

MARZEC 2024



SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ WE WROCŁAWIU ZA 2023 R.

WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
WE WROCŁAWIU
ul. Jastrzębia 24, 53-148 Wrocław

Niniejsze Sprawozdanie z działalności sporządzono na podstawie art. 400h ust. 1 pkt. 4. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j.: Dz. U. z 2024 r. poz. 54).

SPIS TREŚCI

Spis treści.....	2
O Funduszu.....	3
Cel działalności.....	3
Rys historii.....	3
Podstawa prawna.....	3
Oddziały.....	4
Organy WFOŚiGW we Wrocławiu.....	5
Rada Nadzorcza.....	5
Zarząd.....	6
Finansowanie zadań i przedsięwzięć statutowych w 2023 roku.....	7
Ujęcie syntetyczne.....	10
Ujęcie dziedzinowe.....	15
Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu.....	15
Gospodarka ściekowa i ochrona wód.....	17
Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi.....	19
Gospodarka wodna i ochrona przeciwpowodziowa.....	21
Leśnictwo, ochrona przyrody i krajobrazu.....	21
Edukacja ekologiczna.....	24
Zapobieganie i likwidacja poważnych awarii i ich skutków.....	30
Inne zadania.....	32
Finansowanie Przedsięwzięć wraz z wypłatami środków udostępnionych przez NFOŚiGW na realizację programów priorytetowych.....	33
Realizacja programu „Czyste Powietrze”.....	34
Realizacja pilotażu programu dla budynków wielorodzinnych.....	38
Realizacja programu „Moja woda”.....	39
Realizacja programu „Agroenergia”.....	41
Realizacja Programu „Ciepłe Mieszkanie”.....	42
Nadzór nad przygotowaniem i realizacją umów pożyczek i dotacji.....	44
Doradztwo energetyczne.....	53
Działalność informacyjno – promocyjna.....	60
Konferencje prasowe / współpraca z mediami.....	60
Akcje przyrodnicze z udziałem mediów.....	62
Eko-edukacja dla najmłodszych / współpraca z beneficjentami.....	63
Wydarzenia, spotkania.....	64
Konferencje, uroczystości, targi.....	65
Strona internetowa / profil Facebook.....	66
Podsumowanie planu finansowego Funduszu w roku 2023.....	67
Spis tabel i wykresów.....	69

O FUNDUSZU

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, zwany w dalszej części *Funduszem* lub *WFOŚiGW we Wrocławiu* wspiera na terenie województwa dolnośląskiego przedsięwzięcia z zakresu szeroko pojętej ochrony środowiska i gospodarki wodnej, w oparciu o przyjęte przez Radę Nadzorczą kryteria i zasady udzielania pomocy finansowej oraz roczny plan finansowy i plan działalności.

Podstawę działalności Funduszu stanowi fundusz statutowy, tworzony głównie z części opłat i kar za korzystanie ze środowiska. Wpływy z tego tytułu są przekazywane na konto Funduszu przez Wydział Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego oraz Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

Fundusz realizuje zadania ustawowe poprzez:

- Udzielanie oprocentowanych pożyczek, w tym pożyczek przeznaczonych na zachowanie płynności finansowej przedsięwzięć,
- Udzielanie dotacji,
- Nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Realizacja wypłat (poza nagrodami) następuje na podstawie umów cywilnoprawnych zawieranych pomiędzy wnioskodawcą a Funduszem.

CEL DZIAŁALNOŚCI

Celem działania Funduszu jest finansowe wspieranie przedsięwzięć służących ochronie środowiska i poszanowaniu jego wartości, w oparciu o zasadę zrównoważonego rozwoju, przy zachowaniu bezpieczeństwa ekologicznego kraju oraz realizacji krajowych i regionalnych programów ekologicznych.

RYS HISTORII

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, powołany do życia na podstawie ustawy o ochronie i kształtowaniu środowiska z dnia 31 stycznia 1980 r.¹ rozpoczął samodzielną działalność w lipcu 1993 r., a od 1 stycznia 1999 r. objął swoim zasięgiem działania teren województwa dolnośląskiego. Od dnia 1 października 2001 r., czyli od dnia wejścia w życie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska², utworzone na podstawie dotychczasowych przepisów wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, stały się odpowiednio wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej w rozumieniu ustawy Prawo ochrony środowiska.

PODSTAWA PRAWNA

Fundusz posiada osobowość prawną. Do 31 grudnia 2009 r. był wojewódzkim funduszem celowym w rozumieniu ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych³. Natomiast od dnia 1 stycznia 2010 r., na podstawie art. 1 pkt 6 ustawy z dnia 20 listopada 2009 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw⁴, Fundusz jest

¹ Dz. U. z 1994 r. Nr 49, poz. 196, z późn. zm.

² Dz. U. z 2024 r. poz. 54

³ Dz. U. z 2005 r., Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.

⁴ Dz. U. z 2009 r. Nr 215, poz. 1664

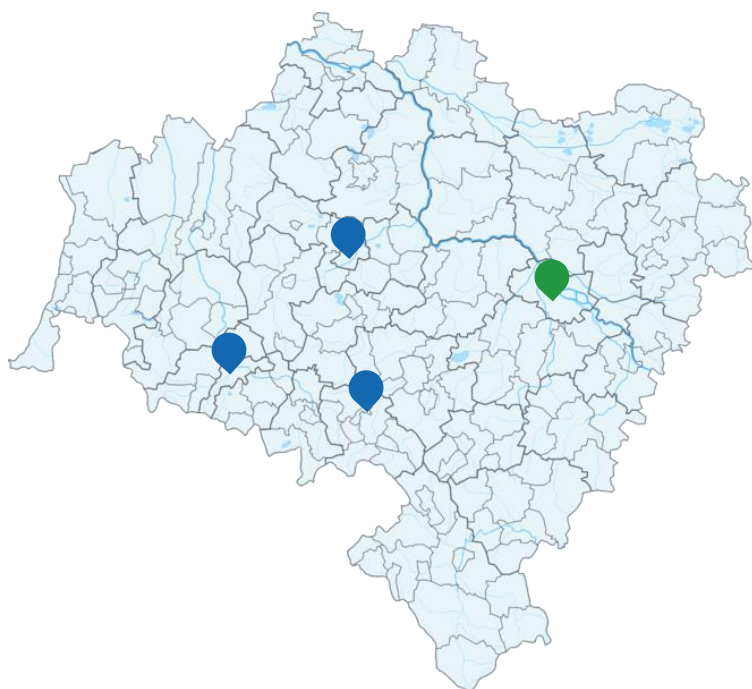
samorządową osobą prawną w rozumieniu art. 9 pkt 14 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych⁵.

Od 21 grudnia 2017 r. tryb działania organów wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 grudnia 2017 r.⁶

ODDZIAŁY

Siedziba Funduszu mieści się w stolicy Województwa Dolnośląskiego - we Wrocławiu, przy ul. Jastrzębiej 24, 53-148 Wrocław.

Fundusz posiada również trzy oddziały zamiejscowe:



Oddział w Jeleniej Górze
pl. Ratuszowy 31/32,
58-500 Jelenia Góra

Oddział w Legnicy
ul. Okrzei 16,
59-220 Legnica

Oddział w Wałbrzychu
ul. Kolejowa 8,
58-310 Szczawno Zdrój

Rysunek 1. Placówki WFOŚiGW we Wrocławiu

Łącznie w roku 2023 średnioroczne zatrudnienie we wszystkich placówkach WFOŚiGW we Wrocławiu wynosiło 117,34 etatu.

⁵ Dz. U. z 2023 r. poz.1270, z późn. zm.

⁶ Dz. U. z 2023 r. poz. 1861, z późn. zm.

ORGANY WFOŚiGW WE WROCŁAWIU

Do organów WFOŚiGW we Wrocławiu należą Zarząd i Rada Nadzorcza.

RADA NADZORCZA

W 2023 r. od 1 stycznia do 8 maja Rada Nadzorcza pracowała w pięcioosobowym składzie:

1. Mateusz Mroz – Przewodniczący Rady Nadzorczej,
2. Piotr Karwan – Zastępca Przewodniczącego Rady Nadzorczej,
3. Piotr Tomasz Maryński – Członek Rady Nadzorczej,
4. Dariusz Piwoński – Członek Rady Nadzorczej,
5. Mariusz Piejko – Członek Rady Nadzorczej.

Następnie od 8 maja do 20 grudnia 2023 r. w składzie:

1. Mateusz Mroz – Przewodniczący Rady Nadzorczej,
2. Piotr Karwan – Zastępca Przewodniczącego Rady Nadzorczej,
3. Piotr Tomasz Maryński – Członek Rady Nadzorczej,
4. Dariusz Piwoński – Członek Rady Nadzorczej,
5. Michał Wołodźko – Członek Rady Nadzorczej.

Natomiast od 20 grudnia do 31 grudnia 2023 r. w składzie:

1. Monika Dziadkowiec – Przewodnicząca Rady Nadzorczej,
2. Piotr Karwan – Zastępca Przewodniczącego Rady Nadzorczej,
3. Piotr Tomasz Maryński – Członek Rady Nadzorczej,
4. Dariusz Piwoński – Członek Rady Nadzorczej,
5. Michał Wołodźko – Członek Rady Nadzorczej.

W 2023 r. odbyło się **10 posiedzeń oraz 5 razy** Rada Nadzorcza podejmowała uchwały w trybie pisemnym. W 2023 r. Rada Nadzorcza Funduszu podjęła **153 uchwały**.

W 2023 r. Rada Nadzorcza wykonywała zadania określone w art. 400h ustawy Prawo ochrony środowiska i rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie trybu działania organów wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, między innymi w zakresie:

- Zatwierdzania planów działalności i finansowych Funduszu,
- Zatwierdzania sprawozdań z działalności i finansowych Funduszu,
- Udzielania pomocy finansowej w kwotach powyżej 0,5% przychodów Funduszu w 2022 r.,
- Ustalania zasad i trybu udzielania dofinansowania oraz wyrażania zgody na odmienny sposób finansowania zadań,
- Uchwalania zasad i warunków programów priorytetowych ,
- Zatwierdzania list przedsięwzięć priorytetowych Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu planowanych do dofinansowania,
- Zapoznawania się z uchwałami Zarządu w ramach bieżącej kontroli działalności Zarządu.

ZARZĄD

W okresie od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r. Zarząd Funduszu pracował w dwuosobowym składzie:

1. Łukasz Kasztelowicz – Prezes Zarządu
2. Bartłomiej Wiązowski – Zastępca Prezesa Zarządu

Podczas **53 posiedzeń Zarządu**, które odbyły się w 2023 r. Zarząd podjął **1363 uchwały**.

W 2023 roku praca Zarządu koncentrowała się głównie na:

- Przygotowywaniu wniosków, wraz z propozycją formy i kwoty pomocy, przedkładanych Radzie Nadzorczej do uchwalenia i zatwierdzenia.
- Przygotowaniu dokumentów, materiałów i informacji na posiedzenia Rady Nadzorczej.
- Podejmowaniu decyzji o udzielaniu pożyczek oraz dotacji będących ustawowo w jego kompetencjach.
- Podejmowaniu uchwał uchylających przyznaną pomoc w ramach własnych decyzji wobec rezygnacji kontrahentów z przyznanej pomocy bądź uchwał dotyczących zmiany wielkości przyznanej pomocy finansowej.
- Akceptacji zmian warunków umów oraz kontrolowaniu wykorzystania pożyczek i dotacji przyznanych ze środków Funduszu.
- Bieżącej analizie przychodów i wydatków Funduszu, a także kontroli realizacji planu działalności i planu finansowego oraz wnioskowaniu o dokonanie w nich przesunięć.
- Gospodarowaniu środkami Funduszu.
- Analizowaniu efektywności wydatkowania środków Funduszu pod kątem uzyskiwanych największych efektów rzeczowych dla środowiska województwa dolnośląskiego.
- Bieżącej analizie funkcjonowania Funduszu oraz podejmowaniu decyzji usprawniających jego działalność.
- Współpracy z gminami i powiatami w zakresie realizacji zadań ochrony środowiska.
- Rozwijanie współpracy z innymi instytucjami i urzędami, odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną (w szczególności z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej).

FINANSOWANIE ZADAŃ I PRZEDSIĘWZIĘĆ STATUTOWYCH W 2023 ROKU

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu udziela wsparcia dla przedsięwzięć z następujących dziedzin ochrony środowiska:

1. Ochrona atmosfery
2. Ochrona wód i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi
3. Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi
4. Gospodarka wodna i ochrona przeciwpowodziowa
5. Ochrona różnorodności biologicznej
6. Edukacja ekologiczna
7. Zapobieganie i likwidacja poważnych awarii i ich skutków
8. Inne zadania

Wnioski składane w ramach wyżej wymienionych dziedzin ochrony środowiska są obejmowane dofinansowaniem po spełnieniu warunków określonych w dokumentach wewnętrznych Funduszu. W 2023 r. były to:

- Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu na lata 2021–2024
- Lista przedsięwzięć priorytetowych Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu planowanych do dofinansowania w 2023 r.
- Kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu – uchwała Rady Nadzorczej Nr 68/2018 z dnia 11 maja 2018 r.
- Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz tryb i zasady udzielania i rozliczania dotacji - uchwała Rady Nadzorczej Nr 104/2020 z dnia 3 listopada 2020 r. wraz z późniejszymi zmianami oraz uchwała Rady Nadzorczej Nr 54/2023 z dnia 13 marca 2023 r.

Ponadto w 2023 r. WFOŚiGW we Wrocławiu wspierał przedsięwzięcia na zasadach określonych w ogólnopolskich programach priorytetowych, realizowanych we współpracy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W 2023 r. realizowano programy w ramach następujących umów:

1. Umowa udostępniania środków nr 22/2020/Wn-1/OW-po-WF/US z dnia 15.01.2020 r. z przeznaczeniem na udzielenie pożyczki na realizację przedsięwzięć w ramach „Ogólnopolskiego programu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych”. Budżet programu określono do kwoty 17 277 470,00 zł. (dziedzina: Gospodarka ściekowa i ochrona wód).
2. Umowa udostępniania środków nr 884/2020/Wn-1/OZ-ur-WF/US z dnia 16.04.2020 r., dotycząca realizacji „Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”, określająca budżet programu do kwoty 7 105 263,16 zł. (dziedzina: Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi).
3. Umowa udostępnienia środków nr 318/2021/Wn1/OZ-up-WF/US z dnia 04.05.2021 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji programu „Ogólnopolski program finansowania usuwania odpadów zawierających azbest”. Budżet programu

określono na okres trzech lat, łącznie do kwoty 2 675 386 zł. (dziedzina: Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi).

4. Umowa udostępnienia środków nr 224/2023/Wn01/NZ-ur-WF/US z dnia 27.04.2023 r., z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji Programu „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych”. (dziedzina: Nadzwyczajne zagrożenia środowiska).
5. Umowa udostępnienia środków nr 112/2023/Wn1/NZ-po-WF/US z dnia 07.02.2023 r., z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji Programu „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych”. (dziedzina: Nadzwyczajne zagrożenia środowiska).
6. Umowa udostępniania środków nr 3035/2021/Wn01/UR-wf/P z dnia 20.12.2021 r. z przeznaczeniem na udzielenie pożyczki na realizację zadania w ramach Programu Priorytetowego „System - wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez partnerów zewnętrznych - REGION” na kwotę 50 000 000 zł. (dziedzina: Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu).
7. Umowa udostępnienia środków Nr 3167/2022/WF/US z dnia 08.09.2022 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej. Budżet programu określono na kwotę 4 500 000 zł. (dziedzina: Edukacja Ekologiczna).
8. Umowa udostępnienia środków Nr 1229/2023/WF/US z dnia 04.07.2023 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej część 2) Fundusz Ekologii. Budżet programu określono na kwotę 1 000 000 zł (dziedzina: Edukacja Ekologiczna).
9. Umowa udostępnienia środków nr 139/2021/01/GW-po-WF/US z dnia 09.03.2021 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. „Moja Woda”. Budżet programu określono do kwoty 9 030 000 zł.
10. Umowa udostępnienia środków nr 1378/2023/Wn-01/GW-po-WF/US z dnia 03.08.2023 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. „Moja Woda”. Budżet programu określono do kwoty 19 300 000 zł.
11. Umowa udostępniania środków nr 649/2021/Wn1/OA-mi-WF/US z dnia 07.09.2021 r. z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. „Agroenergia Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii.” Budżet programu określono do kwoty 2 500 000 zł.
12. Umowy udostępniania środków nr 336/2018/WF/US z późn. zm. oraz 337/2018/WF/US z późn. zm. z przeznaczeniem na udzielanie dotacji i pożyczek na przedsięwzięcia realizowane w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze” zawarte dnia 18.12.2018 r., z późniejszymi zmianami.
13. Umowa udostępnienia środków Nr 582/2021/Wn-1/OA-po-WF/USz przeznaczeniem na udzielanie dotacji na częściową spłatę kapitału kredytów bankowych i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. „Czyste Powietrze” z dnia 29.06.2021 r., z późniejszymi zmianami.

14. Umowa udostępnienia środków Nr 1494/2023/Wn-1/OA-po-WF/US z przeznaczeniem na pokrycie kosztów uruchomienia i prowadzenia punktu konsultacyjno-informacyjnego w gminach w ramach wdrażania Programu Priorytetowego "Czyste Powietrze".
15. Umowa udostępnienia środków Nr 264/2021/Wn-1/OA-po-WF/US, z dnia 16.04.2021 r. z przeznaczeniem na pokrycie kosztów uruchomienia i prowadzenia punktu konsultacyjno-informacyjnego w gminach w ramach wdrażania Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” z późniejszymi zmianami.
16. Umowa udostępnienia środków Nr 2000/2020/Wn-1/OA-po-WF/US z przeznaczeniem na pokrycie kosztów obsługi zadań związanych z realizacją przedsięwzięć dofinansowanych w formie dotacji w ramach wdrażania Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” oraz tworzeniem warunków do wdrażania tego Programu z późn. zmianami.
17. Umowa udostępnienia środków Nr 3103/2022/Wn-1/OA-po-WF/US z przeznaczeniem na pokrycie kosztów dodatkowego finansowania dla najbardziej aktywnych gmin wdrażających Program Priorytetowy „Czyste Powietrze” z dnia 25.08.2022 r., z późniejszymi zmianami.
18. Umowa udostępnienia środków Nr 3130/2022/Wn-1/OA-po-WF/US, z dnia 31.08.2022 r. z przeznaczeniem na pokrycie kosztów uruchomienia i prowadzenia punktu konsultacyjno-informacyjnego w gminach w ramach wdrażania Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”, z późniejszymi zmianami.
19. Umowa udostępnienia środków Nr 3174/2022/Wn-1/OA-po-WF/US z przeznaczeniem na pokrycie kosztów obsługi zadań realizowanych przez gminy przy wdrażaniu Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze”, z późniejszymi zmianami.
20. Umowa udostępnienia środków Nr 637/2021/Wn1/OA-po-WF/US z przeznaczeniem na udzielanie dotacji i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. *„Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”*.
21. Umowa udostępnienia środków Nr 3056/2022/Wn-01/UR-wf/US z przeznaczeniem na udzielanie dotacji i wspólną realizację Programu Priorytetowego pn. *„Ciepłe Mieszkanie”* z dnia 17.08.2022 r., z późn. zm. Budżet programu określono do kwoty 525 000 000 zł.

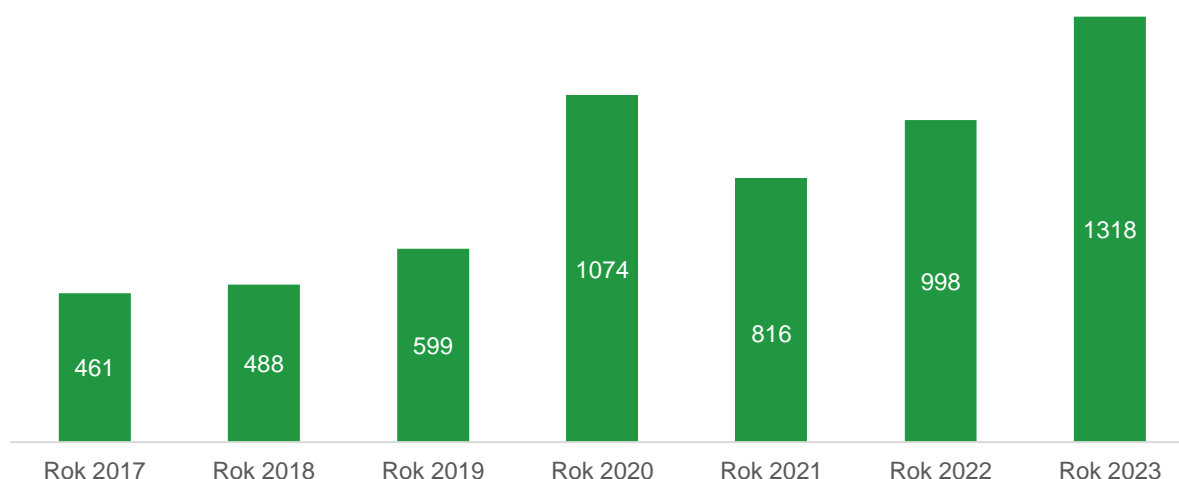
Zadania realizowane w ramach programów priorytetowych wymienionych w punktach od 9. do 21., tj. program „Moja Woda”, „Agroenergia”, „Czyste powietrze”, „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”, „Ciepłe Mieszkanie” ze względu na złożony charakter oraz przeważający udział finansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej **zostały wyłączone z zestawień w ujęciu syntetycznym oraz dziedzinowym niniejszego rozdziału, a zostały szerzej opisane w osobnym rozdziale.**

Wnioski o udzielenie pomocy finansowej na realizację zadań związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną

1298 wniosków złożonych do Funduszu w 2023 roku⁷

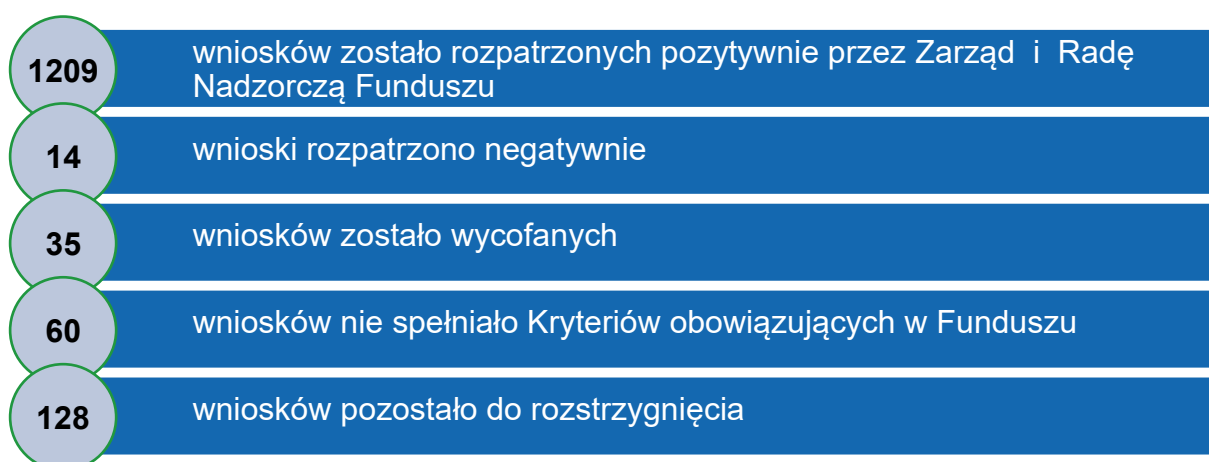
Łączna wnioskowana kwota dofinansowania to 125,1 mln złotych, z czego 72,4 mln zł w formie pożyczki. Największą część wnioskowanej kwoty stanowią zadania z dziedziny Ochrony powietrza, atmosfery i klimatu – 30,0 mln zł. Pod względem liczbowym przeważają jednak wnioski złożone na zadania z dziedzin Nadzwyczajne zagrożenia środowiska - 652 wniosków oraz Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi – 389 wniosków, głównie za sprawą ogólnopolskich programów: Regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie oraz Finansowania służb ratowniczych.

