwestycje z zakresu gospodarki wodno-ściekowej na obszarach poza aglomeracją, na terenie gmin: Główny, Kościerzyna, Stegna, Szemud i Tczew. Rozliczenie tych inwestycji nastąpi w 2024 roku.

Program Priorytetowy Moja Woda

Na początku 2023 roku kontynuowano realizację umów zawartych w ramach poprzednich edycji Programu Moja Woda. W sierpniu 2023 roku został ogłoszony trzeci nabór wniosków o dofinansowanie w ramach Programu Priorytetowego Moja Woda. Celem Programu jest ochrona zasobów wody oraz minimalizacja zjawiska suszy w Polsce poprzez zwiększenie retencji na terenie nieruchomości z budynkiem mieszkalnym jednorodzinny oraz wykorzystanie zgromadzonych wód opadowych lub roztopowych, w tym dzięki rozwojowi zielono-niebieskiej infrastruktury. Nabory przeprowadzone w 2020 i 2021 roku skierowane były do osób fizycznych będących właścicielami i współwłaścicielami nieruchomości, na której znajduje się jednorodzinny budynek mieszkalny.

Pilotażowy Program “Łapmy deszcz” wsparcie dla Polskiego Związku Działkowców

W 2023 roku Fundusz uruchomił Pilotażowy Program “Łapmy deszcz”, którego celem była ochrona zasobów wody oraz minimalizacja zjawiska suszy w Polsce na terenie województwa pomorskiego poprzez zwiększenie poziomu retencji na działkach (ogrodach działkowych) oraz wykorzystanie zgromadzonych wód opadowych i roztopowych. Nabór adresowany był do Polskiego Związku Działkowców – Okręg Pomorski w Gdańsku. Przedsięwzięcia objęte dofinansowaniem w ramach programu umożliwiły zebranie wód opadowych (w tym roztopowych) z poszczególnych działek oraz wykorzystanie zebranej wody, co w konsekwencji wpłynęło na maksymalizację wskaźnika zatrzymania wód opadowych.

Tabela 13: Zestawienie efektów ekologicznych w obszarze ochrony wód i gospodarki wodno-ściekowej uzyskanych w 2023 roku w wyniku realizacji przedsięwzięć z udziałem środków WFOŚiGW w Gdańsku – stan na 31.12.2023 r.

Efekt ekologiczny/rzeczowy	jm.	Efekty uzyskane
Kolektory sanitarne	mb	36 686,86
Oczyszczalnie ścieków		
- zwiększenie przepustowości	$\text{m}^3/\text{dobę}$	155,98
- modernizacja		0,00
Stacje uzdatniania wody		
- zwiększenie wydajności	m^3/h	5,00
Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków	RLM	2 606
Ilość stworzonych warunków do podłączeń do kanalizacji	szt.	452
Ilość obiektów włączonych do systemu kanalizacji sanitarnej	szt.	526
Ilość wyłączonych z eksploatacji zbiorników bezodpływowych	szt.	412
Sieć wodociągowa	km	3,25
Kanalizacja deszczowa	km	1,40

4.4.1.2. Przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacja ich skutków

W obszarze przeciwdziałania klęskom żywiołowym i likwidacji ich skutków, WFOŚiGW w Gdańsku wspierał finansowo doposażenie jednostek ratowniczych w specjalistyczny sprzęt, który zwiększa możliwości operacyjne i wpływa na skuteczność podejmowanych akcji ratowniczo-gaśniczych.



Średni samochód ratowniczo-gaśniczy zakupiony przez Ochotniczą Straż Pożarną "Florian" w Kolbudach

W ramach realizowanego we współpracy z NFOŚiGW Programu Priorytetowego *Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych*, podzielonego na dwie części, Fundusz ogłosił następujące nabory wniosków:

- FLORIAN – wsparcie dla OSP część 1) na zakup sprzętu ratowniczego w postaci specjalistycznych samochodów ratowniczo-gaśniczych dla wybranych jednostek OSP, znajdujących się na liście, o której mowa w Porozumieniu w sprawie współdziałania w zakresie zwalczania zagrożeń dla środowiska z dnia 23.02.2021 r. zawartym pomiędzy Ministrem Spraw Wewnętrznych i Ministrem Ochrony Środowiska (z wykluczeniem państwowych jednostek budżetowych). Dofinansowania w formie dotacji udzielono 24 jednostkom OSP z terenu województwa pomorskiego. Z budżetu WFOŚiGW w Gdańsku wypłacono ok. 800 tys. zł dotacji, natomiast ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW kwotę 8795 tys. zł. W wyniku realizacji programu zakupiono w sumie 24 specjalistyczne samochody ratowniczo-gaśnicze, w tym:
 - sześć ciężkich samochodów ratowniczo-gaśniczych,
 - siedemnaście średnich samochodów ratowniczo-gaśniczych,
 - jeden lekki samochód ratowniczo-gaśniczy,
- FLOREK – wsparcie dla OSP (edycja 2023), którego celem było doposażenie jednostek OSP województwa pomorskiego w osobiste ochronne wyposażenie strażaka oraz sprzęt i wyposażenie wykorzystywane w akcjach ratowniczych, tj. m. in. ubrania specjalne, pompy, węże tłoczne, drabiny, wentylatory. Do dofinansowania zgłosiło się 414 jednostek OSP, spośród których 165 jednostek otrzymało wsparcie w łącznej kwocie ok. 2 mln zł dotacji ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW i środków własnych Funduszu. W związku z przekroczeniem budżetu naboru wynoszącego 2 000 000 zł Zarząd Funduszu, zgodnie z Regulaminem naboru, wystąpił do Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Gdańsku z prośbą o zarekomendowanie listy wniosków do dofinansowania w naborze. O zakwalifikowaniu wniosku do dofinansowania zdecydował Zarząd Funduszu w porozumieniu z Pomorskim Komendantem Wojewódzkim PSP w Gdańsku.

Na podstawie zawartej umowy dotacyjnej z Ochotniczą Strażą Pożarną w Swornegaciach, zakupiono silnik zaburtowy do łodzi ratowniczej. Dzięki tej inwestycji możliwe będzie szybkie i skuteczne działanie w sytuacjach ratowania zdrowia oraz życia mieszkańców. Dodatkowo będzie możliwa interwencja w przypadku wystąpienia zagrożeń środowiskowych. Zadanie zostanie rozliczone w 2024 r.

Zostało udzielone wsparcie finansowe w formie dotacji 6 Komendom Miejskim/Powiatowym na zakup samochodów specjalistycznych:

- KM PSP w Gdyni – zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo-ratowniczego;
- KM PSP Sopot – zakup lekkiego samochodu kwatermistrzowskiego;
- KM PSP Słupsk - zakup lekkiego samochodu operacyjnego;
- KP PSP Kwidzyn – zakup lekkiego samochodu typu bus;
- KP PSP Lębork - zakup lekkiego samochodu operacyjnego;
- KP PSP Starogard Gdański - zakup lekkiego samochodu operacyjnego.

Realizacja powyższych zadań przyczyni się do poprawy efektywności działań jednostek Państwowej Straży Pożarnej województwa pomorskiego.

4.4.2. Transformacja energetyczna i ochrona powietrza



Dział Doradców Energetycznych w WFOŚiGW w Gdańsku

Podejmowane przez Fundusz działania wpisują się w realizację międzynarodowych, krajowych oraz regionalnych zobowiązań wynikających z aktów prawnych oraz dokumentów programowych, celem realizacji polityki służącej poprawie stanu środowiska. Do najważniejszych z zakresu ochrony powietrza należy obecnie Dyrektywa CAFE¹ oraz Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2284 z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie redukcji krajowych emisji niektórych rodzajów zanieczyszczeń atmosferycznych, zmiany dyrektywy 2003/35/WE oraz uchylenia dyrektywy 2001/81/WE.

Poza aktami prawnymi odnoszącymi się bezpośrednio do ochrony atmosfery i OZE warto zwrócić uwagę na prawodawstwo odnoszące się do efektywności energetycznej budynków, tj. Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/27/UE z dnia 25 października 2012 r. w sprawie efektywności energetycznej, zmiany dyrektyw 2009/125/WE i 2010/30/UE oraz uchylenia dyrektyw 2004/8/WE i 2006/32/WE oraz Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/31/UE z dnia 19 maja 2010 r. w sprawie charakterystyki energetycznej budynków. Na szczeblu wojewódzkim istotne są „uchwały antysmogowe” zatwierdzone dla województwa pomorskiego w dniu 28 września 2020 r. Obszarami wykazującymi największy potencjał poprawy efektywności energetycznej są: budownictwo, w tym publiczne i mieszkaniowe; ciepłownictwo oraz transport.

W regionie istnieje potrzeba podejmowania działań związanych z modernizacją energetyczną budynków, promujących jej kompleksowy wymiar (tzw. głęboka termomodernizacja), z uwzględnieniem wysokosprawnych źródeł ciepła oraz modernizacji sieci dystrybucji ciepła, jako przynoszących najwyższy efekt oszczędności energii. Istotna jest także możliwie duża redukcja tzw. niskiej emisji, zwłaszcza pochodząca z budownictwa mieszkaniowego.

Jednym z celów działalności Funduszu jest wsparcie beneficjentów w skutecznej realizacji zapisów Dyrektywy 2012/27/UE w sprawie efektywności energetycznej. Podejmowane są kompleksowe działania na rzecz efektywności energetycznej, wykorzystania odnawialnych źródeł energii, rozwoju mikrogeneracji rozproszonej, poprawy bezpieczeństwa energetycznego oraz innych zadań na rzecz przeciwdziałania zmianom klimatu, a także działania związane z ograniczeniem tzw. niskiej emisji.

¹Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystszej powietrza dla Europy

4.4.2.1. Zadania realizowane w ramach naborów tematycznych

Program Priorytetowy Agroenergia

W 2023 r. kontynuowano realizację Programu Agroenergia Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii (nabór wniosków rozpoczął się w 2021 r.). Celem Programu jest zwiększenie produkcji energii z źródeł odnawialnych zainstalowanych w gospodarstwach rolnych. Nabór skierowany jest do osób fizycznych i prawnych, które są właścicielami lub dzierżawcami nieruchomości rolnych (o powierzchni od 1 do 300 ha) i od co najmniej roku przed złożeniem wniosku osobiście prowadzą gospodarstwo rolne. W wyniku realizacji umów zawartych w 2023 r. zamontowano 29 instalacje odnawialnych źródeł energii, które pozwoliły na ograniczenie emisji CO₂ na poziomie 261,869 Mg/rok.

Tabela 14: Zestawienie efektów ekologicznych uzyskanych w 2023 roku w wyniku realizacji przedsięwzięć z udziałem środków NFOŚiGW w ramach Programu Agroenergia

Efekt ekologiczny/rzeczowy	jm.	Efekty uzyskane
Liczba elektrochemicznych magazynów energii	szt.	1
Liczba instalacji fotowoltaicznych	szt.	24
Liczba instalacji hybrydowych	szt.	4
Liczba pomp ciepła	szt.	5
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej z pomp ciepła MW	MW	0,071
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej z zainstalowanych ogniw fotowoltaicznych	MWe	0,378
Ilość wytwarzanej energii cieplnej ze źródeł odnawialnych	GJ/rok	264,75
Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	MWh/rok	314,163
Ograniczenie emisji CO ₂	Mg/rok	261,869
Pojemność nominalna elektrochemicznych magazynów energii	kWh	10

Program Priorytetowy Ciepłe Mieszkanie

We wrześniu 2023 r. ogłoszono drugi nabór wniosków w ramach Programu Ciepłe Mieszkanie. Celem Programu jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i zwiększenie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach wielorodzinnych. Nabór skierowany był do gmin, które w następstwie złożonego wniosku i podpisanej umowy z WFOŚiGW w Gdańsku ogłoszą nabór dla osób fizycznych, posiadających tytuł prawny wynikający z prawa własności lub ograniczonego prawa rzeczowego do lokalu mieszkalnego, znajdującego się w budynku mieszkalnym wielorodzinnym oraz wspólnot mieszkaniowych (w rozumieniu ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali obejmujących od 3 do 7 lokali mieszkaniowych (beneficjenci końcowi)). Dofinansowanie w bezzwrotnej formie (dotacja) przyznawane jest na przedsięwzięcia realizowane przez beneficjentów końcowych. Obligatoryjnymi elementami zadań objętych dotacją w PPCM są demontaż wszystkich nieefektywnych źródeł ciepła na paliwa stałe służących do ogrzewania lokalu mieszkalnego oraz:

1. zakup i montaż nowego źródła ciepła określonego w Programie (pompa ciepła, kocioł gazowy kondensacyjny, kocioł na pellet, ogrzewanie elektryczne) do celów ogrzewania lub ogrzewania i ciepłej wody użytkowej lokalu mieszkalnego, bądź

2. podłączenie lokalu mieszkalnego do efektywnego źródła ciepła znajdującego się już w budynku (w tym do węzła cieplnego znajdującego się w budynku),
3. w przypadku wspólnot mieszkaniowych przedsięwzięcie musi obejmować demontaż wszystkich nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe, służących na potrzeby 100% powierzchni ogrzewanej w budynku.

Dodatkowo w ramach programu można ubiegać się o dofinansowanie niżej wymienionych zadań:

1. demontaż oraz zakup i montaż nowej instalacji centralnego ogrzewania i/lub cwu w lokalu mieszkalnym, instalacji gazowej od przyłącza gazowego/zbiornika na gaz do kotła,
2. zakup i montaż okien w lokalu mieszkalnym lub drzwi oddzielających lokal od przestrzeni nieogrzewanej lub środowiska zewnętrznego (zawiera również demontaż),
3. zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła w lokalu mieszkalnym,
4. wykonanie dokumentacji projektowej dotyczącej powyższego zakresu.

W przypadku wspólnot mieszkaniowych, oprócz wyżej wymienionego dodatkowego zakresu, ten rodzaj Beneficjenta Końcowego może sfinansować:

1. zakup i montaż ocieplenia przegród budowlanych, oddzielających przestrzeni ogrzewaną od przestrzeni nieogrzewanej lub środowiska zewnętrznego,
2. dodatkową dokumentację dotyczącą realizowanego zakresu, taką jak audyt energetyczny oraz ekspertyzę ornitologiczną i chiropterologiczną,
3. zakup i montaż oraz odbiór i uruchomienie mikroinstalacji fotowoltaicznej, służącej wyłącznie na potrzeby części wspólnych budynku mieszkalnego.

W przypadku, gdy użytkowane w budynku wspólnoty mieszkaniowej wspólne lub indywidualne źródła ciepła dla wszystkich lokali mieszkalnych w budynku jest inne, niż źródło na paliwo stałe lub jest źródłem ciepła na paliwa stałe spełniającym wymagania minimum 5 klasy według normy przenoszącej normę europejską EN 303-5, dotacja może być udzielona wyłącznie na elementy dodatkowe (poza modernizacją instalacji centralnego ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej).

