

STRATEGIA DZIAŁANIA

Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki
Wodnej w Krakowie na lata 2025-2028



Kraków, 2024

Spis treści

| | |
|---|-----------|
| I. Streszczenie..... | 3 |
| II. Uwarunkowania | 5 |
| II.1 Tło i uwarunkowania opracowania Strategii..... | 5 |
| II.2 Rola i miejsce Strategii działania w systemie planowania strategicznego funduszy | 8 |
| II.3 Spójność z innymi dokumentami strategicznymi i programowymi | 9 |
| III. Diagnoza strategiczna | 10 |
| III.1 Potencjał finansowy | 10 |
| III.1.1 Stan funduszu | 10 |
| III.1.2 Przychody | 11 |
| III.1.3 Koszty | 14 |
| III.1.4 Finansowanie ochrony środowiska | 16 |
| III.2 Potencjał organizacyjny..... | 17 |
| III.2.1 Liczba zatrudnionych | 17 |
| III.2.2 Struktura zatrudnienia | 18 |
| III.2.3 Zakres realizowanych działań..... | 21 |
| III.4 Analiza SWOT funduszu | 66 |
| IV. Strategia działania WFOŚiGW w Krakowie na lata 2025-2028..... | 67 |
| IV.1 Metodyka opracowania Strategii działania | 67 |
| IV.2 Wizja, Misja, Cel strategiczny..... | 69 |
| IV.3 Priorytety środowiskowe (dziedzinowe i horyzontalne) | 69 |
| IV.4 Cele operacyjne Strategii działania | 77 |
| IV.4.1 Perspektywa Interesariusze..... | 80 |
| IV.4.2 Perspektywa Finanse | 83 |
| IV.4.3 Perspektywa Procesy wewnętrzne..... | 85 |
| IV.4.4 Perspektywa Rozwój | 89 |
| V. System wdrażania Strategii działania..... | 94 |
| V.1 Struktura wdrażania..... | 94 |
| V.2 System monitoringu..... | 94 |
| V.3 Plan komunikacji | 94 |
| VI. Analiza Ryzyk..... | 95 |
| VII. Spis rysunków, tabel i użytych skrótów | 99 |

I. Streszczenie

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025 - 2028 wyznacza główne priorytety działania Funduszu dla finansowego wspierania przedsięwzięć na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej województwa małopolskiego oraz zapobiegania degradacji środowiska.

Realizacja zadań odbywać się będzie zgodnie z nowo przyjętą przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie misją brzmiącą:

Skutecznie i efektywnie wspieramy działania na rzecz środowiska oraz zrównoważonego gospodarowania jego zasobami w Małopolsce

w myśl której celem strategicznym, zgodnie z dokumentem pn. „Wspólna Strategia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028”, będzie dążenie do: **zmniejszenia wpływu działalności człowieka na klimat, poprawa stanu środowiska i zrównoważone gospodarowanie jego zasobami poprzez stabilne, skuteczne i efektywne wspieranie przedsięwzięć i inicjatyw służących środowisku w Małopolsce.**

Zasadność tak sformułowanej misji Funduszu i celu strategicznego znalazła potwierdzenie w przeprowadzonej analizie SWOT dla WFOŚiGW w Krakowie. Analiza strategiczna SWOT wskazuje 4 elementy: mocne i słabe strony, potencjalne szanse i zagrożenia.

Do **mocnych stron** Funduszu należą m.in. stosowanie jawnych i zobiektywizowanych procedur rozpatrywania wniosków i kryteriów ich oceny, stabilny i wiarygodny system finansowania ochrony środowiska, różnorodne zasady i formy dofinansowania dostosowane do specyfiki celów i potrzeb beneficjentów, niskie koszty obsługi pomocy udzielanej beneficjentom oraz doświadczona kadra pracownicza.

Słabe strony Funduszu stanowią m.in. ograniczone możliwości mobilizowania beneficjenta do realizacji projektu, brak wyraźnie wyznaczonej linii demarkacyjnej przy finansowaniu zadań przez NFOŚiGW i WFOŚiGW, niedopracowany system współpracy z innymi Funduszami i brak skutecznego mechanizmu egzekucji opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska.

Jako **potencjalna szansa** zostało wskazane m.in. rozwój nowych obszarów zrównoważonego rozwoju, wprowadzanie nowych, różnorodnych programów finansujących ochronę środowiska, rosnąca świadomość ekologiczna społeczeństwa czy rozwój sztucznej inteligencji i automatyzacji działań.

Do **zagrożeń** wynikających z analizy SWOT należą m.in. zmiany prawne skutkujące ograniczeniem wpływu z tytułu opłat i kar, zmniejszanie wysokości dostępnych środków na wspieranie ochrony środowiska, zbyt duże zadłużenie jednostek samorządu terytorialnego, centralizacja zarządzania systemem finansowania ochrony środowiska.

Przeprowadzona analiza dla Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie pozwoliła na zdefiniowanie słabych stron oraz potencjalnych zagrożeń. Daje to możliwość efektywnego działania zapobiegającego ewentualnym sytuacjom mogącym uniemożliwić wykorzystanie atutów, jakimi są mocne strony oraz szanse Funduszu.

W niniejszej Strategii określono: cele operacyjne oraz priorytety środowiskowe (dziedzinowe i horyzontalne). Cele operacyjne to zadania, które pomogą osiągnąć cele strategiczne jednostki. Inicjatywy te będą realizowane poprzez wyznaczone działania. Natomiast priorytety środowiskowe stanowiące tło realizacji celów operacyjnych, przedstawiają się następująco:

I. Priorytety środowiskowe dziedzinowe:

1. Transformacja energetyczna
2. Poprawa jakości powietrza
3. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym gospodarowanie odpadami, ochrona wód i gospodarka wodna
4. Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów

II. Priorytety środowiskowe horyzontalne:

1. Edukacja ekologiczna
2. Innowacyjność
3. Adaptacja do zmian klimatu

W celu realizacji celów operacyjnych zaplanowano hierarchiczną strukturę zadań i działań do realizacji w okresie strategicznym. Pogrupowano je zgodnie ze strategiczną kartą wyników na cztery perspektywy:

1. Interesariuszy
2. Finansów
3. Procesów wewnętrznych
4. Rozwoju

Poniżej przedstawiono zestawienie zadań do realizacji w układzie perspektyw strategicznych.

Tab.1 Zestawienie perspektyw strategicznych wraz z zadaniami do realizacji w okresie 2025-2028

| Lp. | Perspektywa | Zadanie |
|-----|--------------------|--|
| 1 | Interesariusze | Doskonalenie relacji z beneficjentami |
| 2 | | Zaangażowanie Zespołu Doradców Energetycznych w rozpowszechnianie informacji o aktualnie dostępnych mechanizmach wsparcia finansowego na inwestycje z zakresu efektywności energetycznej i OZE oraz adaptacji do zmian klimatu |
| 3 | Finanse | Ulepszenie oferty finansowej Funduszu |
| 4 | | Wprowadzenie usprawnień mających na celu skrócenie procesu sprawdzania, rozliczania i wypłat dyspozycji przelewów w Programie "Czyste Powietrze" |
| 5 | Procesy wewnętrzne | Usprawnienie współpracy z NFOŚiGW oraz pozostałymi wfośigw |
| 6 | | Doskonalenie relacji pomiędzy zespołami Funduszu |
| 7 | | Budowanie pozytywnego wizerunku WFOŚiGW w Krakowie |
| 8 | Rozwój | Wdrażanie nowych rozwiązań informatycznych |
| 9 | | Analiza dokumentów strategicznych i zmian legislacyjnych celem dostosowania oferty Funduszu do zmieniającego się otoczenia oraz tworzenie centrów kompetencji |

W ramach zadań wyznaczono działania, które będą podlegały realizacji zarówno przez powołany Zespół Zadaniowy, jak i przez wszystkich pracowników Funduszu. Ich wykonanie będzie monitorowane.

II. Uwarunkowania

II.1 Tło i uwarunkowania opracowania Strategii

Podstawa prawna

Prawne i finansowe podstawy działalności Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej określa ustawa z dnia 27 kwietnia

2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.) - dalej: „POŚ”, ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1270 z późn. zm.) oraz rozporządzenie 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 (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1991).

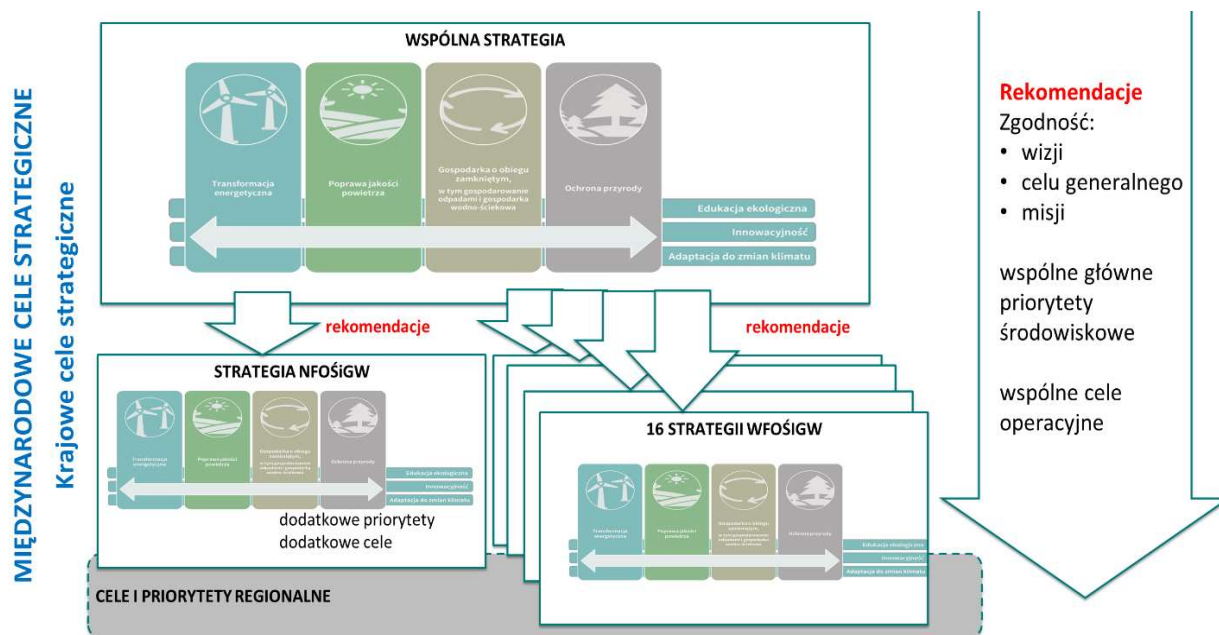
Realizując postanowienia zawarte w art. 400h ust. 4 pkt 1 wyżej cytowanej ustawy POŚ, w oparciu o „Wspólną Strategię Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025 – 2028” oraz uwzględniając uwarunkowania regionalne opracowano Strategię Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025 - 2028.

Powiązanie ze Wspólną Strategią działania

Zgodnie z art. 400h ust. 4 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.) - strategia działania Wojewódzkiego Funduszu wynika ze Wspólnej Strategii działania Narodowego Funduszu i wojewódzkich funduszy oraz z uwarunkowań regionalnych.

Wspólna Strategia reguluje obszary wzajemnych relacji pomiędzy funduszami, a także rozwoju wzajemnej współpracy w realizacji celów krajowych i unijnych w obrębie środowiska. Umieszczenie Strategii Działania w systemie planowania strategicznego funduszy przedstawia rysunek nr 1.

Rys. 1 Umiejscowienie Strategii Działania w systemie planowania strategicznego funduszy



We Wspólnej Strategii określono: cele operacyjne, stanowiące cele organizacyjne oraz priorytety środowiskowe. Wyznaczono główne **priorytety środowiskowe** Wspólnej Strategii (dziedzinowe i horyzontalne).

I. Priorytety środowiskowe **dziedzinowe**:

1. Transformacja energetyczna
2. Poprawa jakości powietrza
3. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym gospodarowanie odpadami, ochrona wód i gospodarka wodna
4. Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów

II. Priorytety środowiskowe **horyzontalne**:

1. Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów
2. Edukacja ekologiczna
3. Innowacyjność
4. Adaptacja do zmian klimatu

Zgodnie z rekomendacją NFOŚiGW, działalność WFOŚiGW w Krakowie ukierunkowana jest na realizację powyższych priorytetów. Uwzględnia również działania polityki regionalnej opartej na dokumentach określonych w punkcie II.3.

II.2 Rola i miejsce Strategii działania w systemie planowania strategicznego funduszy

Wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej zostały powołane jako samodzielne instytucje ochrony środowiska w 1993 r., tj. z chwilą uzyskania osobowości prawnej i do 2010 r. funkcjonowały jako wojewódzkie fundusze celowe, a następnie jako samorządowe osoby prawne. Współdziałając z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej tworzą krajowy system finansowania ochrony środowiska i są jego ważnymi ogniwami. Świadczą o tym posiadane zasoby kapitałowe, kadrowe, skuteczne praktyki oraz obecny majątek funduszy, a także wspólne prawne i wypracowane formy współpracy, które stanowią znaczące narzędzie wykonania krajowej i regionalnej polityki ekologicznej, a w szczególności wspierania inwestycji ekologicznych wynikających ze zobowiązań Traktatu Akcesyjnego, a także innych umów międzynarodowych.

Rozwój cywilizacyjny przejawiający się m.in. wzrostem nacisku na środowisko naturalne, nakłania do bardziej racjonalnego gospodarowania jego zasobami. Wymóg takiego działania wynika również z prawa krajowego i międzynarodowego, a także z dokumentów strategicznych. Głównymi obszarami działalności funduszy w Polsce jest wsparcie efektywniejszego, zrównoważonego gospodarowania zasobami środowiska i stymulowanie działań zmierzających do poprawy jego stanu.

Decydującą rolę w wypełnieniu tych wyzwań stanowią w głównej mierze:

- zdolność do generowania wypłat środków w kwocie wyższej niż uzyskiwane przychody z opłat i kar poprzez wypracowane mechanizmy zwrotnego finansowania ochrony środowiska,
- wiarygodność finansowa funduszy, zobiektywizowany, bezstronny i ukierunkowany na realizację interesu publicznego i środowiskowego proces przyznawania dofinansowania,
- wieloletnie doświadczenie organizacyjne w finansowaniu ochrony środowiska i gospodarki wodnej i realizacji polityki ekologicznej państwa,
- kompetencje i kwalifikacje zespołów pracowniczych,
- obecność w każdym województwie i znajomość regionalnych problemów środowiskowych.

II.3 Spójność z innymi dokumentami strategicznymi i programowymi

Działalność Wojewódzkiego Funduszu w Krakowie wpisuje się w założenia dokumentów regionalnych oraz krajowych w zakresie ochrony atmosfery, transformacji energetycznej czy gospodarki odpadami. W związku z tym w niniejszej Strategii uwzględniono kierunki rozwoju wskazane w m.in. poniższych dokumentach:

1. Polityka ekologiczna Państwa 2030 – strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej
2. Polityka energetyczna Polski do 2040 r.
3. Strategia Zrównoważonego Rozwoju Transportu do 2030 r. (SRT2030)
4. Krajowy plan na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030 - aktualizacja
5. Krajowy Program Ograniczania Zanieczyszczeń Powietrza (KPOZP) - projekt aktualizacji
6. Krajowy Program Ochrony Powietrza do 2025 r. (z perspektywą do 2030 r. oraz do 2040 r.)
7. Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2028 (KPGO2028)
8. Strategia dla ciepłownictwa do 2030 r. z perspektywą do 2040 r.
9. Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych
10. Narodowy Program Mieszkaniowy (NPM) z perspektywą do 2030 r.
11. Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032.
12. Polska Strategia Wodorowa do roku 2030 z perspektywą do 2040 r.
13. Strategiczny Plan Adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030
14. Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030 (KSRR 2030)
15. Strategia Rozwoju Województwa „Małopolska 2030”
16. Program ochrony środowiska przed hałasem dla województwa małopolskiego
17. Plan gospodarki odpadami województwa małopolskiego na lata 2023-2028
18. Program ochrony powietrza dla województwa małopolskiego
19. Program Strategiczny Ochrona Środowiska dla województwa małopolskiego, uchwała Nr XLVIII/684/21 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 27 grudnia 2021 r.
20. Regionalny Plan Działań dla Klimatu i Energii
21. Uchwała Nr LIX/842/22 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 26 września 2022 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXXII/452/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 stycznia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa małopolskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw
22. Uchwała Nr XVIII/243/16 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 15 stycznia 2016 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze Gminy Miejskiej Kraków ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw

III. Diagnoza strategiczna

III.1 Potencjał finansowy

Przez potencjał finansowy Funduszu rozumie się łączny stan i strukturę aktywów netto posiadanych przez NFOŚiGW oraz wypracowane zasady gospodarki finansowej. Szczegółowe dane przedstawiono w poniższych punktach.

III.1.1 Stan funduszu

Poniższa tabela przedstawia stan finansowy WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (stan na 30.06.2024 r.).

Tab. 2 Stan WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (stan na 30.06.2024 r.).

| ROK | Stan Funduszu na początek roku | | Przychody | | Koszty | | Stan Funduszu na koniec roku | |
|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| | Plan (po zmianie) (zł) | Wykonanie planu (zł) | Plan (po zmianie) (zł) | Wykonanie planu (zł) | Plan (po zmianie) (zł) | Wykonanie planu (zł) | Plan (po zmianie) (zł) | Wykonanie planu (zł) |
| 2021 | 692 510 186 | 692 510 186 | 33 830 000 | 42 441 273 | 54 726 000 | 38 997 707 | 671 614 186 | 695 953 752 |
| 2022 | 695 953 753 | 695 953 753 | 51 789 160 | 58 890 332 | 66 470 000 | 48 988 920 | 681 272 913 | 705 855 165 |
| 2023 | 705 855 165 | 705 855 165 | 71 310 162 | 74 936 948 | 79 070 000 | 57 974 021 | 698 095 327 | 722 818 092 |
| 2024 (do 30.06.2024 r.) | 722 818 092 | 722 818 092 | 684 834 800 | 39 621 034 | 724 756 500 | 19 910 253 | 682 896 392 | 742 528 874 |

Stan Funduszu w latach 2021 - 2024 wskazuje na trend wzrostowy. Zwiększenie **przychodów** spowodowane jest przekazywaniem wolnych środków na rachunki w formie depozytu u Ministra Finansów oraz na rachunki bankowe overnight z korzystnym oprocentowaniem.

Ponadto, na wzrost przychodów Funduszu przyczyniły się także:

- podwyższenie pod koniec 2021 roku stóp procentowych,
- refundacja środków w ramach Umowy o partnerstwie na rzecz realizacji projektu pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw z zakresu efektywności energetycznej oraz OZE” w ramach poddziałania 1.3.3 POIiŚ 2014-2020”,

- środki uzyskane w ramach umowy 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,
- wpływy z tytułu wynajmu powierzchni biurowej.

Wykazane w tabeli nr 2 zwiększające się **koszty** w latach 2021-2024 spowodowane są zwiększeniem kosztów działalności organów i biura. Najwyższą pozycją w ww. kosztach stanowią wynagrodzenia i składniki od nich naliczone, które są efektem realizowania Programu Priorytetowego “Czyste Powietrze” i pozostałych programów. Współpraca z NFOŚiGW oraz wdrażanie programów ogólnopolskich skutkuje koniecznością zwiększenia zatrudnienia, które ma pośredni wpływ na pozostałe koszty Funduszu, takie jak:

- zakupy wyposażenia i sprzętu informatycznego,
- zapewnienie dostępu do usług teleinformatycznych,
- zwiększenie odpisu na ZFŚS,
- zwiększenie wpłaty na Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych,
- zwiększenie kosztów z tytułu rezerw na odprawy emerytalne, rentowe i jubileuszowe oraz na niewykorzystane urlopy pracowników, które w każdym roku ulegają aktualizacji i zwiększeniu z powodu rekrutacji nowych pracowników i są zgodne z Regulaminem Wynagradzania i Międzynarodowymi Standardami Rachunkowości (MSR19), Krajowymi Standardami Rachunkowości (KSR6), Krajowymi Standardami Aktuarnymi (KSA1) i Ustawa o Rachunkowości.

Ponadto, ciągłe zmiany w prowadzonych programach wymagają bieżącej modyfikacji systemu informatycznego Prolan, którego koszty również wpływają na podniesienie kosztów Funduszu.

III.1.2 Przychody

Poniższe tabele przedstawiają szczegółowe przychody WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.) oraz prognozę do 2028 roku.

Tab. 3 Przychody WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)

| Przychody (w tys. zł) | | 2021 r. | 2022 r. | 2023 r. | do 30.06.2024 r. |
|-----------------------|--|---------|---------|---------|------------------|
| 1. | Wpływy z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych | 20 829 | 19 092 | 18 366 | 18 618 |

| | | | | | |
|--------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 2. | Nadwyżka dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych | 1 706 | 1 337 | 1 675 | 0 |
| 3. | Przychody z tytułu dotacji z budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Środki otrzymane z Unii Europejskiej | 0 | 0 | | |
| 5. | Przychody finansowe | 15 386 | 31 395 | 39 582 | 18 569 |
| 5.1. | w tym odsetki z tytułu oprocentowania udzielonych pożyczek | 14 394 | 16 441 | 16 498 | 6 902 |
| 6. | Pozostałe przychody | 4 520 | 7 066 | 15 314 | 2 433 |
| Razem | | 42 441 | 58 890 | 74 937 | 39 621 |

Tab. 4 Ogólna prognoza przychodów WFOŚiGW w Krakowie w latach 2024-2028

| Informacja o prognozowanych przychodach (w tys. zł) | | 2024 r. | 2025 r. | 2026 r. | 2027 r. | 2028 r. |
|---|---|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| 1. | Wpływy z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych | 18 951 | 17 400 | 17 600 | 17 500 | 17 500 |
| 2. | Nadwyżka dochodów gmin i powiatów z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska i administracyjnych kar pieniężnych | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| 3. | Przychody z tytułu dotacji z budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Środki otrzymane z Unii Europejskiej | 101 702 | 256 828 | 181 911 | 101 655 | 45 904 |
| 5. | Przychody finansowe | 22 000 | 22 000 | 22 000 | 22 000 | 22 000 |
| 5.1. | w tym odsetki z tytułu oprocentowania udzielonych pożyczek | 10 000 | 10 000 | 10 000 | 10 000 | 10 000 |
| 6. | Pozostałe przychody | 2 400 | 1 057 | 1 057 | 1 057 | 1 057 |
| Razem | | 145 753 | 297 985 | 223 268 | 142 912 | 87 161 |

Zaprezentowane przychody z tytułu opłat za korzystanie ze środowiska przekazywanych przez Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego i administracyjnych kar pieniężnych przekazywanych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w porównaniu rok do roku posiadają trend spadkowy i nie są zależne od WFOŚiGW w Krakowie.

Przychody finansowe, które są częściowo zależne od WFOŚiGW w Krakowie w obszarze udzielanych pożyczek generują trend wzrostowy i Zarząd WFOŚiGW w Krakowie dąży do wprowadzenia zasad udzielania pożyczek tak, aby oferta stała się atrakcyjna dla Beneficjentów. Przychody finansowe dotyczące oprocentowania na

rachunkach bankowych są skutkiem decyzji Rady Polityki Pieniężnej o obniżeniu stóp procentowych, która spowodowała zmniejszenie oprocentowania na depozytach Ministra Finansów, dopiero w listopadzie i grudniu 2021 roku odsetki z tego tytułu wzrosły. W 2022 roku zwiększyły się przychody w stosunku do roku poprzedniego z powodu podwyższenia stóp procentowych i ten trend wzrostowy utrzymuje się nadal.

W prognozie na lata 2024-2028 uwzględniona została dotacja z Funduszu Spójności realizowana na podstawie umowy o dofinansowanie nr FENX.01.01-IW.01-0003/24 Projektu "Program priorytetowy "Czyste Powietrze" realizowany w województwie małopolskim" w ramach działania FENX.01 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z Funduszu Spójności programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027. I to ona w znacznej mierze wpływa na wysokość planowanych przychodów jak i wydatków (o których mowa w punkcie III.1.3).

III.1.3 Koszty

Szczegółowe koszty ponoszone przez WFOŚiGW w latach 2021-2024 (do 30.06.2024 r.) oraz ich prognoza do 2028 r. przedstawiają poniższe tabele.

