



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia poniedziałek, 17 maja 2021 r.

Poz. 1342

OGŁOSZENIE NR 1
ZARZĄDU WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI
WODNEJ W OPOLU

z dnia 23 kwietnia 2021 r.

dotyczące sprawozdania z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Opolu za rok 2020

Na podstawie art. 400h ust. 1a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.) ogłasza się sprawozdanie z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu za rok 2020, stanowiące załącznik do niniejszego ogłoszenia.

Prezes Zarządu

Maciej Armin Stefański

Załącznik
do ogłoszenia Zarządu Wojewódzkiego
Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Opolu
z dnia 23 kwietnia 2021 r.

Spis treści

1. Działalność Wojewódzkiego Funduszu
 - 1.1. Działalność organów statutowych
 - 1.1.1. Rada Nadzorcza
 - 1.1.2. Zarząd Funduszu
 - 1.2. Działalność informacyjno-promocyjna
 - 1.3. Współpraca z Narodowym Funduszem
 2. Realizacja planu działalności
 - 2.1. Realizacja planu przychodów
 - 2.2. Realizacja planu rozchodów
 - 2.3. Pomoc finansowa
 - 2.3.1. Działalność pożyczkowa
 - 2.3.2. Działalność dotacyjna
 3. Kontrola Wykorzystania Środków
 4. Realizacja zadań według dziedzin i efekty ekologiczne działalności
 - 4.1. Ochrona atmosfery
 - 4.1.1. Program ograniczenia niskiej emisji w województwie opolskim dla osób fizycznych i przedsiębiorców należących do sektora MŚP przy udziale środków WFOŚiGW w Opolu
 - 4.1.2. Program priorytetowy Czyste powietrze
 - 4.2. Ochrona wód
 - 4.2.1. Program priorytetowy Moja Woda
 - 4.3. Gospodarka wodna
 - 4.4. Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi
 - 4.5. Ochrona przyrody oraz krajobrazu i leśnictwo
 - 4.6. Ograniczenie emisji hałasu
 - 4.7. Edukacja ekologiczna i komunikacja społeczna
 - 4.8. Monitoring środowiska
 - 4.9. Zapobieganie i likwidacja skutków poważnych awarii i klęsk żywiołowych
 5. Działania związane z wykorzystaniem środków Unii Europejskiej i innych programów pomocowych
 - 5.1. Projekt „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”
 - 5.2. Zadania związane z wdrażaniem PO IiŚ
 6. Podsumowanie i wnioski
- Załącznik Nr 1

1. Działalność Wojewódzkiego Funduszu

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu działa na mocy ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz.U. z 2020 r., poz. 1219) i od dnia 21 grudnia 2017 r. Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie trybu działania organów wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Główne kierunki działań Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska Gospodarki Wodnej w Opolu wynikają z ustawowo określonych celów działania wojewódzkich funduszy, polityki ekologicznej państwa, regionalnej polityki ekologicznej, określonej w „Strategii rozwoju województwa opolskiego do 2020 roku”, „Programie Ochrony Środowiska Województwa Opolskiego na lata 2016-2020”. Podstawowe zadania Funduszu na rok 2020 określał jego plan działalności, plan finansowy oraz lista przedsięwzięć priorytetowych. Działalność Funduszu była także podporządkowana uchwalonej 28.09.2016 r. „Strategii działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na lata 2017-2020”.

1.1. Działalność organów statutowych

1.1.1. Rada Nadzorcza

W 2020 roku skład Rady Nadzorczej stanowili:

- **Marek SURMACZ**
Przewodniczący Rady Nadzorczej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu, wyznaczony przez Ministra Środowiska (od dnia 31.10.2018 r. do dnia 07.06.2020 r.), następnie wyznaczony przez Ministra Klimatu (od dnia 08.06.2020 r.)
- **Andrzej BUŁA**
Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej – wyznaczony przez Sejmik Województwa Opolskiego (od dnia 10.09.2019 r.).
- **Dorota SUBDA**
Członek Rady Nadzorczej - wyznaczony przez Zarząd Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (od dnia 17.01.2019 r.);
- **Sylwester LEWICKI**
Członek Rady Nadzorczej - wyznaczony przez Wojewodę Opolskiego spośród przedstawicieli nauki lub organizacji pozarządowych (od dnia 09.08.2019 r. - 07.06.2020 r.), następnie wyznaczony przez Ministra Klimatu spośród przedstawicieli nauki lub organizacji pozarządowych (od dnia 08.06.2020 r.)
- **Piotr KUNICKI**
Członek Rady Nadzorczej - wyznaczony przez Wojewodę Opolskiego (od dnia 27.06.2017 r.)

W roku sprawozdawczym Rada Nadzorcza Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu odbyła **14** posiedzeń, w trakcie których podjęła **61** uchwał, w tym 7 uchwał w trybie obiegowym, m.in.:

- zatwierdziła Sprawozdanie z działalności i Sprawozdanie finansowe Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu za rok 2019 (odpowiednio Uchwała Nr 14/2020 z dnia 27.03.2020 r. i Uchwała Nr 12/2020 z dnia 27.03.2020 r.);
- zatwierdziła „Listę przedsięwzięć priorytetowych Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na rok 2021” (Uchwała Nr 30/2020 z dnia 26.06.2020 r.);

- ustaliła „Zasady udzielania dofinansowania ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu” (Uchwała Nr 03/2020 z dnia 24.01.2020 r., Uchwała Nr 10/2020 z dnia 27.03.2020 r., Uchwała Nr 15/2020 z dnia 09.04.2020, Uchwała Nr 25/2020 z dnia 15.06.2020 r.);
- ustaliła „Zasady udzielania pożyczek płatniczych w okresie ogłoszenia stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii” (Uchwała Nr 26/2020 z dnia 15.06.2020 r.)
- zatwierdziła zmiany w Planie finansowym i Planie działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na rok 2020 (odpowiednio Uchwała Nr 56/2020 z dnia 25.11.2020 r. i Uchwała Nr 57/2020 z dnia 25.11.2020 r.);
- zatwierdziła Plan finansowy i Plan działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na rok 2021 (odpowiednio Uchwała Nr 59/2020 z dnia 25.11.2020 r. i Uchwała Nr 58/2020 z dnia 25.11.2020 r.);
- zatwierdziła „Regulamin organizacyjny biura Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu” (Uchwała Nr 17/2020 z dnia 24.04.2020, Uchwała Nr 31/2020 z dnia 26.06.2020 r.);
- uchwaliła „Strategię działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na lata 2021-2024”;
- przystąpiła do kontynuacji Programu priorytetowego Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej pn.: "Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest" (Uchwała Nr 02/2020 z dnia 24.01.2020 r.);
- przystąpiła do wspólnej realizacji z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Programu pn. "Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie" (Uchwała Nr 05/2020 z dnia 21.02.2020 r.);
- przystąpiła do wspólnej realizacji z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Programu pn. "Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych " (Uchwała Nr 16/2020 z dnia 24.04.2020 r.);
- przystąpiła do wspólnej realizacji z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Programu pn. „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych” (Uchwała Nr 23/2020 z dnia 29.05.2020 r.);
- przystąpiła do wspólnej realizacji z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Programu priorytetowego pn. „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych” (Uchwała Nr 24/2020 z dnia 29.05.2020 r.);
- przystąpiła do wspólnej realizacji z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Programu priorytetowego pn. „Moja Woda” (Uchwała Nr 27/2020 z dnia 15.06.2020 r.);
- podejmowała uchwały w sprawie zatwierdzenia wniosków Zarządu o udzielenie pożyczek i dotacji o wartości jednostkowej powyżej 113 362,99 zł;

1.1.2.Zarząd Funduszu

Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu w 2020 roku działał w składzie jednoosobowym, a mianowicie **od dnia 4 lipca 2019 r.** Prezesem Zarządu jest Maciej STEFAŃSKI

W ciągu roku praca Zarządu koncentrowała się na zapewnieniu prawidłowego funkcjonowania Funduszu w realizacji zadań własnych wynikających z przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska, porozumień zawartych z Ministrem Środowiska i Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz realizacji uchwał Rady Nadzorczej związanych z finansowaniem zadań określonych w strategii działania, planie działalności, planie finansowym, kryteriach wyboru zadań do finansowania i Liście przedsięwzięć priorytetowych Funduszu na rok 2020.

Fundusz zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020 r., poz. 1219) prowadzi samodzielną gospodarkę finansową i zobowiązany jest prowadzić ją „w sposób zapewniający pełne wykorzystanie środków pochodzących z Unii Europejskiej niepodlegających zwrotowi przeznaczonych na ochronę środowiska i gospodarkę wodną” (art. 400q ust. 1 i 2).

W 2020 roku Zarząd odbył **84 protokołowanych posiedzeń**, podczas których **podjął 1008 uchwał**. Zgodnie z kompetencjami własnymi wynikającymi z Uchwały Rady Nadzorczej Nr 4/2020 z dnia 21.02.2020 r. w sprawie minimalnej wartości jednostkowej wniosków o udzielenie pożyczek i dotacji w roku 2020 zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą, Zarząd **udzielał pożyczek i dotacji o wartości jednostkowej do kwoty 113 362,99 zł**.

Rozpatrywane przez Zarząd sprawy dotyczyły m.in.:

- udzielania pomocy finansowej w formie pożyczek inwestycyjnych i płatniczych, dotacji ze środków własnych oraz udostępnionych przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie;
- częściowego umorzenia pożyczek;
- zmiany warunków umów pożyczek i dotacji;

Ponadto Zarząd opracował i przedstawił Radzie Nadzorczej m.in.:

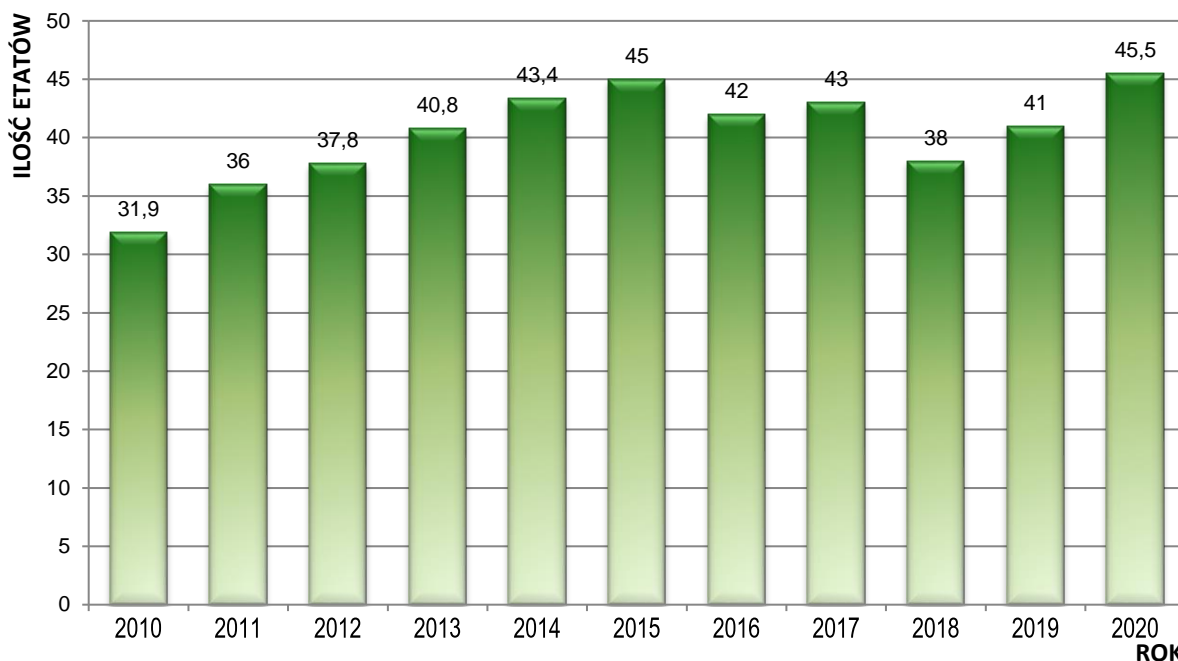
- Projekty uchwał we wszystkich sprawach wnoszonych pod obrady Rady Nadzorczej, w tym m.in. dotyczącą ustalenia „Zasad udzielania i umarzania pożyczek oraz tryb i zasady udzielania i rozliczania dotacji ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu” oraz „Zasad udzielania pożyczek płatniczych w okresie ogłoszenia stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii”, zatwierdzenia „Regulaminu organizacyjnego biura Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu”;
- Plan działalności i plan finansowy oraz zmiany w planie działalności i planie finansowym;
- Listę przedsięwzięć priorytetowych Funduszu na rok 2021;
- Sprawozdanie z działalności i sprawozdanie finansowe Funduszu za rok 2019.

Zarząd swoje zadania realizował za pomocą Biura, w skład którego wchodzi m.in. następujące komórki organizacyjne, o ustalonych symbolach kancelaryjnych:

- Zespół Ekonomiczno-Finansowy (ZF);
- Zespół Logistyczny (ZL);
- Zespół Obsługi Przedsięwzięć Ochrony Środowiska (OPOS);
- Zespół Obsługi Programów dla Osób Fizycznych (OPF):
 - Dział przygotowania i oceny (PiO)
 - Dział umów i rozliczeń (UiR)
- Zespół Kontroli (ZK);
- Specjalista ds. doradztwa energetycznego (DE);
- Audytor wewnętrzny (AW).

Stan zatrudnienia na początku roku wynosił 46 etatów, natomiast na jego koniec 45,5 etatu, w tym 1,5 etatu specjalistów ds. doradztwa energetycznego, których wynagrodzenia są docelowo finansowane ze środków NFOŚiGW, w ramach projektu pn.: „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”.

Wykres nr 1 Poziom zatrudnienia w Funduszu, z uwzględnieniem członków Zarządu w latach 2010-2020



1.2. Działalność informacyjno-promocyjna

W 2020 roku ze względu na zaistniałą sytuację epidemiczną w Polsce spowodowaną wirusem COVID-19 działania w zakresie informacji i promocji były znacznie ograniczone, a ich realizacja w większości została skoncentrowana na działania prowadzone w formie zdalnej komunikacji i informacji.

Działania te m.in. były realizowane indywidualnie oraz we współpracy z Ministerstwem Klimatu i Środowiska, Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz pozostałymi wfosigw poprzez stronę internetową www.wfosigw.opole.pl, portale społecznościowe tj. Facebook, Twitter. W głównej mierze przekazywane były istotne informacje dotyczące bieżących działań Funduszu, które realizowane były zarówno samodzielnie, jak i we współpracy z ww. instytucjami.

Ponadto przedstawiciele Funduszu brali udział w audycjach radiowych, telewizyjnych i internetowych o tematyce związanej z szeroko pojętą ochroną środowiska, w zakresie prowadzonej działalności Funduszu, a także w zakresie przedstawienia bieżącej oferty finansowania przedsięwzięć związanych z ochroną środowiska, gospodarką wodną, edukacją ekologiczną, zapobieganiem nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska, ochronie przyrody itd.

W celu zapobiegania i przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się wirusa COVID-19, a przede wszystkim w trosce o wspólne bezpieczeństwo, w marcu, wstrzymane zostały również bezpośrednie konsultacje

w Funduszu m.in. dotyczące możliwości udzielenia pomocy finansowej, programów finansowania przedsięwzięć realizacji zawartych umów.

Aby wyjść na przeciw trudnej sytuacji komunikacyjnej, spowodowanej ograniczeniami pandemicznymi, Fundusz dokonał rozbudowy centrali, tworząc dodatkowe linie telefoniczne, co umożliwiło przeniesienie wszystkich konsultacji z beneficjentami oraz potencjalnymi beneficjentami na infrastrukturę telekomunikacyjną.

Natomiast w ramach realizowanego Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” doradcy energetyczni:

- organizowali szkolenia i spotkania informacyjne odnośnie realizowanych przez Fundusz programów w zakresie niskiej emisji, efektywności energetycznej i OZE – początkowo w formie stacjonarnej, następnie on-line,
- brali udział w audycjach radiowych, blogach oraz w debacie, organizowanej przez Nową Trybunę Opolską, na temat jakości powietrza oraz możliwości jego poprawy, a także informowali o realizowanych programach oraz projekcie doradztwa energetycznego,
- organizowali szkolenia dla energetyków gminnych w formie on-line.

1.3. Współpraca z Narodowym Funduszem

W 2020 roku Fundusz współpracował z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej realizując zarówno zadania wieloletnie jak i nowe, tj.:

- kontynuowano współpracę związaną z realizacją Programu priorytetowego Czyste powietrze;
- zawarto umowę udostępnienia środków 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,
- zawarto umowę udostępnienia środków z przeznaczeniem na dofinansowanie przedsięwzięć w formie dotacji w ramach wdrażania Programu Priorytetowego MOJA WODA,
- zawarto umowę udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielanie pożyczek w ramach realizacji Ogólnopolskiego programu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych,
- kontynuowano współpracę w ramach umowy udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji programu priorytetowego „Poprawa jakości powietrza. Część 2) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie”; złożono wnioski i rozliczono środki,
- kontynuowano współpracę w ramach udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielenie dotacji na przedsięwzięcia realizowane w ramach Programu Priorytetowego „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” Część 1, której celem było wsparcie w zakupie specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych oraz podczas usuwania skutków zagrożeń oraz rozpoczęto współpracę w ramach Część 2, której celem 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;

- kontynuowano współpracę w ramach udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielenie dotacji na przedsięwzięcia realizowane wspólnie w ramach Programu „Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest”;
- w 2020 r. zawarto umowę udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielanie dotacji i wspólnej realizacji Programu „Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”;

2. Realizacja planu działalności

2.1. Realizacja planu przychodów

Kwota wpływów ogółem w 2020 roku wyniosła **126 917 369 zł**, tj. 98,0 % planu, z czego wpływy ustawowe wyniosły **90 901 745 zł**, co stanowi 99,9 oraz 107,4 % wpływów roku 2019. Wpływy środków w ramach umów udostępnienia środków z NFOŚiGW wyniosły **27 487 772 zł**, z czego największa wartość to 17 500 000 zł na wypłaty dotacji z Programu priorytetowego Czyste powietrze. W innych wpływach mieści się m.in. zwrot dotacji wypłaconej w 2014 r. na rzecz Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej na zadanie „Zaprojektowanie i budowa pod klucz stacji radaru meteorologicznego na Górze Św. Anny”. Inwestycja nie została zakończona zgodnie z postanowieniami umownymi, kwota wypłaconej dotacji na mocy porozumienia z 2020 r. była ratalnie spłacana, a ostatnia rata przypada w lutym 2021 r.

Pozostałe przychody obejmują m.in. refundację kosztów realizacji programu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”, która w br. wyniosła 259 251 zł.

Pozostałe wpływy wyniosły **8 527 852 zł**, co stanowi **100,3 %** planu.

Szczegółowo realizację planu wpływów i ich strukturę przedstawiają poniższe tabele.