W 2023 r. rozpatrywano również wnioski, jakie na koniec 2022 r. były nierozstrzygnięte. Łącznie WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. rozpatrzył 1318 wniosków (z czego 139 wniosków z roku poprzedniego). Szersza perspektywa czasowa liczby rozpatrzonych przez WFOŚiGW we Wrocławiu wniosków została przedstawiona na wykresie 1.



Wykres 1. Liczba rozpatrzonych przez WFOŚiGW we Wrocławiu wniosków o dofinansowanie⁷

W roku 2023:



⁷ Bez udziału wniosków do programu priorytetowego „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

Umowy na dofinansowanie zadań statutowych związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną

1307 zawartych umów z Beneficjentami w 2023 r.⁸

- 1277 umów dotacyjnych (tabela 1.)

- 30 umów pożyczkowych (w tym 2 umowy pożyczki na zachowanie płynności finansowej)

Łączna kwota zobowiązań z umów podpisanych w 2023 r. to 128 316 028,57 zł. W roku sprawozdawczym zawarto aneksy do zobowiązań z lat ubiegłych, zmieniające wysokość przyznanej pomocy, głównie w związku z korektą wartości realizowanych zadań, w wyniku czego przyznane poprzednio dofinansowanie uległo zwiększeniu o 2 361 882,93 zł. Wartość podpisanych umów w 2023 r. skorygowaną o wartość aneksów do umów z lat ubiegłych przedstawia tabela nr 1.

Tabela 1. Liczba i wartość umów⁸ zawartych przez WFOŚiGW we Wrocławiu w latach 2021–2023

Zawarte umowy		2021	2022	2023
Umowy dotacyjne	szt.	747	1210	1277
	zł	20 411 835,79	23 877 079,60 zł	46 918 958,56 zł
Umowy pożyczkowe	szt.	50	29	30
	zł	91 588 271,59 zł	94 340 044,34 zł	83 758 952,94 zł
Umowy ogółem	szt.	797	1239	1307
	zł	112 000 107,38 zł	118 217 123,94 zł	130 677 911,50 zł

Wydatki

126 mln wydatków Funduszu w roku sprawozdawczym⁸

Na podstawie umów pożyczek i dotacji zawartych w 2023 r. oraz w latach ubiegłych, Fundusz dofinansował bezpośrednio realizację 1459 zadań związanych z ochroną środowiska i gospodarką wodną kwotą 126 097 715,03 zł⁸, co stanowiło 99,6% wydatków⁸.

W 2023 r. większość wydatków Funduszu stanowiło pożyczkowe finansowanie środowiska – 65% wypłaconej sumy. Dotacyjne formy stanowiły 35% wydatków (tabela 2.).

W 2023 roku Fundusz kontynuował umowę o współpracy w zakresie dotacji przeznaczonych na częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych udzielanych przez Bank Ochrony Środowiska S.A. Umowa obejmuje zadania z zakresu termomodernizacji, budowy przyłączy kanalizacji sanitarnej, przydomowych oczyszczalni ścieków, instalacji rekuperatorów oraz modernizacji systemów ciepłowniczych. Dofinansowanie w 2023 r. objęło umowy z zakresu ochrony powietrza, atmosfery i klimatu w wysokości 3 082,86 zł.

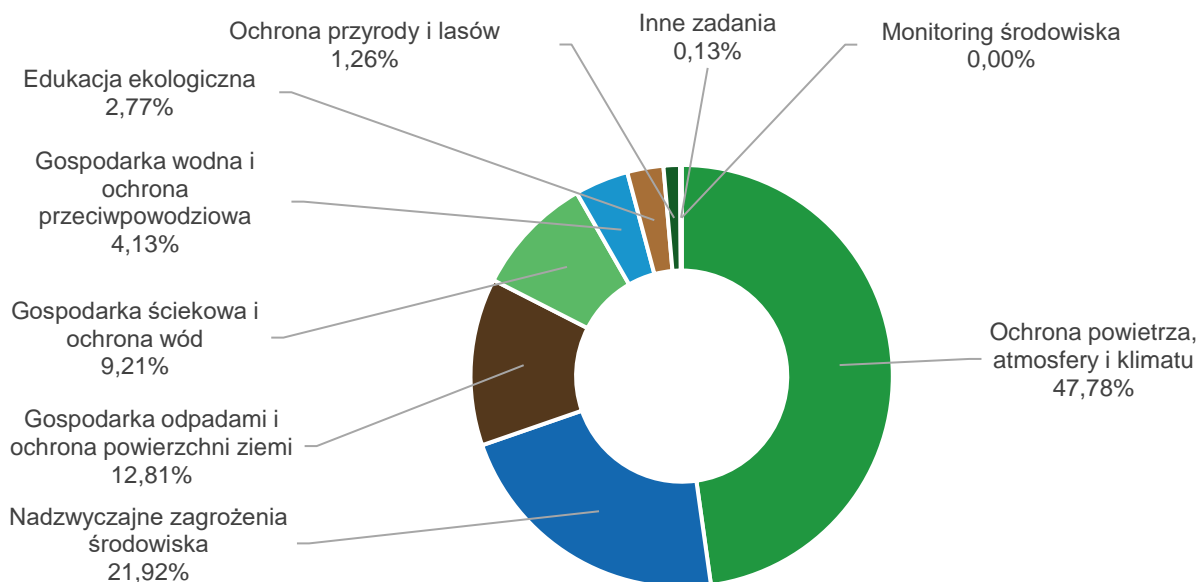
⁸ Bez udziału umów w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

Tabela 2. Wydatki¹ WFOŚiGW we Wrocławiu w podziale na formy dofinansowania [w zł]

Formy dofinansowania	2021	2022	2023
Pożyczkowe ogółem	99 029 573,87 zł	82 950 782,68 zł	82 230 497,12 zł
- w tym pożyczki na zachowanie płynności finansowej	10 944 266,97 zł	6 005 154,39 zł	14 737 289,30 zł
Dotacyjne ogółem	38 405 150,38 zł	33 245 529,37 zł	44 330 610,60 zł
- Dotacje	31 386 512,89 zł	31 159 169,94 zł	43 867 217,91 zł
- Dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (umowy trójstronne)	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
- Nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska	4 090,00 zł	18 738,92 zł	20 800,00 zł
- Umorzenia pożyczek	7 014 547,49 zł	2 067 620,51 zł	439 509,83 zł
- Dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (BOŚ)	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
- Dopłaty do kredytów (BOŚ)	0,00 zł	0,00 zł	3 082,86 zł
- Zwroty utraconych dochodów gminnych (gminy)	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł
Dofinansowanie ogółem	137 434 724,25 zł	116 196 312,05 zł	126 561 107,72 zł

¹ Bez udziału umów w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

Dziedziną, w której w okresie sprawozdawczym udzielono najwyższego dofinansowania jest Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu (wykres 2.). Wyplacono ponad 60,2 mln zł na zadania z tej dziedziny (tabela 3.). Niemal połowa udzielonego dofinansowania w 2023 r. zawiera się w tej dziedzinie ochrony środowiska. Pod względem liczby dofinansowywanych zadań przeważa dziedzina Nadzwyczajne zagrożenia środowiska – 743 zadań i dziedzina Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi – 463 zadania (tabela 3.).



Wykres 2. Udział dziedzin ochrony środowiska w wydatkach Funduszu w 2023 r.

Tabela 3. Wydatki WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. [w zł]

Lp.	Dziedzina	Wyплаты ogółem	Dotacje ogółem ⁹ ,	w tym dotacje inwestycyjne	Pożyczki ogółem ⁹ ,	w tym, pożyczki na płynność finansową	Liczba aktywnych umów	Liczba umów z wypłatami
1	Gospodarka ściekowa i ochrona wód	11 615 701,21	0,00	0,00	11 615 701,21	1 914 500,63	12	8
2	Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu	60 247 239,93	6 233 434,42	6 091 485,10	54 013 805,51	4 324 746,67	71	50
3	Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi	16 157 568,79	3 898 245,39	461 877,60	12 259 323,40	8 498 042,00	463	462
4	Pozostałe dziedziny:	38 077 205,10	33 735 538,10	28 739 203,22	4 341 667,00	0,00	913	754
4a.	Gospodarka wodna i ochrona przeciwpowodziowa	5 208 388,99	866 721,99	866 721,99	4 341 667,00	0,00	5	5
4b.	Ochrona przyrody, krajobrazu i lasów	1 585 702,20	1 585 702,20	107 219,50	0,00	0,00	25	18
4c.	Edukacja ekologiczna	3 489 460,92	3 489 460,92	129 525,74	0,00	0,00	135	80
4d.	Monitoring środowiska	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0
4e.	Nadzwyczajne zagrożenia środowiska	27 635 735,99	27 635 735,99	27 635 735,99	0,00	0,00	743	649
	<i>w tym: bezpośrednie usuwanie skutków zagrożeń środowiska</i>	25 506 551,99	25 506 551,99	25 506 551,99	0,00	0,00	735	643
4f.	Inne zadania, w tym m.in.:	157 917,00	157 917,00	0,00	0,00	0,00	5	2
	<i>zadania o efektach międzydziedzinowych</i>	157 917,00	157 917,00	0,00	0,00	0,00	5	2
	Razem	126 097 715,03	43 867 217,91	35 292 565,92	82 230 497,12	14 737 289,30	1 459	1 274
5	Dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (BOŚ)	0,00	0,00					
6	Częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych	3 082,86	3 082,86					
7	Nagrody za osiągnięcia w ochronie środowiska	20 800,00	20 800,00					
8	Umorzenia pożyczek	439 509,83	439 509,83					
9	Zwrot utraconych dochodów gminnych	0,00						
	Ogółem	126 561 107,72	44 330 610,60		82 230 497,12			
		100%	35%		65%			

⁹ Bez udziału umów w ramach programu priorytetowego „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

Beneficjenci

W 2023 r. środek ciężkości wypłat dofinansowania rozłożył się pomiędzy różnymi grupami beneficjentów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu. W przeciwieństwie do lat poprzednich „Podmioty gospodarcze” nie zdominowały udziału w wypłaconych środkach ogółem a uplasowały się na 3 miejscu (tabela 4.). „Spółki prawa handlowego użyteczności publicznej” takie jak przedsiębiorstwa gospodarki komunalnej, wodociągów i kanalizacji czy energetyki ciepłej otrzymały 30% wypłaconych w 2023 r. środków WFOŚiGW we Wrocławiu. Grupa Beneficjentów „Pozostali inwestorzy” stanowiła 27% udziału w wydatkach Funduszu. Do tej grupy należą Spółdzielnie, wspólnoty, Rolnicy indywidualni, Stowarzyszenia prowadzące działalność gospodarczą, Fundacje oraz Kościoły i związki wyznaniowe.

Tabela 4. Wydatki WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. i latach poprzednich wg grup Beneficjentów

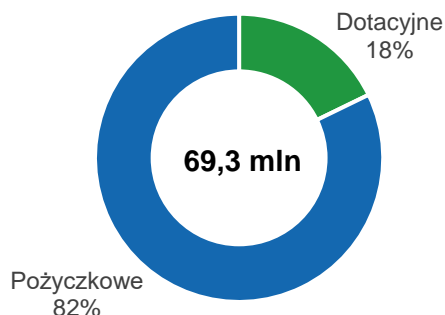
Grupa Beneficjentów		2021	%	2022	%	2023	%
Gminy, związki gmin i jednostki podległe	mln zł	13,76	11%	16,23	14%	17,33	14%
Spółki prawa handlowego użyteczności publicznej	mln zł	28,88	22%	16,37	14%	37,84	30%
Powiaty i jednostki podległe	mln zł	0,70	1%	0,29	0%	1,87	1%
Województwo dolnośląskie i jednostki podległe	mln zł	0,94	1%	1,13	1%	0,56	0%
Administracja rządowa i jednostki podległe	mln zł	10,65	8%	7,08	6%	5,90	5%
Lasy państwowe	mln zł	0,34	0%	0,25	0%	0,59	0%
Podmioty gospodarcze	mln zł	56,00	43%	50,83	45%	28,27	22%
Pozostali inwestorzy (w tym spółdzielnie, rolnicy, fundacje i stowarzyszenia, kościoły)	mln zł	19,14	15%	21,92	19%	33,74	27%
Ogółem	mln zł	130,42¹	100%	114,11¹	100%	126,10¹	100%

¹ Bez udziału wniosków do programu priorytetowego „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

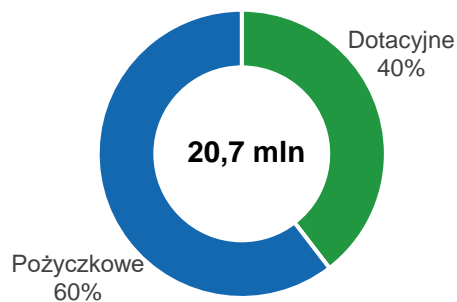
Zobowiązania przyszłe

Zobowiązania Funduszu z tytułu zawartych umów na dofinansowanie przedsięwzięć kontynuowanych w latach następnych na koniec 2023 r. wynosiły 69,3 mln zł (bez udziału umów zawartych w ramach programów priorytetowych „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”). Większą część tej kwoty stanowią zobowiązania pożyczkowe (wykres 3.).

Ponadto w okresie sprawozdawczym Zarząd i Rada Nadzorcza Funduszu podjęły uchwały o dofinansowaniu nowych zadań oraz w sprawie zmian wysokości przyznanego dofinansowania w ramach zadań kontynuowanych, na kwotę 20,7 mln zł. Nowo podjęte uchwały również w większości dotyczą pożyczkowego dofinansowania (wykres 4.).



Wykres 3. Zobowiązania przyszłe z tytułu zawartych umów



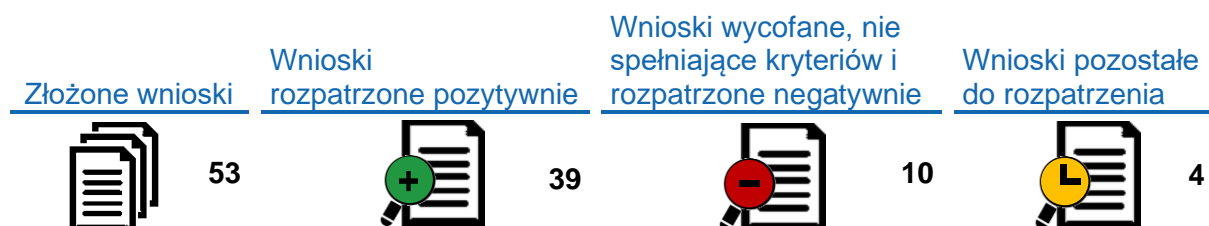
Wykres 4. Kwoty podjętych uchwał o przyznaniu dofinansowania

UJĘCIE DZIEDZINOWE



OCHRONA POWIETRZA, ATMOSFERY I KLIMATU

W 2023 r. złożono 53 wniosków z dziedziny Ochrony powietrza, atmosfery i klimatu, z których 39 rozpatrzono pozytywnie:



Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 71 aktywnych umów, spośród których 50 otrzymało wypłatę dofinansowania zgodnie z umownymi zapisami. Większość zadań miało charakter inwestycyjny.

Na zadania związane z ograniczeniem niskiej emisji, termomodernizacji budynków i innych zadań z zakresu ochrony atmosfery, Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 60,2 mln zł (porównanie tabela 3.), co stanowi 48% środków na realizację wszystkich zadań¹⁰ wypłaconych w 2023 r.

W 2023 r. WFOŚiGW we Wrocławiu kontynuował realizację programu dofinansowującego przedsięwzięcia z zakresu ochrony powietrza wspierające działalność ochotniczych straży pożarnych na Dolnym Śląsku (tzw. „Remizy”). W ramach tego programu, z tytułu 16 umów zawartych z jednostkami samorządu terytorialnego i jednostkami ochotniczej straży pożarnej wydatkowano w 2023 r. 155 775,10 zł. Zadania objęte dofinansowaniem polegały na zakupie

¹⁰ Za wyjątkiem programów priorytetowych „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

i montażu instalacji fotowoltaicznych, termomodernizacji budynków remiz oraz wymianie i modernizacji źródeł ciepła.



Efekty rzeczowe

W wyniku umów podpisanych w roku 2023 Fundusz m. in. przyczyni się do powstania elektrowni słonecznych o łącznej powierzchni paneli fotowoltaicznych równej 15 tysięcy metrów kwadratowych (tabela 5.). W tym zakresie, między innymi Miejski Zakład Usług Komunalnych Spółka z o.o. realizuje zadanie pod nazwą: „Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2 MW wraz z przyłączeniem do sieci dystrybucji energii elektrycznej w Wałbrzychu przy ul. Wysockiego”.

Tabela 5. Planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r. – ochrona atmosfery

Nazwa efektu		Wartość
Moc zmodernizowanych i wymienionych kotłowni	kW	1 132,50
Zainstalowane kotłownie gazowe	szt.	4,00
Zainstalowane pompy ciepła - kolektory gruntowe	komplet	6,00
Pozostałe ekologiczne systemy ogrzewania	szt.	5,00
Moc zainstalowanych pomp ciepła	kW	286,20
Powierzchnia paneli fotowoltaicznych	m ²	15 259,84
Ekologiczne formy transportu	szt.	16,00
<i>w tym pojazdy elektryczne</i>	szt.	15,00
Systemy ładowania dla pojazdów elektrycznych	szt.	11,00

W 2023 r. dzięki dofinansowaniu WFOŚiGW we Wrocławiu osiągnięto następujące efekty rzeczowe:

Moc zmodernizowanych i wymienionych kotłowni	1 894,20	kW
Zainstalowane kotłownie węglowe	1,00	sztuk
Zainstalowane kotłownie gazowe	36,00	sztuk
Zainstalowane pompy ciepła - kolektory gruntowe	7,00	sztuk
Pozostałe ekologiczne systemy ogrzewania	8,00	sztuk
Moc zainstalowanych pomp ciepła	183,00	kW
Powierzchnia paneli fotowoltaicznych	19 652,71	m ²
Ekologiczne formy transportu	7,00	sztuk
<i>w tym pojazdy elektryczne</i>	6,00	sztuk



Efekty ekologiczne

Efekty ekologiczne planowane do osiągnięcia w wyniku realizacji umów z roku 2023 z udziałem środków Funduszu obejmują przede wszystkim ograniczenia lub zapobieganie emisji zanieczyszczeń do atmosfery (tabela 6.). Po realizacji zakresu rzeczowego z umów podpisanych w 2023 r. przewiduje się uniknięcie i redukcję emisji dwutlenku węgla o 3 932,69 Mg rocznie (1 Mg = 1 tona).

Tabela 6. Planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona atmosfery

Nazwa efektu	Wartość	
Redukcja i uniknięcie zanieczyszczeń:		
- pyłu	Mg/rok	33,68
- SO ₂	Mg/rok	4,79
- NO _x	Mg/rok	1,81
- CO	Mg/rok	9,62
- CO ₂	Mg/rok	3 932,69
Oszczędność energii w wyniku modernizacji	GJ/rok	3 438,21
Produkcja energii elektrycznej	MWh/rok	3 169,26
Produkcja energii cieplnej	GJ/rok	299,07
Moc instalacji OZE	kW	3 294,37

Pośród zadań zakończonych w latach poprzednich, jakich efekty ekologiczne zostały potwierdzone w 2023 r. wykazano 5 zadań mających na celu ograniczenie niskiej emisji na terenie dolnośląskich gmin, poprzez wymianę nieefektywnych źródeł ciepła (tzw. Program PONE), w wyniku których zredukowano emisję dwutlenku węgla o 1 443,57 ton/rok.

Efekty ekologiczne z umów z lat ubiegłych i 2023 r. przedstawiały się następująco:

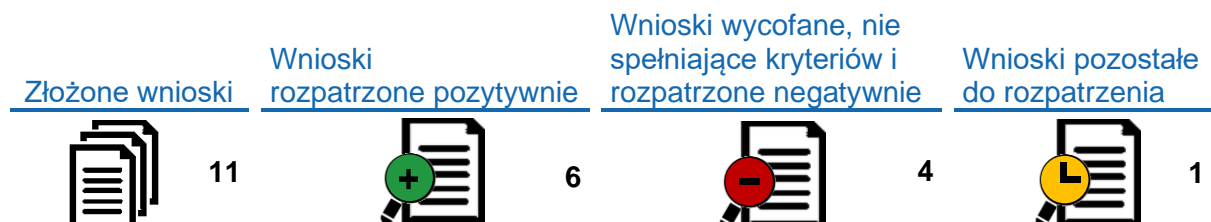
Redukcja i uniknięcie zanieczyszczeń:

- pyłu	122,67	Mg/rok
w tym pyłu PM 10	7,08	Mg/rok
w tym pyłu PM 2,5	6,36	Mg/rok
- SO ₂	262,43	Mg/rok
- NO _x	85,01	Mg/rok
- CO	49,39	Mg/rok
- CO ₂	5 149,87	Mg/rok
- BaP	8,83	kg/rok
Oszczędność energii w wyniku modernizacji	3 659,10	GJ/rok
Produkcja energii elektrycznej	48,19	MWh/rok
Moc instalacji OZE	10 845,93	kW



GOSPODARKA ŚCIEKOWA I OCHRONA WÓD

W 2023 r. złożono 11 wniosków z dziedziny Gospodarki ściekowej i ochrony wód, z których sześć rozpatrzono pozytywnie:



Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 12 aktywnych umów, z 8 umów wypłacono dofinansowanie. Wszystkie zadania miały charakter inwestycyjny.

