



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU



**EMAS**

Zweryfikowany system  
zarządzania  
środowiskowego  
PL 2.16-005-63

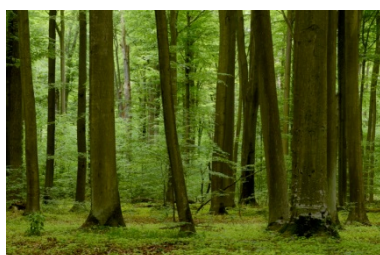
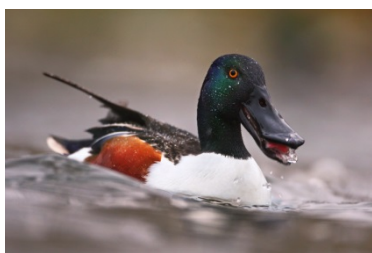
# DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA

REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA

W OPOLU

ZA 2023 ROK

31 sierpnia 2024 r.



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU  
UL. FIRMOWA 1, 45-594 OPOLU



## Spis treści

---

1. Słowo wstępne	4
2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu – zadania i działalność	5
2.1. Nazwa i adres	5
2.2. Najwyższe kierownictwo	6
2.3. Ogólna liczba zatrudnionych	6
2.4. Podstawy prawne działania	6
2.5. Działalność i otoczenie organizacji	6
2.6. Misja i wizja	8
3. Polityka Środowiskowa	9
4. System Zarządzania Środowiskowego	9
5. Aspekty środowiskowe bezpośrednie i pośrednie	14
6. Wymagania prawne	20
7. Cele i zadania	21
8. Efekty działalności środowiskowej	25
8.1. Wskaźniki	25
8.1.1. Efektywność energetyczna	25
8.1.2. Efektywne wykorzystanie materiałów	25
8.1.3. Woda	25
8.1.4. Odpady	26
8.1.5. Różnorodność biologiczna	26
8.1.6. Emisje	28
8.2. Działalność środowiskowa w zakresie pośrednich aspektów środowiskowych	29
9. Oświadczenie weryfikatora środowiskowego	38
10. Kontakt w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu	39



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

Rysunek 1. Obrys i położenie siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu	5
Rysunek 2. Siedziba Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu	6
Rysunek 3. Schemat organizacyjny Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu	7
Zdjęcie 1. Wypas owiec w rezerwacie przyrody Góra Świętej Anny	34
Zdjęcie 2. Platforma widokowa na ścieżce turystycznej w Górze Świętej Anny	35
Zdjęcie 3. Rdest wężownik, łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą	36
Zdjęcie 3. Mewy śmieszki (i jedna czarnogłowa) nad kolonią na Zbiorniku Nyskim	36

---



## 1. Słowo wstępne

*Szanowni Państwo,*

*Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu od listopada 2015 roku jest organizacją zarejestrowaną w systemie ekzarządzania i audytu EMAS. Okres który upłynął od rejestracji był czasem intensywnej pracy ukierunkowanej na ciągłe doskonalenie działalności w każdym jej wymiarze, a przede wszystkim doskonalenie naszych aspektów środowiskowych, czyli tych składników działalności, które wpływają lub mogą wpływać na środowisko. W tym kontekście wielkim wyzwaniem było wydawanie rozstrzygnięć administracyjnych w taki sposób, aby zapewnić zrównoważony rozwój województwa opolskiego.*



*Przekazujemy Państwu kolejne wydanie Deklaracji Środowiskowej, które pokazuje efekty naszej działalności w ostatnich latach. Zawiera informacje, które stanowią podsumowanie roku naszej pracy na rzecz ochrony środowiska w regionie, realizacji postanowień Polityki Środowiskowej oraz celów środowiskowych wyznaczonych na początku naszej drogi w systemie. Jest również ważnym sposobem prowadzenia dialogu z wszystkimi grupami i osobami zainteresowanymi naszą działalnością.*

*Zapraszam do lektury.....*

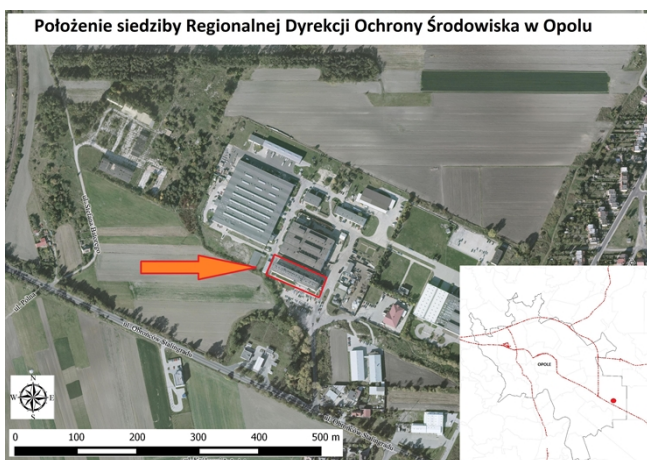
**Alicja Majewska**

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu**



## 2. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu – zadania i działalność

### 2.1. Nazwa i adres



Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
w Opolu

ul. Firmowa 1

45-594 Opole

Tel. 77 45 26 230

Fax. 77 45 26 231

e-mail: [sekretariat@opole.rdos.gov.pl](mailto:sekretariat@opole.rdos.gov.pl)

NIP: 754 29 54 917

REGON: 160221317

BDO: 000058206

**Rysunek 1. Obrys i położenie siedziby Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu**

RDOŚ w Opolu jest organem rządowej administracji niezespólonej (kod działalności NACE/PKD 84) i zgodnie z rozporządzeniem EMAS klasyfikuje się do małych organizacji. Organem wyższej instancji jest Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska. Zakresem rejestracji EMAS objęta jest realizacja zadań ustawowych na terenie województwa opolskiego przez RDOŚ w Opolu, co odpowiada kodowi działalności NACE/PKD 84.

Siedzibą Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu (zwanej dalej RDOŚ) jest budynek położony przy ul. Firmowej 1, 45-594 Opole, gmina Miasto Opole, województwo opolskie. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu, od roku 2011, wynajmuje od Przedsiębiorstwa Usługowo-Handlowego „AGADAR” pomieszczenia znajdujące się na III piętrze o łącznej powierzchni 537,86 m<sup>2</sup> (aneks nr 6/2019), na podstawie umowy najmu, zawartej w dniu 29 grudnia 2010 r. z „Agadar”. Zarządcą budynku w części zajmowanej przez RDOŚ jest „Agadar”, na którego scedowano odpowiedzialność za zarządzanie nieruchomością oraz administrowanie infrastrukturą. Budynek jest po termomodernizacji. Rozliczanie zużytej wody ciepłej i zimnej oraz odpadów komunalnych odbywa się w ramach płaconego czynszu, ciepło do celów grzewczych rozliczane jest wg ustalonej ryczałtowej stawki za 1 m<sup>2</sup> najmowanej powierzchni. Opomiarowane jest zużycie energii elektrycznej (podlicznik). Dodatkowo w związku z podpisaniem aneksu nr 05/2018 z dnia 12 lipca 2018 r. RDOŚ w Opolu ma zapewnione 3 miejsca parkingowe na potrzeby utrzymania samochodów służbowych w ramach płaconego czynszu.

W budynku znajduje się także siedziba: Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, który też jest właścicielem części budynku, Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego powiatu opolskiego.



Rysunek 2. Siedziba Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu

## 2.2. Najwyższe kierownictwo

**Alicja Majewska** – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu

**Justyna Kantorczyk-Gałkiewicz** – Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu,  
Regionalny Konserwator Przyrody

## 3. Ogólna liczba zatrudnionych

Zatrudnienie w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu od roku 2019 kształtowało się następująco:

Rok	2021	2022	2023
Zatrudnienie (liczba etatów)	38	35	33

## 2.4. Podstawy prawne działania

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu jest urzędem administracji rządowej (kod działalności NACE/PKD 84) powołanym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2008 r. w sprawie nadania statutu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 976).