Tab. 5 Koszty WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021-2024 (do 30.06.2024 r.)

| Koszty (w tys. zł) | | 2021 r. | 2022 r. | 2023 r. | do 30.06.2024 r. |
|--------------------|--|---------|---------|---------|------------------|
| 1. | Dotacje | 9 801 | 13 597 | 14 490 | 1 027 |
| 2. | Środki przekazywane państwowym jednostkom budżetowym za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa | 2 339 | 2 521 | 2 274 | 1 995 |
| 3. | Umorzenia pożyczek | 7 579 | 7 620 | 9 042 | 2 170 |
| 4. | Nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej niezwiązaną z wykonywaniem obowiązków pracowników administracji rządowej i samorządowej | 162 | 297 | 542 | 0 |
| 5. | Inne wydatki na ochronę środowiska | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Koszty działalności organów i biura | 17 084 | 22 938 | 29 458 | 14 717 |

| | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 7. | Koszty finansowe | 27 | 1 912 | 772 | 0 |
| 8. | Pozostałe koszty operacyjne | 2 006 | 104 | 1 396 | 1 |
| Razem | | 38 998 | 48 989 | 57 974 | 19 910 |

Tab. 6 Prognozowane koszty WFOŚiGW w Krakowie w latach 2024-2028

| Informacja o prognozowanych przychodach (w tys. zł) | | 2024 r. | 2025 r. | 2026 r. | 2027 r. | 2028 r. |
|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1. | Dotacje | 114 800 | 262 000 | 186 600 | 111 500 | 59 404 |
| 2. | Środki przekazywane państwowym jednostkom budżetowym za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa | 2 900 | 2 100 | 2 500 | 2 500 | 2 500 |
| 3. | Umorzenia pożyczek | 9 800 | 11 000 | 11 000 | 11 000 | 11 000 |
| 4. | Nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej niezwiązaną z wykonywaniem obowiązków pracowników administracji rządowej i samorządowej | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 |
| 5. | Inne wydatki na ochronę środowiska | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Koszty działalności organów i biura | 47 251 | 50 117 | 53 148 | 56 382 | 59 831 |
| 7. | Koszty finansowe | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| 8. | Pozostałe koszty operacyjne | 1 100 | 1 100 | 1 100 | 1 100 | 1 100 |
| Razem | | 176 851 | 327 317 | 255 348 | 183 482 | 134 835 |

Przedstawione w tabelach 5 i 6 koszty przedstawiają wypłacone pożyczki, dotacje, umorzenia pożyczek oraz inne formy pomocy przekazywane Beneficjentom, a także koszty związane z działalnością biura i inne.

WFOŚiGW w Krakowie realizuje samodzielnie i wspólnie z NFOŚiGW wiele programów służących ochronie środowiska. Największym programem, który jest współfinansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie to Rządowy Program Priorytetowy "Czyste Powietrze". Fundusz w każdym roku przeznaczył środki na realizowanie programu, a pozostałe środki udostępnił NFOŚiGW w Warszawie na podstawie umowy udostępnienia środków nr 317/2018/WF/US z przeznaczeniem na udzielenie dotacji i wspólnej realizacji Programu Priorytetowego "Czyste Powietrze" z dnia 18 grudnia 2018 r. z późniejszymi aneksami.

Tak jak już wspomniano w punkcie III.1.2, wpływ na wydatki Funduszu do roku 2027 ma w głównej mierze realizacja umowy o dofinansowanie nr FENX.01.01-IW.01-0003/24 Projektu "Program priorytetowy "Czyste Powietrze" realizowany w województwie małopolskim" w ramach działania FENX.01 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z Funduszu Spójności programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027. Umowa ta będzie miała pośredni wpływ na zwiększenie kosztów działalności organów i biura.

III.1.4 Finansowanie ochrony środowiska

Tab. 7 Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w podziale na dziedziny i formy finansowania w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.).

| Lp. | Forma finansowania | Rok | Gospodarka ściekowa i ochrona wód [zł] | Ochrony powietrza atmosferycznego i klimatu [zł] | Gospodarka odpadami [zł] | Pozostałe [zł] |
|-----|---|-------------------------|--|--|--------------------------|----------------|
| 1 | Dotacyjne finansowanie ochrony środowiska | 2021 | 3 756 762 | 2 727 178 | 463 862 | 12 933 082 |
| | | 2022 | 4 312 479 | 3 429 940 | 450 985 | 15 842 087 |
| | | 2023 | 5 260 323 | 4 039 103 | 744 903 | 16 304 061 |
| | | 2024 (do 30.06.2024 r.) | 1 159 434 | 1 711 942 | 25 974 | 2 294 499 |
| 2 | Pożyczkowe finansowanie | 2021 | 46 894 722 | 8 023 032 | 5 346 296 | 1 006 560 |
| | | 2022 | 24 626 037 | 5 791 253 | 4 052 000 | 1 988 149 |

| | | | | | | |
|-------|-----------------------|----------------------------|-------------|------------|------------|------------|
| | ochrony środowiska | 2023 | 22 523 909 | 11 744 910 | 3 085 239 | 9 114 452 |
| | | 2024 (do 30.06.2024 r.) | 5 077 503 | 6 855 294 | 4 570 000 | 1 509 458 |
| RAZEM | | | 113 611 169 | 44 322 652 | 18 739 259 | 60 992 348 |

W latach 2021 - 2023 zaobserwować można zwiększenie wydatkowania środków dotacyjnych na wszystkie dziedziny ochrony środowiska. Wynika to z coraz większej ilości realizowanych programów, w szczególności we współpracy z NFOŚiGW. Natomiast sytuacja związana z pożyczkowym finansowaniem ochrony środowiska ulega corocznym zmianom, co jest mocno uzależnione od planowanych i prowadzonych inwestycji przez Beneficjentów oraz dostępności środków z innych źródeł finansowania.

III.2 Potencjał organizacyjny

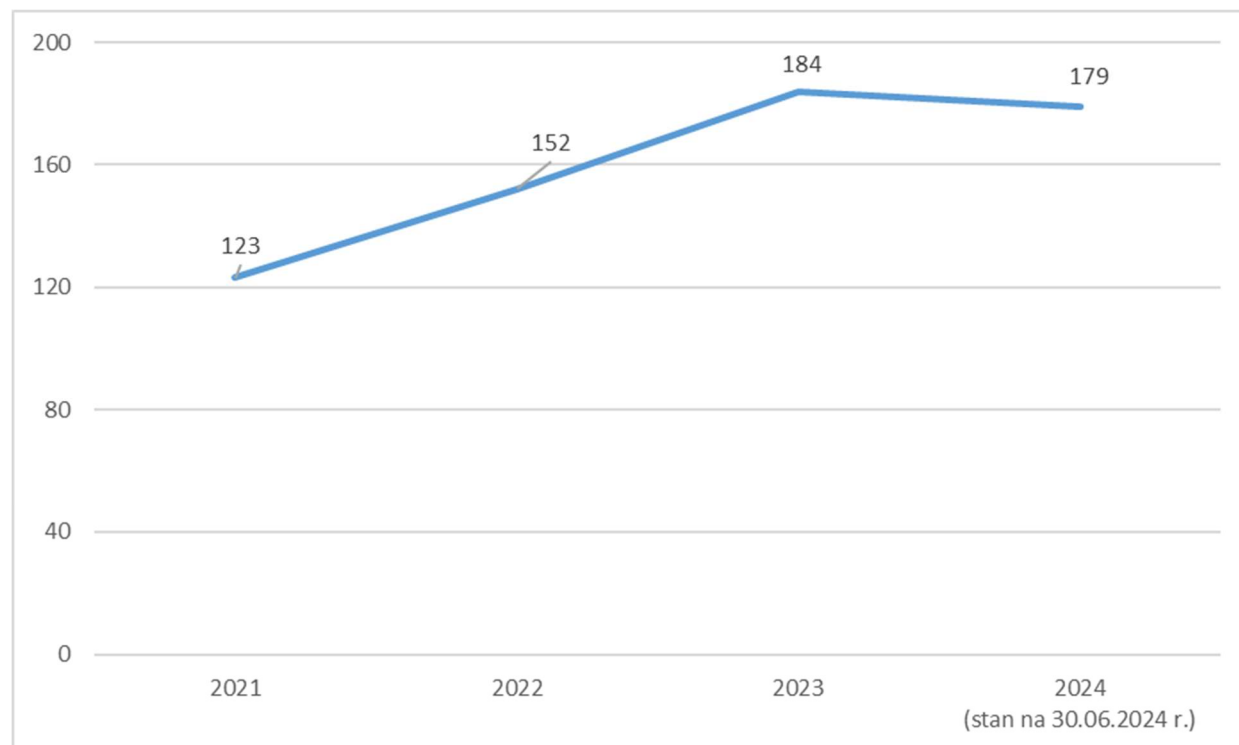
Przez potencjał organizacyjny Funduszu rozumie się zdolność do wdrażania programów krajowych i europejskich uwzględniając potencjał kadrowy.

III.2.1 Liczba zatrudnionych

W ciągu ostatnich lat współpraca z NFOŚiGW przy programach ogólnopolskich przyczyniła się do znacznego wzrostu liczby obsługiwanych umów, prowadzonych naborów i wielkości wydatkowanych środków. Aby zapewnić sprawną organizację w funkcjonowaniu biura Funduszu i jednocześnie terminową obsługę programów, koniecznym było zwiększenie zatrudnienia. Tym samym na dzień 30.06.2024 r. w Wojewódzkim Funduszu w Krakowie zatrudnionych było 179 pracowników (bez członków Zarządu oraz Rady Nadzorczej).

Zmiana zatrudnienia w latach 2021 - 2024 (do dnia 30.06.2024 r.) przedstawiona została na rysunku nr 2.

Rys. 2 Zmiana zatrudnienia w latach 2021 - 2024 w WFOŚiGW w Krakowie.



III.2.2 Struktura zatrudnienia

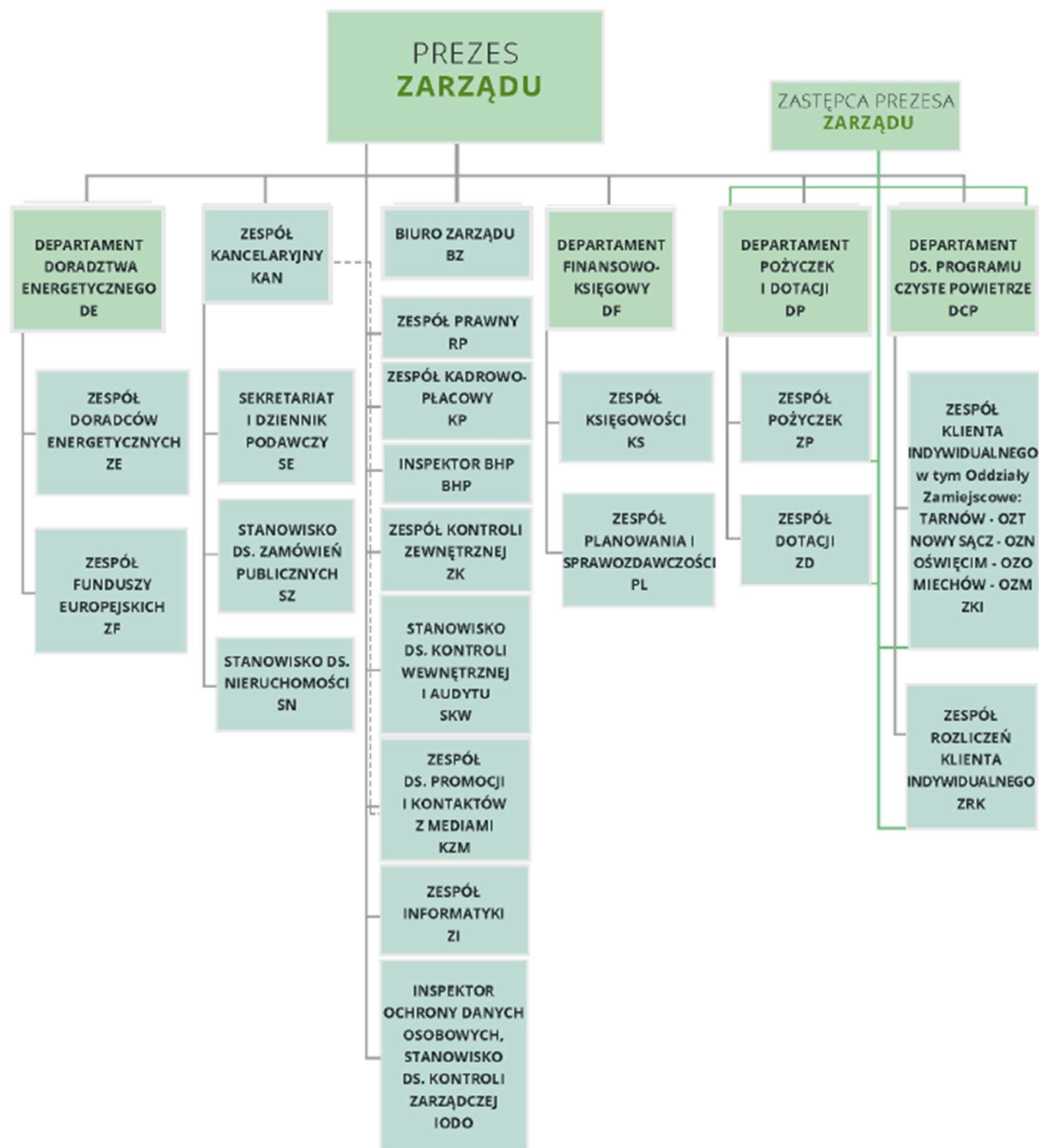
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie działa od 1993 roku i został powołany na podstawie przepisów ustawy z 31 stycznia 1980 r. o ochronie i kształtowaniu środowiska. Od 2001 roku działalność Funduszu regulują przepisy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, zgodnie z którą organami Funduszu są Rada Nadzorcza i Zarząd.

Rada Nadzorcza składa się z 5 członków powoływanych i odwoływanych przez ministra właściwego do spraw klimatu. Do zadań Rady Nadzorczej należy m.in. kontrola działalności Zarządu Wojewódzkiego Funduszu.

Natomiast Zarząd Funduszu tworzy Prezes i Zastępca Prezesa, którzy są powoływani i odwoływani przez Zarząd Województwa, na wniosek Rady Nadzorczej Wojewódzkiego Funduszu. Zarząd prowadzi bieżącą działalność Funduszu zgodnie z ustawami, uchwałami Rady oraz organizuje i kieruje pracą biura Funduszu.

Strukturę organizacyjną biura Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie określa Regulamin Organizacyjny, którego schemat przedstawiono poniżej.

Rys. 3 Schemat Organizacyjny WFOŚiGW w Krakowie aktualny na dzień 30.06.2024 r.



Do zadań **Biura Zarządu** należy prowadzenie spraw związanych z obsługą organów Wojewódzkiego Funduszu tj. Rady Nadzorczej oraz Zarządu.

Do zadań **Zespołu Prawnego** należy wykonywanie kompleksowej obsługi prawnej organów Wojewódzkiego Funduszu i biura Wojewódzkiego Funduszu na zasadach określonych w ustawie z dnia 6 lipca 1982 r. o radcach prawnych.

Do **Zespołu Kadrowo-Płacowego** należy prowadzenie spraw kadrowych i płacowych Zarządu oraz pozostałych pracowników Wojewódzkiego Funduszu.

Do zadań **Inspektora BHP** należy całość zadań związanych z bezpiecznymi i higienicznymi warunkami pracy określonych w przepisach odrębnych.

Do zadań **Zespołu Kontroli Zewnętrznej** należy prowadzenie całości spraw wynikających z procedur kontroli, w tym przede wszystkim kontrola zadań realizowanych ze środków krajowych Wojewódzkiego Funduszu, kontrola zadań związanych z realizacją POIiŚ oraz kontrola zadań finansowanych ze środków zewnętrznych, w tym środków NFOŚiGW, wynikających z realizacji właściwych umów i porozumień.

Do zadań **Stanowiska ds. Kontroli Wewnętrznej i Audytu** należy prowadzenie całości spraw wynikających z procedur kontroli w tym kontrola wewnętrzna mająca na celu badanie prawidłowości wykonywania zadań należących do zakresu działania komórek organizacyjnych Funduszu.

Do zadań **Zespołu Promocji i Kontaktów z Mediami** należy współpraca ze środkami masowego komunikowania w zakresie prezentacji stanowiska Funduszu oraz sprawy z zakresu public relations i promocji, w tym planowanie kampanii promocyjno - reklamowej i gadżetów promocyjnych, kontakty z mediami.

Do zadań **Zespołu Informatyki** należy m.in. analiza procesów występujących w funduszu i wdrażanie systemów/rozwiązań do ich optymalnej obsługi, przygotowywanie raportów analitycznych na potrzeby kadry zarządzającej oraz raportów sprawozdawczych, wsparcie techniczne w obszarze serwisów informacyjnych (BIP, www, portal, intranet), implementacja rozwiązań własnych wspomagających organizację i automatyzujących powtarzające się czynności, administrowanie siecią komputerową, nadzór oraz ochrona systemów komputerowych i sieci telekomunikacyjnej zgodnie z wymaganiami SZBI, zarządzanie stanowiskami komputerowymi, drukarkami i pozostałym sprzętem, tworzenie kopii zapasowych.

Do zadań **Inspektora Ochrony Danych Osobowych, Stanowiska ds. Kontroli Zarządczej** należy całość spraw związanych z wykonywaniem zadań związanych z ochroną danych osobowych określonych w przepisach prawa, koordynacja spraw związanych z realizacją kontroli zarządczej, o której mowa w ustawie z dnia

27 sierpnia 1997 r. o finansach publicznych, a także dotyczące szkoleń pracowników oraz archiwizacji dokumentów.

Do zadań **Zespołu Kancelaryjnego** należy w szczególności zapewnienie obsługi administracyjnej i kancelaryjnej Wojewódzkiego Funduszu, prowadzenie zamówień publicznych oraz zarządzanie nieruchomościami.

Do zadań **Departamentu Finansowo-Księgowego** należy zapewnienie obsługi finansowej i księgowej Wojewódzkiego Funduszu, w tym prowadzenie ewidencji środków wydatkowanych w ramach umowy o partnerstwie oraz umowy dotacji celowej.

Do zadań **Departamentu Pożyczek i Dotacji** należą prowadzenie całości spraw związanych z udzieleniem przez Wojewódzki Fundusz dofinansowania ze środków krajowych.

Do zadań **Departamentu ds. Programu Czyste Powietrze** należy prowadzenie całości spraw związanych z udzielaniem przez Wojewódzki Fundusz dofinansowania w ramach realizacji Programu Priorytetowego "Czyste Powietrze".

Do zadań **Departamentu Doradztwa Energetycznego** należy prowadzenie całości spraw związanych z realizacją zadań finansowanych ze środków zagranicznych na podstawie stosownych porozumień i umów. W ramach Departamentu funkcjonują dwa Zespoły: Zespół Doradców Energetycznych oraz Zespół Funduszy Europejskich. Do zadań **Zespołu Doradców Energetycznych** należy wykonywanie zadań wynikających z umowy o Partnerstwie na rzecz realizacji Projektu pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw z zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” w ramach poddziałania 1.3.3 Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 oraz umowy o Partnerstwie na rzecz realizacji Projektu pn. „Projekt Doradztwa Energetycznego” aplikującego o dofinansowanie w ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 (zapisy umowy o partnerstwie aktualnie w trakcie uzgodnień). Do zadań **Zespołu Funduszy Europejskich** należy m.in. prowadzenie spraw związanych z obsługą projektów dofinansowanych ze środków Funduszu Spójności w ramach realizacji Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, wynikających z porozumienia z Instytucją Pośredniczącą oraz zadania związane z realizacją innych programów operacyjnych.

III.2.3 Zakres realizowanych działań

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie realizuje swoje zadania związane z finansowaniem ochrony środowiska i gospodarki wodnej w zakresie określonym w art. 400a ust. 1 pkt 2, 2a, 5-9a, 11-22 i 24-42 POŚ.

W latach 2021-2024 działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie obejmowały następujące priorytety:

1. ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi,
2. racjonalne gospodarowanie odpadami i ochroną powierzchni ziemi,
3. ochrona atmosfery,
4. ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów,
5. inne.

W rozpatrywanym okresie swojej działalności Fundusz, zgodnie z zapisami "Zasad (...)", przekazywał pomoc finansową poprzez:

- udzielanie oprocentowanych pożyczek,
- udzielanie dotacji,
- przyznawanie nagród za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej, niezwiązaną z wykonywaniem obowiązków pracowników administracji rządowej i samorządowej,
- udzielanie poręczeń,
- przekazywanie środków państwowym jednostkom budżetowym za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa,
- inne formy wsparcia przewidziane przepisami Prawa ochrony środowiska.

Corocznie, najważniejszymi formami przyznawanego dofinansowania były: niskooprocentowana pożyczka z możliwością umorzenia oraz bezzwrotna dotacja - dedykowane szerokiemu gronu odbiorców oferty funduszowej, do którego w szczególności zaliczono:

jednostki samorządu terytorialnego, państwowe jednostki budżetowe oraz instytucje gospodarki budżetowej, szpitale i inne podmioty lecznicze, hospicja, domy opieki społecznej, państwowe i samorządowe instytucje kultury, instytuty badawcze oraz uczelnie publiczne, kościelne osoby prawne, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, osoby fizyczne i spółki cywilne, spółki prawa handlowego, spółki wodne, inne państwowe lub samorządowe osoby prawne utworzone na podstawie odrębnych ustaw w celu wykonywania zadań publicznych, pozostałe osoby prawne.

W ramach określonych priorytetów Fundusz udzielał wsparcia finansowego poprzez ogłaszanie:

I: naborów wniosków o dofinansowanie zgodnie z "Zasadami finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie",

II: programów własnych Funduszu i realizowanych we współpracy z NFOŚiGW.

Fundusz, w oparciu o przygotowaną ofertę zgodną z Zasadami (...), wspierał finansowo przedsięwzięcia inwestycyjne spełniające określone parametry techniczne i dotyczące:

- modernizacji kotłowni, gdzie moc znamionowa likwidowanych kotłowni wynosiła minimum 50 kW, zaś nowych źródeł - minimum 40 kW (dla jednej instalacji);
- montażu kolektorów słonecznych lub paneli fotowoltaicznych, których minimalna moc wynosi 10 kW (dla jednej instalacji),
- montażu pomp ciepła o mocy minimum 40 kW (dla jednej instalacji),
- montażu kotłów na biomasę o mocy minimum 40 kW (dla jednej instalacji).

Ponadto, dofinansowanie ze środków Funduszu przyznawane było dla zadań związanych z:

- dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni powyżej 600 m² (dla jednego budynku, liczona bez powierzchni stolarki okiennej i drzwiowej) lub dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni powyżej 600 m² (dla więcej niż jednego budynku, liczona bez powierzchni okiennej i drzwiowej) w przypadku zadań realizowanych przez jednostkę samorządu terytorialnego;
- budową lub przebudową oczyszczalni ścieków o przepustowości co najmniej 10 m³/dobę;
- budową sieci wodociągowej wyłącznie przy spełnieniu jednego z następujących warunków:
 - a) gdy zadanie realizowane jest wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej lub w przypadku, gdy teren objęty budową wodociągu został już skanalizowany,
 - b) gdy zadanie realizowane jest w ramach spójnego programu wodociągowo-kanalizacyjnego,
 - c) gdy gmina, na terenie której realizowana jest inwestycja, posiada program rozwiązujący problem gospodarki wodno-ściekowej;
- budową / modernizacją sieci kanalizacji sanitarnej oraz wodociągowej w przypadku, gdy ilość odprowadzanych ścieków wynosi minimum 2 190 m³/rok;
- budową ścieżek rowerowych zgodnych z projektem koncepcyjnym lub innym dokumentem równoważnym - o długości co najmniej 1 500 m, a poniżej tej wartości wyłącznie na realizację ścieżek nawiązujących do już istniejącej infrastruktury ścieżek;
- zakupem sprzętu przeznaczonego dla OSP oraz samochodów posiadających dopuszczenie do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej wymagane zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1047 z późn. zm.).

Dofinansowanie w formie pożyczki ze środków Funduszu udzielane było dla wymienionych na wstępie beneficjentów i mogło wynosić do 100% kosztów kwalifikowanych netto, jeżeli nie przekraczały one

wskaźników stosowanych przez Fundusz. Wysokość oprocentowania pożyczki zależna była od jej rodzaju - z umorzeniem lub bez - oraz od wysokości wnioskowanej kwoty pożyczki.

Dofinansowanie w formie dotacji udzielane ze środków Funduszu - zarówno na zadania inwestycyjne, jak i nieinwestycyjne - skierowane zostało do określonego odbiorcy, a intensywność dofinansowania uzależniona została od rodzaju realizowanego przedsięwzięcia.

W przypadku realizacji zadań inwestycyjnych wsparcie dotacyjne obejmowało:

- modernizację kotłowni ze zmianą paliwa (likwidacji niskiej emisji) - rozumianej jako:
 - a) wymiana kotła na paliwo stałe na kocioł gazowy kondensacyjny, olejowy kondensacyjny, podłączenie do sieci ciepłowniczej (w tym geotermalnej),
 - b) wymiana kotła olejowego na gazowy kondensacyjny;
- modernizację kotłowni bez zmiany paliwa (oszczędność energii) – rozumianej jako wymiana kotłów gazowych na gazowe kondensacyjne lub wymiana kotłów olejowych na olejowe kondensacyjne, wymiana wężła ciepłego;
- termomodernizację – rozumianej jako docieplenie przegród budowlanych lub docieplenie przegród budowlanych wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej;
- montaż urządzeń i instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii (OZE) - rozumianych jako panele fotowoltaiczne do produkcji energii elektrycznej na własny użytek oraz gdy produkcja energii nie przekracza o 10% rocznego zapotrzebowania, pompa ciepła, kocioł na biomasę, rekuperacja, kolektory słoneczne;
- zakup samochodów elektrycznych, infrastruktury ładowania.