Na zadania związane z budową lub modernizacją miejskich i wiejskich mechaniczno-biologicznych oczyszczalni ścieków oraz budowę sieci kanalizacyjnych na terenie województwa dolnośląskiego Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 11,62 mln zł (porównanie tabela 3.), co stanowi 9% środków na realizację wszystkich zadań¹¹ wypłaconych w 2023 r.



Efekty rzeczowe

W 2023 r. podpisano między innymi umowy na wsparcie finansowe budowy sieci wodociągowej na terenach wiejskich i miejskich w województwie dolnośląskim o łącznej długości 2,15 km (tabela 7).

Tabela 7. Planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r. – ochrona wód

Nazwa efektu		Wartość
Długość sieci kanalizacji sanitarnej na terenach wiejskich	mb	901,10
Długość sieci kanalizacji sanitarnej na terenach miejskich	mb	1 100,00
Długość sieci wodociągowej na terenach wiejskich	mb	1 006,00
Długość sieci wodociągowej na terenach miejskich	mb	1 140,00

W 2023 r. w 8 zadaniach z dziedziny Gospodarki ściekowej i ochrony wód (w tym zadania wieloletnie) osiągnięto następujące efekty rzeczowe:

Długość planowanej do realizacji kanalizacji na terenach wiejskich	8 422,40	mb
Długość sieci kanalizacji sanitarnej na terenach wiejskich	5 025,00	mb
Długość sieci wodociągowej na terenach wiejskich	1 011,00	mb
Przepustowość oczyszczalni ścieków - po modernizacji	32,00	Q _{śr} /dobę
Zmiana przepustowości istniejącej oczyszczalni	141,07	m ³ /dobę

W 2023 r. zakończono między innymi zadanie pod nazwą „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowościach Grabik, Śrem, Korytów oraz modernizacja oczyszczalni ścieków w Wierzchowicach” realizowane przez Gminę Gaworzycę.



Efekty ekologiczne

Realizacja inwestycji ujętych w umowach zawartych z Funduszem w 2023 r. umożliwi korzystanie z usprawnionych systemów oczyszczalni ścieków 153 osobom (tabela 8.).

Tabela 8. Planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona wód

Nazwa efektu		Wartość
Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych systemów oczyszczalni ścieków	RLM	153,00

Efekty ekologiczne zrealizowanych przedsięwzięć potwierdzane są najczęściej z odstępem czasowym ustalonym w umowie z Beneficjentem. W 2023 r. potwierdzone efekty ekologiczne przedstawiały się następująco:

¹¹ Za wyjątkiem programów priorytetowych „Czyste Powietrze”, „Agroenergia”, „Moja Woda”, „Ciepłe mieszkanie” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”

Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych systemu oczyszczalni ścieków	525,00	RLM
Przepustowość urządzeń/obiektów poddanych modernizacji	255,00	RLM
Zmniejszenie ładunku BZT5	121,38	kg/dobę
Zmniejszenie ładunku ChZT	197,15	kg/dobę
Zmniejszenie ładunku zawiesiny ogólnej	143,32	kg/dobę



GOSPODARKA ODPADAMI I OCHRONA POWIERZCHNI ZIEMI

W 2023 r. złożono 389 wniosków z dziedziny Gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi.



Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 463 umów, spośród których 462 otrzymało wypłatę dofinansowania.

Na zadania związane z ochroną powierzchni ziemi i unieszkodliwianiem odpadów Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 16,2 mln zł (porównanie tabela 3.), co stanowi 12,8% środków na realizację wszystkich zadań statutowych wypłaconych w 2023 r.

Azbest

W 2023 r. WFOŚiGW we Wrocławiu wspierał programy usuwania azbestu na Dolnym Śląsku. W ogłoszonym konkursie na uzyskanie dofinansowania do działań związanych z usuwaniem azbestu i wyrobów zawierających azbest wzięło udział 113 jednostek samorządu terytorialnego, z czego zadanie zrealizowało 106 jednostek. Wszystkie zrealizowane zadania zakończyły się w 2023 r. W ramach zawartych umów Fundusz wypłacił 1 401 862,15 zł. W efekcie zlikwidowano łącznie 3 085,69 Mg azbestu. Zadania dotyczące usuwania azbestu osiągają swój efekt ekologiczny z chwilą uzyskania efektu rzeczowego.

W związku ze wspólną realizacją programu usuwania azbestu wraz z NFOŚiGW po stronie WFOŚiGW we Wrocławiu zaewidencjonowano efekt ekologiczny:

Ilość usuniętego azbestu	1 542,84 Mg
--------------------------	-------------

Wapnowanie

W roku sprawozdawczym, podobnie jak w roku poprzednim było duże zainteresowanie programem „Regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”, realizowanego we współpracy z NFOŚiGW. Program skierowany jest do posiadaczy użytków rolnych, zlokalizowanych na terenie województwa dolnośląskiego, o pH gleby mniejszej lub równej 5,5.

Na mocy porozumienia z Krajową Stacją Chemiczno-Rolniczą w Warszawie od rolników posiadających użytki rolne na obszarze województwa dolnośląskiego wnioski przyjmuje Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza we Wrocławiu.

W 2023 r. do WFOŚiGW we Wrocławiu Stacja przekazała 270 wniosków na łączną kwotę 1 690 517,12 zł. W ramach zawartych 351 umów Fundusz wypłacił 2 026 363,04 zł.

Program jest realizowany wspólnie z NFOŚiGW, w związku z czym uzyskany efekt ekologiczny jest dzielony pomiędzy instytucjami. W ramach zrealizowanych w 2023 r. 351 zadań zarejestrowano następujące efekty ekologiczne:

Powierzchnia rekultywowanego terenu	3 352,61 ha
Masa zastosowanego czystego składnika CaO lub CaO+MgO	11 821,53 Mg

WFOŚiGW we Wrocławiu ewidencjonuje po swojej stronie 5% tych wielkości, to jest **167,63 ha** powierzchni zrehabilitowanego terenu i **591,076 Mg** zastosowanych składników wapnowania.

Ponadto w ramach dziedziny Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi Fundusz realizował zadania zgodne z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego oraz wnioski złożone na zasadach ogólnych.

Tabela 9. Planowane efekty rzeczowo-ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi

Nazwa efektu	Wartość	
Ilość odpadów zgromadzonych i wyselekcjonowanych w ciągu roku	Mg/rok	390,00
Liczba pojemników do selektywnej zbiórki odpadów	szt.	26,00

W 2023 r. potwierdziło swoje efekty rzeczowe zadanie o nazwie „Rozbudowa Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Lubaniu o infrastrukturę podstawową do przyjmowania i sortowania odpadów komunalnych oraz o niezbędną infrastrukturę towarzyszącą” realizowane przez Zakład Gospodarki i Usług Komunalnych sp. z o.o., w jakim poprawiono wydajność instalacji do unieszkodliwiania odpadów o 400 Mg/rok.

Łącznie osiągnięte w 2023 r. efekty rzeczowo-ekologiczne to:

Ilość odpadów zgromadzonych i wyselekcjonowanych w ciągu roku	390,00	Mg/rok
Ilość odpadów unieszkodliwianych w ciągu roku	31 103,92	Mg/rok
Ilość unieszkodliwianych odpadów niebezpiecznych	31,54	Mg/rok
Wydajność instalacji do unieszkodliwiania odpadów	400,00	Mg/rok
Ograniczenie masy składowanych odpadów	20 946,06	Mg/rok
Liczba pojemników do selektywnej zbiórki odpadów	26,00	szt.

Ponadto w 2023 r. zakupiono mobilny system odprowadzania płynnych odpadów medycznych i odciągania dymu chirurgicznego Stryker Neptune 3 wraz z wyposażeniem do 4 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej we Wrocławiu.



GOSPODARKA WODNA I OCHRONA PRZECIWPOWODZIOWA

W latach 2021-2022 nie było zainteresowania na pozyskanie dofinansowania w ramach tej dziedziny, co zmieniło się w roku 2023. W 2023 r. złożono 7 nowych wniosków, z których pięć zostało rozpatrzonych pozytywnie, a dwa wycofano.

Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 5 umów, dotyczących budowy pompowni wody, stacji uzdatniania wody czy modernizacji zbiorczego systemu zaopatrzenia w wodę.

W roku 2023 zrealizowano zadanie pod nazwą „Rewitalizacja i infrastruktura bezpieczeństwa we WrOF- poprawa zdolności retencyjnych na terenie gminy Siechnice poprzez budowę zbiornika wielofunkcyjnego”, realizowane przez Gminę Siechnice.

Zadanie dotyczyło realizacji inwestycji publicznej polegającej na budowie małego zbiornika retencyjnego w miejscowości Smardzów (gmina Siechnice, Powiat Wrocławski), pomiędzy linią kolejową 276 a ujściem rowu melioracyjnego BR 25 do Brochówki, będącej dopływem rzeki Oławy. Projekt zakładał wykonanie zbiornika o pojemności i objętości retencionowanej wody- 55 000 m³, który będzie spełniał funkcję retencyjno – infiltracyjną oraz ewaporacyjną w obszarze regularnie poddawany powodziom i podtopieniom.

W roku sprawozdawczym z pięciu zawartych umów planowane są następujące efekty:

Tabela 10. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – gospodarka wodna i ochrona przeciwpowodziowa

Nazwa efektu		Wartość
Długość sieci wodociągowej na terenach wiejskich	mb	464,00
Pojemność zbiornika wodnego	m ³	55 000,00
Nowopowstałe pompownie wody	szt.	2
Wydajność nowopowstałych pompowni wody	m ³ /h	172
Osiągnięcie standardów jakości wody do picia poprzez modernizację pompowni wody	szt.	3
Liczba dodatkowych osób, które zostaną podłączone po zwiększeniu wydajności	os.	100,00
Liczba dodatkowych osób zaopatrywanych w wodę	os.	948,00

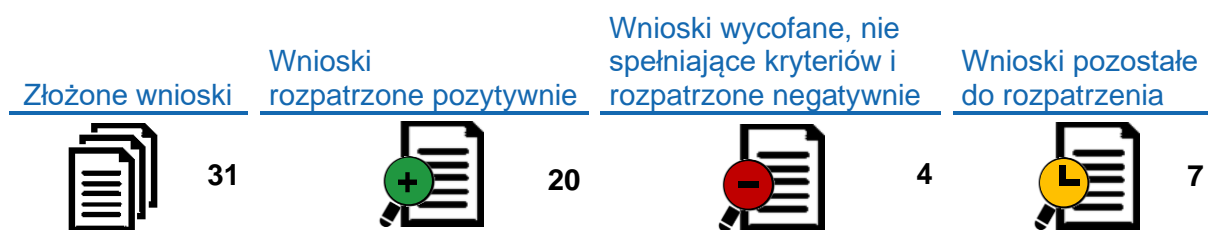
Trzy zadania zostały zakończone i potwierdziły efekty rzeczowe.

Pojemność zbiornika wodnego	55 000,00	m³
Nowopowstałe pompownie wody	2	szt.
Wydajność nowopowstałych pompowni wody	172	m³/h
Osiągnięcie standardów jakości wody do picia poprzez modernizację pompowni wody	3	szt.



LEŚNICTWO, OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU

W 2023 r. w WFOŚiGW we Wrocławiu złożono następującą liczbę wniosków:



Łącznie w 2023 r. czynnych było 25 zadań, spośród których 19 otrzymało wypłatę dofinansowania. Na zadania związane z odbudową populacji zagrożonych gatunków zwierząt – np. sokoła wędrownego, zachowaniem bioróżnorodności gatunkowej oraz wykonaniem regionalnych inwentaryzacji przyrodniczych Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 1,59 mln zł (porównanie tabela 3.).



Efekty rzeczowe

Specyfika zadań z zakresu ochrony przyrody powoduje, że efekty rzeczowe często są tożsame z efektami ekologicznymi. Niemniej jednak wybrane, wymierne efekty rzeczowe z zakresu restytucji fauny planowane do osiągnięcia z umów podpisanych w okresie sprawozdawczym zostały przedstawione w tabeli 11.

Tabela 11. Wybrane efekty rzeczowe planowane z umów zawartych w 2023 r. – ochrona przyrody

Nazwa efektu		Wartość
Liczba osobników zwierząt - sokoły wędrownie	szt.	17
Liczba osobników zwierząt - wylęg żerujący pstrąga potokowego	szt.	582 000
Waga osobników zwierząt - dwulatek pstrąga potokowego	kg	4 010

Ponadto w umowach z roku 2023 z zakresu ochrony przyrody przewidziano do osiągnięcia m.in. następujące efekty rzeczowe:

- sporządzenie dokumentacji urzędniowej dla lasów nie stanowiących własności Skarbu Państwa na terenie Powiatu Górowskiego, Powiatu Polkowickiego i Powiatu Karkonoskiego,
- sporządzenie szczegółowej inwentaryzacji przyrodniczej wraz z oceną bioróżnorodności dla miasta i gminy Bogatynia,
- wykonanie lotów i utrzymanie gotowości do akcji przez samoloty patrolowe i patrolowo-gaśnicze na terenie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych we Wrocławiu w liczbie 350 godzin w okresie od wiosny do jesieni w celu ochrony lasów przed szkodami spowodowanymi przez pożary,
- zakup 1 pojazdu niskoemisyjnego hybrydowego typu SUV do realizacji zadań związanych z ochroną przyrody na terenie Rezerwatu Stawy Milickie,
- budowa 1 woliery z elementów modułowych aluminiowych wypełnionych siatką zgrzewaną dla zwierząt z gatunku szop pracz (*Procyon lotor*) na terenie azylu prowadzonego przez Fundację Szopowisko,
- wykonanie prac renowacyjnych w obrębie niecki stawu w Ogrodzie Botanicznym Uniwersytetu Wrocławskiego o powierzchni 590 m², zakup 18 gabionów i mis uprawnych oraz 35 nowych taksonów do Kolekcji Narodowej rodziny Nymphaeaceae,

- działania z zakresu czynnej ochrony przyrody w Parku Narodowym Gór Stołowych polegające na wykaszaniu sadów ze starymi odmianami drzew owocowych na powierzchni 3,54 ha, ochronie, utrzymaniu i monitorowaniu 20 sztuk kłód bartnych (w tym 2 schronienia dla murarki) oraz wykonaniu prac pielęgnacyjno–ochronnych miejsc polepszających warunki bytowania owadów zapylających,
- urządzenie lub zrewitalizowanie terenów zieleni na obszarze Gminy Radwanice (miejscowość Radwanice), Powiatu Wołowskiego (miejscowość Godzięcin), Powiatu Zgorzeleckiego (miasto Zgorzelec), Miasta Legnica i Miasta Głogów poprzez nasadzenia drzew i pozostałej roślinności oraz pielęgnację istniejącej zieleni,
- zakup i montaż 1 gniazda dla sokołów wędrownych na kominie w MZEC Świdnica.

W roku 2023 zrealizowano i rozliczono zadanie w ramach Programu „Odbudowy ekosystemu i różnorodności biologicznej rzeki Odry” przyjętego uchwałą Rady Nadzorczej Funduszu nr 67/2022 z dnia 19.09.2022r. W ramach zadania zrealizowanego przez Polski Związek Wędkarski Okręg we Wrocławiu zakupiono 1 generator tlenu wraz ze sprężarką i osprzętem służący zapewnieniu optymalnych warunków dla hodowli własnego materiału zarybieniowego w wylęgarni i podchowalni Ośrodka Zarybieniowego w Szczodrem, zakupiono narybek: lin (dwulatek) 5 200 kg, karaś pospolity (kroczek) 800 kg, szczupak (narybek jesienny) 3 100 kg oraz wyprodukowano narybek we własnym zakresie: jaź (narybek jesienny) 170 000 sztuk, świnka (narybek jesienny) 114 000 sztuk, brzana (narybek jesienny) 83 000 sztuk, certa (narybek jesienny) 90 000 sztuk, kleń (narybek jesienny) 30 000 sztuk, brzana (tarlak/selekt) 350 kg, boleń (narybek jesienny) 26.000 sztuk, jaź (dwulatek) 350 kg, karaś pospolity (dwulatek) 165 kg.



Efekty ekologiczne

Wybrane efekty ekologiczne planowane do osiągnięcia w wyniku realizacji umów zawartych w 2023 r. przedstawia poniższa tabela:

Tabela 12. Wybrane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona przyrody

Nazwa efektu		Wartość
Powierzchnia objęta wykonaniem dokumentacji urzędniowej dla lasów	ha	1 335,16
Liczba drzew poddanych rewitalizacji	szt.	158
Liczba nowych nasadzeń drzew, krzewów, bylin itp.	szt.	1 925

Ponadto w umowach z roku 2023 z zakresu ochrony przyrody przewidziano do osiągnięcia m.in. następujące efekty ekologiczne:

- ochrona gatunków chronionych oraz zagrożonych: sokoła wędrownego oraz pstrąga potokowego,
- ochrona 568.588 ha powierzchni lasów przed szkodami spowodowanymi przez pożary na obszarze Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych Ochrony,
- użytkowanie pojazdu niskoemisyjnego do realizacji zadań związanych z ochroną przyrody na terenie Rezerwatu Stawy Milickie o powierzchni 5.298,15 ha, na terenie którego występują 3 gatunki ptaków z czerwonej księgi gatunków zagrożonych: podgorzałka, rożeniec i świstun oraz 22 innych gatunków chronionych,
- przyjęcie pod opiekę około 50 sztuk zwierząt inwazyjnego gatunku obcego szop przacz w ciągu kolejnych 5 lat, co spowoduje zmniejszenie jego populacji w środowisku naturalnym,

- polepszenie dobrostanu 141 rzadkich i cennych taksonów należących do Kolekcji Narodowej rodziny Nymphaeaceae (w tym 35 nowo zakupionych) na terenie Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Wrocławskiego we Wrocławiu przy ul. Sienkiewicza 23.
- na terenie Parku Narodowego Gór Stołowych zaplanowano ochronę puli genowej starych odmian drzew owocowych charakterystycznych dla regionu Gór Stołowych, a także wzbogacenie bioróżnorodności poprzez pomnażanie i ochronę miejsc sprzyjających rozrodowi i bytowaniu owadów zapylających.

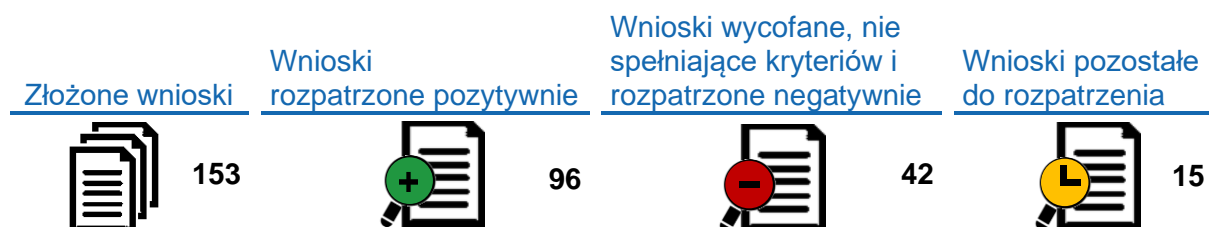
W ramach realizacji Programu „Odbudowa ekosystemu i różnorodności rzeki Odry” zamontowano i uruchomiono generator tlenu w Ośrodku Zarybieniowym w Szczodrem oraz dokonano zarybień zakupionym i wyprodukowanym materiałem zarybieniowym w następujących obwodach rybackich: I.3 obwód rybacki rzeki Odry nr 3, I.4 obwód rybacki rzeki Odry nr 4, I.5 obwód rybacki rzeki Odry nr 5, I.6 obwód rybacki rzeki Odry nr 6, V.3 obwód rybacki rzeki Widawy nr 3, VII.2 obwód rybacki rzeki Barycz nr 2, VII.3 obwód rybacki rzeki Barycz nr 3, IV.4 obwód rybacki rzeki Bystrzycy nr 4, I.12 obwód rybacki rzeki Oława nr 1, I.13 obwód rybacki rzeki Ślęza nr 1. Zarybienia zostały dokonane zgodnie z pozytywnie zaopiniowanym przez Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza PIB w Olsztynie planem zarybień.

Wymienione wyżej efekty częściowo zostały potwierdzone w roku 2023, ale niektóre z nich planowane są do potwierdzenia w kolejnych latach.



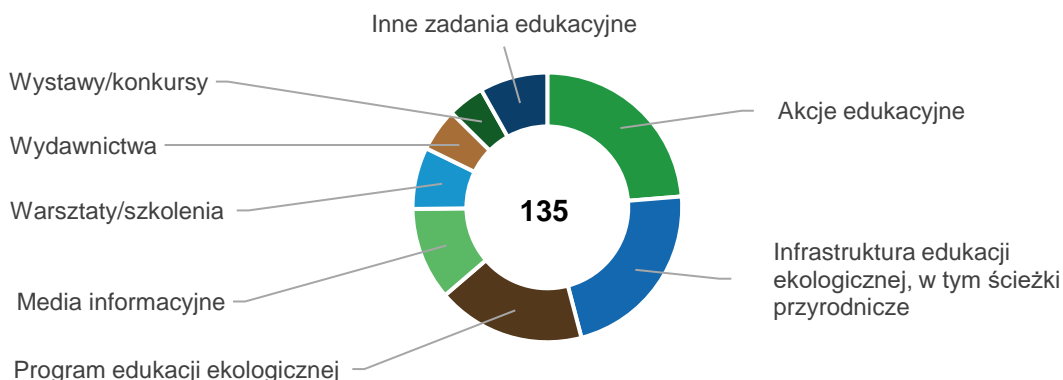
EDUKACJA EKOLOGICZNA

W 2023 r. złożono 153 wniosków z dziedziny Edukacji Ekologicznej:



W 2023 r. z dziedziny Edukacji Ekologicznej aktywnych było 135 umów (ponad 2 razy więcej w porównaniu do roku 2022 – 60), z których 81 otrzymało wypłatę dofinansowania. Znaczne zwiększenie liczby umów jest konsekwencją realizowanych programów edukacyjnych we współpracy z NFOŚiGW. Dokładne informacje znajdują się w dalszej części podrozdziału.