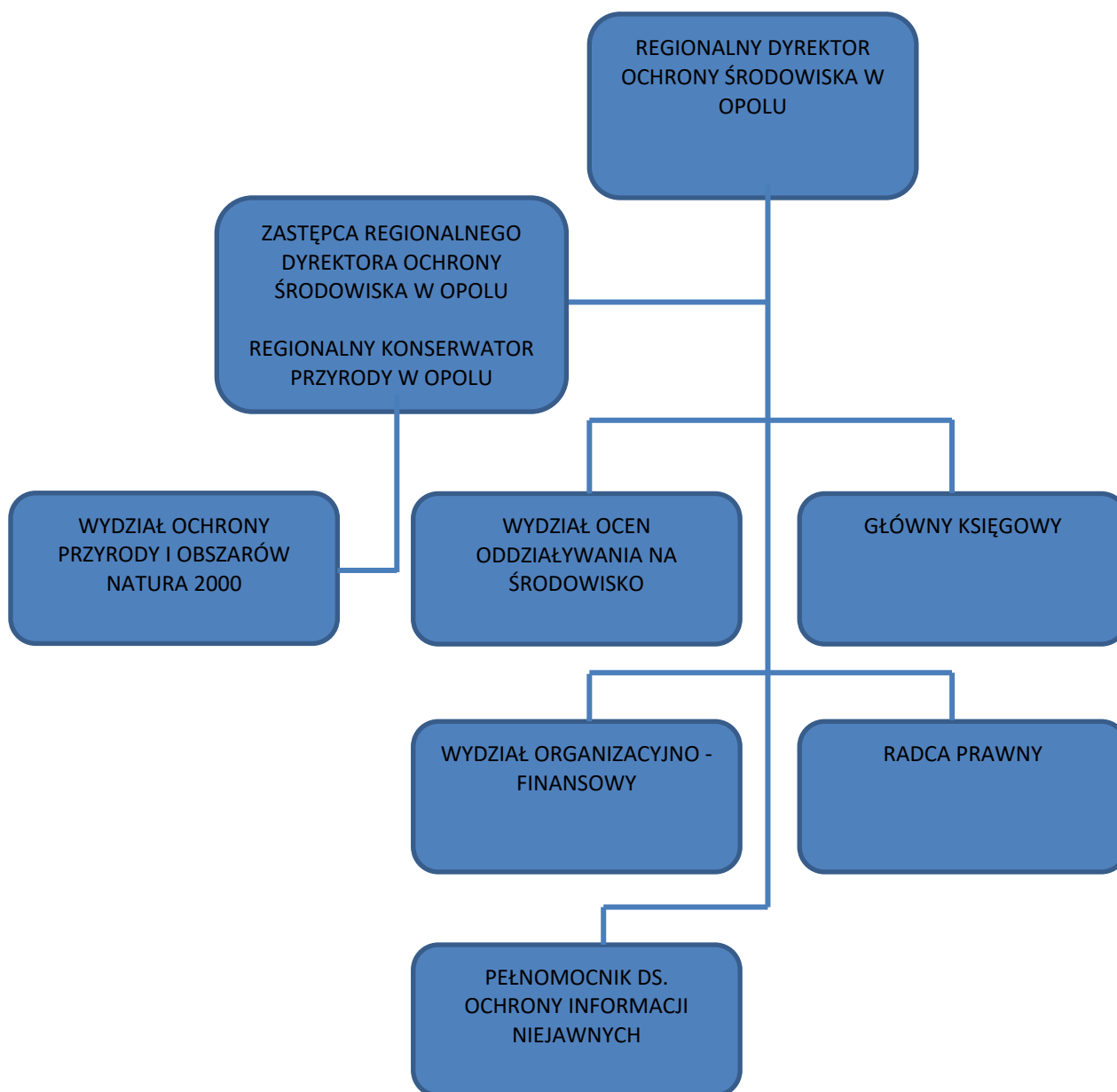
## 2.5. Działalność

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu jest instytucją, która wykonuje zadania z zakresu ochrony środowiska na terenie województwa opolskiego, a w szczególności w obszarze ocen oddziaływania na środowisko dokumentów planistycznych i przedsięwzięć oraz zarządzania ochroną przyrody. Realizuje także zadania związane z zapobieganiem i naprawą szkód w środowisku, a także odpowiada za zarządzanie informacją o środowisku i jego ochronie. Szczegółowy zakres zadań Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu, czyli komórek organizacyjnych wchodzących w jej



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

skład, ustala zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia 9 marca 2017 r. w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu. Komórki organizacyjne Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu realizują zadania i prowadzą sprawy zgodnie z przypisanymi kompetencjami i obowiązującymi procedurami uwzględnionymi w zakresie systemu ekozarządzania i audytu EMAS. Każdy pracownik zna zakres swoich uprawnień i odpowiedzialności, a potwierdzeniem tego jest podpis pod zakresem obowiązków oraz otrzymanymi upoważnieniami do podejmowania działań w imieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu.



Rysunek 3. Schemat organizacyjny Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu



## DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023 REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

Podstawowymi zadaniami Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu są:

- 1) udział w strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko;
- 2) przeprowadzanie ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko lub udział w tych ocenach;
- 3) tworzenie i likwidacja form ochrony przyrody na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 4) ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 i innymi formami ochrony przyrody, na zasadach i w zakresie określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 5) wydawanie decyzji na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 6) przeprowadzanie postępowań i wykonywanie innych zadań, o których mowa w ustawie z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie;
- 7) przekazywanie danych do bazy, o której mowa w art. 128 ustawy ooś;
- 8) współpraca z organami jednostek samorządu terytorialnego w sprawach ocen oddziaływania na środowisko i ochrony przyrody;
- 9) współpraca z organizacjami ekologicznymi;
- 10) wykonywanie zadań, w tym wydawanie decyzji oraz zlecenie ekspertyz z zakresu gospodarki odpadami.
- 11) wykonywanie zadań związanych z zapobieganiem wprowadzaniu do środowiska i przeciwdziałaniem rozprzestrzenianiu się w środowisku inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii, inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Polski oraz inwazyjnych gatunków obcych, które prawdopodobnie spełniają kryteria uznania ich za stwarzające zagrożenie dla Unii, w zakresie określonym w ustawie z dnia 11 sierpnia 2021 r. o gatunkach obcych.

### 2.6. Misja i wizja

#### MISJA

*„Mając na względzie jakość życia przyszłych pokoleń oraz obecne potrzeby społeczności lokalnej, dbając o ochronę i racjonalne korzystanie z zasobów naturalnych, tworzymy sprawnie działającą, nowoczesną i przyjazną instytucję, aby zapewnić postęp społeczny i gospodarczy z poszanowaniem ochrony środowiska”.*

#### WIZJA


*„Ogólną wizją działania Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu jest profesjonalna administracja świadcząca obywatelom i instytucjom usługi w zakresie środowiska o coraz lepszej jakości oraz dążąca do zachowania dziedzictwa naturalnego w stanie co najmniej nie pogorszonej”.*





### 3. Polityka Środowiskowa

RDOŚ jest zobowiązana do działań mających na celu ochronę środowiska. Dlatego też, w ramach wdrażania systemu ekzarządzania i audytu EMAS ustanowiona została Polityka środowiskowa, w której zawarte zostały kluczowe zobowiązania.



**REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU**

**POLITYKA ŚRODOWISKOWA  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu jest organem niezespolonej administracji rządowej, utworzonym i działającym na mocy ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Priorytetem działalności Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu (RDOŚ) jest pogodzenie postępu społecznego i gospodarczego z poszanowaniem ochrony środowiska na obszarze województwa opolskiego. Przy realizacji ustawowych zadań dokładamy wszelkich starań, aby być sprawnie działającą, profesjonalną, nowoczesną i przyjazną instytucją, mającą na względzie jakość życia przyszłych pokoleń oraz obecne potrzeby społeczności lokalnej, dbającą o ochronę i racjonalne korzystanie z zasobów naturalnych.

Najistotniejsze nasze działania, w których zidentyfikowaliśmy znaczące aspekty środowiskowe obejmują:

- przeprowadzanie ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko lub udział w tych ocenach,
- udział w strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko,
- tworzenie i likwidacja form ochrony przyrody,
- ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 oraz innymi formami ochrony przyrody,
- naprawa i przeciwdziałanie wystąpieniu szkód w środowisku.


Realizacja tych zadań pośrednio wpływa na środowisko, poprzez m.in. zapewnienie odpowiedniego poziomu ochrony środowiska, zapobieganie zagrożeniom negatywnego oddziaływania na środowisko, przywrócenie albo utrzymanie właściwego stanu ochrony siedlisk i gatunków. W konsekwencji, naszą działalnością w sposób pośredni wnosimy swój wkład w stałą poprawę stanu środowiska w województwie opolskim.

Zarządzanie naszym urzędem ukierunkowane jest na ciągłe doskonalenie w zakresie realizacji powierzonych zadań, co również wiąże się z określaniem ryzyk i szans. Zobowiązujemy się do spełniania, wszelkich wymagań prawnych i innych wymagań dotyczących naszej działalności, jak również do ciągłego doskonalenia oraz ograniczania negatywnego wpływu na środowisko.

Wszyscy pracownicy RDOŚ w Opolu zostali poinformowani o wynikającym z działalności organizacji wpływie na środowisko, zarówno bezpośrednim (zużycie energii, wody, materiałów, gospodarowanie wytwarzanymi odpadami), w tym celu wdrożono zasadę „zielonego biura” mającą wpływ na racjonalne korzystanie z niezbędnych zasobów dla funkcjonowania RDOŚ w Opolu oraz wpływie pośrednim (poprzez działania na rzecz ochrony przyrody oraz treść opracowywanych dokumentów). Poprzez działania edukacyjne promujemy działania prośrodowiskowe i podnosimy świadomość ekologiczną społeczeństwa.

Opole, 1.08.2019 r.

*Alicja Majewska*  
Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Opolu



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo  
ul. Firmowa 1, 45-594 Opole, tel.: 77 45-26-230, fax: 77 45-26-231, rdos.opole@rdos.gov.pl, www.opole.rdos.gov.pl

Polityka środowiskowa jest publikowana na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu: <https://www.gov.pl/web/rdos-opole/system-ekozarządzania-i-audytu-emas>



#### 4. System Zarządzania Środowiskowego

System Zarządzania Środowiskowego (SZŚ) jest częścią ogólnego systemu zarządzania w RDOŚ. Został on wkomponowany w obowiązujące w RDOŚ procedury kontroli zarządczej. System ek zarządzenia jest zgodny z wymaganiami EMAS i spójny z elementami zarządzania przez procesy, cele i kompetencje w urzędzie. Fundamentalnymi zasadami działania organizacji w duchu EMAS, realizowanymi w RDOŚ, jest zgodność ze wszystkimi wymaganiami prawnymi w obszarze środowiska, które dotyczą działalności oraz zaangażowania pracowników na każdym szczeblu. SZŚ wspiera realizację misji i wizji RDOŚ. Celem SZŚ jest poprawa funkcjonowania organizacji w zakresie bezpośredniego i pośredniego wpływu na środowisko.