Tabela nr 1 Wykonanie planu przychodów w zł

| Lp | Wyszczególnienie | wykonanie planu 2019 | plan 2020 | wykonanie planu 2020 | % (6 : 5) |
|-------------|--|----------------------|--------------------|----------------------|--------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| I. | Stan środków na początku roku | 112 696 173 | 67 173 664 | 67 173 664 | 100,0 |
| II. | Wpływy ustawowe | 103 574 711 | 91 019 000 | 90 901 745 | 99,9 |
| 1. | Oplaty ekologiczne | 13 532 722 | 14 000 000 | 14 543 768 | 103,9 |
| 2. | Kary ekologiczne | 32 601 | 105 000 | 20 762 | 19,8 |
| 3. | Nadwyżki gminnych funduszy | 0 | 14 000 | 13 285 | 94,9 |
| 4. | Wpływy z tytułu spłat pożyczek i kredytów | 89 735 599 | 75 000 000 | 74 889 631 | 99,9 |
| 5. | Inne wpływy | 273 789 | 1 900 000 | 1 434 299 | 75,5 |
| III. | Udostępnienie środków z NFOŚiGW | 16 114 472 | 30 000 000 | 27 487 772 | 91,6 |
| IV. | Pozostałe wpływy | 9 107 275 | 8 500 000 | 8 527 852 | 100,3 |
| 1. | Odsetki od pożyczek i kredytów | 7 410 086 | 7 500 000 | 7 901 671 | 105,4 |
| 2. | Oprocentowanie depozytów BGK | 1 432 254 | 500 000 | 369 387 | 73,9 |
| 3. | Inne przychody | 264 935 | 500 000 | 256 794 | 51,4 |
| V. | Wpływy razem (II + III + IV+ V+VI) | 128 796 458 | 129 519 000 | 126 917 369 | 98,0 |
| VI. | OGÓŁEM (I + VII) | 241 492 631 | 196 692 664 | 194 091 033 | 98,7 |

Tabela nr 2 Struktura przychodów w %

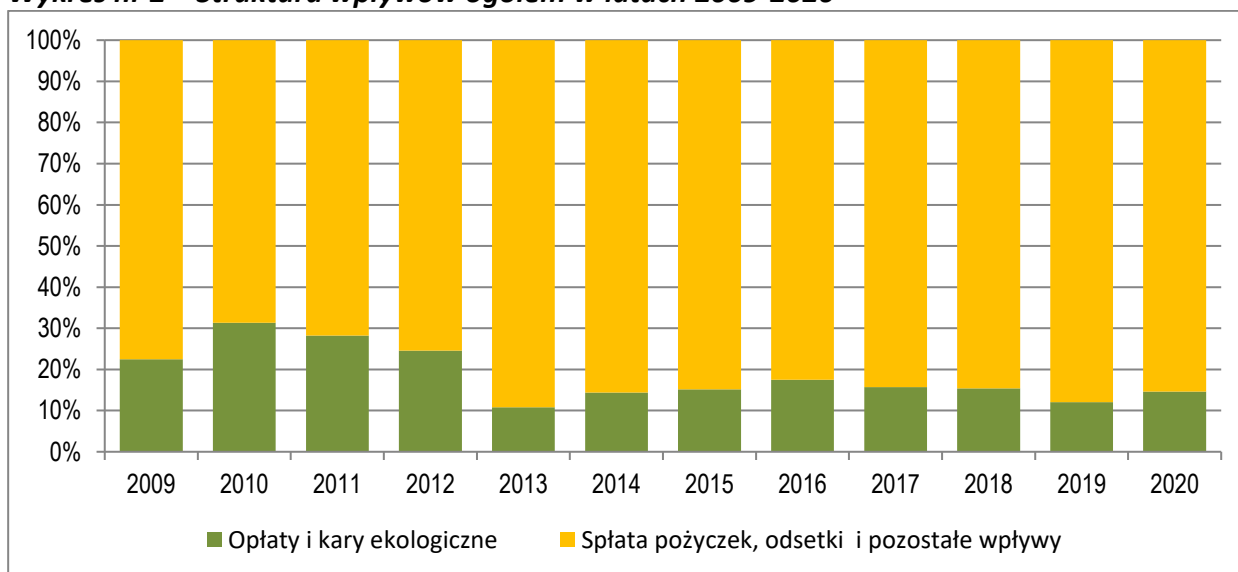
| Lp. | Wyszczególnienie | 2020 | 2019 |
|-----|--|--------|--------|
| 1. | Opłaty ekologiczne | 11,45% | 10,51% |
| 2. | Kary ekologiczne, nadwyżki gminnych funduszy | 0,03% | 0,03% |
| 3. | Wpływy z tytułu spłat pożyczek | 59,03% | 69,67% |
| 4. | Udostępnienie środków z NFOŚiGW | 21,64% | 12,51% |
| 5. | Inne wpływy | 1,13% | 0,21% |
| 6. | Odsetki od pożyczek i kredytów | 6,22% | 5,75% |
| 7. | Oprocentowanie depozytów | 0,29% | 1,11% |
| 8. | Inne przychody | 0,22% | 0,21% |

W 2020 roku otrzymano wpływy z przychodów zewnętrznych, tzn. z opłat i kar ekologicznych na poziomie wyższym niż w roku ubiegłym. Wpływy ze spłat pożyczek były nieznacznie niższe niż w roku 2019. Niemniej przyczyniło się to jednak do zwiększenia wskaźnika wykorzystania środków do poziomu **3,63** (na koniec 2019 roku wyniósł on 3,56). Wskaźnik ten uzyskano mimo udzielanych dotacji i częściowego umarzania pożyczek.

Korzyści płynące z możliwości stosowania tych instrumentów obrazują poniższe wielkości:

- od początku swojej działalności Fundusz wydatkował w formie pożyczek i dotacji kwotę **2 045 691 639 zł**,
- z tytułu opłat i kar ekologicznych uzyskał wpływy w kwocie **563 709 578 zł**.

Wykres nr 2 Struktura wpływów ogółem w latach 2009-2020



2.2. Realizacja planu rozchodów

Kwota rozchodów wyniosła w 2020 roku **128 616 015 zł**, z czego największą kwotę – **88 865 867 zł** - przeznaczono na finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w postaci pożyczek oraz dotacji ze środków własnych oraz 29 772 864 ze środków udostępnionych z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.

Pozostałe rozchody – **9 977 284 zł** to przede wszystkim spłata ostatnich transz pożyczki do NFOŚiGW w kwocie **1 600 000 zł**, koszty funkcjonowania organów i Biura w kwocie **8 032 599 zł** stanowiące 91,3% planu oraz pozostałe wydatki.

Stan środków na koniec roku wyniósł **65 574 018 zł**, przy czym wartość ta obejmuje środki przekazane Funduszowi na wypłaty dotacji Programów priorytetowych: *Czyste Powietrze* w kwocie 5 374 210 zł oraz *Moja Woda* w kwocie 201 264 zł.

Do dnia 31.12.2020 r. część beneficjentów nie zdołała z różnych powodów zawniekskować o wypłaty planowanych transz pomocy finansowej ze środków Funduszu i wypłaty te, w wysokości 12 190 045 zł spodziewane są w pierwszych miesiącach 2021 roku. Środki te wraz z planowanymi na lata 2021-2023 wypłatami stanowią zobowiązania wynikające z zawartych umów, a łączna ich wartość wynosi **172 976 001 zł**.

Poniżej przykłady beneficjentów, którzy nie zdołali w roku 2020 wystąpić o wypłaty planowanych transz:

- Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Opolu na zadanie: „Kompleksowa modernizacja oczyszczalni ścieków w Opolu wraz z poprawą gospodarki wodno-ściekowej - zadania nr 1 i nr 3” – na kwotę 1 629 000 zł,
- EKO-REGION Sp. z o.o. na zadanie „Rozbudowa kompostowni odpadów wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury na terenie zakładu/installacji w Gotartowie gm. Kluczbork” – na kwotę 1 160 000 zł,

Zobowiązania z tytułu udzielonych promes na dzień 31.12.2020 rok nie występują. Ogólnie w roku 2020 wydano 2 promesy na łączną kwotę 2 312 568,46 zł. Okresy ich ważności wygasły jednak w trakcie roku sprawozdawczego.

Szczegółową realizację planu rozchodów i ich strukturę przedstawiają poniższe tabele.

Tabela nr 3 Wykonanie planu rozchodów w zł

| Lp. | Rozchody - wyszczególnienie | wykonanie planu 2019 | plan 2020 | wykonanie planu 2020 | % (6 : 5) |
|-------------|------------------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| I. | Pomoc finansowa | 137 262 724 | 100 500 000 | 88 865 867 | 88,4 |
| 1. | Finansowanie pożyczkowe | 118 435 871 | 92 000 000 | 82 185 077 | 89,3 |
| 2. | Finansowanie dotacyjne | 7 411 275 | 8 500 000 | 6 680 790 | 78,6 |
| <i>l a</i> | Finansowanie ze środków NFOŚiGW | <i>11 415 578</i> | <i>30 000 000</i> | <i>29 772 864</i> | <i>99,2</i> |
| II. | Pozostałe rozchody | 37 056 243 | 11 450 000 | 9 977 284 | 87,1 |
| 1. | Koszty działalności | 6 750 013 | 8 800 000 | 8 032 599 | 91,3 |
| 2. | Koszty finansowe | 312 100 | 500 000 | 121 662 | 24,3 |
| 3. | Inwestycje własne | 49 130 | 500 000 | 193 506 | 38,7 |
| 4. | Pozostałe wydatki | 380 000 | 50 000 | 29 517 | 59,0 |
| 5. | Splata pożyczki z NFOŚiGW | 29 565 000 | 1 600 000 | 1 600 000 | 100,0 |
| III. | Rozchody razem (I+II) | 174 318 967 | 111 950 000 | 128 616 015 | 114,9 |
| IV. | Stan środków na koniec roku | 67 173 664 | 54 742 664 | 65 574 018 | 119,8 |
| V. | OGÓŁEM | 241 492 631 | 196 692 664 | 194 091 033 | 98,7 |

Tabela nr 4 Struktura rozchodów w %

| Lp. | Wyszczególnienie | 2020 | 2019 |
|------------|---------------------------------|---------------|---------------|
| I. | Pomoc finansowa | 92,24% | 78,75% |
| 1. | Finansowanie pożyczkowe | 69,27% | 86,28% |
| 2. | Finansowanie dotacyjne | 5,63% | 5,40% |
| 3. | Finansowanie ze środków NFOŚiGW | 24,65% | 8,32% |
| II. | Pozostałe rozchody | 7,76% | 21,25% |

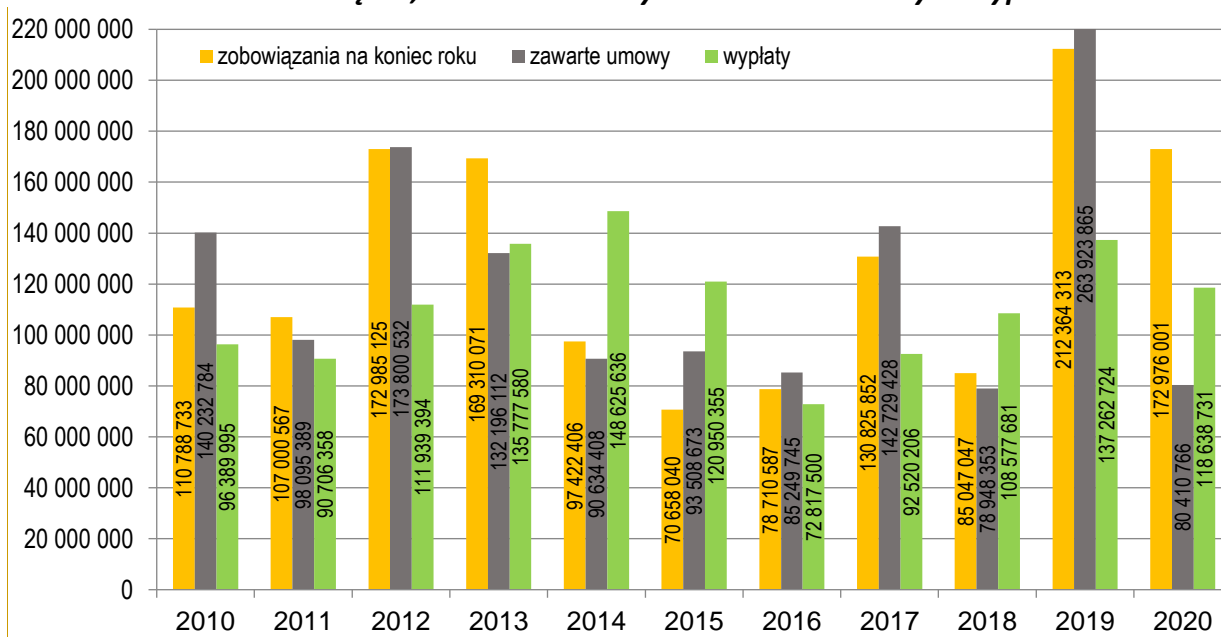
2.3. Pomoc finansowa

W 2020 roku Fundusz zawarł łącznie 4 033 **umów pożyczek i dotacji**. Suma udzielonych pożyczek i dotacji wyniosła **80 410 765 zł**.

Łączne zobowiązania Funduszu z tytułu zawartych umów pożyczek i dotacji, przypadające do wypłaty po dniu 31.12.2020 r. wynoszą **172 976 001 zł**.

Wartość pożyczek i dotacji udzielonych oraz wypłaconych w latach 2010-2020 oraz poziom zobowiązań z tytułu zawartych umów wg stanu na koniec roku przedstawiono na poniższym wykresie.

Wykres nr 3 Poziom zobowiązań, wielkość zawartych umów i dokonanych wypłat w 2020 r.



W roku 2020 z tytułu pożyczek i dotacji oraz udostępnień środków NFOŚiGW wypłacono łącznie **118 638 731 zł**, tj. 90,9 % planu. Z powyższej kwoty **82 185 077 zł**, tj. 69,2 % wydatkowano w formie pożyczek, **6 680 790 zł**, tj. 5, % w formie dotacji, a **29 772 864 zł**, tj. 25,2% w postaci udostępnień środków NFOŚiGW na dotacyjne oraz pożyczkowe finansowanie wg programów priorytetowych.

Wypłacone, na podstawie umów udostępnienia, środki są należnościami Funduszu i będą zrefundowane po złożeniu wniosków o płatność do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wyjątkiem są Programy priorytetowe *Czyste powietrze* oraz *Moja Woda*, gdzie Wojewódzki Fundusz otrzymał uprzednio wnioskowaną kwotę i pokrywa z niej bieżące płatności.

Tabela nr 5 Wykaz kwot wypłacanych na podstawie umów udostępnienia środków w zł

| Lp. | Cel umowy udostępnienia środków z NFOŚiGW | Kwota wypłacona w 2020 roku |
|--------------|---|-----------------------------|
| 1. | Programu Priorytetowego Czyste powietrze | 20 381 615 |
| 2. | Programy priorytetowe „Poprawa jakości powietrza. Część 2) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie” oraz „Budownictwo energooszczędne. Część 1) Zmniejszenie zużycie energii w budownictwie | 1 760 647 |
| 3 | Programu Priorytetowego Moja Woda | 198 736 |
| 4. | „Ogólnopolski Program usuwania wyrobów zawierających azbest” | 447 830 |
| 5. | „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” Duży Strażak | 3 638 920 |
| 6. | „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” Mały Strażak | 1 360 699 |
| 7. | „Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie” | 647 517 |
| 8 | Ogólnopolskiego programu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych – program pożyczkowy | 1 336 900 |
| RAZEM | | 29 722 864 |

Wypłacone pożyczki stanowiły 96,3 % planu rocznego oraz 116,3 % pożyczek wypłaconych w roku 2019, natomiast wypłacone dotacje stanowiły 82,3 % planu rocznego oraz 110,3 % dotacji wypłaconych w roku 2019.

Gospodarkę finansową Funduszu związaną z przyznawaniem pożyczek i dotacji oraz ich wypłatą przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 6 Udzielone i wypłacone pożyczki i dotacje /wypłaty ze środków własnych/

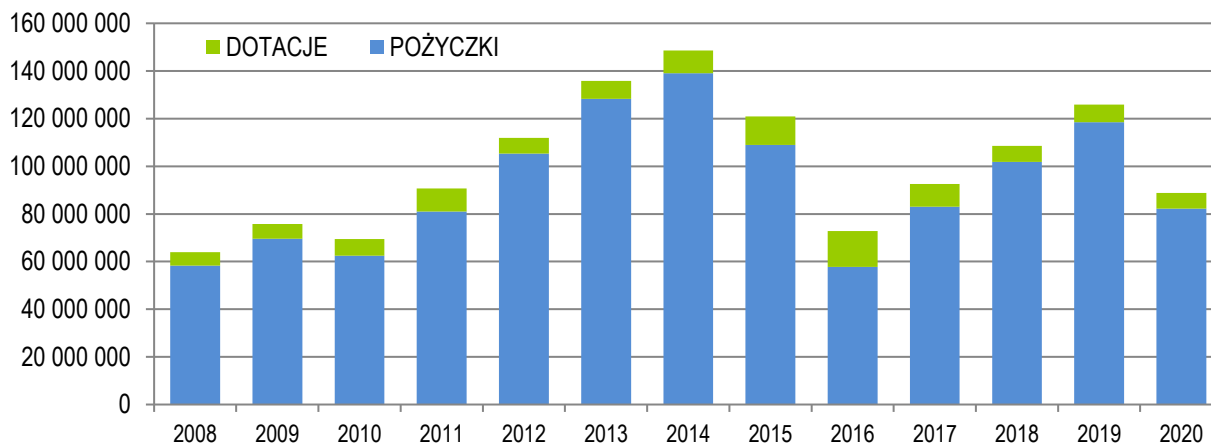
| | OGÓLEM | | | | POŻYCZKI | | | | DOTACJE | | | |
|----------|---|-------------------|-------------------|-------------|---|-------------------|-------------------|-------------|---|-------------------|------------------|-------------|
| | Plan 2020 | Zawarte umowy | Wypłacone kwoty | 4:2 % | Plan 2020 | Zawarte umowy | Wypłacone kwoty | 8:6 % | Plan 2020 | Zawarte umowy* | Wypłacone kwoty | 12:10 % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| OA | 62 295 000 | 52 379 101 | 59 565 834 | 95,6 | 60 260 000 | 16 221 602 | 58 330 671 | 96,8 | 2 035 000 | 36 157 499 | 1 235 163 | 60,7 |
| OW | 22 361 000 | 7 608 751 | 16 973 149 | 75,9 | 22 205 000 | 5 154 060 | 16 817 372 | 75,7 | 156 000 | 2 454 691 | 155 777 | 99,9 |
| GW | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | - |
| OZ | 8 120 000 | 9 714 952 | 6 138 571 | 75,6 | 7 500 000 | 7 667 638 | 5 548 747 | 74,0 | 620 000 | 2 047 314 | 589 824 | 95,1 |
| OP | 600 000 | 715 913 | 357 179 | 59,5 | 0 | 0 | 0 | - | 600 000 | 715 913 | 357 179 | 59,5 |
| MN | 935 000 | 94 300 | 680 352 | 72,8 | 35 000 | 0 | 15 180 | 43,4 | 900 000 | 94 300 | 665 172 | 73,9 |
| EE | 700 000 | 428 500 | 509 296 | 72,8 | 0 | 0 | 0 | - | 700 000 | 428 500 | 509 296 | 72,8 |
| NZ | 2 994 000 | 7 371 410 | 2 961 779 | 98,9 | 0 | 0 | 0 | - | 2 994 000 | 7 371 410 | 2 961 779 | 98,9 |
| PO | 895 000 | 560 000 | 206 600 | 23,1 | 500 000 | 0 | 0 | 0,0 | 395 000 | 560 000 | 206 600 | 52,3 |
| OH | 100 000 | 0 | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | - | 100 000 | 0 | 0 | 0,0 |
| BOŚ | 1 500 000 | 1 537 838 | 1 473 107 | 98,2 | 1 500 000 | 1 537 838 | 1 473 107 | 98,2 | 0 | 0 | 0 | - |
| Σ | 100 500 000 | 80 410 765 | 88 865 867 | 88,4 | 92 000 000 | 30 581 138 | 82 185 077 | 89,3 | 8 500 000 | 49 829 627 | 6 680 790 | 78,6 |
| OA | Ochrona atmosfery | | | OP | Ochrona przyrody oraz krajobrazu i leśnictwo | | | PO | Zadania międzydziedzinowe | | | |
| OW | Ochrona wód | | | MN | Monitoring środowiska | | | NZ | Zapobieganie i likwidacja skutków poważnych awarii i nadzwyczajnych zagrożeń środowiska | | | |
| GW | Gospodarka wodna | | | EE | Edukacja ekologiczna i komunikacja społeczna | | | | | | | |
| OZ | Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi | | | OH | Ograniczenie emisji hałasu i jego oddziaływanie na środowiska | | | BOŚ | Linia kredytowa BOŚ | | | |

Uwaga!