4.4.2.2. Zadania realizowane w ramach naboru ciągłego

W minionym roku Fundusz wpierał zadania polegające na budowie odnawialnych źródeł energii oraz modernizacji sieci ciepłowniczych, wśród których można wymienić:

- projekty realizowane pod nazwą „Słoneczne Dachy”, będące rezultatem współpracy WFOŚiGW w Gdańsku z Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku, skupione były na wyposażeniu budynków należących do miejskich i powiatowych komend Państwowej Straży Pożarnej w instalacje fotowoltaiczne. Celem podejmowanych działań było ograniczenie kosztów funkcjonowania jednostek, przy jednoczesnym zwiększeniu udziału OZE w krajowym zużyciu energii i uniknięciu emisji CO₂ do środowiska. W roku 2023 dofinansowanie na „Słoneczne Dachy” w formie dotacji udzielone zostało komendom: powiatowej PSP w Sztumie, powiatowej PSP w Tczewie oraz miejskiej PSP w Gdańsku. WFOŚiGW w Gdańsku przekazał w sumie 571 460 zł na montaż instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 139,56 kW,
- w 2023 roku rozliczono również umowy zawarte w 2022 roku, dzięki czemu udało się osiągnąć (łącznie z umowami zawartymi w 2023 roku) efekt ekologiczny w postaci ilości wyprodukowanej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych wynoszącej 259,824 MWh/rok. Pozwoliło to na uniknięcie emisji dwutlenku węgla w ilości 182,40 Mg/rok,
- w ramach umowy podpisanej z Miejskim Przedsiębiorstwem Ciepłowniczo-Komunalnym „Koksik” Sp. z o.o. nastąpiło połączenie systemu ciepłowniczego obsługiwanego przez tego Beneficjenta w Redzie i Rumii z gdyńską siecią ciepłowniczą zasilaną z elektrociepłowni PGE EC. Realizacja zadania umożliwiła wyłączenie istniejącej ciepłowni w Redzie z ciągłej eksploatacji, pozostawiając 3 kotły miałowe jedynie jako ewentualne źródło szczytowo-rezerwowe. Podłączenie do sieci OPEC Gdynia umożliwiło korzystanie z ciepła produkowanego w efektywnym systemie ciepłowniczym - w wysokosprawnej kogeneracji. W ramach realizacji zadania nastąpiło uniknięcie emisji SO₂ o 47,732 Mg/rok, a pyłów ogólnych o 6,071 Mg/rok,
- w ramach umowy podpisanej z Diecezją Pelplińską zamontowanych zostało 7 pomp ciepła na potrzeby 12 różnych budynków mieszkalnych (kanonie). Pompy ciepła zastąpiły używane wcześniej kotły olejowe (7 sztuk o łącznej mocy 196 kW) oraz jeden kocioł na ekogroszek (o mocy 38 kW). Montaż pomp ciepła całkowicie zredukowała zużycie oleju opałowego i ekogroszku w tych lokalizacjach - odpowiednio o 47.000 l oleju oraz 10 ton ekogroszku rocznie. Moc pojedynczej pompy ciepła wynosi 16 kW, co w sumie daje całkowitą moc 128 kW. Pompy ciepła są wspomagane przez

zamontowane we wcześniejszym zadaniu panele fotowoltaiczne. Dzięki modernizacji źródeł ciepła z odnawialnych źródeł energii produkowane jest 145,92 MWh/rok energii cieplnej, zaś redukcja CO₂ wyniosła 83,543 Mg/rok,

- na terenie Pruszcza Gdańskiego zostało zrealizowane przez Pruszczańskie Przedsiębiorstwo Ciepłownicze "PEC" Sp. z o.o. polegające na budowie systemu wysokosprawnej kogeneracji na terenie miejskiej ciepłowni. W wyniku realizacji przedsięwzięcia wybudowano instalację dwóch agregatów kogeneracyjnych (pierwszy o mocy 1,284 MWe i 1,385 MWt, drugi o mocy 2,013 MWe i 2,028 MWt) wraz z wymiennikami spaliny-woda i modułami odzysku ciepła oraz instalację złożoną z pięciu gazowych pomp ciepła o łącznej mocy 191,5 kW. Ponadto w ramach przedmiotowej inwestycji przebudowano układ hydrauliczny w źródle K-01, wybudowano stację transformatorową wraz z niezbędnym wyposażeniem, dokonano montażu trzech buforów ciepła o łącznej pojemności 162 m³ rozbudowano układ pompowania kotłowni oraz wykonano prace związane ze sterowaniem i automatyką nowo wybudowanej instalacji. Realizacja zadania przyczyniła się do zmniejszenia emisji CO₂ w ilości 21 673 Mg/rok.

Tabela 15: Wybrane efekty realizacji zadań zgłoszonych w ramach naboru ogólnego, ukończonych w 2023 roku

Efekt ekologiczny/rzeczowy	jm.	Efekty uzyskane
Instalacje fotowoltaiczne		
liczba instalacji	szt.	22
produkcja energii elektrycznej	MWh/rok	339,62
sumaryczna moc instalacji	kW	347,46
liczba paneli	szt.	884
Pompy ciepła		
liczba instalacji	szt.	2
sumaryczna moc	kW	32
Redukcja zanieczyszczeń		
pyły ogólne	Mg/rok	0,83
NO _x	Mg/rok	0,04
SO ₂	Mg/rok	0,39
CO	Mg/rok	1,88
CO ₂	Mg/rok	429,12
gazy ogółem	Mg/rok	431,42
emisja równoważna	Mg/rok	3,86

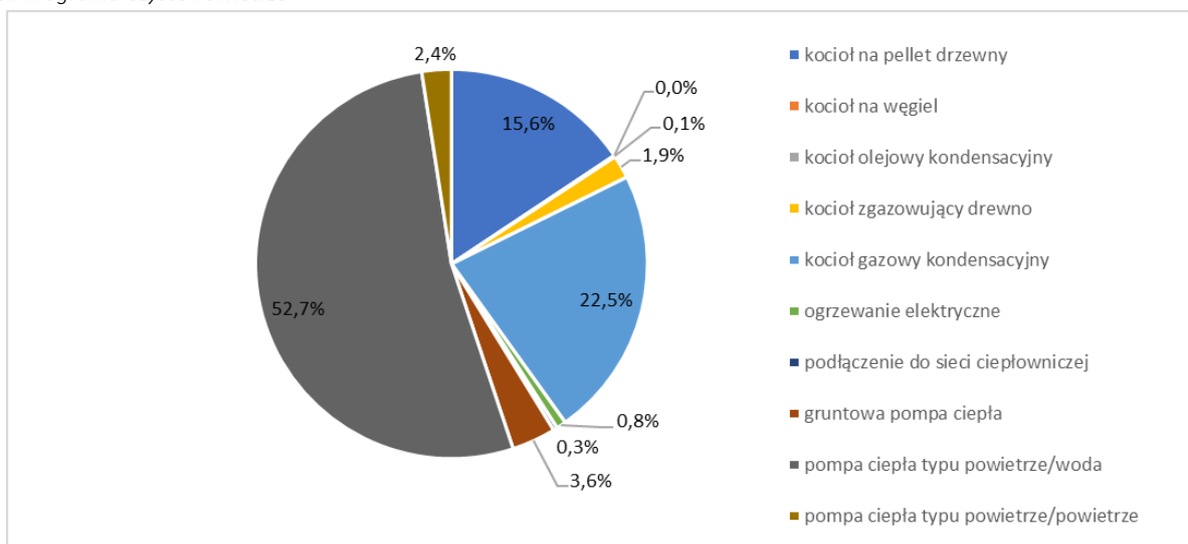
Program Priorytetowy Czyste Powietrze



Pracownicy Działu Czystego Powietrza w WFOŚiGW w Gdańsku

W 2023 r. WFOŚiGW w Gdańsku kontynuował wdrażanie Programu Czyste Powietrze, którego celem jest poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących jednorodzinnych budynków mieszkalnych lub lokali mieszkalnych wydzielonych w budynkach jednorodzinnych. W wyniku realizacji umów zawartych w 2023 r., 8 379 istniejących budynków/lokali mieszkalnych zostanie poddanych modernizacji. Jednocześnie w 6 313 budynkach/lokalach mieszkalnych nastąpi demontaż nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe, a najczęściej wybieranym nowym źródłem ciepła była pompa ciepła typu powietrze/woda, którą zainstalowano w 3 324 budynkach. Szczegółową strukturę wyboru nowego źródła ciepła przez Beneficjentów Programu przedstawia wykres poniżej.

Wykres nr 3 Struktura wyboru nowego źródła ciepła przez Beneficjentów na podstawie zawartych umów w 2023 roku w ramach Programu Czyste Powietrze



Ponadto w 1 357 budynkach/lokalach mieszkalnych nastąpi kompleksowa termomodernizacja w wyniku, której zostanie osiągnięty co najmniej jeden wskaźnik:

- zmniejszenie zapotrzebowania na energię użytkową do 80kWh(m²*rok) lub
- zmniejszenie zapotrzebowanie na energię użytkową o minimum 40%.



Grafika informująca Beneficjentów Programu Czyste Powietrze o zaletach wykonania kompleksowej termomodernizacji budynku

Realizacja przedsięwzięć w ramach Programu Czyste Powietrze rokrocznie przyczynia się do osiągnięcia znaczących efektów ekologicznych - wybrane efekty uzyskane w roku 2023 zostały przedstawione w tabeli poniżej:

Tabela 16: Efekt realizacji Programu Czyste Powietrze w 2023 roku

Efekt ekologiczny	jm.	Efekty uzyskane
ograniczenie zużycia energii końcowej	MWh/rok	76 666,41
budynki istniejące		
zmniejszenie emisji CO ₂	Mg/rok	38 568,23
zmniejszenie emisji PM10	Mg/rok	148,92
zmniejszenie emisji B(a)P	Mg/rok	0,15

Monitoring powietrza

WFOŚiGW w Gdańsku, wzorem lat ubiegłych, uczestniczył w programie monitoringu atmosfery poprzez dofinansowanie zadania realizowanego przez Fundację Agencja Regionalnego Monitoringu Atmosfery Gdańsk - Gdynia – Sopot (ARMAG).

W 2023 roku, przy wsparciu dotacyjnym Funduszu udzielonym na zadanie pn. „Budowa nowej stacji AM5 monitoringu powietrza wraz z instalacją fotowoltaiczną przy ul. Lawendowe Wzgórze w Gdańsku etap I”, powstał nowy punkt monitoringu, funkcjonujący w istniejącej sieci regionalnej. Nowopowstały obiekt ma charakter nowatorski, ze względu na jednoczesne monitorowanie jakości powietrza jak i oddziaływania odorowego. Jej lokalizacja i wyposażenie pozwoli na monitorowanie jakości powietrza w obszarze intensywnej rozbudowy mieszkaniowej Gdańska Południe oraz monitorowanie potencjalnego oddziaływania Zakładu Utylizacyjnego Sp. z o.o. oraz budowanego Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Gdańsku.

Fundacja ARMAG prowadzi pomiary zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego zgodnie z wymaganiami określonymi w programie Państwowego Monitoringu Środowiska, zapewniającą odpowiednią jakość danych między innymi poprzez roczne potwierdzenie akredytacji Polskiego Centrum Akredytacji nr AB1057. Nowa stacja zostanie również zgłoszona do Programu Państwowego Monitoringu Środowiska oraz akredytowana.



Stacja monitoringu powietrza AM5 wraz z instalacją fotowoltaiczną przy ul. Lawendowe Wzgórze w Gdańsku

Fundacja ARMAG dokłada wszelkich starań, aby spełnić wymagania ustawy Prawo Ochrony Środowiska i zapewnić 90% ważnych wyników z pomiarów referencyjnych, bądź ekwiwalentnych do referencyjnych. Wyniki te są niezbędne dla sporządzania rzetelnych ocen jakości powietrza dla GIOŚ oraz informowania społeczeństwa w sposób wiarygodny o aktualnym stanie jakości powietrza.

W planowanej stacji pomiarowej w Gdańsku Szadółkach przy ul. Lawendowe Wzgórze wykonywane będą pomiary:

- Ozonu O₃;
- Tlenków azotu NO-NO₂-NO_x;
- Tlenku węgla CO;
- Pyłu PM₁₀;
- Pyłu PM_{2,5};
- Siarkowodoru H₂S;

- Parametrów meteorologicznych (temp. powietrza, wilgotności względnej, prędkości i kierunku wiatru, ciśnienia atmosferycznego oraz opadu atmosferycznego).

Stacja funkcjonuje od grudnia 2023 roku. Celem dofinansowania powyższego zadania było pozyskiwanie danych dotyczących jakości powietrza z sieci automatycznej w Gdańsku, Gdyni i Sopocie. Wyniki pomiarów są podstawą oceny jakości powietrza i są przekazywane na bieżąco do krajowego systemu JPOAT2. Realizacja zadania umożliwiła ciągły dostęp społeczeństwa do informacji o jakości powietrza. Celem strategicznym określającym efekt ekologiczny zadania było pozyskanie 90% ważnych danych z sieci pomiarów automatycznych w strefie aglomeracji trójmiejskiej.

W 2023 roku została zrealizowana umowa zawarta z Województwem Pomorskim na wykonanie dokumentacji Programu ochrony powietrza dla strefy aglomeracji trójmiejskiej, w której został przekroczony poziom dopuszczalny dwutlenku siarki. W ramach programu zdefiniowano działania naprawcze o charakterze prawno-organizacyjnym, inwestycyjnym oraz edukacyjnym, kierowane do jednostek samorządu terytorialnego zlokalizowanych w województwie pomorskim oraz innych podmiotów wpływających na jakość powietrza w tych strefach. Podczas tworzenia programu uwzględniono aktywny udział społeczeństwa. Całkowite dofinansowanie w formie dotacji wyniosło 126 580 zł.

4.4.3. Gospodarka o obiegu zamkniętym w tym gospodarowanie odpadami

Pomimo wprowadzenia wielu ulepszeń w regionalnym systemie zarządzania odpadami w województwie pomorskim, nadal zbyt dużo surowców trafia do składowania. Te surowce mogłyby być ponownie przetwarzane i poddawane recyklingowi. Dlatego WFOŚiGW w Gdańsku wspiera i wspierał finansowo działania mające na celu lepsze segregowanie i ponowne przetwarzanie odpadów.

W 2022 roku zawarta została umowa o dofinansowanie z Zakładem Unieszkodliwiania Odpadów w Bierkowie k/Słupska, stanowiącym tzw. Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) dla regionu zachodniego. Przedmiotem umowy jest doposażenie funkcjonującej na terenie wspomnianego RIPOK-u instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w rozdrabniacz do odpadów komunalnych zebranych selektywnie. Przedsięwzięcie zostało zrealizowane w 2023 roku. Efektem inwestycji będzie wyższy poziom odzysku surowców wtórnych. Z uwagi na czas niezbędny na osiągnięcie zakładanych efektów ekologicznych w postaci ograniczenia masy składowanych odpadów (Mg/rok), zostaną one przedstawione w 2024 r.

W obszarze selektywnej zbiórki odpadów w 2023 roku zrealizowano i rozliczono umowę zawartą z Gminą Choczewo. Zadanie pn. „Czyste plaże w gminie Choczewo”, które polegało na systematycznym usuwaniu zanieczyszczeń związanych z zaśmiecaniem terenów zorganizowanych kąpielisk, plaży oraz terenów leśnych. Zwiększona w sezonie turystycznym częstotliwość zbierania odpadów zapobiegła ich roznoszeniu przez dzikie zwierzęta, wywierając pozytywny wpływ na stan okolicznych lasów. Został osiągnięty efekt ekologiczny w postaci usunięcia ok. 52Mg odpadów.

We wrześniu 2022 roku, został ogłoszony nabór pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego” (edycja 2022). Obejmował zadania realizowane w latach 2022-2023. Wnioski złożyło 71 samorządów z terenu województwa pomorskiego, z czego 68 wniosków zostało pozytywnie zakwalifikowanych do dofinansowania. Na podstawie złożonych rozliczeń w 2023 roku został osiągnięty efekt rzeczowy i ekologiczny w postaci ok. 4 190 Mg unieszkodliwionych odpadów. Ze względu na rezygnację niektórych mieszkańców poszczególnych gmin z dofinansowania oraz trudności gospodarcze, efekty realizacji programu były niższe niż zakładano. Nabór realizowany był w oparciu o Program Priorytetowy Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pod nazwą Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest. Środki finansowe na realizację zadań pochodzą ze środków dotacyjnych WFOŚiGW w Gdańsku oraz środków udostępnionych przez NFOŚiGW.

Ogólnopolski Program Regeneracji Środowiskowej Gleb Poprzez Ich Wapnowanie

W ramach Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie wsparcie w formie dotacji mogli otrzymać posiadacze użytków rolnych z terenu województwa pomorskiego o pH gleby poniżej lub równej 5,5 (z zastrzeżeniem, że powierzchnia obszaru objętego dofinansowaniem nie przekraczała 75 ha). Dofinansowanie można było przeznaczyć na zakup wapna nawozowego odpowiadającego typom wapna nawozowego, określonego w załączniku nr 6 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych,

umieszczania informacji o składnikach nawozowych na tych opakowaniach, sposobu badania nawozów mineralnych oraz typów wapna nawozowego, jak również zakup środka wapnującego, o którym mowa w przepisach rozporządzenia (WE) nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów, z wyłączeniem kosztów transportu i rozsiewania.

Okres kwalifikowalności kosztów w ramach Programu trwał od 1 czerwca 2019 r. do 31 października 2023 r. Dofinansowanie do zakupu wapna udzielane jest w ramach pomocy de minimis. Przez 4 lata funkcjonowania programu (Program był realizowany w latach 2019-2023) oceniono i przeznaczono do dofinansowania środki o łącznej wartości ponad 16 mln zł. Każde zrealizowane dofinansowanie przyczyniło się do poprawy jakości gleb. Jest to szczególnie istotne w województwie pomorskim, gdzie przeważają gleby kwaśne oraz lekko kwaśne. Regeneracja gleb poprzez wapnowanie ma zmniejszyć ich zakwaszenie, dzięki czemu uzyska się lepszą jakość gleb oraz zwiększoną produkcję biomasy i żywności.

Za pośrednictwem Okręgowych Stacji Chemiczno-Rolniczych w Gdańsku, Koszalinie i Bydgoszczy do WFOŚiGW w Gdańsku, wpłynęło ponad 3,5 tys. wniosków przez cały okres trwania programu. Rok 2023 był ostatnim rokiem prowadzenia naboru i odnotowano w nim złożenie o kilkaset wniosków więcej w stosunku do ubiegłych lat. Ocenione wnioski pod względem formalnym i merytorycznym, w 2023 r. były składane tylko poprzez OSChR w Gdańsku oraz OSChR w Koszalinie. Łącznie wpłynęło ich 1 123 na łączną kwotę 5 981,703 tys. zł.