Wszyscy pracownicy RDOŚ posiadają odpowiednie kompetencje, umiejętności i uprawnienia do realizacji ustawowych zadań, odpowiednio do zajmowanego stanowiska. Wymagania te ujęte są w opisach stanowisk oraz zakresach obowiązków, które są na bieżąco aktualizowane i dostosowywane do zmieniających się przepisów. Poprzez realizację swoich zadań każdy pracownik aktywnie uczestniczy w działalności na rzecz ochrony środowiska. Każdy nowozatrudniony pracownik zostaje przeszkolony przez pełnomocnika ds. EMAS w zakresie systemu zarządzania środowiskowego i wewnętrznych aktów normatywnych dotyczących EMAS.

Odpowiedzialność za system zarządzania środowiskowego spoczywa na Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Opolu. Do koordynacji systemu ek zarządzenia i audytu powołany został pełnomocnik ds. EMAS, który otrzymał zakres uprawnień od Regionalnego Dyrektora, pozwalający mu być odpowiedzialnym m.in. za:

- ustanowienie, wdrożenie i utrzymywanie systemu zarządzania środowiskowego zgodnie z wymaganiami rozporządzenia EMAS oraz
- przedstawianie kierownictwu w trakcie przeglądu zarządzania sprawozdań z wyników funkcjonowania systemu zarządzania środowiskowego, łącznie z zaleceniami dotyczącymi doskonalenia.

Pełnomocnik ds. EMAS jest pracownikiem RDOŚ i pełni swoje obowiązki oraz korzysta z powierzonych mu uprawnień łącząc je z podstawowym zakresem zadań pracowniczych. Pracownicy zostali powiadomieni o powołaniu Pełnomocnika. Przy podejmowaniu i realizacji zadań związanych z prawidłowym działaniem systemu EMAS wsparcie Pełnomocnika stanowi jego zastępca, a także Zespół Auditorów Wewnętrznych, aktywnie uczestniczący we wszystkich etapach wdrażania systemu EMAS. Do prac związanych z wdrażaniem EMAS zaangażowani są również inni pracownicy RDOŚ.

Podstawowe elementy SZŚ to: Polityka środowiskowa; aspekty środowiskowe; wymagania prawne i inne; cele, zadania i programy środowiskowe; zasoby, role, odpowiedzialność i uprawnienia; kompetencje, szkolenia, świadomość; komunikacja; dokumentacja; nadzór nad dokumentami; sterowanie operacyjne; gotowość i reagowanie na awarie; monitorowanie i pomiary; ocena zgodności; niezgodności, działania korygujące i zapobiegawcze; nadzór nad zapisami, audyty wewnętrzne i przegląd zarządzania.

System Zarządzania Środowiskowego funkcjonujący w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu uwzględnia zmiany zatwierdzone w 2017 r. przez Komisję Europejską dotyczące nowych Załączników I, II oraz III do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ek zarządzenia



## DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023 REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

i audytu we Wspólnocie (EMAS) oraz zmiany wprowadzone rozporządzeniem Komisji (UE) 2018/2026 z dnia 19 grudnia 2018 r. zmieniające załącznik IV do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS) oraz Decyzją Komisji (UE) 2019/61 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie sektorowego dokumentu referencyjnego dotyczącego najlepszych praktyk zarządzania środowiskowego, sektorowych wskaźników efektywności środowiskowej oraz kryteriów doskonałości dla sektora administracji publicznej na podstawie rozporządzenia (WE) nr 1221/2009 w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS). Potwierdzeniem powyższego jest niniejsza Deklaracja środowiskowa.

Polityka środowiskowa jest podstawowym warunkiem funkcjonowania SZŚ w RDOŚ. Odpowiedzialność za jej opracowanie ciąży na najwyższym kierownictwie. Dokument ten tworzy podwaliny całego systemu zarządzania, gdyż zawiera najważniejsze zobowiązania w obszarze związanym z ochroną środowiska. Zawarta w Polityce środowiskowej zasada zrównoważonego rozwoju jest zasadą ustrojową przyjętą w Unii Europejskiej i zasadą uznawaną przez kraje członkowskie za podstawę polityki ekologicznej. Zgodnie z art. 5 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej „Rzeczpospolita Polska (...) zapewnia ochronę środowiska, kierując się zasadą zrównoważonego rozwoju”.

W oparciu o wyniki przeprowadzonego wstępnego przeglądu środowiskowego i kolejnego przeglądu środowiskowego, dokonano identyfikacji i oceny aspektów środowiskowych bezpośrednich i pośrednich. Zidentyfikowane aspekty środowiskowe bezpośrednio i pośrednio zostały zestawione w Rejestrze Aspektów Środowiskowych dostępnym w organizacji. W celu zidentyfikowania znaczących aspektów środowiskowych przeprowadzona została ocena aspektów w oparciu o obiektywne kryteria oceny aspektów środowiskowych. Za aktualizację wykazu znaczących aspektów środowiskowych odpowiedzialny jest pełnomocnik ds. EMAS. Każda komórka organizacyjna RDOŚ, w przypadku stwierdzenia konieczności aktualizacji wykazu aspektów środowiskowych, zobowiązana jest zgłosić ten fakt do Pełnomocnika ds. EMAS. Niezależnie od zgłoszeń przekazywanych przez komórki organizacyjne, wykaz aspektów środowiskowych podlega okresowej ocenie prowadzonej przez Pełnomocnika ds. EMAS i audytorów wewnętrznych podczas zaplanowanych cyklicznych spotkań, a także w przypadkach zmiany wymagań prawnych i organizacyjnych dotyczących ochrony środowiska w obszarze działania RDOŚ, wystąpienia sytuacji awaryjnej, jeżeli jej skutkiem była niekorzystna zmiana w środowisku, wprowadzenia do stosowania w RDOŚ nowych wytycznych lub też pojawienie się nowych danych i informacji, mających wpływ na oddziaływanie danego aspektu na środowisko. Rejestr Aspektów Środowiskowych został zweryfikowany podczas przeglądu środowiskowego w 2024 r. – w związku z ujęciem w budżecie zadaniowym miernika dla działania: "12.1.4.2. Oceny oddziaływania na środowisko" zidentyfikowany został nowy aspekt „Weryfikacje decyzji w trybie art. 76 ustawy ooś” (aspekt został uznany za „nieznaczący”).

W procesie identyfikacji wymagań prawnych analizowane są wyniki przeglądu środowiskowego, akty prawne, pozwolenia, decyzje i umowy dotyczące funkcjonowania RDOŚ. W celu zapewnienia ciągłej zgodności działań podejmowanych przez RDOŚ z wymaganiami prawnymi i innymi dotyczącymi środowiska, przeprowadzane są wewnętrzne audyty środowiskowe będące również audytami zgodności z wymaganiami prawnymi i innymi dotyczącymi środowiska minimum 1 raz w roku. Raz w roku, w ramach przeglądu zarządzania, następuje całościowa ocena zgodności z wymaganiami



## DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023 REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

prawnymi i innymi dotyczącymi środowiska obowiązującymi w RDOŚ. Wszyscy pracownicy RDOŚ mają dostęp do bazy wymagań prawnych, monitorowanej i aktualizowanej na bieżąco.

Ważnym elementem SZŚ jest wyznaczanie celów środowiskowych. W Polityce Środowiskowej RDOŚ zostały zapisane priorytety, które mają przełożenie na realizowane cele i zadania. Cele, zadania, mierniki i odpowiedzialności zostały określone w ramach procedury kontroli zarządczej. W budżecie zadaniowym do wszystkich tych celów i zadań przypisane są środki niezbędne do ich osiągnięcia. W oparciu o ww. dokumenty opracowany został SZŚ RDOŚ - procedura kontroli zarządczej zapewnia nadzór nad jego realizacją.

Kierownictwo zapewnia dostępność zasobów niezbędnych do ustanowienia, wdrożenia, utrzymania i doskonalenia SZŚ. Zasoby te obejmują odpowiednią liczbę wykwalifikowanych pracowników, infrastrukturę (urządzenia, wyposażenie, zasoby informatyczne itp.) oraz środki finansowe. Corocznie opracowywany jest plan szkoleń. Pracownicy RDOŚ uczestniczą w szkoleniach mających na celu podniesienie kompetencji i świadomości środowiskowej, a także podniesienie ich poczucia odpowiedzialności i zaangażowania oraz bezpieczeństwa pracy.

Komunikacja wewnętrzna jest prowadzona zgodnie z zasadami ustalonymi w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu nr 18/16 z dnia 3 sierpnia 2016 r. w sprawie wprowadzenia procedury komunikacji w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu. Regularnie odbywają się narady kierownictwa, podczas których ustalane są nie tylko bieżące strategie działania urzędu, ale także rozpatrywane sprawy zgłaszane przez pracowników za pośrednictwem naczelników swoich wydziałów. Wszystkie zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu są zamieszczane w intranecie i aktualizowane na bieżąco. W komunikacji wewnętrznej wykorzystywana jest droga mailowa, system EKD a także komunikator elektroniczny SPARK. Wykorzystywany jest także kalendarz elektroniczny, w którym widoczne są informacje o ważnych dla pracowników wydarzeniach.