- w rubryce „zawarte umowy” ujęte są wielkości wynikające z umów zawartych w roku 2019, łącznie z transzami przypadającymi do wypłaty na lata następne;

- w rubryce „wypłacone kwoty” ujęte są również środki wypłacone wg umów zawartych w latach poprzednich;

*) z czego 37 215 540 przypada na umowy zawarte w ramach programów Czyste Powietrze oraz Moja Woda

Wykres nr 4 Pożyczki i dotacje wypłacone w latach 2008 - 2020

2.3.1. Działalność pożyczkowa

W 2020 roku zawarto **225** umowy pożyczek na kwotę **30 581 138 zł**, z czego **37** umów ze środków statutowych na kwotę **26 233 116 zł**, **138** umów Programu Czyste Powietrze na sumę **2 810 184 zł** oraz **50** umów w ramach linii kredytowej BOŚ S.A. na kwotę **1 537 838 zł**.

Fundusz zawarł ponadto 3 umowy w ramach umowy udostępnienia środków z przeznaczeniem na udzielanie pożyczek do Ogólnopolskiego programu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych na kwotę 6 965 100 zł.

Pożyczek o najwyższych kwotach udzielono:

- Powiatowi Strzeleckiemu na zadanie: „Termomodernizacja budynku filii DPS Strzelce Opolskie w Szymiszowie wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii” – **5 031 200 zł**;
- EKO-REGION Sp. z o.o. na zadanie - „Rozbudowa kompostowni odpadów wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury na terenie zakładu/instalacji w Gotartowie gm. Kluczbork” - na kwotę **2 900 000 zł**;
- Zakładowi Usług Komunalnych Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o.– na zadanie „Zakup trzech fabrycznie nowych pojazdów specjalistycznych służących do wywozu odpadów komunalnych” – na kwotę **2 375 000 zł**.

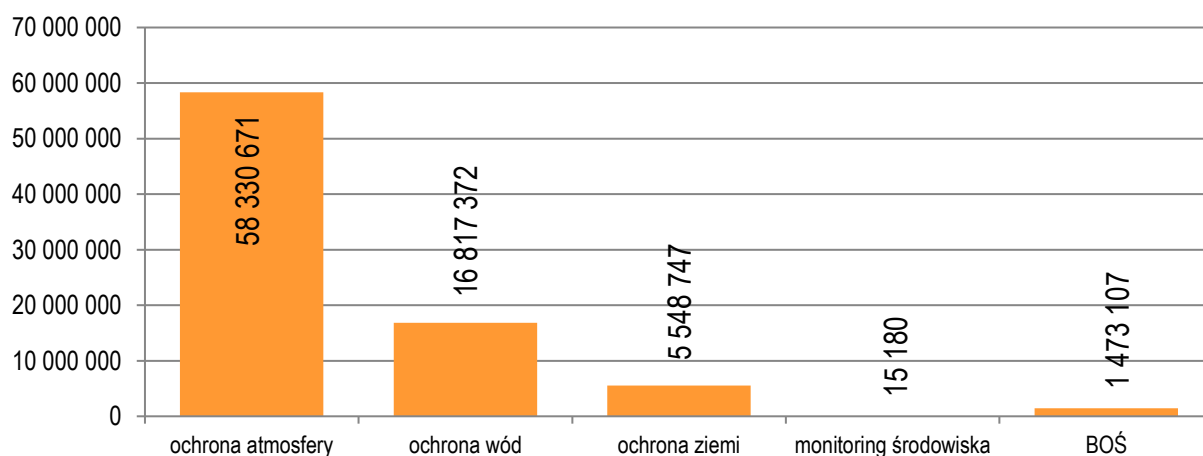
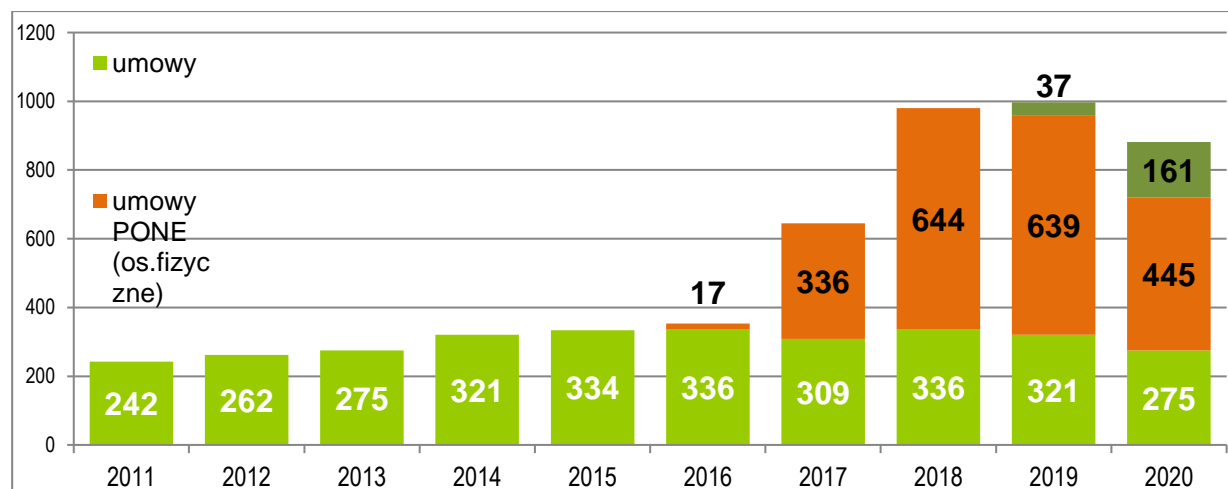
Wśród umów pożyczek zawartych w 2020 roku – **142** to pożyczki udzielone zgodnie z kompetencjami własnymi Zarządu. Są to pożyczki, których wartość jednostkowa była niższa niż **113 362,99 zł**. Łączna ich wartość to 3 106 784 zł, tj. 10,1% udzielonych pożyczek.

Finansowanie w formie pożyczek związane było również ze wsparciem finansowym zadań realizowanych z udziałem bezzwrotnych środków finansowych z Unii Europejskiej.

Z łącznej kwoty wypłaconych w 2020 r. transz umów pożyczek bieżących oraz z lat ubiegłych na dofinansowanie zadań z udziałem środków UE przeznaczono **21 646 576 zł**.

Tabela nr 7 *Udział środków unijnych w wartości zawartych umów i dokonanych wypłatach w 2020 roku*

| Współfinansowanie: | Wartość pożyczek [zł] | |
|--|-----------------------------|---------------------------|
| | wg zawartych umów w 2020 r. | wypłacone kwoty w 2020 r. |
| Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko | - | 7 909 141 |
| Regionalny Program Operacyjny Województwa Opolskiego | 9 677 718 | 12 231 093 |
| Program Rozwoju Obszarów Wiejskich | 2 102 050 | 1 506 342 |
| Razem | 11 779 768 | 21 646 576 |

Wykres nr 5 *Wartość wypłaconych pożyczek ze środków własnych Funduszu w podziale na dziedziny***Wykres nr 6** *Ilość obsługiwanych umów pożyczek, pod kątem księgowym w latach 2011 – 2020*

Umorzenia pożyczek

W 2020 roku rozpatrzono pozytywnie **187** wniosków o częściowe umorzenie pożyczki na łączną kwotę **4 007 687 zł**.

Z powyższej kwoty udzielonych umorzeń:

- 175 dotyczyło *ochrony atmosfery* na kwotę 2 649 383,48 zł, z czego 163 umorzeń o łącznej kwocie w wysokości 814 499,36 zł, podjęto do umów zawartych według Programu Ograniczenia Niskiej Emisji (PONE),
- 9 na sumę 1 163 528,25 zł podjęto w dziedzinach *ochrona wód i gospodarka wodna*,
- 1 uchwała w kwocie 16 700,00 zł dotyczyła dziedziny pozostałe,
- 2 uchwały w kwocie 178 075,00 zł dotyczyła dziedziny *ochrona ziemi*.

W przekroju sektorowym 46,1% umorzeń przypadło na jednostki sektora finansów publicznych – 1 850 828 zł, pozostała kwota to umorzenia udzielone przede wszystkim spółkom komunalnym, osobom fizycznym i innym.

2.3.2. Działalność dotacyjna

W 2020 roku zawarto **3 808 umów dotacji** na kwotę **49 829 627 zł**, z czego **2 859** umów w kwocie **34 760 848 zł** w ramach Programu priorytetowego Czyste Powietrze, **527** umów na kwotę **2 454 691 zł** w ramach programu Moja Woda oraz 422 umowy na kwotę **12 614 088 zł** zawarto z zamiarem finansowania ze środków statutowych.

Na podstawie kompetencji własnych Zarządu zawarto **3 787** umów na łączną kwotę **42 887 004 zł**, tj. 86,0 % udzielonych dotacji.

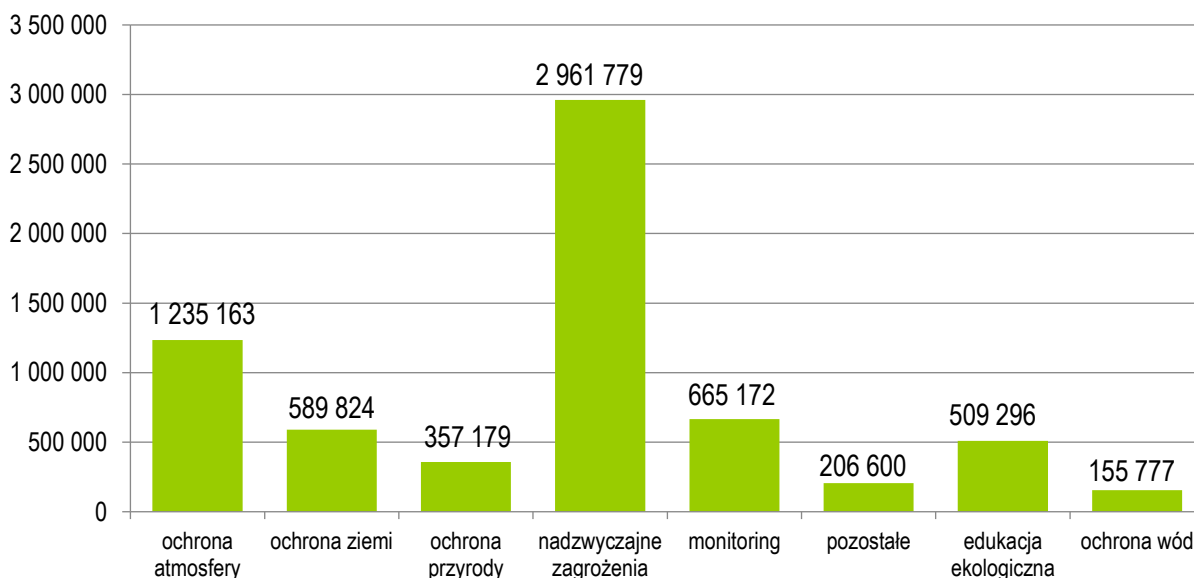
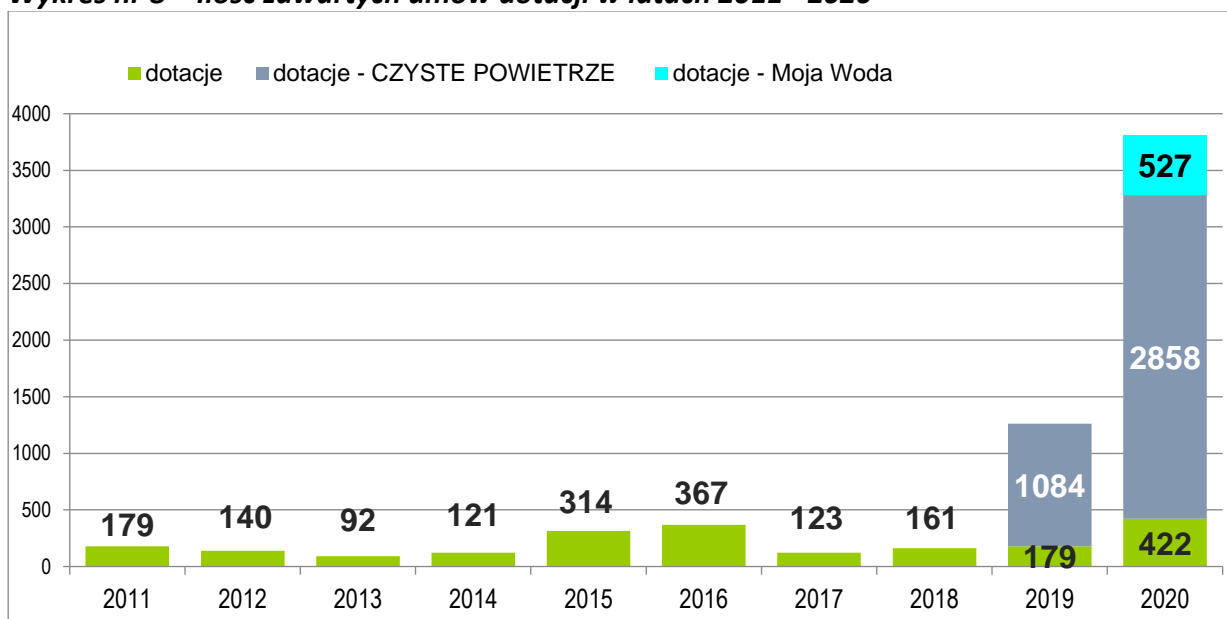
Dotacji o najwyższych kwotach udzielono:

- Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Opolu – na zadanie: „Zakup pojazdów i sprzętu pożarniczego dla jednostek PSP województwa opolskiego w 2021 roku” - na kwotę 1 085 000 zł;
- Komendzie Wojewódzkiej Policji w Opolu – na zadanie „Ekologiczne patrole opolskiej Policji 2021” – 480 000 zł

Spośród wszystkich zawartych umów dotacji 4,2 % tj. 2 094 7400 zł to umowy o realizację zadań państwowych jednostek budżetowych zakwalifikowanych do dofinansowania w roku następnym, co wynika z *Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2010 r. w sprawie gospodarki finansowej Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej*.

W dziedzinie *ochrona ziemi* w ramach „Ogólnopolskiego Programu usuwania wyrobów zawierających azbest” zawarto 56 umów na kwotę 956 592 zł, w ramach „Ogólnopolskiego program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie” zawarto 216 umowy na kwotę 1 166 400 zł. W dziedzinie nadzwyczajne zagrożenia zawarto 64 umowy programie Mały Strażak (zakup sprzętu dla OSP) oraz 12 umów na kwotę 4 037 880 zł w programie Duży Strażak (zakup wozów strażackich).

W dziedzinie *nadzwyczajne zagrożenia i usuwanie skutków poważnych awarii* w ramach „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych cz. 1” zawarto 12 umów na kwotę 4 037 880 zł oraz „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych cz. 2” – 64 umowy na kwotę 1 701 698 zł.

Wykres nr 7 Wartość wypłaconych dotacji w podziale na dziedziny w zł**Wykres nr 8 Ilość zawartych umów dotacji w latach 2011 - 2020**

3. Kontrola Wykorzystania Środków

W 2020 roku kontrola wykorzystania środków prowadzona była poprzez:

1. Sprawdzanie wiarygodności i poprawności dokumentów przedkładanych w Funduszu, a w szczególności:
 - dokumentów przedkładanych wraz z wnioskiem o udzielenie pożyczki lub dotacji oraz z wnioskiem o umorzenie pożyczki;
 - dokumentów związanych z zabezpieczeniem spłaty pożyczki;
 - dokumentów przedkładanych do rozliczenia pożyczki i kolejnych transz;

- dokumentów przedkładanych do rozliczenia dotacji;
 - rozliczeń końcowych zrealizowanych zadań; potwierdzenia uzyskania planowanych efektów rzeczowych i ekologicznych.
2. Kontrole terenowe realizacji finansowanych zadań, mające na celu weryfikację:
 - zgodności danych wykazanych we wnioskach i umowach o dofinansowanie ze stanem faktycznym;
 - przebiegu realizacji i zaawansowania robót, w tym zgodności z harmonogramem rzeczowo-finansowym zadania;
 - prawidłowości wykorzystania wypłaconych pożyczek i dotacji.
 3. Część kontroli z uwagi na panującą sytuację epidemiczną na terenie Rzeczypospolitej Polskiej wywołaną koronawirusem odbywała się w trybie zdalnym na dokumentach w siedzibie Funduszu.

W 2020 roku przeprowadzono łącznie 82 kontrole, w tym:

- a) 59 kontroli zadań z zakresu ochrony atmosfery, w tym: 54 kontrole zadań zrealizowanych przez osoby fizyczne w ramach **Programu Priorytetowego Czyste Powietrze** i 5 kontroli zadań zrealizowanych przez beneficjentów instytucjonalnych,
- b) 15 kontroli zadań z zakresu ochrony wód (zadania realizowane przez gminy i spółki gminne),
- c) 7 kontroli z zakresu gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi, w tym: 6 zadań zrealizowanych przez gminy w ramach **Ogólnopolskiego programu finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest**,
- d) 1 zadanie z zakresu zapobiegania i likwidacji skutków poważnych awarii i nadzwyczajnych zagrożeń środowiska, zrealizowane przez ochotniczą straż pożarną w ramach **Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych**.

W trakcie kontroli stwierdzono, że realizacja zadań finansowanych przez Wojewódzki Fundusz przebiegała bez rażących naruszeń ustaleń zawartych w umowach pożyczek i dotacji, za wyjątkiem dwóch przypadków, w których ustalono, że nie zostały dotrzymane wymagania wynikające z zapisów PP Czyste Powietrze, dotyczące zamontowanego źródła ciepła oraz przenikalności cieplnej przegród budowlanych. Ponadto w 25 przypadkach dokonano korekty kosztów kwalifikowanych lub wstrzymano czasowo wypłatę dotacji, do czasu usunięcia przyczyn ich wstrzymania.

4. Realizacja zadań według dziedzin i efekty ekologiczne działalności

4.1 Ochrona atmosfery

W 2020 roku zawarto **43 umowy** o dofinansowanie zadań z zakresu **ochrony atmosfery**, które miały na celu m.in.:

- a) ograniczenie emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych do powietrza poprzez:
 - modernizację systemów wytwarzania i przesyłu energii elektrycznej;

- budowę i modernizację źródeł ciepła i systemów ciepłych;
- budowę i modernizację instalacji i urządzeń oczyszczania gazów odlotowych, w tym instalacji i urządzeń odpylających;
- ograniczenie zużycia ciepła poprzez termomodernizację.

b) wykorzystanie odnawialnych źródeł energii.