W przypadku zadań nieinwestycyjnych wsparciem w formie dotacji objęto następujący zakres:

- edukację ekologiczną na przedsięwzięcia niekomercyjne oraz organizowanie konferencji z zakresu ochrony środowiska;
- ochronę przyrody, w tym m.in. utrzymanie form ochrony przyrody, urządzenie terenów zielonych;
- ochronę środowiska wynikającą z działalności statutowej jednostek samorządowych szczebla wojewódzkiego;
- tworzenie planów/programów dotyczących ochrony środowiska realizowanych przez jednostki samorządowe szczebla wojewódzkiego;
- ochronę pszczół realizowaną przez związki pszczelarskie z siedzibą na terenie województwa małopolskiego;

- ochronę różnorodności biologicznej realizowaną przez okręgi i koła wędkarskie oraz koła łowieckie z siedzibą na terenie województwa małopolskiego;
- zabezpieczenie przeciwpożarowe terenów leśnych (poparte planem lotów patrolowo - gaśniczych) realizowane przez Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych.

Ponadto, do dnia 31 marca każdego roku poprzedzającego rok budżetowy, w którym rozpoczyna się finansowanie zadań, a w oparciu o Rozporządzenie 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 (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1991), Fundusz przeprowadzał nabór wniosków dla państwowych jednostek budżetowych, celem przekazania środków na zadania z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej, za pośrednictwem rezerwy celowej budżetu państwa.

Dofinansowanie dotyczyło zadań obejmujących:

- wspomaganie zadań służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej, wynikających z zasady zrównoważonego rozwoju zgodnie z polityką ochrony środowiska, realizowane przez Inspekcję Ochrony Środowiska,
- realizację przedsięwzięć związanych z ochroną i przywracaniem chronionych gatunków roślin lub zwierząt,
- opracowywanie planów ochrony dla obszarów podlegających ochronie na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.) oraz prowadzenie monitoringu przyrodniczego,
- pozostałe zadania związane z ochroną środowiska (w tym finansowanie zakupu samochodów elektrycznych, infrastruktury ładowania).

W związku ze zwiększonym oddziaływaniem na środowisko naturalne, niezbędnym stało się rozszerzanie działań ograniczających niekorzystny wpływ działalności człowieka na klimat, stan środowiska i gospodarowanie jego zasobami. Konieczność podejmowania tych działań, wzmacniana przez nieoczekiwane zagrożenia epidemiologiczne oraz rosnące oczekiwania społeczne kierowane do podmiotów finansujących ochronę środowiska, wpłynęła na rozszerzenie oferty programowej Funduszu poprzez tworzenie i/lub wdrażanie nowych oraz wznawianie kolejnych edycji istniejących programów / konkursów - niezależnie od prowadzonych naborów tzw. 'trybu ciągłego' wynikającego z "Zasad (...)".

Nadmienić należy również, iż w ostatnich latach znacznie rozwinęła się współpraca z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w zakresie wdrażania programów, w których NFOŚiGW udostępnia

środki Funduszowi na realizację określonych zadań. Dzięki tej współpracy Fundusz znacząco poszerzył zarówno obszar dofinansowanych przedsięwzięć, jak i grono odbiorców środków finansowych.

Do szerokiego wachlarza programów finansowanych ze środków własnych lub współfinansowanych przez Fundusz w ostatnich latach zaliczają się następujące programy:

**PRZYNALEŻNE DO PRIORYTETU ZWIĄZANEGO Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA I ZRÓWNOWAŻONYM GOSPODAROWANIEM
ZASOBAMI WODNYMI:**

Program priorytetowy “Moja woda” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do osób fizycznych będących właścicielami, współwłaścicielami lub użytkownikami wieczystymi nieruchomości, na której znajduje się budynek mieszkalny jednorodzinny z wyłączeniem nieruchomości, dla której udzielono już dofinansowania z Programu Moja Woda. Dofinansowanie dotyczy również właścicieli, współwłaścicieli oraz użytkowników wieczystych nieruchomości, na których planuje się budowę, lub na których rozpoczęto budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego, jednak z zastrzeżeniem, że budynki te muszą zostać oddane do użytkowania zgodnie z prawem, przed złożeniem dokumentów do wypłaty. Program ma na celu ochronę zasobów wodnych oraz minimalizację zjawiska suszy w Polsce poprzez zwiększenie poziomu retencji na terenie nieruchomości z budynkiem mieszkalnym jednorodzinnym oraz wykorzystywanie zgromadzonych wód opadowych lub roztopowych, w tym dzięki rozwojowi zielono niebieskiej infrastruktury. Celem strategicznym programu jest podniesienie poziomu ochrony przed skutkami zmian klimatu oraz zagrożeń naturalnych.

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 80% kosztów kwalifikowanych instalacji wchodzącej w skład przedsięwzięcia i nie więcej niż 6 000 zł na jedno przedsięwzięcie.

“Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego i ich związków lub podmiotów świadczących usługi publiczne w ramach realizacji zadań własnych jednostek samorządu terytorialnego.

Celem programu jest poprawa stanu gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji umieszczonych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK). Środki na finansowanie programu zostały udostępnione przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W programie przewidziano finansowanie przedsięwzięć z zakresu gospodarki wodno-ściekowej w formie pożyczek. W ramach Programu mogą być finansowane następujące przedsięwzięcia:

- 1) Wykonanie przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków (PBOŚ) o przepustowości do 50 RLM, oczyszczających ścieki bytowo-gospodarcze z gospodarstw domowych, gospodarstw agroturystycznych i obiektów użyteczności publicznej;

Z zakresu budowy przydomowych oczyszczalni ścieków wyłącza się:

- a. obszary, dla których budowa zbiorczych systemów odprowadzenia ścieków jest ekonomicznie uzasadniona zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi dotyczącymi sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji, w tym z zastosowaniem odpowiedniego współczynnika koncentracji,
 - b. obszary, na których istnieje możliwość podłączenia się do istniejącego lub będącego w trakcie realizacji zbiorczego systemu kanalizacyjnego,
 - c. obszary, dla których przed 2028 rokiem został, przez jednostkę samorządu terytorialnego lub podmioty świadczące usługi publiczne w ramach realizacji jej zadań własnych, zaplanowany i będzie wykonany zbiorczy system odprowadzania ścieków;
- 2) Wykonanie lokalnych oczyszczalni ścieków dla budynków, osiedli mieszkaniowych oraz małych miejscowości o zwartej zabudowie z wyłączeniem obszarów aglomeracji wymienionych w KPOŚK;
 - 3) Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej na obszarach, na których gęstość zabudowy jest wystarczająca by budowę sieci kanalizacyjnej można było uznać za ekonomicznie uzasadnioną.
 - 4) W zakresie budowy sieci kanalizacji sanitarnej Program dotyczy sieci budowanych w celu wykorzystania potencjału istniejących/budowanych oczyszczalni ścieków, które w chwili zakończenia przedsięwzięć spełniać będą wymogi polskiego prawa dotyczące jakości ścieków oczyszczonych;
 - 5) Wykonanie podłączeń budynków do kanalizacji sanitarnej w systemie kanalizacji grawitacyjnej, ciśnieniowej, podciśnieniowej;
 - 6) Wykonanie stacji uzdatniania wody, ujęć wody dla obszarów poza terenami aglomeracji ujętymi w KPOŚK;
 - 7) Wykonanie sieci wodociągowej z wyłączeniem obszarów aglomeracji wymienionych w KPOŚK;
 - 8) Wykonanie podłączeń budynków do sieci wodociągowej.

PRZYNALEŻNE DO PRIORYTETU ZWIĄZANEGO Z RACJONALNYM GOSPODAROWANIEM ODPADAMI I OCHRONĄ POWIERZCHNI ZIEMI:

Program Priorytetowy “Ochrona powierzchni ziemi - rekultywacja terenów zdegradowanych”

Program skierowany do podmiotów realizujących przedsięwzięcia w ramach wykonania zastępczego (stosowanego, gdy właściwy organ/podmiot podejmuje działania polegające na usunięciu odpadów i gospodarowaniu nimi w trybie nadzwyczajnego usuwania odpadów, o którym mowa w art. 26a i nast. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.). Celem Programu jest ograniczenie negatywnego oddziaływania na środowisko oraz przywrócenie do ponownego użytkowania terenów zdegradowanych poprzez rekultywację, w tym remediację wraz z usuwaniem odpadów (w trybie nadzwyczajnego usuwania odpadów z uwagi na zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi lub środowiska).

Pomoc finansowa Funduszu przeznaczona jest na: roboty demontażowe i rozbiórkowe/ zbieranie, transport oraz odzysk lub unieszkodliwienie odpadów/ przeprowadzenie działań naprawczych lub rekultywacji/ rekultywacja techniczna/ rekultywacja biologiczna/ instalacja do monitoringu.

Na realizację zadań udzielane były preferencyjne pożyczki z możliwością ich częściowego umorzenia.

“Program finansowania unieszkodliwiania skażonych odpadów medycznych”

Program skierowany do Szpitali z terenu województwa małopolskiego. Celem Programu jest wzrost ilości unieszkodliwionych skażonych odpadów medycznych na terenie województwa małopolskiego. Dofinansowanie objęty jest zakres związany ze zbieraniem, transportem i unieszkodliwieniem skażonych odpadów medycznych wytwarzanych podczas opieki nad chorymi na koronawirusa (COVID-19). Wysokość dofinansowania w formie dotacji - do 100% kosztów kwalifikowanych, jednak nie więcej niż 100 000,00 zł na jedno zadanie.

“Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest. Część 1) Przedsięwzięcia w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest, zgodne z gminnymi programami usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego i ich związków. Ostatecznymi odbiorcami korzyści będą posiadacze obiektów budowlanych z wyłączeniem beneficjentów Działania A1.4.1 w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności.

Celem Programu jest wzrost ilości unieszkodliwionych odpadów zawierających azbest na terenie województwa małopolskiego. Dofinansowanie ma formę dotacji (z możliwością ubiegania się o pożyczkę) - przy następującej intensywności dofinansowania:

1) w formie dotacji, z zastrzeżeniem ppkt 2), wynosi odpowiednio:

1. do 100 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku nie większej niż 1500;
2. do 70 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku w przedziale powyżej 1500 do 2000;
3. do 40 % jego kosztów kwalifikowanych dla gmin o wartości wskaźnika G określonego dla roku poprzedzającego rok złożenia wniosku powyżej 2000.

2) dotacja do 100 % kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia realizowanego na obszarach dotkniętych klęską żywiołową lub dotkniętych zdarzeniami noszącymi znamiona klęski żywiołowej (konieczne jest wówczas potwierdzenie przez wojewodę wystąpienia klęski żywiołowej lub zdarzenia noszącego znamiona klęski żywiołowej).

3) pożyczka (bez możliwości umorzenia) na pozostałą część kosztów zadania, do 100% kosztów kwalifikowanych netto.

“Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest. Część 2) Przedsięwzięcia w zakresie zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest realizowane w gospodarstwach rolnych” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego i ich związków. Ostatecznymi odbiorcami korzyści będą beneficjenci Działania A1.4.1 w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, którym Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR) wypłaciła i rozliczyła środki, na realizację przedsięwzięcia w ramach inwestycji A1.4.1 objętej Krajowym Planem Odbudowy i Zwiększania Odporności. Celem Programu jest unieszkodliwienie odpadów zawierających azbest w gospodarstwach rolnych należących do beneficjentów Działania A1.4.1 w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności na terenie województwa małopolskiego. Dofinansowanie ma formę dotacji w wysokości do 100% kosztów kwalifikowanych.

“Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do posiadaczy użytków rolnych, o pH gleby poniżej lub równej 5,5 i powierzchni nie przekraczającej 75 ha. Celem Programu jest regeneracja gleb poprzez dofinansowanie zakupu:

- 1) wapna nawozowego odpowiadającego typom wapna nawozowego, określonego w załączniku nr 6 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych, umieszczania informacji o składnikach nawozowych na tych opakowaniach, sposobu badania nawozów mineralnych oraz typów wapna nawozowego
- 2) środka wapnującego, o którym mowa w przepisach rozporządzenia (WE) nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów.

Dofinansowanie ma postać dotacji w wysokości:

- 1) do 300 zł/t czystego składnika odkwaszającego (CaO oraz MgO) dla gospodarstw o powierzchni nie przekraczającej 25 ha użytków rolnych;
- 2) do 200 zł/t czystego składnika odkwaszającego (CaO oraz MgO) dla gospodarstw o powierzchni nie przekraczającej 50 ha użytków rolnych;
- 3) do 100 zł/t czystego składnika odkwaszającego (CaO oraz MgO) dla gospodarstw o powierzchni nie przekraczającej 75 ha użytków rolnych.

PRZYNALEŻNE DO PRIORYTETU ZWIĄZANEGO Z OCHRONĄ ATMOSFERY:

Program „Małopolskie Remizy”

Program skierowany do Gminy lub jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej z terenu województwa małopolskiego, która jest właścicielem nieruchomości objętej dofinansowaniem. Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej na inwestycje modernizacyjne w remizach strażackich z terenu województwa małopolskiego. Pomoc finansowa Wojewódzkiego Funduszu przeznaczona jest na:

- a) modernizację przegród budowlanych (m.in. docieplenie ścian, stropów, stropodachów, wymiana stolarki okiennej, drzwiowej zewnętrznej) – rozumianą, jako termomodernizacja budynku posiadającego kotłownię spełniającą wytyczne Programu lub termomodernizacja wraz z modernizacją kotłowni;
- b) modernizację kotłowni – rozumianą, jako wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe na nowy kocioł – zgodnie z Wytycznymi szczegółowymi,
- c) zastosowanie odnawialnych źródeł energii tj. zakup i montaż: paneli fotowoltaicznych, pomp ciepła, kotłów na biomasę/pellet,
- d) modernizację oświetlenia – rozumianą jako wymiana istniejącego oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne LED.

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych zadania. Minimalny koszt kwalifikowany dla realizowanego zadania nie może być mniejszy niż 10 000 zł.

Konkurs „Rozwój sieci geotermalnej na terenie Podhala”

Konkurs skierowany do jednostek samorządu terytorialnego z terenu województwa małopolskiego i podmiotów gospodarczych - spółek prawa handlowego, których właścicielem lub udziałowcem jest jednostka samorządu terytorialnego lub Skarb Państwa.

Celem Konkursu jest dofinansowanie opracowania projektów sieci geotermalnej wraz z przyłączami w szczególności na terenie powiatów nowotarskiego i tatrzańskiego.

Dofinansowanie zadań w ramach Konkursu nastąpi w formie dotacji w wysokości do 80% kosztów kwalifikowanych brutto.

Program Priorytetowy „Czyste Powietrze” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do osób fizycznych będących właścicielami/współwłaścicielami budynków jednorodzinnych lub wydzielonych w budynkach jednorodzinnych lokali mieszkalnych z wyodrębnioną księgą wieczystą, przy spełnieniu określonych warunków dochodowych. Celem programu jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej budynków mieszkalnych jednorodzinnych. Dofinansowanie przewidziane jest w formie dotacji, dotacji z prefinansowaniem oraz dotacji w formie dopłaty do kredytu bankowego. Wysokość możliwej do uzyskania dotacji uzależniona jest od poziomu dofinansowania i może wynieść:

- dla beneficjentów uprawnionych do podstawowego poziomu dofinansowania – do 66 000 zł,
- dla beneficjentów uprawnionych do podwyższonego poziomu dofinansowania – do 99 000 zł,
- dla beneficjentów uprawnionych do najwyższego poziomu dofinansowania – do 135 000 zł.

Program priorytetowy “Ciepłe Mieszkanie” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do Gmin, a Beneficjentem końcowym są:

- osoby fizyczne posiadające tytuł prawny do lokalu mieszkalnego znajdującego się w budynku mieszkalnym wielorodzinnym wynikający z prawa własności lub ograniczonego prawa rzeczowego, albo najmu lokalu mieszkalnego stanowiącego własność gminy wchodzącego w skład mieszkaniowego zasobu gminy, jeżeli nie wszystkie lokale mieszkalne w tym budynku stanowią własność gminy, spełniające kryteria dochodowe określone w Programie,
- wspólnoty mieszkaniowe (w rozumieniu ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali) obejmujące od 3 do 7 lokali mieszkalnych, w budynkach zlokalizowanych na terenie gminy.

Celem Programu jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych.

Dofinansowanie jest w formie dotacji, a intensywność dofinansowania dla beneficjentów końcowych uzależniona jest od:

1) dochodów beneficjenta końcowego lub osób w jego gospodarstwie domowym i ustalona została na poziomie:

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

Dla przedsięwzięć realizowanych przez beneficjentów końcowych na terenie gmin znajdujących się na liście gmin, w których w wyniku oceny jakości powietrza w strefach za 2022 r. stwierdzone zostały przekroczenia poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego PM10 i PM2,5 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu, intensywność dofinansowania podwyższona jest w każdym z ww. poziomów o 5 pkt procentowych,

2) rodzaju przedsięwzięcia we wspólnocie:

- do 60% kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż 375 000 zł.

Program Priorytetowy „Agorenergia. Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do:

- osoby fizycznej będącej właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku prowadząca osobiście gospodarstwo rolne.
- osoby prawnej będącej właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku o udzielenie dofinansowania prowadząca działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych (główny przedmiot działalności wnioskodawcy wskazany w odpowiednim rejestrze przedmiot działalności przedsiębiorstwa stanowi kod PKD: 01.61.Z, 01.62.Z (z wyłączeniem prowadzenia schronisk dla zwierząt gospodarskich oraz podkuwania koni) lub 01.63.Z (...).

Celem programu jest zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych w sektorze rolniczym. Dofinansowanie ma formę dotacji ze środków NFOŚiGW oraz pożyczki ze środków WFOŚiGW w Krakowie na uzupełnienie wkładu własnego, przy następującej intensywności dofinansowania:

- 1) Dofinansowanie w formie dotacji do 20% kosztów kwalifikowanych dla instalacji wytwarzających energię - zależnie od mocy instalacji

- 2) Dla przedsięwzięć dotyczących budowy instalacji hybrydowej, tj. fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężonej w jeden układ, dofinansowanie wylicza się na podstawie mocy zainstalowanej każdego urządzenia osobno oraz przewiduje się dodatek w wysokości 10 tys. zł.
- 3) Dofinansowanie w formie dotacji do 20% kosztów kwalifikowanych dla towarzyszących magazynów energii, przy czym koszt kwalifikowany nie może wynosić więcej niż 50% kosztów źródła wytwarzania energii. Warunkiem udzielenia wsparcia na magazyn energii jest zintegrowanie go ze źródłem energii, które będzie realizowane równolegle w ramach projektu.
- 4) Dofinansowanie w formie pożyczki do 100% kosztów kwalifikowanych netto, z zastrzeżeniem, że łączna kwota dofinansowania w formie dotacji i pożyczki ze środków Funduszu nie może przekroczyć 100% kosztów kwalifikowanych netto przedsięwzięcia.

Program Priorytetowy "Poprawa jakości powietrza. Część 2) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie" / „Budownictwo energooszczędne Część 1) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do zarejestrowanych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej:

- podmiotów prowadzących działalność leczniczą w zakresie stacjonarnych i całodobowych świadczeń zdrowotnych w formie: w szczególności szpitali, zakładów opiekuńczo - leczniczych, zakładów pielęgnacyjno - opiekuńczych, hospicjów, wpisane do rejestru podmiotów wykonujących działalność leczniczą (...),
- podmiotów prowadzących muzea wpisane do Państwowego Rejestru Muzeów (...),
- podmiotów prowadzących domy studenckie (...),
- podmiotów będących właścicielem budynku zabytkowego wpisanego do Rejestru zabytków lub znajdującego się w ewidencji wojewódzkiej lub gminnej (...),
- osób prawnych i jednostek organizacyjnych działających na podstawie przepisów ustawy o stosunku Państwa do Kościoła Katolickiego w Rzeczypospolitej Polskiej, o stosunku Państwa do innych kościołów i związków wyznaniowych oraz o gwarancjach wolności sumienia i wyznania, jak również stowarzyszenia i fundacje powołane do życia przez te podmioty.

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. Dofinansowanie przeznaczono na termomodernizację budynków: muzeów, szpitali, zakładów opiekuńczo - leczniczych, pielęgnacyjno-opiekuńczych, hospicjów, obiektów zabytkowych, obiektów sakralnych wraz

z obiektami towarzyszącymi, domów studenckich oraz innych przeznaczonych na potrzeby kultury, kultu religijnego, oświaty, opieki, wychowania, nauki.

Dofinansowanie ma formę pożyczki do 50% kosztów kwalifikowanych lub dotacji do 85% kosztów kwalifikowanych. Intensywność dofinansowania w formie dotacji lub pożyczki może być zwiększona o 5 punktów procentowych w przypadku zastosowania w budynku odnawialnych źródeł energii (OZE) lub o dodatkowe 5 punktów procentowych w przypadku zastosowania w budynku systemów zarządzania energią, pod warunkiem, że suma udzielonego dofinansowania w formie zwrotnej i bezzwrotnej, nie przekroczy 100% kosztów kwalifikowanych.

Program Priorytetowy „Jawor - Poprawa efektywności energetycznej - termomodernizacji budynków jednorodzinnych”

Program skierowany do osób fizycznych będących właścicielami/współwłaścicielami budynków mieszkalnych jednorodzinnych lub posiadających prawo dysponowania takim budynkiem do celów budowlanych. Celem Programu jest zmniejszenie narażenia ludności na oddziaływanie pyłów PM10, PM2,5 oraz innych zanieczyszczeń powstających w wyniku niskiej emisji, zagrażających zdrowiu i życiu ludzi oraz negatywnie wpływających na stan środowiska poprzez zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze w wyniku docieplenia przegród budowlanych. Dofinansowanie przewidziane jest w formie preferencyjnej pożyczki w wysokości od 20 000,00 zł do 100 000,00 zł, nieprzekraczającej 90% kosztów kwalifikowanych, z możliwością uzyskania umorzenia do 20% kwoty wypłaconego kapitału.

Program realizowany był w latach 2016-2019, jednak nadal przyznawane są umorzenia pożyczek w ramach wcześniej podpisanych umów.

Program „Jawor 2”

Program skierowany do osób fizycznych będących właścicielami lub współwłaścicielami jednorodzinnych budynków mieszkalnych lub wydzielonych w takich budynkach lokali mieszkalnych zlokalizowanych na terenie województwa małopolskiego.

Celem Programu jest zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i zapotrzebowania na ciepło grzewcze w wyniku docieplenia przegród budowlanych (poprawę efektywności energetycznej).

Program dotyczy wymiany źródeł ciepła na paliwa stałe na nowe ekologiczne źródła ciepła, termomodernizacji budynków jednorodzinnych, dla których łączna powierzchnia docieplana nie przekracza 600 m² oraz zakupu i montażu paneli fotowoltaicznych.

Pomoc finansowa udzielana jest w formie pożyczki preferencyjnej o intensywności do 100% kosztu kwalifikowanego. Jednocześnie minimalna kwota pożyczki to 10 000,00 zł, a maksymalna – 150 000,00 zł.

PRZYNALEŻNE DO PRIORYTETU ZWIĄZANEGO Z OCHRONĄ RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ I FUNKCJI EKOSYSTEMÓW:

Program Priorytetowy „Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego”

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego. Celem Programu jest powstrzymanie procesu utraty różnorodności biologicznej i krajobrazu. W ramach Programu dofinansowanie udzielane jest na:

- koszty usług związanych z wykonywaniem zabiegów likwidacji barszczu Sosnowskiego,
- zakup środków chemicznych, oprysków, komponentów umożliwiających realizację zabiegów,
- wydatki na zabezpieczenie miejsca wykonywania prac.

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 70% kosztów kwalifikowanych.

Program „Małopolska Infrastruktura Rekreacyjno-Sportowa - MIRS”

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego, zwanych dalej „JST”, tj. gmin i powiatów z terenu województwa małopolskiego, które wcześniej złożyły wnioski w ramach Projektu pn. „Małopolska infrastruktura rekreacyjno – sportowa - MIRS” organizowanego przez Samorząd Województwa Małopolskiego i zostały zarekomendowane do dofinansowania.

Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej JST na realizację zadań własnych, przeznaczonej na modernizację infrastruktury rekreacyjno – sportowej, spełniającej rolę lokalnych stref aktywności fizycznej, m.in. celem podniesienia standardu, czy rewitalizacji istniejących obiektów sportowo-rekreacyjnych, będących w niedostatecznym stanie technicznym i funkcjonalnym. Pomoc finansowa będzie obejmować ogólnodostępne, wielofunkcyjne, niekubaturowe obiekty sportowo-rekreacyjne na otwartym powietrzu, w szczególności obiekty umożliwiające masowe uprawianie sportu i rekreacji oraz integrację lokalnych społeczności.

W ramach Programu można ubiegać się o dofinansowanie na modernizację istniejących obiektów sportowych i rekreacyjnych (...) poprzez wykonanie działań związanych z:

- założeniem nowych bądź rewitalizacją istniejących terenów zielonych, w tym: przygotowanie terenów pod nasadzenia i koszty dokonania nasadzeń, zakup sadzonek drzew i krzewów, założenie trawników, prace pielęgnacyjne i konserwacyjne pomników przyrody, tj.: usunięcie martwych lub chorych gałęzi w koronach drzew, cięcia prześwietlające i formujące, założenia wiązań elastycznych i sztywnych

w koronach drzew, zabiegi lecznicze drzew i zwalczające szkodniki, oznakowanie chronionych form przyrody,

- modernizacją oświetlenia, tj.: wymiana istniejącego oświetlenia zewnętrznego na energooszczędne LED, przy czym: maksymalny jednostkowy koszt osiągnięcia efektu ekologicznego wynosi do 20 135 zł/kW nowej mocy, zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną nie może być mniejsze niż 25%.