RDOŚ prowadzi dialog ze społeczeństwem poprzez prowadzenie działań wynikających wprost z uwarunkowań prawnych, jak i stanowiących dobrą praktykę w komunikacji z zainteresowanymi stronami. W tym celu prowadzona jest korespondencja urzędowa, odbywają się spotkania, rozprawy administracyjne, na bieżąco udzielane są informacje telefoniczne oraz prowadzony jest serwis internetowy, Biuletyn Informacji Publicznej a także strona internetowa [www.przyrodaslaska.pl](http://www.przyrodaslaska.pl). Ponadto organizowane są konferencje, szkolenia, wystawy fotograficzne oraz „Dzień Krajobrazu” - święto zainicjowane przez Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska, którego celem jest promowanie zagadnień związanych z ochroną i planowaniem krajobrazu. RDOŚ udziela informacji o środowisku wszystkim zainteresowanym podmiotom, komunikuje się z mediami. W urzędzie prowadzony jest stały nadzór nad dokumentacją i zapisami. Obieg dokumentacji i nadzór nad dokumentami oraz zapisami jest zgodny z zarządzeniem Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w sprawie wprowadzenia instrukcji kancelaryjnej, jednolitego rzeczowego wykazu akt i instrukcji o organizacji i zakresie działania archiwum zakładowego Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i regionalnych dyrekcji ochrony środowiska.

Sterowanie operacyjne zapewnia nadzór nad znaczącymi aspektami środowiskowymi. Poprzez prowadzenie działań zgodnie z obowiązującymi wymaganiami prawnymi, zarządzeniami



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu i innymi procedurami minimalizowane jest oddziaływanie RDOŚ na środowisko.

Przygotowano się na możliwość wystąpienia sytuacji awaryjnych - w przeglądzie środowiskowym zidentyfikowane zostały możliwe do wystąpienia sytuacje awaryjne, tj. pożaru, awarii klimatyzatorów i serwerów, wypadków samochodowych. Monitoruje się i prowadzi działania w celu zapobiegania powstawaniu tych sytuacji. Działania te obejmują m.in. próbne ewakuacje przeciwpożarowe, szkolenia przeciwpożarowe, przeprowadzanie okresowych konserwacji klimatyzatorów i samochodów, zakup gwarancji dla serwerów.

Skuteczność realizacji działań środowiskowych jest monitorowana poprzez okresową sprawozdawczość. Okresowo prowadzone są wewnętrzne audyty środowiskowe (zgodnie z programem audytów na dany rok), raz w roku przeprowadzany jest Przegląd Zarządzania. W przypadku stwierdzenia niezgodności i/lub spostrzeżeń wprowadzane są działania korygujące i/lub zapobiegawcze.



## 5. Aspekty środowiskowe bezpośrednio i pośrednie

W ramach przeglądu środowiskowego w RDOŚ dokonano ponownej identyfikacji aspektów środowiskowych w zakresie:

- działań prowadzonych bezpośrednio przez pracowników RDOŚ w ramach realizacji przez nich zadań służbowych,
- działań prowadzonych przez inne podmioty na podstawie zawartych umów lub udzielonych pełnomocnictw.

W ramach identyfikacji aspektów środowiskowych uwzględniono:

- zakres i warunki funkcjonowania obiektów wraz z ich wyposażeniem,
- sposoby postępowania w zakresie działalności środowiskowej,
- środowiskowe wymagania prawne, a także określono stopień i sposób ich spełnienia,
- sytuacje awaryjne i specjalne,
- perspektywę cyklu życia.

Ze względu na specyfikę urzędu uznano, że niezasadne jest określanie dodatkowego kryterium odnoszącego się do warunków nadzwyczajnych. Wszystkie kryteria oceny aspektów środowiskowych ustalono dla normalnych warunków funkcjonowania organizacji.

Ocenę aspektów środowiskowych przeprowadzono w oparciu o wybrane kryteria dopasowane do specyfiki działalności RDOŚ, które zaprezentowano poniżej:

### KRYTERIA OCENY ZNACZENIA ASPEKTÓW ŚRODOWISKOWYCH

Kryterium nr 1: Wpływ na środowisko – waga następstwa			
Ocena	Ocena	Liczba punktów	Opis/przykład
Niska	1	5 pkt.	Mało znaczące lub mające niewielki wpływ na środowisko, np. wytwarzanie odpadów komunalnych nie nadających się do selektywnej zbiórki, pobór wody do celów socjalnych z wodociągów, odprowadzanie ścieków bytowych do kanalizacji, zużycie papieru do drukarek itp. Procesy merytoryczne lub działania, które mogą mieć potencjalnie (w zakresie korzyści i szkód) niski wpływ na środowisko naturalne, w tym na różnorodność biologiczną i nieznacznie wpływają na wrażliwość lokalnego środowiska.
Umiarkowana	2	10 pkt.	Mogące mieć trwałe lub znaczący wpływ na środowisko, np. wytwarzanie odpadów komunalnych nadających się do selektywnej zbiórki, emisje do powietrza z samochodów osobowych, zużycie energii elektrycznej itp.
Wysoka	3	20 pkt.	Mające duży wpływ na środowisko lub których następstwa są bardzo trudne do usunięcia np. wytwarzanie odpadów niebezpiecznych, poważne awarie ekologiczne. Procesy merytoryczne lub działania, które mogą mieć potencjalnie (w zakresie korzyści i szkód) wysoki wpływ na środowisko naturalne, w tym na różnorodność biologiczną i znacząco wpływają na wrażliwość lokalnego środowiska.



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

<b>Kryterium nr 2: Częstotliwość wystąpienia</b>			
Niska (nie częściej niż 10 razy w roku)	1	5 pkt.	Może się czasem zdarzyć, np. wytwarzanie niektórych odpadów niebezpiecznych (zużyte świetlówki, zużyte opakowania po środkach niebezpiecznych) i innych niż niebezpieczne (zużyte tonery), sprzęt elektroniczny wycofany z eksploatacji; dodatkowo awarie i wycieki. Częstotliwość występowania i liczba prowadzonych postępowań merytorycznych lub działań jest niska (wynosi nie więcej niż 10 razy w roku).
Umiarkowana (częściej niż raz na miesiąc)	2	10 pkt.	Występuje nieregularnie, np. powstawanie ścieków z wód opadowych na parkingach, wytwarzanie odpadów związane z organizacją spotkań, konferencji, wydarzeń. Częstotliwość występowania i liczba prowadzonych postępowań merytorycznych lub działań jest średnia (częściej niż raz na miesiąc).
Wysoka (stale lub częściej niż raz na tydzień)	3	20 pkt.	Występuje często lub w sposób ciągły, np. emisja zanieczyszczeń do powietrza z samochodów, wytwarzanie odpadów komunalnych, zużycie papieru do drukarek, zużycie wody, zużycie energii itp. Częstotliwość występowania i liczba prowadzonych postępowań merytorycznych lub działań jest wysoka (stale lub częściej niż raz na tydzień).
<b>Kryterium nr 3: Kryterium formalnoprawne</b>			
Zarządzenia wewnętrzne	1	5 pkt.	Sprawa nie wymaga formalnego uregulowanie lub jest uregulowana umową/porozumieniem lub wewnętrznym zarządzeniem dyrektora urzędu.
Opinie (pisma, zaświadczenia), publikacje, wpisy	2	10 pkt.	Sprawa kończy wydaniem opinii (pismo, zaświadczenie), publikacją lub wpisem do rejestru lub wymaga formalnego uregulowanie innego niż decyzja lub postanowienie.
Decyzje/Postanowienia	3	20 pkt.	Sprawa kończy się wydaniem decyzji lub postanowienia dyrektora urzędu.
<b>Kryterium nr 4: Znaczenie dla zainteresowanych stron – pracowników, społeczeństwa, opinii publicznej</b>			
Niskie	1	5 pkt.	Niskie znaczenie dla zainteresowanych stron - pracowników, firm, społeczeństwa, opinii publicznej. Sporadyczne zapytania dotyczące danego obszaru lub ich brak. Niskie znaczenie dla zainteresowanych stron procesem merytorycznym lub działaniem, z którym organizacja identyfikuje swoje aspekty środowiskowe znaczące. Niski wpływ na wizerunek urzędu.
Umiarkowane	2	10 pkt.	Umiarkowane znaczenie dla zainteresowanych stron - pracowników, firm, społeczeństwa, opinii publicznej. Pojawiają się zapytania dotyczące danego obszaru o umiarkowanej częstotliwości. Średnie znaczenie dla zainteresowanych stron procesem merytorycznym lub działaniem, z którym organizacja identyfikuje swoje aspekty środowiskowe znaczące. Umiarkowany wpływ na wizerunek urzędu.
Wysokie	3	20 pkt.	Duże znaczenie dla zainteresowanych stron - pracowników, firm, społeczeństwa, opinii publicznej. Częste lub bardzo częste zapytania dotyczące danego obszaru. Wysokie znaczenie dla zainteresowanych stron procesem merytorycznym lub działaniem, z którym organizacja identyfikuje swoje aspekty środowiskowe znaczące. Niski wpływ na wizerunek urzędu. Duży wpływ na wizerunek urzędu.
<b>Kryterium nr 5: Ustawowe zadania instytucji/działania niezbędne do realizacji ustawowych zadań instytucji</b>			
Nie	1	0 pkt.	Nie jest to działanie wprost opisane w ustawowych zdaniach RDOŚ/nie jest to działanie niezbędne do realizacji ustawowych zadań RDOŚ
Tak	2	20 pkt.	Jest to działanie wprost opisane w ustawowych zdaniach RDOŚ/jest to działanie niezbędne do realizacji ustawowych zadań RDOŚ