Umowy podpisano m.in. na:

- modernizację źródeł ciepła i systemów ciepłych w gminach oraz parafiach;
- likwidację niskiej emisji w Brzegu;
- wykorzystanie energii odnawialnej poprzez montaż instalacji fotowoltaicznych;
- termomodernizację obiektów gminnych (obiekty szkolne i przedszkolne, gminny ośrodek zdrowia, dom pomocy społecznej), obiektów wspólnot mieszkaniowych w Opolu i Prószkowie oraz budynku kościoła pw. Matki Boskiej Fatimskiej w Opolu;
- zakup i montaż dwóch agregatów wody lodowej chłodzonych czynnikiem o niskim współczynniku ocieplenia globalnego;
- budowę ciągów pieszo-rowerowych w Gminie Komprachcice.

Inwestorami były:

- jednostki samorządu terytorialnego (gminy: Baborów, Biała, Bierawa, Domaszowice, Głogówek, Komprachcice, Otmuchów, Pawłowiczki, Pokój, Popielów, Skoroszyce, Tułowice, Walce oraz Powiat Strzelecki);
- spółki (Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. oraz Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Sp. z o.o.);
- parafie rzymskokatolickie (pw. Ducha Świętego w Opolu, pw. Św. Jana Chrzciciela w Obrowcu, Najświętszego Serca Pana Jezusa w Zagwizdzu, pw. Nawiedzenia Najświętszej Maryi Panny w Łomnicy, Nawiedzenia Najświętszej Maryi Panny w Grudyni Wielkiej, pw. Matki Boskiej Bolesnej i św. Wojciecha w Opolu, pw. Michała Archanioła w Chróście, pw. Chrystusa Króla w Nowym Świętowie) oraz Kongregacja Sióstr Miłosierdzia św. Karola Boromeusza w Trzebnicy;
- Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Opolu;
- Fundacja Rozwoju Śląska;
- Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Bzinica Stara, Bzinica Nowa, Bąki, Kolejka;
- wspólnoty mieszkaniowe: ul. Zamkowa 11-13-15 w Prószkowie oraz ul. Orłąt Lwowskich 28A w Opolu.

W ramach programu priorytetowego Budownictwo energooszczędne. Część 1) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie w 2020 roku zawarto jedną umowę, a mianowicie z Parafią Rzymskokatolicką Matki Boskiej Fatimskiej w Opolu.

Celem programu jest poprawa jakości powietrza poprzez zmniejszenie zużycia energii w budynkach, w tym w wyniku zwiększenia produkcji energii z odnawialnych źródeł oraz ograniczenie lub uniknięcie emisji CO₂.

W zakresie ochrony atmosfery zrealizowano i zakończono łącznie 27 zadań, których wykaz zadań zakończonych i uzyskanych efektów przedstawia Załącznik Nr 1 dział I.

Efekt ekologiczny zakończonych w roku 2020 inwestycji jest ograniczenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery [Mg/r]:

- pyłów o 25,651
- SO₂ o 11,173
- CO₂ o 2 247,193
- CO o 31,093
- NO_x o 2,449

oraz zmniejszenie sezonowego zapotrzebowania na energię cieplną o 4 878,26 GJ/r.

Kwota dofinansowania wypłaconego w 2020 r. na zadania z ochrony atmosfery została wskazana w pkt 2.3 w tabeli nr 6 sprawozdania.

W ramach linii kredytowej obsługiwanej przez BOŚ w 2020 r. zawarto 50 umów kredytowych na przedsięwzięcia związane z ochroną atmosfery, w tym OZE. Kredytowane przedsięwzięcia dotyczyły przede wszystkim montażu instalacji fotowoltaicznych (30 umów). Pozostałe umowy kredytowe obejmowały: montaż pomp ciepła (14 umowy), wymianę nieefektywnych źródeł ciepła (3 umowy), docieplenie budynków mieszkalnych (2 umowy) oraz instalację wentylacji z rekuperatorem (1 umowa).

W ramach linii kredytowej obsługiwanej przez BOŚ w 2020 r. zakończono 50 zadań, z których 48 dotyczyły montażu instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła, wymiany kotłów węglowych oraz instalacji wentylacji z rekuperatorem, a 2 – dociepleni budynków mieszkalnych.

Efekt ekologiczny zadań realizowanych w ramach ww. linii kredytowej to:

– ograniczenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery [Mg/r]:

- pyłów o 1,6727;
- SO₂ o 1,5017;
- CO o 2,9489;
- CO₂ o 385,4924;
- NO_x o 0,1744.

Łączna moc nowych źródeł ciepła zamontowanych w ramach ww. linii kredytowej wyniosła 60 kW, a pomp ciepła – 152,9 kW. Moc wykonanych instalacji fotowoltaicznych – 248,68 kWp.

4.1.1. Program ograniczenia niskiej emisji w województwie opolskim dla osób fizycznych i przedsiębiorców należących do sektora MŚP przy udziale środków WFOŚiGW w Opolu

W 2020 roku trwała spłata pożyczek na podstawie zawartych w ubiegłych latach umów w ramach „Programu ograniczenia niskiej emisji w województwie opolskim dla osób fizycznych i przedsiębiorców należących do sektora MŚP przy udziale środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu” (dalej zwanego Programem PONE), rozpoczętego 28 września 2016 r. Z dniem 11.06.2018 r. Program PONE, a tym samym nabór wniosków o pożyczkę, został zawieszony.

Celem Programu PONE było ograniczenie niskiej emisji szkodliwych gazów i pyłów do atmosfery, zmniejszenie zapotrzebowania na energię ciepłą do ogrzewania oraz wzrost produkcji energii elektrycznej i ciepłej z OZE. Program PONE skierowany był do osób fizycznych oraz małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP).

W ramach realizacji Programu PONE w 2020 r. umorzono 163 pożyczki, a łączna kwota umorzenia wyniosła 824 999,36 zł.

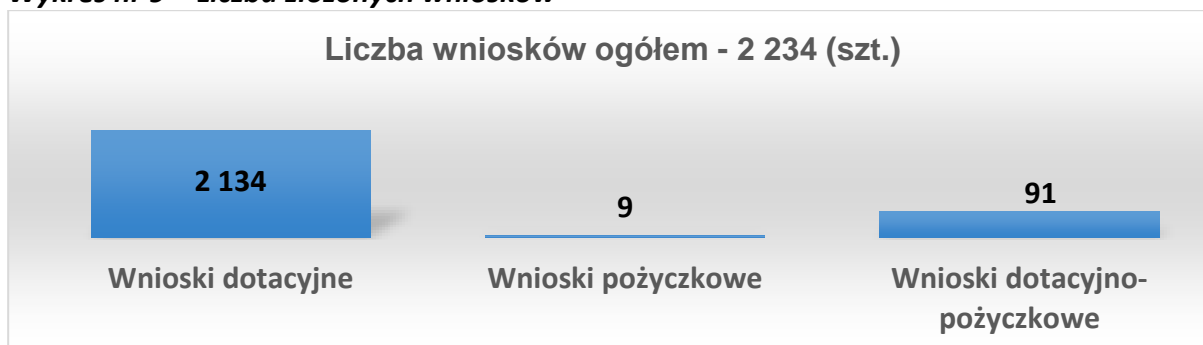
Negatywnie rozpatrzono 11 wniosków o umorzenie na łączną kwotę 64 758,60 zł. Przyczyną odmowy umorzenia była nieterminowa spłata rat pożyczki.

4.1.2. Program priorytetowy Czyste powietrze

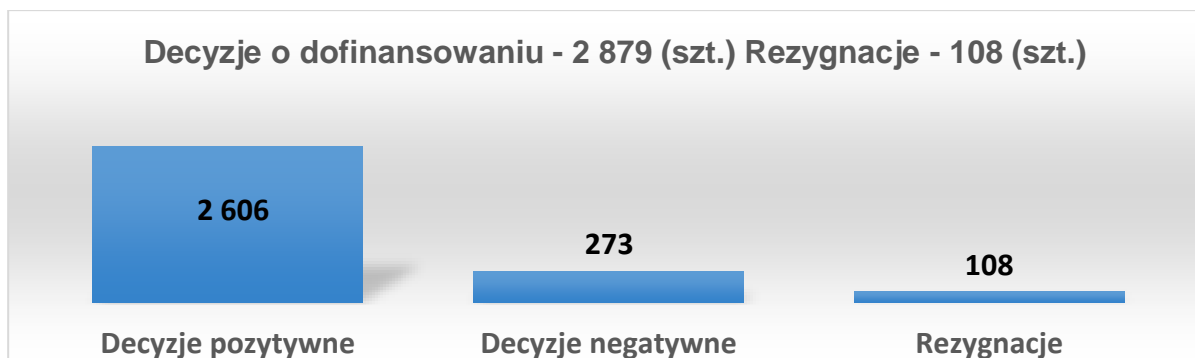
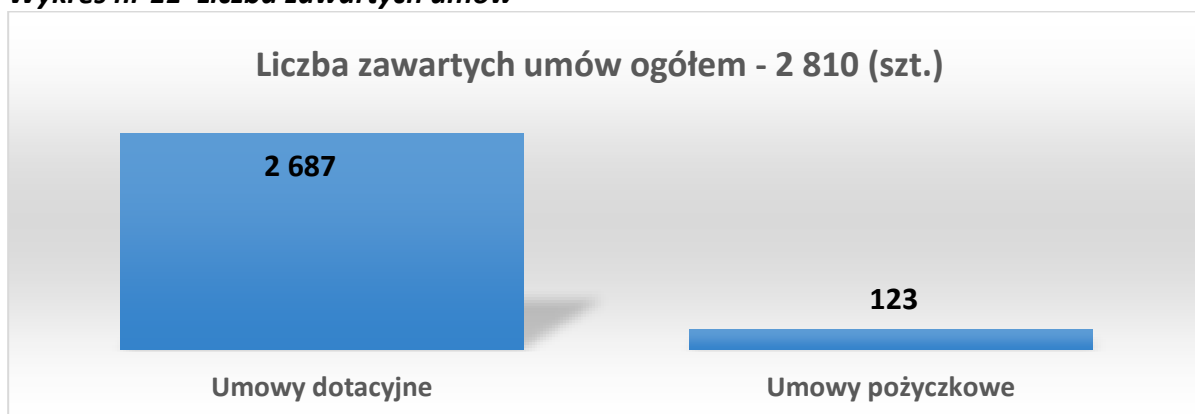
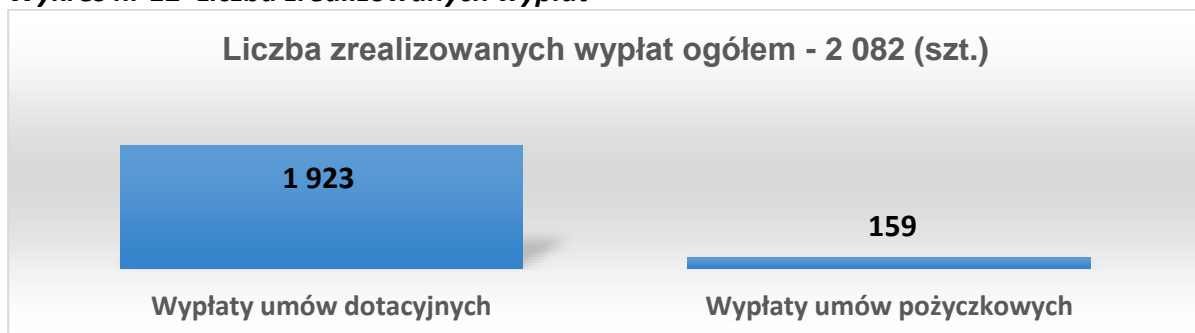
W roku 2020 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu kontynuował realizację Programu priorytetowego Czyste powietrze w ramach podpisanego w roku 2018 Porozumienia o współpracy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, do którego przystąpiło 16 wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Program kierowany jest do osób fizycznych, będących właścicielami lub współwłaścicielami jednorodzinnych budynków mieszkalnych lub wydzielonych w budynkach jednorodzinnych lokali z wyodrębnioną księgą wieczystą. Dofinansowane były zadania inwestycyjne polegające na wymianie starych pieców i kotłów na paliwo stałe w budynkach istniejących oraz zakupie i montażu nowych źródeł ciepła w budynkach nowobudowanych, termoizolacji budynków oraz montażu odnawialnych źródeł energii. Program priorytetowy Czyste powietrze realizowany jest w okresie 10 - letnim, a jego celem jest poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących jednorodzinnych budynków mieszkalnych lub uniknięcie emisji zanieczyszczeń powietrza, pochodzących z nowo budowanych jednorodzinnych budynków mieszkalnych.

Wykres nr 9 Liczba złożonych wniosków



Wykres nr 10 Liczba decyzji i rezygnacji

**Wykres nr 11 Liczba zawartych umów****Wykres nr 12 Liczba zrealizowanych wypłat**

Wnioski o dofinansowanie i wnioski o płatność realizowane są zgodnie z Regulaminem naboru wniosków o dofinansowanie w ramach Programu priorytetowego Czyste powietrze oraz Programem Priorytetowym Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Dla przedsięwzięć zakończonych w 2020 r. uzyskano następujące efekty ekologiczne:

| | |
|--|-----------------|
| • Liczba budynków o poprawionej efektywności energetycznej | 1 278 szt. |
| • Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła (kotłów starej generacji) na niskoemisyjne w budynkach istniejących | 1 202 szt. |
| • Liczba zamontowanych niskoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach nowo budowanych | 337 szt. |
| • Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej zainstalowanych ogniw fotowoltaicznych | 84,01 kWe |
| • Ograniczenie zużycia energii końcowej | 2 377,8 MWh/rok |
| • Ograniczenie emisji SO ₂ | 114,619 Mg/rok |
| • Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikro metrów (PM ₁₀) | 29,08 Mg/rok |

| | |
|---|------------------|
| • Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 2,5 mikrometra (PM2,5) | 25,95 Mg/rok |
| • Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu | 0,04 Mg/rok |
| • Ograniczenie emisji CO ² | 1 0135,22 Mg/rok |

4.2 Ochrona wód

W 2020 roku z dziedziny *Ochrona wód* zawarto **13 umów pożyczek**. Realizacja zadań finansowanych w ramach zawartych umów dotyczy m.in.:

- budowy kanalizacji na terenie gminy Walce, Łubniany, Kolonowskie, Prudnik, Pawłowiczki, Pokój, Chrzęstowice, Nysa;
- zakupu samochodu specjalistycznego do czyszczenia przewodów sanitarnych i usuwania awarii na sieciach kanalizacyjnych.

W 2020 r. ukończono realizację 10 zadań z zakresu ochrony wód. Zadania związane były przede wszystkim z rozbudową sieci kanalizacyjnych, co pozwoli na dociążenie wybudowanych wcześniej oczyszczalni ścieków i uzyskanie efektów ekologicznych w postaci zmniejszenie ładunków zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych do odbiorników.

W związku z powyższym:

- wybudowano ok. 22,2 km sieci kanalizacji sanitarnej, ok. 8,8 km przykanalików, 8 przepompowni ścieków, 208 przepompowni przydomowych w gminach: Chrzęstowice, Kolonowskie, Lasowice Wielkie, Łubniany, Walce, Pokój;
- zmodernizowano oczyszczalnię ścieków w Głogówku;
- rozbudowano oczyszczalnię ścieków w Dobrzeniu Wielkim.

Wykaz zakończonych zadań przedstawia Załącznik Nr 1.

W 2020 roku Fundusz kontynuował dofinansowanie zadań związanych z wykorzystaniem środków z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020 oraz Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020.

W roku 2020 Fundusz zawarła umowę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na realizację Programu Priorytetowego „Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych”, kwota środków do rozdysponowania w formie pożyczki wynosi 30 mln zł, termin naboru wniosków ustalony została do dnia 31.12.2022 r. lub do wyczerpania alokacji środków. W ramach realizowanego programu w roku 2020 Fundusz zawarł 3 umowy pożyczek dotyczące budowy kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Walce i Łubniany na łączną kwotę 6 965 100 zł.

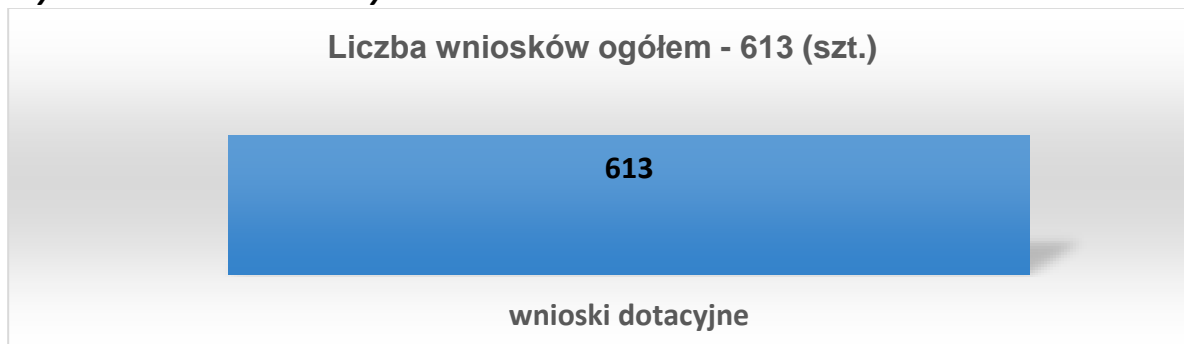
4.2.1. Program priorytetowy Moja Woda

W roku 2020 Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu rozpoczął realizację Programu priorytetowego Moja Woda w ramach podpisanego w roku 2020 Porozumienia

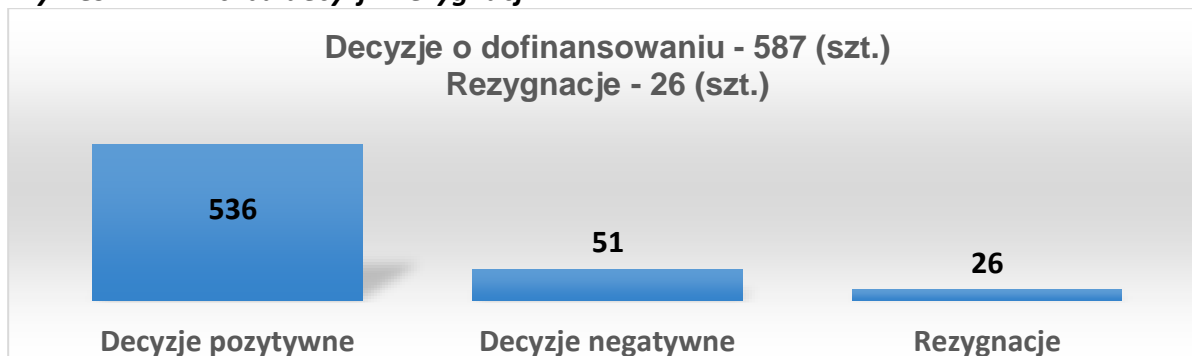
o współpracę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, do którego przystąpiło 16 wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Program ma na celu ochronę zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji przy budynkach jednorodzinnych oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej, w tym dzięki rozwojowi zielono-niebieskiej infrastruktury. Celem strategicznym jest podniesienie poziomu ochrony przed skutkami zmian klimatu i zagrożeń naturalnych m.in. zgodnie z kierunkami działań zapisanymi w „Strategicznym Planie Adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030” oraz Polityką Ekologiczną Państwa.