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych zadania, jednak nie więcej niż 75 000,00 zł na jedno zadanie. Minimalny koszt kwalifikowany realizowanego zadania nie może być mniejszy niż 10 000,00 zł.

PRZYNALEŻNE DO INNYCH PRIORYTETÓW:

Program “Zapobieganie poważnym awariom i likwidacja ich skutków dla środowiska – Bezpieczny Strażak”

Program skierowany do jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa małopolskiego. Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej jednostkom Ochotniczych Straży Pożarnych na zakup specjalistycznego wyposażenia wykorzystywanego w akcjach ratowniczych oraz podczas usuwania skutków zagrożeń dla środowiska. W ramach Programu można ubiegać się o dofinansowanie na:

1. zakup lekkiego samochodu specjalnego,
2. zakup pojazdu / ciągnika typu QUAD, pojazdu ATV wraz z dodatkowym zakupem przyczepy transportowej,
3. zakup łodzi ratowniczej wraz z dodatkowym zakupem przyczepy transportowej,
4. naprawę samochodu pożarniczego (w tym na zakup części zamiennych).

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych, przy określonym maksymalnym koszcie kwalifikowanym dedykowanym dla zakresów podanych w pkt. 1) – 4).

Program “Mały Strażak”

Program skierowany do jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa małopolskiego. Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej jednostkom Ochotniczych Straży Pożarnych dla poszerzenia zainteresowania dzieci i młodzieży działalnością społeczną na rzecz ochrony przeciwpożarowej oraz zapewnienie gotowości ich Dziecięcym lub/i Młodzieżowym Drużynom Pożarniczym (MDP) do późniejszych działań realizowanych w tych jednostkach OSP.

W ramach Programu można ubiegać się o:

1. dofinansowanie na zakup:

- a. umundurowania i wyposażenia osobistego dla członków MDP,
 - b. sprzętu służącego do przeprowadzania zawodów sportowo-pożarniczych dla MDP,
 - c. sprzętu i modeli szkoleniowych do nauki udzielania pierwszej pomocy dla MDP,
- w zakresie zgodnym z treścią załącznika nr 1 do Programu.
2. dofinansowanie na wyjazd szkoleniowy / turniejowy (maksymalnie 3 dni) – obejmujący m.in. szkolenia z ochrony przeciwpożarowej, obsługi sprzętu ratowniczo-gaśniczego, przyswajania wiedzy z zakresu BHP oraz nauki udzielania pierwszej pomocy, jak również wycieczki stanowiące element edukacji młodzieży w zakresie tradycji pożarnictwa ochotniczego i bezpieczeństwa powszechnego. Ponadto, uczestnictwo w zawodach sportowo-pożarniczych pozwalających na praktyczne zastosowanie przez członków MDP zdobytej wiedzy w obszarze działania ochotniczych straży pożarnych.

Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych.

Program Priorytetowy “Edukacja ekologiczna”

Program skierowany do podmiotów, których celem statutowym jest ochrona środowiska lub edukacja ekologiczna, które nie działają w celu osiągnięcia zysku, przeznaczają całość dochodu na realizację celów statutowych oraz nie przeznaczają zysku do podziału pomiędzy swoich udziałowców, akcjonariuszy i pracowników (zalicza się do tych podmiotów m.in. jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne, stowarzyszenia, fundacje). Celem Programu jest podnoszenie świadomości ekologicznej, upowszechnianie wiedzy z zakresu ochrony środowiska i aktywizacja społeczeństwa w województwie małopolskim. Odbiorcami Programu są w szczególności dzieci i młodzież objęta obowiązkiem szkolnym. W ramach Programu można ubiegać się o dofinansowanie projektów z zakresu edukacji ekologicznej obejmującej m.in.: warsztaty, szkolenia i zajęcia stacjonarne lub on-line, zajęcia i gry terenowe, wydarzenia ekologiczne (np. happeningi, akcje i imprezy), kampanie informacyjno – edukacyjne, konkursy i olimpiady ekologiczne, publikacje, broszury, foldery, materiały i pomoce dydaktyczne, infrastrukturę terenową służącą edukacji ekologicznej, filmy, spoty, audycje radiowe, telewizyjne i internetowe.

Dofinansowanie ma postać dotacji a jej intensywność może wynosić:

- do 90% kosztów kwalifikowanych dla jednostek samorządu terytorialnego (w tym szkoły i przedszkola za pośrednictwem jst),
- do 80% kosztów kwalifikowanych dla pozostałych podmiotów.

“Program finansowania służb ratowniczo-gaśniczych w roku 2022”

Program skierowany do jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa małopolskiego. Wniosek o przyznanie dofinansowania może złożyć jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej, która:

- 1) otrzymała dofinansowanie na ten sam zakres z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji,
- 2) nie otrzymała dofinansowania w ramach „Ogólnopolskiego programu finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych”.

Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej jednostkom Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu województwa małopolskiego na zakup samochodów ratowniczo - gaśniczych, dofinansowanych ze środków Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Pomoc finansowa Wojewódzkiego Funduszu przeznaczona jest na zakup samochodu ratowniczo – gaśniczego. Łączne dofinansowanie pochodzące ze środków Wojewódzkiego Funduszu oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych zadania.

Program „Systemy ostrzegania przed gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi i zagrożeniami”

Program skierowany do jednostek samorządu terytorialnego z terenu województwa małopolskiego. Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej jednostkom samorządu terytorialnego na wykonanie systemów ostrzegania przed gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi i zagrożeniami. Maksymalne dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych zadania brutto.

“Program usuwania skutków dla środowiska wywołanych przez ekstremalne zjawiska pogodowe na terenie województwa małopolskiego”

Program skierowany do gmin z terenu województwa małopolskiego, który uzyskał rekomendację Wojewody Małopolskiego. Celem Programu jest udzielenie pomocy finansowej JST na działania związane z usuwaniem skutków dla środowiska wywołanych przez ekstremalne zjawiska pogodowe na terenie województwa małopolskiego w infrastrukturze środowiska (m.in. naniesione odpady, namuły, zniszczenia w: kanalizacjach sanitarnych, oczyszczalniach ścieków, stacjach uzdatniania wody pitnej, składowiskach odpadów, kotłowniach). Maksymalne dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 65% kosztów kwalifikowanych zadania brutto, jednak nie więcej niż 50.000,00 zł na jedno zadanie.

“Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej - Część 1)” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do podmiotów, których celem statutowym jest ochrona środowiska lub edukacja ekologiczna, które nie działają w celu osiągnięcia zysku, przeznaczają całość dochodu na realizację celów statutowych oraz nie przeznaczają zysku do podziału pomiędzy swoich udziałowców, akcjonariuszy i pracowników (m.in. jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne, stowarzyszenia, fundacje).

Celem Programu jest podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej, upowszechnianie wiedzy, aktywizacja społeczna, budowanie społeczeństwa obywatelskiego i kształtowanie postaw proekologicznych społeczeństwa (w tym dzieci i młodzieży) w zakresie tematyki: przeciwdziałania emisjom, odnawialnych źródeł energii i niskoemisyjnego transportu, zrównoważonego rozwoju, ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Dofinansowaniu podlegają przedsięwzięcia z zakresu ww. obszarów tematycznych w szczególności: warsztaty, szkolenia, szkolenia e-learningowe, zajęcia w terenie, konferencje, seminaria, wydarzenia edukacyjne (np. happeningi, akcje i imprezy), programy i kampanie edukacyjne, konkursy, filmy (produkcja wraz z emisją), spoty (produkcja wraz z emisją), audycje radiowe, telewizyjne i internetowe (produkcja wraz z emisją), prasa i publikacje prasowe, pomoce dydaktyczne, infrastruktura terenowa służąca edukacji ekologicznej, modernizacja ośrodków edukacji ekologicznej (wraz ze zrealizowaniem programu edukacyjnego), wyposażenie (wraz ze zrealizowaniem programu edukacyjnego).

Dofinansowanie w formie dotacji przy intensywności do 95% kosztów kwalifikowanych dla gmin, których co najmniej 10% powierzchni stanowi teren parku narodowego lub do 90% kosztów kwalifikowanych dla pozostałych podmiotów. Maksymalna kwota dofinansowania do 150 000 tysięcy na zadanie.

“Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej - Część 1)” - Ekopracownie (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej, którym ustawa przyznaje zdolność prawną i zgodnie z art. 33¹ Kodeksu cywilnego stosuje się do nich przepisy o osobach prawnych, prowadzących publiczną lub niepubliczną szkołę podstawową lub ponadpodstawową.

Celem Programu jest utworzenie i wyposażenie szkolnych ekopracowni przyrodniczych i ekopracowni dotyczących odnawialnych źródeł energii.

Dofinansowaniu podlegają w szczególności:

- zakup sprzętu laboratoryjnego, zestawów pomiarowych, odczynników chemicznych
- zakup pomocy dydaktycznych
- zakup sprzętu audio-video, komputerowego, fotograficznego, urządzeń wielofunkcyjnych

- zakup wyposażenia sal niezbędnego do prowadzenia zajęć edukacyjnych
- zakup tablic edukacyjnych, informacyjnych, interaktywnych
- zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów
- zakup materiałów biurowych i papierniczych
- opracowanie, skład oraz druk materiałów edukacyjnych
- konieczne roboty budowlane (malowanie, oświetlenie, instalacja elektryczna, instalacja wodno - kanalizacyjna)
- działania promocyjno-informacyjne
- opracowanie i obsługa strony internetowej projektu.

Dofinansowanie w formie dotacji o intensywności do 95% kosztów kwalifikowanych dla gmin, których co najmniej 10% powierzchni stanowi teren parku narodowego lub do 90% kosztów kwalifikowanych dla pozostałych podmiotów. Maksymalna kwota dofinansowania: 50 000 zł w przypadku ekopracowni przyrodniczej oraz 75 000 zł w przypadku ekopracowni dotyczącej odnawialnych źródeł energii.

“Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej - Część 2) Fundusz Ekologii” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej, którym ustawa przyznaje zdolność prawną i zgodnie z art. 33¹ Kodeksu cywilnego stosuje się do nich przepisy o osobach prawnych, prowadzących publiczną lub niepubliczną szkołę podstawową lub ponadpodstawową.

Celem Programu jest podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej, upowszechnianie wiedzy, aktywizacja społeczna, budowanie społeczeństwa obywatelskiego i kształtowanie postaw proekologicznych społeczeństwa (w tym dzieci i młodzieży) w zakresie tematyki: przeciwdziałania emisjom, odnawialnych źródeł energii i niskoemisyjnego transportu, zrównoważonego rozwoju, ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Dofinansowaniu podlegają działania podnoszące poziom świadomości ekologicznej, mające na celu upowszechnianie wiedzy, aktywizację społeczną, budowanie społeczeństwa obywatelskiego i kształtowanie postaw proekologicznych dzieci i młodzieży, bezpośrednio i pośrednio trafiające do odbiorcy.

Dofinansowanie w formie dotacji - maksymalna kwota dofinansowania w wysokości 8 000 zł.

“Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do podmiotów (z wykluczeniem państwowych jednostek budżetowych) znajdujących się na liście w ramach Porozumienia Ministrów: Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Środowiska. Celem

Programu jest wyposażenie jednostek w specjalistyczny sprzęt wykorzystywany w akcjach ratowniczych oraz podczas usuwania skutków zagrożeń (samochody ratowniczo-gaśnicze, specjalistyczny sprzęt pływający itp.). Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych.

“Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych” (we współpracy z NFOŚiGW)

Program skierowany do jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych. Celem Programu jest podniesienie gotowości bojowej lokalnych służb ratowniczych poprzez wyposażenie jednostek OSP w sprzęt, wyposażenie i środki ochrony indywidualnej do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków zagrożeń. Dofinansowanie w formie dotacji nie może przekroczyć 50% kosztów kwalifikowanych ale nie więcej niż 25 000 zł.

“Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” realizowany w latach 2016-2023 oraz “Projekt Doradztwa Energetycznego” od roku 2024

“Projekt Doradztwa Energetycznego” aktualnie jest na etapie przygotowania zapisów umowy o dofinansowanie i umowy o partnerstwie w ramach FEnIKS na lata 2021-2027, jako kontynuacja Projektu pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”, finansowanego ze środków POIiŚ na lata 2014-2020. Zarówno poprzedni jak i obecny Projekt realizowane są w formule partnerskiej. Beneficjentem Projektu (Partnerem Wiodącym) jest NFOŚiGW, natomiast pozostałymi partnerami 16 wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (w poprzedniej perspektywie finansowej 15 wojewódzkich funduszy i Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego).

W ramach realizowanego w latach 2016-2023 Projektu pn. “Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” z usług doradczych mógł skorzystać każdy Inwestor (tj. m.in.: przedsiębiorca, JST, osoba fizyczna, spółdzielnia i wspólnota mieszkaniowa, państwowa jednostka budżetowa, szkoła wyższa) zainteresowany realizacją inwestycji efektywnej energetycznie, ukierunkowanej na wykorzystanie odnawialnych źródeł energii lub mającej korzystny wpływ na ograniczenie emisji substancji szkodliwych do atmosfery. Zakres usług świadczonych przez Doradców Energetycznych w związku z realizacją Projektu dotyczył m.in:

- doradztwa w zakresie przygotowania, weryfikacji, wdrożenia, monitorowania Planów Gospodarki Niskoemisyjnej,
- doradztwa nt. przygotowania i wdrożenia inwestycji w obszarze efektywności energetycznej, OZE oraz gospodarki niskoemisyjnej,
- przygotowania i prowadzenia spotkań informacyjnych/edukacyjnych w jednostkach samorządu terytorialnego, spółdzielniach i wspólnotach mieszkaniowych, szkołach oraz dla lokalnych przedsiębiorców i osób fizycznych.
- informowania o możliwych źródłach finansowania w obszarze efektywności energetycznej oraz OZE,
- weryfikacji audytów energetycznych.

W poprzedniej perspektywie finansowej 2014-2020 usługi doradcze skupiały się na zagadnieniach związanych z ochroną powietrza, efektywnością energetyczną i OZE, natomiast w obecnym programowaniu 2021-2027 w Projekcie Doradztwa Energetycznego zakres kompetencji zostanie dodatkowo poszerzony o komponent klimatyczny.

III.3 Analiza wdrożenia obecnie obowiązującej Strategii działania

III.3.1 Podpisane umowy i wielkość dokonanych wypłat

W latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.) na podstawie programów / konkursów / naborów zwykłych - opisanych w punkcie III.2.3 - Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie zawarł łącznie 77 369 umów o dofinansowanie na kwotę ze środków własnych i NFOŚiGW 2 470 044 141,89 zł. Rozliczono w tym okresie 43 603 umów wypłacając kwotę 1 367 679 977,63 zł z WFOŚ i NFOŚ. Szczegółowe dane znajdują się w tabeli nr 8.

Tab. 8 Dane finansowe dot. podpisanych umów i zrealizowanych wypłat za okres 01.01.2021 - 30.06.2024 r.

| Lp. | Nazwa programu / instrumentu finansowego | Liczba podpisanych umów | Kwota podpisanych umów - łącznie ze środków WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW | Kwota podpisanych umów ze środków WFOŚiGW w Krakowie | Kwota podpisanych umów ze środków NFOŚiGW | Liczba rozliczonych umów | Kwota wypłacona - łącznie ze środków WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW | Kwota wypłacona ze środków WFOŚiGW | Kwota wypłacona ze środków NFOŚiGW |
|-----|--|-------------------------|---|--|---|--------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| 1 | Pożyczki | 159 | 122 127 313,74 zł | 126 179 313,74 zł | - zł | 192 | 153 648 278,08 zł | 153 648 278,08 zł | - zł |
| 2 | Nabór zwykły dotacje | 99 | 7 888 525,62 zł | 7 888 525,62 zł | - zł | 95 | 7 453 890,04 zł | 7 453 890,04 zł | - zł |
| 3 | Państwowe jednostki budżetowe | 32 | 10 192 620,00 zł | 10 192 620,00 zł | - zł | 22 | 7 134 726,77 zł | 7 134 726,77 zł | - zł |
| 4 | Edukacja Ekologiczna | 99 | 2 881 589,28 zł | 2 881 589,28 zł | - zł | 94 | 2 648 282,63 zł | 2 648 282,63 zł | - zł |
| 5 | Likwidacja barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego | 52 | 991 698,22 zł | 991 698,22 zł | - zł | 44 | 721 987,25 zł | 721 987,25 zł | - zł |
| 6 | Zapobieganie poważnym awariom i likwidacja ich skutków dla środowiska – Bezpieczny Strażak | 199 | 11 328 879,12 zł | 11 328 879,12 zł | - zł | 136 | 7 958 024,54 zł | 7 958 024,54 zł | - zł |
| 7 | Mały Strażak | 190 | 607 437,28 zł | 607 437,28 zł | - zł | 111 | 303 593,88 zł | 303 593,88 zł | - zł |
| 8 | Małopolskie Remizy | 17 | 576 216,51 zł | 576 216,51 zł | - zł | 16 | 546 378,09 zł | 546 378,09 zł | - zł |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---------------|---------------|------|----|-----------------|-----------------|------|
| 9 | Małopolska infrastruktura rekreacyjno - sportowa MIRS | 16 | 327 723,98 zł | 327 723,98 zł | - zł | 15 | 314 191,52 zł | 314 191,52 zł | - zł |
| 10 | Program finansowania unieszkodliwiania skażonych odpadów medycznych | 10 | 628 228,66 zł | 628 228,66 zł | - zł | 10 | 625 101,11 zł | 625 101,11 zł | - zł |
| 11 | Program usuwania skutków dla środowiska wywołanych przez ekstremalne zjawiska pogodowe na terenie województwa małopolskiego | 1 | 50 000,00 zł | 50 000,00 zł | - zł | 1 | 50 000,00 zł | 50 000,00 zł | - zł |
| 12 | Systemy ostrzegania przed gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi i zagrożeniami | 1 | 32 750,00 zł | 32 750,00 zł | - zł | 1 | 32 750,00 zł | 32 750,00 zł | - zł |
| 13 | Program finansowania samochodów ratowniczo-gaśniczych w 2022 roku | 8 | 350 000,00 zł | 350 000,00 zł | - zł | 8 | 350 000,00 zł | 350 000,00 zł | - zł |
| 14 | Rozwój sieci geotermalnej na terenie Podhala | 0 | - zł | - zł | - zł | 7 | 3 655 070,00 zł | 3 655 070,00 zł | - zł |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|------------------|-----------------|------------------|-----|------------------|-----------------|------------------|
| 15 | Ochrona powierzchni ziemi - rekultywacja terenów zdegradowanych | 1 | 4 052 000,00 zł | 4 052 000,00 zł | - zł | 2 | 9 398 296,00 zł | 9 398 296,00 zł | - zł |
| 16 | Program Priorytetowy „Jawor” Poprawa efektywności energetycznej – termomodernizacja budynków jednorodzinnych | 0 | - zł | - zł | - zł | 0 | - zł | - zł | - zł |
| 17 | JAWOR 2 | 0 | - zł | - zł | - zł | 0 | - zł | - zł | - zł |
| 18 | Agroenergia Część 1) Mikroinstalacje, pompy ciepła i towarzyszące magazyny energii | 76 | 1 096 826,03 zł | - zł | 1 096 826,03 zł | 62 | 804 725,39 zł | - zł | 804 725,39 zł |
| 19 | Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych | 112 | 34 071 264,28 zł | 8 513 336,05 zł | 25 557 928,23 zł | 111 | 33 648 488,28 zł | 8 513 336,05 zł | 25 135 152,23 zł |
| 20 | Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek | 538 | 5 527 458,59 zł | - zł | 5 527 458,59 zł | 528 | 5 507 523,81 zł | - zł | 5 507 523,81 zł |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|------------------|-----------------|------------------|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| | Ochotniczych Straży Pożarnych | | | | | | | | |
| 21 | Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest. Część 1) Przedsięwzięcia w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest, zgodnie z gminnymi programami usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest | 54 | 2 393 539,11 zł | 1 087 177,80 zł | 1 306 361,31 zł | 54 | 2 381 785,35 zł | 1 081 799,39 zł | 1 299 985,96 zł |
| 22 | Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest. Część 2) Przedsięwzięcia w zakresie zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest realizowane w gospodarstwach rolnych | 6 | 722 866,29 zł | - zł | 722 866,29 zł | 0 | - zł | - zł | - zł |
| 23 | Ciepłe Mieszkanie | 27 | 30 954 149,22 zł | - zł | 30 954 149,22 zł | 16 | 588 554,91 zł | - zł | 588 554,91 zł |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | |
|----|---|-------|------------------|---------------|------------------|-------|------------------|---------------|------------------|
| 24 | Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie | 2 063 | 8 090 596,29 zł | 404 533,06 zł | 7 686 063,23 zł | 1 984 | 7 719 042,21 zł | 385 955,22 zł | 7 333 086,99 zł |
| 25 | Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej | 193 | 6 849 185,00 zł | 498 096,00 zł | 6 351 090,00 zł | 87 | 3 913 921,34 zł | 401 236,65 zł | 3 512 684,69 zł |
| a | Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej Część 1) | 34 | 2 943 656,00 zł | 498 095,50 zł | 2 445 560,17 zł | 28 | 1 846 213,10 zł | 401 236,65 zł | 1 444 976,45 zł |
| b | Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej Część 1) - Ekopracownie | 53 | 3 068 400,00 zł | - zł | 3 068 400,59 zł | 33 | 1 875 783,20 zł | - zł | 1 875 783,20 zł |
| c | Program Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej Część 2) Fundusz ekologii | 106 | 837 129,00 zł | - zł | 837 129,00 zł | 26 | 191 925,04 zł | - zł | 191 925,04 zł |
| 26 | Moja Woda | 7 699 | 40 260 179,33 zł | 235 024,70 zł | 40 025 154,63 zł | 3 833 | 17 808 508,97 zł | 506 576,56 zł | 17 301 932,41 zł |
| 27 | „Poprawa jakości powietrza. Część 2) Zmniejszenie zużycia energii w budownictwie” /„Budownictwo energooszczędne Część 1) Zmniejszenie | 0 | - zł | - zł | - zł | 12 | 1 825 956,85 zł | 184 964,73 zł | 1 640 992,12 zł |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|---------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | zużycia energii w budownictwie” | | | | | | | | |
| 28 | Czyste Powietrze | 65 509 | 2 142 469 451,78 zł | 3 427 000,00 zł | 2 139 042 451,78 zł | 36 052 | 1 056 035 009,63 zł | 2 998 333,41 zł | 1 053 036 676,22 zł |
| 29 | Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych | 14 | 24 672 458,56 zł | - zł | 24 672 458,56 zł | 22 | 34 639 969,64 zł | - zł | 34 639 969,64 zł |
| 30 | Program priorytetowy „Ochrona powierzchni ziemi – rekultywacja terenów zdegradowanych” | 1 | 4 052 000,00 zł | 4 052 000,00 zł | - zł | 1 | 4 052 000,00 zł | 4 052 000,00 zł | - zł |
| RAZEM | | 77 369 | 2 470 044 141,89 zł | 184 802 245,52 zł | 2 289 293 897,63 zł | 43 603 | 1 367 679 977,63 zł | 213 366 008,57 zł | 1 154 313 969,06 zł |

III.3.2 Efekty środowiskowe

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie dzięki realizacji programów / konkursów / naborów zwykłych - opisanych w punkcie III.2.3, osiągnął w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.) różnorodne efekty środowiskowe, a główne z nich zostały przedstawione w poniższych tabelach.