### OCENA ZNACZENIA ASPEKTÓW ŚRODOWISKOWYCH

Znaczenie	Punkty – suma punktów wszystkich kryteriów		Aspekt
	Aspekty pośrednie	Aspekty bezpośrednie	
Wysokie	80-100	64-80	<b>ZNACZĄCY</b>
Średnie lub Niskie	≤79	≤63	NIEZNACZĄCY

Ocenię poddano wszystkie aspekty środowiskowe zidentyfikowane w RDOŚ, zarówno aspekty bezpośrednie, jak i pośrednie. Za znaczące aspekty środowiskowe uznane zostały te, które uzyskały łącznie co najmniej 80% maksymalnej liczby punktów, tj. 80 lub więcej w przypadku aspektów pośrednich, i 64 lub więcej w przypadku aspektów bezpośrednich (ostatnie, 5 kryterium oceny, tj. „Ustawowe zadania instytucji/działania niezbędne do realizacji ustawowych zadań instytucji” nie ma zastosowania do aspektów bezpośrednich). Wszystkie znaczące aspekty środowiskowe zidentyfikowane w RDOŚ są aspektami środowiskowymi pośrednimi. Znaczące aspekty środowiskowe wyznaczają obszary, które należy włączyć w proces sterowania operacyjnego oraz monitorowania w ramach systemu zarządzania środowiskowego. Sektorowy dokument referencyjny został uznany za nieadekwatny w odniesieniu do znaczących aspektów środowiskowych określonych przez RDOŚ.

Podczas wyboru znaczących aspektów środowiskowych wzięto pod uwagę uwarunkowania specyficzne dla województwa opolskiego, możliwości organizacyjne, finansowe urzędu i inne, w taki sposób, aby możliwe było objęcie ich nadzorem i doskonaleniem.

Aspekty środowiskowe bezpośrednie wynikają z przebywania pracowników w siedzibie urzędu i ich codziennej pracy. Aspekty te związane są z wykorzystywaniem wody do celów socjalno-bytowych, energii elektrycznej, wytwarzaniem odpadów, oddziaływaniem na środowisko gruntowo-wodne poprzez korzystanie przez pracowników z parkingu, emisją spalin powstającą w wyniku użytkowania 3 samochodów osobowych oraz wykorzystaniem materiałów i urządzeń stanowiących wyposażenie stanowisk pracy. Za aspekty środowiskowe pośrednie uznać też trzeba sytuacje awaryjne, takie jak: pożar, awarie klimatyzatora i serwera, wypadki samochodowe.

Żaden z aspektów środowiskowych bezpośrednich nie został uznany za znaczący. Biuro prowadzone jest w ramach umowy najmu. Zarządcą budynku w części zajmowanej przez RDOŚ jest „Agadar”, który odpowiada za zarządzanie nieruchomością oraz administrowanie infrastrukturą. Mając świadomość potrzeby ograniczania bezpośredniego wpływu na środowisko i promowania zachowań proekologicznych w RDOŚ są przestrzegane zasady „Zielonego Biura” – zbiór zaleceń i standardów postępowania dla pracowników RDOŚ dotyczący m.in. oszczędzania dostępnych zasobów (papieru, tonerów, energii elektrycznej i ciepłej), a także sposobu postępowania z odpadami. Wdrożono system elektronicznego obiegu dokumentów, który działa od 2015 r., a od 2016 r. jest podstawowym systemem dokumentowania czynności kancelaryjnych (pełny obieg elektroniczny), z wyjątkami od tej reguły. Niezależnie od tego zachęcamy naszych klientów do tego, aby załatwiali sprawy w RDOŚ elektronicznie. Dodatkowo w Biuletynie Informacji Publicznej w zakładce „Jak załatwić sprawę” zamieszczono karty usług, które mają pomóc przy załatwianiu większości spraw urzędowych.





DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

**ZNACZĄCE ASPEKTY ŚRODOWISKOWE W REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU**

Lp.	Znaczący aspekt środowiskowy	Opis wpływu na środowisko	Wymagania prawne
1	Ustanawianie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000	Wpływ pozytywny: Poprawa oraz utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony w opolskich obszarach Natura 2000. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Edukacja ekologiczna, kształtowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa w zakresie dotyczącym obszarów Natura 2000.	art. 28 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
2	Ustanawianie planów ochrony dla obszarów Natura 2000	Wpływ pozytywny: Poprawa oraz utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony w opolskich obszarach Natura 2000. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Edukacja ekologiczna, kształtowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa w zakresie dotyczącym obszarów Natura 2000.	art. 29 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
3	Uznawanie obszaru za rezerwat przyrody	Wpływ pozytywny: Ochrona przyrody czynna lub ścisła najbardziej cennych elementów przyrodniczych. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Edukacja ekologiczna, kształtowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa.	art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
4	Ustanawianie planów ochrony rezerwatu przyrody	Wpływ pozytywny: Ochrona przyrody czynna lub ścisła najbardziej cennych elementów przyrodniczych. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Ochrona i zachowanie celów i przedmiotów ochrony w danym rezerwacie. Edukacja ekologiczna, kształtowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa.	art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
5	Wydawanie zezwoleń na podejmowanie czynności podlegających zakazom w stosunku do gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną gatunkową	Wpływ pozytywny: Zabezpieczenie odpowiedniego stanu ochrony gatunkowej, w tym trwałości populacji gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną gatunkową. Utrzymywanie równowagi w środowisku między społeczeństwem a przyrodą a również w ramach możliwości utrzymania środowiska. Budowanie świadomości społecznej w zakresie ochrony gatunkowej. Wsparcie badań i rozwoju nauk przyrodniczych.	art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
6	Ustalanie stref ochronnych dla zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną	Wpływ pozytywny: Strefowa ochrona gatunkowa. Zachowanie biotopów w zakresie optymalnym dla gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną. W okresie rozrodu zapewnienie spokoju i możliwości zwiększenia populacji. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności.	art. 60 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
7	Uzgadnianie projektów decyzji o warunkach zabudowy oraz ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	Wpływ pozytywny: Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez wpływ na kształtowanie polityki regionalnej w zakresie ochrony środowiska, ochrony przyrody i krajobrazu.	art. 53 ust. 4 pkt 8, art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r., poz. 977 ze zm.)



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

8	Uzgodnienia projektów decyzji zezwalającej na usunięcie drzew w obrębie pasa drogowego drogi publicznej, z wyłączeniem obcych gatunków topoli	Wpływ pozytywny: Ochrona krajobrazu, ciągów oraz korytarzy migracyjnych zwierząt. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Zapobieganie nadmiernemu i nieuzasadnionemu wycinaniu drzew w pasach drogowych. Zachowanie siedlisk gatunków zwierząt, roślin i grzybów chronionych.	art. 83a ust. 2a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)
9	Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie szkód w środowisku.	Wpływ pozytywny: Zabezpieczenie przed wystąpieniem zanieczyszczenia lub szkody w środowisku lub zapewnienie realizacji działań naprawczych i/lub zapobiegawczych, w tym m.in. zaprzestanie dalszego zanieczyszczania, przywracanie środowiska do stanu sprzed zaistnienia zanieczyszczenia lub do stanu zbliżonego do poprzedniego spełniającego standardy, stworzenie warunków do samoregulacji środowiska naturalnego.	art. 13, 15 i 17, 24 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 2187)
10	Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi.	Wpływ pozytywny: Zabezpieczenie przed wystąpieniem zanieczyszczenia lub szkody w środowisku lub zapewnienie realizacji działań naprawczych i/lub zapobiegawczych, w tym m.in. zaprzestanie dalszego zanieczyszczania, przywracanie środowiska do stanu sprzed zaistnienia zanieczyszczenia lub do stanu zbliżonego do poprzedniego spełniającego standardy, stworzenie warunków do samoregulacji środowiska naturalnego.	art. 101 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.)
11	Opiniowanie w ramach postępowań związanych z wydawaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach	Wpływ pozytywny: Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.	art. 64 i 69 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)
12	Uzgodnienia w ramach postępowań związanych z wydawaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach	Wpływ pozytywny: Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.	art. 77 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)
13	Prowadzenie postępowań w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach	Wpływ pozytywny: Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Budowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa – informowanie społeczeństwa o potencjalnym zagrożeniach dla środowiska oraz życia i zdrowia ludzi oraz kształtowanie postaw pro-środowiskowych.	art. 75 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

14	Uzgadnianie (zakresów prognozy, konieczności przeprowadzenia sooś i odstąpienia od sooś) i opiniowanie projektów przedkładanych dokumentów strategicznych	Wpływ pozytywny: Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez wpływ na kształtowanie polityki regionalnej w zakresie ochrony środowiska, ochrony przyrody i krajobrazu w odniesieniu do wszystkich komponentów środowiska.	art. 46-50, art. 53, art. 54 i art. 57 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112)
15	Realizacja działań ochronnych w zakresie ochrony przyrody	Wpływ pozytywny: Zachowanie i poprawa ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt, roślin i grzybów na terenach objętych ochroną prawną lub poza nimi. Działania ochronne to m.in. działania wynikające z ustanowionych planów zadań ochronnych i planów ochrony dla obszarów Natura 2000, planów ochrony i zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody, a w szczególności zadania z zakresy ochrony czynnej, ekspertyzy i monitoringi przyrodnicze, znakowanie granic, informowanie. Przywrócenie naturalnego stanu ekosystemów i składników przyrody oraz zachowanie siedlisk przyrodniczych a także siedlisk roślin, zwierząt lub grzybów. Edukacja ekologiczna, kształtowanie świadomości ekologicznej społeczeństwa.	Art. 20 ust. 3, pkt. 4, art. 22 ust. 3, art. 28 ust. 10 pkt. 4, art. 29 ust. 8, pkt. 5, art. 60 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.), akty prawa miejscowego (plany ochrony dla rezerwatów przyrody, plany zadań ochronnych i plany ochrony dla obszarów Natura 2000, zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska w sprawie zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody.