Na zadania związane z edukacją ekologiczną Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 3,5 mln zł (porównanie tabela 3.).



Wykres 5. Podgrupy tematyczne realizowanych zadań w ramach dziedziny Edukacja Ekologiczna [według liczby umów z Beneficjentami].



Efekty rzeczowe

Specyfika zadań z zakresu edukacji ekologicznej sprawia ogromną trudność w agregacji danych cząstkowych obrazujących efekty rzeczowe poszczególnych zadań. Niemniej jednak poniższe zestawienie obrazuje najczęstsze kategorie efektów uzyskiwanych przy realizacji zadań z zakresu edukacji ekologicznej.

Tabela 13. Wybrane planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r.

Podgrupa tematyczna	Rodzaj efektu		Wartość
Ścieżki edukacyjne	Liczba elementów infrastruktury	szt.	54
Akcje, kampanie	Liczba akcji, kampanii	szt.	11
Programy edukacyjne	Liczba programów	szt.	4
Warsztaty i szkolenia (poza akcjami i programami)	Liczba warsztatów i szkoleń	szt.	421
Wystawy / konkursy	Liczba wystaw / konkursów	szt.	5
Media informacyjne	Publikacje internetowe	szt.	45
Media informacyjne	Audycje i filmy telewizyjne	szt.	9
Media informacyjne	Audycje radiowe	szt.	24

Audycje telewizyjne pt. „Doktor Haust i tajemnice ściśle jawne” zaplanowano do emisji na antenie TVP3 Wrocław. Łączny czas trwania audycji telewizyjnych to około 117 minut. Audycje radiowe zostały wyemitowane na antenie Radio Plus Legnica. Łączna długość cyklu audycji to około 144 minuty. Materiały internetowe opublikowano na portalu wdolnymslasku.com oraz na portalu Youtube „AnetaiMarcinPuchaczówka”. Łączna długość trwania audycji internetowych to około 245 minut.

Poza wymienionymi kategoriami w umowach z zakresu edukacji ekologicznej przewidziano inne efekty niepoddające się powyższej klasyfikacji np.:

- wydawnictwa: 11 rodzajów ulotek o parkach krajobrazowych w łącznym nakładzie 21 000 egzemplarzy oraz 5 rodzajów broszur o parkach krajobrazowych w łącznym nakładzie 5 000 egzemplarzy, 1 mapa Gór Sowich w nakładzie 1 000 egzemplarzy, publikacja z serii "Przyroda Sudetów" tom 25 w nakładzie 800 egzemplarzy, atlas „Chronione i zagrożone rośliny Karkonoszy” w nakładzie 1 000 egzemplarzy oraz wydawnictwa edukacyjne (kolorowanki, broszury, mapy i tablice) dotyczące Nadleśnictwa Kamienna Góra w nakładzie łącznym 10.000 egzemplarzy,

- przygotowanie i umieszczenie na stronie internetowej Dolnośląskiego Klubu Ekologicznego 6 numerów biuletynu ekologicznego „Zielona Planeta”,
- powstanie wirtualnych ścieżek edukacyjnych poprzez zamieszczenie w aplikacji „Tropimy” 12 scenariuszy gier terenowych z terenu Dolnego Śląska (1. Obryw Bardzki, 2. Rezerwat Głazy Krasnoludków, 3. Starościńskie Skały, 4. Szklarska Poręba Dolna – Złoty Widok, 5. Szklarska Poręba Górna – Wysoki Kamień, 6. Zamek Bolczów, 7. Ciechanowice – Janowice Przełom Bobru, 8. Witków – Trójgarb, 9. Boguszów Gorce – Chełmiec, 10. Boguszów Gorce – Dzikowiec, 11. Narożnik – Białe Skały, 12. Orzeszków w Dolinie Jezierzycy), o długości minimum 60 km tras i z minimum 150 punktami kontrolnymi,
- przygotowanie filmu edukacyjnego „Sala Mastodonta stan zero” o długości około 30 minut, który będzie emitowany na ekranach w pawilonie Jaskini Niedźwiedziej.



Efekty ekologiczne

W zadaniach z zakresu edukacji ekologicznej efekt ekologiczny stanowi liczba osób objęta danym działaniem. Wybrane efekty ekologiczne planowane do osiągnięcia w wyniku realizacji umów zawartych w 2023 r. przedstawia poniższa tabela.

Tabela 14. Wybrane planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.

Podgrupa tematyczna	Rodzaj efektu		Wartość
Ośrodki edukacyjne	Liczba osób uczestniczących w zajęciach	os.	12 000
Ścieżki edukacyjne	Liczba osób odwiedzających ścieżkę (w tym wirtualną)	os.	1 400
Akcje, kampanie	Liczba uczestników / odbiorców	os.	201 000
Programy	Liczba osób objętych programami	os.	66 204
Warsztaty i szkolenia	Liczba osób objętych warsztatami i szkoleniami	os.	8 525
Wystawy / konkursy	Liczba uczestników wystaw / konkursów	os.	45 327

Planowana łączna liczba odbiorców mediów informacyjnych to 322 000 osób w przypadku stacji telewizyjnych, około 30 000 w przypadku stacji radiowej oraz około 305 000 wyświetleń w przypadku Internetu.

Treści publikowane w internetowych wydaniach „Zielonej Planety” dotrą do około 2 500 osób

Film edukacyjny w Jaskini Niedźwiedziej obejrzy co najmniej 50 000 osób.

Wymienione wyżej efekty częściowo zostały potwierdzone w roku 2023, ale niektóre z nich planowane są do potwierdzenia w kolejnych latach.

Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej

We wrześniu 2022r. Fundusz zawarł z NFOŚiGW Umowę udostępnienia środków nr 3167/2022/WF/US na wspólną realizację i dofinansowanie przedsięwzięć w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej. Pierwotnie budżet programu został ustalony na poziomie 4 500 000 zł, w tym 3 500 000 zł to środki NFOŚiGW, a 1 000 000 zł to środki Funduszu z przeznaczeniem na dofinansowanie przedsięwzięć w następujących, czterech obszarach tematycznych:

- Temat 1 – Ochrona środowiska, gospodarka wodna i zrównoważony rozwój (alokacja 1 500 000 zł),
- Temat 2 – Przeciwdziałanie emisjom (alokacja 1 250 000 zł),
- Temat 3 – Transport niskoemisyjny (alokacja 500 000 zł),
- Temat 4 – Efektywność energetyczna i OZE (alokacja 1 250 000 zł).

W trakcie trwania umowy alokacja została zwiększona o środki NFOŚiGW w wysokości 797 103,36 zł z przeznaczeniem do dofinansowania zadań z tematu 1. „Ochrona środowiska, gospodarka wodna i zrównoważony rozwój”.

Minimalny, wymagany wskaźnik osiągnięcia celu Programu dla jednego realizowanego przedsięwzięcia wynosi 5 000 osób, w tym 500 osób w ramach działań edukacji bezpośredniej.

Do chwili obecnej odbyły się dwa nabory wniosków: pierwszy od 24.10.2022r. do 23.12.2022r. przedłużony dla tematów 2, 3 i 4 do 28.02.2023r. oraz nabór drugi od 24.07.2023r. do 31.08.2023r. dla tematów 2 i 3. Ocena 8 wniosków z naboru drugiego jest w toku i zakończy się w roku 2024.

Podsumowując, w 2023 r.:

- W temacie 1 złożono 32 wnioski na łączną kwotę 4 443 066,36 zł.
- W temacie 2 złożono 23 wnioski na łączną kwotę 3 041 522,33 zł.
- W temacie 3 złożono 7 wniosków na łączną kwotę 908 070,40 zł.
- W temacie 4 złożono 21 wnioski na łączną kwotę 2 830 162,82 zł.

W wyniku oceny wniosków według kryteriów dostępu, kryteriów jakościowych dopuszczających i kryteriów jakościowych punktowych Komisja Konkursowa przygotowała listy rankingowe wniosków z naboru pierwszego, a Zarząd Funduszu przyznał następujące dofinansowanie:

- W temacie 1 rozpatrzono pozytywnie 17 wniosków na łączną kwotę 2 297 103,36 zł.
- W temacie 2 rozpatrzono pozytywnie 5 wniosków na łączną kwotę 669 468,61 zł.
- W temacie 3 rozpatrzono pozytywnie 1 wniosek na kwotę 83 812,50 zł.
- W temacie 4 rozpatrzono pozytywnie 10 wniosków na łączną kwotę 1 250 000,00 zł.

Do dnia 31.12.2023 r. zawarto 20 umów w Programie Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej na łączną kwotę 2 474 171,33 zł. Planowane efekty zawarto w tabeli 15.

Tabela 15. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.

Efekt pośredni/ bezpośredni	Nazwa efektu	Liczba	Zasięg
Bezpośredni	Liczba przeprowadzonych szkoleń	56 szt.	2 188 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych konferencji/seminariów/warsztatów	734 szt.	19 904 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych olimpiad/konkursów	7 szt.	1 663 os.
Bezpośredni	Liczba zrealizowanych programów edukacyjnych	26 szt.	976 505 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych imprez/festiwali	29 szt.	9 413 os.
Bezpośredni	Nakład wykonanych wydawnictw drukowanych	63 450 szt.	111 750 os.
Bezpośredni	Liczba wybudowanych, wyremontowanych, zaadoptowanych, wyposażonych obiektów służących prowadzeniu edukacji ekologicznej	17 szt.	80 500 os.
Pośredni	Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych (w tej pozycji ujęto plakaty, ulotki, ogłoszenia, gadżety)	15 szt.	70 350 os.

Efekt pośredni/ bezpośredni	Nazwa efektu	Liczba	Zasięg
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w mediach tradycyjnych	22 szt.	280 500 os.
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w Internecie	203 szt.	390 006 os.
Suma zasięgu efektów bezpośrednich			1 201 923 os.
Suma zasięgu efektów pośrednich			740 856 os.
Razem - efekt ekologiczny			1 942 779 os.

Ekopracownia – zielone serce szkoły

W kwietniu 2023 r. Fundusz zawarł z NFOŚiGW Aneks 1/483 do umowy udostępnienia środków nr 3167/2022/WF/US w sprawie wdrożenia na terenie województwa dolnośląskiego programu „Ekopracownia – zielone serce szkoły” w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej.

Alokacja środków przeznaczona na realizację programu wynosi 3 750 000 zł. Umowa przewiduje powstanie na terenie każdego powiatu przynajmniej dwóch pracowni ekologicznych: pracowni przyrodniczej (maksymalne dofinansowanie do 50 000 zł) i pracowni OZE (maksymalne dofinansowanie do 75 000 zł). Beneficjentami Programu są organy prowadzące placówki oświatowe, a Beneficjentami końcowymi są szkoły podstawowe i ponadpodstawowe z terenu województwa dolnośląskiego, zarówno publiczne jak i niepubliczne.

Minimalny, wymagany wskaźnik osiągnięcia celu Programu dla jednej ekopracowni wynosi 5 000 osób, w tym 500 osób w ramach działań edukacji bezpośredniej. Na osiągnięcie zaplanowanych efektów ekologicznych wyznaczono czas 1 roku od daty oddania pracowni do użytkowania.

Każdy z dwóch naborów wniosków odbywał się dwuetapowo. Wnioski wstępne składane przez placówki oświatowe, zawierające kreatywną koncepcję ekopracowni oceniane były przez Komisję Konkursową, w skład której weszli pracownicy Funduszu oraz przedstawiciel Kuratorium Oświaty i Wojewody Dolnośląskiego. W etapie drugim wnioski ostateczne, składane przez organy prowadzące szkoły oceniane były przez pracowników Funduszu.

W pierwszym naborze wniosków złożono 42 wnioski wstępne. Dwa wnioski zostały odrzucone z uwagi na niespełnienie kryteriów dostępu, z pozostałych wniosków 28 uzyskało pozytywne rekomendacje Komisji Konkursowej do dalszego procedowania. Złożono 28 wniosków ostatecznych o wartości 1 647 008,21 zł. W roku 2023 umowy zawarto z 27 organami prowadzącymi placówki oświatowe. Na pracownie przyrodnicze udzielono dofinansowania 16 Beneficjentom w łącznej kwocie 762 125,79 zł. Na pracownie OZE udzielono dofinansowania 11 Beneficjentom w łącznej kwocie 749 262,56 zł. Jedna umowa pozostała do podpisania w roku 2024.

W drugim naborze wniosków złożono 22 wnioski wstępne. Pięć wniosków zostało odrzuconych z uwagi na niespełnienie kryteriów dostępu, z pozostałych wniosków 11 uzyskało pozytywne rekomendacje Komisji Konkursowej do dalszego procedowania. Złożono 10 wniosków ostatecznych o wartości 606 326,56 zł (1 wnioskodawca zrezygnował). W roku 2023 umowy zawarto z 3 organami prowadzącymi placówki oświatowe. Na pracownie przyrodnicze udzielono dofinansowania 1 Beneficjentowi w kwocie 50 000 zł. Na pracownie OZE udzielono

dofinansowania 2 Beneficjentom w łącznej kwocie 133 698,60 zł. Pięć umów pozostaje do podpisania w roku 2024 (2 wnioski ostateczne zostały odrzucone).

Do 31.12.2023r. oddano do użytkowania 22 ekopracownie i wypłacono dofinansowanie w łącznej kwocie 1 197 905,89 zł.

Tabela 16. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.

Efekt pośredni/ bezpośredni	Nazwa efektu	Liczba	Zasięg
Bezpośredni	Liczba przeprowadzonych szkoleń	174 szt.	2 012 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych konferencji/seminariów/warsztatów	1 075 szt.	17 884 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych olimpiad/konkursów	27 szt.	2 843 os.
Bezpośredni	Liczba zrealizowanych programów edukacyjnych	4 szt.	220 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych imprez/festiwali	42 szt.	9 587 os.
Pośredni	Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych	79 szt.	14 013 os.
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w mediach tradycyjnych	59 szt.	82 543 os.
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w Internecie	577 szt.	163 380 os.
Suma zasięgu efektów bezpośrednich			32 546 os.
Suma zasięgu efektów pośrednich			259 936 os.
Razem - efekt ekologiczny			292 482 os.

Fundusz Ekologii

W lipcu 2023r. Fundusz zawarł z NFOŚiGW umowę udostępnienia środków nr 1229/2023/WF/US na dofinansowanie przedsięwzięć z zakresu edukacji ekologicznej skierowanej do dzieci i młodzieży w ramach Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej część 2) Fundusz Ekologii.

Umowa przewiduje dofinansowanie 125 przedsięwzięć o maksymalnej wartości 8.000 zł realizowanych przez podmioty prowadzące publiczną lub niepubliczną szkołę podstawową lub ponadpodstawową na terenie województwa dolnośląskiego. Minimalny, wymagany wskaźnik osiągnięcia celu Programu dla jednego przedsięwzięcia wynosi 1 000 osób, w tym 100 osób w ramach działań edukacji bezpośredniej.

W naborze zakończonym 30.09.2023r. zostało złożonych 26 wniosków o łącznej wartości 196 149 zł. Ostatecznie 7 wniosków zostało wycofanych, 2 wnioski nie spełniały warunków Programu, a umowy zawarte na dzień 31.12.2023r. z 17 Beneficjentami zamykają się łączną kwotą 123 926,76 zł. Efekty rzeczowe i ekologiczne planowane do osiągnięcia w zawartych umowach wyróżniono w tabeli 17.

Tabela 17. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.

Efekt pośredni/ bezpośredni	Nazwa efektu	Liczba	Zasięg
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych konferencji/seminariów/warsztatów	84 szt.	1 996 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych olimpiad/konkursów	22 szt.	1 127 os.
Bezpośredni	Liczba zorganizowanych imprez/festiwali	25 szt.	2 286 os.

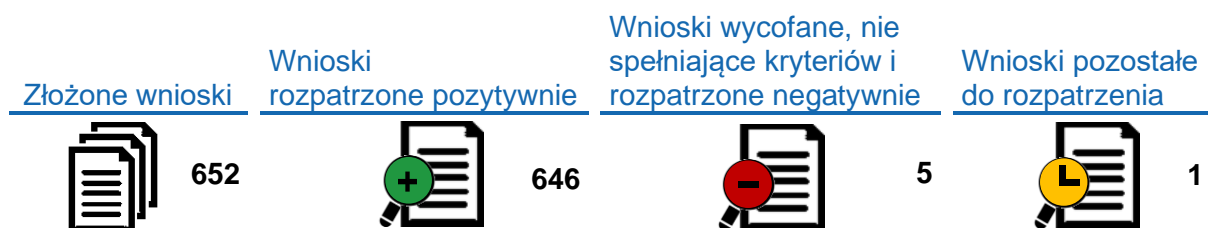
Efekt pośredni/ bezpośredni	Nazwa efektu	Liczba	Zasięg
Pośredni	Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych	9 szt.	2 570 os.
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w mediach tradycyjnych	8 szt.	6 500 os.
Pośredni	Liczba zrealizowanych działań edukacyjnych i promocyjnych w Internecie	72 szt.	21 544 os.
Suma zasięgu efektów bezpośrednich			5 409 os.
Suma zasięgu efektów pośrednich			30 614 os.
Razem - efekt ekologiczny			36 023 os.

W roku 2024 w celu pełnego wykorzystania przyznanej alokacji środków oraz osiągnięcia wymaganego w Programie efektu ekologicznego Fundusz przeprowadzi kolejny nabór wniosków.



ZAPOBIEGANIE I LIKWIDACJA POWAŻNYCH AWARII I ICH SKUTKÓW

Wnioski z zakresu zapobiegania i likwidacji poważnych awarii i ich skutków dotyczą przede wszystkim systemowego zwalczania nadzwyczajnych zagrożeń środowiska i bezpośredniego usuwania ich skutków. W 2023 r. złożono następującą liczbę wniosków:



Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 743 umów (również z lat poprzednich), 649 z wypłatą dofinansowania.

Na zadania w ramach tej dziedziny Fundusz wydatkował w okresie sprawozdawczym ogółem 27,64 mln zł (porównanie tabela 3.).

W 2023 r. WFOŚiGW we Wrocławiu we współpracy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zrealizował dwa programy priorytetowe:

1. „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych” realizowany na podstawie umowy udostępnienia środków 224/2023/Wn01/NZ-ur-WF/US z dnia 27.04.2023 r.

Celem Programu było wsparcie finansowe w zakupie specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych oraz podczas usuwania skutków zagrożeń.

Beneficjentami Programu były organizacje pozarządowe, tj.: Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa dolnośląskiego (z wyłączeniem państwowych

jednostek budżetowych), znajdujące się na liście zaakceptowanej w ramach Porozumienia Ministrów: Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Klimatu i Środowiska z dnia 23.02.2021 r. w sprawie współdziałania w zakresie zwalczania zagrożeń dla środowiska.

W ramach przedmiotowego Programu dofinansowanie w formie dotacji na zakup 43 sztuk lekkich, średnich oraz ciężkich samochodów ratowniczo-gaśniczych otrzymały 43 Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa dolnośląskiego.

Planowany budżet przeznaczony przez NFOŚiGW na współrealizację „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych Część 1)...” wyniósł **7 523 000,00 zł**, natomiast WFOŚiGW zabezpieczył w swoim planie finansowym kwotę **6 439 436,75 zł**.

2. „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych” realizowany na podstawie umowy udostępnienia środków nr 112/2023/Wn1/NZ-po-WF/US z dnia 07.02.2023 r.

Celem Programu było podniesienie gotowości bojowej lokalnych służb ratowniczych poprzez doposażenie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w sprzęt niezbędny do zapobiegania i likwidacji skutków katastrof naturalnych, ekstremalnych zjawisk atmosferycznych lub awarii technicznych, których skutki zagrażają życiu lub zdrowiu osób, mieniu albo środowisku naturalnemu.

Beneficjentami Programu były Ochotnicze Straże Pożarne (OSP) z terenu województwa dolnośląskiego.

Łączna kwota dotacji udzielona przez NFOŚiGW na realizację przedmiotowego Programu wyniosła **1 000 000,00 zł**, natomiast WFOŚiGW we Wrocławiu zabezpieczył w planie finansowym na 2023 r. na ten cel kwotę w wysokości **11 454 629,16 zł**.

W ramach przedmiotowego programu dofinansowanie w formie dotacji przyznano **606** Jednostkom Ochotniczych Straży Pożarnych w terenie woj. dolnośląskiego.

W 2023 roku Fundusz wydatkował na powyższy cel łączną kwotę w wysokości **10 800 027,06 zł**.

Liczba zakupionego sprzętu specjalistycznego wyniosła **8 737** sztuk.

Ponadto, w 2023 r. na podstawie odrębnej umowy przekazania środków państwowym jednostkom budżetowym, Fundusz udzielił Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu dotację w kwocie **1 668 888,00 zł** na realizację zadania związanego z zakupem **10 sztuk** samochodów ratowniczo-gaśniczych z funkcją do ograniczania stref skażeń chemicznych i ekologicznych.

Pojazdy te zostały przekazane w użytkowanie do Komend Powiatowych i Miejskich Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa dolnośląskiego, tj. w Oleśnicy, Świdnicy (2 sztuki pojazdów), Trzebnicy, Lwówku Śląskim, Lubiniu, Bolesławcu, Legnicy, Kamiennej Górze oraz w Zgorzelcu.