Tab. 9 Przykładowe osiągnięte efekty **rzeczowe** w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)

| | | | Efekty rzeczowe | | | | |
|-----|--|-------------------|-----------------|----------|--------|-------------------------|------------------|
| Lp. | Nazwa efektu środowiskowego | Jednostka | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 (do 30.06.2024 r.) | RAZEM |
| 1 | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km | 116,20 | 60,70 | 165,62 | 36,90 | 379,42 |
| 2 | Liczba wybudowanych podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacji | szt. | 1 514 | 920 | 2 024 | 293 | 4 751 |
| 3 | Długość wybudowanej sieci wodociągowej | km | 24,00 | 14,30 | 13,10 | 4,70 | 56,10 |
| 4 | Liczba zmodernizowanych/ wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | szt. | 9 | 3 | 2 | 1 | 15 |
| 5 | Nominalna średnio dobowa przepustowość wybudowanych/zmodernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych - docelowa | m ³ /d | 5 600,00 | 4 667,80 | 964,00 | 920,00 | 12 151,80 |

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------|-----------|-----------|----------|-----------|------------------|
| 6 | Nominalna średnio dobową przepustowość modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych przed realizacją przedsięwzięcia | m ³ /d | 2 645,00 | 1 336,00 | 500,00 | 570,00 | 5 051,00 |
| 7 | Przyrost/spadek nominalnej średnio dobowej przepustowości modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | m ³ /d | 1 344,00 | 581,80 | 320,00 | 350,00 | 2 595,80 |
| 8 | Łączna powierzchnia docieplonych przegród budowlanych | m ² | 58 301,94 | 10 749,39 | 2 907,70 | 27 041,90 | 99 000,93 |
| 9 | Łączna powierzchnia wymienianej stolarki otworowej | m ² | 2 405,50 | 606,09 | 139,64 | 125,10 | 3 276,33 |
| 10 | Przyłączenie budynku do sieci ciepłowniczej i zamontowanie węzła cieplnego o mocy | kW | 2 016,60 | 1 728,40 | 2 542,30 | 850,00 | 7 137,30 |
| 11 | Likwidacja indywidualnych piecyków (podgrzewaczy) gazowych | szt. | 986 | 647 | 1 020 | 458 | 3 111 |
| 12 | Moc kotłów likwidowanych | kW | 4 374,00 | 2 139,70 | 510,00 | 985,00 | 8 008,70 |
| 13 | Moc kotłów montowanych | kW | 2 186,00 | 1 301,70 | 510,00 | 590,00 | 4 587,70 |

| | | | | | | | |
|----|---|------|----------|----------|--------|--------|-----------------|
| 14 | Moc kolektorów słonecznych | kW | 849,13 | - | - | - | 849,13 |
| 15 | Moc zainstalowanych kotłów na biomasę | kW | 350,00 | 34,00 | 27,00 | - | 411,00 |
| 16 | Moc instalacji fotowoltaicznej | kW | 277,06 | 86,54 | 915,18 | 214,62 | 1 493,40 |
| 17 | Moc zainstalowanej pompy ciepła | kW | - | - | 60,00 | 100,40 | 160,40 |
| 18 | Liczba zlikwidowanych punktów świetlnych | szt. | 30 | 34 | 1 302 | 301 | 1 667 |
| 19 | Liczba zamontowanych punktów świetlnych | szt. | 30 | 31 | 1 383 | 105 | 1 549 |
| 20 | Łączna moc zlikwidowanych punktów świetlnych | kW | 13,20 | 14,92 | 90,01 | 147,42 | 265,55 |
| 21 | Łączna moc zamontowanych punktów świetlnych | kW | 9,00 | 8,04 | 42,46 | 23,71 | 83,21 |
| 22 | Unieszkodliwienie skażonych odpadów medycznych wytwarzanych w trakcie epidemii wywołanej zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 | Mg | 96,82 | 232,60 | - | - | 329,42 |
| 23 | Usunięcie i zagospodarowanie odpadów niebezpiecznych z terenu zdegradowanego | Mg | 5 000,00 | 2 375,60 | - | - | 7 375,60 |

| | | | | | | | |
|----|---|--------|---------|---------|-------|---|-----------------|
| 24 | Masa odpadów usuniętych i poddanych odzyskowi/unieszkodliwieniu z terenu zdegradowanego | Mg | 5142,21 | 2375,62 | - | - | 7 517,83 |
| 25 | Wykonanie zabiegów likwidacji stanowisk barszczu Sosnowskiego | ha | 112,58 | 36,06 | 25,35 | - | 173,99 |
| 26 | Zakup samochodów rozpoznawczych o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony / samochodów specjalnych lekkich rozpoznania/rozpoznawczo-ratowniczy (z oznaczeniem SLRr) / lekkich samochodów specjalnych | szt. | 2 | 18 | 15 | 2 | 37 |
| 27 | Zakup pojazdów/ciągników typu QUAD, pojazdów ATV | szt. | 6 | 18 | 38 | 4 | 66 |
| 28 | Modernizacja (naprawa) samochodów ratowniczo-gaśniczych | usługa | 2 | 5 | 14 | - | 21 |
| 29 | Zakup łodzi ratowniczej | szt. | - | - | - | 1 | 1 |
| 30 | Zakup przyczep transportowych | szt. | - | 1 | - | 3 | 4 |
| 31 | Zakup lekkiego samochodu ratowniczo - gaśniczego | szt. | - | 1 | - | - | 1 |

| | | | | | | | |
|----|--|------|----|----|----|---|-----|
| 32 | Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego | szt. | 1 | 5 | 2 | 1 | 9 |
| 33 | Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo - gaśniczego | szt. | - | 2 | - | - | 2 |
| 34 | Liczba zrealizowanych projektów edukacyjnych | szt. | 45 | 44 | 63 | - | 152 |
| 35 | Liczba zrealizowanych projektów z zakresu ochrony przyrody | szt. | 51 | 22 | 29 | - | 102 |

Tab. 10 Przykładowe osiągnięte efekty **rzeczowe** w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)

| | | | Efekty rzeczowe | | | | |
|-----|--|-----------|-----------------|-------|------|-------------------------|--------|
| Lp. | Nazwa efektu środowiskowego | Jednostka | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 (do 30.06.2024 r.) | RAZEM |
| 1 | Liczba instalacji fotowoltaicznych | szt. | 12 | 35 | 18 | 4 | 69 |
| 2 | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej z zainstalowanych ogniw fotowoltaicznych | MWe | 0,1773 | 0,57 | 0,32 | 0,13 | 1,1973 |
| 3 | Liczba pomp ciepła | szt. | 5 | 4 | 8 | - | 17 |
| 4 | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej z zainstalowanych pomp ciepła | MWt | 0,198 | 0,056 | 0,11 | - | 0,364 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------------|-----------|--------|--------|-------|------------------|
| 5 | Liczba instalacji hybrydowych | szt. | - | 1 | 5 | - | 6 |
| 6 | Liczba elektrochemicznych magazynów energii | szt. | - | - | 1 | - | 1 |
| 7 | Pojemność nominalna elektrochemicznych magazynów energii | kWh | - | - | 10,65 | - | 10,65 |
| 8 | Liczba źródeł energii opalanych olejem i gazem | szt. | 8 | - | - | - | 8 |
| 9 | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii źródeł opalanych olejem i gazem | MW | 0,487 | - | - | - | 0,487 |
| 10 | Liczba budynków objętych termomodernizacją / Liczba budynków o poprawionej efektywności energetycznej | szt. | 5 585 | 10 954 | 15 108 | 4 423 | 36 070 |
| 11 | Powierzchnia budynków objętych termomodernizacją | m ² | 26 141,31 | - | - | - | 26 141,31 |
| 12 | Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła (kotłów starej generacji) na niskoemisyjne w budynkach istniejących | szt. | 4 417 | 9 435 | 11 475 | 2 939 | 28 266 |
| 13 | Liczba zakupionych lekkich samochodów pożarniczych | szt. | - | 3 | - | - | 3 |
| 14 | Liczba zakupionych średnich samochodów pożarniczych | szt. | 18 | 15 | 16 | - | 49 |

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|----------|----------|----------|----|-----------------|
| 15 | liczba zakupionych ciężkich samochodów pożarniczych | szt. | 7 | 2 | 42 | - | 51 |
| 16 | Liczba zakupionych samochodów terenowych | szt. | 6 | 5 | 4 | - | 15 |
| 17 | Liczba zakupionego sprzętu z zakresu usuwania i przeciwdziałania zagrożeniom środowiska | szt. | 11 | 6 | - | - | 17 |
| 18 | Liczba zakupionego ratowniczego sprzętu pływającego wraz z wyposażeniem | szt. | 1 | 1 | - | - | 2 |
| 19 | Liczba zakupionych przyczep podłodziowych | szt. | 1 | - | - | - | 1 |
| 20 | Liczba zakupionych samochodów patrolowych | szt. | 1 | 1 | - | - | 2 |
| 21 | Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków awarii i katastrof | jednostek OSP | 79 | 178 | 209 | 62 | 528 |
| 22 | Usunięcie i przekazanie do utylizacji materiałów azbestowych | Mg | 1 088,90 | 1 404,71 | 3 953,46 | - | 6 447,07 |
| 23 | Liczba lokali mieszkalnych o poprawionej efektywności energetycznej | szt. | - | - | 3 | 10 | 13 |

| | | | | | | | |
|----|--|----------------|-----------|-----------|----------|----------|------------------|
| 24 | Liczba wymienionych nieefektywnych źródeł ciepła | szt. | - | - | 3 | 10 | 13 |
| 25 | Masa zastosowanego składnika CaO lub CaO+MgO | Mg | 10 372,05 | 10 721,63 | 9 249,29 | 4 862,11 | 35 205,08 |
| 26 | Liczba zrealizowanych projektów z edukacji ekologicznej | szt. | 0 | 0 | 112 | 62 | 174 |
| 27 | Pojemność zbiorników | m ³ | 9 782,00 | 16 650,00 | 217,00 | 2 033,00 | 28 682,00 |
| 28 | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km | 8,349 | 11,787 | 31,986 | - | 52,122 |
| 29 | Liczba wybudowanych podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacji | szt. | 43 | 105 | 143 | - | 291 |
| 30 | Długość wybudowanych podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacji | km | 1,24 | 1,57 | 6,121 | - | 8,931 |
| 31 | Długość wybudowanej sieci wodociągowej | km | 1,867 | 6,54 | 19,694 | - | 28,101 |
| 32 | Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych zmodernizowanych w zakresie ciągu ściekowego oraz przeróbki/zagospodarowywania osadów ściekowych | szt. | - | 1 | - | - | 1 |

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------|---|--------|---|---|---------------|
| 33 | Nominalna średnio dobową przepustowość wybudowanych/zmodernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | m ³ /d | - | 1 000 | - | - | 1 000 |
| 34 | Nominalna średnio dobową przepustowość modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych przed realizacją przedsięwzięcia | m ³ /d | - | 633 | - | - | 633 |
| 35 | Przyrost/spadek nominalnej średnio dobowej przepustowości modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | m ³ /d | - | 367 | - | - | 367 |
| 36 | Nominalna średniodobowa przepustowość wybudowanych/modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | RLM | - | 11 166 | - | - | 11 166 |
| 37 | Nominalna średniodobowa przepustowość modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych przed realizacją przedsięwzięcia | RLM | - | 8 387 | - | - | 8 387 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----|---|-------|---|---|--------------|
| 38 | Przyrost/spadek nominalnej średniodobowej przepustowość modernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych | RLM | - | 2 779 | - | - | 2 779 |
|----|---|-----|---|-------|---|---|--------------|

Tab. 11 Przykładowe osiągnięte efekty **ekologiczne** w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)

| | | | Efekty ekologiczne | | | | |
|-----|---|---------------------|--------------------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------|
| Lp. | Nazwa efektu środowiskowego | Jednostka | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 (do 30.06.2024 r.) | RAZEM |
| 1 | Ilość ścieków odprowadzanych na oczyszczalnię ścieków w wyniku wybudowania sieci kanalizacyjnej | m ³ /rok | 337 177,00 | 160 089,00 | 414 087,00 | 64 236,35 | 975 589,35 |
| 2 | Redukcja BZT5 w wyniku budowy/modernizacji oczyszczalni ścieków | kg/rok | 357 689,25 | 528 961,75 | 54 361,28 | 22 484,00 | 963 496,28 |
| 3 | Liczba przyłączonych budynków do sieci wodociągowej | szt. | 253 | 479 | 246 | 32 | 1 010,00 |
| 4 | Zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze | GJ/rok | 15 084,43 | 3 687,69 | 950,81 | 1 367,02 | 21 089,95 |
| 5 | Zmniejszenie zużycia gazu | m ³ /rok | 422 416 | 244 086 | 262 530 | 122 695 | 1 051 727 |

| | | | | | | | |
|----|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------------|
| 6 | Zmniejszenie emisji równoważnej | kg/rok | 13 370,13 | 30 945,79 | 2 648,10 | 12 289,55 | 59 253,57 |
| 7 | Ilość wyprodukowanej energii elektrycznej ze źródeł OZE | MWh/rok | 250,84 | 73,30 | 886,02 | 210,65 | 1 420,81 |
| 8 | Ilość wyprodukowanej energii cieplnej ze źródeł OZE | GJ/rok | - | - | 322,61 | - | 322,61 |
| 9 | Zmniejszenie emisji CO2 | Mg/rok | - | 52,70 | 411,74 | 185,20 | 649,64 |
| 10 | Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej | MWh/rok | - | - | 86,03 | 962,64 | 1 048,67 |
| 11 | Zmniejszenie emisji CO2 w wyniku zastosowania OZE (emisja uniknięta) | Mg/rok | - | - | 329,34 | 202,06 | 531,40 |
| 12 | Liczba osób objętych ochroną inną niż przeciwpowodziowa | os. | - | - | 30769 | 44000 | 74 769,00 |
| 13 | Obszar obsługiwany przez jednostki/obszar objęty ochroną - | ha | 357 522 | 1 069 260 | 250044679 | 139 708 | 251 611 169 |
| 14 | Liczba osób objętych ochroną przed zagrożeniami | os. | 652 024 | 2 924 833 | 4 686 996 | 253 397 | 8 517 250,00 |
| 15 | unieszkodliwienie skażonych odpadów medycznych wytwarzanych w trakcie epidemii wywołanej | Mg/rok | 96,82 | 232,60 | - | - | 329,42 |

| | | | | | | | |
|----|--|------|--------|--------|---------|---|----------------|
| | zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 | | | | | | |
| 16 | Powierzchnia zrehabilitowanego terenu | ha | 2,10 | 0,25 | - | - | 2,35 |
| 17 | Liczba osób objętych działaniami edukacyjnymi | os. | 18 000 | 20 000 | 120 000 | - | 158 000 |
| 18 | Liczba wykonanych nasadzeń | szt. | 16 818 | 20 911 | 4 634 | - | 42 363 |
| 19 | Liczba pomników przyrody poddanych pielęgnacji | szt. | 29 | 48 | 10 | - | 87 |

Tab. 12 Przykładowe osiągnięte efekty **ekologiczne** w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)

| | | | Efekty ekologiczne | | | | |
|-----|---|-----------|--------------------|------------|------------|-------------------------|-------------------|
| Lp. | Nazwa efektu środowiskowego | Jednostka | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 (do 30.06.2024 r.) | RAZEM |
| 1 | Ograniczenie zużycia energii końcowej | MWh/rok | 93 595,20 | 198 257,40 | 227 943,00 | 37 851,00 | 557 646,60 |
| 2 | Ograniczenie emisji SO ₂ | Mg/rok | 445,26 | 939,22 | 1 079,04 | 179,14 | 2 642,66 |
| 3 | Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikro metrów (PM10) | Mg/rok | 113,60 | 240,03 | 376,36 | 128,81 | 858,80 |
| 4 | Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej | Mg/rok | 101,38 | 214,21 | 246,18 | 40,87 | 602,64 |

| | | | | | | | |
|----|--|---------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| | niż 2,5 mikro metrów (PM2,5) | | | | | | |
| 5 | Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu | Mg/rok | 0,15 | 0,31 | 0,42 | 0,11 | 0,99 |
| 6 | Ograniczenie emisji CO2 | Mg/rok | 39 777,45 | 83 539,17 | 96 833,34 | 16 288,38 | 236 438,34 |
| 7 | Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych | MWh/rok | 170,16 | 510,52 | 289,05 | 112,50 | 1 082,23 |
| 8 | Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł odnawialnych | GJ/rok | - | 210,68 | 393,75 | - | 604,43 |
| 9 | Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych | GJ/rok | 13 436,53 | - | - | - | 13 436,53 |
| 10 | Liczba osób objętych ochroną inną niż przeciwpowodziowa | os. | 1 588 689 | 2 608 855 | 4 716 338 | - | 8 913 882 |
| 11 | Powierzchnia terenów objętych ochroną inną niż przeciwpowodziowa | ha | 1 988 400 | 2 577 200 | - | - | 4 565 600 |
| 12 | Masa odpadów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwiania | Mg/rok | 1 088,90 | 1 404,71 | 3 953,46 | 184,62 | 6 631,69 |
| 13 | Zmniejszenie zużycia energii końcowej | GJ/rok | - | - | 60,18 | 176,80 | 236,98 |

| | | | | | | | |
|----|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|---------------------|
| 14 | Ograniczenie emisji pyłów o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10) | Mg/rok | - | - | 0,08 | 0,24 | 0,32 |
| 15 | Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu | Mg/rok | - | - | 0,000053 | 0,00016 | 0,000213 |
| 16 | Powierzchnia zregenerowanych gleb | ha | 2 568,66 | 2 397,17 | 2 112,46 | 1 144,37 | 8 222,66 |
| 17 | Liczba odbiorców projektów związanych z edukacją ekologiczną | os. | - | - | 891 576 | 396 721 | 1 288 297,00 |
| 18 | Ilość zaoszczędzonej wody | m ³ /rok | 158 025 | 257 822 | 5 275 | 43 150 | 464 272,00 |
| 19 | Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego oczyszczania ścieków | RLM | 500 | 264 | 3 334 | 372 | 4 470 |
| 20 | Liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej | os. | 500 | 264 | 555 | 372 | 1 691,00 |
| 21 | Liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej | os. | 196 | 40 | 156 | 320 | 712,00 |
| 22 | Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu | RLM | - | - | 11 166 | - | 11 166 |
| 23 | Przepustowość urządzeń/obiektów poddanych modernizacji | RLM | - | - | 11 166 | - | 11 166 |

III.3.3 Działania poza finansowaniem ochrony środowiska

Poza dotacyjnym czy pożyczkowym finansowaniem zadań Wojewódzki Fundusz w Krakowie przyznaje nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej m.in. poprzez organizację konkursu „#ekoLIDERZY województwa małopolskiego”.

Celem Konkursu jest:

- 1) promocja beneficjentów pomocy finansowej korzystających z systemu finansowania ochrony środowiska w Małopolsce oraz ich najlepszych projektów,
- 2) zidentyfikowanie i promowanie samorządów, organizacji pozarządowych, jednostek ochotniczych straży pożarnych oraz innych podmiotów, które są liderami w działaniach przyjaznych dla środowiska, podejmujących aktywne działania na rzecz jego ochrony,
- 3) wdrażanie wysokich standardów ekologicznych przy realizacji inwestycji,
- 4) promowanie przedsięwzięć ekologicznych mających pozytywny wpływ na stan środowiska naturalnego.

Wręczenie laureatom nagród i statuetek odbywa się na uroczystej gali, która stanowi jedno z najważniejszych wydarzeń w zakresie nagradzania przedsięwzięć ekologicznych w województwie małopolskim.

Ponadto, na podstawie art. 400b ust. 2a POŚ oraz Umowy o partnerstwie na rzecz realizacji Projektu pn. „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE” w ramach poddziałania 1.3.3 Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, Fundusz w latach 2021-2023 pełnił rolę centrum kompetencji dla potencjalnych oraz aktualnych beneficjentów, tj. realizował funkcję analityczno-doradczą oraz edukacyjno-promocyjną. Służył wsparciem dla potencjalnych beneficjentów w uzyskaniu dofinansowania, a także udzielał merytorycznego wsparcia w sprawnej realizacji projektów inwestycyjnych.

Zrealizowane działania to m.in.:

- szkolenia podstawowe i uzupełniające dla kandydatów na energetyków gminnych (celem szkoleń było zaktywizowanie gmin do racjonalnego zarządzania energią, działań na rzecz rozwoju gospodarki niskoemisyjnej oraz do współpracy i wymiany informacji, dobrych praktyk nt. rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych w tym obszarze oraz przygotowanie pracowników administracji samorządowej do pełnienia funkcji energetyków/ ekodoradców w gminach),

- webinaria dla pracowników Gmin dotyczące Programu Czyste Powietrze w formie pytań i odpowiedzi,
- publikacje tematyczne dotyczące m.in.: działań doradczych realizowanych w ramach Projektu, fotowoltaiki, programu Agroenergia, ubóstwa energetycznego, dofinansowań dla przedsiębiorstw na inwestycje z zakresu efektywności energetycznej oraz OZE,
- mobilny punkt konsultacyjny Projektu Doradztwa w małopolskich gminach oraz w oddziałach zamiejscowych Funduszu,
- udział w konsultacjach projektów dokumentów: Programu ochrony powietrza Województwa Małopolskiego, programów dofinansowań na działania z zakresu efektywności energetycznej i OZE oraz aktów prawnych,
- organizacja konferencji tematycznych z zakresu gospodarki niskoemisyjnej, ochrony powietrza i OZE,
- udział w charakterze prelegenta w wydarzeniach organizowanych przez inne podmioty, w tym w konferencjach oraz spotkaniach z mieszkańcami,
- na zaproszenie gmin obsługa punktów informacyjno-edukacyjnych, podczas organizowanych przez JST wydarzeń lokalnych,
- obsługa stoisk informacyjnych podczas targów tematycznych (POLECO w Poznaniu, ENEX w Kielcach, Forum Ciepłowników Polskich w Międzyzdrojach, Targów grzewczych i OZE w Liszkach, Targów Ekociepła w Skawinie. Podhalańskich Targów Budownictwa, Instalacji i Wnętrz w Nowym Targu itd.) oraz podczas Ogólnopolskiego Szczytu Energetycznego,
- wywiady w audycjach radiowych oraz telewizyjnych z zakresu tematyki Projektu,
- we współpracy z NFOŚiGW prelekcje podczas webinarów o zasięgu ogólnopolskim.

Od 2024 r. zadania doradcze są kontynuowane, w formule poszerzonej o komponent klimatyczny, w ramach Projektu pn. "Projekt Doradztwa Energetycznego", który będzie finansowany ze środków Programu FEINKS 2021-2027.

Dodatkowo, WFOŚiGW w Krakowie podejmuje liczne działania komunikacyjne mające na celu dotarcie do jak największego grona interesariuszy: wnioskodawców, beneficjentów, uczestników procesów decyzyjnych w społecznościach lokalnych i regionalnych Małopolski. Podejmowane działania mają propagować aktywności zmierzające do realizacji misji Wojewódzkiego Funduszu, a tym samym prezentować przedsięwzięcia efektywnie i skutecznie wykorzystujące środki krajowe i europejskie. Mają również wzmacniać pozytywny przekaz zachowań sprzyjających ochronie środowiska i racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych. Są to m.in.:

1. Działania komunikacyjne interpersonalne:

- spotkania Zarządu i/lub przedstawicieli Funduszu z uczestnikami procesów decyzyjnych w społecznościach lokalnych lub regionalnych (spotkania powiatowe ze starostami, wójtami, burmistrzami i prezydentami miast, spotkania gminne),
- spotkania z przedstawicielami samorządów gospodarczych, zawodowych, organizacji NGO,
- spotkania z beneficjentami,
- udział w wydarzeniach, konferencjach i targach branżowych,
- pikniki rodzinne.

2. Działania komunikacyjne masowe (w tym elektroniczne):

- udział w konferencjach naukowych i branżowych, w tym z udziałem przedstawicieli mediów (mass mediów, mediów społecznościowych, blogerów, wortalu i portali internetowych),
- udział i organizacja tematycznych konferencji prasowych,
- organizacja wydarzeń tematycznych z udziałem przedstawicieli mediów,
- udział w programach i audycjach TV, radiowych i internetowych podcastach,
- publikacja ogłoszeń prasowych i materiałów sponsorowanych oraz finansowanie programów zawierających lokowanie produktów zgodnych z przyjętą misją i polityką informacyjną,
- wykorzystywanie materiałów promocyjnych dla wzmocnienia przekazu,
- wydawnictwa multimedialne i publikacje książkowe,
- wykorzystywanie tablic informacyjnych (w terenie) i banerów (na stronach internetowych beneficjentów i interesariuszy),
- wykorzystywanie podmiotowej strony internetowej, jako pierwszego miejsca pozyskania informacji na temat działalności Funduszu,
- budowanie marki WFOŚiGW w Krakowie wokół publikacji treści na stronach internetowych wspierane przez działania informacyjne i promocyjne w serwisach społecznościowych, grupach dyskusyjnych, blogach tematycznych, newsletterach (korespondencji seryjnej),
- wzmocnienie treści merytorycznych poprzez przekaz audio-wideo oraz wykorzystywanie nowoczesnych technologii informacji i komunikacji (ICT).

III.4 Analiza SWOT funduszu

Poniżej przedstawiono analizę SWOT WFOŚiGW w Krakowie.

MOCNE STRONY

- Kompetentna, wyspecjalizowana i doświadczona kadra pracownicza
- Współpraca z NFOŚiGW, co przekłada się na atrakcyjność dofinansowania (realizacja wspólnych programów i udostępnienie środków finansowych)
- Stosowanie jawnych i zobiektywizowanych procedur rozpatrywania wniosków i kryteriów ich oceny, które stwarzają równe szanse dla wszystkich wnioskodawców oraz maksymalizują oszczędności w wydatkowaniu środków na ochronę środowiska,
- Możliwość skorzystania ze wsparcia wykwalifikowanych Doradców Energetycznych w zakresie dostępnych źródeł finansowania oraz aspektów technicznych związanych z realizacją inwestycji z obszaru efektywności energetycznej, OZE a docelowo również adaptacji do zmian klimatu.
- Stabilny i wiarygodny system finansowania ochrony środowiska
- Różnorodne zasady i formy dofinansowania dostosowane do specyfiki celów i potrzeb beneficjentów
- Niskie koszty obsługi pomocy udzielanej beneficjentom
- Regularna analiza procesów realizowanych w obrębie wszystkich zespołów funduszu, której celem jest wdrożenie rozwiązań IT maksymalnie automatyzujących czynności zachodzące w procesach,
- Wdrożenie i stosowanie Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji oraz regularne audyty bezpieczeństwa i zgodności z KRI
- Wielopoziomowa redundancja infrastruktury IT, która z uwagi na elektroniczny obieg dokumentów ma zapewnić ciągłość działania na wysokim poziomie.