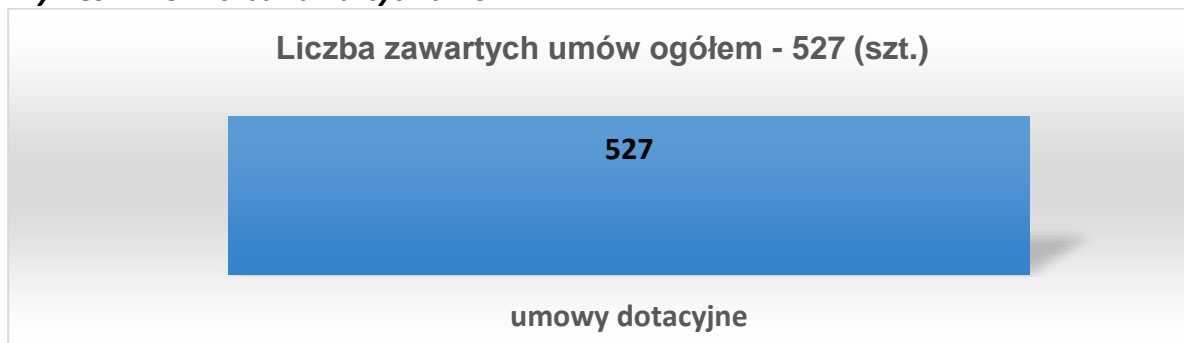
Wykres nr 13 Liczba złożonych wniosków



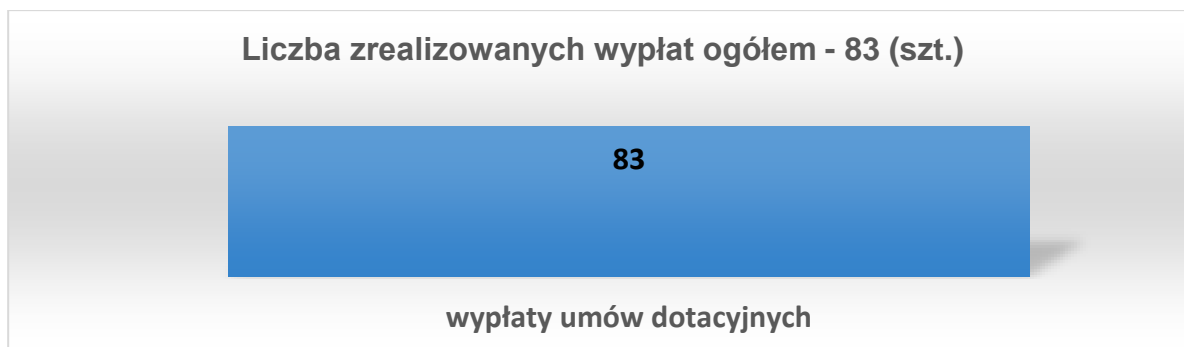
Wykres nr 14 Liczba decyzji i rezygnacji



Wykres nr 15 Liczba zawartych umów



Wykres nr 16 Liczba zrealizowanych wypłat



Wnioski o dofinansowanie i wnioski o płatność realizowane są zgodnie z Regulaminem naboru wniosków o dofinansowanie w ramach Programu priorytetowego Moja Woda oraz Programem Priorytetowym Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Dla przedsięwzięć zakończonych w 2020 r. uzyskano następujące efekty ekologiczne:

| | |
|--|------------------------------|
| • Ilość zagospodarowanej wody opadowej | 7 650,34 m ³ /rok |
| • Liczba instalacji służących zagospodarowaniu wody opadowej | 83 szt. |

4.3 Gospodarka wodna

W 2020 roku z dziedziny *Gospodarka wodna* nie realizowano żadnych zadań.

4.4 Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi

W zakresie gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi w 2020 roku podpisano **283 umowy** o dofinansowanie, w tym:

- 56 dotyczyło zadań z zakresu unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest w ramach „Ogólnopolskiego programu finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest”
- 216 obejmowało dofinansowanie w ramach „Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”.

Pozostałe inwestycje obejmowały:

- zakup trzech fabrycznie nowych pojazdów specjalistycznych służących do wywozu odpadów komunalnych przez Zakład Usług Komunalnych Jednoosobową Spółkę Gminy Prudnik z o.o.,
- zakup samochodu ciężarowego do wywozu odpadów w kontenerach (bramowca) przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Wołczynie,
- zakup samochodu specjalistycznego (śmieciarki) do odbioru i transportu odpadów komunalnych przez Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych EKOWOD Sp. z o.o. w Namysłowie,
- rozbudowę kompostowni odpadów wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury na terenie zakładu/instalacji w Gotartowie gm. Kluczbork,
- wywóz i utylizację niebezpiecznych odpadów z nielegalnego składowiska odpadów w Brzęczkowicach gm. Niemodlin (dwie umowy),
- zakup i dostawę pojemników na odpady zmieszane przez Gminę Murów.

W ramach zawartych umów o dotację unieszkodliwiono łącznie ponad 1 495 Mg wyrobów zawierających azbest z 738 obiektów, zlokalizowanych na terenach 55 gmin. Pomoc finansowa wypłacona została 55-ciu gminom ze środków NFOŚiGW oraz Funduszu. Dofinansowanie nie zostało wypłacone Gminie Lubsza, która nie przedłożyła żadnych dokumentów będących podstawą do rozliczenia końcowego inwestycji i wypłaty dotacji.

W 2020 roku Fundusz udzielił czterech dotacji na unieszkodliwienie odpadów medycznych, związane z minimalizowaniem zagrożenia epidemicznego w związku z COVID-19. Dotacje otrzymały następujące szpitale publiczne: Samodzielny Publiczny ZOZ Szpital Specjalistyczny MSWiA w Głuchołazach im, św. Jana Pawła II, Szpital Wojewódzki w Opolu Sp. z o.o., Zespół Opieki Zdrowotnej w Nysie oraz Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Opolu.

Kwota dofinansowania wypłaconego w 2020 r. na gospodarkę odpadami i ochronę powierzchni ziemi została wskazana w pkt 2.3 w tabeli nr 6 sprawozdania.

W 2020 roku ukończono realizację 3 zadań, którego charakterystykę przedstawiono w Załączniku nr 1 dział IV.

Do zadań Funduszu w zakresie gospodarki odpadami należy także przekazywanie gminom, otrzymanych z Narodowego Funduszu środków z tytułu tzw. opłaty produktowej od sprzedaży produktów w opakowaniach. W 2020 r. Fundusz otrzymał do redystrybuowania 7 807,50 zł (opłata dotyczyła zaległych opłat produktowych za lata 2011 – 2013). Środki zostały przekazane 68 gminom i 1 związkowi gmin, w 2 transzach wypłaconych w czerwcu i grudniu 2020 r.

4.5 Ochrona przyrody oraz krajobrazu i leśnictwo

W zakresie ochrony przyrody oraz krajobrazu i leśnictwa w roku 2020 podpisano **7 umów** dotacji obejmujących realizację następujących przedsięwzięć:

- zakup nasion do obsiania łąki kwietnej,
- utrzymanie odpowiedniej struktury gatunkowej ichtiofauny w zbiornikach wodnych poprzez zarybianie,
- przeciwpożarowe zabezpieczenie lasów celem ograniczenia i zapobiegania występowaniu szkód w lasach poprzez przeprowadzanie patroli lotniczych lasów województwa opolskiego,
- poszerzenie i rozwój monitoringu przyrodniczego na terenie Zespołu Opolskich Parków Krajobrazowych,
- opracowanie projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góra Św. Anny PLH 160002 oraz projektu planu zadań ochronnych dla obszaru NATURA 2000 Góry Opawskie PLH160007,
- wykonanie działań z zakresu ochrony czynnej w wybranych rezerwach przyrody i obszarach Natura 2000 województwa opolskiego w 2021 r.,
- wykonanie monitoringów siedlisk przyrodniczych i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000 w 2021-2022.

Wykaz zadań zakończonych w roku 2020 oraz uzyskane efekty przedstawia Załącznik Nr 1.

4.6 Ograniczenie emisji hałasu

W 2020 roku Wojewódzki Fundusz nie realizował zadań z dziedziny ograniczenie emisji hałasu.

4.7 Edukacja ekologiczna i komunikacja społeczna

Z dziedziny *Edukacja ekologiczna i komunikacja społeczna* w roku 2020 zakwalifikowano do finansowania w formie dotacji 12 wniosków obejmujących następujące przedsięwzięcia:

- 7 projektów kształtowania właściwych postaw człowieka – realizacja programów edukacyjnych,
- 1 projekt kształtowanie właściwych postaw człowieka – wydawnictwa, czasopisma i publikacje,
- 4 kampanie informacyjno-edukacyjne w Radiu Doxa, Radiu Park i Radiu Opole.

Kwota dofinansowania wypłaconego w 2020 r. na edukację ekologiczną i komunikację społeczną została wskazana w pkt 2.3 w tabeli nr 6 sprawozdania.

W 2020 r. zakończono 12 zadań z zakresu edukacji ekologicznej i komunikacji społecznej, których charakterystykę przedstawiono w Załączniku nr 1 dział VII.

4.8 Monitoring środowiska

W zakresie monitoringu środowiska w roku 2020 podpisano 1 umowę o dofinansowanie na wzmocnienie zdolności do realizacji kontroli inspekcyjnych poprzez zakup środków transportu dla Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu. Zadanie to planowane jest do realizacji w 2021 roku.

Kwota dofinansowania wypłaconego w 2020 r. na monitoring środowiska została wskazana w pkt 2.3 w tabeli nr 6 sprawozdania.

W 2020 roku zakończono realizację 3 zadania, których wykaz przedstawia Załącznik Nr 1 dział VIII.

4.9. Zapobieganie i likwidacja skutków poważnych awarii i klęsk żywiołowych

W zakresie zapobiegania i likwidacji skutków poważnych awarii i klęsk żywiołowych w roku 2020 podpisano 99 umów.

Dofinansowaniem objęto m.in. następujące inwestycje:

- Zakup pojazdów i sprzętu pożarniczego dla jednostek PSP woj. opolskiego – Komenda Wojewódzka Straży Pożarnej w Opolu,

- zakup środków ochrony indywidualnej strażaków-ratowników oraz sprzętu i środków łączności do działań związanych z ratownictwem ekologicznym dla jednostek OSP,
- zakupy samochodów ratowniczo-gaśniczych dla 12 jednostek ochotniczych straży pożarnych w ramach Programu priorytetowego „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych”. Dofinansowanie było możliwe po zawarciu w dniu 13.05.2020 r. z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej umowy udostępnienia środków nr 1108/2020/Wn8/NZ-ur-WF/US, Aneks nr 1 z dnia 16.07.2020r, aneks nr 2/688 z dnia 10.09.2020r.. Programem objęto następujące jednostki OSP: Burgrabice, Fałkowice, Szybowice, Chróścina, Dziergowice, Ścinawa Mała, Chrzęstowice, Żużela, Łukowice Brzeskie, Biała, Zwanowice i Lipowa.

W 2020 r. ukończono realizację 13 zadań z zakresu zapobiegania i likwidacji skutków poważnych awarii, których charakterystykę przedstawiono w Załączniku Nr 1 dział IX.

Zakończone zadania polegały na:

- doposażeniu ochotniczych straży pożarnych województwa opolskiego w sprzęt pozwalający na podjęcie szybkiej interwencji w przypadku wystąpienia zagrożeń ekologicznych;
- doposażeniu 12 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w ramach Programu priorytetowego „Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych” w samochody ratowniczo-gaśnicze;
- zakupie pojazdów ratowniczych i sprzętu pożarniczego dla Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Opolu.

4.10 Zadania międzydziedzinowe

W zakresie zadań międzydziedzinowych w roku 2020 Fundusz nie zawarł żadnych umów dotacji.

W 2020 roku zakończono realizację 2 zadań, których wykaz przedstawia Załącznik Nr 1 dział X.

5. Działania związane z wykorzystaniem środków Unii Europejskiej i innych programów pomocowych

5.1 Projekt „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”

Projekt pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” (dalej Projekt) realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POLIŚ) – w ramach osi priorytetowej I, Poddziałanie 1.3.3 "Zmniejszenie emisyjności gospodarki". Beneficjentem (Partnerem Wiodącym) projektu jest Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we współpracy z 16 Wojewódzkimi Funduszami Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (WFOŚiGW), w tym WFOŚiGW w Opolu i Urzędem Marszałkowskim Województwa Lubelskiego, jako Partnerami.

Projekt wpisany został przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju do Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 na **podstawie Koncepcji Projektu Doradztwa Energetycznego opracowanej w 2014 r.** we współpracy pomiędzy Ministerstwem Infrastruktury i Rozwoju (Instytucja Zarządzająca), Ministerstwem Gospodarki oraz NFOŚiGW. Rozpoczęcie realizacji Projektu nastąpiło na podstawie podpisanego w dniu 22.01.2015 r. pomiędzy NFOŚiGW a WFOŚiGW w Opolu wstępnego w sprawie współpracy w zakresie przygotowania Projektu.

3 marca 2016 r. Minister Energii (Instytucja Pośrednicząca) i Prezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jako Beneficjent Projektu podpisali **umowę o dofinansowanie w/w Projektu** o wartości **128 974 901 zł.** Projekt jest w 100% refundowany z Funduszy Europejskich i zgodnie z założeniami będzie **realizowany do 31.12.2023 r.**

W dniu **28 kwietnia 2016 r.** zawarta została **Umowa o partnerstwie** na rzecz realizacji w/w Projektu **pomiędzy** Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej - **Partnerem Wiodącym** a 14 Wojewódzkimi Funduszami Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w tym WFOŚiGW w Opolu, i Urzędem Marszałkowskim Województwa Lubelskiego jako **Partnerami.**

Główne cele Projektu:

Cel ogólny:

Wsparcie projektów przyczyniających się do realizacji pakietu klimatyczno-energetycznego UE 20/20/20.

Cel szczegółowy 1:

Zwiększenie świadomości w zakresie rozwoju gospodarki niskoemisyjnej.

Cel szczegółowy 2:

Wsparcie gmin w przygotowaniu i wdrażaniu PGN/SEAP.

Cel szczegółowy 3:

Wsparcie w przygotowaniu i wdrażaniu inwestycji w zakresie efektywności energetycznej (EE) i OZE.

Okres kwalifikowania wydatków, zgodnie z zapisami umownymi, trwa **od 1 lutego 2015 r. do 31 grudnia 2023 r.**

Wskaźniki realizacji dla wszystkich Partnerów Projektu, to:

- 50 000 konsultacji,
- 1 200 Planów Gospodarki Niskoemisyjnej objętych wsparciem doradczym,
- 800 inwestycji w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE objętych wsparciem doradczym.

Natomiast wskaźniki realizacji dla WFOŚiGW w Opolu oraz zaawansowanie w realizacji programu przedstawia poniższa tabela.

Tabela nr 8 Wskaźniki realizacji Projektu

| | <i>Liczba udzielonych konsultacji</i> | <i>Liczba PGN objętych wsparciem doradczym</i> | <i>OZE objętych wsparciem doradczym</i> |
|---|---------------------------------------|--|---|
| wartość docelowa do końca 2023 roku | 1372 | 43 | 23 |
| wartość osiągnięta do końca 2020 roku* | 2005 | 67 | 40 |

| | | | |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| procent wykonania | 146,13% | 155,81% | 173,91% |
| procent zaawansowania czasowego | 55% | | |

*Wskazane wartości nie uwzględniają działań sprzed 01.10.2015 r.

5.2. Zadania związane z wdrażaniem PO IiŚ

Wykonując zadania Instytucji Wdrażającej (IW) na podstawie *Porozumienia w sprawie realizacji Programu Operacyjnego „Infrastruktura i Środowisko” dla osi priorytetowych: I – Gospodarka wodno-ściekowa i II – Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi (projekty o wartości poniżej 25 mln euro)* zawartego z Ministrem Środowiska w dniu 25 czerwca 2007 r. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu monitorował 20 zakończonych projektów (WiK Turawa - POIS.01.01.00-00-176/09, GRODWIK - POIS.01.01.00-00-174/09, WiK Zdieszowice - POIS.01.01.00-00-177/09 i POIS.01.01.00-00-200/13, Gmina Walce - POIS.01.01.00-00-175/09, PGKiM Antoniów - POIS.01.01.00-00-130/09, Zakład Komunalny Opole - POIS.02.01.00-00-013/11, Ekom Nysa - POIS.02.01.00-00-014/11, EKOWOD - POIS.01.01.00-00-336/12, Gmina Otmuchów - POIS.01.01.00-00-319/12, Gmina Kluczbork - POIS.01.01.00-00-320/12, Gmina Strzeleczy - POIS.01.01.00-00-021/12 i POIS.01.01.00-00-025/13, AKWA Nysa - POIS.01.01.00-00-201/13, HYDROKOM - POIS.01.01.00-00-127/13, PWiK Brzeg - POIS.01.01.00-00-126/13, Gmina Dobrzeń Wielki - POIS.01.01.00-00-030/14, Gmina Paczków - POIS.01.01.00-00-032/14, ZWiK Sp. z o.o. Wołczyn - POIS.01.01.00-00-031/14, Gminy Kietrz i Branice - POIS.02.01.00-00-003/14).

Monitoring wszystkich 20 umów o dofinansowanie dotyczył w szczególności postępowań prowadzonych przez organy ścigania i UOKiK oraz osiągnięcia efektów ekologicznych w 17 projektach (bez projektów na opracowanie dokumentacji, zrealizowanych przez Gminę Dobrzeń Wielki, Gminę Paczków i ZWiK Sp. z o.o. Wołczyn).

Wszystkie projekty zostały rozliczone. Płatność końcowa została przekazana w 2016 roku, w związku z czym nie weryfikowano żadnych wniosków beneficjentów o płatność, ani nie złożono do Instytucji Pośredniczącej (IP) żadnego poświadczenia i deklaracji wydatków.

W roku 2020 nie realizowano działań związanych z obsługą nieprawidłowości w projektach z uwagi na brak projektów obciążonych nieprawidłowościami. Niemniej jednak sporządzano i przekazywano do IP kwartalne informacje o braku:

- identyfikacji projektów zawieszonych, ryzykownych lub zagrożonych utratą alokacji,
- nowych nieprawidłowości niepodlegających i podlegających raportowaniu do Komisji Europejskiej.