W obrębie dziedziny zapobiegania i likwidacji poważnych awarii i ich skutków efekty rzeczowe zadań są jednocześnie efektami ekologicznymi i przedstawiają się następująco:

Tabela 18. Efekty rzeczowo-ekologiczne osiągnięte w 2023 r. – nadzwyczajne zagrożenia

Nazwa efektu		Wartość
Program Finansowanie Służb Ratowniczych Cz. 1.		
Zakupione pojazdy specjalistyczne dla ratownictwa ekologicznego	szt.	43
Zakupiony sprzęt i urządzenia dla ratownictwa ekologicznego	szt.	187
Program Finansowanie Służb Ratowniczych Cz. 2.		
Zakupiony sprzęt i urządzenia dla ratownictwa ekologicznego	szt.	8 737
Zadania podstawowe		
Zakupione pojazdy specjalistyczne dla ratownictwa ekologicznego	szt.	12
Zakupiony sprzęt i urządzenia dla ratownictwa ekologicznego	szt.	1



INNE ZADANIA

Do innych zadań obsługiwanych przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska we Wrocławiu należą zadania z zakresu ochrony przed hałasem, zadania zgodne z kryteriami wyboru przedsięwzięć a nie zawierające się w wyżej wymienionych kategoriach oraz zadania zawierające się w wielu dziedzinach jednocześnie.

W 2023 r. wpłynęły 2 wnioski z tej kategorii i oba zostały rozpatrzone pozytywnie.

Łącznie w 2023 r. realizowano zobowiązania z 5 zawartych umów, spośród których 2 otrzymało wypłatę dofinansowania zgodnie z umownymi zapisami. W roku sprawozdawczym wypłacono 0,16 mln zł (por. tabela 3.).

Efekty rzeczowe i ekologiczne zadań z innych dziedzin ochrony środowiska są niejednakowe i często trudno mierzalne. Ich dokumentowanie dokonywane jest w oparciu o indywidualnie dobierane parametry.

W roku sprawozdawczym podpisano umowę z Województwem Dolnośląskim na wykonanie Aktualizacji Programu ochrony powietrza przyjętego uchwałą NR XXI/505/20 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 16 lipca 2020r. w sprawie przyjęcia programu ochrony powietrza dla stref w województwie dolnośląskim, w których w 2018r. zostały przekroczone poziomy dopuszczalne i docelowe substancji w powietrzu wraz z planem działań krótkoterminowych. Przygotowane opracowanie zostało przyjęte uchwałą Nr LVII/1201/23 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego w dniu 13.07.2023r., a opublikowane w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego z 20.07.2023r. poz. 4 378.

FINANSOWANIE PRZEDSIĘWZIĘĆ WRAZ Z WYPŁATAMI ŚRODKÓW UDOSTĘPNIONYCH PRZEZ NFOŚiGW NA REALIZACJĘ PROGRAMÓW PRIORYTETOWYCH

W 2023 r. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska we Wrocławiu wspólnie z Narodowym Funduszem realizował programy priorytetowe, jakie finansowane były głównie z przekazanych wcześniej WFOŚiGW we Wrocławiu środków. Są to następujące programy:

- Program priorytetowy „Czyste powietrze”
- Program priorytetowy „Moja woda”
- Program poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego
- Program priorytetowy „Agroenergia”
- Program priorytetowy „Ciepłe Mieszkanie”

W tabeli nr 19. przedstawiono wydatki statutowe wraz z wypłatami w ramach programów, o jakich mowa powyżej. Na sumę wypłaconych środków w punkcie 10 – 14 tabeli 19. składają się w głównej mierze fundusze przekazane wcześniej przez NFOŚiGW ale również środki własne WFOŚiGW we Wrocławiu.

Tabela 19. Łączne wpływy – finansowanie przedsięwzięć ogółem w 2023 r. [w zł].

Lp.	Dziedzina	Wypłaty ogółem	Dotacje ogółem	Pożyczki ogółem
1	Gospodarka ściekowa i ochrona wód	11 615 701,21	0	11 615 701,21
2	Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu	60 247 239,93	6 233 434,42	54 013 805,51
3	Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi	16 157 568,79	3 898 245,39	12 259 323,40
4	Pozostałe dziedziny	38 077 205,10	33 735 538,10	4 341 667,00
5	Dopłaty do oprocentowania kredytów bankowych (BOŚ)	0	0	0
6	Częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych	3 082,86	3 082,86	0
7	Nagrody za osiągnięcia w ochronie środowiska	20 800,00	20 800,00	0
8	Umorzenia pożyczek	439 509,83	439 509,83	0
9	Zwrot utraconych dochodów gminnych	0	0	0
	Razem wydatki	126 561 107,72	44 330 610,60	82 950 782,68
10	„Czyste powietrze”	161 047 090,48	160 836 419,40	210 671,08
11	Pilotaż dla budynków wielorodzinnych	4 919 682,89	4 732 042,78	187 640,11
12	„Moja Woda”	110 819,60	110 819,60	0
13	„Agroenergia”	271 714,91	271 714,91	0
14	„Ciepłe Mieszkanie”	4 250 190,29	4 250 190,29	0
	Ogółem	297 160 605,89	214 531 797,58	83 349 093,87

REALIZACJA PROGRAMU „CZYSTE POWIETRZE”

W 2023 r. kontynuowano realizację programu priorytetowego „Czyste Powietrze”. Program ma na celu poprawę efektywności energetycznej i zmniejszenie bądź uniknięcie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z jednorodzinnych budynków mieszkalnych.

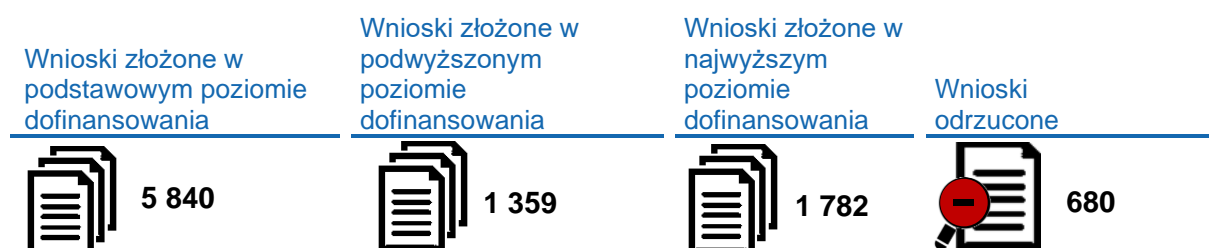
W roku sprawozdawczym, dnia 3 stycznia 2023 r. wprowadzono nową wersję wniosku - 7.0 i zmieniono zasady programu priorytetowego „Czyste Powietrze”. Do znaczących zmian należą: nowy sposób określenia zakresu przedsięwzięcia we wniosku, uwzględnienie kwot netto przedsięwzięcia oraz zmiana wielkości możliwego do uzyskania dofinansowania. Pojawiła się możliwość uzyskania wyższego dofinansowania poprzez kompleksową termomodernizację budynku, która musi spełnić jeden z warunków ale daje największą oszczędność energii. Ponadto uproszczono i zautomatyzowano sposób ewidencjonowania efektów rzeczowych i ekologicznych zrealizowanych przedsięwzięć.

Uwaga – w poniższym zestawieniu dane dotyczące wniosków o dotację na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego zostały wydzielone. Podsumowanie ścieżki bankowej zawarto na końcu podrozdziału.

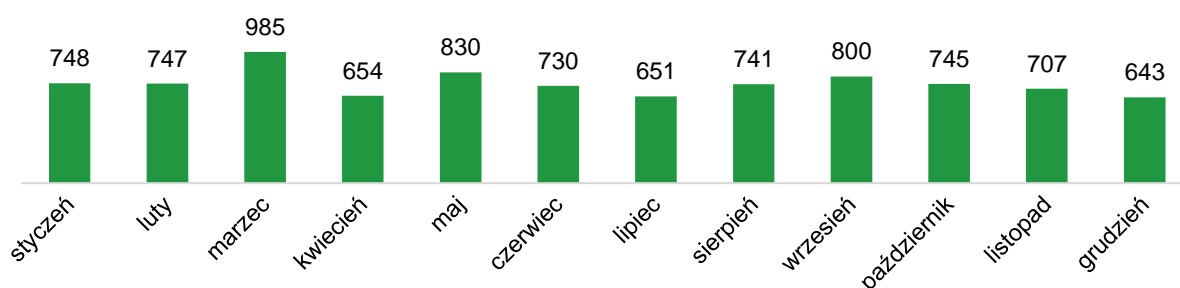
Wnioski

8 981 złożonych wniosków w 2023 r.

Z czego



Łączna wnioskowana kwota dotacji wyniosła **386,1 mln zł**, ponad dwa razy więcej niż w roku poprzednim. W ciągu roku wnioski były składane równomiernie, w trybie ciągłym (wykres 6.). W 2023 r. nieco więcej mieszkańców Dolnego Śląska złożyło wnioski do programu poza okresem grzewczym, niż w sezonie zimowym.

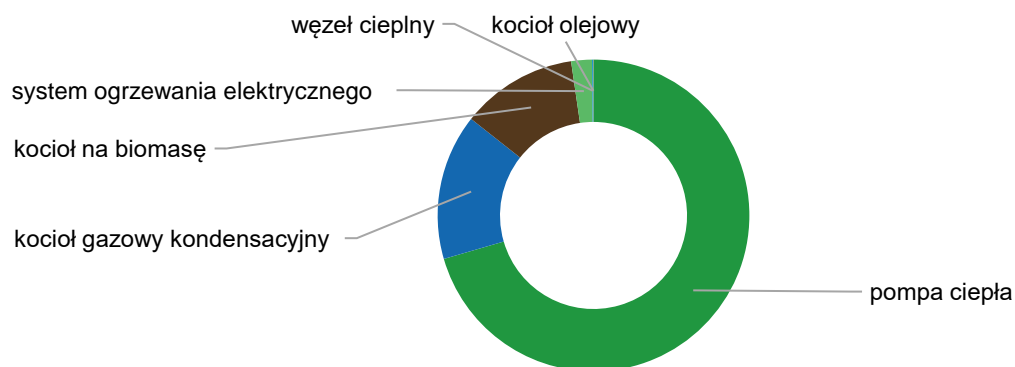


Wykres 6. Liczba wniosków złożonych w WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. według miesięcy

Zakres przedsięwzięcia określony w programie „Czyste Powietrze” mógł dotyczyć wymiany nieefektywnych źródeł ciepła na niskoemisyjne, wymianę instalacji centralnego ogrzewania

i ciepłej wody użytkowej, zastosowanie wentylacji mechanicznej z rekuperacją, zakupu i montażu fotowoltaiki oraz termomodernizację budynku w pełnym zakresie.

Około 80% złożonych wniosków zawierało w swoim zakresie wymianę źródła ciepła. W 2023 r. Wnioskodawcy w dużej mierze decydowali się na montaż pomp ciepła - 71% (w 2022-69%). Kolejnym wybieranym źródłem ciepła były kotły gazowe kondensacyjne (15%), które wyprzedziły udział we wnioskach kotłów na biomasę (12%).



Wykres 7. Rodzaje źródeł ciepła ujętych we wnioskach o dofinansowanie w ramach programu „Czyste Powietrze” w 2023 r.

Uchwały

W 2023 r. Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu rozpatrzył pozytywnie 7 663 wnioski (złożone w 2023 r. i w roku poprzednim) na łączną kwotę 308 580 829,66 zł.

Umowy

8 266 podpisane umowy w 2023 r.

W 2023 r. Fundusz zawarł 8 266 umów do wniosków złożonych na łączną kwotę 312,68 mln zł. Jest to o dwukrotnie większa kwota niż w 2022 r. (159,83 zł).

W 2023 r. zakończono 6 225 umów poprzez rozliczenie wniosku o płatność końcową. Oprócz wniosków o płatność końcową Beneficjenci programu Czyste Powietrze mogą wnioskować o częściowe wypłaty w ramach trwającego przedsięwzięcia, w tej formie w 2023 r. wypłacono 49 923 774,39 zł.

Łącznie wydatki w ramach programu Czyste Powietrze w 2023 r. wyniosły 161 047 090,48 zł (w tym 210 671,08 zł z tytułu umów pożyczek). Dla porównania w roku 2022 wypłacono 84 174 784,97 zł, a w 2021 r. 40 629 456,81 zł.

Na kwotę wypłat składają się w głównej mierze środki z NFOŚiGW, jak również z WFOŚiGW we Wrocławiu. W 2023 r. na ten zakres WFOŚiGW we Wrocławiu przeznaczył kwotę 1 275 817,35 zł w formie dotacji.

W wyniku rezygnacji Beneficjentów z realizacji inwestycji oraz nieprawidłowości w realizacji umowy takich jak niedotrzymanie trwałości projektu lub zbycie nieruchomości w 2023 r. zanotowano zwroty wypłaconego dofinansowania na łączną kwotę 130 981,74 zł.



Efekty rzeczowe

Wyplacone dofinansowanie w ramach programu „Czyste Powietrze” wpłynęło na poprawę efektywności energetycznej jednorodzinnych budynków mieszkalnych na Dolnym Śląsku w zakresie źródeł ciepła (tabela 20.).

Tabela 20. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”.

Nazwa efektu	Wartość	
Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach istniejących, zmienionych na:	szt.	7 185
<i>kocioł gazowy kondensacyjny</i>	<i>szt.</i>	<i>843</i>
<i>kocioł na biomasę</i>	<i>szt.</i>	<i>722</i>
<i>kocioł na węgiel</i>	<i>szt.</i>	<i>36</i>
<i>kocioł olejowy</i>	<i>szt.</i>	<i>4</i>
<i>pompa ciepła</i>	<i>szt.</i>	<i>5 397</i>
<i>system ogrzewania elektrycznego</i>	<i>szt.</i>	<i>182</i>
<i>węzeł cieplny</i>	<i>szt.</i>	<i>1</i>
Powierzchnia termomodernizacji	m²	78 179,02
Powierzchnia wymiany okien/ okien połaciowych/ nieotwieralnych powierzchni przezroczystych	m²	2 607,91
Powierzchnia wymiany drzwi zewnętrznych i bram garażowych	m²	1 422,59



Efekty ekologiczne

Wobec zmian w zasadach programu „Czyste Powietrze” wprowadzonych na początku 2023 r. opracowano nową metodykę szacowania i liczenia efektu ekologicznego przedsięwzięcia. Dane do oszacowanie efektu znajdują się we wniosku o dofinansowanie, we wnioskach o płatność oraz w Dokumencie Podsumowującym Audyty Energetyczny.

Osiągnięte efekty ekologiczne w 2023 r. przedstawia poniższa tabela:

Tabela 21. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”

Nazwa efektu	Wartość	
Ograniczenie zużycia energii końcowej	MWh/rok	110 256,99
Ograniczenie lub uniknięcie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)	Mg/rok	168,53
Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu	Mg/rok	0,1653
Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO ₂	Mg/rok	43 247,297

Na ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂ wpływają działania termomodernizacyjne budynków, wymiana źródeł ciepła, jak również montaż instalacji fotowoltaicznych w wyniku produkcji energii elektrycznej w domu jednorodzinnym.

Wnioski na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego w ramach programu „Czyste Powietrze”

W 2023 r. kontynuowano nabór wniosków o dofinansowanie na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego uruchomiony w 2021 r.

W ramach ścieżki bankowej w 2023 r. złożono do WFOŚiGW we Wrocławiu za pośrednictwem banków **96** wniosków na łączną kwotę dotacji do **3 179 037,41 zł**. Łączna kwota kredytu na realizację przedsięwzięć określonych we wnioskach wynosiła 4 749 692,79 zł.

Około 32% złożonych wniosków zostało odrzuconych ze względów formalnych w zakresie kompletności i zgodności przedsięwzięcia z kryteriami formalnymi programu.

Uchwały

W 2023 r. Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu rozpatrzył pozytywnie 64 wniosków na łączną kwotę 2 097 131,61 zł.

Umowy

65 podpisanych umów w 2023 r. na łączną kwotę 2,12 mln zł

W ramach umów zakończonych w 2023 r. rozpatrzono 140 wniosków o płatność końcową oraz wypłacono z tego tytułu 2 335 858,64 zł dotacji na częściową spłatę kapitału kredytu bankowego (dla porównania w 2022 r. 1 018 819,29 zł).



Efekty rzeczowe

Tabela 22. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”-ścieżka bankowa.

Nazwa efektu	Wartość	
Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach istniejących, zmienionych na:	szt.	133
<i>kocioł gazowy kondensacyjny</i>	<i>szt.</i>	<i>5</i>
<i>kocioł na biomasę</i>	<i>szt.</i>	<i>10</i>
<i>kocioł na węgiel</i>	<i>szt.</i>	<i>0</i>
<i>kocioł olejowy</i>	<i>szt.</i>	<i>0</i>
<i>pompa ciepła</i>	<i>szt.</i>	<i>118</i>
<i>system ogrzewania elektrycznego</i>	<i>szt.</i>	<i>0</i>
<i>węzeł cieplny</i>	<i>szt.</i>	<i>0</i>
Powierzchnia termomodernizacji	m²	1 129,50
Powierzchnia wymiany okien/ okien połaciowych/ nieotwieralnych powierzchni przezroczystych	m²	107,08
Powierzchnia wymiany drzwi zewnętrznych i bram garażowych	m²	17,90



Efekty ekologiczne

Efekty ekologiczne osiągnięte po wypłatach dofinansowania oraz przeliczone zgodnie z „Metodyką szacowania efektu ekologicznego” przedstawiono poniżej:

Tabela 23. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze” -ścieżka bankowa.

Nazwa efektu	Wartość	
Ograniczenie zużycia energii końcowej	MWh/rok	2 511,40
Ograniczenie lub uniknięcie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)	Mg/rok	3,47
Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu	Mg/rok	0,00998
Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO ₂	Mg/rok	986,765

REALIZACJA PILOTAŻU PROGRAMU DLA BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH

W 2023 r. kontynuowano realizację umów zawartych w ramach programu pilotażowego wymiany źródeł ciepła w budownictwie wielorodzinnym w województwie dolnośląskim. Nabór wniosków do programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego” zakończył się w 2022 r., w 2023 r. rozliczano zakończone umowy.

W 2023 r. wypłacono 4 732 042,78 zł dofinansowania w formie dotacji, ze środków NFOŚiGW.



Efekty rzeczowe

Tabela 24. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania osobom fizycznym w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”

Nazwa efektu	Wartość	
Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach istniejących, zmienionych na:	szt.	223
<i>kocioł gazowy kondensacyjny</i>	szt.	141
<i>kocioł na biomasę</i>	szt.	33
<i>kocioł na węgiel</i>	szt.	0
<i>kocioł olejowy</i>	szt.	0
<i>pompa ciepła</i>	szt.	30
<i>system ogrzewania elektrycznego</i>	szt.	19
<i>węzeł cieplny</i>	szt.	0
Powierzchnia wymiany okien/ okien połaciowych	m²	223,43
Powierzchnia wymiany drzwi zewnętrznych i bram garażowych	m²	86,18

Tabela 25. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania wspólnotom mieszkaniowym w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”

Nazwa efektu	Wartość	
Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła w budynkach istniejących, zmienionych na:	szt.	42
<i>kocioł gazowy kondensacyjny</i>	szt.	39
<i>kocioł na biomasę</i>	szt.	3
<i>kocioł na węgiel</i>	szt.	0
<i>kocioł olejowy</i>	szt.	0

pompa ciepła	szt.	0
system ogrzewania elektrycznego	szt.	0
węzeł cieplny	szt.	0
Powierzchnia termomodernizacji	m²	6 421,06
Powierzchnia wymiany okien/ okien połączeniowych	m²	8,5
Powierzchnia wymiany drzwi zewnętrznych i bram garażowych	m²	12,32



Efekty ekologiczne

Tabela 26. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego” (łącznie).

Nazwa efektu		Wartość
Ograniczenie zużycia energii końcowej	MWh/rok	4 674,70
Ograniczenie lub uniknięcie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)	Mg/rok	6,02
Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu	Mg/rok	0,0545
Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO ₂	Mg/rok	2064,66

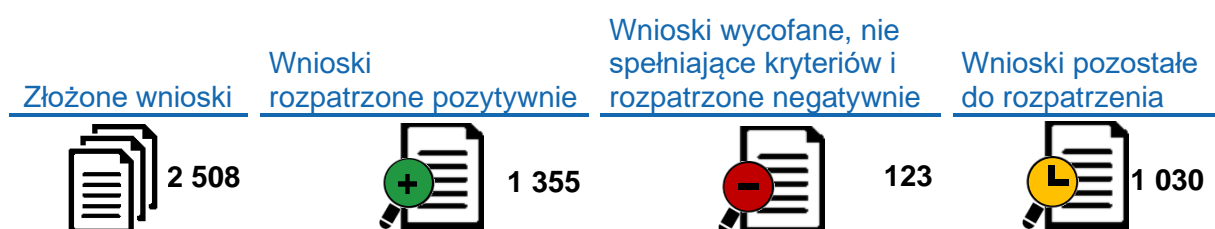
REALIZACJA PROGRAMU „MOJA WODA”

W 2023 r. kontynuowano realizację programu priorytetowego „Moja Woda”. Program ma na celu ochronę zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej. Budżet programu z przeznaczeniem na dotacje na lata 2023 – 2024 r. został ustalony w kwocie 19 300 000,00 zł, w całości ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W ramach jednego przedsięwzięcia maksymalna dotacja może stanowić do 80% kosztów kwalifikowanych instalacji wchodzących w skład zadania, nie więcej niż 6 000,00 zł.

Wnioski

W 2023 r. rozpoczął się kolejny nabór wniosków i do WFOŚiGW we Wrocławiu wpłynęło 2 508 wniosków na łączną kwotę 14 248 382,00 zł.

W 2023 rozpatrzono pozytywnie 1355 wniosków na kwotę 7 753 187,89 zł.



Umowy

W 2023 r. Fundusz zawarł 813 umów dotacji do wniosków złożonych w ramach Programu „Moja Woda” nabór 2023 na łączną kwotę 4 639 239,94 zł.

W ramach realizacji zawartych umów z naboru 2021 wydatkowano w okresie sprawozdawczym kwotę 110 819,60 zł, pochodzącą ze środków NFOŚiGW.



Efekty rzeczowe

Na podstawie umów podpisanych Fundusz udziela wsparcia finansowego na zakup, montaż, budowę i uruchomienie instalacji pozwalających na zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych na terenie nieruchomości objętej przedsięwzięciem, takich jak:

- przewody odprowadzające wody opadowe zebrane z rynien, wpustów do zbiornika nadziemnego, podziemnego, otwartego lub zamkniętego, szczelnego lub infiltracyjnego,
- Instalacje do retencjonowania wód opadowych (w tym roztopowych) w gruncie,
- zbiorniki retencyjne nadziemne, podziemne, otwarte lub zamknięte, szczelne lub infiltracyjne,
- instalacje do wykorzystania retencjonowanych wód opadowych,
- instalacje do retencjonowania wód opadowych (w tym roztopowych) w gruncie,
- instalacje do retencjonowania wód opadowych (w tym roztopowych) na dachach – zielone dachy,
- koszty adaptacji elementów istniejących.