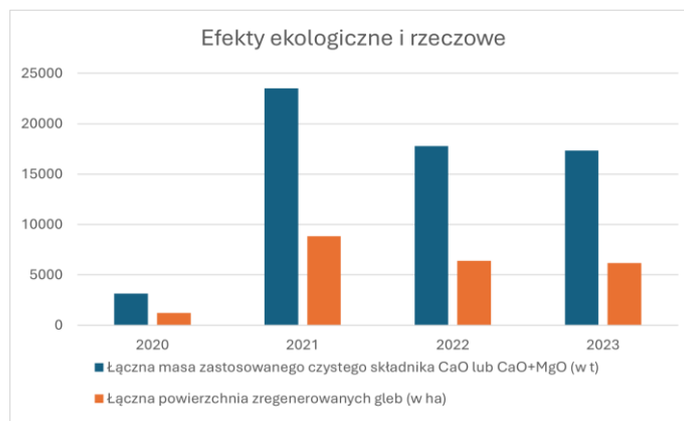
Od początku programu zaobserwowano tendencję wzrostową ilości składanych wniosków, co częściowo przełożyło się na coraz większy efekt ekologiczny w każdym roku. W ramach naboru w 2023 r. zostało zadeklarowane zregenerowanie 6 164 ha gleb, przy zastosowaniu 17 354 ton czystego składnika CaO lub CaO+MgO.

W porównaniu do lat poprzednich nastąpił znaczny wzrost złożonych wniosków, natomiast efekt ekologiczny i rzeczowy osiągnął porównywalne do poprzednich lat wyniki, co obrazują poniższe wykresy. Natomiast należy zaznaczyć, że duża koncentracja wniosków na koniec programu, spowodowała przesunięcie zawierania umów na początek roku 2024, stąd zadeklarowane efekty w 2023 nie odzwierciedlają ostatecznych wyników.

Wykres nr 4 Liczba złożonych wniosków w ramach Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie w latach 2019-2023



Wykres nr 5 Efekty ekologiczne i rzeczowe zadań zrealizowanych ze środków Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie w latach 2019-2023



4.4.4. Ochrona różnorodności biologicznej

Do najważniejszych przedsięwzięć z zakresu ochrony bioróżnorodności dofinansowanych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 r. należały działania Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku obejmujące między innymi:

- monitoring stanu ochrony nietoperzy w obszarach Natura 2000 Bunkier w Oliwie i Twierdza Wisłoujście, monitoring nocka łydkowłosego w obszarach Natura 2000 Młosino-Lubnia, działania z zakresu ochrony czynnej prowadzone w rezerwach przyrody ("Piaśnickie Łąki", "Mechowiska Sulęczyńskie", "Słone Łąki", "Kwidzyńskie Ostnice", "Biała Góra", "Bielawa"), monitoring stanowisk zwierząt chronionych, usunięcie podrostu drzew i krzewów w obszarach Natura 2000 Dolina Wieprzy i Studnicy PLH220038, Przywidz PLH220025, działania służące ochronie gatunków chronionych i ich siedlisk.

Ponadto, WFOŚiGW w Gdańsku dofinansował także różne działania z zakresu czynnej ochrony przyrody realizowane przez liczne podmioty, w tym: Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych, jednostki samorządu terytorialnego, Lasy Państwowe, organizacje pozarządowe. W ramach tych działań przeprowadzono m.in.: usuwanie odrośli wierzbowych i brzozowych na terenie rezerwatu Mechowiska Sulęczyńskie (Nadleśnictwo Lipusz), remont wieży obserwacyjnej, a także usuwanie samosiewów brzozy i sosny z obszaru torfowiska rezerwatu przyrody Bielawa (Stowarzyszenie Bielawy z Norde), zabiegi czynnej ochrony na terenie piaszczystych łąk w rezerwach przyrody Mewia Łacha i Ptasi Raj (Grupa Badawcza Ptaków Wodnych Kuling), usuwanie inwazyjnych gatunków obcych w celu rewitalizacji siedlisk na terenie Parku Wydmowego na Półwyspie Helskim (Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego), utrzymanie we właściwym stanie cennych siedlisk przyrodniczych oraz ochrona siedlisk lęgowych rzadkich gatunków ptaków (Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków), działania z zakresu ochrony czynnej gatunku raka szlachetnego *Astacus astacus* (Fundacja Astacus Astacus), ochrona roślin torfowiskowych (Gmina Miasta Gdynia - Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia).

Natomiast działania zrealizowane przez Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych miały na celu ochronę bioróżnorodności i walorów przyrodniczych m.in.: utrzymanie i wzmocnienie ostoi dla zwierząt w postaci remiz leśnych oraz pielęgnacja zadrzewień śródpolnych, akcje porządkowe w strefie zadrzewień śródpolnych oraz cieków wodnych, interwencje do osłabionych zwierząt, patrole wydm nadmorskich, montaż płotków ograniczających śmiertelność płazów, przenoszenie osobników płazów, zakładanie zimowisk, czynna ochrona siedlisk – usuwanie nalotu drzew i krzewów z obszaru torfowisk, monitoring wykorzystania zastępczych miejsc gniazdowania (budek lęgowych) dla dziuplaków, kontynuacja reintrodukcji mikołajka nadmorskiego *Eryngium maritimum*, czynna ochrona gatunków ptaków i nietoperzy, zwalczanie inwazyjnych i potencjalnie inwazyjnych obcych gatunków roślin, monitoring stanu jakości wód rzek przymorskich, monitoring chiropterologiczny ptactwa wodnego zamieszkującego jeziora północnej i zachodniej części Kółka Jezior Raduńskich, czynna ochrona siedlisk łąkowych i wrzosowisk, zabiegi czynnej ochrony na wyspie Sidły na Jeziorze Wdzydzkim, ochrona mokradł i siedlisk ryb oraz monitoring ichtiofauny w przepławkach na węźle wodnym w Słupsku, na tarliskach, monitoring nietoperzy, ukierunkowanie ruchu turystycznego.



Zespół usuwający barszcz Sosnowskiego w Gminie Kępcie

Dotacje WFOŚiGW w Gdańsku przeznaczone zostały także na dofinansowanie działalności następujących ośrodków rehabilitacji chronionych gatunków zwierząt:

- Ośrodek Rehabilitacji Ptaków Drapieżnych w Warcinie (Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Leśnej w Warcinie),
- Ośrodek leczenia i rehabilitacji rodzimych gatunków zwierząt chronionych w Kobylnicy (Fundacja Dzikie Azyły),
- Pomorski Ośrodek Rehabilitacji Ptaków i Drobnych Ssaków Ostoja w Pomieczynie (Fundacja Pomorski Ośrodek Rehabilitacji Ptaków i Drobnych Ssaków Ostoja).

Ponadto w minionym roku WFOŚiGW w Gdańsku współfinansował działania umożliwiające eliminację barszczu Sosnowskiego (gminy: Człuchów, Czarne, Przechlewo, Kolbudy i Debrzno), zabiegi pielęgnacyjne na pomnikach przyrody (gmina Gniew, Stare Pole, Bytów oraz miasto Słupsk), nasadzenia alei rodzimych gatunków drzew miododajnych i owocodajnych (gmina Pszczółki, powiat Sztumski).

4.4.5. Edukacja ekologiczna



Pracownicy Działu Promocji i Ochrony Przyrody w WFOŚiGW w Gdańsku

Fundusz wspierał działalność Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych w następującym zakresie:

- W Centrum Edukacji Ekologicznej w Staniszewie prowadzone były działania i kampanie edukacyjne związane z odnawialnymi źródłami energii i efektywnością energetyczną. Warsztaty zrealizowane zostały w oryginalny sposób, aktywizujący uczestników do działania.
- W Zielonej Szkole przy Wdzydzkim Parku Krajobrazowym przygotowano kącik OZE w wiacie edukacyjnej. Przeprowadzono warsztaty na temat efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii. Dzięki zajęciom w szkole ich uczestnicy dowiedzieli się, jak unikać plastiku, zmniejszać ślad węglowy, oszczędzać wodę i energię elektryczną.
- W ramach Błękitnej Szkoły przeprowadzone zostały warsztaty edukacyjne w Stacji Morskiej Uniwersytetu Gdańskiego w Helu. Uczestnicy zajęć obserwowali ptaki, wzięli udział w edukacyjnym rejsie podczas którego pobierali próbki wody, badali jej parametry.

Zajęcia w zielonych i błękitnych szkołach Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych prowadzone są przez doświadczonych i wykwalifikowanych specjalistów. W swoich zajęciach stosują różne formy edukacji: badania, doświadczenia i obserwacje.

W 2023 roku Fundusz sfinansował wyposażenie sali edukacyjnej przy siedzibie Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego. Wykonana została makieta 3D parku. Pokazuje ona ukształtowanie terenu oraz siedliska przyrodnicze. Dzięki makiecie możliwe jest prowadzenie atrakcyjnych zajęć z ochrony przyrody.



Pokaz w Fokarium w Helu

WFOŚiGW w Gdańsku dofinansował zadania realizowane przez samorządy i organizacje pozarządowe oraz media edukacji ekologicznej. Zrealizowanych zostało szereg lokalnych kampanii informacyjno-edukacyjnych. Ich tematyka dotyczyła bioróżnorodności, ochrony rodzimych gatunków roślin, segregacji odpadów oraz bezemisyjnych środków transportu. Zrealizowane zostały programy radiowe na antenie Eurozet oraz Radia Gdańsk. Dotyczyły one niskoemisyjnego transportu, ochrony przyrody, oszczędności wody i energii elektrycznej.



Ekopiknik w Rumii

FRUG prowadził edukację na rzecz ochrony ekosystemu Morza Bałtyckiego. Działania miały na celu wzrost wiedzy o bioróżnorodności Bałtyku oraz funkcjonowaniu ekosystemu morskiego. Fundusz dofinansował także działania edukacyjne instytutów badawczych, związków i stowarzyszeń województwa pomorskiego.

WFOŚiGW w Gdańsku wspierał działania ośrodków edukacji przyrodniczo-leśnej oraz nadleśnictw. W 2023 roku udzielił wsparcia organizatorom akcji edukacyjnych (Nadleśnictwo Kaliska, Nadleśnictwo Wejherowo).

5. Działanie WFOŚiGW w Gdańsku w ramach systemu finansowania ochrony środowiska

5.1. Współpraca z Ministerstwem Klimatu i Środowiska

W minionym roku współpraca z Ministerstwem Klimatu i Środowiska dotyczyła:

- Programu Czyste Powietrze. W 2023 roku Fundusz brał czynny udział w telekonferencjach mających na celu wprowadzenie uproszczeń do Programu Czyste Powietrze. Ponadto, w związku z wdrażaniem przez WFOŚiGW w Gdańsku przedmiotowego programu w województwie pomorskim, w 2023 roku Fundusz obsługiwał 3 kanały informacyjne dla Wnioskodawców:
 - skrzynka e-mailowa czystepowietrze@wfos.gdansk.pl,
 - zakładka „Czyste powietrze” na stronie internetowej Funduszu, w której znajdują się wszystkie niezbędne informacje dotyczące Programu,
 - infolinia obsługująca Wnioskodawców i Beneficjentów programu,



- wdrażania *Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych*, w ramach którego zakupiono sprzęt ratowniczy dla ochotniczych straży pożarnych,
- realizacji programu pn. *Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie na lata 2020-2024*, który został utworzony z inicjatywy Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz Ministerstwa Klimatu i Środowiska,
- działań związanych z wypełnieniem przez Fundusz obowiązków wobec Ministra Klimatu i Środowiska, który sprawuje nadzór nad działalnością wojewódzkich funduszy,
- uczestnictwa w cotygodniowych spotkaniach informacyjnych jednostek podległych Ministerstwu Klimatu i Środowiska;
- wspólnej realizacji kampanii ekoTransport i ekoturysta. Na gdańskim moło odbyła się konferencja, w której udział wzięło kierownictwo resortu.

5.2. Współpraca z administracją rządową w terenie

W 2023 roku Fundusz kontynuował i rozwijał współpracę z instytucjami, które są elementem rządowej administracji w terenie. W ramach współpracy dofinansowano działalność państwowych jednostek budżetowych poprzez przekazanie środków do budżetu państwa na zadania realizowane przez te jednostki:

- współpraca z Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska w Gdańsku dotyczyła doposażenia w sprzęt umożliwiający prowadzenie kontroli na terenie województwa pomorskiego,
- kontynuowano wieloletnią współpracę z Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Gdańsku w zakresie czynnej ochrony przyrody, również w ramach projektów dofinansowanych ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

5.3. Współpraca z Samorządem szczebla wojewódzkiego, powiatowego i gminnego



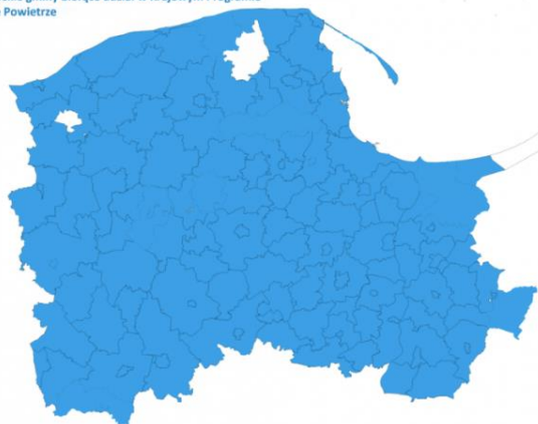
Logotyp cyklu spotkań – „Porozmawiajmy o Funduszach” kierowanych do samorządów

W 2023 r. podjęto liczne działania ukierunkowane na zwiększenie atrakcyjności oferty WFOŚiGW w Gdańsku i pozyskanie nowych beneficjentów. Celem zdobycia informacji o bieżących potrzebach związanych z finansowaniem szeroko pojmowanej ochrony środowiska, Pracownicy Funduszu odwiedzili blisko 100 gmin województwa pomorskiego. W następstwie prowadzonych konsultacji z przedstawicielami gmin, zorganizowano cykl spotkań pn. „Porozmawiajmy o Funduszach”, które odbywały się na poziomie powiatów. Dyskutowano o projektach, które w przyszłości mogłyby być finansowane ze środków Funduszu, w ramach oferty naboru ogólnego lub programów oraz udzielano wskazówek związanych z przygotowaniem prawidłowej dokumentacji aplikacyjnej.

W ramach projektu *Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego i mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE*, Zespół Doradców Energetycznych :

- przeprowadził cykl szkoleń dla energetyków gminnych,
- przeprowadził szkolenia uzupełniające dla samorządów gminnych, które podpisały porozumienie w zakresie wdrażania Programu Czyste Powietrze, podczas których szczegółowo omawiane były zmiany w zasadach aplikowania o środki programu i rozliczania środków finansowych po zakończeniu realizacji inwestycji przez Beneficjentów. Na mocy zawartych porozumień 120 pomorskich gmin (z czego aż 106 posiada punkt konsultacyjno – informacyjny) zostało włączonych w proces wdrażania Programu na etapie pomocy przy wypełnianiu i przyjmowania wniosków o dofinansowanie oraz wniosków o płatność (patrz Rysunek nr 1 oraz 2 poniżej). Ponadto w ramach spotkań szkoleniowych, Doradcy Energetyczni informowali o projekcie *Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego i mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE*,
- uczestniczył w konferencjach i szkoleniach organizowanych przez JST,
- prowadził szkolenia dotyczące m.in. wspierania inwestycji w instalacje OZE na terenach rolniczych oraz przedsięwzięć prośrodowiskowych, możliwych do realizacji przez osoby fizyczne,

Pomorskie gminy biorące udział w Krajowym Programie Czyste Powietrze



Pomorskie gminy biorące udział we wdrażaniu Programu Czyste Powietrze



Tablica Gminnego punktu konsultacyjno- informacyjnego w Gminie Liniewo.

5.4. Współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz wojewódzkimi funduszami

Narodowy i wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej stanowią system finansowania ochrony środowiska i tworzą sieć swoistych centrów kompetencji w Polsce. Wartością Funduszy jest wyspecjalizowana kadra służąca beneficjentom wiedzą i doświadczeniem, aby mogli oni lepiej i efektywniej realizować wysokiej jakości przedsięwzięcia na rzecz poprawy stanu środowiska i zrównoważonego gospodarowania jego zasobami.

W 2023 roku Fundusz kontynuował współpracę z NFOŚiGW oraz innymi wojewódzkimi funduszami m.in. w zakresie:

- identyfikowania potrzeb w regionie w zakresie realizacji celów środowiskowych,
- współfinansowania przedsięwzięć z udziałem zagranicznych środków pomocowych,
- wymiany wiedzy w zakresie tematyki związanej z efektywnością energetyczną, adaptacją do zmian klimatu, gospodarowaniem odpadami, gospodarką wodną, ochroną bioróżnorodności oraz edukacją ekologiczną,
- wymiany informacji o złożonych wnioskach z terenu województwa pomorskiego oraz zawartych umowach,
- udziału we wcześniej uruchomionych Programach Priorytetowych NFOŚiGW,
- współpracy z Inspektorami Ochrony Danych poszczególnych wfośigw celem ustalania wspólnych rozwiązań zapewniających ochronę danych wnioskodawców i beneficjentów,
- udziału w grupie informacyjno-promocyjnej dotyczącej programu Czyste Powietrze,
- realizacja wspólnych projektów promocyjnych w mediach społecznościowych oraz na stronie internetowej.