SŁABE STRONY

- Brak wyraźnie wyznaczonej linii demarkacyjnej przy finansowaniu zadań przez NFOŚiGW i WFOŚiGW
- Ograniczone możliwości mobilizowania beneficjenta do realizacji projektu i osiągnięcia efektu ekologicznego zgodnie z harmonogramem zawartym w umowie
- Niewystarczające instrumenty do stymulowania (zachęty) potencjalnych beneficjentów do realizacji niezbędnych dla środowiska projektów (inwestycji)
- Brak instrumentów przeciwdziałających rezygnacji przez beneficjentów z przyznanej wstępnie pomocy finansowej
- Brak skutecznego mechanizmu egzekucji opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska.
- Niejednolity, wymagający aktualizacji w skali kraju, system ewidencjonowania i raportowania efektów ekologicznych,
- Niedopracowany system współpracy z innymi Funduszami w zakresie identyfikowania wspólnych przedsięwzięć oraz zapobiegania konkurencji pomiędzy funduszami.

SZANSE

- Wprowadzanie nowych, różnorodnych programów finansujących ochronę środowiska
- Możliwość szybkiej realizacji i dostosowanie zasad Funduszu do potrzeb beneficjentów
- Rosnąca świadomość ekologiczna społeczeństwa
- Udział w absorpcji środków zagranicznych poprzez uzupełnianie montażu finansowego (zapewnienie płynności finansowej)
- Rozwój nowych obszarów zrównoważonego rozwoju m.in. gospodarka o obiegu zamkniętym, adaptacja do zmian klimatu
- Rozwój sztucznej inteligencji i automatyzacji działań

ZAGROŻENIA

- Zmiany prawne skutkujące ograniczeniem wpływu z tytułu opłat i kar
- Zmniejszanie wysokości dostępnych środków na wspieranie ochrony środowiska
- Zbyt duże zadłużenie jednostek samorządu terytorialnego, zmniejszenie zdolności zaciągania zobowiązań
- Zmiany klimatyczne powodujące straty środowiskowe
- Nakładanie na Fundusz zobowiązań ustawowych przekraczających możliwości ich finansowania przez Fundusz
- Konkurencyjność usług sektora finansowego, w tym banków w zakresie preferencyjnych kredytów, pożyczek
- Ograniczenie możliwości przyznawania dofinansowania przedsiębiorcom ze względu na przepisy prawa unijnego i przepisy krajowe dotyczące zasad udzielania pomocy publicznej
- Możliwość wystąpienia dekonunktury i obniżenia skłonności beneficjentów do podejmowania ryzyka inwestycyjnego
- Wprowadzanie do dokumentów planistycznych zapisów narzucających funduszom kierunki i wysokość wydatkowania środków
- Centralizacja zarządzania systemem finansowania ochrony środowiska, przez niekorzystne zmiany w przepisach prawa
- Ograniczenie dostępności dla funduszy pracowników o wymaganych kompetencjach

IV. Strategia działania WFOŚiGW w Krakowie na lata 2025-2028

IV.1 Metodyka opracowania Strategii działania

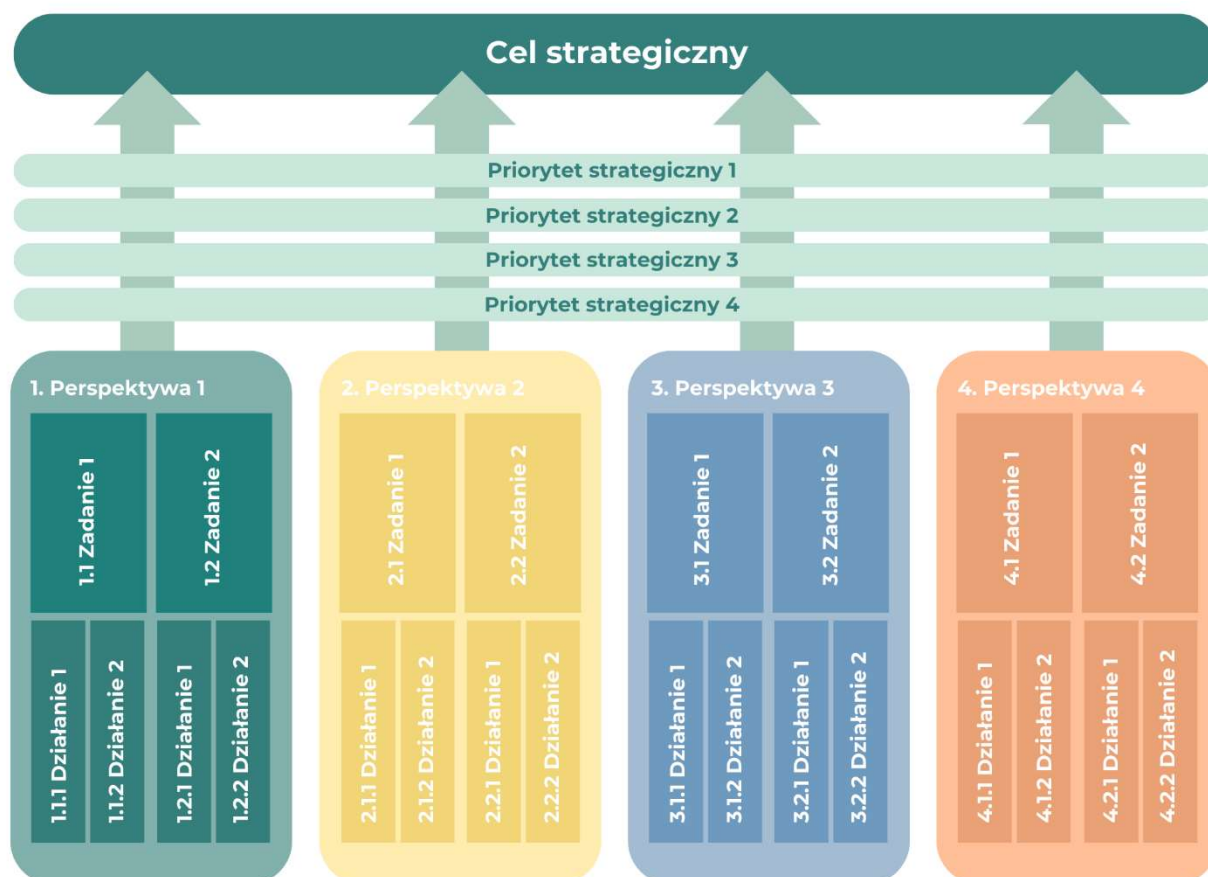
Do opracowania niniejszej Strategii działania przyjęto metodykę strategicznej karty wyników (balanced scorecard) wykonaną zgodnie z następującymi krokami:

1. **Określenie celu strategicznego:** biorąc pod uwagę zapisy “Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028” określono cel strategiczny Funduszu. Jest on spójny z misją i wizją oraz uwzględnia ich strategiczne priorytety środowiskowe.
2. **Wybór perspektyw:** Określono cztery główne perspektywy, które będą stanowiły grupy działań realizujących cele operacyjne.

3. **Określenie kluczowych priorytetów środowiskowych:** Wyznaczono priorytety środowiskowe: dziedzinowe i horyzontalne stanowiące tło realizacji celów operacyjnych.
4. **Określenie celów operacyjnych:** Ustalono konkretne inicjatywy operacyjne – zadania, które pomogą osiągnąć cel strategiczny Funduszu. Te inicjatywy będą realizowane poprzez wyznaczone działania.
5. **Stworzenie zadań i działań do realizacji (plan wdrażania):** Wykonano plan, która przedstawia cele, zadania, działania i wskaźniki osiągnięcia celu.
6. **Monitorowanie i kontrola:** Po uchwaleniu Strategii należy regularnie monitorować postępy przy użyciu ustalonych wskaźników. W tym celu ustalono sposób monitorowania wdrażania założeń Strategii.
7. **Zidentyfikowanie ryzyk:** Określono i opisano ryzyka realizacji Strategii.
8. **Cykl uczenia się i doskonalenia:** Istotnym elementem metodyki jest ciągłe uczenie się i doskonalenie. Przez analizę wyników, zmian w priorytetach rządowych i unijnych, jednostki powinny stale doskonalić swoją strategię i w razie konieczności poddać aktualizacji.

Poniżej przedstawiono schemat metodyczny koncepcji projektu i wdrażania Wspólnej Strategii, który zawiera informację o korelacji działań, zadań, perspektyw i priorytetów środowiskowych z celem strategicznym.

Rys. 4 Schemat metodyczny koncepcji projektu i wdrażania Strategii działania



IV.2 Wizja, Misja, Cel strategiczny

Wizja

Nowoczesny, elastyczny, kompetentny, sprawny i efektywny system wspierania działań na rzecz środowiska, neutralności klimatycznej i zrównoważonego gospodarowania zasobami środowiska w Małopolsce

Misja

Skutecznie i efektywnie wspieramy działania na rzecz środowiska oraz zrównoważonego gospodarowania jego zasobami w Małopolsce

Cel strategiczny

Zmniejszenie wpływu działalności człowieka na klimat, poprawa stanu środowiska i zrównoważone gospodarowanie jego zasobami poprzez stabilne, skuteczne i efektywne wspieranie przedsięwzięć i inicjatyw służących środowisku w Małopolsce

IV.3 Priorytety środowiskowe (dziedzinowe i horyzontalne)

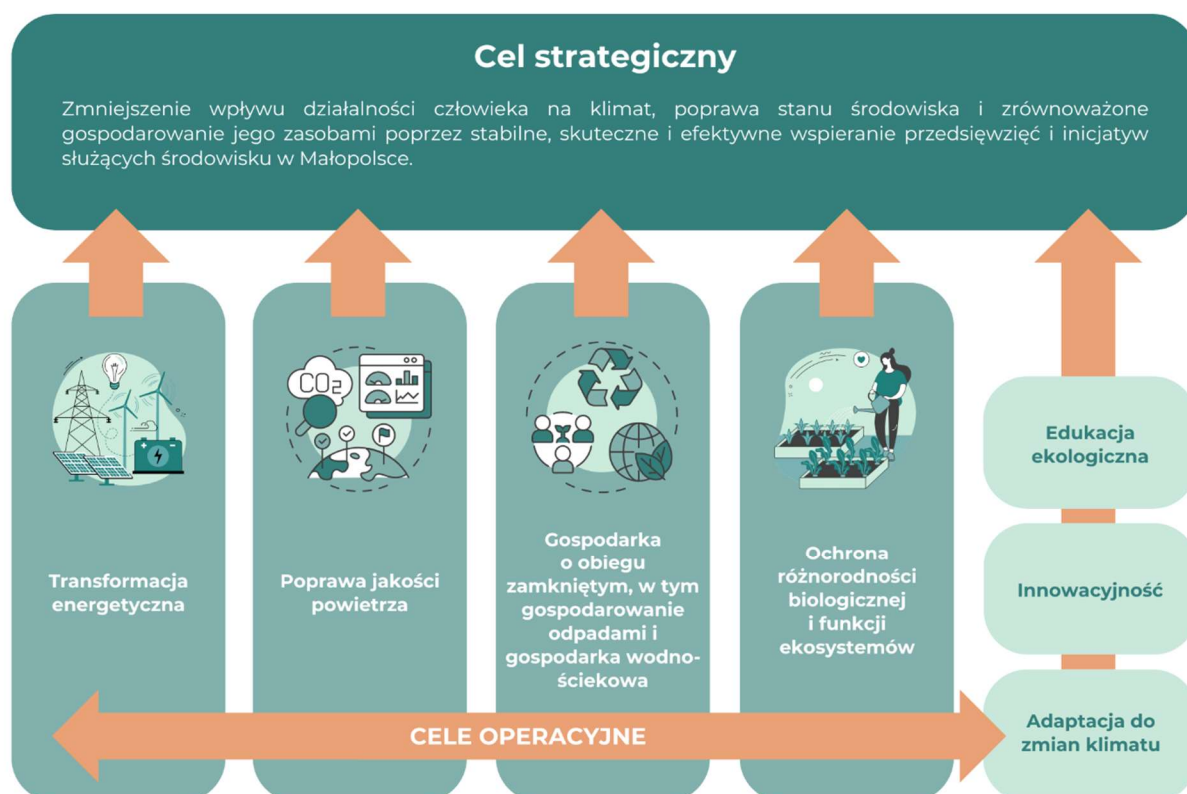
Określone w niniejszej Strategii dziedzinowe priorytety (cele) środowiskowe wpisują się w realizację polityki państwa w zakresie ograniczania zmian klimatu i emisji zanieczyszczeń, a także uwzględnia kierunki rozwoju określone w dokumentach strategicznych opisanych w pkt. II.3 Strategii.

Istotnymi celami w tym zakresie są transformacja energetyczna i poprawa jakości powietrza, gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym gospodarowanie odpadami i gospodarka wodno-ściekowa oraz ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów. Realizacja powyższych celów związana jest także z horyzontalnymi celami środowiskowymi jakimi są edukacja ekologiczna, adaptacja do zmian klimatu i innowacyjność, których wykonanie wpłynie na osiągnięcie dziedzinowych celów środowiskowych.

Ukierunkowanie Funduszu w tym zakresie spowoduje wzrost uzyskiwanych wartości efektów ekologicznych m.in. na skutek zmian zachowania i świadomości obywateli czy wprowadzaniu innowacyjnych rozwiązań.

Poniżej przedstawiono główne priorytety działań Funduszu w latach 2025-2028. Podkreślić należy, że realizacja tych priorytetów przełoży się bezpośrednio na realizację Celu strategicznego Strategii.

Rys. 5 Schemat przyjętych priorytetów środowiskowych: dziedzinowych i horyzontalnych stanowiących tło realizacji celów operacyjnych



IV.3.1 Priorytety finansowania ochrony środowiska

IV.3.1.1 Priorytet 1 - Transformacja energetyczna

Działania związane z transformacją energetyczną mają na celu redukcję zużycia energii i optymalizację jej wykorzystania, a finalnie obniżenie śladu węglowego. Biorąc pod uwagę zapisy „Polityki energetycznej Polski do 2040 r.” jest to kierunek, który będzie kluczowy do realizacji w najbliższych latach. Dlatego jest to główny priorytet zarówno Strategii działania NFOŚ-WFOŚ jak i samego Wojewódzkiego Funduszu w Krakowie.

W zakresie tego priorytetu wyszczególniono m.in. następujące kierunki:

1. Poprawa efektywności energetycznej,
2. Zwiększenie udziału energii pozyskiwanej ze źródeł odnawialnych, w tym rozwój magazynowania energii,
3. Rozwój technologii niskoemisyjnych.

IV.3.1.1.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych (Mg ekwiwalentu emisji CO₂/rok)
- Ilość wyprodukowanej energii ze źródeł odnawialnych (MWh/rok)
- Zmniejszenie zużycia energii końcowej (MWh/rok)
- Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (MWh/rok)

IV.3.1.1.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określane są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, „Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.2 Priorytet 2 - Poprawa jakości powietrza

Jakość powietrza jest jednym z kluczowych zagadnień stanowiących o jakości środowiska, a tym samym o jakości życia mieszkańców. Na terenie województwa małopolskiego zaobserwować można duży problem z niską emisją, co spowodowane jest głównie procesami energetycznego spalania paliw, w tym z procesami technologicznymi prowadzonymi w zakładach przemysłowych, transportem, a także przede wszystkim z emisją pochodzącą z procesów spalania zachodzących w paleniskach domowych. Dlatego kluczowym jest podjęcie działań w zakresie poprawy jakości powietrza.

Kierunkami działania w ramach tego priorytetu będą m.in.:

1. Ograniczenie niskiej emisji,
2. Transport niskoemisyjny.

IV.3.1.2.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych (Mg ekwiwalentu emisji CO₂/rok)
- Ograniczenie emisji pyłu PM₁₀ (Mg/rok)
- Ograniczenie emisji benzo(a)pirenu (Mg/rok)
- Ograniczenie emisji SO₂ (Mg/rok)
- Ograniczenie emisji NO_x (Mg/rok)

IV.3.1.2.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określane są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, "Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.3 Priorytet 3 - Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym gospodarowanie odpadami i gospodarka wodno-ściekowa

Gospodarka o obiegu zamkniętym to koncepcja zmierzająca do racjonalnego wykorzystania zasobów oraz ograniczenia negatywnego oddziaływania na środowisko wytwarzanych produktów. Realizacja priorytetu ma na celu zmniejszenie ilości powstających odpadów poprzez tworzenie i wdrażanie systemów, w których odpady będą mogły być ponownie wykorzystane lub poddane recyklingowi, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, zamiast być przekazywane do unieszkodliwiania. Takie postępowanie ma pozytywny wpływ na zmniejszenie emisji i poziomów wykorzystania energii.

Głównymi celami priorytetu będą:

1. Ograniczenie/zmniejszenie powstawania odpadów,
2. Zwiększenie poziomu recyklingu i ponownego wykorzystania odpadów,
3. Zmniejszenie ilości składowanych odpadów.

Dodatkowymi celami tego priorytetu będą:

1. Przywracanie terenom zdegradowanym i zanieczyszczonym wartości użytkowych oraz przyrodniczych,
2. Przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska i likwidacja ich skutków dla środowiska,
3. Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, w tym zawierających azbest.

W zakresie gospodarki wodno - ściekowej celami będą:

1. Ochrona jakości wód,
2. Poprawa efektywności procesów produkcyjnych tj. zmniejszenie zużycia wody oraz ograniczenie ilości powstających ścieków.

IV.3.1.3.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Masa odpadów poddanych recyklingowi lub innym procesom odzysku (Mg/rok)
- Masa odpadów niebezpiecznych poddanych odzyskowi lub unieszkodliwieniu (Mg/rok)
- Powierzchnia gruntów poddanych rekultywacji/remediacji (ha)
- Liczba osób korzystających ze zbiorowego systemu zaopatrzenia w wodę (osoba)
- Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszanego oczyszczania ścieków (RLM)

IV.3.1.3.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określone są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, "Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.4 Priorytet 4 - **Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów**

Różnorodność biologiczna ma ogromne znaczenie dla dobrobytu i jakości życia ludzi, dlatego też zachowanie i odtwarzanie tego bogactwa ma prowadzić do przeciwdziałania wymieraniu gatunków roślin i zwierząt oraz zachowania zasobów naturalnych. Przyczyni się to jednocześnie do ograniczenia zmian klimatycznych.

Działania związane z ochroną różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów skupią się głównie na:

- urządzaniu terenów zielonych,
- czynnej ochronie przyrody na terenach objętych obszarowymi formami ochrony,
- utrzymaniu form ochrony przyrody,
- odbudowie populacji zagrożonych i zanikających rodzimych gatunków roślin i zwierząt,
- likwidacji inwazyjnych gatunków,
- ochronie pszczół.

IV.3.1.4.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Powierzchnia siedlisk wspartych w zakresie uzyskania lepszego statusu ochrony (ha),
- Liczba przedsięwzięć, których celem jest ograniczenie niekorzystnego wpływu na ekosystemy gatunków inwazyjnych (szt.),
- Liczba przedsięwzięć, których celem było wykonanie działań ochronnych bądź opracowano programy ochrony gatunków zagrożonych (szt.).

IV.3.1.4.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określane są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, "Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.5 Priorytet 5 - **Edukacja ekologiczna**

Edukacja ekologiczna stanowi ważny element edukacji obywatelskiej. Buduje społeczeństwo oparte o zasady zrównoważonego rozwoju i skupia się ona na zdobywaniu wiedzy na temat zagadnień środowiskowych i poznawaniu powiązań między społeczeństwem, środowiskiem i gospodarką.

Celem tego priorytetu jest kształtowanie świadomych postaw, wartości i zachowań, które promują zrównoważony rozwój oraz troskę o środowisko naturalne poprzez m.in.:

- przeprowadzenie konkursów, warsztatów, olimpiad i innych działań upowszechniających wiedzę z zakresu ochrony środowiska, których odbiorcami będą dzieci i młodzież,
- organizowanie konferencji i szkoleń z zakresu ochrony środowiska dla osób dorosłych,
- rozwój terenowej infrastruktury edukacyjnej.

Edukacja ekologiczna jako priorytet horyzontalny ma wpływ na osiągnięcie wszystkich priorytetów dziedzinowych.

IV.3.1.5.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (osoba)

IV.3.1.5.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określone są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, „Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.6 Priorytet 6 - **Adaptacja do zmian klimatu**

Postępujące zmiany klimatu spowodowane wzrostem średniej globalnej temperatury powietrza i temperatury oceanów sprzyjają częstszemu występowaniu ekstremalnych zjawisk pogodowych, w tym powodzi i suszy, które nie są obojętne dla rozwoju gospodarczego i społecznego. Głównym celem działań związanych z adaptacją do zmian klimatu jest zminimalizowanie negatywnych skutków zmian klimatycznych

oraz zwiększenie odporności społeczeństw, ekosystemów i gospodarek na te zmiany. Adaptacja jest niezbędna, ponieważ zmiany klimatu są już widoczne, a z biegiem czasu będą się pogłębiać, nawet jeśli uda się ograniczyć emisje gazów cieplarnianych.

Kluczowymi celami tego priorytetu będą:

1. **Ochrona ludzkiego zdrowia i bezpieczeństwa** - zminimalizowanie negatywnego wpływu zmian klimatu na zdrowie i bezpieczeństwo ludzi przez zapewnienie odpowiednich środków ochrony przed ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi, ograniczenie występowania chorób związanych z klimatem oraz zapewnienie dostępu do bezpiecznej wody pitnej i żywności.
2. **Zwiększenie odporności społeczności** - zwiększenie odporności społeczności na skutki zmian klimatu przez budowanie infrastruktury odpornościowej, wzmocnienie systemów wczesnego ostrzegania, edukację społeczną oraz włączenie lokalnych społeczności w proces podejmowania decyzji dotyczących adaptacji.
3. **Ochrona infrastruktury i zasobów naturalnych** - poprzez działania związane z ochroną budynków, dróg czy sieci energetycznych przed negatywnymi skutkami zmian klimatu (takimi jak powódzie, huragany, czy susze), a także ochroną zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i bioróżnorodności.
4. **Zachowanie systemów ekologicznych:** Adaptacja ma na celu zachowanie zdolności ekosystemów w celu przystosowania się do zmieniających warunków klimatycznych oraz ochronę różnorodności biologicznej.
5. **Ochrona gospodarki i zapewnienie trwałego rozwoju** - zminimalizowanie strat gospodarczych wynikających ze zmian klimatu oraz zapewnienie trwałego rozwoju gospodarczego przez dostosowanie strategii biznesowych i inwestycji do zmieniających się warunków klimatycznych oraz promowanie innowacji technologicznych i ekonomicznych sprzyjających adaptacji.

IV.3.1.6.1 Efekty środowiskowe

Do monitorowania powyższych celów planowane jest prezentowanie uzyskanych efektów wdrażania w postaci następujących wskaźników:

- Liczba wspartych rozwiązań inwestycyjnych w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury (szt.),
- Zwiększenie liczby osób objętych ochroną przed zagrożeniami (osoba),
- Ilość zaoszczędzonej wody (m³/rok).

IV.3.1.6.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określone są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, „Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.3.1.7 Priorytet 7 - Innowacyjność

Jako ostatni z priorytetów środowiskowych, w kierunku którym Fundusz chce się rozwijać w najbliższym okresie strategicznym, jest innowacyjność. W obecnych czasach jest ona niezbędna do przeprowadzenia transformacji energetycznej czy przy realizacji działań związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym. Innowacyjność umożliwia opracowanie nowych technologii, procesów i rozwiązań, które mogą być bardziej skuteczne w ochronie środowiska niż metody tradycyjne. Prowadzi do bardziej efektywnego wykorzystania zasobów naturalnych, takich jak energia, woda, czy surowce. Innowacje mogą również pomóc w ochronie i przywracaniu zdegradowanych ekosystemów oraz w zachowaniu bioróżnorodności.

IV.3.1.7.1 Efekty środowiskowe

Dla priorytetu horyzontalnego Innowacyjność przewidywane jest użycie wskaźnika:

- Liczba projektów zawierających innowacyjne rozwiązania środowiskowe (szt.)

IV.3.1.7.2 Ramy finansowe

Ramy finansowe, a co za tym idzie formy wsparcia oraz alokacja środków finansowych, określone są corocznie na podstawie Planów działalności WFOŚiGW w Krakowie, „Zasad finansowania zadań ze środków WFOŚiGW w Krakowie, programów zatwierdzanych przez Radę Nadzorczą Funduszu.

IV.4 Cele operacyjne Strategii działania

Wojewódzki Fundusz w Krakowie przeprowadził badanie w formie ankiety na temat oceny działalności Funduszu. Odpowiedzi na zadane w ankiecie pytania pozwoliły uzyskać opinię w zakresie potrzeb finansowania przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska oraz przyczyniły się do zaplanowania działań w ramach Strategii tak, by odpowiadały one oczekiwaniom podmiotów realizujących działania prośrodowiskowe na terenie Małopolski.