Tabela 27. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Moja Woda”

Nazwa efektu		Wartość
Zainstalowane zbiorniki nadziemne	szt.	8,00
Zainstalowane zbiorniki podziemne	szt.	17,00
Zainstalowane zbiorniki nadziemne	m ³	10,2
Zainstalowane zbiorniki podziemne	m ³	77,00



Efekty ekologiczne

W Programie „Moja Woda” za efekt ekologiczny przyjęto ilość zagospodarowanej wody opadowej rozumianej jako ilość wody zatrzymanej na terenie posesji beneficjenta (iloczyn rzutu powierzchni, z której, retencjonowana jest woda, średniego współczynnika spływu np. 0,8 przy średniej wysokości opadów w danym rejonie, na podstawie danych IMGW).

Na podstawie rozliczonych wniosków oszacowano, że realizacja inwestycji w 2023 r. pozwoli na zagospodarowanie wody deszczowej i roztopowej w ilości około **1 928 m³**.

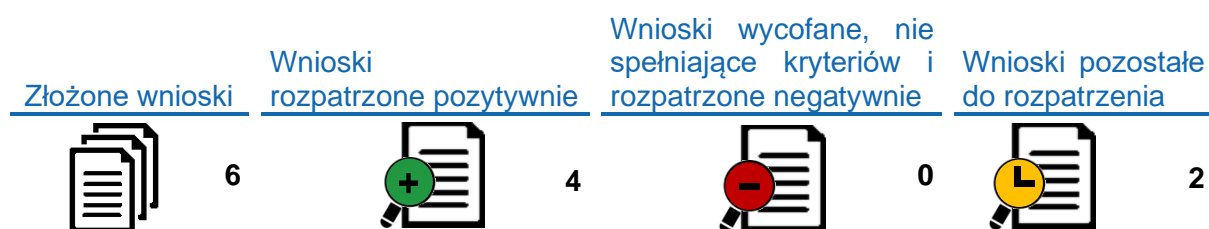
Realizacja programu „Moja Woda” oraz ewidencja osiągniętych efektów będą kontynuowane w kolejnym roku sprawozdawczym.

REALIZACJA PROGRAMU „AGROENERGIA”

W 2023 r. kontynuowano realizację programu priorytetowego „Agroenergia”, w ramach którego ustalono budżet w kwocie 2 500 000,00 zł z przeznaczeniem na dofinansowanie przedsięwzięć wspierających zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w sektorze rolniczym.

Wnioski

Od 01.01. do 31.12.2023 r. w ramach trwającego naboru wniosków z Programu „Agroenergia” złożono 6 wniosków. Łączna wnioskowana kwota dotacji wyniosła ponad 94 tys. zł.



Wnioski o dofinansowanie składane są w trybie ciągłym od 1 października 2021 r.

W ramach złożonych w 2023 r. wszystkie wnioski dotyczyły montażu instalacji fotowoltaicznej, a w dwóch dodatkowo zaplanowano montaż magazynów energii.

Wszystkie przedsięwzięcia mają charakter on-grid.

W 2023 r. w ramach programu „Agroenergia” zawarto 14 nowych umów i zostało zrealizowanych 15 płatności w łącznej kwocie 271 714,91 zł.



Efekty rzeczowe

Łączna moc wszystkich planowanych do realizacji inwestycji z wniosków złożonych w 2023 r. wyniosła około **141 kW**.

Tabela 28. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Agroenergia”

Nazwa efektu	Wartość
Instalacja fotowoltaiczna	szt. 10
Turbina wiatrowa	szt. 0
Pompa ciepła	szt. 1
Elektrochemiczny magazyn energii	szt. 0
Instalacja hybrydowa (PV + PC + ME)	szt. 4



Efekty ekologiczne

W Programie „Agroenergia” za efekt ekologiczny przyjęto redukcję/uniknięcie emisji CO₂ (Mg/rok) oraz produkcję energii elektrycznej z OZE (MWh/rok). Na podstawie deklaracji

z przyjętych wniosków złożonych w 2022 r. oszacowana została wysokość redukcji CO₂ na poziomie 72 (Mg/rok) oraz wielkość produkcji energii elektrycznej rzędu 100 (MWh/rok).

Tabela 29. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Agroenergia”

Nazwa efektu		Wartość
Ograniczenie zużycia energii końcowej	MWh/rok	260,62
Ograniczenie lub uniknięcie emisji CO ₂	Mg/rok	187,08
Produkcja energii cieplnej	GJ/rok	253,12

REALIZACJA PROGRAMU „CIEPŁE MIESZKANIE”

W 2023 r. ogłoszono II nabór wniosków w ramach programu priorytetowego „Ciepłe Mieszkanie”. Program priorytetowy „Ciepłe Mieszkanie” ma na celu poprawę jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.

Wsparciem objęte będą przedsięwzięcia polegające na wymianie nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe i poprawie efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych. Wnioski do Funduszu są składane przez gminy.

Budżet programu z przeznaczeniem na dotacje na lata 2022 – 2026 r. został ustalony w kwocie 525 000 000,00 zł. Intensywność dofinansowania dla beneficjentów końcowych uzależniona jest od dochodów beneficjenta lub osób w jego gospodarstwie domowym i ustalona została na poziomie:





- podstawowym - do 30% kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 16 500 zł,
- podwyższonym - do 60 % kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 27 500 zł,
- najwyższym - do 90 % kosztów kwalifikowany, nie więcej niż 41 000 zł.

Dla przedsięwzięć realizowanych przez beneficjentów końcowych na terenie gmin znajdujących się na liście gmin, w których w wyniku oceny jakości powietrza w strefach za 2021 r. stwierdzone zostały przekroczenia poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego pm₁₀ i pm_{2,5} oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu, intensywność dofinansowania podwyższona jest w każdym z ww. poziomów o 5 pkt procentowych.

Wnioski

W ramach ogłoszonego naboru w roku 2023 wpłynęły do WFOŚiGW we Wrocławiu 33 wnioski na łączną kwotę 151 207 800,00 zł Nabór wniosków został zaplanowany do 31 stycznia 2024r.

W roku 2023 rozpatrzono pozytywnie 45 wniosków na łączną kwotę 134 592 900,00 zł. Rozpatrywano wnioski z naboru I i II.

Złożone wnioski	Wnioski rozpatrzone pozytywnie	Wnioski wycofane, nie spełniające kryteriów i rozpatrzone negatywnie	Wnioski pozostałe do rozpatrzenia
 33	 45	 2	 32

Umowy

W 2023 r. Fundusz zawarł 54 umów dotacji do wniosków złożonych w ramach Programu „Ciepłe Mieszkanie” na łączną kwotę 198 594 821,90 zł.

Efekty rzeczowe i ekologiczne

W związku z tym, że wnioski do Funduszu są składane przez gminy, które definiują przedsięwzięcie, jako zbiór przedsięwzięć realizowanych przez beneficjentów końcowych, efekty będą możliwe do określenia dopiero po końcowej inwestycji przez beneficjentów końcowych.

Program Ciepłe mieszkanie określa następujące wskaźniki osiągnięcia celu:

- 1) Liczba lokali mieszkalnych o poprawionej efektywności energetycznej [szt.]
- 2) Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła [szt.]
- 3) Zmniejszenie zużycia energii końcowej [GJ/rok]
- 4) Ograniczenie emisji pyłu o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10) [Mg/rok]
- 5) Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu [Mg/rok]
- 6) Zmniejszenie emisji CO₂ [Mg/rok]

Efekty ekologiczne ewidencjonuje się po złożeniu wniosku o płatność przez gminę na podstawie wniosków o płatność beneficjentów końcowych, po zrealizowaniu inwestycji.

Natomiast na podstawie umów podpisanych w 2023 r. można oszacować, że Fundusz planuje udzielić wsparcia finansowego na wymianę nieefektywnych źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w 9 212 lokalach mieszkalnych, znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.

Planowana liczba lokali mieszkalnych o poprawionej efektywności energetycznej **9 212 lokali**

W roku 2023 wypłacono 4 250 190,29 zł na wymianę źródeł ciepła w 345 lokalach mieszkalnych.

NADZÓR NAD PRZYGOTOWANIEM I REALIZACJĄ UMÓW POŻYCZEK I DOTACJI

W 2023 roku, podobnie jak w latach poprzednich, prowadzono stały nadzór nad wykorzystaniem środków przeznaczonych na zadania związane z ochroną środowiska i gospodarką wodną.

Nadzór ten obejmował:

Etap 1.: badanie i ocena złożonych wniosków o pomoc finansową na realizację zadań pod kątem:

- zgodności z kryteriami i zasadami udzielania pomocy finansowej ze środków WFOŚiGW we Wrocławiu,
- zgodności z kryteriami dostępu i warunkami udzielania pomocy finansowej w ramach poszczególnych programów,
- zgodności zakresu wnioskowanych do dofinansowania przedsięwzięć z katalogiem kosztów kwalifikowanych,
- stanu przygotowania do realizacji inwestycji i pozostałych zadań,
- spełnienia wymogów związanych z wyborem wykonawców zgodnie z przepisami dot. udzielania zamówień publicznych i obowiązującymi w WFOŚiGW we Wrocławiu zasadami,
- udokumentowanie zbilansowania planowanych kosztów inwestycji poprzez zabezpieczenie środków i źródeł finansowania zadań,
- wnioskowanych terminów i wysokości wypłat dotacji i pożyczek oraz proponowanych form zabezpieczenia pożyczek.

Etap 2.: kontrola realizacji zadań i rozliczanie umów dotacyjnych i pożyczkowych.

Kontrole dotyczyły zadań dofinansowanych i planowanych do dofinansowania ze środków WFOŚiGW we Wrocławiu oraz zadań realizowanych w ramach Programów Priorytetowych Czyste Powietrze, Moja Woda, Agroenergia i Pilotaż – wymiana źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych. Kontrolą objęto również Porozumienia z Gminami w zakresie Programu Czyste Powietrze. Kontrole przeprowadzili pracownicy Wydziału Inwestycji i Projektów oraz Wydziału Edukacji Ekologicznej i Ochrony Przyrody w oparciu o kwartalne plany kontroli zadań, zatwierdzone decyzją Zarządu. W uzasadnionych okolicznościach, warunkujących prawidłowy przebieg procesu przyznawania środków finansowych, przeprowadzane były kontrole pozaplanowe. Decyzje o ich przeprowadzeniu były podejmowane na bieżąco w miarę postępu prac przy ocenie złożonych wniosków i dokumentacji rozliczeniowej. Zadania kontrolowano w miejscu ich realizacji lub w oparciu o dokumenty i informacje uzyskane od Beneficjentów realizujących zadania. Badaniom w trakcie kontroli podlegały zgromadzone przez Beneficjentów i wymagane prawem i procedurami Funduszu dokumenty inicjujące, planujące i legitymujące zamierzony, wykonywany lub wykonany już proces realizacji zadania a także stopień zaawansowania realizowanej inwestycji objętej bądź planowanej do objęcia dofinansowaniem.

W toku kontroli dokonywano sprawdzenia:

- terminowości i prawidłowości wykonawstwa,
- stopnia zaawansowania dokumentacyjnego i wykonawczego zadań zgłaszanych we wnioskach o udzielenie pomocy,
- uzasadnień co do celowości realizacji zadania i zbilansowania pokrycia kosztów jego realizacji,

- zgodności stanu faktycznego wykonanych prac w konfrontacji z przedstawianą Funduszowi dokumentacją rozliczeniową;
- zgodności zakresu wykonanych prac z zawartymi umowami,
- prawidłowości i kompletności dokumentacji i rozliczenia,
- uzyskanych efektów rzeczowych,
- uzyskania efektów ekologicznych.

702 kontrole zadań z poszczególnych dziedzin ochrony środowiska i gospodarki wodnej przeprowadzonych w 2023 roku

W tym zrealizowano:

- 23 kontrole problemowe, które weryfikowały określony odcinek realizacji bądź finansowania zadania,
- 1 kontrolę zadania przed decyzją, której przedmiotem było sprawdzenie dokumentów i faktów przed wydaniem przez WFOŚiGW we Wrocławiu decyzji o dofinansowaniu wnioskowanego zadania,
- 298 kontroli zadań realizowanych siłami własnymi Beneficjentów w ramach Programów Priorytetowych Czyste Powietrze, Pilotaż, Agroenergia i Moja Woda;
- 307 kontroli zadań innych niż realizowane siłami własnymi Beneficjentów w ramach Programów Priorytetowych Czyste Powietrze, Pilotaż, Agroenergia i Moja Woda,
- 65 kontroli w okresie trwałości przedsięwzięcia sprawdzających rezultaty dofinansowanych zadań w okresie trwałości zadeklarowanym we wniosku o dofinansowanie,
- 8 kontroli porozumień zawartych z Gminami w zakresie Programu Czyste Powietrze.

Ochrona powietrza, atmosfery i klimatu – zrealizowano łącznie 17 kontroli / 17 zadań, w tym:

- Prace termomodernizacyjne w ramach przebudowy i modernizacji budynku dawnej szkoły muzycznej dla potrzeb publicznego kompleksu szkolno - przedszkolnego - Szkoły Podstawowej UNISPORT i Liceum Sportowego GIMBASKET – zadanie realizowane przez Robert Kościuk „Robson”;
- Instalacja fotowoltaiczna w obiekcie remizy strażackiej w Dzbanowie – zadanie realizowane przez Ochotniczą Straż Pożarną w Dzbanowie;
- Termomodernizacja budynku remizy OSP w Kończycach. Termomodernizacja ścian zewnętrznych budynku remizy OSP w Kończycach – zadanie realizowane przez Ochotniczą Straż Pożarną w Kończycach;
- Budowa farmy fotowoltaicznej PV Wińsko 2 o mocy 0,77MW – zadanie realizowane przez VOLTA Sp. z o.o.;
- Termomodernizacja i odbudowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Bogdanów – zadanie realizowane przez Gminę Kostomłoty;
- Termomodernizacja Szybu Irena w Wałbrzychu – zadanie realizowane przez Libertador Sp. z o.o. Wałbrzych;
- Termomodernizacja budynku szkoły Młodzieżowego Ośrodka Socjoterapii im. Unicef ul. Nowa Kolonia 9 ; 58-320 Walim - zadanie realizowane przez Powiat Wałbrzych;
- Termomodernizacja Zespołu Szkół Społecznych w Bielawie na ul. S. Żeromskiego 1 – zadanie realizowane przez Samodzielne Koło Terenowe nr 92 Społecznego Towarzystwa Oświatowego w Bielawie;

- Wymiana źródła ciepła oraz termomodernizacja budynku przedszkola przy ul. Kuracyjnej 5 w Wałbrzychu (dz. nr 169 obręb Stary Zdrój nr 19) – zadanie realizowane przez EDU ESTATE Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością;
- Termomodernizacja budynku parafialnego parafii pw. Podwyższenia Krzyża Świętego w Wałbrzychu - zadanie realizowane przez Parafię Rzymskokatolicką pw. Podwyższenia Krzyża Świętego w Wałbrzychu;
- Wymiana źródła ogrzewania w kościele Wniebowzięcia NMP w Szczawnie - Zdroju oraz montaż instalacji fotowoltaicznej zasilającej ogrzewanie - zadanie realizowane przez Parafię Rzymskokatolicką pw. Wniebowzięcia NMP w Szczawnie - Zdroju;
- Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2 MW wraz z przyłączeniem do sieci dystrybucji energii elektrycznej w Wałbrzychu przy ul. Wysockiego – zadanie realizowane przez Miejski Zakład Usług Komunalnych Spółka z o.o. w Wałbrzychu;
- Zakup dwóch pojazdów do przewożenia chorych z napędem elektrycznym oraz wiaty dwustanowiskowej wyposażonej w instalację fotowoltaiczną dla potrzeb podmiotu leczniczego "Zespół Opieki Zdrowotnej" w Kłodzku - zadanie realizowane przez Zespół Opieki Zdrowotnej w Kłodzku;
- Dostawa, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej na obiekcie pompowni wody w Wilkowie i oczyszczalni ścieków w Lubiatowie - zadanie realizowane przez Gminę Złotoryja;
- Budowa inteligentnego systemu wsparcia gospodarki rolnej AHE (Agro-Hydro-Energy) – zadanie realizowane przez Promet-Plast S.C. Elżbieta Jeżewska, Andrzej Jeżewski;
- Budowa małej elektrowni wodnej Uniegoszcz z wdrożeniem innowacyjnych rozwiązań w zakresie odladzania turbiny Archimedesesa – zadanie realizowane przez INEX GREEN Sp. z o.o. MEW Uniegoszcz sp. k.;
- Zakup, montaż oraz włączenie do sieci instalacji fotowoltaicznej o mocy ok 45,6 kWp na obiektach MZK Sp. zo.o. w Jeleniej Górze – zadanie realizowane przez Miejski Zakład Komunikacyjny w Jeleniej Górze.



Rysunek 2. zadanie pn. „Termomodernizacja Zespołu Szkół Społecznych w Bielawie na ul. S. Żeromskiego 1” realizowane przez Samodzielne Koło Terenowe nr 92 Społecznego Towarzystwa Oświatowego w Bielawie



Rysunek 3 zadanie pn. „Zakup dwóch pojazdów do przewożenia chorych z napędem elektrycznym oraz wiaty dwustanowiskowej wyposażonej w instalację fotowoltaiczną dla potrzeb podmiotu leczniczego "Zespół Opieki Zdrowotnej" w Kłodzku” realizowane przez Zespół Opieki Zdrowotnej w Kłodzku



Rysunek 4 zadanie pn. „Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2 MW wraz z przyłączeniem do sieci dystrybucji energii elektrycznej w Wałbrzychu przy ul. Wysockiego” realizowane przez Miejski Zakład Usług Komunalnych Spółka z o.o. w Wałbrzychu.



Rysunek 5. zadanie pn. „Budowa inteligentnego systemu wsparcia gospodarki rolnej AHE (Agro-Hydro-Energy)” realizowane przez Promet-Plast S.C. Elżbieta Jeżewska, Andrzej Jeżewski

Ochrona wód – zrealizowano 4 kontrole / 4 zadań:

- Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dobroszycach w ramach Projektu pn: „Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dobroszycach wraz z jej dociążeniem poprzez rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w Dobroszycach i Nowosiedlicach” - zadanie realizuje Gminna Gospodarka Komunalna Dobroszyce Sp. z o.o.;
- Budowa kanalizacji sanitarnej w Nowiżnie - cz. I i modernizacja przepompowni wody w Dobrocinie – zadanie realizowane przez Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Dzierżoniowie;
- Zakończenie budowy kanalizacji ściekowej w Wojcieszowie poprzez budowę oczyszczalni ścieków oraz kanalizacji sanitarnej – etap VB – zadanie realizowane przez Gminę Wojcieszów;
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na obszarze miasta Piechowice od skrzyżowania ul. Kryształowej z ul. 1 Maja do skrzyżowania ul. Kryształowej i DK nr 3 (Piechowice Górne) wraz z ul. Zieloną, wraz z przebudową DW nr 366 (ul. Kryształowa) - etap I i II – zadanie realizowane przez Gminę Miejską Piechowice.



Rysunek 6. zadanie pn. „Zakończenie budowy kanalizacji ściekowej w Wojcieszowie poprzez budowę oczyszczalni ścieków oraz kanalizacji sanitarnej – etap VB” realizowane przez Gminę Wojcieszów.

W ramach zadania wybudowano oczyszczalnię ścieków o przepustowości 800m³/dobę 5 000RLM oraz 6 388,9mb kanalizacji sanitarnej.

Ochrona powierzchni ziemi – zrealizowano 1 kontrolę:

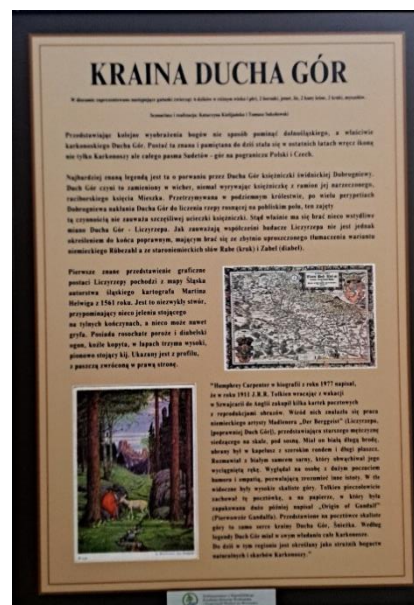
- Rozbudowa Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Lubaniu o infrastrukturę podstawową do przyjmowania i sortowania odpadów komunalnych oraz o niezbędną infrastrukturę towarzyszącą na potrzeby obsługi wybudowanych instalacji zagospodarowania odpadów – Etap II – zadanie realizuje Zakład Gospodarki i Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Lubaniu;



Rysunek 7 zadanie pn. „Rozbudowa Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Lubaniu o infrastrukturę podstawową do przyjmowania i sortowania odpadów komunalnych oraz o niezbędną infrastrukturę towarzyszącą na potrzeby obsługi wybudowanych instalacji zagospodarowania odpadów – Etap II” realizowane przez Zakład Gospodarki i Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Lubaniu

Edukacja ekologiczna – zrealizowano 2 kontrole / 2 zadań:

- Botanicum – program edukacji ekologicznej – zadanie realizowane przez Fundację Niesamowity Dolny Śląsk ;
- Wykonanie wystawy stałej pn. "Dioramy Kraina Ducha Gór" w Muzeum Przyrodniczym – zadanie realizowane przez Muzeum Przyrodnicze w Jeleniej Górze.



Rysunek 8. zadanie pn. „Wykonanie wystawy stałej pn. "Dioramy Kraina Ducha Gór" w Muzeum Przyrodniczym" realizowane przez Muzeum Przyrodnicze w Jeleniej Górze

Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego – zrealizowano 20 kontroli / 20 zadań;

- zakup i montaż źródła ciepła w budynkach wielorodzinnych;
- zakup i montaż stolarki okiennej i drzwiowej;
- wykonanie branżowej dokumentacji projektowej realizowanego zakresu robót.