5.4.1. Wspólna strategia działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2021-2024

Wspólna Strategia działania Narodowego i wojewódzkich funduszy uchwalana jest przez Radę Nadzorczą Narodowego Funduszu do dnia 30 czerwca roku poprzedzającego pierwszy rok objęty tą strategią. Konieczność ta wynika bezpośrednio z art. 400h ust. 2 ustawy POŚ. Od momentu jej uchwalenia stanowi podstawę tworzenia wynikających z niej strategii działania poszczególnych Funduszy: Narodowego Funduszu (art. 400h ust. 2 pkt 3 ustawy POŚ) oraz wojewódzkich funduszy (art. 400h ust. 4 pkt 1 ustawy POŚ).

Wspólna Strategia ma do spełnienia dwa istotne zadania:

- stworzyć wspólną podstawę, z której będą wynikały strategie działania poszczególnych Funduszy,
- zbudować spójny system Funduszy poprzez określenie obszaru współpracy i wzajemnego oddziaływania Funduszy, który wykracza poza ich odrębne strategie.

5.4.2. Współpraca przy realizacji Programów Priorytetowych NFOŚiGW

W 2023 roku WFOŚiGW w Gdańsku Fundusz kontynuował współpracę z NFOŚiGW w zakresie następujących Programów Priorytetowych:

- *Czyste Powietrze,*
- *Poprawa jakości powietrza. Część 2) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie,*
- *Agroenergia Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii,*
- *Program Priorytetowy Ciepłe Mieszkanie”,*
- *Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych w ramach konkursu FLOREK (zakup sprzętu i wyposażenia oraz w ramach konkursu FLORIAN (zakup samochodów gaśniczo - ratowniczych), skierowany do służb ratunkowych województwa pomorskiego reprezentowanych przez ochotnicze straże pożarne,*
- *Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest,*
- *Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie,*
- *Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych,*
- *Moja Woda,*
- *Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej,*

6. Tworzenie warunków do wdrażania finansowania ochrony środowiska i gospodarki wodnej

Fundusz sprzyja wszelkim inwestycjom z ochrony przyrody i gospodarki wodnej. Współpracuje z innymi podmiotami, jest partnerem merytorycznym. Szkoli i edukuje. Informuje i doradza. Założenia te realizuje poprzez doradztwo energetyczne, środowiskowe oraz udział w projektach, których celem jest m.in. poprawa stanu środowiska, zapobieganie awariom i szkodom w środowisku, podniesienie świadomości i zwiększenie oferty z edukacji ekologicznej, ochrona gatunków zagrożonych i promocja różnorodności biologicznej.

6.1. Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE

Rok 2023 był ostatnim, w którym działał *Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkalnictwa oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE*. Projekt obejmujący swym zakresem współdziałanie NFOŚiGW, 15 wfośigw oraz Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubelskiego rozpoczął swoje funkcjonowanie już w 2015 roku, ale ukonstytuował się na mocy zawartej 28 kwietnia 2016 roku pomiędzy Funduszem a NFOŚiGW umowy partnerstwa.

Głównym celem projektu było wsparcie przedsięwzięć przyczyniających się do realizacji polityk i bezpośrednich działań zapisanych w dokumentach strategicznych z zakresu energetyki i zmian klimatycznych obowiązujących na szczeblu europejskim, krajowym oraz regionalnym, w tym przede wszystkim:

- wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej, OZE i ochrony powietrza,
- zwiększenie świadomości w zakresie rozwoju gospodarki niskoemisyjnej,
- wsparcie gmin w przygotowaniu i wdrażaniu dokumentów strategicznych z obszaru energetyki i klimatu poprzez ich opiniowanie, pomoc we wdrażaniu celów, a także podnoszenie kwalifikacji pracowników jst.

W ramach projektu realizowane były m. in. następujące działania:

- usługi doradcze – działania doradcze związane m. in. ze wspieraniem inwestycji w zakresie efektywności energetycznej, OZE oraz związane z poprawą jakości powietrza, a także z przygotowaniem, monitorowaniem i weryfikacją dokumentów strategicznych z obszaru energetyki i zmian klimatu,
- prowadzenie działań informacyjno-edukacyjnych skierowanych do podmiotów publicznych, przedsiębiorców, sektora mieszkaniowego oraz przede wszystkim dla mieszkańców Pomorza,
- prowadzenie szkoleń z zakresu gospodarki niskoemisyjnej, w tym prowadzenia monitoringu podstawowych problemów energetycznych, inicjowania i wspierania inwestycji poprawiających efektywność energetyczną oraz wdrożenia odpowiednich postaw i zachowań wśród podmiotów prawnych i osób fizycznych z terenu województwa pomorskiego,
- informacja oraz promocja Projektu,
- monitorowanie i kontrola realizacji celów Projektu,
- bieżąca współpraca z Partnerem Wiodącym – NFOŚiGW w zakresie Projektu, jego rozliczania oraz wspólnych działań.

W obszarze związanym ze wsparciem inwestycji zespół w 2023 roku udzielił 1 285 konsultacji m.in. dla osób fizycznych, przedsiębiorców, wspólnot mieszkaniowych, związków wyznaniowych oraz jednostek samorządu terytorialnego. W ramach naszych działań edukacyjnych oraz informacyjno – promocyjnych w trakcie 30 różnych szkoleń, konferencji i warsztatów ponad 1 000 osób uzyskało wiedzę z obszaru niskoemisyjnej gospodarki.

Sumarycznie w całym okresie funkcjonowania działanie zespołu przełożyło się na:

- 6 896 konsultacji,
- 9 349 porad,
- 74 ocenione Plany Gospodarki Niskoemisyjnej,
- ponad 200 zrealizowanych inwestycji na terenie województwa pomorskiego,
- 150 przeszkolonych kandydatów na energetyków gminnych,
- 73 zorganizowane działania informacyjno – promocyjne,
- 8 955 słuchaczy naszych wystąpień na konferencjach, szkoleniach i warsztatach.

Działania informacyjno - promocyjne to pełne spektrum różnych aktywności. Zorganizowaliśmy 13 plenerowych wydarzeń pod szyldem "Wyspa energii" oraz sztandarowy projekt jakim jest Pomorski Piknik Energetyczny w Gdyni. W ramach tych działań nie tylko edukowaliśmy, ale i sprawdzaliśmy wiedzę osób odwiedzających nasze stoiska premiując najlepsze odpowiedzi edukacyjnymi nagrodami.

Korzystaliśmy również z bardziej multimedialnych rozwiązań: nasi przedstawiciele występowali w radiu i telewizji (Radio Kaszebe, Głos, TVP1, TVP 3), ale również w kanałach informacyjnych samego Funduszu – posty na facebooku czy seria podcastów Ekspert Radzi. W ramach tej ostatniej opublikowano w 2023 roku 6 odcinków w tym m.in. z prezesem Northvolt Polska Robertem Chryc-Gawrychowskim, Sławomirem Olkiewiczem – prezesem Pruszczańskiego Przedsiębiorstwa Ciepłowniczego "PEC", czy Mariuszem Sadłowskim - Dyrektorem Biura Energetyki w Urzędzie Miasta Gdańska.



Doradca energetyczny wyjaśnia szczegóły Programu Czyste Powietrze w „Pytaniu na śniadanie”

Działalność szkoleniowa to liczne branżowe wydarzenia i spotkania z odbiorcami projektu w tym cykl Porozmawiajmy o Funduszach, zjazdy Związku Gmin Pomorskich, spotkania Okrągłego Stołu Round Baltic, targi Edu Offshore Wind czy spotkanie z gruzińskimi samorządowcami Round Baltic, targi Edu Offshore Wind czy spotkanie prezentujące polskie rozwiązania finansowaniu transformacji energetycznej. Swoją obecność zaznaczyliśmy też na stoiskach PDE na targach ENEX w Kielcach czy POLECO w Poznaniu.

Edukacja to także liczne spotkania szkoleniowe dla pomorskich samorządów obsługujących programy masowe – Czyste Powietrze, czy Ciepłe Mieszkanie, ale również edukacyjna wizyta w gdańskim przedszkolu.

Działania zespołu to również aktywne podnoszenie wiedzy własnej, pracowników Funduszu oraz partnerów Projektu. Zorganizowaliśmy wewnątrz funduszowe szkolenie z rodzajów i zasad działania różnego typu urzędów grzewczych oraz drugie z zasad sporządzania i wykorzystywania audytów energetycznych oraz świadectwa charakterystyki energetycznej. Nie mniej ważna była, zrealizowana w ramach wymiany doświadczeń pomiędzy Funduszami, wizyta studyjna w Porcie Czystej Energii.

Od 01.01.2024 r. Doradztwo Energetyczne w ramach nowego zadania finansowanego ze środków FEnIKS pn. „Projekt Doradztwa Energetycznego”, rozszerza swój obszar działalności o adaptację do zmian klimatu oraz gospodarkę obiegu zamkniętego. Kontynuujemy dotychczasową działalność w obszarze energetyki i stawiamy czoła nowym wyzwaniom!

6.2. Doradztwo środowiskowe

Fundusz doradza i wspiera merytorycznie beneficjentów pomaga w przygotowaniu montażu finansowego, realizacji projektów i sprawnym poprowadzeniu przedsięwzięć z ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Prowadzimy w tym celu szkolenia i spotkania informacyjne, a także konsultacje i porady. Współpracujemy z przedstawicielami samorządów lokalnych, organizacjami branżowymi, ośrodkami naukowymi, przedsiębiorcami oraz indywidualnymi osobami.

6.3. Udział Funduszu we wdrażaniu projektów dot. ochrony różnorodności biologicznej

W 2023 r. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku brał udział w realizacji projektu pn. „Ochrona bioróżnorodności rezerwatów przyrody Pomorza” finansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020, Osi Priorytetowej 11 Środowisko, Działania 11.4 Ochrona różnorodności biologicznej, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Fundusz pełnił rolę Partnera Wiodącego (Beneficjenta), natomiast Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku była merytorycznym Partnerem projektu. Celem projektu jest realizacja działań ochronnych wynikających z planów i zadań ustanowionych dla 19 wybranych rezerwatów przyrody. Dzięki podjętym w ramach zadania czynnościom stworzone zostaną

odpowiednie warunki techniczne i środowiskowe dla zachowania populacji szczególnie ważnych dla regionu Pomorza gatunków roślin i ekosystemów. W ramach projektu chronione są cenne gatunki roślin (cis pospolity, brzoza niska, groszek wielkoprzylistkowy) oraz dwa typy ekosystemów: murawy kserotermiczne i ekosystemy hydrogeniczne (mechowiska, torfowiska przejściowe, łąki halofilne i obniżenia międzywymowe).

Dodatkowym, aczkolwiek równie ważnym celem projektu jest kształtowanie postaw proekologicznych i podniesienie świadomości środowiskowej społeczeństwa. Niniejszy cel realizowany jest przez szeroko rozumianą działalność edukacyjną, w ramach której przygotowywane są artykuły prasowe i foldery, jak również organizowane są warsztaty dla mieszkańców i turystów.

Koszty projektu:

Tytuł projektu	Partner Wiodący/Partner projektu	Koszt całkowity projektu	Koszty kwalifikowane ponoszone przez WFOŚiGW w Gdańsku	Refundacja dla WFOŚiGW w Gdańsku z RPO WP 2014-2020	Wkład własny WFOŚiGW w Gdańsku
Ochrona bioróżnorodności rezerwatów przyrody Pomorza	WFOŚiGW Gdańsk (partner wiodący) RDOŚ w Gdańsku (partner projektu)	2 708 323,41 zł	2 492 190,06 zł	2 118 361,54 zł	373 828,52 zł

W 2023 r. w ramach projektu "Ochrona bioróżnorodności rezerwatów przyrody Pomorza" zrealizowane zostały działania edukacyjne polegające na przygotowaniu i przeprowadzeniu jednodniowych warsztatów edukacyjnych na temat walorów przyrodniczych, celu ochrony i zagrożeń dla rezerwatów przyrody "Słone Łąki", "Kwidzińskie Ostnice" i "Staniszewskie Błoto". W ramach działań edukacyjnych wykonano także folder podsumowujący realizację projektu pn. "Bioróżnorodność. Dlaczego tak wiele od niej zależy?" Ponadto w 2023 r. zaprojektowano, wykonano i zamontowano tablice edukacyjne w wybranych rezerwach przyrody województwa pomorskiego.

W 2023 r. zakończono realizację przedmiotowego projektu. W styczniu 2024 r. złożony został wniosek o płatność końcową. W ramach projektu osiągnięto następujące wskaźniki rezultatu:

- liczba osób uczestniczących w kampaniach informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną – 615 osób,
- powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony – 34,98 ha.

W ramach projektu osiągnięto następujące wskaźniki produktu:

- liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną – 1,
- liczba wspartych form ochrony przyrody – 19.

W 2023 r. Fundusz brał udział w realizacji projektu pn. „Rozbudowa ścieżki dydaktycznej Akwarium Gdyńskiego Morskiego Instytutu Rybackiego - Państwowego Instytutu Badawczego w Gdyni”, jako partner projektu odpowiedzialny za działania edukacyjne. Projekt był także współfinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020, osi priorytetowej 11 Środowisko, Działania 11.4 Ochrona różnorodności biologicznej. W ramach partnerstwa Fundusz współpracował z Beneficjentem w zakresie przygotowania działań edukacyjnych w projekcie, organizacji wydarzenia edukacyjnego, a także prowadzenia edukacji bezpośredniej w trakcie dnia otwartego Akwarium Gdyńskiego. Całkowite koszty kwalifikowane poniesione przez Fundusz to 3 521,22 zł, a refundacja ze środków RPO WP 2014-2020 to 2 671,90 zł.

Ponadto, w 2023 r. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku realizował projekt pn. „Ochrona rodzimej przyrody przed inwazją barszczu Sosnowskiego, rdestowca ostrokończystego oraz nawłoci kanadyjskiej w gminie Kępice i Kobylnica” w ramach programu „Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu” w ramach umowy partnerskiej z dnia 25 sierpnia 2021 r. współfinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (MF EOG) 2014-2021. Beneficjentem projektu jest gmina Kępice. WFOŚiGW w Gdańsku pełni rolę Partnera merytorycznego stanowiącego wsparcie przy opracowywaniu materiałów edukacyjnych oraz promocji projektu. Przedsięwzięcie realizowane jest także w partnerstwie z norweską grupą badawczo-rozwojową Aquateam COWI oraz gminą Kobylnica. Celem projektu jest ochrona bioróżnorodności ekologicznej, poprzez eliminację inwazyjnych gatunków obcych tj. barszczu Sosnowskiego, rdestowca ostrokończystego oraz nawłoci kanadyjskiej i promocję gatunków rodzimych.

Działania podejmowane w ramach projektu:

- przeprowadzenie zabiegów ochrony czynnej, tj. mechaniczne zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych: barszczu Sosnowskiego, rdestowca ostrokończystego i nawłoci kanadyjskiej,
- monitoring przeprowadzonych prac wraz z lokalizacją niezainwentaryzowanych stanowisk roślin inwazyjnych,
- wykonanie koncepcji zagospodarowania biomasy, celem działania jest opracowanie najbardziej wydajnej metody unieszkodliwienia masy zielonej powstałej podczas prowadzonych zabiegów likwidacji barszczu Sosnowskiego,
- przeprowadzenie kampanii informacyjno-edukacyjnej, w tym opracowanie materiałów edukacyjnych, np. scenariuszy lekcji, wsparcie merytoryczne przy opracowaniu informacji nt. zwalczania barszczu Sosnowskiego, a także wsparcie merytoryczne podczas realizacji filmu o zwalczaniu barszczu Sosnowskiego. Koszty projektu:

Tytuł projektu	Partner projektu	Koszt całkowity projektu	Koszty kwalifikowane ponoszone przez WFOŚiGW w Gdańsku	Refundacja dla WFOŚiGW w Gdańsku z MF EOG 2014-2021	Wkład własny WFOŚiGW w Gdańsku
Ochrona rodzimej przyrody przed inwazją barszczu Sosnowskiego, rdestowca ostrokończystego oraz nawłoci kanadyjskiej w gminie Kępice i Kobylnica	WFOŚiGW Gdańsk (partner wiodący) RDOŚ w Gdańsku (partner projektu)	3 677 749,68 zł	49 500,00 zł	42 075,00 zł	7 425,00 zł

6.4. Działalność edukacyjna i informacyjna



Piknik edukacyjny w parowozowni w Kościerzynie

Działania edukacyjne i informacyjne, zgodnie ze Strategią Promocji, prowadzone były w celu budowy pozycji WFOŚiGW w Gdańsku jako lidera w województwie pomorskim w zakresie kompetencji w ochronie środowiska.