W nadchodzącym okresie strategicznym Fundusz skupi się głównie na realizacji **celów operacyjnych zgrupowanych w 4 perspektywy** tj.:

1. Interesariusze
2. Finanse
3. Procesy wewnętrzne
4. Rozwój

W ramach czterech perspektyw określono **zadania** do wykonania, a w ramach zadań **działania**. Wykonanie poszczególnych działań będzie świadczyło o realizacji przyjętych celów operacyjnych Strategii i będzie monitorowane.

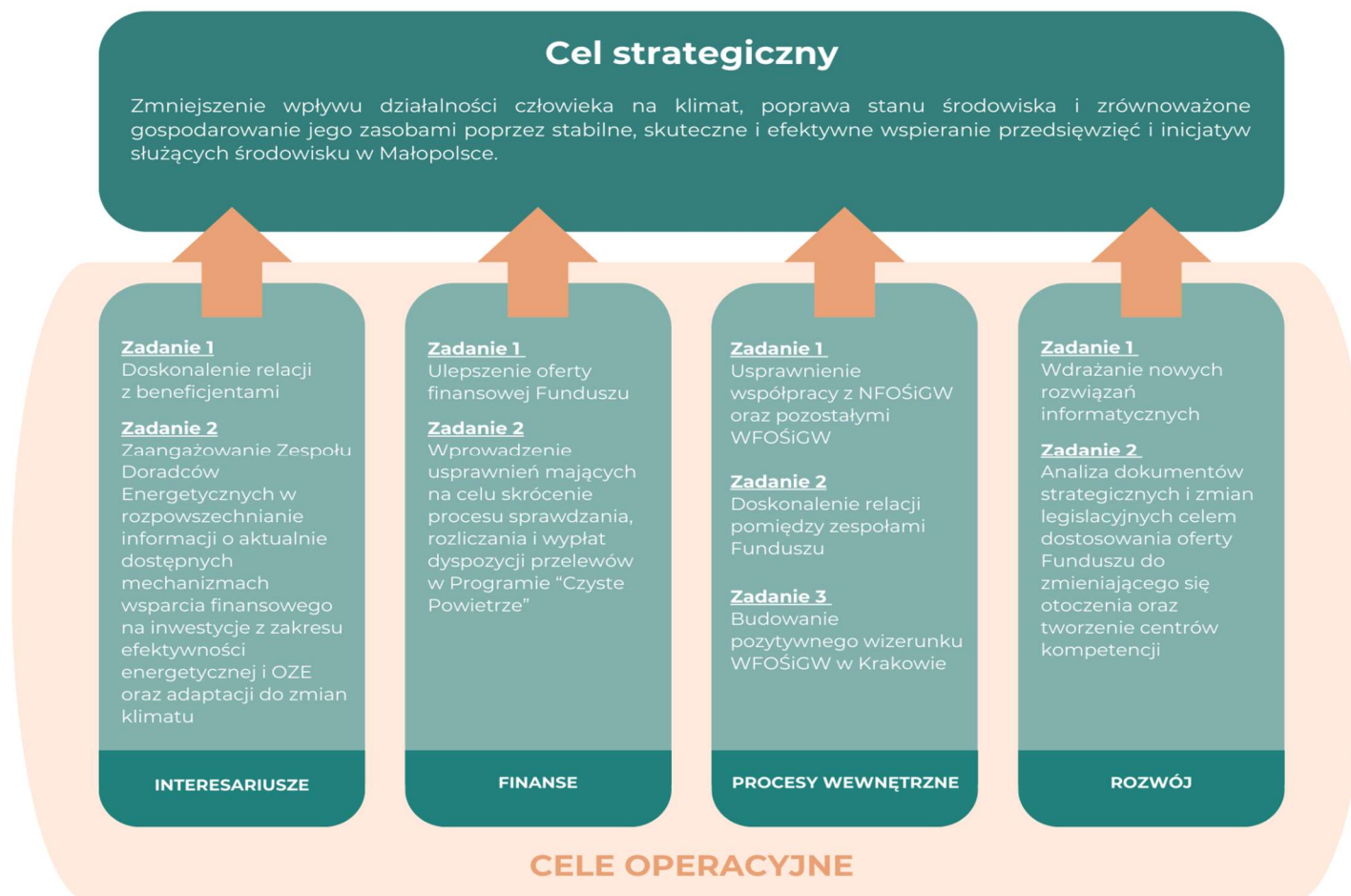
Perspektywa **Interesariusze** koncentruje się na współpracy z interesariuszami pomocy (wnioskodawcami, beneficjentami, mieszkańcami, jednostkami nadzorującymi itp.) oraz jakością ich obsługi.

Perspektywa **Finanse** koncentruje się na dokumentach oferty finansowej Funduszu oraz przyspieszeniu procesu wypłaty środków.

Perspektywa **Procesy wewnętrzne** skupia się w głównej mierze na współpracy z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i innymi wojewódzkimi funduszami, a także na wewnętrznej relacji między zespołami Wojewódzkiego Funduszu w Krakowie. Ponadto, uwzględnia działania związane ze stworzeniem pozytywnego wizerunku Funduszu.

Perspektywa **Rozwój** jest skupiona na wdrażaniu nowych rozwiązań informatycznych oraz analizie dokumentów strategicznych i zmian legislacyjnych.

Rys. 6 Schemat przyjętych celów operacyjnych w podziale na cztery perspektywy strategiczne



IV.4.1 Perspektywa Interesariusze

Perspektywa Interesariusze dotyczy budowania relacji Funduszu - w tym Zarządu, pracowników merytorycznych oraz Doradców Energetycznych - z interesariuszami pomocy finansowej.

| Interesariusze | |
|---|---|
| | |
| Zadanie 1.1 Doskonalenie relacji z beneficjentami | Zadanie 1.2 Zaangażowanie Zespołu Doradców Energetycznych w rozpowszechnianie informacji o aktualnie dostępnych mechanizmach wsparcia finansowego na inwestycje z zakresu efektywności energetycznej i OZE oraz adaptacji do zmian klimatu |
| Działanie 1.1.1 Udoskonalenie prezentacji oferty programowej na stronie www oraz w social mediach | Działanie 1.2.1 Promowanie oferty Funduszu i innych mechanizmów wsparcia finansowego poprzez udział w lokalnych wydarzeniach oraz organizowanie własnych konferencji/ szkoleń tematycznych/ webinarów skierowanych do określonych grup odbiorców |
| Działanie 1.1.2 Ulepszenie form komunikacji Interesariuszy z Funduszem | Działanie 1.2.2 Obsługa Punktu Informacyjnego Projektu Doradztwa Energetycznego i współpraca z Interesariuszami na miejscu realizacji inwestycji - konsultacje bezpośrednie |
| Działanie 1.1.3 Małopolskie spotkania i szkolenia | Działanie 1.2.3. Współpraca z Interesariuszami - Konsultacje i porady udzielane drogą elektroniczną oraz telefonicznie |

Zadanie 1.1 Doskonalenie relacji z beneficjentami

Dla Funduszu istotne jest stałe poprawianie relacji z jednostkami realizującymi inwestycje i przedsięwzięcia z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej, czyli wnioskodawcami i beneficjentami.

Działanie 1.1.1 Udoskonalenie prezentacji oferty programowej na stronie www oraz w social mediach

Przejrzystość podanych informacji jest kluczem do zwiększania zainteresowania ofertą programową i poszerzania grona jej odbiorców. Fundusz, w oparciu o analizy własne, efekty przeprowadzonych ankiet oraz sugestie uzyskiwane od rozmówców, systematycznie polepsza sposób przekazu ważnych dla beneficjentów informacji umieszczonych na stronie internetowej oraz w prowadzanych social mediach.

Działanie 1.1.2 Ulepszenie form komunikacji Interesariuszy z Funduszem

W związku z chęcią dotarcia do jak najszerszego odbiorcy oferty programowej Fundusz dąży do poprawy form komunikacji. Oprócz aktualizowanych na bieżąco komunikatów medialnych, Fundusz wykorzystuje ścieżkę

mailową oraz ePUAP jako bardziej bezpośrednie formy przekazu – celem udostępniania różnotematycznych powiadomień, przypomnień i wskazówek. W zakresie komunikacji telefonicznej dąży do zminimalizowania czasu oczekiwania na połączenia, poprzez zwiększenie liczby pracowników odpowiedzialnych za konsultacje, zwłaszcza w okresach wzmożonego zapotrzebowania – np. przy wdrażaniu nowego programu. W przypadku oferty programowej dedykowanej dla osób fizycznych - wychodząc naprzeciw częstym oczekiwaniom odbiorców, umożliwia konsultacje w siedzibie biura. Jednocześnie, aby wizyty przebiegały efektywnie Fundusz przygotował na stronie internetowej specjalny ‘terminarz spotkań’ pozwalający na wybór daty i godziny spotkania. Dodatkowo, przy terminarzu umieszczono najważniejsze dokumenty programowe oraz wskazówki, jakimi informacjami powinien dysponować beneficjent przed wizytą w siedzibie Funduszu.

Działanie 1.1.3 Małopolskie spotkania i szkolenia

Szerzenie obszarowej i tematycznej działalności Funduszu znajduje odzwierciedlenie w aktywnym i częstym udziale Zarządu i/lub jego przedstawicieli w licznych regionalnych spotkaniach, konferencjach, targach branżowych czy piknikach obejmujących treścią działania na rzecz ochrony środowiska. Ukierunkowanie na komunikację bezpośrednią przyczynia się do lepszego docierania do potencjalnych odbiorców oferty Funduszu, którzy mają wpływ na osiągnięcie celu Funduszu.

Zadanie 1.2 Zaangażowanie Zespołu Doradców Energetycznych w rozpowszechnianie informacji o aktualnie dostępnych mechanizmach wsparcia finansowego na inwestycje z zakresu efektywności energetycznej i OZE oraz adaptacji do zmian klimatu

Zespół Doradców Energetycznych wspiera Inwestorów, niezależnie od formy prawnej podmiotu, merytorycznie oraz informując o dostępnych źródłach finansowania inwestycji z zakresu efektywności energetycznej, OZE i adaptacji do zmian klimatu. Informacje są przekazywane różnymi kanałami dystrybucji i mogą mieć formę bezpośrednich indywidualnych spotkań, prelekcji podczas konferencji, spotkań z różnymi grupami odbiorców realizowanych lokalnie, organizacji własnych wydarzeń tematycznych, konsultacji i porad udzielanych drogą elektroniczną i telefonicznie, itp.

Działanie 1.2.1 Udział w lokalnych wydarzeniach i promowanie oferty Funduszu oraz organizowanie własnych konferencji/ szkoleń tematycznych/ webinarów skierowanych do określonych grup odbiorców

Udział w lokalnych wydarzeniach i promowanie oferty Funduszu oraz organizowanie własnych konferencji/ szkoleń tematycznych/ webinarów skierowanych do określonych grup odbiorców, m.in.:

- udział w wydarzeniach organizowanych przez różne podmioty lokalnie, w tym wydarzeniach plenerowych

- obsługa stoisk informacyjno- promocyjnych,
- udział w spotkaniach informacyjnych dla mieszkańców z ofertą dostępnych mechanizmów wsparcia finansowego,
- wygłaszanie prelekcji na zaproszenie innych podmiotów,
- organizowanie konferencji własnych skierowanych do określonego typu odbiorcy np. JST, przedsiębiorcy, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe itd.
- przygotowanie i organizacja webinarów tematycznych skierowanych do konkretnego typu odbiorcy,
- działania edukacyjne dla dzieci i młodzieży,
- udział/ organizacja wydarzeń medialnych,
- informowanie o możliwości skorzystania ze wsparcia merytorycznego Doradcy Energetycznego w Punkcie Konsultacyjnym PDE, drogą elektroniczną, telefonicznie, a także w miejscu realizacji inwestycji

Działanie 1.2.2 Obsługa Punktu Informacyjnego Projektu Doradztwa Energetycznego i współpraca z Interesariuszami na miejscu realizacji inwestycji - konsultacje bezpośrednie

W ramach Punktu Informacyjnego Projektu Doradztwa Energetycznego jest możliwość uzyskania przez Interesariuszy informacji dotyczących oferty finansowej na inwestycje z obszaru efektywności energetycznej i OZE oraz adaptacji do zmian klimatu, podczas bezpośrednich konsultacji z Doradcami Energetycznymi. Istnieje również możliwość przeprowadzenia konsultacji na miejscu realizacji inwestycji, po wcześniejszym umówieniu terminu spotkania.

Działanie 1.2.3. Współpraca z Interesariuszami - Konsultacje i porady udzielane drogą mailową oraz porady telefoniczne

Dla Interesariuszy zainteresowanych uzyskaniem informacji drogą elektroniczną jest możliwość skierowania zapytania bezpośrednio do doradcy obsługującego dany obszar Województwa (zgodnie z lokalizacją inwestycji) lub też na ogólną skrzynkę projektu doradztwa energetycznego doradztwo@wfos.krakow.pl. Istnieje również możliwość kontaktu telefonicznego bezpośrednio na numer telefoniczny doradcy lub też poprzez infolinię Funduszu.

Każdemu z Doradców zostały przypisane gminy, w których świadczy usługi doradcze. Informacje na temat obszaru działania poszczególnych doradców energetycznych oraz dane kontaktowe można znaleźć na stronie internetowej Funduszu www.wfos.krakow.pl

IV.4.2 Perspektywa Finanse

Perspektywa Finanse skupia się w głównej mierze na dokumentach dotyczących oferty finansowej Funduszu oraz usprawnieniu wypłaty środków finansowych.

| Finanse | |
|---|---|
| | |
| Zadanie 2.1 Ulepszenie oferty finansowej Funduszu | Zadanie 2.2 Wprowadzenie usprawnień mających na celu skrócenie procesu sprawdzania, rozliczania i wypłat dyspozycji przelewów w Programie "Czyste Powietrze" |
| Działanie 2.1.1 Aktualizacja "Zasad finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie" | Działanie 2.2.2 Wprowadzanie usprawnień w Departamencie Finansowo - Księgowym |
| Działanie 2.1.2 Przegląd, ujednolicenie oraz aktualizacja programów realizowanych ze środków własnych WFOŚiGW w Krakowie | Działanie 2.2.2 Wprowadzanie usprawnień w Departamencie ds. Programu Czyste Powietrze |

Zadanie 2.1 Ulepszenie oferty finansowej Funduszu

Działania w ramach zadania polegającego na ulepszeniu oferty finansowej dotyczą w szczególności dokumentacji publikowanej potencjalnym beneficjentom.

Działanie 2.1.1 Aktualizacja "Zasad finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie"

Wojewódzki Fundusz w Krakowie uchwałą Rady Nadzorczej ustala „Zasady finansowania zadań ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie”. Dokument ten to kompendium wiedzy o zakresie i sposobach otrzymania wsparcia materialnego w danym roku kalendarzowym. Na jego podstawie ogłaszane są nabory wniosków w tzw. trybie zwykłym.

W przeprowadzonej ankiecie (o której mowa w pkt. IV.4) wypełniający często zwracali uwagę na złożone i skomplikowane procedury pozyskiwania środków z Funduszu. Dlatego wychodząc naprzeciw oczekiwaniom potencjalnych beneficjentów w okresie strategicznym planowana jest aktualizacja "Zasad..." pod kątem uproszczenia zapisów.

Działanie 2.1.2 Przegląd, ujednolicenie oraz aktualizacja programów realizowanych ze środków własnych WFOŚiGW w Krakowie

Z uwagi na powtarzające się spostrzeżenia beneficjentów odnośnie problemów przy składaniu dokumentów do Wojewódzkiego Funduszu w Krakowie, wynikających m.in. z trudnych / niezrozumiałych zapisów programów, zaplanowano przegląd oraz ujednolicenie wytycznych w programach własnych Funduszu. Pozwoli to na łatwiejsze odnajdywanie informacji przez beneficjentów i tym samym usprawni proces pozyskiwania środków.

Zadanie 2.2 Wprowadzenie usprawnień mających na celu skrócenie procesu sprawdzania, rozliczania i wypłat dyspozycji przelewów w Programie "Czyste Powietrze"

Działania w ramach niniejszego zadania mają na celu skrócenie procesu sprawdzania, rozliczania i wypłaty dyspozycji przelewów w Programie "Czyste Powietrze".

Działanie 2.2.1 Wprowadzanie usprawnień w Departamencie Finansowo - Księgowym

Zarząd WFOŚiGW w Krakowie podjął decyzję w sprawie usprawnienia procesu rozliczania, sprawdzania i wypłaty dyspozycji przelewów w ramach Programu Priorytetowego "Czyste Powietrze". W tym celu zorganizował spotkanie dla grupy pracowników reprezentujących kilka departamentów i zespołów procedujących wnioski o płatność i wynikających z nich dyspozycji wypłat tj. Departament do. Programu Czyste Powietrze, Departament Finansowo-Księgowy, Zespół Informatyki, Zespół Prawny. W wyniku spotkania powstały propozycje dotyczące usprawnień w systemie EZD i programie Prolan. Zarząd WFOŚiGW w Krakowie dla usprawnienia pracy w Funduszu zlecił dokonanie analizy poszczególnym dyrektorom departamentów i kierownikom zespołów dalszych usprawnień dotyczących elektronicznego procedowania dokumentów rozliczeniowych. W tym celu będą się odbywać cykliczne spotkania grupy pracowników, którzy dokonają szczegółowej analizy możliwości wdrożenia tego procesu zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

W obszarze dotyczącym rozliczeń dyspozycji przelewów, zwłaszcza dla Programu "Czyste Powietrze", pracownicy poszczególnych departamentów i zespołów wprowadzą następujące systemowe usprawnienia:

1. Utworzenie i przeniesienie dokumentu kontroli formalno-rachunkowej do systemu EZD PUW,
2. W ramach jednego WoP przelew może być wykonany na kilku wykonawców/Beneficjenta,
3. Propozycja dla Firmy Prolan Sp. z o.o. możliwości wdrożenia funkcjonalności w programie importu listy osób i podmiotów objętych sankcjami,
4. Usunięcie z dokumentów generowanych w systemie Prolan niepotrzebnych danych,

5. Tworzenie dokumentów księgowych rozliczających zaliczkę (PK-czyli polecenie księgowania) w sposób automatyczny korzystając z zasobów danych z modułu "Umowy i Wnioski".

Działanie 2.2.2 Wprowadzanie usprawnień w Departamencie ds. Programu Czyste Powietrze

W ramach spotkań, o których mowa w Działaniu 2.2.1, podjęto również decyzję o wprowadzeniu usprawnień w obrębie Departamentu ds. Programu Czyste Powietrze. Usprawnienia obejmują:

1. Przygotowanie dyspozycji wypłat zaliczek w programie Prolan i rozliczenia zaliczek, aby automatycznie dane przenosiły się do systemu EZD,
2. Przygotowanie dokumentu "kontrola formalno-rachunkowa" w systemie EZD tak, aby uzupełniał się automatycznie,
3. Skracanie nazw w module "Umowy i Wnioski", tak aby usprawnić funkcjonalność tworzenia paczki dla celów importu danych do BGK,
4. Możliwość okresowego importowania danych do programu Prolan list podmiotów/osób fizycznych z stron ministerialnych i weryfikacja, czy odbiorcy przelewów nie występują na listach sankcyjnych,
5. Tworzenie raportów w formie aplikacji tak, aby odpowiadała czasowo momentowi księgowania wyciągów dla CP.

IV.4.3 Perspektywa Procesy wewnętrzne

Perspektywa "Procesy wewnętrzne" jest skoncentrowana na relacjach zewnętrznych - z NFOŚiGW i WFOŚiGW oraz wewnętrznych - pomiędzy zespołami Funduszu. Ponadto, skupia się na zbudowaniu pozytywnego wizerunku Funduszu.

| Procesy wewnętrzne |
|--|
| |
| Zadanie 3.1 Usprawnienie współpracy z NFOŚiGW oraz pozostałymi wfośigw |
| Działanie 3.1.1 Wdrożenie założeń "Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028" |
| Działanie 3.1.2 Poprawa komunikacji i wymiany informacji z pozostałymi wfośigw |
| |

| Zadanie 3.2 Doskonalenie relacji pomiędzy zespołami Funduszu | Zadanie 3.3 Budowanie pozytywnego wizerunku WFOŚiGW w Krakowie |
|---|---|
| Działanie 3.2.1 Zapewnienie kanałów komunikacyjnych | Działanie 3.3.1 Wizerunkowo - Informacyjne |
| Działanie 3.2.2 Organizacja spotkań integracyjnych | Działanie 3.3.2 Ofertowe |
| | Działanie 3.3.3 Edukacyjne |

Zadanie.3.1 Usprawnienie współpracy z NFOŚiGW oraz pozostałymi wfośigw

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wraz z 16 wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej tworzy system funduszy w Polsce, który jest kluczowym narzędziem realizacji polityki państwa w zakresie ochrony środowiska i klimatu. Wojewódzki Fundusz w Krakowie mocno współpracuje z NFOŚiGW w zakresie realizacji programów ogólnopolskich, dlatego ważne jest utrzymanie dobrej relacji pomiędzy funduszami.

Działanie 3.1.1 Wdrożenie założeń "Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028"

Uchwałą Rady Nadzorczej NFOŚiGW nr 102/24 z dnia 11.06.2024 r. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przyjął "Wspólną Strategię Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028". Strategia ta określa zadania jakie będą realizowane w latach 2025 - 2028 wspólnie przez NFOŚiGW i 16 wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Założono wykonanie m.in.

- 1) wspólnej prezentacji oferty programowej funduszy,
- 2) koncepcji cyfrowej obsługi beneficjentów,
- 3) wspólnych zasad uzgadniania oferty programowej oraz finansowania programów wdrażanych wspólnie,
- 4) wspólnego systemu oceny efektywności wydatkowania środków,
- 5) linii demarkacyjnej,
- 6) jednolitego rejestru danych o przedsięwzięciach,
- 7) budowę centrów kompetencyjnych,
- 8) nowych rozwiązań informatycznych.

Powyższe działania mają na celu wzmocnienie współpracy pomiędzy Narodowym Funduszem a wojewódzkimi funduszami, uregulowanie obszaru wzajemnych relacji pomiędzy funduszami, a także rozwój wzajemnej współpracy w realizacji celów krajowych i unijnych w obrębie środowiska.

W związku z tym, został powołany Zespół Zadaniowy, który zajmie się wdrożeniem założeń "Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028".

Działanie 3.1.2 Poprawa komunikacji i wymiany informacji z pozostałymi WFOŚiGW

Z związku z prowadzeniem programów ogólnopolskich zasadnym jest komunikacja z pozostałymi WFOŚiGW w zakresie rozwiązywania analogicznych problemów czy wymianie dobrych praktyk. Wdrażanie "Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028" pozwoli na poprawę relacji między jednostkami. Planowane są spotkania i szkolenia pracowników w formie zarówno stacjonarnej i zdalnej.

Zadanie 3.2 Doskonalenie relacji pomiędzy zespołami Funduszu

Prawidłowa relacja wewnętrzna w Funduszu tj. pomiędzy poszczególnymi zespołami, ma również wpływ na działalność Funduszu jako instytucji. Dlatego należy podjąć działania w zakresie dążenia do jak najlepszej współpracy pracowników. Pozytywna atmosfera w miejscu pracy ma dodatni wpływ na jakość pracy.

Działanie 3.2.1 Zapewnienie kanałów komunikacyjnych

Aby zapewnić efektywne mechanizmy przekazywania ważnych informacji w obrębie WFOŚiGW w Krakowie stosuje się różne mechanizmy komunikacji / przekazywania informacji m.in.: narady z pracownikami, umieszczanie informacji w intranecie, przekazywanie w formie pisemnej (papierowej) i elektronicznej, ustne polecenia przełożonych, narzędzia do komunikacji zdalnej (komunikatory). W związku z wprowadzeniem pracy zdalnej / hybrydowej rosnące znaczenie mają spotkania wirtualne zespołów. Działania w okresie strategicznym skupią się na utrzymaniu powyższych narzędzi oraz, w miarę możliwości, ich ulepszaniu.

Działanie 3.2.2 Organizacja spotkań integracyjnych

W związku z ciągłymi zmianami w zatrudnieniu, wynikającymi z wdrażanych programów (w szczególności ze środków NFOŚiGW), zasadnym jest organizacja spotkań integracyjnych. Pozwolą one na lepsze poznanie miejsca pracy, a także na wymianę dobrych praktyk stosowanych w różnych programach,

które mogą być pomocne dla drugiego pracownika. Jest to również dobra okazja do przedstawienia uwag i obserwacji na temat pracy i przedyskutowania innych, lepszych rozwiązań.

Zadanie 3.3 Budowanie pozytywnego wizerunku WFOŚiGW w Krakowie

Głównym celem strategii promocyjnej WFOŚiGW Kraków jest otwarcie się na nowych odbiorców oraz wyjście poza dotychczasowy schemat wizerunku urzędowego na rzecz bardziej angażującej i integrującej narracji. Chcemy pokazać, że Fundusz zajmuje się kwestiami najwyższej wartości i sprawić, by świadomość ekologiczna społeczeństwa wzrastała i była przekazywana międzypokoleniowo. Pragniemy także, w sposób interesujący, zachęcić nowe podmioty do korzystania z oferty WFOŚiGW Kraków.