Program Priorytetowy Moja Woda – zrealizowano 43 kontrole / 43 zadań:

- instalacje do zbierania wód opadowych, w tym roztopowych z powierzchni nieprzepuszczalnych nieruchomości;
- instalacje do magazynowania wód opadowych, w tym roztopowych w zbiornikach retencyjnych naziemnych i podziemnych;
- instalacje do retencjonowania wód opadowych, w tym roztopowych w gruncie np. studnie chłonne, drenaż, skrzynki rozsączające, zbiorniki otwarte;
- instalacje do retencjonowania wód opadowych , w tym roztopowych np. pompy, filtry, przewody, zraszacze, sterowniki, centrale dystrybucji wody.



Rysunek 9. instalacje do zbierania, magazynowania i wykorzystania wód opadowych zrealizowane w ramach Programu Priorytetowego Moja Woda.

Program Priorytetowy Czyste Powietrze – zrealizowano 604 kontrole / 604 zadań:

- demontaż nieefektywnego źródła ciepła oraz zakup i montaż źródła ciepła spełniającego wymagania programu;
- zakup i montaż instalacji centralnego ogrzewania lub ciepłej wody użytkowej, w tym kolektorów słonecznych;
- zakup i montaż wentylacji mechanicznej z odzyskiem ciepła;
- termomodernizacja budynku lub lokalu mieszkalnego;
- ocieplenie przegród budowlanych, okien, drzwi zewnętrznych, bram garażowych;
- zakup i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznej;

- wykonanie audytu energetycznego oraz dokumentacji dotyczącej realizowanego zakresu robót.



Rysunek 10. wymiana źródeł ciepła – zadania realizowane w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze.



Rysunek 11. wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła – zadanie realizowane w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze.



Rysunek 12. Mikroinstalacja fotowoltaiczna – zadanie wykonane w ramach Programu Priorytetowego Czyste Powietrze.

Program Priorytetowy Agroenergia – zrealizowano 3 kontrole / 3 zadań:

- wykonanie instalacji fotowoltaicznych.

Na ogólną liczbę 702 przeprowadzonych kontroli w 164 przypadkach miały miejsce ustalenia, w wyniku których sformułowano pod adresem Beneficjentów wnioski i zalecenia pokontrolne dotyczące:

- konieczności uzupełnienia dokumentacji rozliczeniowej o brakujące dokumenty w tym m.in.: zaświadczenia o wyłączeniu z użytkowania pieców kaflowych i kominków istniejących w budynkach, zaświadczenia zezłomowania likwidowanych źródeł ciepła, certyfikaty potwierdzające parametry techniczne zamontowanych elementów objętych dofinansowaniem, protokoły odbioru wykonanych robót,
- weryfikacji informacji zawartych w złożonych wnioskach w zakresie m.in. powierzchni nieruchomości przeznaczonej na prowadzenie działalności gospodarczej,
- konieczności przedłożenia dokumentów potwierdzających dochód wnioskodawcy, który uzależniał wysokość przyznanego dofinansowania,
- zobowiązania Beneficjentów do zlikwidowania drugiego źródła ciepła występującego w budynku, które nie spełnia warunków Programu oraz przedstawienie stosownych zaświadczeń w wyznaczonym terminie,
- zmniejszenia wysokości dotacji w sytuacji niewykonania pełnego zakresu robót objętych dofinansowaniem lub stwierdzenia niekwalifikowalności części wykonanych prac,
- wypowiedzenia umów w przypadku stwierdzenia, że wnioskodawca nie spełnia warunków otrzymania dofinansowania.

Efektami prowadzonej działalności kontrolnej były:

- weryfikowanie wysokości przyznawanych kwot dofinansowania w stosunku do wielkości wnioskowanych,
- wyjaśnienia rozbieżności pomiędzy złożonymi przez Beneficjentów oświadczeniami a stanem faktycznym,
- aneksowanie zawartych umów,
- aktualizacja danych zawartych w złożonych wnioskach,
- doprowadzenie do zgodności stanu faktycznego inwestycji do postulowanego w złożonych wnioskach,
- dyscyplinowanie dotacjobiorców i pożyczkobiorców w zakresie przestrzegania warunków określonych w umowach oraz obowiązujących przepisach prawa,
- odmowa dofinansowania lub rezygnacja wnioskodawców w sytuacji niespełniania warunków przez wnioskowane do dofinansowania zadanie,
- wypowiedzenie umowy i zwrot dotacji w sytuacji stwierdzenia niezgodności realizowanego zadania z warunkami programu, którego dotyczyło.

Systematyczna działalność nadzorczą – kontrolną, prowadzona zarówno na etapie rozpatrywania wniosków i przygotowywania umów, jak również w fazie ich realizacji oraz po zakończeniu w zakresie osiągnięcia zakładanych efektów i trwałości projektów, przyczynia się do prawidłowego i zgodnego z przeznaczeniem wykorzystania środków WFOŚiGW we Wrocławiu.

DORADZTWO ENERGETYCZNE

WFOŚiGW we Wrocławiu jest uczestnikiem projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców, w zakresie efektywności energetycznej i OZE” zainicjowanego przez NFOŚiGW w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020.



Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE

W 2023 r. Zespół Doradców Energetycznych:

Udzielił łącznie **1056** konsultacji



(od początku działania Zespołu udzielono 7596 konsultacji)

Objął doradztwem **121** małych i **1** dużą inwestycje



(od początku działania Zespołu objęto doradztwem 276 małe i 104 duże inwestycje)

Udzielił **1431** porad telefonicznych i mailowych



(od początku działania Zespołu udzielono 15 484 porad)

Doradcy w sposób aktywny (prezentacje, wypowiedzi) uczestniczyli w **111** spotkaniach, w tym:

- Spotkania informacyjne z mieszkańcami na terenie gmin Dolnego Śląska dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” – 62 spotkania (3 spotkania on-line, 59 spotkań stacjonarnych);
- Spotkania informacyjne z mieszkańcami na terenie gmin Dolnego Śląska dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” oraz Programu Priorytetowego „Ciepłe Mieszkanie” – 6 spotkań (6 spotkań stacjonarnych);
- Szkolenia połączone z dyskusją i wymianą doświadczeń dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” oraz innych Programów tj. „Mój Prąd”, „Moje Ciepło”, „Ciepłe Mieszkanie” dla pracowników gmin – 3 spotkania on-line;
- Udział w webinarium dot. zmian w Programie „Czyste Powietrze”, realizowanym przez Instal Konsorcjum;
- Udział w webinarium dot. Programów „Mój Prąd 5.0” realizowanym przez Instal Konsorcjum;
- Spotkania dla przedstawicieli Komend Powiatowych dot. Programu „Bitwa o Remizy” – 16 spotkań;
- Szkolenie „Jakość powietrza i efektywność energetyczna – obowiązki oraz finansowanie” zorganizowane przez Instytut Rozwoju Terytorialnego w ramach kampanii informacyjno – edukacyjnej „CzysteZasady”;
- Spotkanie informacyjne dot. Programu Priorytetowego „Czyste Powietrze” i „Moje Ciepło” dla firmy Viessmann;
- Spotkanie zespołu roboczego ds. jakości powietrza i efektywności energetycznej zorganizowane przez Instytut Rozwoju Terytorialnego;

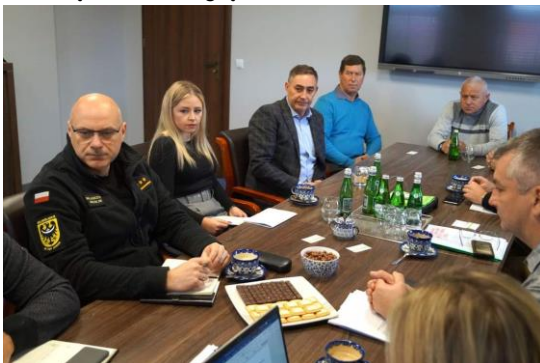
- Szkolenie dla pracowników Urzędu Miejskiego we Wrocławiu w zakresie weryfikacji/rozliczania wniosków o płatność w ramach programu „Czyste Powietrze”;
- Szkolenie informacyjne dla wykonawców firmy Hydrosolar z Programów WFOŚiGW we Wrocławiu i NFOŚiGW w Warszawie – 4 spotkania;
- Spotkanie informacyjne dla wykonawców firmy AKA dot. PP „Czyste Powietrze”, „Ciepłe Mieszkanie”, „Moje Ciepło”, „Mój Prąd 5.0” i „Agroenergia”;
- Spotkanie informacyjne dla wykonawców firmy Bims Plus dot. PP „Czyste Powietrze”, „Ciepłe Mieszkanie”, „Moje Ciepło”, „Mój Prąd 5.0” i „Agroenergia” – 5 spotkań;
- Szkolenie dla pracowników Castoramy w ramach PP „Czyste Powietrze”;
- Szkolenie dla Instal Konsorcjum z Programów WFOŚiGW we Wrocławiu i NFOŚiGW w Warszawie – 2 spotkania;
- Spotkanie regionalne we Wrocławiu w ramach kampanii społecznej „Liczy się Ciepło”. Jak oszczędzać energię”;
- Spotkanie w Urzędzie Statystycznym we Wrocławiu „Czyste powietrze – czy nas na to stać ?”.
- Spotkanie mentoringowe spółdzielni energetycznych z uwzględnieniem elementów rozwoju społeczno-gospodarczego na obszarach wiejskich;
- Spotkanie w sprawie spółdzielni energetycznych w ramach Programu BECoop;
- Spotkanie w ramach Programu BECoop w sprawie wymiany wiedzy i doświadczeń w zakresie tworzenia spółdzielni energetycznych i wspierania rozwoju potencjału energetycznego społeczności lokalnej celem wzrostu stopnia wykorzystania biomasy (energii odnawialnej) w systemach ogrzewania.



Zdjęcie 1. Spotkanie regionalne w ramach kampanii społecznej "Liczy się Ciepło". Jak oszczędzać energię”



Zdjęcie 2. Spotkanie "Czyste powietrze – czy nas na to stać?"



Zdjęcie 3. Spotkanie dot. Programu "Bitwa o Remizy"



Zdjęcie 4. Szkolenie „ Jakość powietrza i efektywność energetyczna – obowiązki oraz finansowanie”

Zespół Doradców Energetycznych we Wrocławiu w 2023 roku przeprowadził szkolenia warsztatowe dla Energetyków Gminnych wraz z wizytą studyjną. W ramach dwudniowego szkolenia wzięło udział 61 pracowników JST z województwa dolnośląskiego.



Zdjęcie 5. Szkolenie dla Energetyków Gminnych



Zdjęcie 6. Wizyta studyjna dla Energetyków Gminnych

Doradcy brali udział w różnego rodzaju konferencjach i imprezach masowych:

- Konferencja „Źródła finansowania rozwoju firm w perspektywie 2024 -2027” w Wałbrzychu;
- Konferencja „Energetyka XXI - wyzwania, szanse, rozwiązania” w Legnicy;
- Akcja ekologiczna „Drzewko za elektrośmieci” we Wrocławiu i w Wałbrzychu;
- Podsumowanie II etapu kulinarnej Bitwy Regionów we Wrocławiu;
- Dożynki Gminne w Gminie Kamienna Góra;
- Obchody Dnia Czystego Powietrza we Wrocławiu i w Jeleniej Górze, Leroy Merlin Bielany Wrocławskie oraz Castorama w Jeleniej Górze;
- Piknik Rodzinny ”Sołtys Ambasadorem Czystego Powietrza” w Udaninie;
- Piknik Bezpieczeństwa z GDDKiA we Wrocławiu;
- Konferencja „Spółdzielnie energetyczne jako element zrównoważonej transformacji energetycznej obszarów wiejskich” w Warszawie;
- XX Targi ENEX-Nowa Energia wraz z Targami Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami EKOTECH w Kielcach;
- Stoisko informacyjne - Forum Klubów „Gazety Polskiej” we Wrocławiu;
- Stoisko informacyjne podczas DOFE w Siechnicach;
- Stoisko informacyjne podczas obchodów „Dzień Ochrony Środowiska” we Wrocławiu;
- Konferencja „Odpowiedzialny lider w trosce o czyste powietrze” we Wrocławiu;
- Stoisko informacyjne podczas pikniku SP6 W Jeleniej Górze;
- Stoisko informacyjne podczas obchodów „Ojcostwo-przygoda życia” we Wrocławiu
- Stoisko informacyjne podczas pikniku „Dzień Marynarza Żeglugi Rzecznej” we Wrocławiu;
- Konferencja Naukowa „Jakość Powietrza a Zdrowie” we Wrocławiu;
- Ogólnopolski Szczyt Energetyczny OSE GDAŃSK 2023;
- Międzynarodowe Targi Ochrony Środowiska POLECO w Poznaniu;
- Stoisko informacyjne podczas forum sołeckiego „Centrum Inicjatyw Społeczno-Kulturalnych” w Starym Wieleśławiu;
- Stoisko informacyjne podczas „Pikniku Rodzinnego” w Polanicy-Zdrój;

- Stoisko informacyjne podczas Dożynek Wojewódzkich „Święto Plonów Województwa Dolnośląskiego 2023” w Szczepanowie;
- Stoisko informacyjne podczas zawodów „Nordic walking” w Radwanicach;
- XXVII Forum Ciepłowników Polskich w Międzyzdrojach;
- Stoisko informacyjne podczas „I Zjazd Gospodyń Wiejskich” w Nowej Rudzie;
- Stoisko informacyjne podczas IX Kongres Energetyczny DISE Energy "Transformacja energetyczna sposobem na wyjście z kryzysu” we Wrocławiu;
- Punkt konsultacyjno-informacyjny podczas III Giełdy Towarowej Instal-Konsorcjum w Łodzi;
- PRECOP 28: dwudniowa konferencja klimatyczna poprzedzająca Szczyt Klimatyczny ONZ COP28 w ZEA w Katowicach;
- Konferencja „Odnawialne Źródła Energii alternatywą dla rozwiązań konwencjonalnych” we Wrocławiu;
- Konferencja II Forum Praktyków Biznesu „Dążenie do samowystarczalności energetycznej poprzez OZE, magazyny energii i technologie wodorowe” w Kamieniu Śląskim;
- Konferencja „Dekarbonizacja przemysłu. dekarbonizacja miast” we Wrocławiu;
- Obchody Dnia Niepodległości w Oławie;
- Konferencja „Niezależność energetyczna, spółdzielnia energetyczna” w Łądku-Zdroju.



Zdjęcie 7. Forum Ciepłowników Polskich w Międzyzdrojach



Zdjęcie 8. Kongres Energetyczny DISE



Zdjęcie 9. Konferencja „Odpowiedzialny lider w trosce o czyste powietrze”



Zdjęcie 10. Zawody Nordic Walking w Radwanicach

Doradcy organizowali we Wrocławiu w ramach Wymiany Doświadczeń Konferencję „Samowystarczalność energetyczna szansą na rozwój” w której wzięło udział 112 uczestników wraz z wizyta studyjną w Gaju Oławskim, w której uczestniczyli doradcy z całej Polski.



Zdjęcie 11. Konferencja „Samowystarczalność energetyczna szansą na rozwój”



Zdjęcie 12. Wizyta studyjna w Gaju Oławskim

Ponadto doradcy brali udział w audycjach radiowych i telewizyjnych:

- TV DAMI – udział w wypowiedzi dotyczącej Programu „Czyste Powietrze” oraz Projektu Doradztwa Energetycznego;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to obowiązujące od 3 stycznia 2023 zmiany w Programie Priorytetowym „Czyste Powietrze”;
- TVP 3 – udział w wypowiedzi dotyczącej Programu „Czyste Powietrze”;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to programy, tj. „Czyste Powietrze”, „Moje Ciepło”;
- Radio Supernova - udział w wypowiedzi dotyczącej Programu „Czyste Powietrze”;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to: Jaka jest jakość powietrza w Wałbrzychu? Czy mieszkańcy korzystają z możliwości dofinansowania wymiany kopciuchów oraz montażu odnawialnych źródeł energii?;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to Program „Czyste Powietrze” oraz możliwości jakie daje program oraz czy mieszkańcy Dolnego Śląska korzystają z dofinansowania wymiany kopciuchów oraz montażu odnawialnych źródeł energii;
- Radio Rodzina – udział w audycji radiowej dot. roli PDE w regionie, a także aktywności na terenie Dolnego Śląska w ramach starej oraz nowej perspektywy finansowej;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", programy tj. „Czyste Powietrze”, „Moja Woda”;
- TV Echo-24, udział w audycji telewizyjnej „BGK: czyste powietrze dla Polski”;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to programy, tj. „Czyste Powietrze”, „Mój Prąd 5.0”, „Moje Ciepło”, „Moja Woda”;
- Radio Wrocław – audycja radiowa Radia Wrocław "Reakcja 24", tematyka to wsparcie finansowe w programach, tj. „Czyste Powietrze”, „Moje Ciepło” oraz „Ciepłe Mieszkanie”;
- Gazeta Wrocławska – udział w wywiadzie „Czy Dolnoślązacy korzystają z programu „Czyste powietrze”?”.



Zdjęcie 13. Doradcy podczas wypowiedzi w Radiu Rodzina



Zdjęcie 14. Doradcy podczas audycji w Radiu Wrocław

Dodatkowo doradcy publikowali również artykuły w czasopismach:

- Biuletyn IK – artykuł „Nowości programu Czyste Powietrze od początku 2023 roku”;
- Biuletyn IK – artykuł „Mój Prąd 5.0, nowe zakresy i poziomy dofinansowania”;
- Gazeta Wrocławska – artykuł dotyczący Projektu Doradztwa Energetycznego oraz Programu „Czyste Powietrze”.

W ramach podnoszenia kompetencji doradcy wzięli udział w spotkaniach Wymiany Doświadczeń organizowanej przez doradców z WFOŚiGW w: Poznaniu, Zielonej Górze, Olsztynie, Toruniu, Krakowie, Gdańsku, Białymstoku i Opolu oraz w następujących szkoleniach w formie stacjonarnej:

- Szkolenie „Termowizja modułów fotowoltaicznych” w Krzyżowej;
- Warsztaty w zakresie podnoszenia kwalifikacji branży budowlanej we Wrocławiu.



Zdjęcie 15. Doradcy podczas Wymiany Doświadczeń w Toruniu



Zdjęcie 16. Doradcy podczas szkolenia z termowizji w Krzyżowej

Ponadto doradcy również uczestniczyli w szkoleniach w formule online:

- Webinarium „Czy klimatyzatorem można chłodzić i ogrzewać wodę?”;
- Webinarium „Elektromobilność”;
- Webinarium „Jak zacząć oszczędzać na ogrzewaniu budynków?”;
- Spotkanie informacyjne „Zmiany w Programie Czyste Powietrze”;

- Webinarium „Domowy magazyn energii a ceny energii w taryfie G”;
- Spotkanie informacyjne „Audyty w Programie Czyste Powietrze - jak poprawnie wpisać dane pompy ciepła i inne wskazówki”;
- Webinarium „Kotły zgazowujące w CzP”;
- Webinarium „Gminy w programie CzP”;
- Webinarium „Pompy ciepła/kotły gazowe: grzejniki, ogrzewanie podłogowe, czy klimakonwektory - co wybrać?”;
- Webinarium „Akademia Czystego Powietrza (prefinansowanie, rozliczanie inwestycji)”;
- Webinarium „Instalacje c.o. w budynkach jednorodzinnych oparte o pompy ciepła typu monoblok”;
- Szkolenie informacyjne w zakresie oferty programowej NFOŚiGW dla przemysłu energochłonnego;
- Webinarium „Energia dla wsi”;
- Webinarium „Miejsce montażu propanowej pompy ciepła”;
- Webinarium „W kierunku transformacji energetycznej gmin”;
- Webinarium „Termomodernizacja budynków. Jak ją zaplanować i wykonać?”;
- Webinarium „Świadectwa charakterystyki energetycznej”;
- Webinarium „Pompy ciepła i grzejniki wysokotemperaturowe - czy to się opłaca?”;
- Webinarium „Modernizacje ścian i fasad budynków”;
- Webinarium „Rola odbiorców energii w transformacji energetycznej”;
- Webinarium „Magazynowanie energii elektrycznej”;
- Webinarium „Budownictwo pasywne-zabudowa mieszkaniowa oraz użyteczności publicznej”;
- Webinarium „Instalacja pompy ciepła na mniej niż metrze kwadratowym – to możliwe!”;
- Webinarium „Jak wykonać prawidłowo przegląd pompy ciepła?”;
- Webinarium „Rozwiązywanie problemu zbyt wysokiego napięcia w sieci”;
- Spotkanie informacyjne „ Program Czyste Powietrze – najczęściej popełniane błędy – z punktu widzenia oceniającego wnioski”;
- Warsztaty szkoleniowe dla DE "Walka ze smogiem”;
- Spotkanie informacyjne „Ciepłe Mieszkanie, II nabór, aktualizacja informacji”;
- Webinarium "Obowiązki formalno-prawne posiadacza instalacji OZE, źródeł ciepła i chłodu”.

Ponadto Projekt Doradztwa Energetycznego prowadzi stronę internetową <https://wfosigw.wroclaw.pl/projekt-doradztwa-energetycznego> (podstrona w ramach wfosigw.wroclaw.pl), która cieszy się dużym zainteresowaniem szerokiego grona odbiorców, tj. przedstawicieli samorządów, inwestorów, osób fizycznych i innych. W roku 2023 liczba wejść na stronę Doradztwa Energetycznego narastająco to 24 598, z czego na poszczególne zakładki:

- „Aktualności”: 634 247,
- „Cel projektu”: 21 412,
- „W czym możemy pomóc”: 22 066,
- „Szkolenia”: 51 801,
- „Dokumenty”: 21 085,
- „Praktyczne poradniki”: 19 811,
- „Czytelnia”: 101 976,
- „Multimedia”: 24 287,
- „Filmoteka”: 16 544.