6. Podsumowanie i wnioski

Rok 2020 był 27 rokiem działalności Funduszu, a zarazem kolejnym, w którym dzięki racjonalnie prowadzonej gospodarce finansowej, z każdej 1 złotówki przychodu udało się wygospodarować ponad 3,63 złotego na inwestycje proekologiczne. W 2020 roku:

- **łącznie wpływy Funduszu** wyniosły **126 917 369** zł, tj. 98,0% planu, z czego wpływy ustawowe wyniosły 90 901 745 co stanowi 99,9% planu. Uzyskane zostały w 11,48% z opłat ekologicznych, ze spłaty pożyczek w 59,0%, ze środków udostępnionych z NFOŚiGW w 21,64%, z odsetek od udzielonych pożyczek w 6,22% i innych tytułów;
- **rozchody Funduszu** wyniosły 128 616 015 zł, z czego na realizację zadań proekologicznych wydatkowano ogółem 118 638 731 zł, tj. 90,9% planu. Z powyższej kwoty 82 185 077 zł, tj. 69,27% wydatkowano w formie pożyczek, 29 772 864 zł tj. 24,65% jako udostępnienie środków z NFOŚiGW, a 6 680 790 zł, tj. 5,63% w postaci dotacji;
- **umorzono 187 pożyczek na łączną kwotę 4 007 687 zł;**
- kontynuowano współpracę z Oddziałem Banku Ochrony Środowiska S.A. w Opolu, który obsługiwał linię kredytową ze środków Funduszu, z przeznaczeniem na zadania z zakresu ograniczenia niskiej emisji zanieczyszczeń do atmosfery. Zawarto **50** umów w ramach linii kredytowej BOŚ S.A., na kwotę **1 537 838 zł.**

W latach 1993 - 2020 Fundusz uzyskał **wpływy z tytułu opłat i kar ekologicznych w kwocie 563 709 578 zł, a wydatkował** w formie pożyczek i dotacji kwotę **2 045 691 639 zł.**

Wskaźnik udzielonej pomocy do wpływów z opłat i kar wynosi 3,63. W tym czasie Fundusz **umorzył pożyczki i wypłacił dotację na łączną kwotę 315 535 283 zł,** tj. 55,9% wartości środków otrzymanych z opłat i kar. Było to możliwe dzięki funkcjonowaniu instrumentów finansowych, które mogą być stosowane przez wojewódzkie fundusze posiadające osobowość prawną.

Załącznik Nr 1
do Sprawozdania z działalności za 2020 r.

Zadania finansowane przez WFOŚiGW w Opolu i ukończone w 2020 roku*

| Lp. | Inwestor | Nazwa zadania - lokalizacja | Koszt zadania [zł] | Dofinansowanie z WFOŚiGW | | Uzyskane efekty dla zanieczyszczeń pyłowych i gazowych w Mg/r, dla ZZC w GJ/rok, dla produkcji energii z OZE | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------|--------------------------|--------|---|-----------|
| | | | | [zł] | [%] | | |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | |
| I. OCHRONA ATMOSFERY (OA) | | | | | | | |
| 1. | Wodociągi i Kanalizacja "AKWA" Sp. z o.o. w Nysie | Wymiana zabudowanego na terenie Oczyszczalni Ścieków w Nysie agregatu kogeneracyjnego zasilanego biogazem z silnikiem o mocy elektrycznej 135 kW z montażem skrubera, 2 szt. dodatkowych odsiarczalników i instalacji do redukcji siloksanów | 2 055 187 | 1 952 000 (P) | 94,98% | pył | 0,03402 |
| | | | | | | SO ₂ | 0,53172 |
| | | | | | | CO ₂ | 507,780 |
| | | | | | | CO | 16,380 |
| | | | | | | NO _x | 0,5355 |
| 2. | Wspólnota Mieszkaniowa Orłąt Lwowskich 28A | Ku ekologii - ograniczenie zużycia ciepła i zanieczyszczenia atmosfery poprzez termomodernizację budynku Wspólnoty Mieszkaniowej w Opolu przy ul. Orłąt Lwowskich 28A | 118 727 | 107 300 (P) | 90,38% | pył | 0,00550 |
| | | | | | | SO ₂ | 0,02400 |
| | | | | | | CO ₂ | 5,72500 |
| | | | | | | CO | 0,01400 |
| | | | | | | NO _x | 0,01100 |
| | | | | | | ZZC | 74,95000 |
| 3. | Pałac Żyrowa Joachim Wiesiołek | Rewitalizacja Zespołu Pałacowego w Żyrowej w ramach tworzenia centrum kulturalno-rekreacyjnego z bazą restauracyjno-noclegową - system grzewczo-wentylacyjny | 3 261 038,18 | 2 558 700 (P) | 78,46% | pył | 1,14400 |
| | | | | | | SO ₂ | 5,43100 |
| | | | | | | CO ₂ | 228,97100 |
| | | | | | | NO _x | 0,54300 |
| 4. | PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. | Redukcja emisji pyłu poprzez modernizację elektrofiltrów bloku nr 1 - dostosowanie do konkluzji BAT w Oddziale Elektrownia Opole | 58 603 425 | 46 400 000 (P) | 79,18% | pył | 21,00000 |
| 5. | Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Spółka z o.o. | Budowa sieci ciepłej preizolowanej wysokoparametrowej wraz z przyłączem oraz węzła ciepłego przy ul. Chrobrego 37 w Prudniku | 281 000 | 266 900 (P) | 94,98% | pył | 0,82300 |
| | | | | | | SO ₂ | 0,12700 |
| | | | | | | CO ₂ | 7,77000 |
| | | | | | | CO | 1,45300 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|-----------------------------------|------------------|---|--|
| 6. | Kongregacja Sióstr Miłosierdzia św. Karola Boromeusza w Trzebnicy | Wymiana kotła grzewczego c.o. na kocioł gazowy w Domu Zakonnym w Otmuchowie | 24 800 | 12 400 (D) | 50,00% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x | 0,12800 0,13600 9,80000 0,16900 0,02000 |
| 7. | Gmina Otmuchów | Wymiana kotła węglowego c.o. na kocioł na eko-groszek wraz z montażem komina spalinowego w budynku sali gimnastycznej Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Otmuchowie | 50 922 | 25 400 (D) | 49,88% | pył SO ₂ CO ₂ NO _x ZZC | 0,01883 0,30120 5,80490 0,00691 91,000 |
| 8. | Gmina Skoroszyce | Termomodernizacja obiektów w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Chróście - II Etap | 1 158 968 | 466 000 (P) 409 000 (PM) | 40,21% 35,29% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x ZZC | 0,194 0,064 129,308 1,016 0,090 1 705,350 |
| 9. | Gmina Pokój | Wymiana kotłów c.o. w kotłowni Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Pokoju | 298 890 | 201 781 (P) 96 093 (D) | 67,51% 32,15% | pył SO ₂ CO ₂ NO _x ZZC | 0,050 0,290 60,410 0,110 637,970 |
| 10. | Wspólnota Mieszkaniowa ul. Zamkowa 11-13-15 w Prószkowie | Docieplenie elewacji, wymiana drzwi wejściowych na klatki schodowe oraz w budynku mieszkalnym wspólnoty | 243 412 | 230 400 (D) | 94,65% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x ZZC | 0,400 0,290 47,760 1,010 0,020 504,380 |
| 11. | Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Spółka z o.o. | Modernizacja kotłów WR na Ciepłowni Centralnej K-623 przy ul. Zielonej 1 w Lubrzy | 192 000 | 182 400 (D) | 95,00% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x | 0,621 1,112 209,000 0,993 0,397 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|---------|----------------|--------|--|--|
| 12. | Parafia Rzymsko Katolicka Nawiedzenia Najświętszej Maryi Panny w Grudyni Wielkiej | Wymiana źródła ciepła w parafii na plebani w Grudyni Wielkiej | 27 590 | 13 700 (D) | 49,66% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,007 0,011 2,148 0,052 0,003 |
| 13. | Parafia Rzymskokatolicka p.w. Świętego Jana Chrzciciela w Obrowcu | Zakup i montaż kotła centralnego ogrzewania opalanego ekogroszkiem (ecodesign) z podajnikiem w obiekcie kościelnym zlokalizowanym przy ul. Krapkowickiej 36 w Obrowcu | 44 83 | 22 400 (D) | 49,96% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,029 0,096 3,515 0,789 0,003 |
| 14. | Rzymskokatolicka Parafia Najświętszego Serca Pana Jezusa w Zagwizdzu | Wymiana źródła ciepła | 38 007 | 19 000 (D) | 49,99% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,115 0,204 9,670 0,499 0,020 |
| 15. | Parafia Rzymskokatolicka pw. Ducha Świętego w Opolu | Likwidacja kotłowni węglowej i montaż nowego ekologicznego systemu ogrzewania - kotłownia gazowa w budynku kościoła pw. Ducha Świętego w Opolu przy ul. Ks. Franciszka Duszy 4 | 95 940 | 47 900 (D) | 49,93% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,180 0,256 7,000 0,896 0,021 |
| 16. | Parafia Rzymsko - Katolicka pw. Nawiedzenia Najświętszej Maryi Panny w Łomnicy | Wymiana kotła węglowego na gazowy w budynku Plebanii w Łomnicy | 58 758 | 28 000 (D) | 47,65% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,067 0,111 11,254 0,298 0,010 |
| 17. | Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. | Likwidacja niskiej emisji w rejonie ul. Armii Krajowej w Brzegu | 300 000 | 280 000 (P) | 93,33% | pył SO ₂ CO ₂ CO NOx | 0,050 0,006 8,940 3,993 0,018 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|--------------|------------------|--------|---|--|
| 18. | Gmina Głogówek | Wymiana źródła ciepła na gazowy w budynku OSP w Głogówku | 27 465 | 13 548 (D) | 49,33% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x | 0,056 0,059 3,407 2,086 0,000 |
| 19. | Gmina Otmuchów | Wymiana kotła węglowego c.o. na gazowy w Miejsko-Gminnym Ośrodku Pomocy Społecznej w Otmuchowie | 69 311 | 34 600 (D) | 49,92% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x ZZC | 0,120 0,128 6,600 0,159 0,016 36,730 |
| 20. | Parafia Rzymskokatolicka Matki Boskiej Bolesnej i św. Wojciecha w Opolu | Wymiana źródła ciepła | 30 815,64 | 15 373,92 (D) | 49,89% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x | 0,119 0,201 11,959 0,665 0,021 |
| 21. | Parafia Rzymsko-Katolicka pw. Chrystusa Króla w Nowym Świątowie | Zakup i montaż paneli fotowoltaicznych | 44 000 | 22 000 (D) | 50,00% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x ZZC | 0,008 0,027 13,390 0,008 0,010 45,000 |
| 22. | Gmina Pawłowiczki | Wymiana kotła C.O. w Gminnym Ośrodku Zdrowia w Pawłowiczkach | 79 987 | 22 400,00 (D) | 28,00% | pył SO ₂ CO ₂ CO NO _x | 0,033 0,046 6,681 0,163 0,008 |
| 23. | Gmina Popielów | Przebudowa, termomodernizacja wraz z wymianą wewnętrznej instalacji c.o., c.w.u. energii elektrycznej oraz wymiana źródła ciepła w budynku Szkoły Publicznej przy ul. Kłapacz 62 w Starych Siołkowicach | 3 215 335,18 | 509 000 (P) | 15,83% | CO ₂ ZZC | 36,156 570,480 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|-------------------|--|---|--|---|--|--|
| 24. | Gmina Tułowice | Przebudowa instalacji technologicznej centralnego ogrzewania w kotłowni gazowej w Tułowicach ul. Elsnera i ul. Ceramiczna, celem zmniejszenia emisji szkodliwych związków do atmosfery | 633 262 | 560 000 (D) | 88,43% | SO ₂ CO ₂ CO NO _x ZZC | 0,012 774,000 0,450 0,340 1 212,400 | | |
| 25. | Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Bzinica Stara | Wymiana i montaż nieefektywnego kotła na paliwo stałe na kocioł na paliwo stałe spełniające wymagania UE | 53 000,00 | 26 500,00 (D) | 50,00% | pył SO ₂ CO ₂ NO _x | 0,416 1,602 147,266 0,243 | | |
| 26. | Gmina Walce | Zakup i montaż kotła centralnego ogrzewania z podajnikiem, opalanego ekogroszkiem, w budynku Publicznego Przedszkola w Brożcu Oddział w Kromolowie | 18 327 | 9 100 (D) | 49,65% | pył SO ₂ CO ₂ NO _x | 0,033 0,107 2,344 0,003 | | |
| 27. | Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Opolu | Zakup i montaż dwóch agregatów wody lodowej chłodzonych czynnikiem o niskim współczynniku ocieplenia globalnego (GWP) | 735 186 | 698 426 (P) | 95,00% | Ograniczenie negatywnego wpływu czynników chłodzących na warstwę ozonową, poprzez zastosowanie czynnika chłodniczego o parametrach: - potencjał tworzenia efektu cieplarnianego GWP - 631, - potencjał niszczenia ozonu ODP – 0. | | | |
| RAZEM | | | 71 760 186 | 55 230 322 w tym: 53 440 107 (P) 1 381 215 (D) 409 000 (PM) | 74,47% 1,92% 0,57% | pył SO₂ CO₂ CO NO_x zmniejszenie sezonowego zapotrzebowania na energię cieplną (ZZC) | 25,651 11,173 2 247,193 31,093 2,449 4 878,260 | Mg/r Mg/r Mg/r Mg/r Mg/r GJ/r | |
| II. OCHRONA WÓD (OW) | | | | | | | | | |
| 1 | Gmina Chrzastowice | Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Falmirowice- etap I | 203 425 | 192 600 (P) | 94,68% | kanalizacja ciśnieniowa Ø 40-90 mm z rur PE o długości 1 809,41 m ; przykanaliki ciśnieniowe Ø 40 mm z rur PE o długości 64,40 m ; przepompownie ścieków przydomowe 3 szt. | | | |

| | | | | | | |
|----|---|--|-----------|-----------------------------------|--------|--|
| 2 | Gmina Lasowice Wielkie | Budowa kanalizacji sanitarnej wsi Lasowice Małe | 2 877 906 | 2 668 394 (P) | 92,72% | kanalizacja sanitarna ciśnieniowa z rur PE Ø 50-125 mm o długości 8 973,20 m ; przyłącza kanalizacyjne ciśnieniowe z rur PE Ø 50 mm o długości 4 439,35 m / 127 szt. (w tym 6 szt. zakończonych zbiornikiem bez wyposażenia); przyłącza grawitacyjne z rur PVC Ø 160-200 mm o długości 178,35 m / 5 szt.; pompownie przydomowe z zasilaniem energetycznym 122 szt.; pompownia osiedlowa ścieków z zasilaniem energetycznym 1 szt.; przyłącz wodociągowy z rur PE Ø 32 mm o długości 16,15 m / 1 szt. |
| 3. | Gmina Pokój | Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w Zieleńcu - II etap | 3 110 800 | 1 000 000 (P) | 32,15% | kanalizacja grawitacyjna z rur PVC/KAM, Ø 200 mm o długości 2 618,85 m; kanalizacja ciśnieniowa z rur PEHD, Ø 63-90 mm o długości 1 342,50 m; przykanaliki kanalizacji sanitarnej z rur PVC/KAM, Ø 160 mm o długości 912,46 m / 84 szt.; przepompownia przydomowa PD-1 – 1 szt.; przepompownie ścieków P2, P3, P4 - 3 szt. |
| 4. | Gmina Walce | Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobieszowice - etap I wraz z tranzytową siecią kanalizacji sanitarnej Dobieszowice-Walce | 549 412 | 156 342 (P) 275 084 (PM) | 28,46% | kanalizacja grawitacyjna z rur PVC, Ø 200 mm o długości 313,15 m; rurociąg tłoczny z rur PE, Ø 90 mm o długości 739 m; przyłącza kanalizacyjne grawitacyjne z rur PVC, Ø 160 mm o długości 86,95 m / 6 szt.; przyłącza kanalizacyjne ciśnieniowe z rur PE, Ø 50 mm o długości 77,05 m; przepompownie przydomowe – 2 kpl. przepompownia ścieków D1 – 1 szt. |
| 5. | Kanalizacja Gminy Kolonowskie "KGK" Sp. z o.o. | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Staniszcze Wielkie, ul. Sobieskiego | 207 923 | 113 000 (P) | 54,35% | kanalizacja sanitarna grawitacyjna z rur PVC Ø 200 mm o długości 146 m; kanalizacja sanitarna tłoczna z rur PE Ø 90 mm o długości 136 m; przepompownia ścieków 1 szt. |
| 6. | Gmina Łubniany | Budowa kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w miejscowości Dąbrówka Łubniańska etap I w gminie Łubniany | 1 407 330 | 1 336 900 (P) | 95,00% | kanalizacja ciśnieniowa Ø 50-75 mm z rur PE o długości 4 538,10 m; przykanaliki ciśnieniowe Ø 40-50 mm z rur PE o długości 2 876,50 m; przepompownie przydomowe 80 kpl. |
| 7. | Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Prudniku Jednoosobowa Spółka Gminy Prudnik z o.o. | Zakup samochodu specjalistycznego do czyszczenia kanalizacji sanitarnej, deszczowej, ogólnospławnej, obiektów kanalizacyjnych oraz usuwania awarii na sieciach kanalizacyjnych | 1 297 800 | 1 232 910 (P) | 95,00% | Samochód specjalistyczny ciężarowy do przewozu osób oraz wyposażenia specjalistycznego przeznaczony do ciężkich prac ssąco – płuczających: marka MAN zabudowa KAISER MORO ELEGANCE model: MAN TGM 18.290 4X2; podwozie o dopuszczalnej masie 18 t, silnik spełniający normę EURO 6napęd 4x2/ moc silnika 290 KM; pojemność zabudowy całkowitej zbiorników 9900 dm ³ (woda 4400 dm ³ ; osad 5500dm ³) |