## 6. Wymagania prawne

RDOŚ jest urzędem, który z jednej strony stoi na straży przestrzegania przepisów prawa z zakresu ochrony środowiska, a z drugiej sam dąży do bycia wzorem dla innych w tym zakresie. Deklarujemy rzetelnie wypełniać nałożone prawem obowiązki, w tym obowiązki w zakresie sprawozdawczości środowiskowej (opłaty za korzystanie ze środowiska, sprawozdania odpadowe, raportowanie do bazy KOBIZE). Dla budynku, w którym mieści się siedziba RDOŚ sporządzone zostało *Świadectwo Charakterystyki Energetycznej*, udostępnione do wglądu w siedzibie. W roku 2018 Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu uzyskała wpis do Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami.

Wszyscy pracownicy RDOŚ mają dostęp do internetowego serwisu prawnego oraz Intranetu, na którym znajdują się zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu. Wykaz ten jest aktualizowany na bieżąco. Dzięki bieżącemu monitorowaniu i aktualizowaniu zmian przepisów mamy gwarancję, że w sposób ciągły zapewniamy zgodność naszej działalności z obowiązującymi przepisami prawa. Odnosi się to zarówno do sfery wykonywania ustawowych zadań, jak i bezpośredniego oddziaływania na środowisko poprzez wykorzystywanie powierzonych zasobów. Przeprowadzoną ocenę zgodności potwierdza oświadczenie o stanie kontroli zarządczej, którą Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu corocznie składa i które jest dostępne na stronie BIP RDOŚ.

Procesy w RDOŚ są realizowane w oparciu o obowiązujące wymagania prawne, które są na bieżąco monitorowane. Dzięki temu uczestnicy procesów posiadają aktualną informację na temat realizowanych zadań i ich uwarunkowań prawnych.

### **Podstawowe regulacje prawne odnoszące się do działalności RDOŚ:**

- Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2008 r. w sprawie nadania statutu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu (Dz. U. 2014, poz. 976);
- Zarządzenie Nr 6 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu z dnia marca 2017 r. w sprawie nadania Regulaminu Organizacyjnego Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu;
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.);
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.);
- Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572);
- Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r., poz. 977 ze zm.);
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2023 r., poz. 1587 ze zm.);
- Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 2187).

W celu zapewnienia zgodności z wymogami prawnymi odbywają się spotkania wewnętrzne, wszyscy pracownicy mają zapewniony dostęp do systemu informacji prawnych – LEX.



## 7. Cele i zadania

Wyznaczone cele i zadania środowiskowe RDOŚ są spójne z jej Polityką Środowiskową i odnoszą się do znaczących aspektów środowiskowych.

Cele te są spójne z zapisami z zakresu kontroli zarządczej i budżetu zadaniowego – stanowią ich rozwinięcie i uszczegółowienie.

Lp	Cel strategiczny	Aspekt Środowiskowy (Zadanie)	Cel środowiskowy	Miernik realizacji celu środowiskowego	Algorytm obliczania miernika	Planowana wartość miernika na koniec 2023 r.	Wartość osiągnięta na koniec 2023 r.	Planowana wartość miernika na koniec 2024 r.
1.	Zapewnienie ograniczenia degradacji środowiska naturalnego oraz powstrzymanie utraty różnorodności biologicznej	Ustanawianie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000*	Poprawa oraz utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony w opolskich obszarach Natura 2000	Stopień objęcia dokumentami planistycznymi obszarów Natura 2000	Stosunek liczby obszarów Natura 2000 posiadających plany zadań ochronnych lub plany ochrony do ogólnej liczby obszarów Natura 2000 w woj. opolskim	23/24	23/24	23/24
		Ustanawianie planów ochrony dla obszarów Natura 2000*	Poprawa oraz utrzymanie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony w opolskich obszarach Natura 2000	Stopień objęcia dokumentami planistycznymi obszarów Natura 2000	Stosunek liczby obszarów Natura 2000 posiadających plany zadań ochronnych lub plany ochrony do ogólnej liczby obszarów Natura 2000 w woj. opolskim	23/24	23/24	23/24
		Realizacja działań ochronnych w zakresie ochrony przyrody	Zachowanie i poprawa ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt, roślin i grzybów na terenach objętych ochroną prawną lub poza nimi.	Liczba zrealizowanych w województwie opolskim działań ochronnych	Liczba wykonanych działań ochronnych w województwie opolskim	26	26	14
		Uznawanie obszaru za rezerwat przyrody	Ochrona przyrody czynna lub ścisła najbardziej cennych elementów przyrodniczych.	Stopień wzrostu liczby rezerwatów w województwie opolskim	Liczba wydanych zarządzeń dotyczących uznania obszaru za rezerwat, w stosunku do liczby rezerwatów w województwie opolskim.	2/41	3/41	2/43
		Ustanawianie planów ochrony rezerwatu przyrody*	Ochrona przyrody czynna lub ścisła najbardziej cennych elementów przyrodniczych.	Stopień objęcia dokumentami planistycznymi rezerwatów przyrody	Stosunek liczby rezerwatów przyrody posiadających dokumenty planistyczne (plany ochrony, zadania ochronne) do ogólnej liczby rezerwatów przyrody w województwie opolskim.	41/41	40/41	43/43



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

2.	Efektywne orzekanie dla zapewnienia zachowania wartości przyrodniczych terenów cennych pod względem przyrodniczym oraz ochrona fauny i flory	Wydawanie zezwoleń na podejmowanie czynności podlegających zakazom w stosunku do gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną gatunkową	Zabezpieczenie odpowiedniego stanu ochrony gatunkowej, w tym trwałości populacji gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną gatunkową.	Liczba wydanych rozstrzygnięć administracyjnych w danym roku [w %]	Stosunek liczby rozstrzygnięć administracyjnych w danym roku do liczby spraw administracyjnych wszczętych w danym roku x 100%. Przez rozstrzygnięcie i sprawę administracyjną należy rozumieć postępowanie zakończone wydaniem: decyzji, postanowienia lub innego aktu kończącego postępowanie w trybie Kodeksu postępowania administracyjnego).	98	96	96
		Ustalanie stref ochronnych dla zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną	Zachowanie biotopów w zakresie optymalnym dla gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną.					
		Uzgodnianie projektów decyzji o warunkach zabudowy oraz ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez wpływ na kształtowanie polityki regionalnej w zakresie ochrony środowiska, ochrony przyrody i krajobrazu.					
		Uzgodnienia projektów decyzji zezwalającej na usunięcie drzew w obrębie pasa drogowego drogi publicznej, z wyłączeniem obcych gatunków topoli	Ochrona krajobrazu, ciągów oraz korytarzy migracyjnych zwierząt. Ochrona i zachowanie bioróżnorodności. Zapobieganie nadmiernemu i nieuzasadnionemu wycinaniu drzew w pasach drogowych.					



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

3.	Efektywne orzekanie dla zapobiegania zagrożeniom w środowisku, usuwania ich skutków oraz ustalania warunków korzystania ze środowiska.	Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie szkód w środowisku.	Zabezpieczenie przed wystąpieniem zanieczyszczenia lub szkody w środowisku lub zapewnienie realizacji działań naprawczych i/lub zapobiegawczych.	Liczba załatwionych spraw dotyczących szkód w środowisku lub historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi.	Liczba wydanych rozstrzygnięć administracyjnych do liczby spraw wszczętych w danym roku	6/6	5/5	7/7
		Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi.	Zabezpieczenie przed wystąpieniem zanieczyszczenia lub szkody w środowisku lub zapewnienie realizacji działań naprawczych i/lub zapobiegawczych.			2/3	4/4	2/3
4.	Zapobieganie zagrożeniom w środowisku poprzez ustalanie warunków korzystania ze środowiska.	Opiniowanie w ramach postępowań związanych z wydawaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.	Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	Liczba wydanych uzgodnień i opinii w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko oraz liczba wydanych postanowień i decyzji w ramach ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko.	Liczba wydanych uzgodnień, opinii, decyzji i postanowień w danym roku do liczby spraw rozpatrywanych w danym roku	415/445	447/479	435/455
		Uzgodnienia w ramach postępowań związanych z wydawaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.	Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.			90/100	101/134	100/120
		Prowadzenie postępowań w sprawie wydania decyzji o środowiskowych	Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko planowanych przedsięwzięć mogących			10/15	12/21	15/20



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

	uwarunkowaniach.	znacząco oddziaływać na środowisko.					
	Uzgadnianie (zakresów prognozy, konieczności przeprowadzenia sooś i odstąpienia od sooś) i opiniowanie projektów przedkładanych dokumentów strategicznych.	Zapobieganie, ograniczenie, minimalizacja zagrożeń negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez wpływ na kształtowanie polityki regionalnej w zakresie ochrony środowiska, ochrony przyrody i krajobrazu w odniesieniu do wszystkich komponentów środowiska.			285/300	442/458	400/420

\* aspekt opisany wskaźnikiem w rozdziale 8.1.