- W 2023 roku pracownicy Funduszu informowali wnioskodawców, beneficjentów oraz mieszkańców województwa pomorskiego o możliwościach uzyskania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Gdańsku i NFOŚiGW. Działania – zgodnie ze Strategią Promocji – podjęte zostały w celu zwiększenia rozpoznawalności marki jaką jest WFOŚiGW w Gdańsku. Budowaliśmy swoją pozycję jako instytucja opiniotwórcza.
- Bardzo mocno skupiliśmy się na treściach video oraz podcastach.
- Swoje działania skierowaliśmy również do podmiotów, które mają największy potencjał w odnowę środowiska w regionie.
- Kontynuowaliśmy działania na YouTube. O środowisku opowiadamy ciekawie i w nowoczesny sposób. Mamy następujące działy: reportaże, shorts, podcasty Ekspert radzi, podcasty Bardziej zieloni, filmy dofinansowane ze środków WFOŚiGW w Gdańsku, szkolenia dla beneficjentów, Kampania Ekoturysta, Kampania Ekotransport. Kanał subskrybuje 547 osób.
- Na bieżąco prowadzone były działania informacyjno-promocyjne w mediach społecznościowych. Posty zamieszczone były na Facebooku, LinkedInie, Twitterze. Materiały w mediach społecznościowych zyskały nową jakość pod względem treści i jakości. Grafiki tworzone były w charakterystyczny sposób, tak aby nasze wydarzenia zapadały w pamięć na długo.
- Zamieszczone zostały także posty związane z programami realizowanymi przez WFOŚiGW w Gdańsku, edukacją ekologiczną. Poszerzono zasięgi informacyjne Funduszu. Zwiększona została liczba informacji publikowanych w mediach społecznościowych.
- Ruszył newsletter WFOŚiGW w Gdańsku. Wysyłany on jest do naszych beneficjentów, wnioskodawców, osób prywatnych, instytucji i firm.
- Kontynuowaliśmy promocję programu Czyste Powietrze – regularnie organizowaliśmy Akademię Czystego Powietrza, informowaliśmy o wszelkich zmianach w zasadach finansowania. Byliśmy w programie „Pytanie na Śniadanie”, gdzie wyjaśnialiśmy szczegóły programu.
- Pod patronatem Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego kontynuowaliśmy kampanie społeczne „ekoTurysta” i „ekoTransport”. Hasła: „Nie rób obciachu, nie śmieć” oraz „Nie wykręcaj się, przesiądź się na rower”, zwracały uwagę na problem zaśmiecania plaż, jezior i lasów, a także zachęcały do jazdy jednośladem.



Dzień Otwarty w WFOŚiGW w Gdańsku

- Współpracowaliśmy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu „Ekopracownia – zielone serce szkoły”. W naszym regionie powstało 40 Ekopracowni, a budżet naboru wyniósł 2,5 mln zł.
- Realizowaliśmy wspólnie kampanie z Ministerstwem Klimatu i Środowiska. Kampania Ekoturysta zwracała uwagę na problem zaśmiecenia plaż. Kampania rozpoczęła się od wspólnych konferencji prasowych w Gdańsku i Gdyni z udziałem ministrów. Cieszyły się rekordowym zainteresowaniem ogólnopolskich i lokalnych mediów.
- Zorganizowaliśmy kampanię społeczną Marnowanie energii jest głupie. Zainaugurował ją film z ekstrawagancką rodziną Beztroskich w roli głównej.
- Braliśmy udział w wielu piknikach i wydarzeniach społecznych, m.in.: IV Pomorski Piknik Energetyczny, festyn w współpracy z Olivia Business Centre, piknik - Kartuzy Stolica Kaszub, Dni miasta w Gminie Kępice, VI Wojewódzka Seniorada w Skarszewach, Jarmark Wdzydzki, Rodzinny Piknik W kartuzach, Dzień Ryby w Helu, Jarmark Ekoturystyczny nad Jeziorem Charzykowskim, Dni Chleba w Sławutowie, Festiwal Ochrony środowiska w Wejherowie. Majówka w Muzeum Kolejnictwa w Kościerzynie.
- Zorganizowaliśmy spotkania z samorządami w ramach cyklu Porozmawiajmy o funduszach. Spotkaliśmy się z Powiatami gdańskim, człuchowskim, chojnickim, malborskim, nowodworskim, tczewskim, starogardzkim i kwidzyńskim oraz Gminną Biblioteką i Ośrodkiem Kultury w Borzytuchomiu.
- Zorganizowaliśmy konkurs plastyczny dla szkół podstawowych „Zainwestuj w OZE”.
- Stworzyliśmy film w Gminie Kępice o walce z barszczem Sosnowskiego.
- Udzieliliśmy dotacji na utworzenie Ekopatarolu w Wejherowie.

6.4.2. Bardziej zieloni – kadra WFOŚiGW w Gdańsku



Gala 30-lecia WFOŚiGW w Gdańsku

W 2023 r. świętowaliśmy 30-lecie Wojewódzkiego Funduszu, przez te lata działaliśmy na rzecz ochrony środowiska, wspieraliśmy samorządy, fundacje, przedsiębiorstwa, osoby prywatne i wielu innych Beneficjentów.

- Kontynuowany był wewnętrzny projekt *Bardziej zieloni*. Nadal realizowanych było szereg prośrodowiskowych inicjatyw: jadtodzielnia, rezygnacja z zakupu wody w plastikowych butelkach na rzecz wody z kranu lub wody z dystrybutora. Gościom Funduszu serwujemy wodę w szklanych dzbankach, produkty bez oleju palmowego, funkcjonuje kosz na torby wielorazowego użytku.
- Przedstawiciele Funduszu uczestniczyli w seminariach i konferencjach dotyczących ochrony środowiska. Zaprezentowane na nich zostały możliwości uzyskania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Gdańsku oraz w ramach programów Czyste Powietrze, Mój Prąd, Agroenergia, Ciepłe Mieszkanie. Pracownicy Funduszu występowali w roli prelegentów, ekspertów i doradców.
- Pracownicy Funduszu wspierali inicjatywy, których celem było nawiązywanie kontaktów, partnerstwo wymiany informacji dla lepszej realizacji projektów. Pracownicy uczestniczyli w wydarzeniach organizowanych przez beneficjentów i inne podmioty współpracujące z WFOŚiGW w Gdańsku.
- Pracownicy Funduszu zbierali plastikowe nakrętki oraz stare gazety. Zostały one przekazane pracownikom Pomorskiego Ośrodka Rehabilitacji Dzikich Zwierząt „Ostoja”. Pracownicy Ostoi nakrętki sprzedają, a uzyskane środki przekazują na rehabilitację zwierząt i funkcjonowanie ośrodka. Starymi gazetami wyściełane są klatki dla zwierząt.
- Wolontariat pracowniczy w Pomorskim Ośrodku Rehabilitacji Dzikich Zwierząt OSTOJA, Nadleśnictwo Choczewo oraz Arboretum Wirty. Pracownicy sadzili drzewa, zbierali odpady w lasach, pomagali w porządkach.
- Pracownicy Funduszu propagowali zdrowy styl życia i ochronę klimatu. Wielu z nich dojeżdżało do pracy Rowerami.
- Zespół Funduszu odwiedzał pomorskie gminy i powiaty. Dotarli bezpośrednio z informacją do beneficjentów instytucjonalnych oraz indywidualnych. Przedstawili programy, w ramach których można otrzymać dofinansowanie ze środków WFOŚiGW w Gdańsku oraz NFOŚiGW. Poznali problemy lokalnych samorządów, potrzeby mieszkańców i możliwości inwestycyjne gmin.

- Pracownicy świadomie używali przedmiotów biurowych w codziennej pracy. Spinacze i koszulki do kartek oraz segregatory trzymali w ogólnodostępnej szafce, a nie na biurkach. To spowodowało, że z przedmiotów biurowych korzystali rozważnie.
- W Funduszu obowiązuje centralny system segregacji odpadów, co przyczynia się do bardziej skutecznej ich segregacji i tym samym ochrony środowiska naturalnego. Podobnym działaniem jest obowiązujący system wydruku dokumentów w Funduszu, który skutecznie ogranicza zużycie zasobów.
- Pracownicy brali udział w targach, konferencjach, seminariach, festynach, spotkaniach – wydarzeniach o masowym charakterze (Pomorski Piknik Energetyczny, dożynki, Święto miodu, Światowy Zjazd Kaszubów).
- Pracownicy uczestniczyli w warsztatach i wizytach studyjnych dla pracowników Funduszu (Viessmann i Port Czystej Energii).

Wykaz tabel

TABELA 1: SKŁAD RADY NADZORCZEJ WFOŚiGW W GDAŃSKU W 2023 R.	4
TABELA 2: SKŁAD ZARZĄDU WFOŚiGW W GDAŃSKU W 2023 R.	4
TABELA 3: ZESTAWIENIE WARTOŚCI UDZIELONEJ POMOCY W ROKU 2023.	5
TABELA 4: STRUKTURA PRZYCHODÓW FUNDUSZU W 2023 ROKU (STAN NA 31.12.2023 R.).	7
TABELA 5: STRUKTURA WPŁYWÓW FUNDUSZU W 2023 ROKU (STAN NA 31.12.2023 R.).	8
TABELA 6: ZESTAWIENIE ZALICZEK I REFUNDACJI OTRZYMANÝCH Z NFOŚiGW W 2023 ROKU	8
TABELA 7: ZESTAWIENIE KONKURSÓW REALIZOWANYCH BĄDŹ OGŁOSZONYCH W 2023 ROKU.	10
TABELA 8: PODZIAŁ ZAWARTYCH W 2023 ROKU UMÓW O DOFINANSOWANIE, ZGODNY Z WYMOGAMI ART. 400H UST.1 PKT 3B USTAWY POŚ.	13
TABELA 9: WSZYSTKIE UMOWY ZAWARTE PRZEZ FUNDUSZ W 2023 ROKU, W PODZIALE NA KIERUNKI I FORMY DOFINANSOWANIA	13
TABELA 10: SZCZEGÓŁOWY WYKAZ UMÓW ZAWARTYCH Z PJB W 2023 ROKU	14
TABELA 11: WYKAZ UMÓW ZAWARTYCH W 2023 ROKU W RAMACH KONKURSÓW ROZSTRZYGNIĘTYCH W LATACH 2022-2023	14
TABELA 12: WYDATKI STATUTOWE PONIESIONE W 2023 ROKU Z TYTUŁU REALIZACJI	17
TABELA 13: ZESTAWIENIE EFEKTÓW EKOLOGICZNYCH W OBSZARZE OCHRONY WÓD I GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ UZYSKANYCH W 2022 ROKU W WYNIKU REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ Z UDZIAŁEM ŚRODKÓW WFOŚiGW W GDAŃSKU – STAN NA 31.12.2023	23
TABELA 14: ZESTAWIENIE EFEKTÓW EKOLOGICZNYCH UZYSKANYCH W 2023 ROKU W WYNIKU REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ Z UDZIAŁEM ŚRODKÓW NFOŚiGW W RAMACH PROGRAMU AGROENERGIA	27
TABELA 15: WYBRANE EFEKTY REALIZACJI ZADAŃ ZGŁOSZONYCH W RAMACH NABORU OGÓLNEGO, UKOŃCZONYCH W 2023 ROKU	29
TABELA 16: EFEKT REALIZACJI PROGRAMU CZYSTE POWIETRZE W 2023 ROKU	31

Wykaz załączników

- **nr 1** Wykaz umów o dofinansowanie ze środków WFOŚiGW w Gdańsku zawartych w 2023 roku
- **nr 2** Wykaz umorzeń pożyczek dokonanych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku

Załącznik nr 1 - Wykaz umów oraz aneksów do umów zawartych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku

Lp.	Beneficjent	Zadanie	Kwota dofinansowania (tys. zł)
OCHRONA I ZRÓWNOWAŻONE GOSPODAROWANIE ZASOBAMI WODNYMI			
1	Gmina Choczewo	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Choczewie	13 616,750
2	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Kępice Sp. z o.o.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Chorowo oraz modernizacja SUW wraz z rozbudową sieci wodociągowej dla miejscowości Chorowo i Osowo w Gminie Kępice	3 000,000
3	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Budowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w Gminie Stężyca	3 022,580
4	Gmina Czarne	Rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Czarnem wraz z budową kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki z miejscowości Wyczechy	2 993,154
5	Spółka Wodna Łeba	Modernizacja części osadowej w oczyszczalni ścieków w Łebie	1 507,500
6	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Rozbudowa i przebudowa przepompowni ścieków w Człuchowie przy ul. Garbarskiej	6 858,000
7	Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Sp. z o.o.	Dostawa fabrycznie nowego samochodu do czyszczenia i udrażniania kanalizacji sanitarnej	1 620,000
8	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Szemud Sp. z o.o.	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy Szemud - etap VII	3 019,500
9	Gmina Starogard Gdański	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Jabłowie, Gmina Starogard Gdański	3 100,000
10	Gmina Stary Dzierzgoń	Rozbudowa i remont stacji uzdatniania wody w miejscowości Lubochowo, Gmina Stary Dzierzgoń	889,267
11	Polski Związek Działkowców Okręg Pomorski w Gdańsku	Łapmy deszcz" - wsparcie dla Polskiego Związku Działkowców	116,169
PROGRAM PRIORYTETOWY MOJA WODA			
1	Osoby fizyczne (łącznie zawartych umów 600)	Ochrona zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopów efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery	łącznie na kwotę: 3 449,802
OCHRONA ATMOSFERY ORAZ OCHRONA PRZED HAŁASEM			
1	Miejskie Przedsiębiorstwo Ciepłowniczo-Komunalne "KOKSIK" Sp. z o.o.	Połączenie systemu ciepłowniczego MPCK "Koksik" z gdyńską siecią ciepłowniczą zasilaną z elektrociepłowni PGE EC w Gdyni	2 286,478
2	Zakład Energetyki Ciepłej "SPEC-PEC" Sp. z o.o.	Redukcja niskiej emisji obiektów wielorodzinnych przy podłączeniu do Miejskiej Sieci Ciepłowniczej w Kartuzach. Etap III - 2022	491,000
3	"SZOP" Sp. z o.o.	Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej na terenie oczyszczalni ścieków w Nowym Dworze Gdańskim	159,300
4	Szpital Rehabilitacyjny Jantar Sp. z o.o.	Montaż paneli fotowoltaicznych na dachu budynku szpitala rehabilitacyjnego Oddział B ul. Rybacka 44	176,850
5	Szpital Rehabilitacyjny Jantar Sp. z o.o.	Montaż paneli fotowoltaicznych na dachu budynku szpitala rehabilitacyjnego "Jantar" ul. Rybacka 15	176,850
6	Wspólnota Mieszkaniowa Jabłoniowa 13	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej	178,200

7	Powiat Sztumski	SŁONECZNE DACHY w Państwowej Straży Pożarnej - Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Sztumie	127,920
8	Gmina Miasta Gdańska	SŁONECZNE DACHY w Państwowej Straży Pożarnej - Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku	243,540
9	Powiat Tczewski	„SŁONECZNE DACHY w Państwowej Straży Pożarnej - Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Tczewie”	200,000
10	Gmina Zblewo	Zakup i montaż systemu OZE w ramach zadania "Budowa kompleksu sportowego z salą gimnastyczną, boiskiem i placem zabaw w miejscowości Bytonia"	150,000
11	Gmina Sulęczyń	Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych w obiektach szkolnych Gminy Sulęczyń	104,841
12	Gmina Somonino	Wymiana źródła ciepła wraz z robotami towarzyszącymi dla budynku szkolnego i komunalnego w Połączynie	82,800
13	Gmina Kartuzy	Montaż instalacji fotowoltaicznej w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Kartuzach	118,800
14	Parafia Rzymsko-katolicka p.w. Wszystkich Świętych w Brusach	Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w Parafii Rzymsko-katolickiej p.w. Wszystkich Świętych w Brusach	54,648
15	Gmina Cewice	Budowa instalacji fotowoltaicznych przy budynkach świetlic wiejskich w Oskowie i Unieszynie w Gminie Cewice	103,194
16	Parafia Rzymsko-Katolicka p.w. Św. Floriana	Termomodernizacja w budynku parafialnym Parafii św. Floriana w Kolbudach	189,540
17	Parafia Rzymsko-Katolicka p.w. Św. Floriana	Termomodernizacja w budynku parafialnym Parafii św. Floriana w Kolbudach	94,770
18	Związek Harcerstwa Polskiego, Chorągiew Gdańska	„Jest nadzieja! Kurs harcerskich edukatorów ekologicznych”	400,000
19	Gmina Pszczółki	Dokończenie kompleksowej termomodernizacji w Szkole Podstawowej (ul. Szkolna w Pszczółkach) i Przedszkolu Gminnym w Pszczółkach	386,000
20	Gmina Miasta Gdańska - Gdański Ośrodek Sportu	Modernizacja oświetlenia płyty sztucznej na obiekcie sportowym przy ul. Traugutta 29	178,000
21	Gmina Miejska Pruszcz Gdański	Poprawa efektywności energetycznej oświetlenia ulicznego w Pruszczu Gdańskim	100,000
Nabór Brodziec - adaptacja do zmian klimatu			
1	Gdański Uniwersytet Medyczny	Budowa instalacji fotowoltaicznych na dachach wybranych budynków Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego	1 965,600
2	Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku	Modernizacja systemów zasilania w energię elektryczną oraz wymiana instalacji oświetleniowych na terenie AWFIS w Gdańsku	1 007,370
3	Politechnika Gdańska	Projekt termomodernizacji budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki usytuowanego na terenie kampusu Politechniki Gdańskiej nr 12	100,000
Nabór Bielik – bezpieczeństwo energetyczne			
1	NDI SOPOT S.A.	Transformacja energetyczna siedziby NDI Sopot	3 382,000
Nabór Remiz – wsparcie modernizacji energetycznej budynków wielorodzinnych			
1	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 14 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	92,478