DZIAŁALNOŚĆ INFORMACYJNO – PROMOCYJNA

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu prowadzi działania informacyjno-promocyjne dotyczące efektów działalności Funduszu. To m.in.: wydarzenia plenerowe podczas których wystawiane jest stoisko informacyjno-promocyjne, konferencje prasowe i briefingi; akcje z udziałem mediów; komunikaty i materiały dla prasy, udział w programach radiowych i telewizyjnych oraz przekazywanie informacji dla beneficjentów podczas regionalnych i ogólnopolskich spotkań branżowych, targów, konferencji. Na bieżąco prowadzone są działania informacyjno-promocyjne w mediach społecznościowych na Facebooku i Twitterze oraz na stronie internetowej. Informujemy o przedsięwzięciach i inicjatywach związanych z ochroną środowiska, zmianach w programach, konkursach i naborach ogłoszonych przez WFOŚiGW we Wrocławiu. Na stronie internetowej i mediach społecznościowych ukazało się wiele artykułów, materiałów graficznych informujących o programach Czyste Powietrze, Moje Ciepło, Mój Prąd, Moja Woda, Ciepłe Mieszkanie, Ogólnopolski Program finansowania służb ratowniczych Część 1),2), Fundusz Ekologii, Ekopracownia – zielone serce szkoły, Program Priorytetowy Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej, Program unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest na terenie województwa dolnośląskiego. WFOŚiGW we Wrocławiu wsparł wiele wydarzeń o charakterze środowiskowym poprzez przekazanie dla ich uczestników materiałów promocyjnych i informacyjnych. 2023 to jubileuszowy rok dla WFOŚiGW we Wrocławiu. Obchodziliśmy 30 – lecie działalności.

Relacje o działalności WFOŚiGW we Wrocławiu były prezentowane w mediach ogólnopolskich, regionalnych i lokalnych m.in.: TVP 3 Wrocław, TVP Regiony, Polska Agencja Prasowa, Polskie Radio Wrocław, Radio Rodzina, Radio Plus Legnica, Polsat News, TVN24, Radio Gra, Meloradio, Radio Eska, Muzyczne Radio, Radio RMF FM, Portal Samorządowy, Gazeta Wrocławska, Nasze Miasto Wrocław, Jelonka.com, Telewizja Echo24, TV Dami Jelenia Góra, TV Dami Wałbrzych, Telewizja Sudecka, Telewizja Strimeo, Telewizja Kłodzka, Wrocławskie Fakty, Sozosfera, Telewizja Wzgórz Trzebnickich, Moja Oleśnica, TuLegnica, Radio Sudety 24. **Poniżej prezentujemy wybrane działania informacyjno - promocyjne Funduszu.**

Konferencje prasowe / współpraca z mediami



Zdjęcie 17. WFOŚiGW we Wrocławiu **Elektromobilność ze wsparciem Funduszu. 9 pojazdów elektrycznych dla dolnośląskich jednostek Policji.** Zakup nowoczesnych i ekologicznych samochodów możliwy był dzięki dofinansowaniu z WFOŚiGW we Wrocławiu. Efekt ekologiczny: do atmosfery rocznie nie trafi ponad 15 ton dwutlenku węgla.



Zdjęcie 18. WFOŚiGW we Wrocławiu **Rusza drugi nabór dla gmin do programu Ciepłe Mieszkanie.** Poinformował o tym Prezes Zarządu Łukasz Kasztelowicz w czasie konferencji zorganizowanej w Szczawnie Zdroju. Wydarzenie z udziałem Wiceministra Klimatu i Środowiska, Ireneusza Zyski.



Zdjęcie 19. WFOŚiGW we Wrocławiu **WFOŚiGW we Wrocławiu wspiera Straż Pożarną w zakupie wozów i sprzętu w ramach Ogólnopolskiego Programu Finansowania Służb Ratowniczych.** W 2023 roku WFOŚiGW we Wrocławiu dofinansował zakup nowych wozów ratowniczo – gaśniczych dla komend miejskich i powiatowych PSP kwotą 2,5 mln. zł.



Zdjęcie 20. WFOŚiGW we Wrocławiu. **Na Dolnym Śląsku może powstać nawet 60 ekologicznych pracowni.** Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu przeznaczy na nie ponad 3,7 mln złotych. O szczegółach mówił w lokalnych mediach i na konferencji prasowej prezes zarządu Łukasz Kasztelowicz.



Zdjęcie 21. WFOŚiGW we Wrocławiu **Czyste Powietrze czyli o tym czym oddychamy w województwie dolnośląskim.** O możliwościach walki ze smogiem, dofinansowaniach na wymianę kopciuchów i termomodernizację budynków w Radio Wrocław mówił prezes wrocławskiego Funduszu Łukasz Kasztelowicz.



Zdjęcie 22. WFOŚiGW we Wrocławiu **Nowy Program Fundusz Ekologii - inicjatywa na rzecz ekologii i edukacji.** Budżet wynosi 1 mln złotych. Program ma na celu podnoszenie świadomości ekologicznej, aktywizację społeczną oraz kształtowanie postaw proekologicznych wśród dzieci i młodzieży. O czym informował prezes Funduszu Łukasz Kasztelowicz na konferencji prasowej.



Zdjęcie 23: WFOŚiGW we Wrocławiu **Ponad 6,5 miliona złotych** przekazał Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Karkonoskiemu Parkowi Narodowemu na wsparcie działań związanych z rewitalizacją Centrum Muzealno -Edukacyjnego Karkonoskiego Parku Narodowego- Pałac Sobieszów. Dzięki temu uzyskany będzie efekt ekologiczny: zaoszczędzona energia cieplna: 6401 GJ/rok, redukcja m.in. pyłu CO2 o 473,50 Mg/rok, CO 14,635 Mg/rok.



Zdjęcie 24: WFOŚiGW we Wrocławiu **Przedstawiciele samorządów z regionu legnickiego** podpisali umowy z zarządem Funduszu na wymianę źródeł ciepła w 90 lokalach mieszkalnych z Programu Ciepłe Mieszkanie. Program jest adresowany do właścicieli lokali mieszkalnych w budownictwie wielorodzinnym we wspólnotach mieszkaniowych. Dofinansowanie obejmuje likwidację kopciuchów i poprawę efektywności energetycznej.

Akcje przyrodnicze z udziałem mediów



Zdjęcie 25. WFOŚiGW we Wrocławiu
Wojewódzkie Fundusze wspierają ochronę lasów. To ponadregionalna inicjatywa czterech wojewódzkich Funduszy. 800 tys. zł dofinansowania przekazały cztery Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w: Katowicach, Wrocławiu, Opolu i Krakowie na loty patrolowo-gaśnicze na terenach leśnych. **Na dofinansowanie lotów wrocławski Fundusz przeznaczył 100 tys. zł.**



Zdjęcie 26. WFOŚiGW we Wrocławiu
Blisko 900 tys. złotych przekazał WFOŚiGW we Wrocławiu na projekt rewitalizacji infrastruktury bezpieczeństwa i poprawę zdolności retencyjnych na terenie gminy Siechnice poprzez budowę zbiornika wielofunkcyjnego w Smardzowie. Głównym celem ekologicznym jest poprawa bilansu wodnego i zwiększenie zdolności retencyjnych w zlewni rzeki Oławy, ograniczenie niepożądanych skutków pogłębiającej się suszy hydrologicznej negatywnie oddziałującej na środowisko naturalne. W otwarciu uczestniczył prezes Funduszu Łukasz Kasztelowicz.



Zdjęcie 27. WFOŚiGW we Wrocławiu
Prezes Łukasz Kasztelowicz i wiceprezes Bartłomiej Wiązowski uczestnicząc w akcji **sadzenia nowego pokolenia lasu** w ramach akcji Społecznego Sadzenia Lasu przypomnieli o znaczeniu przyrody i odpowiedzialności człowieka za jej stan. W Nadleśnictwie Miękinia, wspólnie z leśnikami, przedstawicielami służb, instytucji i szkół posadzili 16 tys. sadzonek buka, sosny, lipy, świerka i miododajnych drzew owocowych. Organizatorami były Lasy Państwowe.



Zdjęcie 28. WFOŚiGW we Wrocławiu
8 sokołów wędrownych zostało wypuszczonych do sztucznych gniazd w Dolinie Baryczy. Celem akcji wspieranej przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu jest **ochrona jednego z najrzadszych gatunków ptaków w Polsce.**

Eko-edukacja dla najmłodszych / współpraca z beneficjentami



Zdjęcie 29. WFOŚiGW we Wrocławiu **Edukujemy i wspieramy dzieci w poznawaniu świata przyrody i dbania o nią.** Zorganizowaliśmy Bożonarodzeniowe warsztaty, podczas których dzieci uczyły się, jak stworzyć piękne ozdoby przyjazne dla środowiska, używając prostych materiałów: kawałków kory, szyszek, gałązek, patyczków, nasion czy orzechów.



Zdjęcie 30. WFOŚiGW we Wrocławiu **Tak we Wrocławiu świętowaliśmy Światowy Dzień Ochrony Środowiska.** Eko – piknik poświęcony edukacji ekologicznej i ochronie środowiska naturalnego zorganizowaliśmy w Ogrodzie Botanicznym, piknik odwiedziło kilkaset osób. Do udziału w wydarzeniu zaprosiliśmy instytucje, z którymi współpracujemy



Zdjęcie 31. WFOŚiGW we Wrocławiu **Piknik Bezpieczeństwa z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad o. Wrocław.** Praca z najmłodszymi to wielkie wyzwanie i ogromna przyjemność. **Nasze stoisko edukacyjne licznie odwiedzały dzieci z wrocławskich szkół, było mnóstwo pytań, gier i zagadek edukacyjnych.**



Zdjęcie 32. WFOŚiGW we Wrocławiu **WFOŚiGW we Wrocławiu dofinansowuje powstawanie Ekopracowni w dolnośląskich szkołach.** W uroczystym otwarciu nowej ekopracowni OZE w Szkole Podstawowa im. Piastów Śląskich w Wiązowie uczestniczył wiceprezes Bartłomiej Wiązowski. Celem projektu jest m.in.: edukacja ekologiczna uczniów, kształtowanie postaw proekologicznych i prozdrowotnych oraz promowanie działań na rzecz ochrony środowiska naturalnego.

Wydarzenia, spotkania



Zdjęcie 33. WFOŚiGW we Wrocławiu
W Gminie Dobroszyce otwarto zmodernizowaną mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków, która ma przyczynić się do wzrostu ochrony środowiska naturalnego, zlikwidowania zagrożeń ekologicznych oraz poprawić funkcjonowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie. Ważna inwestycja była możliwe dzięki wsparciu o wartości ponad 2 mln złotych w formie niskooprocentowanej pożyczki z WFOŚiGW we Wrocławiu. W otwarciu uczestniczył prezes Funduszu Łukasz Kasztelowicz.



Zdjęcie 34. WFOŚiGW w Wrocławiu
Środki dla dolnośląskich Ochotniczych Straży Pożarnych na zakup nowego sprzętu m.in. detektorów do pomiaru stężeń tlenu i dwutlenku, prądownice, hełmy, specjalistyczne ubrania. Na realizację Programu dla całego województwa Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w tym roku przeznaczył kwotę blisko 12 mln zł. W sumie dofinansowanie otrzymały 604 OSP.



Zdjęcie 35. WFOŚiGW we Wrocławiu

Razem z naszymi beneficjentami tworzymy dobry klimat na Dolnym Śląsku. Kampanie edukacyjne, warsztaty plenerowe, ścieżki edukacyjne, spoty, poradniki, zielone pracownie, działania praktyczne dla szkół i mieszkańców Dolnego Śląska. Prezes Łukasz Kasztelowicz podpisał **pierwsze umowy z Programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej** wspierającego edukację ekologiczną mieszkańców naszego województwa.



Zdjęcie 36. WFOŚiGW w Wrocławiu

W Biegu Firmowym Wrocław 2023 dla chorych dzieci uczestniczyło blisko **12 tys. biegaczy**. Po raz kolejny w biegu wzięli udział pracownicy WFOŚiGW we Wrocławiu (Wufosie). Zawodnicy przebiegli pięciokilometrową trasę.

Konferencje, uroczystości, targi



Zdjęcie 37. WFOŚiGW we Wrocławiu **Dzielimy się doświadczeniem i wiedzą podczas Dolnośląskiego Forum Gospodarczego.** W panelu „W jaki sposób efektywnie finansować transformację energetyczną” uczestniczył przez zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Łukasz Kasztelowicz.



Zdjęcie 38. WFOŚiGW we Wrocławiu **Na Wrocławskiej Akademii Biznesu** spotkali się przedsiębiorcy poszukujący wiedzy i wsparcia w obszarze elektromobilności i OZE. Prezes WFOŚiGW we Wrocławiu Łukasz Kasztelowicz w swoim wystąpieniu mówił o możliwościach rozwoju elektromobilności i OZE ze wsparciem WFOŚiGW i NFOŚiGW.



Zdjęcie 39. WFOŚiGW we Wrocławiu **O współpracy z samorządami i możliwościach wsparcia lokalnych eko- inwestycji ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu** mówił w Dolnośląskim Centrum Sportu w Jakuszycach prezes zarządu Łukasz Kasztelowicz podczas Konferencji: „**Samorząd i jego otoczenie. Jak wspierać rozwój naszych małych ojczyzn**”.



Zdjęcie 40. WFOŚiGW w Katowicach **30 czerwca 16 wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej obchodziło jubileusz 30 -lecia działalności.** Uroczysta Gala Jubileuszowa pod Patronatem Prezydenta RP odbyła się w Pałacu Staszica w Warszawie. **WFOŚiGW wspólnie z NFOŚiGW stanowią polski model finansowania ochrony środowiska i ekologii.** Jest on uważany za wyjątkowy w skali europejskiej, a nawet światowej.

TWORZYMY ZIELONE JUTRO

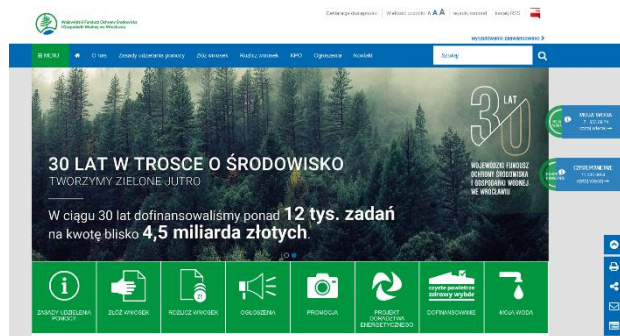
Zdjęcie 41. WFOŚiGW we Wrocławiu
Mamy 30 lat. Przez trzydzieści lat istnienia WFOŚiGW we Wrocławiu odegrał kluczową rolę w finansowaniu i promowaniu działań mających na celu ochronę bioróżnorodności, zrównoważone zarządzanie zasobami naturalnymi, ograniczanie emisji gazów cieplarnianych, ochronę wód, poprawę jakości powietrza i wiele innych działań chroniących środowisko naturalne Dolnego Śląska. Z tej okazji powstał specjalny film promujący jubileusz 30-lecia Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.



Zdjęcie 42. WFOŚiGW we Wrocławiu
Jubileusz 30 - lecia Wojewódzkiego **Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu** to wyjątkowa okazja do spotkania się wszystkich pracowników, którzy każdego dnia pracują na sukces Funduszu i pomagają środowisku. Ten wyjątkowy dzień świętowaliśmy wraz z zaproszonymi gośćmi i przyjaciółmi Funduszu. Uroczystość była okazją do wspomnień, rozmów o historii Funduszu i planach na przyszłość. Były podziękowania, gratulacje i merytoryczna debata pt.: Ekologia czy to się opłaca? Dolnośląskie rozmowy o czystym powietrzu - prośrodowiskowych inwestycjach – edukacji ekologicznej".

Podczas Gali zasłużonym pracownikom wręczone zostały odznaczenia oraz Odznaki Honorowe.

Strona internetowa / profil Facebook



Zdjęcie 43. WFOŚiGW we Wrocławiu
Serwis internetowy WFOŚiGW we Wrocławiu to m.in. aktualności, multimedia, podstrony Programu Czyste Powietrze, Moja Woda i Doradztwa energetycznego.



Zdjęcie 44. WFOŚiGW we Wrocławiu
Profil na FB WFOŚiGW we Wrocławiu jest najaktywniejszą platformą, gdzie przekazujemy informacje o działalności Funduszu, wszelkich przedsięwzięciach i inicjatywach z zakresu ochrony środowiska oraz realizowanych programach.

PODSUMOWANIE PLANU FINANSOWEGO FUNDUSZU W ROKU 2023

Roczny plan finansowy Funduszu na rok 2023 został sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010 r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej¹² a także przyjęty przez Radę Nadzorczą Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu uchwałą Nr 108/2022 z dnia 29 listopada 2022 r., z późn. zm.

1. Przychody funduszu

W 2023 r. przychody Funduszu wyniosły łącznie 85 858 335,13 zł.

Przychody z tytułu kar i opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska oraz z tytułu nadwyżek Gminnych i Powiatowych Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej kształtowały się następująco:

1	Wpływy z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska	28 637 029,26 zł
2	Wpływy z tytułu administracyjnych kar pieniężnych	266 721,78 zł
3	Nadwyżka dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych	6 007 345,00 zł

W ramach prowadzonej działalności finansowej Fundusz odnotował przychody finansowe w łącznej wysokości 35 252 901,30 zł, w tym:

1	Wpływy z tytułu oprocentowania udzielonych pożyczek	26 988 688,56 zł
2	Wpływy z tytułu oprocentowania środków na rachunkach	7 916 557,26 zł
3	Wpływy z tytułu dywidendy	0,00 zł

2. Wyплаты

Przeważające formy dofinansowania ochrony środowiska to pożyczki długoterminowe, dotacje inwestycyjne i bieżące oraz środki przekazywane jednostkom budżetowym za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa.

W okresie 01.01–31.12.2023 r. roku Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu na udzielone dofinansowanie zadań pożyczkowe i dotacyjne wydatkował łączną kwotę w wysokości 128 024 565,18 zł¹³, z czego:

- 45 606 427,95 zł przeznaczono na dotacyjne finansowanie ochrony środowiska, w tym:
 - 1 275 817,35 zł na dotacyjne finansowanie zadań realizowanych w ramach programu „Czyste Powietrze” ze środków własnych Funduszu

¹² Dz. U. z 2023 r., poz. 1991, z późn. zm.

¹³W kwocie nie uwzględniono wypłat ze środków NFOŚiGW w ramach programów „Czyste Powietrze” i „Agroenergia”, „Moja Woda” i „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – pilotaż”.

- 20 800,00 zł z przeznaczeniem na nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej
- 439 509,83 zł z przeznaczeniem na umorzenia kapitału udzielonych pożyczek

82 418 137,23 zł przeznaczono na finansowanie ochrony środowiska w formie pożyczek, w tym 187 640,11 zł udzielonych pożyczek ze środków własnych Funduszu w Programie „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”.

3. Obsługa pożyczek

W roku 2023 pożyczkobiorcy dokonali spłat kapitału w wysokości 109 233 628,81 zł.

4. Zaangażowanie kapitałowe

W 2023 r. Fundusz nie zmienił swojego zaangażowania kapitałowego w spółkach. Fundusz był udziałowcem lub akcjonariuszem następujących spółek:

- Kudowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kudowie Zdroju,
- Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Sp. z o.o.,
- Legnicka Specjalna Strefa Ekonomiczna SA.,
- Agencja Rozwoju Regionalnego „AGROREG” SA w Nowej Rudzie,
- IDEON SA,
- Bank Ochrony Środowiska SA.

5. Zarządzanie płynnością finansową

Fundusz zarządzał płynnością finansową, aby w sposób optymalny zapewnić terminową obsługę zawartych umów. Fundusz utrzymywał środki pieniężne na podstawowym rachunku bankowym w wysokości pozwalającej na realizowanie zobowiązań statutowych oraz pokrycie bieżących kosztów funkcjonowania.

SPIS TABEL I WYKRESÓW

- Tabela 1. Liczba i wartość umów⁸ zawartych przez WFOŚiGW we Wrocławiu w latach 2021–2023
- Tabela 2. Wydatki¹ WFOŚiGW we Wrocławiu w podziale na formy dofinansowania [w zł]
- Tabela 3. Wydatki WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. [w zł]
- Tabela 4. Wydatki WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. i latach poprzednich wg grup Beneficjentów
- Tabela 5. Planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r. – ochrona atmosfery
- Tabela 6. Planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona atmosfery
- Tabela 7. Planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r. – ochrona wód
- Tabela 8. Planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona wód
- Tabela 9. Planowane efekty rzeczowo-ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi
- Tabela 10. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – gospodarka wodna i ochrona przeciwpowodziowa
- Tabela 11. Wybrane efekty rzeczowe planowane z umów zawartych w 2023 r. – ochrona przyrody
- Tabela 12. Wybrane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r. – ochrona przyrody
- Tabela 13. Wybrane planowane efekty rzeczowe z umów zawartych w 2023 r.
- Tabela 14. Wybrane planowane efekty ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.
- Tabela 15. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.
- Tabela 16. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.
- Tabela 17. Planowane efekty rzeczowe i ekologiczne z umów zawartych w 2023 r.
- Tabela 18. Efekty rzeczowo-ekologiczne osiągnięte w 2023 r. – nadzwyczajne zagrożenia
- Tabela 19. Łączne wypływy – finansowanie przedsięwzięć ogółem w 2023 r. [w zł].
- Tabela 20. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”.
- Tabela 21. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”
- Tabela 22. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze”-ścieżka bankowa.
- Tabela 23. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Czyste Powietrze” -ścieżka bankowa.
- Tabela 24. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania osobom fizycznym w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”
- Tabela 25. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania wspólnotom mieszkaniowym w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego”
- Tabela 26. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych - pilotaż na terenie województwa dolnośląskiego” (łącznie).
- Tabela 27. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Moja Woda”
- Tabela 28. Efekty rzeczowe uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Agroenergia”
- Tabela 29. Efekty ekologiczne uzyskane w 2023 r. po wypłatach dofinansowania w ramach programu „Agroenergia”
- Wykres 1. Liczba rozpatrzonych przez WFOŚiGW we Wrocławiu wniosków o dofinansowanie⁷
- Wykres 2. Udział dziedzin ochrony środowiska w wydatkach Funduszu w 2023 r.
- Wykres 3. Zobowiązania przyszłe z tytułu zawartych umów
- Wykres 4. Kwoty podjętych uchwał o przyznaniu dofinansowania
- Wykres 5. Podgrupy tematyczne realizowanych zadań w ramach dziedziny Edukacja Ekologiczna [według liczby umów z Beneficjentami].
- Wykres 6. Liczba wniosków złożonych w WFOŚiGW we Wrocławiu w 2023 r. według miesięcy
- Wykres 7. Rodzaje źródeł ciepła ujętych we wnioskach o dofinansowanie w ramach programu „Czyste Powietrze” w 2023 r.