## 8. Efekty działalności środowiskowej

RDOŚ dokłada starań, aby jak najefektywniej prowadzić działalność związaną ze zidentyfikowanymi aspektami środowiskowymi. Wyniki tej działalności przedstawione zostały poniżej.

Tam, gdzie ma to zastosowanie, uwzględnione zostały najlepsze praktyki zarządzania środowiskowego oraz wskaźniki efektywności środowiskowej zaproponowane w dokumencie referencyjnym dotyczącym administracji.

### 8.1. Wskaźniki

Po szczegółowej analizie głównych wskaźników efektywności środowiskowej, podanych w załączniku IV rozporządzenia EMAS, stwierdzono, że w RDOŚ w Opolu wskaźniki zostały zakwalifikowane jako nieznaczące aspekty środowiskowe. Aspekty te są związane z użytkowaniem pomieszczeń, w których jest prowadzona działalność biurowa. Główne wskaźniki, zgodnie z rozporządzeniem EMAS to:

- efektywność energetyczna,
- efektywne wykorzystanie materiałów,
- woda,
- odpady,
- różnorodność biologiczna,
- emisje.

Każdy z tych wskaźników składa się z:

- liczby A wskazującej całkowity roczny wkład/wpływ w danym obszarze;
- liczby B wskazującej całkowitą liczbę zatrudnionych;
- liczby R wskazującej stosunek A/B.

#### 8.1.1. Efektywność energetyczna\*

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	27,572	27,513	23,606
Liczba B	38	35	33
Liczba R	0,72	0,79	0,71

Liczba A – całkowite zużycie energii elektrycznej w roku (MWh)

Liczba B – zatrudnienie w danym roku (pełne etaty)

Liczba R = A/B

Na dzień dzisiejszy RDOŚ nie wytwarza energii ze źródeł odnawialnych.

\*dane na podstawie ilości zużytej energii wykazanej na fakturach

**8.1.2. Efektywne wykorzystanie materiałów** - RDOŚ nie opracował tego wskaźnika środowiskowego, ponieważ nie ma wpływu na jego wynik – ilość zużytego papieru i innych materiałów zależy od liczby załatwianych spraw, a ta z kolei jest zależna od liczby wpływających wniosków, na które RDOŚ nie ma wpływu.

**8.1.3. Woda** - RDOŚ nie opracował tego wskaźnika środowiskowego, ponieważ nie ma technicznych możliwości w tym zakresie (brak opomiarowania).



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

**8.1.4. Odpady** – RDOŚ ma możliwość określenia tego wskaźnika wyłącznie w zakresie dot. odpadów innych niż niebezpieczne oraz odpadów niebezpiecznych, wytwarzanie odpadów komunalnych nie jest opomiarowane i organizowane przez zarządcę budynku.

**Wytworzone odpady inne niż niebezpieczne**

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	0,38	0,03	0,192
Liczba B	38	35	33
Liczba R	0,01	0,0008	0,006

**Wytworzone odpady niebezpieczne**

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	0	0	0
Liczba B	38	35	35
Liczba R	0	0	0

Liczba A – Masa przekazanych w ciągu roku odpadów innych niż niebezpieczne/niebezpiecznych (Mg)

Liczba B – zatrudnienie w danym roku (pełne etaty)

Liczba R = A/B

**W 2023 r. nie przekazano do unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych.**

**8.1.5. Różnorodność biologiczna**

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	537,86	537,86	537,86
Liczba B	38	35	33
Liczba R	14,15	15,37	16,3

Liczba A – Powierzchnia wynajmowana (zajmowanego gruntu) przez RDOŚ (m<sup>2</sup>)

Liczba B – zatrudnienie w danym roku (pełne etaty)

Liczba R = A/B

Wskaźnik różnorodności biologicznej, biorąc pod uwagę Rozporządzenie Komisji (UE) 2018/2026 z dnia 19 grudnia 2018 r. zmieniające załącznik IV do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 w sprawie dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekzarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS), został określony jako stosunek powierzchni całkowitej użytkowanego gruntu przez RDOŚ w Opolu do liczby etatów. Zgodnie z umową najmu zawartą z „AGADAR”, udział RDOŚ w Opolu w całkowitej powierzchni użytkowanych gruntów wynosi ok. 16,43 % powierzchni działki ewidencyjnej, dla której prowadzona jest KW o nr 107994 (3273 m<sup>2</sup>), tj. 537,86 m<sup>2</sup>.



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

Dla wskaźnika „różnorodność biologiczna” określiliśmy dwa dodatkowe wskaźniki:

**Liczba obszarów Natura 2000 w województwie opolskim posiadająca dokumenty planistyczne:**

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	24	23	23
Liczba B	25	24	24
<b>Liczba R</b>	<b>0,96</b>	<b>0,96</b>	<b>0,96</b>

Liczba A – Liczba obszarów Natura 2000 w województwie opolskim posiadająca dokumenty planistyczne

Liczba B – Liczba obszarów Natura 2000 w województwie opolskim

Liczba R = A/B

**Wskaźnik dotyczący objęcia dokumentami planistycznymi obszarów Natura 2000 zlokalizowanych na terenie województwa opolskiego osiągnął wartość 0,96. W 2022 r. na terenie województwa opolskiego utworzono nowy obszar Natura 2000: Stawy Pluderskie PLH160021. RDOŚ w Opolu zaplanował wykonanie planu zadań ochronnych dla tego obszaru, jednakże nastąpi to w późniejszym terminie, uzależnionym od harmonogramów projektów dofinansowanych ze środków zewnętrznych. Sporządzenie planu zadań ochronnych dla tego obszaru jest planowane nie później, niż wymagają tego zapisy ustawy o ochronie przyrody, tj. w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską (art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody). Dla pozostałych obszarów RDOŚ w Opolu opracowała dokumenty planistyczne.**

**Liczba rezerwatów przyrody w województwie opolskim posiadających dokumenty planistyczne:**

Rok	2021	2022	2023
Liczba A	37	38	41
Liczba B	37	38	41
<b>Liczba R</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Liczba A – Liczba rezerwatów przyrody w województwie opolskim posiadających dokumenty planistyczne

Liczba B – Liczba rezerwatów przyrody w województwie opolskim

Liczba R = A/B

**Wskaźnik różnorodności biologicznej, wyrażony stosunkiem liczby rezerwatów przyrody w województwie opolskim posiadających dokumenty planistyczne do całkowitej liczby rezerwatów przyrody w województwie opolskim jest stały na skutek działań podejmowanych przez RDOŚ, tj. systematycznym, w miarę zasobów kadrowych i finansowych, stanowieniem planów ochrony i zadań ochronnych dla tych obszarów.**



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

**8.1.6. Emisje** - Całkowitą roczną emisję zanieczyszczeń do powietrza (w kg) wyznaczono na podstawie: Dyrektywy 98/69/EC (& 2002/80/EC) dla wszystkich pojazdów oraz rozporządzenia 2007/715/EC [13] dla lekkich samochodów osobowych i służbowych. Dane dotyczą 4 samochodów osobowych.

**Struktura zużycia paliwa i pokonanych odległości w RDOŚ w Opolu w latach 2021-2023**

	2021		2022		2023	
	Paliwo	Odległość	Paliwo	Odległość	Paliwo	Odległość
	(kg)	(km)	(kg)	(km)	(kg)	(km)
Samochody osobowe, zapłon iskrowy, posiadające katalizator (EURO 5)	823	13 990	647	10 625	589	9 303
Samochody osobowe z silnikiem wysokoprężnym (EURO 4)	1 179	17 751	1 146	18 568	367	5 823
Samochody osobowe z silnikiem wysokoprężnym (EURO 6)	369	6 200	506	8 636	779	13 019

**Roczne wielkości emisji dla wszystkich samochodów RDOŚ w Opolu**

Rok	2021		2022		2023	
Liczba A	NO <sub>x</sub> 5,773	PM 0,545	NO <sub>x</sub> 5,970	PM 0,561	NO <sub>x</sub> 3,055	PM 0,257
Liczba B	38		35		33	
Liczba R	0,15	0,01	0,17	0,02	0,09	0,008

Liczba A – Masa wyemitowanych w roku zanieczyszczeń, w związku z eksploatacją samochodów służbowych (kg)

Liczba B – zatrudnienie w danym roku (pełne etaty)

Liczba R = A/B

**Metodyka wyliczenia emisji:**

**- Przykładowe wyliczenie dla NO<sub>x</sub> w 2023:**

Liczba A (NO<sub>x</sub> w 2023 r.):  $(0,25 \text{ g/km} * 5 823 \text{ km}) + (0,06 \text{ g/km} * 9 303 \text{ km}) + (0,08 \text{ g/km} * 13 019 \text{ km}) = 3 055,45 \text{ g} = 3,055 \text{ kg}$

**- Przykładowe wyliczenie dla PM w 2023:**

Liczba A (PM w 2023 r.):  $(0,025 \text{ g/km} * 5 823 \text{ km}) + (0,005 \text{ g/km} * 9 303 \text{ km}) + (0,005 \text{ g/km} * 13 019 \text{ km}) = 257,185 \text{ g} = 0,257 \text{ kg}$

Optymalizacja wyjazdów samochodem związana jest z centralnym zarządzaniem wyjazdami – prowadzony jest elektroniczny kalendarz wyjazdów w wewnętrznej sieci Intranet. W ten sposób pracownicy planujący podróż w podobnym kierunku, odbywają ją jednym środkiem transportu.