2	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 16 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	99,083
3	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 18 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	81,469
4	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 20 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	94,680
5	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 22 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	70,459
6	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 24 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	85,872
7	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 26 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	86,973
8	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 28 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	83,670
9	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 30 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	83,670
10	Spółdzielnia Mieszkaniowa Lokatorsko-Własnościowa "Żuławy"	Zwiększenie mocy wytwórczej nieruchomości Leśna 32 w Cedrach Wielkich przez modernizację instalacji fotowoltaicznej	83,670
PROGRAM PRIORYTETOWY „AGROENERGIA” Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii.			
1	Osoby fizyczne i prawne (łącznie zawartych umów: 24)	Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w sektorze rolniczym.	łącznie na kwotę: 338,422
PROGRAM „CIEPŁE MIESZKANIE”			
1	Gminy (łącznie zawartych umów: 47)	Poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych	łącznie na kwotę: 54 215,513
PROGRAM PRIORYTETOWY NFOŚ „CZyste Powietrze”			
1	Osoby fizyczne (łącznie zawartych umów: 8 379)	Poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery	łącznie na kwotę: 357 986,191
RACJONALNE GOSPODAROWANIE ODPADAMI I OCHRONA POWIERZCHNI ZIEMI			
1	Gmina Choczewo	Czyste plaże w Gminie Choczewo	107,920
Nabór Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego (edycja 2022)			
1	Gmina Smętowo Graniczne	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Smętowo Graniczne	9,450
2	Gmina Cewice	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego - gmina Cewice (edycja 2022)	7,010
3	Gmina Kartuzy	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kartuzy (edycja 2022)	48,300
4	Gmina Osieczna	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Osieczna (edycja 2022)	14,932

5	Gmina Kaliska	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Kaliska w 2023 roku	30,000
6	Gmina Damnica	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Damnica	7,087
7	Gmina Studzienice	Demontaż, zbieranie, transport i unieszkodliwienie odpadów zawierających azbest oraz transport i unieszkodliwienie odpadów zawierających azbest znajdujących się w miejscach do tego nieprzeznaczonych (np. dzikie wysypiska, posesje) i objętych inwentaryzacją wyrobów zawierających azbest na terenie gminy Studzienice	20,468
8	Gmina Czersk	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Czersk - edycja 2023	22,500
9	Gmina Władysławowo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Władysławowo 2022/2023	6,600
10	Gmina Pruszcz Gdański	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Pruszcz Gdański - edycja 2022-2023	11,400
11	Gmina Czarna Woda	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Czarna Woda (edycja 2023)	3,840
12	Miasto Malbork	Inwestycje realizowane w 2022 i 2023 roku, polegające na likwidacji pokryć dachowych i elewacyjnych zawierających azbest z budynków mieszkalnych, gospodarczych oraz garażowych położonych na terenie Gminy Miejskiej Malbork, obejmujące demontaż (zdjęcie), transport oraz unieszkodliwienie poprzez składowanie odpadów na uprawnionym składowisku	13,070
13	Gmina Zblewo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Zblewo - edycja 2022	75,770
14	Gmina Słupsk	Gmina bez azbestu	23,640
15	Gmina Lichnowy	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Lichnowy 2022-2023	55,500
16	Gmina Tczew	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Tczew (edycja 2022)	29,847
17	Gmina Skórcz	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Skórcz	18,630
18	Gmina Pelplin	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Pelplin	33,150
19	Gmina Kobylnica	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kobylnica - edycja 2023	7,728
20	Gmina Miejska Rumia	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego	11,340
21	Gmina Stare Pole	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Stare Pole (edycja 2022)	5,760
22	Gmina Potęgowo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Potęgowo (edycja 2022)	8,224
23	Gmina Konarzyny	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Konarzyny w roku 2023	24,364
24	Gmina Żukowo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Żukowo w 2023 roku	24,000
25	Gmina Sztutowo	Bezpieczne usuwanie azbestu z terenu Gminy Sztutowo- 2022 r.	3,150
26	Gmina Przechlewo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Przechlewo - edycja 2022	22,988

27	Gmina Miastko	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Miastko (edycja 2022)	12,615
28	Gmina Lipnica	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Lipnica (edycja 2022)	81,821
29	Gmina Brusy	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Brusy - edycja 2022	167,919
30	Gmina Starogard Gdański	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Starogard Gdański - edycja 2022-2023	24,565
31	Gmina Człuchów	Prace związane z usuwaniem i unieszkodliwianiem odpadów zawierających azbest z terenu Gminy Człuchów (edycja 2022)	100,000
32	Gmina Kościerzyna	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kościerzyna - edycja 2022	61,849
33	Gmina Główny	Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Główny - edycja 2022	10,584
34	Gmina Tuchomie	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Tuchomie w latach 2022-2023	99,300
35	Gmina Sulęcino	Usuwanie materiałów zawierających azbest z terenu Gminy Sulęcino - edycja 2022-2023	19,969
36	Gmina Stary Dzierżoń	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Stary Dzierżoń (edycja 2022)	6,241
37	Gmina Malbork	Usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Malbork w latach 2022-2023	12,600
38	Gmina Dziemiany	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Dziemiany - edycja 2022	25,860
39	Gmina Dębica Kaszubska	Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Dębica Kaszubska - edycja 2022	25,528
40	Gmina Przywidz	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Przywidz (edycja 2022)	35,658
41	Gmina Rzeczenica	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Rzeczenica (edycja 2022 r.)	8,190
42	Gmina Osiek	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Osiek	12,600
43	Gmina Morzeszczyn	Udzielenie dotacji celowych na realizację przedsięwzięć polegających na demontażu, transporcie i unieszkodliwieniu odpadów niebezpiecznych zawierających azbest pochodzących z budynków mieszkalnych i gospodarczych z terenu gminy Morzeszczyn	47,700
44	Miasto i Gmina Prabuty	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Prabuty - edycja 2022	32,400
45	Gmina Stara Kiszewa	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Stara Kiszewa - edycja 2022	81,231
46	Gmina Nowa Wieś Lęborska	Usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Nowa Wieś Lęborska w latach 2022-2023	14,868
47	Gmina Ostaszewo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Ostaszewo w 2023 r.	21,000
48	Gmina Liniewo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Liniewo - edycja 2022	50,235

49	Gmina Gniew	Demontaż, transport i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest z terenu miasta i gminy Gniew	22,441
50	Gmina Somonino	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Somonino (edycja 2022-2023)	39,585
51	Gmina Dzierzgoń	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Dzierzgoń - edycja 2022/2023	65,073
52	Gmina Miejska Tczew	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Miejskiej Tczew (edycja 2022)	9,058
53	Gmina Stary Targ	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Stary Targ	11,310
54	Gmina Miejska Lębork	Usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Miasto Lębork w roku 2023	6,520
55	Gmina Bobowo	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Bobowo (edycja 2022)	2,889
56	Gmina Wico	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Wicko - edycja 2022	5,373
57	Gmina Kołczygłowy	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kołczygłowy - edycja 2022	99,810
58	Gmina Szemud	Sprzątamy Azbest w Gminie Szemud - edycja 2022	99,221
59	Gmina Karsin	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z budynków zlokalizowanych na terenie Gminy Karsin - edycja 2022	29,700
60	Gmina Koczała	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego (edycja 2022)	18,357
61	Gmina Kwidzyn	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Kwidzyn - edycja 2022	10,394
62	Gmina Krokowa	Unieszkodliwienie wyrobów i odpadów zawierających azbest z terenu gminy Krokowa - edycja 2023	7,200
63	Gmina Czarna Dąbrówka	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Czarna Dąbrówka	22,835
64	Gmina Stężycza	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Stężycza - edycja 2022	19,816
65	Gmina Debrzno	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Debrzno w roku 2023	105,937
66	Gmina Czarne	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Czarne - edycja 2022	67,200
67	Gmina Miejska Kościerzyna	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu miasta Kościerzyna - edycja 2022-2023	9,491
68	Gmina Linia	Dofinansowanie na realizację przedsięwzięć związanych z usuwaniem odpadów niebezpiecznych zawierających azbest z terenu Gminy Linia	30,000
Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie			
1	Osoby fizyczne (łącznie zawartych umów 696)	Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie	Łączna kwota: 3 729,743
OCHRONA RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ			
1	Skarb Państwa - Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku	Ochrona przyrody w województwie pomorskim w latach 2023 i 2024	1 500,000

2	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kaliska	Wykonanie ekspertyzy dendrologiczno-technicznej dla pomników przyrody oraz starych drzew z kolekcji Arboretum Wirty w Nadleśnictwie Kaliska	57,380
3	Fundacja Regnum vegetabile	Mokradła są potrzebne, czyli o związku węgla i wody w przyrodzie	23,000
KONKURS na zadania z zakresu ochrony przyrody województwa pomorskiego (edycja 2023)			
1	Gmina Stare Pole	Pielęgnacja pomników przyrody	4,550
2	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lipusz	Realizacja zadań ochronnych w rezerwacie przyrody "Mechowiska Sulczyńskie"	6,030
3	Gmina Bytów	Pielęgnacja i zabezpieczenie cennych przyrodniczo drzew na terenie Gminy Bytów	88,580
4	Gmina Władysławowo	Realizacja zadań ochronnych w rezerwacie przyrody "Słone Łąki" wraz z otuliną – 2023	71,250
5	Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków	Realizacja działań ochronnych w rezerwacie przyrody "Beka"	96,590
6	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubichowo	Realizacja zadań z zakresu ochrony przyrody w Nadleśnictwie Lubichowo	28,400
7	Stowarzyszenie Bielawy z Norde	Remont wieży obserwacyjnej "Ameryka" w rezerwacie przyrody Bielawa	8,620
8	Stowarzyszenie Bielawy z Norde	Wykonanie zabiegu wycinki odrośli brzozy i sosny wraz z wywozem biomasy w rezerwacie przyrody "Bielawa"- etap I	61,650
9	Grupa Badawcza Ptaków Wodnych "KULING"	Zabiegi czynnej ochrony oraz monitoring walorów przyrodniczych i zagrożeń na Wyspie Sobieszewskiej w Gdańsku (rezerwat przyrody "Mewia Łacha" i "Ptasi Raj") oraz w Dolinie Dolnej Wisły w 2023 r.	95,000
10	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wejherowo	Czynna ochrona przyrody w Nadleśnictwie Wejherowo - prace w rezerwacie Helskie Wydmy	36,000
11	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wejherowo	Czynna ochrona przyrody w Nadleśnictwie Wejherowo prace w rezerwacie Zielone	45,000
12	Gmina Pszczółki	Aleja Skrzydlatych przyjaciół w Ostrowitem	21,802
13	Gmina Miasta Gdynia - Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia	Czynna ochrona gatunkowa roślin torfowiskowych - etap IV	73,500
14	Pomorski Ośrodek Rehabilitacji Dzikich Zwierząt Ostoja	Leczenie i rehabilitacja chronionych dzikich ptaków i drobnych ssaków z terenu województwa pomorskiego	90,000
15	Fundacja Astacus Astacus	Działania z zakresu ochrony czynnej gatunku z Polskiej Czerwonej Księgi - raka szlachetnego (Astacus astacus L.), ukierunkowane na odtworzenie pierwotnego stanu populacji w wybranych jeziorach Pomorza i redukcji inwazyjnego gatunku raka pręgowatego (Faxonius limosus Raf.)	76,600
16	Fundacja Dzikie Azyl - Centrum Pomocy dla Jeży i Dzikich Zwierząt	Dofinansowanie działalności Ośrodka Rehabilitacji Dzikich Zwierząt w Kobylnicy, związanej z leczeniem i rehabilitacją gatunków zwierząt chronionych	90,000
17	Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Leśnej w Warcinie	Utrzymanie Ośrodka Rehabilitacji Ptaków Drapieżnych w Warcinie	19,000
18	Gmina Gniew	Czynna ochrona przyrody gminy Gniew - kontynuacja	26,400

19	Miasto Słupsk	Utrzymanie cennych zasobów przyrodniczych poprzez kompleksowe prace pielęgnacyjne pomników przyrody przy ul. Lipowej w Słupsku	89,710
20	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	PARK WYDMOWY w Helu - eliminacja gatunków obcych i inwazyjnych dla zachowania cennych przyrodniczo siedlisk wydmych	60,000
21	Gmina Debrzno	Likwidacja barszczu Sosnowskiego na terenie Gminy Debrzno"	95,000
22	Gmina Przechlewo	Zwalczanie barszczu Sosnowskiego na terenie gminy Przechlewo - edycja 2023	16,010
23	Gmina Kolbudy	Zwalczanie barszczu Sosnowskiego - inwazyjnego gatunku na terenie gminy Kolbudy	12,960
24	Gmina Człuchów	Likwidacja barszczu Sosnowskiego na terenie Gminy Człuchów	45,864
25	Gmina Czarne	Ochrona rodzimej przyrody przed inwazją barszczu Sosnowskiego na terenie gminy Czarne - etap V	33,000
26	Powiat Sztumski	Zakładanie alei rodzimych drzew miododajnych i owocodajnych w m. Łoza przy drodze powiatowej nr 3105 G Łoza - Czerwony Dwór	59,500
REALIZACJA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO			
1	Województwo Pomorskie - Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	Dofinansowanie działalności Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych w zakresie ochrony przyrody i edukacji ekologicznej w 2023 r.	460,000
INFORMACJA I EDUKACJA EKOLOGICZNA			
1	Związek Harcerstwa Polskiego, Chorągiew Gdańska	„Jest nadzieja! Kurs harcerskich edukatorów ekologicznych”	790,000
2	POMORSKIE ZRZESZENIE Ludowe Zespoły Sportowe	Pomorskiemu sercu bliska - rekreacja i ochrona środowiska	89,500
3	Okręg Pomorski Związku Harcerstwa Rzeczypospolitej	Miłujmy i poznawajmy przyrodę - harcerska edukacja ekologiczna	154,080
4	Fundacja Adaptacja	Mierzeja Wiślana - wycieczka edukacyjna dla seniorów	40,000
5	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne – Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kaliska	Rola lasu w dobie zachodzących zmian klimatycznych i społecznych	76,319
6	Gmina Suchy Dąb	Organizacja spotkania seniorów "Seniorada Dębowa" w zakresie ochrony i zrównoważonego gospodarowania zasobami wodnymi, ochrony atmosfery, gospodarowania odpadami, ochrony przyrody i edukacji ekologicznej	29,860
7	Gmina Miasta Wejherowa	Wzmocnienie działań z zakresu ochrony środowiska poprzez utworzenie EkoPatrolu w Gminie Miasta Wejherowa i zakup samochodu z przedziałem dla zwierząt	180,000
8	Fundacja Edukacja, Zdrowie, Bezpieczeństwo	XVIII Międzynarodowa Konferencja "Współczesne Oblicza Bezpieczeństwa - BRD, ratownictwo, pierwsza pomoc", która odbędzie się w dniu 7 grudnia 2023 roku w salach konferencyjnych Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku	27,950
9	Uniwersytet Gdański	Szkolenie pilotażowe "Wolontariat na rzecz jezior" dla koordynatorów obywatelskiego monitoringu wód	29,000
10	Chorągiew Kujawsko - Pomorska Związku Harcerstwa Polskiego - Harcerskie Centrum Edukacji Ekologicznej w Funce	Wzrost liczby korzystających z Wodnej Ścieżki Dydaktycznej Jeziora Łukomie" poprzez poprawę stanu wyposażenia dydaktycznego i dofinansowanie zajęć terenowych"	150,000

Nabór w trybie konkursowym na zadania z zakresu edukacji ekologicznej na działania i kampanie w ramach programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej (edycja 2023)			
1	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	BŁĘKITNA SZKOŁA - warsztaty morskie w Helu w roku 2023	60,070
2	Fundacja # SerceDlaSportu	Odnawialne źródła energii - edukacja najmłodszych przez zabawę i doświadczenia	85,760
3	Ogólnopolski Operator Oświaty	Ekoedukacja w pomorskich przedszkolach	29,610
4	Gmina Mikołajki Pomorskie	Eko inicjatywy w Mikołajkach Pomorskich	50,026
5	Gmina Somonino	Towarzystwo Miłośników Natury-edukacja ekologiczna w Gminie Somonino	34,740
6	Lokalna Organizacja Turystyczna "Serce Kaszub"	Serce Kaszub to piękna kraina, więc zamiast auta weź rower i wspieraj nasz klimat!	30,050
7	Miasto i Gmina Sztum	Kampania edukacyjna "Graj w zielone - energia odnawialna w praktyce"	89,350
8	Gmina Miejska Rumia	Energia wiatru - energia wolności	93,530
9	Zakład Usług Komunalnych	Edukacja ekologiczna bez ograniczeń!	43,140
10	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kwidzyn	Dzikie owady zapylające - rozbudowa Ogrodu Dendrologicznego Miłosna w Nadleśnictwie Kwidzyn	30,000
11	Okręg Pomorski Związku Harcerstwa Rzeczypospolitej	Harcerstwo z mocą - edukacja efektywności energetycznej i OZE	51,750
12	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku	Slam Animation 2023 - Festiwal Animacji Żywej	79,500
13	Stowarzyszenie EmpirJa	Program Leśnej Edukacji Ekologicznej	32,800
14	Fundacja Filmova	Kampania społeczna "Z czego się cieszysz"	92,470
15	Centrum Nauki EXPERYMENT w Gdyni	CO2 z tym powietrzem? Edukujemy ekologicznie w Gdyni	73,200
16	Gmina Brusy	Rozpowszechnianie wiedzy na temat odnawialnych źródeł energii i efektywności energetycznej w gminie Brusy	59,500
17	Gmina Miasta Gdańska	Efektywne społeczeństwo - pobudzenie świadomości młodzieży w zakresie efektywnego wykorzystania energii	134,980
18	Województwo Pomorskie - Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	bez OGRÓDEK o bioróżnorodności!	72,550
19	Województwo Pomorskie - Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	Działania i kampanie edukacyjne w CEE Staniszewo - Odnawialne źródła energii i efektywność energetyczna	69,850
20	Fundacja "WSZYSTKO W TWOICH RĘKACH"	Prowadzenie kampanii promującej Odnawialne Źródła Energii za pomocą interaktywnego spaceru po instalacjach produkujących energię odnawialną oraz mediów społecznościowych	150,000
21	Gmina Pszczółki	Niech moc będzie z nami - energetyczne potyczki w Gminie Pszczółki	48,000
22	Gmina Potęgowo	Edukacja ekologiczna na terenie Gminy Potęgowo - edycja 2023	81,170
23	Gmina Pruszcz Gdański	Zwiększenie świadomości mieszkańców Gminy Pruszcz Gdański w zakresie niskiej emisji	41,784
24	Uniwersytet Gdański	Zerujemy emisje - transfer wiedzy (z) Uniwersytetu Gdańskiego	134,956