Działanie 3.3.1 Wizerunkowo - informacyjne

Działania wizerunkowo – informacyjne opieramy głównie na mediach społecznościowych oraz mediach tradycyjnych. W ramach budowania pozytywnego wizerunku i dzielenia się informacjami związanymi z WFOŚiGW Kraków w SM (social media) posłużymy się takimi narzędziami jak posty, rolki, stories, bloki tematyczne.

Ważnym podpunktem działań wizerunkowo - informacyjnych jest także nawiązanie współpracy z dużym medium tradycyjnym/internetowym, jak np. Polska Press.

Działanie 3.3.2 Ofertowe

W tym podpunkcie skupimy się przede wszystkim na promowaniu programów i szeroko pojętej oferty WFOŚiGW Kraków. Promocja zakłada przygotowanie materiałów promocyjnych, które w interesujący sposób opiszą i zachęcą podmioty do korzystania z oferty Funduszu. W tym podpunkcie zawierają się także wydarzenia wyjazdowe ze stoiskiem i udziałem doradców energetycznych.

Działanie 3.3.3 Edukacyjne

Edukacja i budowanie świadomości ekologicznej jest jednym z głównych filarów działalności WFOŚiGW Kraków. Szczególnie zależy nam na edukowaniu najmłodszych pokoleń – dzieci i młodzieży. Działania edukacyjne wydają się tworzyć naturalną synergię z działaniami promocyjnymi. W podpunkcie tym skupimy się na organizacji programu edukacyjnego dla uczniów szkół podstawowych oraz na stworzeniu wartościowych materiałów promocyjnych.

IV.4.4 Perspektywa Rozwój

Ocena w tej perspektywie obejmuje rozwój Funduszu, poprawę jego funkcjonowania oraz wdrażanie nowych technologii i rozwiązań, co ma na celu zapewnienie długofalowego ich rozwoju.

| Rozwój | |
|---|--|
| | |
| Zadanie 4.1 Wdrażanie nowych rozwiązań informatycznych | Zadanie 4.2 Analiza dokumentów strategicznych i zmian legislacyjnych celem dostosowania oferty Funduszu do zmieniającego się otoczenia oraz tworzenie centrów kompetencji |
| Działanie 4.1.1 Wdrożenie Portal-GoV | Działanie 4.2.1 Szkolenia mające na celu aktualizację wiedzy i doskonalenie zakresu kompetencji pracowników Funduszu |
| Działanie 4.1.2 Wdrożenie interaktywnych wniosków on-line | Działanie 4.2.2 Współpraca z Interesariuszami w procesie dostosowania oferty Funduszu do potrzeb klientów i zmieniającego się otoczenia prawnego. |
| Działanie 4.1.3 Zmiana architektury systemu dziedziny | |

Zadanie 4.1 Wdrażanie nowych rozwiązań informatycznych

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 2-2024 Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 31 stycznia 2024 r. został powołany zespół do zadań którego, należy wykonanie prac zmierzających do wdrożenia Portalu GOV-WFOŚiGW wraz z elektronicznymi formularzami wniosków on-line umożliwiającymi intuicyjne i sprawne aplikowanie o wszystkie środki będące w ofercie Funduszu. Formularze on-line docelowo zastąpią obowiązujące interaktywne formularze PDF oraz przeprowadzona zostanie zmiana architektury systemu dziedziny. Rozwiązanie te muszą również zostać zintegrowane z centralnymi rejestrami (KRS, REGON, TERYT, Księgi Wieczyste, Węzeł Krajowy, ePUAP, e-Doręczenia, EZD, system dziedziny)

Działanie 4.1.1 Wdrożenie Portal-GoV

Istotnym elementem poprawy komunikacji z Beneficjentami jak również wizerunku Funduszu jest wdrożenie nowej odsłony Portalu Beneficjenta, który byłby zintegrowany m.in. z takimi centralnymi rozwiązaniami jak Węzeł Krajowy (by umożliwić użycie podpisu/profilu zaufanego) i mObywatel. Dodatkowo, serwis przy zachowaniu dobrych praktyk powinien być spójny nawigacyjnie i graficznie z ogólnopolskimi serwisami GoV. Zarówno szata graficzna jak i treści publikowane w obrębie Portal-GoV muszą być zgodne z regułami

dostępności i standardami określonymi w WCAG 2.1. Treści udostępnione Beneficjentom po zalogowaniu muszą zawierać przede wszystkim:

- a. informacje o złożonych i wysłanych do Funduszu wnioskach, a także wersje robocze takich wniosków,
- b. informacje o konieczności uzupełnienia wskazanych sekcji/dokumentów w przypadku braków lub błędów w złożonych wnioskach,
- c. status rozpatrzenia wysłanego wniosku wraz z informacją uzasadniającą decyzję Zarządu,
- d. informację o zawartych umowach wraz z informacją kiedy umowa została wysłana do beneficjenta,
- e. uzgodnienia salda umów, harmonogramy rzeczowo-finansowe, wezwania do zapłaty,
- f. informację o wypłaconych dotacjach/pożyczkach w ramach zawartych umów,
- g. przesłane Beneficjentom noty odsetkowe (dotyczy pożyczek) oraz potwierdzenie sald na koniec roku obrotowego,
- h. system powiadomień (o stanie rozliczenia umów, statusach wniosków, wymaganych korektach i brakach w dokumentacji), a także inne komunikaty kierowane do Beneficjenta,
- i. możliwości edycji danych kontaktowych osoby wskazanej z ramienia Beneficjenta jako administrator Portalu GOV-WFOŚiGW,
- j. część nawigacyjną i informacyjną Portalu-GoV, która musi być oparta o intuicyjny system CMS umożliwiający pracownikowi redagowanie informacji publikowanych w Portalu,
- k. logowanie i autentykacja przy użyciu profilu zaufanego,
- l. podpisywanie wypełnionych wniosków przy użyciu podpisu kwalifikowanego lub podpisu zaufanego,
- m. centrum pomocy oparte o ChatBot'a lub pomoc kontekstowa w trakcie wypełniania wniosków.

Ponadto, pracownicy Funduszu muszą mieć możliwość projektowania/edycji udostępnianych wniosków online, a także pomocy kontekstowej publikowanej w ramach tych wniosków by w razie potrzeby dodawać na bieżąco potrzebne odpowiedzi/uwagi

Wstępny projekt głównej strony Portal-GoV przy uwzględnieniu spójności z centralnymi rozwiązaniami wdrażanymi w kraju miałyby przedstawiać się następująco:

Serwis Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

Jan Kowalski
Profil obywatela

Strona główna

Powiadomienia

Twoje wnioski

Twoje umowy

Twoje finanse

Programy dla Ciebie

Ustawienia

Kontakt z nami

Centrum pomocy

Dzień dobry, miło nam, że jesteś z nami!

Skorzystaj z oferty Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie. Wybierz interesujący Cię program, złóż wniosek, sprawdź status sprawy i in.

wybierz w menu po lewej stronie lub wyszukaj

Program Priorytetowy

Edukacja ekologiczna

złóż wniosek, sprawdź jego status, wyślij dokumenty rozliczeniowe i in.

Powiadomienia

| Tytuł powiadomienia | Data wysyłki |
|--|-------------------------|
| Wysłano przelew dla umowy MS/2432/2024 | 17.05.2024, godz. |
| Umowa MS/2432/2024 została zatwierdzona - wkrótce otrzymasz powiadomienie... | 29.03.2024, godz. |
| Status Twojego wniosku: zweryfikowano poprawność dokumentów | 29.03.2024, godz. 09:43 |
| Informujemy, że Twój wniosek został zarejestrowany w bazie wniosków WFOŚiGW w... | 24.03.2024, godz. 13:12 |

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie

ADRES

ul. Kanonicza 12
31-002 Kraków
NIP 676-10-26-884
Regon 121116654

[Mapa dojazdu](#)

KONTAKT

Infolinia dla Beneficjentów
12 422 94 90
Czynna w dni robocze
w godz. 7.30-15.30

MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE:

Deklaracja dostępności serwisu

Dostępność w WFOŚiGW w Krakowie

Polityka prywatności

Profil zaufany

Prawa autorskie

Warunki korzystania

Ochrona danych

BIP

Serwisy dostępne w domenie www.gov.pl mogą zawierać adresy skrzynek mailowych. Użytkownik korzystający z oddziału będącego adresem e-mail zgadza się na przetwarzanie jego danych (adres e-mail oraz dobrowolnie podanych danych w wiadomości) w celu przesłania odpowiedzi na przesłane pytania. Szczegóły przetwarzania danych przez każdą z jednostek znajdują się w ich politykach przetwarzania danych osobowych.

Działanie 4.1.2 Wdrożenie interaktywnych wniosków on-line

Obecnie wdrożone i wykorzystywane do aplikowania o środki Funduszu interaktywne formularze PDF nie są w pełni zintegrowane z systemem dziedziny i nie spełniają w pełni oczekiwań - zarówno Beneficjentów jak również pracowników Funduszu obsługujących programy.

Formularze PDF są odrębnymi plikami wypełnianymi poza Portalem na stanowisku beneficjenta, co często rodzi problemy z wprowadzaniem w nich jakichkolwiek zmian funkcjonalnych po ogłoszeniu naboru wniosków. Utrzymywanie i rozwój tego rozwiązania jest kosztowne - każda drobna zmiana w oświadczeniach, pomocy

kontekstowej czy komunikatach błędów wyświetlanych Beneficjentowi wiąże się z koniecznością przerobienia formularza przez autorów rozwiązania.

W związku z powyższymi problemami, a także wieloma innymi związanymi z czasem reakcji na wprowadzenie koniecznych zmian i architekturą integrującą formularze PDF z obecną odsłoną portalu, konieczne jest wdrożenie formularzy wniosków w postaci aplikacji web'owych uzupełnianych w przeglądarce (on-line) po zalogowaniu do Portalu. Wdrażanie takich wniosków będzie możliwe przez pracowników Funduszu (Zespół Informatyki) przy użyciu narzędzi zaimplementowanych przez dostawcę rozwiązania. Pracownik Funduszu będzie mógł przygotować kompletny formularz, wyposażony w konieczną walidację i pomoc kontekstową. Formularz taki będzie zintegrowany z systemem dziedzinowym, dzięki czemu walidacje na nim założone będą mogły weryfikować wcześniej podpisane przez Beneficjenta umowy i złożone wnioski. Po uzupełnieniu formularza Beneficjent będzie mógł przeprowadzić walidację błędów, a następnie podpisać prawidłowo wypełniony wniosek podpisem kwalifikowanym/profilem zaufanym i przesłać go do systemu dziedzinowego Funduszu. W systemie dziedzinowym wniosek będzie dalej procedowany i poddawany ocenie/rozpatrzeniu, jednocześnie - w sposób automatyczny - będzie zarejestrowany w systemie elektronicznego obiegu dokumentów (EZD PUW) zgodnie z instrukcją kancelaryjną przyjętą w Funduszu.

Działanie 4.1.3 Zmiana architektury systemu dziedzinowego

Po wdrożeniu nowej odsłony Portal-GoV oraz formularzy on-line, kolejnym istotnym elementem będzie zmiana obecnej architektury eksploatowanego przez pracowników Funduszu systemu dziedzinowego.

System ten jako jedno z kluczowych rozwiązań wspomagających pracę osób merytorycznie obsługujących składane w Funduszu wnioski został wdrożony w 2011 roku. Przyjęte wtedy rozwiązania techniczne i założenia do budowy systemu nie przewidywały takich ilości przetwarzanych dziś wniosków ani wymaganych funkcjonalności.

Fundusz stawia sobie za cel gruntowną zmianę architektury obecnie działającego systemu, mającą na celu usprawnienie i pełną automatyzację czynności w nim wykonywanych przez pracowników merytorycznych.

Główne obszary zmian to:

- nawigacja w obrębie systemu z uwzględnieniem wyświetlania wyłącznie danych dedykowanych konkretnym programów,
- poprawa wydajności systemu,
- pełna integracja z systemem EZD PUW (elektroniczny obieg dokumentów),
- pełna integracja z Portal-GoV,

- ocena wniosków w pełni realizowana za pośrednictwem systemu wraz z obsługą powiadomień kierowanych do Beneficjentów,
- poprawa bezpieczeństwa systemu,
- intuicyjny interfejs umożliwiający filtrowanie i analizę danych,
- skalowalność umożliwiająca szybsze (a tym samym mniej kosztowne) wprowadzanie zmian funkcjonalnych,
- dostęp do danych archiwalnych gromadzonych w obecnie działającym systemie.

Zadanie 4.2 Analiza dokumentów strategicznych i zmian legislacyjnych celem dostosowania oferty Funduszu do zmieniającego się otoczenia oraz tworzenie centrów kompetencji

Analiza dokumentów strategicznych o zasięgu krajowym i lokalnym oraz monitorowanie zmian legislacyjnych jest kluczowym elementem realizacji działań i określenia koncepcji funkcjonowania Funduszu.

Wyniki przeprowadzonej diagnozy mogą mieć realny wpływ na konieczność modyfikacji oferty finansowej, celem jej dostosowania do zmieniającego się otoczenia prawnego z uwzględnieniem sugestii Interesariuszy.

Działanie 4.2.1 Szkolenia mające na celu aktualizację wiedzy i doskonalenie zakresu kompetencji pracowników Funduszu

Wykwalifikowana i kompetentna kadra - to wizytówka Funduszu, dlatego istotne z punktu widzenia pracodawcy jest dbanie o rozwój kompetencji pracowniczych. Zmiany w dokumentach strategicznych i pojawienie się nowych wymogów prawnych jest ważnym bodźcem do przeprowadzenia szkoleń aktualizujących wiedzę pracowników. Odpowiednio wyszkolona kadra stanowi fundament do budowy centrów kompetencji.

Działanie 4.2.2 Współpraca z Interesariuszami w procesie dostosowania oferty Funduszu do potrzeb klientów i zmieniającego się otoczenia prawnego

Współpraca z Interesariuszami podczas indywidualnych spotkań, organizowanych konferencji, udziału w wydarzeniach inicjowanych przez inne podmioty, daje możliwość wymiany doświadczeń i pozyskania wiedzy na temat oczekiwań ze strony potencjalnych klientów. Również corocznie aktualizowana i konsultowana społecznie lista przedsięwzięć priorytetowych pozwala na analizę potrzeb i dostosowanie oferty Funduszu do zmieniających się potrzeb Interesariuszy.

V. System wdrażania Strategii działania

V.1 Struktura wdrażania

Zarządzeniem Nr 19-2024 Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie z dnia 01.08.2024 r. został powołany Zespół Zadaniowy, który zajmuje się wdrożeniem działań "Wspólnej Strategii Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028" oraz sporządzeniem "Strategii Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025-2028". Zarówno członkowie Zespołu Zadaniowego jak i wszyscy pracownicy Funduszu - w tym w głównej mierze kierownicy zespołów - są i będą odpowiedzialni za wdrożenie założeń niniejszej Strategii.

V.2 System monitoringu

Monitorowanie wdrażania Strategii prowadzone będzie na bieżąco przez kierowników, dyrektorów departamentów pod nadzorem najwyższego kierownictwa (Zarządu Funduszu). Po zakończeniu roku kalendarzowego nastąpi przegląd wdrażania, który zakończony będzie protokołem/raportem opisującym zaawansowanie prac. Dokument będzie sporządzony w pierwszym kwartale następującym po zakończeniu roku sprawozdawczego i przyjęty przez Zarząd Funduszu. O postępach wdrażania Strategii Zarząd Funduszu corocznie poinformuje Radę Nadzorczą.

V.3 Plan komunikacji

Działania związane z komunikowaniem na temat niniejszej Strategii działania będą umieszczane na stronie internetowej Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie - www.wfos.krakow.pl oraz podawane w social mediach.

VI. Analiza Ryzyk

Wszystkie opisane w niniejszym dokumencie działania niosą za sobą możliwość wystąpienia ryzyk, które będą mieć wpływ na realizację planowanych działań. W związku z czym sporządzono analizę ryzyk, którą przedstawia tabela nr 13.

Każdemu ryzyku przypisane zostało prawdopodobieństwo jego materializacji oraz waga potencjalnego oddziaływania. Obie wartości określono w oparciu o 3-poziomową skalę, gdzie: 1 prawdopodobieństwo/waga niska, 2 – średnia i 3 – wysoka. Poziom ryzyka będący iloczynem tych dwóch wartości zawiera się więc w przedziale od 1 do 9, gdzie: 1 oznacza ryzyko najmniej dotkliwe, z kolei 9 ryzyko o największym negatywnym wpływie. Ryzyka zostały uszeregowane według przypisanej im wagi.

Ponadto przedstawiono wpływ ryzyk na realizację poszczególnych zadań Strategii zgodnie z poniższą skalą:

| Poziom ryzyka | Oznaczenie | Wpływ |
|---------------|------------|--------|
| 7-9 | *** | wysoki |
| 4-6 | ** | średni |
| 1-3 | * | niski |

Tab. 13 Analiza ryzyka dla realizacji "Strategia Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025-2028"

| Lp. | Opis ryzyka | Prawdop odobieńs two materiali zacji ryzyka | Waga ryzyka | Poziom ryzyka | Środki oraz działania zapobiegające | Perspektywa Interesariusze | | Perspektywa Finanse | | Perspektywa Procesy Wewnętrzne | | | Perspektywa Rozwój | |
|-----|--|--|----------------|------------------|---|-------------------------------|----------|------------------------|--------------|-----------------------------------|--------------|--------------|-----------------------|--------------|
| | | | | | | Zad. 1.1. | Zad. 1.2 | Zad. 2.1. | Zad. 2.2. | Zad. 3.1. | Zad. 3.2. | Zad. 3.3. | Zad. 4.1. | Zad. 4.2. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Trudność z utrzymaniem/pozyskaniem adekwatnie wykwalifikowanej kadry pracowniczej | 3 | 3 | 9 | <ul style="list-style-type: none"> – zapewnienie konkurencyjnego systemu wynagradzania i motywowania pracowników – stworzenie środowiska zapewniającego podnoszenie kwalifikacji zawodowych – zapewnienie konkurencyjnych warunków pracy | ** | * | ** | *** | * | ** | ** | *** | *** |
| 2 | Szeroko rozumiane zmiany prawne mające wpływ na tempo i zakres realizacji wyznaczonych celów | 2 | 2 | 4 | <ul style="list-style-type: none"> – stałe monitorowanie propozycji zmian legislacyjnych potencjalnie mających wpływ na działalność funduszy bądź beneficjentów – zgłaszanie uwag/zastrzeżeń na poziomie uzgodnień międzyresortowych poprzez nadzorujące ministerstwo – proaktywna adaptacja do zmieniającego się otoczenia prawnego | ** | ** | *** | *** | * | * | ** | *** | *** |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|----|----|-----|-----|----|---|-----|-----|----|
| 3 | Cyberterroryzm i ataki hakerskie | 1 | 3 | 3 | <ul style="list-style-type: none"> – bieżąca implementacja najnowszych rozwiązań systemowych z zakresu cyberbezpieczeństwa – regularne szkolenie pracowników z zakresu zapobiegania atakom oraz mitygacji ich skutków | * | * | ** | *** | * | * | ** | *** | * |
| 4 | Utrata płynności finansowej | 1 | 3 | 3 | <ul style="list-style-type: none"> – bieżący monitoring przychodów i kosztów działalności – regularne sporządzanie prognozy płynności finansowej – wczesne zgłaszanie potencjalnych zagrożeń – zapewnienie nowych bądź alternatywnych źródeł finansowania | ** | ** | *** | * | ** | * | ** | *** | ** |
| 5 | Nieadekwatność oferty Funduszu w stosunku do dynamicznie zmieniających się potrzeb rynku/beneficjentów | 1 | 2 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> – regularne monitorowanie stopnia realizacji oraz zainteresowania prowadzonymi programami – implementacja natychmiastowych zmian w przypadku stwierdzenia problemów w istniejących programach – poszerzanie oferty w celu dotarcia do nowych segmentów rynku | ** | ** | *** | ** | ** | * | ** | * | ** |
| 6 | Niesatysfakcjonujący poziom komunikacji i obsługi beneficjentów | 1 | 2 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> – zaplanowana, stała obecność w mediach społecznościowych i środkach masowego przekazu celem – promowania oferty programowej funduszy; – usprawnienie komunikacji z | ** | ** | ** | ** | * | * | *** | ** | ** |

Strategia działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
na lata 2025-2028

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|-----|-----|----|----|---|---|-----|---|-----|
| | | | | | beneficjentami programów masowych celem poprawy jakości obsługi zgłaszanych problemów/pytań/uwag | | | | | | | | | |
| 7 | Nieznajomość dostępnej oferty finansowej lub brak zainteresowania ze strony Interesariuszy dostępny mechanizmami wsparcia | 1 | 2 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> – modyfikacja oferty z uwzględnieniem sugestii Wnioskodawców – organizacja spotkań informacyjno-edukacyjnych dla określonych grup Interesariuszy – zintensyfikowanie działań w mediach społecznościowych i na stronie internetowej Funduszu promujących ofertę finansową oraz proces uzgadniania przedsięwzięć priorytetowych | ** | ** | ** | * | * | * | *** | * | ** |
| 8 | Brak zainteresowania ze strony Interesariuszy udziałem w wydarzeniach i innych aktywnościach o charakterze informacyjno- edukacyjnym | 1 | 2 | 2 | <ul style="list-style-type: none"> – informacja o wydarzeniu na stronach internetowych Funduszu oraz w mediach społecznościowych – zaproszenia indywidualne w sytuacji organizacji wydarzenia przez Fundusz – wysłanie przypomnienia w terminie nieodległym od wydarzenia | *** | *** | ** | ** | * | * | *** | * | *** |

VII. Spis rysunków, tabel i użytych skrótów

Spis rysunków:

| | |
|---|----|
| Rys. 1 Umiejscowienie Strategii Działania w systemie planowania strategicznego funduszy..... | 7 |
| Rys. 2 Zmiana zatrudnienia w latach 2021 - 2024 w WFOŚiGW w Krakowie. | 18 |
| Rys. 3 Schemat Organizacyjny WFOŚiGW w Krakowie aktualny na dzień 30.06.2024 r. | 19 |
| Rys. 4 Schemat metodyczny koncepcji projektu i wdrażania Strategii działania..... | 68 |
| Rys. 5 Schemat przyjętych priorytetów środowiskowych: dziedzinowych i horyzontalnych stanowiących tło realizacji celów operacyjnych | 70 |
| Rys. 6 Schemat przyjętych celów operacyjnych w podziale na cztery perspektywy strategiczne..... | 79 |

Spis tabel:

| | |
|--|----|
| Tab.1 Zestawienie perspektyw strategicznych wraz z zadaniami do realizacji w okresie 2025-2028..... | 5 |
| Tab. 2 Stan WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (stan na 30.06.2024 r.)..... | 10 |
| Tab. 3 Przychody WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.) | 11 |
| Tab. 4 Ogólna prognoza przychodów WFOŚiGW w Krakowie w latach 2024-2028 | 13 |
| Tab. 5 Koszty WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021-2024 (do 30.06.2024 r.) | 14 |
| Tab. 6 Prognozowane koszty WFOŚiGW w Krakowie w latach 2024-2028 | 15 |
| Tab. 7 Finansowanie ochrony środowiska i gospodarki wodnej w podziale na dziedziny i formy finansowania w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)..... | 16 |
| Tab. 8 Dane finansowe dot. podpisanych umów i zrealizowanych wypłat za okres 01.01.2021 - 30.06.2024 r. | 43 |
| Tab. 9 Przykładowe osiągnięte efekty rzeczowe w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.) | 49 |
| Tab. 10 Przykładowe osiągnięte efekty rzeczowe w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)..... | 53 |
| Tab. 11 Przykładowe osiągnięte efekty ekologiczne w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)..... | 58 |
| Tab. 12 Przykładowe osiągnięte efekty ekologiczne w ramach środków własnych WFOŚiGW w Krakowie oraz NFOŚiGW w latach 2021 - 2024 (do 30.06.2024 r.)..... | 60 |
| Tab. 13 Analiza ryzyka dla realizacji "Strategia Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025-2028" | 96 |

Wykaz użytych skrótów

- CP – Program Priorytetowy „Czyste Powietrze”
- EZD – system Elektronicznego Zarządzania Dokumentacją
- KSA1 - Krajowy Standard Aktuarialny nr 1
- KSR6 - Krajowy Standard Rachunkowości nr 6
- MSR19 - Świadczenia pracownicze (Międzynarodowy Standard Rachunkowości 19)
- NFOŚiGW / NFOŚ – Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- PK – polecenie księgowanie
- Portal GOV-WFOŚiGW - domena www.gov.pl
- SM – social media
- WCAG - Web Content Accessibility Guidelines, czyli wytyczne dotyczące dostępności treści internetowych
- WFOŚiGW / Fundusz / WFOŚ - Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie
- WoP – Wniosek o płatność
- ZFŚS - Zakładowy Fundusz Świadczeń Socjalnych
- Strategia Działania / Strategia - Strategia Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie na lata 2025-2028
- Wspólna Strategia - Wspólna Strategia Działania Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej na lata 2025-2028
- POŚ - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.)
- wfośigw - wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej
- FEnIKS - Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027
- OZE - odnawialne źródła energii
- PJB - państwowe jednostki budżetowe
- KPOŚK - Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych
- GOZ - gospodarka o obiegu zamkniętym
- JST - jednostki samorządu terytorialnego