| | | | | | | |
|-----|---|--|------------|------------------|--------|--|
| 8. | PROWOD Sp. z o.o., | Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Dobrzenu Wielkim | 17 040 538 | 6 684 900 (P) | 39,23% | Mechaniczno-biologiczna oczyszczalnia ścieków o przepustowości $Q_{\text{śred}}=2\ 000\ \text{m}^3/\text{d}$, w tym: budowa: budynku technicznego o powierzchni zabudowy $107,4\ \text{m}^2$, w którym znajduje się : blok oczyszczania mechanicznego, stacja dmuchaw, blok odwadniania i higienizacji osadu, stanowisko odbioru osadu; reaktora biologicznego z komorą rozdziału o powierzchni zabudowy $1\ 091,24\ \text{m}^2$, w skład którego wchodzi 2 komory osadu czynnego oraz komora stabilizacji osadu z zagęszczaczem grawitacyjnym/zbiornik buforowy; pompownia osadu z komorą rozdziału; dwa osadniki wtórne; komory pomiarowe ilości ścieków oczyszczonych z pompownią ścieków oczyszczonych; stanowisko zlewnie ścieków dwożonych; poletka osadowe awaryjne o powierzchni zabudowy $251,72\ \text{m}^2$; wiatła magazynowa na osad o powierzchni zabudowy $472,7\ \text{m}^2$; garaż o konstrukcji stalowej na sprzęt i pojazdy mechaniczne o powierzchni zabudowy $379,7\ \text{m}^2$; płyta fundamentowa pod agregat prądotwórczy; miejsca segregowanego składowania odpadów o powierzchni zabudowy $12\ \text{m}^2$; sieć kanałów między obiektowych i sieci wodno-kanalizacyjne, zewnętrzne linie kablowe, oświetlenie terenu i monitoring; zmodernizowano: pompownię ścieków własnych z komorą zasuw; istniejący budynek socjalny z zapleczem; istniejący budynek TRAFKO; system AKPiA; ogrodzenia, drogi wewnętrzne i place manewrowe na terenie oczyszczalni; zagospodarowano tereny zielone; obiekty pomocnicze i towarzyszące, wyposażenie oczyszczalni. Instalacja fotowoltaiczna w Stacji Uzdatnia Wody w Chróścicach: moc generatora PV $39,5\ \text{kWp}$; liczba modułów PV – 147. Wdrożenie Systemu Informacji Przestrzennej – system GIS dla WiK. |
| 9. | Zakład Komunalny Głogówek Sp. z o.o. | Modernizacja oczyszczalni ścieków w Głogówku | 1 120 445 | 1 018 800 (P) | 91% | Modernizacja pompowni głównej: wymiana zestawu pompowego na pompy o wydajności ok. $180\ \text{m}^3/\text{h}$ – 3 kpl.; wymian przewodnic – 3 kpl; montaż szafy sterowniczej wraz ze stopą żurawia i żurawiem słupowym – kpl. 1; wymiana rurociągów tłocznych ze stali węglowej na stal kwasoodporną – 3 kpl./101 m. Wymiana włazów zbiornika przepompowni ze stali węglowej na stal kwasoodporną gr. 33 mm – 3 szt. Wymiana drabinki zejściowej ze stali nierdzewnej – 1 szt. Modernizacja osadników Imhoffa: oczyszczenie komór fermentacyjnych osadników – 3 szt.; wymiana koryt przepływowych drewnianych na koryta ze stali kwasoodpornej wraz z wymianą przegród rurociągów odprowadzających ścieki, rurociągów odpływowych oraz zasuw na spustach komór fermentacyjnych – 6 szt. 110 m. Poprawienie efektywności oczyszczania ścieków w zakresie wskaźników zanieczyszczeń: BZT5 o 86 %, ChZTCr o 34,4 % oraz zawiesiny ogólnej o 72,5 %. |
| 10. | Zakład Gospodarki Komunalnej ZAW-KOM Sp. z o.o. | Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na obszarze Gminy Zawadzkie - budowa kanalizacji sanitarnej z przepompowniami sieciowymi w m. Kielcza: etap III | 2 226 567 | 2 044 211 (P) | 91,81% | kanalizacja grawitacyjna $\varnothing\ 200\ \text{mm}$, o długości 1160,95 m, przykanaliki grawitacyjne $\varnothing\ 160\ \text{mm}$, o długości 179,83 m, kanalizacja tłoczna $\varnothing\ 90\ \text{mm}$, o długości 437,02 m, 2 przepompownie sieciowe |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-------------------------------|--|---|
| RAZEM | | 30 042 145 | 15 386 241 w tym: 15 111 157 (P) 275 084 (PM) | 50,30% 0,92% | Kanały grawitacyjne, tranzytowe, ciśnieniowe i przewody tłoczne 22 214,18 m, przykanaliki 8 814,91 m/ 307 szt., przepompownie sieciowe 8 szt., przepompownie przydomowe ścieków 208 szt. Rozbudowano jedną oczyszczalnię ścieków o przepustowości 2 000 m ³ /d. Zmodernizowano jedną oczyszczalnię ścieków . Zakupiono samochód specjalistyczny przeznaczony do ciężkich prac ssąco – płuczących. | |
| III. GOSPODARKA WODNA (GW) - brak zadań zakończonych w 2020 roku | | | | | | |
| IV. GOSPODARKA ODPADAMI I OCHRONA POWIERZCHNI ZIEMI (OZ) | | | | | | |
| 1. | Gmina Bierawa | Zakup i dostawa pojemników na odpady zmieszane | 227 304,00 | 215 938,00 (P) | 95,00% | Poprawa i usprawnienie zbiórki odpadów zmieszanych z terenu gminy Bierawa, poprzez zakup i wyposażenie 2 400 posesji w pojemniki na odpady zmieszane o pojemności 120 litrów. |
| 2. | Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniewie | Odtworzenie specjalistycznego taboru samochodowego do transportu odpadów komunalnych | 372 094 | 330 000 (P) | 88,69% | 1. Fabrycznie nowy samochód ciężarowy z urządzeniem hakowym do transportu kontenerów (pojazdu o DMC 11 990 kg, przeznaczony do załadunku kontenerów typu KP-7), 2. Fabrycznie nowe kontenery: KP-7 – 4 szt., KP-10 – 1 szt., KP-24 – 1 szt. |
| 3. | Szpital Wojewódzki w Opolu Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | Odbiór i unieszkodliwienie odpadów medycznych niebezpiecznych | 295 959 | 30 000,00 (D) | 10,14% | Usuwanie i unieszkodliwianie niebezpiecznych odpadów medycznych związanych z minimalizowaniem zagrożenia epidemicznego (COVID-19). |
| RAZEM | | 599 398 | 575 938 w tym: 545 938 (P) 30 000 (D) | 91,08% 5,01% | | |

| V. OCHRONA PRZYRODY ORAZ KRAJOBRAZU I LEŚNICTWO (OP) | | | | | | |
|--|--|---|--------------|-------------------|--------|---|
| 1. | Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Opolu | Utrzymanie odpowiedniej struktury gatunkowej ichtiofauny w zbiornikach wodnych poprzez zarybianie w roku 2020 | 181 300,00 | 165 500 (D) | 91,29% | zarybianie zbiorników leżących na terenach objętych formą ochrony woj. opolskiego następującymi gatunkami ryb: Sandacz narybek letni: • zbiornik Turawa 300 000 szt. • zbiornik Otmuchów 300 000 szt. Węgorz zarybieniowy: • zbiornik Turawa 100 kg • zbiornik Otmuchów – 80 kg • zbiornik Nysa – 80 kg Szczupak narybek letni: • zbiornik Turawa 350 000 szt. • zbiornik Otmuchów – 100 000 szt. • zbiornik Nysa – 300 000 szt. |
| 2. | Fundacja WIEDZIEĆ WIĘCEJ Kędzierzyn – Koźle | Inwentaryzacja występowania pachnicy dębowej i kozioroga dębosza na terenie południowej Opolszczyzny wraz z monitoringiem dotychczasowych stanowisk | 17 540,00 | 10 000,00 (D) | 57,01% | 1. Inwentaryzacja przez 10 miesięcy alei i zadrzewień wzdłuż dróg oraz pojedynczych drzew o obwodzie przekraczającym 350 cm w celu wyszukiwania śladów żerowania chronionych chrząszczy pachnicy dębowej i kozioroga dębosza na terenie 248 sołectw w 15 gminach: Biała, Lubsza, Prudnik, Skoroszyce, Łambinowice, Korfantów, Paczków, Otmuchów, Nysa, Głucholazy, Pakosławice, Kamiennik, Strzeleczyki, Krapkowice, Gogolin 2. Obserwacja dotychczasowych stanowisk – 2 miesiące 3. Analiza zebranych próbek – 10 miesięcy |
| 3. | Gmina Izbicko | Ochrona różnorodności biologicznej Województwa Opolskiego poprzez zagospodarowanie terenu gminnego położonego w zespole parkowo-pałacowym w Izbicku w oparciu o gatunki rodzime wraz z odnowieniem alei lipowej | 1 820 635,54 | 815 478,21 (P) | 44,79% | zagospodarowanie terenu gminnego położonego przy zespole parkowo-pałacowym w Izbicku. W ramach zadania zostaną wykonane następujące elementy: • wiata rekreacyjna 1 szt. – przygotowanie terenu pod budowę, wykonanie fundamentów, roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne roboty specjalistyczne oraz wykonanie paleniska; • wykonanie ścieżek pieszych o łącznej powierzchni 4 953,49 m ² , w tym: utwardzone kamieniem wapiennym 2 948,41 m ² ; utwardzone kostką granitową 4x6 cm – 1 054,40 m ² ; obrzeża z kostki granitowej 8 x11 cm – 950,19 m ² ; • wykonanie nasadzeń – 4 112 szt.; • wykonanie wycinki drzew – 50 szt.; • montaż małej architektury – ławki 12 szt., ławostoly 24 szt., kosze na odpadki 19 szt.; • wykonanie kładek dla pieszych oraz pomostu – 1 kpl.; • wykonanie alei lipowej – nowe nasadzenia 50 szt.; • nadzór przyrodniczy; • tablice edukacyjno-przyrodnicze – 9 szt.; • promocja; • studium wykonalności; • dokumentacja techniczna; • inne koszty związane z przygotowaniem dokumentacji; |
| 4. | Gmina Prudnik | Zakup nasion do obsiania łąki kwietnej | 28 188 | 26 776 (D) | 94,99% | Powstanie łąki kwietnej stanowiącej obszar zielony w centrum miasta o pow. 18000m ² |

| | | | | | | |
|---|--|---|------------------|--|-----------------------------------|--|
| 5. | Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu | Wykonanie działań z zakresu czynnej ochrony w wybranych rezerwach przyrody oraz obszarach Natura 2000 województwa opolskiego w roku 2020 | 55 863,85 | 48 865,30 (D) | 87,47% | 1.wykonanie zabiegów z zakresu ochrony czynnej w rezerwach przyrody województwa opolskiego: w rezerwacie przyrody „Lesisko”: dosadzenie buka w odnawialnym fragmencie drzewostanu w rezerwacie przyrody „Ligota Dolna”: wykaszanie odrostów krzewów oraz roślinności zielnej na powierzchni przeznaczonej pod wypas owiec, w rezerwacie przyrody „Prądy”: wykoszenie roślinności ekspansywnej, w rezerwacie przyrody „Złote Bagna”: wykoszenie roślinności ekspansywnej. 2.Wykonanie i montaż tablicy edukacyjno-informacyjnej w rezerwacie przyrody „Biesiec”. |
| 6. | Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Katowicach | Przeciwpowozarowe zabezpieczenie lasów celem ograniczenia i zapobiegania występowaniu szkód w lasach-patrolowanie lotnicze lasów województwa opolskiego w 2020 roku | 1 000 000,00 | 50 000,00 (D) | 5,00% | Funkcjonowanie Leśnej Bazy Lotniczej w Polskiej Nowej Wsi koło Opola, polegające na utrzymywaniu w gotowości do użycia jednego samolotu i jednego śmigłowca oraz wykonywanie przy ich pomocy lotów patrolowo-gaśniczych i gaśniczych Ochrona właściwego stanu ekosystemów leśnych na terenie województwa opolskiego na obszarze 257 800 ha |
| RAZEM | | | 3 103 527 | 1 116 619 w tym: 815 478 (P) 301 141 (D) | 26,28% 9,70% | |
| VI. OGRANICZENIE EMISJI HAŁASU I JEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO (OH) - brak zadań zakończonych w 2020 roku | | | | | | |
| VII. EDUKACJA EKOLOGICZNA I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA (EE) | | | | | | |
| 1 | Województwo Opolskie | Doposażenie ścieżek edukacyjnych na terenie Parku Krajobrazowego "Góra św. Anny" w tablice informacyjno-dydaktyczne | 41 667,00 | 33 300,00 (D) | 79,92% | tablice duże z mapą Parku Krajobrazowego "Góra św. Anny" - szt. 4; tablice małe, przystankowe opisujące osobliwości przyrodnicze i kulturowe na ścieżce przyrodniczej - szt. 18; stelaże (konstrukcje drewniane) - szt. 22 |
| 2. | Województwo Opolskie | Prowadzenie aktywnej edukacji ekologicznej na obszarze Opolskich Parków Krajobrazowych w 2020 roku | 34 177,09 | 30 377 (D) | 88,88% | - zakup nagród na konkurs fotograficzny pn. „fotograficzne wakacje z aplikacją” – 5 szt. - wydanie folderu Park Krajobrazowy „Góry Opawskie” promującego walory przyrodnicze, kulturowe i krajobrazowe Opolskich Parków Krajobrazowych (rozpowszechnianego nieodpłatnie) – 10 000 szt. wydanie przewodnika edukacyjnego Park Krajobrazowy „Góra Św. Anny” (rozpowszechnianego nieodpłatnie) – 5 000 szt. zakup i montaż tablic dydaktycznych na terenie trzech Opolskich Parków Krajobrazowych – 28 szt |

| | | | | | | |
|----|-------------------------|--|--------|---------------|--------|--|
| 3. | Gmina Jemielnica | Odkrywamy Świat Przyrody - projekt edukacji ekologicznej z wykorzystaniem ścieżki edukacyjno-przyrodniczej | 44 500 | 40 000 (D) | 89,89% | Zakupiono i zamontowano następujące elementy ścieżki edukacyjnej: - gra terenowa „Leśne cymbały” – 1 szt.; - Leśne rekordy – skocznia – 1 szt.; - gra terenowa – wrzutki – Jaki to owad? – wersja z ławką – 1 szt.; - Brama na ścieżkę z napisem – 1 szt.; - gra terenowa –Kostki wiedzy – Poznajemy ptaki – wersja z ławką – 1 szt.; - gra terenowa Fitoterapia – Magia Ziół Leśnych – wersja z ławką – 1 szt.; - gra terenowa – Labirynt Natury – wersja z dwoma słupkami i z dwoma ławkami – 1 szt.; - gra terenowa – Labirynt natury – Wiem co jem w lesie - w wersja z dwoma słupkami i z czterema ławkami – 1 szt.; - gra terenowa – Sprawność dendrologa – wersja z ławką – 1 szt.; - kosz na śmieci Troll z mocowaniem standard – 1 szt. Ponadto zakupiono i wykonano montaż tablicy regulaminowej dwustronnej, 100x75 cm, nośnik blacha w stelażu drewnianym – 1 szt., opracowano program edukacji ekologicznej Odkrywamy świat przyrody oraz przeprowadzono warsztaty edukacyjne dla uczniów i rodziców. Efektem rzeczowym jest realizacja programu edukacyjnego „(Ś)mieć jak |
| 4. | Gmina Prudnik | (Ś)mieć jak najmniej, nie za(Ś)mieć planety | 28 030 | 25 169 (D) | 89,79% | |
| 5. | Gmina Strzelce Opolskie | Ścieżka pasjonatów przyrody - zaczarowany ogród wiedzy | 44 500 | 40 000 (D) | 89,89% | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---------|----------------|--------|---|
| 6. | Gmina Strzelce Opolskie | Program aktywnej edukacji ekologicznej "W zgodzie z naturą" | 16 885 | 13 730 (D) | 81,31% | Efektom rzeczowym była realizacja programu edukacyjnego " W zgodzie z naturą", w tym: 1. Organizacja warsztatów ekologicznych "Alternatywne źródła energii", 2. Organizacja i działanie Klubu Szkolnego Ekologów (zajęcia ekologiczne , spotkania z osobami zw. z ochroną środowiska, udział w akcjach np. sprzątanie świata, dzień ziemi 3. Organizacja turnieju przyrodniczo-ekologicznego dla uczniów, 4. Organizacja terenowych zajęć edukacyjno-ekologicznych dla uczniów w: - Parku Krajobrazowym "Góry Opawskie" (wejście na Biskupią Kopę) - 52 uczniów + opiekunowie - Nysie i okolicach (zwiedzanie zapory i elektrowni wodnej, rejs statkiem po jeziorze Nyskim) - 52 uczniów + opiekunowie, W ramach ww. działań uczniowie będą prowadzić obserwacje, badania mikroskopowe, wypełniali karty pracy, wezmą udział w konkursach ekologicznych, wykonają plakaty o tematyce przyrodniczej. 5. Opracowanie i wydrukowanie biuletynu z realizacji programu (5 szt.) |
| 7. | Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna | Zakup spektrometru ICP-MS do analiz chemicznych wody, żywności i środowiska pracy dla Laboratorium Analiz Instrumentalnych - Pracownia Spektrometrii Absorbpcji Atomowej zaplanowany na 2020 r. | 799 746 | 559 822 (D) | 70,00% | Zakup spektrometru ICP-MS wyposażonego w system rozcieńczania, system termostatowania komory mgielnej, autosampler, komputer z oprogramowaniem do obsługi aparatu, układ chłodzący z zamkniętym obiegiem cieczy oraz instalacje ze stali nierdzewnej, punktem poboru i systemem sygnalizacji niskiego poziomu medium, reduktorem butlowym do helu. |
| 8. | Powiat Namysłowski | Zieleń w przestrzeni miejskiej w odpowiedzi na zmiany klimatu - wykonanie instalacji dydaktycznej w Zespole Szkół Rolniczych w Namysłowie | 33 495 | 30 100 (D) | 89,86% | 1. Opracowany i wdrożony scenariusz zajęć dot. wykorzystania zasobów bioróżnorodności w odpowiedzi na zmiany klimatyczne realizowany na terenie Zespołu Szkół Rolniczych – 1 szt. 2. Działania informacyjno-promocyjne – publikacja 2 artykułów za pośrednictwem gazety wydawanej przez Wnioskodawca 3. Wdrożenie i realizacja zajęć – 50 godz. 4. Wykład ze specjalistą w ramach realizowanego scenariusza zajęć nt. bioróżnorodności oraz zmian klimatycznych i gospodarki wodn. -1 szt. 5. Wizyta w parku krajobrazowym – 1 wizyta 6. Konkurs dla uczestników realizujących scenariusz zajęcia – konkurs 7. Liczba uczestników zajęcia – 17 osób 8. Odzyskanie powierzchni biologicznie czynnej – ok 180 m ² 9. Liczba szkół w których zostanie przeprowadzony scenariusz zajęć – 1 placówka Zespołu Szkół Rolniczych w Namysłowie |

| | | | | | | |
|-----|---|--|--------|---------------|--------|--|
| 9. | Radio DOXA | EkoMiasto - chcemy oddychać czystym powietrzem | 50 000 | 40 000 (D) | 80,00% | 1.65 audycji trzyminutowych pn. EkEfektem rzeczowym będzie: oMiasto – chcemy oddychać czystym powietrzem. Na antenie Radia Doxa od 1 czerwca do 31 sierpnia 2020 roku.2.13 audycji 20-minutowych „ EkoDzieciaki”, emitowanych w Radiu Doxa raz z tygodniu od 11 maja do 31 sierpnia 2020 roku.3.Konkurs antenowy w Radiu Doxa (13 edycji)4.Produkcja 30 sekundowego filmu edukacyjnego poświęconego czystemu powietrzu.5.Wykonanie grafik reklamowych na www, FB, Twittera Radia Doxa6.Zarządzanie projektem przez okres 3 miesiące.7.Emisja filmu edukacyjnego na antenie TVP3 Opole.8.Opracowanie graficzne, wyprodukowanie oraz zakup gadżetów promocyjnych na potrzeby promocji projektu: Filiżanki z logotypami WFOŚiGW w Opolu i Radia Doxa.9.Zakup nagród na konkursy: kominy wielofunkcyjne, które mogą pełnić funkcje maseczek zakrywające usta i nos w czasie epidemii koronawirusa z logotypami WFOŚiGW w Opolu i Radia Doxa. |
| 10. | Polskie Radio Regionalna Rozgłośnia w Opolu "RADIO OPOLE" | Radiowa EKO Ścieżka | 50 000 | 40 000 (D) | 80,00% | Upowszechnianie wiedzy ekologicznej wśród słuchaczy Radia Opole poprzez realizację edukacyjnych audycji radiowych, zgodnie z proponowanym scenariuszem. Radio Opole zapewni emisję 4-minutowych audycji, wraz z komunikatami sponsorskimi i reklamą audycji (autopromocja na antenie Radia Opole, banerem reklamowym na stronie radia Opole, reklama na profilach mediów społecznościowych)Planowana częstotliwość emisji programu : 1x na tydzień Łączny czas emisji : 60 minut |
| 11. | Gmina Chrzastowice | Widzę, słyszę, dotykam oraz dbam - przystosowanie i wykorzystanie właściwości terapeutycznych lasu przez wykonanie ścieżki edukacyjnej połączonej z sylwoterapią i ścieżką sensoryczną | 44 121 | 38 875 (D) | 88,11% | W ramach zadania przystosowano i wykorzystano właściwości terapeutycznych lasu przez wykonanie ścieżki edukacyjnej, w tym: 1.wykonanie ścieżki edukacyjnej prowadzącej obok każdego gatunku drzew połączonej ze ścieżką sensoryczną – 80 m,2.wykonanie i zamontowanie 12 tablic dydaktycznych wzmocnionych stelażem o wymiarach 70x50,3.wykonanie i zamontowanie 2 tablic dydaktycznych o wymiarach 100 x 70, opisujących wykorzystanie ścieżki sensorycznej i sylwoterapii,4.gry dydaktyczne, terenowe wraz z dostawą i montażem – usytuowane na ścieżce edukacyjnej,5.zakup 4 zewnętrznych pojemników do segregacji,6.zakup budek lęgowych dla ptaków – 10 szt.,7.zakup aparatu fotograficznego. Ponadto zostaną zorganizowane warsztaty edukacyjne z wykorzystaniem wykonanej ścieżki edukacyjnej: 1.„Nabywanie wiedzy z zakresu stymulowania 5 zmysłów”; 2.„Ptaki zamieszkują w tym lesie” – spotkanie z ornitologiem, wykorzystanie gry dydaktycznej; 3.„Dendroterapia” – sposoby wykorzystania właściwości leczniczych drzew, wykorzysta-nie terenowej gry dydaktycznej; 4.„Różne sposoby wykorzystania ścieżki sensorycznej połączonej z torem przeszkód” z wykorzystaniem gry dydaktycznej; 5.Piknik rodzinny pod hasłem „nasza rodzina zdrowo się trzyma”, poznanie zasad prawidłowej zbiórki i segregacji odpadów. |