25	Gmina Miejska Rumia	Mały ekorumianin - program edukacji ekologicznej dla dzieci w Gminie Miejskiej Rumia	30,000
26	Polskie Radio - Regionalna Rozgłośnia w Gdańsku "Radio Gdańsk" S.A.	Audycje radiowe pt. "Magazyn Ekologiczny"	30,000
27	Eurozet Sp. zoo	OZE Pomorze - audycja radiowa	70,000
28	POMORSKI ALARM EKOLOGICZNY	„Czyste powietrze dla wszystkich!”	149,990
29	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku	Nie trać Energii!	67,900
30	Polskie Radio - Regionalna Rozgłośnia w Gdańsku "Radio Gdańsk" S.A.	Audycje radiowe plenerowe na terenie województwa pomorskiego	64,252
Nabór w trybie konkursowym na zadania z zakresu edukacji ekologicznej na modernizację sal i wiat w ramach programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej (edycja 2023)			
1	Województwo Pomorskie - Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	Kącik OZE w wiacie edukacyjnej Zielonej Szkoły przy Wdzydzkim Parku Krajobrazowym	67,170
2	Województwo Pomorskie - Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych	Modernizacja i doposażenie sali edukacyjnej przy siedzibie Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego	50,000
3	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	Ekspozycja szkieletu finwala (<i>Balaenoptera physalus</i>) z Morza Bałtyckiego jako unikatowe narzędzie w morskiej edukacji ekologicznej	50,000
4	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne – Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kaliska	Roślinność Polskich Lasów	50,000
Nabór na zadania z zakresu edukacji ekologicznej realizowanej poprzez kampanie społeczne na terenie województwa pomorskiego (edycja 2023)			
1	Muzeum Ziemi Kościerskiej	Popularyzacja niskoemisyjnych i bezemisyjnych środków transportu oraz upcyklingu jako sposobu przywrócenia odpadom walorów użytkowych	48,000
2	FUNDACJA GDAŃSK GLOBAL	Rodzinny EkoPiknik	40,000
3	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	Wspólnie dla czystego Pomorza - kampania społeczna z zakresu edukacji ekologicznej	99,762
4	Fundacja "EduFun"	Priorytet II - edukacja ekologiczna na festynach w zakresie kampanii ekoturysta w województwie pomorskim	172,000
5	Fundacja "EduFun"	Priorytet I - edukacja ekologiczna na festynach w zakresie kampanii ekotransport w województwie pomorskim	129,000
6	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne - Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wejherowo	Do lasu - z lasu - kampania informacyjna prezentowana w czasie festynu miejskiego	20,000
7	Fundacja Filmova	Zadania I: Produkcja profesjonalnego filmu edukacyjnego. Kampania społeczna "Rower nie zawsze jest najlepszym wyborem..."	108,170
8	Akademia Sztuk Pięknych	Czyste plaże o tym marzę	179,400
9	Fundacja "WSZYSTKO W TWOICH RĘKACH"	Zadanie II: Prowadzenie kampanii internetowej w ramach kampanii ekotransport	150,860
10	Związek Harcerstwa Polskiego, Chorągiew Gdańska	EkoSparta - "Nie ma żeglarstwa bez czystych wód"	56,000

Nabór na zadania z zakresu edukacji ekologicznej z okazji 30-lecia (edycja 2023)			
1	Gmina Miasta Wejherowa	Edukacja ekologiczna mieszkańców Wejherowa poprzez organizację stanowisk na wydarzeniu w Parku Miejskim im. A. Majkowskiego w dniu 16.09.2023 r.	180,000
2	Fundacja Filmova	Organizacja stoisk z elementami edukacji ekologicznej wraz z animacjami i warsztatami ekologicznymi, związanymi z ochroną przyrody	188,700
3	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	Razem dla przyrody - warsztaty ekologiczne z okazji 30-lecia WFOŚiGW w Gdańsku	80,000
4	Fundacja Green Is The Future	Organizacja festynów rodzinnych z elementami edukacji ekologicznej – w tematyce Odnawialnych Źródeł Energii na terenie województwa pomorskiego.	188,250
5	Fundacja Green Is The Future	Organizacja festynów rodzinnych z elementami edukacji ekologicznej wraz z animacjami i warsztatami ekologicznymi, związanymi z ochroną przyrody na terenie województwa pomorskiego	188,250
6	Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego	Nasz wspólny Bałtyk - warsztaty ekologiczne"	56,000
7	Fundacja Filmova	Kampania społeczna "Gdyby nie było"	179,580
8	Miasto Malbork	Zielony Malbork - w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym - edukacyjne ekomiasteczko	79,000
9	Okręg Pomorski Związku Harcerstwa Rzeczypospolitej	Harce Drużyn Leśnych 2023 - edukacja ekologiczna przez rywalizację	33,750
Nabór w trybie konkursowym na zadania z zakresu edukacji ekologicznej na ekopracownię - zielone serce szkoły			
1	Gmina Miejska Kościerzyna	Odnawialne źródła energii - "Szóstka" w trosce o klimat i środowisko	75,000
2	Powiat Starogardzki	Wyposażenie ekopracowni dla lepszej i nowoczesnej edukacji młodzieży w zawodzie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej w Zespole Szkół Rolniczych Centrum Kształcenia Zawodowego w Bolesławowie	75,000
3	Gmina Pelplin	Lokalna edukacja ekologiczna - źródła pozyskiwania zielonej energii w Rudnie i okolicach	75,000
4	Powiat Wejherowski	Powiatowa ekoPracownia przyrodnicza przy I Liceum Ogólnokształcącym im. Książąt Pomorskich w Rumi	49,999
5	Powiat Wejherowski	ekoPracownia - zielone serce szkoły (w PZS nr 4 w Wejherowie)	74,700
6	Gmina Kartuzy	Ekoprojekt - Zielone serce Kartuz - projekt edukacyjny w Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Kartuzach, dla którego organem prowadzącym jest Gmina Kartuzy	49,980
7	Gmina Debrzno	Utworzenie ekoPracowni - zielone serce Szkoły Podstawowej w Debrznie	49,981
8	Gmina Lichnowy	EKOPRACOWNIA szkolna OZE w Szkole Podstawowej im. Stefana Żeromskiego w Lichnowach	67,500
9	Gmina Sztutowo	EkoPracownia nie tylko pod chmurką	75,000
10	Gmina Przdokowo	Zrównoważony rozwój	45,000
11	Gmina Gniew	Opalenie - Centrum Zielonej Energii	75,000
12	Gmina Cedry Wielkie	Utworzenie ekoPracowni i zielonego serca szkoły w Szkole Podstawowej im. Obrońców Ziemi Polskich w Wocławach poprzez	50,000

		zakup wyposażenia, pomocy dydaktycznych i remont pomieszczenia	
13	Gmina Wicko	Utworzenie ekoPracowni w Szkole Podstawowej w Wicku	75,000
14	Miasto i Gmina Sztum	Nawyki zmieniamy – klimat ochramiamy	50,000
15	Gmina Luzino	EkoPracownia - zielone serce szkoły (dla Szkoły Podstawowej im. Ks. Jana Twardowskiego w Barłominie)	50,000
16	Gmina Ostaszewo	ekoPracownia - zielone serce szkoły w Ostaszewie	50,000
17	Gmina Tuchomie	Dostosowanie i wyposażenie przyrodniczej ekoPracowni	50,000
18	Gmina Tuchomie	Dostosowanie i wyposażenie ekoPracowni dotyczącej odnawialnych źródeł energii	75,000
19	Diecezja Pelplińska	Utworzenie ekopracowni w Katolickiej Szkole Podstawowej w Tczewie	50,000
20	Gmina Człuchów	EkoPracownia serce szkoły w ZSP w Wierchowiu Dworcu	75,000
21	Gmina Człuchów	#ekoPracownia - zielone serce szkoły w Rychnowach	50,000
22	Gmina Dziemiany	DZIEMIANY SA, EKO! ekoPracownia w ZKiW w Dziemianach	50,000
23	Powiat Gdański	EkoPracownia w Zespole Szkół Technicznych w Rusocinie	75,000
24	Wilandt Institute	Przygoda w ekoPracowni: Misja Odnawialne Źródła Mocy	67,500
25	Gmina Wicko	Utworzenie EkoPracowni w Szkole Podstawowej w Szczenerzy	50,000
26	Gmina Konarzyny	EkoPracownia w ZSP w Konarzynach	50,000
27	Gmina Stary Targ	EKOPRACOWNIA szkolna OZE w Szkole Podstawowej im. Feliksa Łoyki w Szropach	75,000
28	Gmina Chojnice	Utworzenie ekoPracowni - zielone serce Szkoły Podstawowej w Silnie	50,000
29	Gmina Luzino	"Każdemu sercu, bliska ochrona środowiska - utworzenie przyrodniczej Ekopracowni w Szkole Podstawowej w Kębłowie, Gmina Luzino"	44,808
30	Powiat Kościerski	EkoPracownia Odnawialnych Źródeł Energii w "Budowlance"	68,000
31	Gmina Dzierzgoń	ZIELONY ZAKĄTEK	73,690
32	Gmina Cedry Wielkie	Utworzenie ekoPracowni - przyrodniczego zakątka wiedzy w Szkole Podstawowej im. Juliusza Kraziewicza w Cedrach Małych poprzez zakup wyposażenia, pomocy dydaktycznych i remont pomieszczenia	50,000
33	Gmina Kobylnica	Ziemia dla pokoleń - edukacja ekologiczna z uwzględnieniem odnawialnych źródeł energii w nowo powstałej pracowni OZE EKO FOTON w Szkole Podstawowej w Kobylnicy	73,794
34	Powiat Bytowski	Pracownia elektro-energetyczna w Zespole Szkół Ogólnokształcących i Technicznych w Miastku	74,727
35	EDU-Scholaris Sp. z o.o.	EKOPRACOWNIA OZE EDU - Scholaris w Kwidzynie	74,950
36	Gmina Sierakowice	„PRACOWNIA PRZYRODNICZA”,	50,000
37	Powiat Pucki	EDUoEKO Utworzenie EKOPRACOWNI w Powiatowym Zespole Szkół im. Stanisława Staszica w Kłaninie	48,490
38	Gmina Stary Dzierzgoń	EkoPracownia – zielone serce szkoły	49,876

PRZECIWDZIAŁANIE KLĘSKOM ŻYWIOŁOWYM I POWAŻNYM AWARIOM ORAZ LIKWIDACJA ICH SKUTKÓW			
1	Powiat Kwidzyński	Zakup specjalnego pojazdu SLBus dla KP PSP Kwidzyn	110,000
2	Powiat Starogardzki	Zakup specjalnego lekkiego samochodu operacyjnego SLOp dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Starogardzie Gdańskim	100,000
3	Gmina Miasta Sopotu	Zakup samochodu lekkiego kwatermistrzowskiego typu SLKw dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Sopocie	120,000
4	Miasto Słupsk	Zakup Samochodu Specjalnego Lekkiego Operacyjnego dla Komendy Miejskiej PSP w Słupsku	80,000
5	Gmina Miasta Gdyni	Dostawa fabrycznie nowego samochodu lekkiego rozpoznania ratowniczego dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Gdyni	102,000
6	Poszukiwawcze Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe	Zakup sprzętu oraz przeprowadzenie manewrów szkoleniowych na potrzeby funkcjonowania i podniesienia kompetencji POPR	150,000
7	Powiat Lęborski	Zakup specjalnego lekkiego samochodu operacyjnego SLOp dla Komendy Powiatowej Straży Pożarnej w Lęborku	88,000
8	Gmina Karsin	Zakup zestawu pralniczo-suszącego dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Karsinie	45,000
9	Ochotnicza Straż Pożarna w Swornegaciach	Ochotnicza Straż Pożarna w Swornegaciach	36,000
10	Gmina Wicko	Pożyczka na zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Łebieńcu	717,023
11	Gniewińskie Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe	Zakup pojazdu typu Quad	56,700
12	Miasto Słupsk	Zakup mobilnego symulatora zagrożeń przeciwpożarowych - moduł las i jezioro dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Słupsku	35,055
Nabór Florian - wsparcie dla OSP i WOPR			
1	Ochotnicza Straż Pożarna w Siwiאלce	Zakup samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Siwiאלka	450,000
2	Ochotnicza Straż Pożarna w Zaworach	Zakup nowego lekkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego	100,000
3	Ochotnicza Straż Pożarna "ROCH"	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej "ROCH" w Pręgowie	100,000
4	Ochotnicza Straż Pożarna w Łęgu	Dofinansowanie zakupu średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Łęgu	100,000
5	Ochotnicza Straż Pożarna w Gołubiu	Zakup nowego ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego	500,000
6	Ochotnicza Straż Pożarna w Kamnicy	Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Kamnicy	400,000
7	Ochotnicza Straż Pożarna Przdokowo	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Przdokowie	100,000
8	Ochotnicza Straż Pożarna w Żelistrzewie	Zwiększenie potencjału ratowniczego jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Żelistrzewie poprzez zakup samochodu ratowniczo-gaśniczego	450,000
9	Ochotnicza Straż Pożarna Pruszcz Gdański	Zakup średniego wozu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej Pruszcz Gdański	475,000
10	Ochotnicza Straż Pożarna w Mikołajkach Pomorskich	Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Mikołajkach Pomorskich	625,000

11	Miejska Ochotnicza Straż Pożarna w Prabutach	Zakup fabrycznie nowego ciężkiego pojazdu ratowniczo-gaśniczego dla Miejskiej Ochotniczej Straży Pożarnej w Prabutach	600,000
12	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Cerkwi	Zakup Średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Nowej Cerkwi	450,000
13	Ochotnicza Straż Pożarna w Borzytuchomiu	Zakup samochodu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki OSP Borzytuchom	410,000
14	Ochotnicza Straż Pożarna w Lubichowie	Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki OSP Lubichowo	600,000
15	Ochotnicza Straż Pożarna w Łebuni	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w nowy średni samochód ratowniczo-gaśniczy	350,000
16	Ochotnicza Straż Pożarna w Krępie Kaszubskiej	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Krępa Kaszubska	348,000
17	Ochotnicza Straż Pożarna FLORIAN	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej "Florian" w Kolbudach	475,000
18	Ochotnicza Straż Pożarna w Starym Targu	Dostawa fabrycznie nowego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki OSP w Starym Targu	100,000
19	Ochotnicza Straż Pożarna w Czarnej Dąbrówce	Zakup specjalnego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Czarna Dąbrówka	405,000
20	Ochotnicza Straż Pożarna w Niezabyszewie	Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Niezabyszewie	400,000
21	Ochotnicza Straż Pożarna w Jodłownie	Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Jodłownie	655,000
22	Ochotnicza Straż Pożarna w Łebieńcu	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Łebieńcu	427,000
23	Ochotnicza Straż Pożarna w Kostkowie	Zakup ciężkiego pojazdu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Kostkowo	625,000
24	Ochotnicza Straż Pożarna w Siwiałce	Zakup wozu strażackiego	450,000
Nabór Florek- wsparcie dla OSP			
1	Ochotnicza Straż Pożarna w Łaszce	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
2	Ochotnicza Straż Pożarna w Gostkowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	23,500
3	Ochotnicza Straż Pożarna w Sulminie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,000
4	Ochotnicza Straż Pożarna w Łęgu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,500
5	Ochotnicza Straż Pożarna w Nakli	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	19,100
6	Ochotnicza Straż Pożarna w Reskowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
7	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Karczmie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
8	Ochotnicza Straż Pożarna w Sadlinkach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,000
9	Ochotnicza Straż Pożarna w Pączewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,500