| | | | | | | |
|--------------|------------|---|------------------|----------------|--------------|--|
| 12. | Radio DOXA | Ekofakty - Twoja codzienna porcja ekologicznych informacji - 2019 | 111 383 | 80 000 (D) | 71,82% | Planowane audycje radiowe stanowią kontynuację działań mających na celu promocję tematów z zakresu edukacji ekologicznej w Radiu Doxa. Audycja „Ekofakty” ukazuje się nieprzerwanie od 2006 r. Niniejsze zadanie polegać będzie na: 1.emisji 330 - ok. 3 minutowych audycji pn. "Ekofakty" na antenie Radia Doxa od poniedziałku do piątku w okresie 01.03.2019 do 30.06.2020 r. , w tym: 70 audycji dotyczących ochrony powietrza; 60 audycji dotyczących gospodarki odpadami; 50 audycji dotyczących bioróżnorodności;40 audycji dotyczących edukacji ekologicznej; 20 audycji dotyczących ochrony gleby, wody, przyrody 50 audycji OZE, ograniczeniu zużycia energii, termomodernizacji;40 audycji dotyczących transportu publicznego, samochodów o napędzie ekologicznym, alternatywne środki transportu 2.emisji 16 – ok. 20 minutowych audycji „Eko-fakty po godzinach” na antenie Radia Doxa 1 raz w miesiącu w okresie w okresie 01.03.2019 do 30.06.2020 r. , w tym: 8 audycji dotyczących ochrony powietrza; 8 audycji dotyczących gospodarki odpadami; 3. grafiki reklamowe na www – ust.; 4.zarządzanie i aktualizacja podstrony www oraz zarządzanie projektem – 16 miesięcy. W ramach zadania planuje się również zakup gadżetów :- toreb ekologicznych – 300 szt.;- kubków z logo Radia DOXA i WFOŚiGW – 300 szt. |
| RAZEM | | | 1 298 504 | 971 374 | 74,81 | |

| VIII. MONITORING ŚRODOWISKA (MN) | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|------------|------------------|--------|--|
| 1. | Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu | Wykonanie monitoringów przyrodniczych w opolskich obszarach NATURA 2000 w latach 2019-2020 | 46 768,33 | 41 383,47 (D) | 88,49% | <p>1 21 monitoringów przyrodniczych w obszarze Natura 2000 następujących siedlisk i gatunków: Bory Niemodlińskie – siedlisko 7150 -1 monitoring, Lasy Barucickie – gatunek 1088 - 1 monitoring, Łąki w okolicach Chrzastowic – gatunek 1060 - 1 monitoring, Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka – siedlisko 9110 i 9170 - 2 monitoringi, Łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą – gatunek 1060- 1 monitoring, Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą – gatunek 1060 - 1 monitoring, Teklusia – siedlisko 6410, 6510, 9170, 9190, 91EO - 5 monitoringów, Szumirad – siedlisko 3150, 91EO - 2 monitoringi, Grądy Odrzańskie – gatunki ptaków A238, A234, A321 - 3 monitoringi, Zbiornik Nyski – gatunek ptaka A179 - 1 monitoring, Dolina Małej Panwi- siedlisko 91DO, 91EO - 2 monitoringi, Szumirad- w części pokrywającej się z RP Smolnik- siedlisko 91EO - 1 monitoring.</p> <p>2 Weryfikacja, przetwarzanie, analizy ww. danych przyrodniczych w tym podczas odbioru (w tym wrywkowa kontrola poprawności danych w terenie), przygotowanie danych na potrzeby przetargów (OPZ);uzupełnianie bazy danych GIS o pozyskane dane - pracownicy RDOŚ (Regionalny Konserwator Przyrody, Naczelnik WPN, specjalista ds. obszarów Natura 2000, specjalista ds. GIS) – 90 h.</p> <p>3 Zarządzanie projektem w tym przygotowanie niezbędnych dokumentów na potrzeby rozliczenia projektu (zapewnienie finansowania, uruchomienie rezerwy celowej, dokumenty rozliczeniowe), przeprowadzenie postępowań przetargowych itp. – pracownicy RDOŚ: Naczelnik Wydziału Organizacyjno-Finansowego, st. Specjalista ds. organizacyjnych, specjalista ds. zamówień publicznych) – 73 h.</p> |
| 2. | Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu | Wykonanie monitoringów przyrodniczych w opolskich obszarach Natura 2000 w roku 2020 | 28 424,10 | 25 350,00 (D) | | <p>wykonanie monitoringów przyrodniczych dla następujących siedlisk i gatunków: 1) w obszarze NATURA 2000 Lasy Barucickie PLH160009: gatunek o kodzie 1083, 2) w obszarze NATURA 2000 Lasy Barucickie PLH160009: siedlisko o kodzie 6410, 3) w obszarze NATURA 2000 Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej PLH160014: siedliska o kodach: 9170, 9190, 91EO, 91F0, 4) w obszarze NATURA 2000 Przyłek nad Białą Głuchołaską PLH160016: siedliska o kodach: 9170, 91EO, 91F0, 5) w obszarze NATURA 2000 Żywocickie Łęgi PLH160019: siedliska o kodach: 91EO, 91F0.</p> |
| 3. | Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu | Wzmocnienie zdolności do realizacji kontroli Inspekcyjnych poprzez zakup środków transportu dla Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu przy ul. Nysy Łużyckiej 42 | 162 721,00 | 72 313,21 (D) | 44,44% | <p>Efektem rzeczowym s dwa samochody osobowe do przewozu pracowników wykonujących zadania kontrolne w terenie i specjalistycznego sprzętu (detektora gazu – benzenu, detektorów wielogazowych, kamery na podczerwień, noktowizora, kamery do rejestracji kontroli, przenośnych drukarek, dalmierzy laserowych, aparatu cyfrowego, latarek czołowych, tlenomierzy, analizatorów chemicznych, spektrometru w podczerwieni do badania próbek stałych i ciekłych, łodzi pontonowej itp.). Samochody będą spełniały normę spalania EURO6.</p> |

| RAZEM | | 237 913 | 139 047 | 58,44% | | |
|---|--|---|------------|------------------|--------|---|
| IX. ZAPOBIEGANIE I LIKWIDACJA SKUTKÓW POWAŻNYCH AWARII I KLĘSK ŻYWIŁOWYCH (NZ) | | | | | | |
| 1. | Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP Województwa Opolskiego | Zakup sprzętu i środków łączności, środków ochrony indywidualnej strażaka ratownika do działań związanych z ratownictwem ekologicznym w 2019 roku | 219 756,82 | 71 573,25 (D) | 32,57% | agregat prądowłóczy 1 fazowy - 2 szt.; hełm bojowy - 91 szt.; motopompa pływająca - 7 kpl.; pilarka do drzewa - 5 szt.; pilarka do betonu i stali - 5 szt.; pompa szlamowa spalinowa – 3 szt.; pompa szlamowa elektryczna – 2 szt.; radiotelefon przenośny - 27 kpl. radiotelefon przewoźny – 2 szt.; wentylator oddymiający – 5 szt. |
| 2. | Ochotnicza Straż Pożarna w Kujakowicach Dolnych | Zakup wyposażenia ochronnego strażaków ratowników" | 16 267,81 | 8 100,00 (D) | 49,79% | zakup: - ubrań ochronnych - 2 kpl.; - hełmów strażackich 6 szt. |
| 3. | Ochotnicza Straż Pożarna w Łowkowicach | Zakup aparatów oddechowych | 10 468,00 | 5 200,00 (D) | 49,68% | zakupiono 2 komplety aparatów powietrznych z maska G1 oraz automatem oddechowym (czujnikiem bezruchu). |
| 4. | Ochotnicza Straż Pożarna w Prusinowicach | Zakup specjalistycznego sprzętu ratownictwa drogowego - zestaw hydrauliczny dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Prusinowicach | 64 000,00 | 32 000,00 (D) | 50,00% | Zakup zestawu hydraulicznego w tym: agregat hydrauliczny; nożyce hydrauliczne; rozpieracz ramieniowy; rozpieracz kolumnowy; wybijak do szyb hartowanych; nóż do pasów bezpieczeństwa; mata narzędziowa; waż przedłużający 2x10 m. |
| 5. | Ochotnicza Straż Pożarna w Dąbrowie | Zakup sprzętu specjalnego i wyposażenia osobistego strażaków dla OSP Dąbrowa | 55 000,00 | 27 500,00 (D) | 50,00% | zakup:- 2 pilarek spalinowych Stihl,- 10 węży tłocznych WK 42/20,- 10 węży tłocznych W 75/20,- 2 lin ratowniczych na bębnie 100 m/10 mm,- 1 masztu oświetleniowego LED na statywie,- 2 lizaków drogowych podświetlanych LED,- 2 tłumic metalowych,- 1 smoka ssawnego skośnego 75,- 1 parawanu z taśmą odblaskową z napisami,- 12 pachołków ostrzegawczych,- 1 zestawu szyn Kramera 14 szt. w torbie,- 1 zestawu segregacyjnego TRIAGE,- 7 hełmów strażackich Calisia Vulcan,- 16 latarek nahelmowych z uchwytami na hełm,- 8 kpl. ubrań strażackich specjalnych,- 1 pary butów strażackich bojowych,- 20 par rękawic strażackich,- 1 butli aluminiowej z reduktorem tlenowym,- 60 koszulek strażackich z haftem OSP i miejscowość,- 3 pary spodniobutów „STRONG”, - 25 bluz polarowych wzmacnianych OSP,- 13 kurtek - sztormiaków OSP,- 4 par rękawic technicznych,- 10 kominiarek strażackich,- 4 kpl. ubrań koszarowych. |
| 6. | Ochotnicza Straż Pożarna w Dobieszowicach | Zakup specjalistycznego sprzętu dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dobieszowicach | 10 400,00 | 5 200,00 (D) | 50,00% | zakup 4 kompletów ubrań specjalnych RAPTOR NXT- GOLD |

| | | | | | | |
|-----|---|--|------------|------------------|--------|---|
| 7. | Ochotnicza Straż Pożarna w Gorzowie Śląskim | Doposażenie mobilnego zestawu likwidacji skutków zagrożeń środowiska oraz awarii w postaci zakupu sprzętu | 40 007,05 | 20 000,00 (D) | 49,99% | zakup: namiotu pneumatycznego - 1 szt., wanien wychwytowych - 2 szt., radiotelefonu cyfrowego przenośnego - 1 szt. radiotelefonu stacjonarnego samochodowego – 1 szt. lampy do oświetlania pola akcji – 1 szt. stojaka do lampy – 1 szt. |
| 8. | Związek Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej | Zakup sprzętu i środków łączności, środków ochrony indywidualnej strażaka ratownika do działań związanych z przeciwdziałaniem klęskom żywiołowym i ratownictwem ekologicznym w 2020 roku | 194 325,85 | 97 162,92 (D) | 50,00% | Zakup:- 2 szt. jednofazowych agregatów prądotwórczych, - 30 kpl. aparatów oddechowych, - 2 szt. kamer termowizyjnych, - 2 szt. pomp szlamowych, - 23 kpl. radiotelefonów przenośnych, - 2 kpl. radiotelefonów przewoźnych, - 2 kpl. stacji SP (powiadamiania i alarmowania). |
| 9. | Gmina Lasowice Wielkie | Doposażenie jednostek OSP z terenu Gminy Lasowice Wielkie | 26 528,64 | 13 262,00 (D) | 49,99% | zakup 8 kompletów aparatów powietrznych z maską G1 i automatem oddechowym |
| 10. | Ochotnicza Straż Pożarna w Niezdrowicach | Zakup wyposażenia osobistego strażaków dla OSP Niezdrowice | 20 400,00 | 10 200,00 (D) | 50,00% | zakup 8 kompletów specjalistycznych ubrań dla strażaków |
| 11. | Ochotnicza Straż Pożarna w Szymonkowie | Doposażenie jednostki OSP w sprzęt do przeciwdziałania skutkom niebezpiecznych zdarzeń | 14 154,32 | 7 000,00 (D) | 49,45% | zakup: aparatu oddechowego z butlą i maską, 1 kpl. ubrań specjalnych, 2 par butów specjalnych strażackich gumowych, 2 kominiarek strażackich niepalnych, 10 latarek do hełmów, 10 uchwytów do latarek, 5 szt. węży tłocznych W52, 2 szt. węży tłocznych W75, pilarki do drewna, prądownicy pianowej |
| 12. | Ochotnicza Straż Pożarna w Mochowie | Zakup sprzętu i wyposażenia dla OSP w Mochowie | 30 964,99 | 15 400,00 (D) | 49,73% | zakup:- 4 par butów strażackich bojowych,- 6 par rękawic technicznych,- 3 szt. kominiarek strażackich,- 4 kpl. ubrań specjalnych,- 1 szt. wentylatora oddymiającego,- 2 szt. aparatów powietrznych z butlą |

| | | | | | | |
|--------------|---|--|------------------|---------------------|---------------|---|
| 13. | Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu | Zakup pojazdów i sprzętu pożarniczego dla jednostek PSP województwa opolskiego w 2020 roku | 1 653 500,59 | 1 120 000,00 (D) | 67,74% | <p>1. Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy (1 szt. - dla KP PSP w Głubczycach): podwozie samochodu o napędzie terenowym (4x4), DMC 3,11 tony, pojazd 5-osobowy, poj. silnika min. 2 268 cm³, moc silnika min. 110 kW, oznakowany jako pojazd uprzywilejowany, przestrzeń bagażowa, w której znajduje się podstawowy sprzęt ratownictwa wysokościowego (liny, szelki bezpieczeństwa, hełmy i kombinezony oraz radiotelefony nasobne).</p> <p>2. Lekki samochód operacyjny (5 szt., w tym: - 2 dla KW PSP w Opolu oraz po 1 dla KP PSP w Kluczborku, Strzelcach Opolskich oraz Krapkowicach): 5-osobowy, poj. silnika: 1 591 cm³ (KP Krapkowice), 1 498 cm³ (KW Opole, KP Kluczbork i KP Strzelce Op.), 1 984 cm³ (KW Opole), moc silnika: 131,99 kW (KP Krapkowice), 110 kW (KW Opole, KP Kluczbork, KP Strzelce Op.), 200,06 kW (KW Opole), DMC: 2,2 t (KP Krapkowice), 1,843 t (KW Opole, KP Kluczbork, KP Strzelce Op.), 2,252 t (KW Opole), oznakowany jako pojazd uprzywilejowany.</p> <p>3. Lekki samochód do przewozu osób (1 szt. - dla KM PSP w Opolu): typu mikrobus, 9-osobowy, moc silnika 125 kW, poj. silnika 1 995 cm³, DMC 3,5 tony, oznakowany jako pojazd uprzywilejowany.</p> <p>4. Lekki samochód kwatermistrzowski (1 szt. dla KP PP w Namysłowie): min. 3-osobowy, moc silnika 100 kW, pojemność silnika min. 2 299 cm³, DMC 3,5 t, ładowność 1 288 kg, oznakowany jako pojazd uprzywilejowany.</p> <p>5. Ciągnik siodłowy do cysterny (1 szt. - dla KP PSP w Kluczborku): przystosowany do ciągnięcia naczepy – cysterny o poj. 18 m³ do transportu wody w celach gaśniczych, moc silnika 330 kW, wysokość pojazdu 330 cm, oznakowany jako pojazd uprzywilejowany.</p> <p>6. Łódź ratownicza z silnikiem zaburtowym (1 szt. - dla KP PSP w Namysłowie) wykonana z tworzywa sztucznego, moc silnika min. 36,77 kW, 6-osobowa, min. nośność 850 kg, światła i sygnały jednostki pływającej uprzywilejowanej oraz oświetlenie nawigacyjne, wyposażona w obowiązkowy sprzęt dla jednostki pływającej.</p> <p>7. Sprężarka do napełniania butli powietrznych (2 szt. - dla KP PSP w Namysłowie i Strzelcach Opolskich) napędzana silnikiem elektrycznym 400 V, wydajność 345 l/min., filtr powietrza na zewnątrz obudowy, spust kondensatu, wyposażona w 4 złącza do ładowania butli na osobnym panelu oraz jedno na sprężarce.</p> |
| RAZEM | | | 2 355 774 | 1 432 598 | 60,81% | |

| X. ZADANIA MIĘDZYDZIEDZINOWE (PO) | | | | | | |
|--|----------------------|--|------------------|-------------------|---------------|--|
| 1. | Województwo Opolskie | Dostawa i wdrożenie oraz udzielenie niewyłącznej bezterminowej licencji wraz z serwisem i opieką autorską na oprogramowanie służące do przetwarzania i zarządzania informacjami środowiskowymi na lata 2018, 2019 i 2020 - II etap serwisowanie oprogramowania | 826 560,00 | 413 200,00 | 49,99% | Usprawnienie i „uszczelnienie” systemu ewidencjonowania opłat, księgowania, redystrybucji należności za gospodarcze korzystanie ze środowiska. Utrzymanie na dotychczasowym poziomie lub zwiększenie wpływów do poszczególnych Funduszy poprzez poszerzenie bazy danych podmiotów korzystających ze środowiska. |
| 2. | Województwo Opolskie | Opracowanie "Programu ochrony powietrza dla województwa opolskiego" | 201 597,00 | 164 943,00 (D) | 81,82% | Sporządzenie Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej i miasta Opola przyniesie efekty rzeczowe w postaci: 1. Wzmocnienia systemu zarządzania ochroną powietrza na terenie województwa 2. Wskazania i realizacja przedsięwzięć nie zbędnych do przywrócenia dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń powietrza i poprawy jakości życia mieszkańców województwa. Opracowanie zostanie przyjęte uchwałą Sejmiku Województwa Opolskiego oraz zostanie wydrukowane w wersji papierowej w ilości 5 szt., a następnie upublicznione na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego. |
| RAZEM | | | 1 028 157 | 578 143 | 56,23% | |

* dane wg rozliczeń końcowych zadania
(P) - pożyczka inwestycyjna
(PM) - pożyczka płatnicza
(D) - dotacja