10	Ochotnicza Straż Pożarna w Grabowie Kościerskim	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	19,000
11	Ochotnicza Straż Pożarna w Kamnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	20,000
12	Ochotnicza Straż Pożarna w Gościszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,460
13	Ochotnicza Straż Pożarna w Gardei	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	15,200
14	Ochotnicza Straż Pożarna w Chwaszczynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,000
15	Ochotnicza Straż Pożarna w Sztutowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
16	Ochotnicza Straż Pożarna w Grabówku	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
17	Ochotnicza Straż Pożarna w Smętowie Granicznym	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
18	Ochotnicza Straż Pożarna w Strzeconie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,860
19	Ochotnicza Straż Pożarna w Krępie Słupskiej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
20	Ochotnicza Straż Pożarna w Jezierniku	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
21	Ochotnicza Straż Pożarna w Pszczółkach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
22	Ochotnicza Straż Pożarna w Stegnie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
23	Ochotnicza Straż Pożarna w Lichnowach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,200
24	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Wsi Lęborskiej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
25	Ochotnicza Straż Pożarna w Tuchomiu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,600
26	Ochotnicza Straż Pożarna w Kończewicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,300
27	Ochotnicza Straż Pożarna w Strzeszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	16,500
28	Ochotnicza Straż Pożarna w Miłobądz	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
29	Ochotnicza Straż Pożarna w Złym Mięsie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,200
30	Ochotnicza Straż Pożarna w Smołdzinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
31	Ochotnicza Straż Pożarna w Łokciowem	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,000
32	Ochotnicza Straż Pożarna w Piechowicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,400

33	Ochotnicza Straż Pożarna w Szymbarku	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	15,406
34	Ochotnicza Straż Pożarna w Straszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	14,580
35	Ochotnicza Straż Pożarna Bartoszyłas	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
36	Ochotnicza Straż Pożarna w Czarnocinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	18,000
37	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowych Polaszkach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
38	Ochotnicza Straż Pożarna w Starym Polu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,200
39	Ochotnicza Straż Pożarna w Milwinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	12,000
40	Ochotnicza Straż Pożarna w Leśniewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	23,838
41	Ochotnicza Straż Pożarna Kłobuczyno	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
42	Ochotnicza Straż Pożarna w Bolszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	16,000
43	Ochotnicza Straż Pożarna w Rybnie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,240
44	Ochotnicza Straż Pożarna w Piaszczyne	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
45	Ochotnicza Straż Pożarna w Borzytuchomiu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
46	Ochotnicza Straż Pożarna w Miłoradzu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,000
47	Ochotnicza Straż Pożarna w Duninowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
48	Ochotnicza Straż Pożarna w Kornem	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
49	Ochotnicza Straż Pożarna w Biskupnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	13,000
50	Ochotnicza Straż Pożarna w Kwidzynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	15,000
51	Ochotnicza Straż Pożarna w Bytoni	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
52	Ochotnicza Straż Pożarna w Helu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
53	Ochotnicza Straż Pożarna w Doręgowicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,000
54	Ochotnicza Straż Pożarna w Ostrzycach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,000
55	Ochotnicza Straż Pożarna w Starzynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000

56	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Kościelnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
57	Ochotnicza Straż Pożarna w Damnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
58	Ochotnicza Straż Pożarna w Łupawie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
59	Ochotnicza Straż Pożarna w Główniczach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
60	Ochotnicza Straż Pożarna w Wąglikowicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	13,344
61	Ochotnicza Straż Pożarna Przdokowo	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	20,000
62	Ochotnicza Straż Pożarna w Morzeszyczynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,000
63	Ochotnicza Straż Pożarna w Strzelinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
64	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Cerkwi	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	12,000
65	Ochotnicza Straż Pożarna w Obrzynowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	14,000
66	Ochotnicza Straż Pożarna w Kosobudach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	20,000
67	Ochotnicza Straż Pożarna RP w Kopalinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	20,000
68	Ochotnicza Straż Pożarna w Mściszewicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	14,000
69	Ochotnicza Straż Pożarna w Goręczynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
70	Ochotnicza Straż Pożarna w Kamionce	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,000
71	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowym Stawie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,700
72	Ochotnicza Straż Pożarna w Raduniu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,000
73	Ochotnicza Straż Pożarna Gdańsk-Sobieszewo	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	9,662
74	Ochotnicza Straż Pożarna w Krynicy Morskiej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
75	Ochotnicza Straż Pożarna w Gowinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,618
76	Ochotnicza Straż Pożarna w Pobłociu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
77	Ochotnicza Straż Pożarna Olpuch	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	12,000
78	Ochotnicza Straż Pożarna w Sierakowicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	19,000

79	Ochotnicza Straż Pożarna w Ostaszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,729
80	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowym Dworze Gdańskim	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
81	Ochotnicza Straż Pożarna w Bągarcie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
82	Ochotnicza Straż Pożarna w Lini	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,000
83	Ochotnicza Straż Pożarna w Studzienicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	20,000
84	Ochotnicza Straż Pożarna w Bukowinach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,600
85	Ochotnicza Straż Pożarna w Męcikale	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
86	Ochotnicza Straż Pożarna w Dretyniu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	18,000
87	Ochotnicza Straż Pożarna w Korzybiu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
88	Ochotnicza Straż Pożarna w Bojanie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	23,900
89	Ochotnicza Straż Pożarna w Kołczygłowach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	17,512
90	Ochotnicza Straż Pożarna w Koźminie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,182
91	Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Cerkwi	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,079
92	Ochotnicza Straż Pożarna w Lipnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,500
93	Ochotnicza Straż Pożarna w Kościerzynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
94	Ochotnicza Straż Pożarna w Przywidzu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
95	Ochotnicza Straż Pożarna w Rozłazinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
96	Ochotnicza Straż Pożarna w Dąbrówce	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	9,292
97	Ochotnicza Straż Pożarna w Rajkowach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,500
98	Ochotnicza Straż Pożarna w Kaliszu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
99	Ochotnicza Straż Pożarna w Mirachowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	19,000
100	Ochotnicza Straż Pożarna w Marynowych	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
101	Ochotnicza Straż Pożarna w Piecach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,500

102	Ochotnicza Straż Pożarna w Drewnicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,500
103	Ochotnicza Straż Pożarna w Ząbrowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,910
104	Ochotnicza Straż Pożarna w Koszwałach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
105	Ochotnicza Straż Pożarna w Konarzynach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	15,330
106	Ochotnicza Straż Pożarna Marzęcino	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
107	Ochotnicza Straż Pożarna w Starym Dzierzgoniu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,940
108	Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	24,400
109	Ochotnicza Straż Pożarna w Wiślinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
110	Ochotnicza Straż Pożarna w Karsinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	12,000
111	Ochotnicza Straż Pożarna w Rakowcu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	13,838
112	Ochotnicza Straż Pożarna SALVATOR	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
113	Ochotnicza Straż Pożarna w Jodłownie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
114	Ochotnicza Straż Pożarna w Starnicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
115	Ochotnicza Straż Pożarna w Sycewicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	7,000
116	Ochotnicza Straż Pożarna Górne Maliki	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
117	Ochotnicza Straż Pożarna we Wdzie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
118	Ochotnicza Straż Pożarna w Jeleniu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	2,000
119	Ochotnicza Straż Pożarna w Małzewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
120	Ochotnicza Straż Pożarna w Wolentalu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	7,800
121	Ochotnicza Straż Pożarna - Ratownictwo Wodne Gdynia	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	9,000
122	Ochotnicza Straż Pożarna we Wrzącej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	7,000
123	Ochotnicza Straż Pożarna w Możdżanowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
124	Ochotnicza Straż Pożarna w Rościszewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600

125	Ochotnicza Straż Pożarna w Osowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,000
126	Ochotnicza Straż Pożarna we Włynkowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,000
127	Ochotnicza Straż Pożarna w Wiklinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
128	Ochotnicza Straż Pożarna Gogolewo	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,500
129	Ochotnicza Straż Pożarna w Pietrzykowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
130	Ochotnicza Straż Pożarna Miasta Tczew	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
131	Ochotnicza Straż Pożarna w Dębnicy Kaszubskiej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
132	Ochotnicza Straż Pożarna w Biesowicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
133	Ochotnicza Straż Pożarna w Trzebielinie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,400
134	Ochotnicza Straż Pożarna w Kępicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
135	Ochotnicza Straż Pożarna w Przejazdowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,095
136	Ochotnicza Straż Pożarna w Sobowidzu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,200
137	Ochotnicza Straż Pożarna w Gorzędzieju	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,143
138	Ochotnicza Straż Pożarna w Wielkim Garcu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	16,921
139	Ochotnicza Straż Pożarna w Zaleskich	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,500
140	Ochotnicza Straż Pożarna w Potęgowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,287
141	Ochotnicza Straż Pożarna w Suchym Dębie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,200
142	Ochotnicza Straż Pożarna w Jantarze	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	8,722
143	Ochotnicza Straż Pożarna w Łęgowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,800
144	Ochotnicza Straż Pożarna w Etganowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,000
145	Ochotnicza Straż Pożarna w Dzierżąźnie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	19,000
146	Ochotnicza Straż Pożarna w Jagatowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,000
147	Ochotnicza Straż Pożarna w Objeździe	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000

148	Ochotnicza Straż Pożarna w Łębuni	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
149	Ochotnicza Straż Pożarna w Mzdowie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
150	Ochotnicza Straż Pożarna w Rowach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
151	Ochotnicza Straż Pożarna w Starym Targu	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	7,726
152	Ochotnicza Straż Pożarna w Chojnicach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	25,000
153	Ochotnicza Straż Pożarna w Jastrzębiej Górze	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	7,705
154	Ochotnicza Straż Pożarna w Lubikach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	11,000
155	Ochotnicza Straż Pożarna w Cedrach Wielkich	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,200
156	Ochotnicza Straż Pożarna w Motarzynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	6,000
157	Ochotnicza Straż Pożarna w Kłodawie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	18,390
158	Ochotnicza Straż Pożarna w Skorzewie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
159	Ochotnicza Straż Pożarna Pruszcz Gdański	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	4,600
160	Ochotnicza Straż Pożarna w Kaplicy	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	12,000
161	Ochotnicza Straż Pożarna w Mierzeszynie	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
162	Ochotnicza Straż Pożarna w Podgórzach	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	3,000
163	Ochotnicza Straż Pożarna Krokowa	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	10,000
164	Ochotnicza Straż Pożarna w Gardnie Wielkiej	Podniesienie gotowości bojowej OSP poprzez doposażenie jednostki w niezbędny sprzęt i wyposażenie	5,000
MONITORING ŚRODOWISKA			
1	Gmina Stegna	Badania jakości wody na kąpieliskach w miejscowościach: Stegna, Jantar i Mikoszewo	3,851
2	Politechnika Gdańska	Zieleń miejska a poprawa jakości powietrza - kontynuacja lokalnych pomiarów jakości powietrza przy Al. Gen. Hallera w Gdańsku, prowadzonych w ramach prac badawczych realizowanych na Politechnice Gdańskiej	78,600
3	Skarb Państwa - Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku	Wzmocnienie zdolności realizacji kontroli inspekcyjnych w WIOŚ w Gdańsku oraz podnoszenie kwalifikacji zawodowych inspektorów w 2023 roku	443,790
4	Fundacja "Agencja Regionalnego Monitoringu Atmosfery Gdańsk-Gdynia-Sopot"	Budowa nowej stacji AM5 monitoringu powietrza wraz z instalacją fotowoltaiczną przy ul. Lawendowe Wzgórze w Gdańsku etap I	368,016

5	Gmina Sierakowice	Pilotażowy program wdrożenia systemu monitoringu wywozu ścieków w Gminach Sierakowice i Sulęcyno	92,741
WSPIERANIE INNYCH DZIAŁAŃ NA RZECZ OCHRONY ŚRODOWISKA			
1	Gmina Miasta Gdyni	Dotacja celowa na zakup roweru elektrycznego dla mieszkańców Gdyni	100,000
Razem			501 126,129

Załącznik nr 2 - Wykaz kwot umorzeń pożyczek dokonanych przez WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku

Lp.	Numer umowy	Pożyczkobiorca	Zadanie	Kwota umorzona (tys. zł)
umorzenia dokonane na mocy uchwał Zarządu WFOŚiGW w Gdańsku				
1	P/14/2016	Zakład Energetyki Ciepłej "SPEC-PEC" Sp. z o.o.	Modernizacja systemu wytwarzania oraz przesyłu i dystrybucji ciepła w Kartuzach	61,831
2	P/34/2017	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	Program opomiarowania strat wody poprzez stworzenie stałego strefowego monitoringu przepływów i ciśnienia w miejskim systemie wodociągowym w Tczewie	22,500
3	P/39/2017	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Przebudowa zewnętrznej instalacji odbiorczej oraz budowa przyłączy do budynków na Osiedlu Witosa w Człuchowie	47,250
4	P/16/2018	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Przebudowa kanałowej wysokoparametrowej sieci ciepłowniczej przy ul. Średniej w Człuchowie	7,800
5	P/25/2018	Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "EKOWIK" Sp. z o.o.	Budowa zbiornika retencyjnego i reaktora biologicznego na terenie oczyszczalni ścieków w Jastrzębiej Górze - ETAP I	67,500
6	P/41/2018	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Przebudowa kanałowej wysokoparametrowej sieci ciepłowniczej przy ul. Traugutta w Człuchowie	12,300
7	P/55/2018	Gmina Tuchomie	Modernizacja źródła ciepła w gminnym budynku wielorodzinnym w miejscowości Trzebiatkowa	10,200
8	P/58/2018	Gmina Dziemiany	Rekultywacja gminnego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Dziemiany	20,250
9	P/167/2020	Miejskie Wodociągi Sp. z o.o.	Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie gminy Chojnice	17,700
10	P/221/2020	Zakład Energetyki Ciepłej "SPEC-PEC" Sp. z o.o.	Rozwój infrastruktury ciepłowniczej w Kartuzach - szansą poprawy jakości powietrza. Etap I - 2020 r.	15,118
Razem				282,449

Komentarz

Sprawozdanie z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w 2023 roku zostało przygotowane przez Zarząd, który pełnił swoją funkcję do dnia 2 kwietnia 2024 roku w składzie: Szymon Gajda – Prezes Zarządu oraz Teresa Jakubowska – Zastępca Prezesa Zarządu i zostało przez ten Zarząd przygotowane. Odzwierciedla ono to, w jaki sposób władze Funduszu widziały swoją pracę w 2023 roku, w związku z tym zostało w takiej formie przedłożone Radzie Nadzorczej. Zdaniem jednak nowego Zarządu, w składzie: Łukasz Tamkun – Prezes Zarządu oraz Krzysztof Bujanowicz – Zastępca Prezesa Zarządu wymaga uzupełnienia o komentarz.

Zarząd WFOŚiGW w Gdańsku wnioskiem nr 13/2024 z dnia 23 kwietnia 2024 r. zwrócił się do Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Gdańsku o zatwierdzenie „Sprawozdania z działalności WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku” oraz wnioskiem nr 14/2024 z dnia 23 kwietnia 2024 r. o zatwierdzenie „Sprawozdania z wykonania Roczno Planu Finansowego Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na 2023 rok”. Zarząd przedłożył Radzie oba wnioski z uwagą na konieczność zachowania terminów ustawowych. Jednocześnie nowo powołany Zarząd nie rekomendował zatwierdzenia treści przedłożonych dokumentów.

Rada Nadzorcza podjęła decyzję o niezatwierdzeniu przedłożonych dokumentów, w związku z trwającym badaniem „Sprawozdania w wykonania Roczno Planu Finansowego Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na 2023 rok” prowadzonym przez biegłego rewidenta oraz możliwymi w związku z tym zmianami w jego treści, jak również wątpliwościami Zarządu, co do rodzajów dofinansowanych w roku 2023 ze środków Funduszu zadań, które zostały przedstawione w „Sprawozdaniu z działalności WFOŚiGW w Gdańsku w 2023 roku”. W celu podjęcia działań w tym zakresie, Zarząd Funduszu postanowił o poddaniu analizie treści dokumentów, jak również pozostałych wskazanych przez Zarząd działań Funduszu w okresie 2022-2023. Zgodnie z rekomendacją Rady Nadzorczej Zarząd Funduszu zlecił zbadanie prawidłowości działań poprzedniego Zarządu 2022 oraz 2023 przez niezależnych ekspertów, wybranych po konsultacji z Radą Nadzorczą.

Obecny Zarząd wyciągnął również dodatkowe wnioski w wyniku analizy finansów i struktury organizacyjnej Funduszu. Przekierowanie środków finansowych i kadry na realizację działań, których celowość budzi poważne wątpliwości, nie pozostała bez wpływu na inne zadania WFOŚiGW. Po dokonanej analizie rosnących czasów oceny wniosków oraz wypłat w Programie Czyste Powietrze, które tylko częściowo można wyjaśnić czynnikami zewnętrznymi w stosunku do Funduszu, struktura organizacji i finansów wymaga reorganizacji tak, aby wzmocnić działy merytoryczne i administrację oraz poprawić szybkość weryfikacji wniosków i tym samym zwiększyć wydajność alokacji środków.