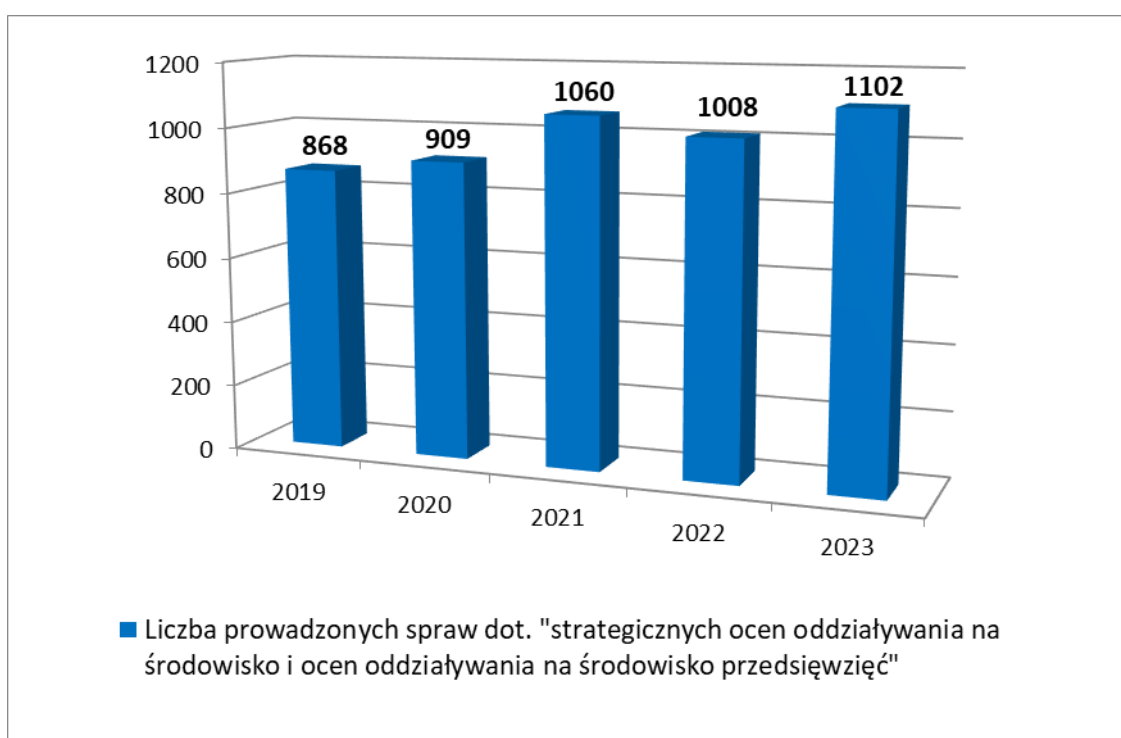


## DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023 REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

RDOŚ posiada klimatyzatory, jednak ze względu na to, że w żadnym z tych urządzeń ilość czynnika chłodzącego nie przekracza ilości granicznych, określonych w ustawie z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, nie są wykonywane obowiązki nałożone w ustawie dla operatorów urządzeń, które te wartości przekraczają, w tym obowiązki sprawozdawcze.

### 8.2. Działalność środowiskowa w zakresie pośrednich aspektów środowiskowych

W RDOŚ prowadzony jest bieżący monitoring w zakresie pośrednich aspektów środowiskowych. Poniżej przedstawiono wybrane dane związane z działalnością urzędu:



*Dane źródłowe: materiały RDOŚ w Opolu*

Wszystkie zadania RDOŚ w Opolu realizowane są na bieżąco. W większości obszarów działalności liczba zrealizowanych zadań jest pochodną liczby wpływających spraw, która jest niezależna od urzędu. Wszystkie sprawy zostają rozpatrzone i załatwione bez zbędnej zwłoki. O efektach ekologicznych stanowią rozstrzygnięcia wydawane przez RDOŚ w Opolu, w których określone są środowiskowe uwarunkowania realizacji planowanych przedsięwzięć. Ocena efektów działalności wykorzystywana jest w SZŚ do wspomagania i nadzoru nad znaczącymi aspektami środowiskowymi. Ten obszar systemu objęty jest monitoringiem i sprawozdawczością.



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

Poniżej przedstawiono wskaźniki zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie spraw, które uzyskały najwyższą ocenę ogólną wśród aspektów środowiskowych pośrednich w RDOŚ w Opolu:

1. Wskaźnik zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie spraw dotyczących „Uzgadniania (zakresów prognozy, konieczności przeprowadzenia sooś i odstąpienia od sooś) i opiniowanie projektów przedkładanych dokumentów strategicznych”.

Wskaźnik nie został opracowany z uwagi na to, iż na rozstrzygnięcia w ww. postępowaniach nie przysługują środki zaskarżenia.

2. Wskaźnik zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie spraw dotyczących „Uzgadniania projektów decyzji o warunkach zabudowy oraz ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego”.

Rok	2021 rok	2022 rok	2023 rok
Liczba wydanych rozstrzygnięć na które przysługują środki zaskarżenia=B	448	485	394
Liczba uchylonych rozstrzygnięć=A	0	0	1
R=A/B	0	0	0,003

3. Wskaźnik zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie spraw dotyczących „Uzgodnień w ramach postępowań związanych z wydawaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach”.

Wskaźnik nie został opracowany z uwagi na to, iż na rozstrzygnięcia w ww. postępowaniach nie przysługują środki zaskarżenia.

4. Wskaźnik zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie spraw dotyczących „Wydawanie zezwoleń na podejmowanie czynności podlegających zakazom w stosunku do gatunków roślin, grzybów i zwierząt objętych ochroną gatunkową”.

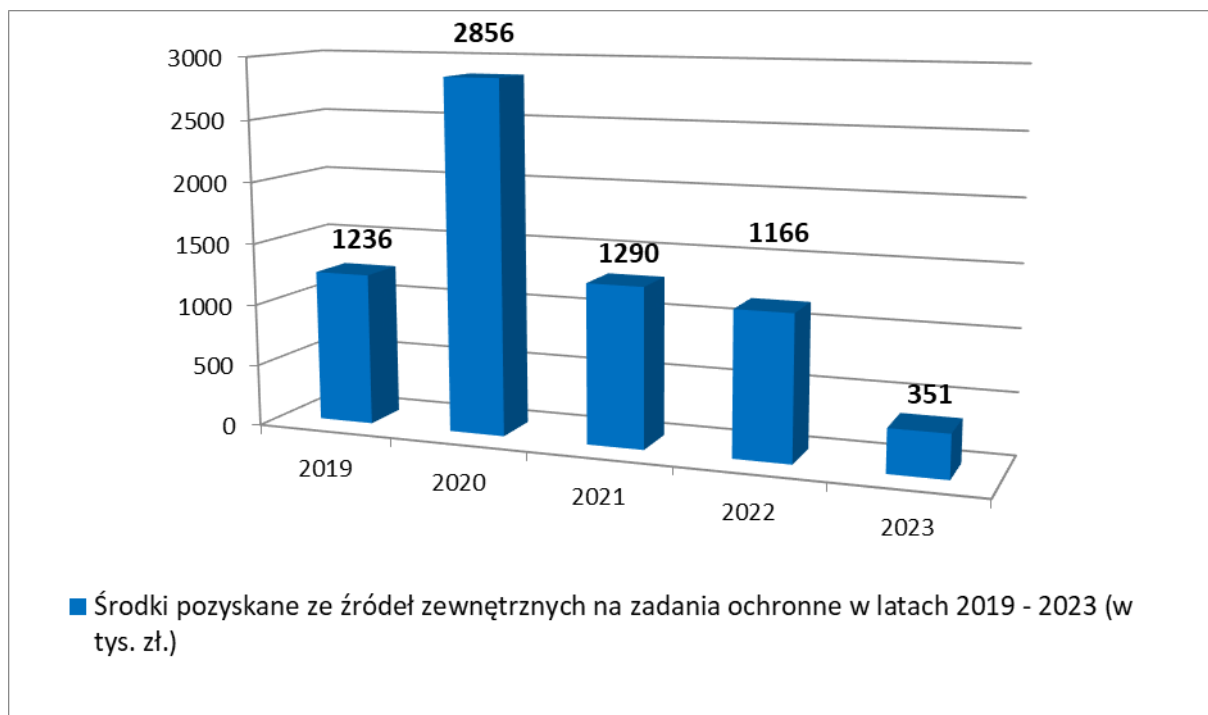
Rok	2021 rok	2022 rok	2023 rok
Liczba wydanych rozstrzygnięć na które przysługują środki zaskarżenia=B	144	127	144
Liczba uchylonych rozstrzygnięć=A	0	0	0
R=A/B	0	0	0

Liczba wydanych rozstrzygnięć, na które przysługują środki zaskarżenia, jest uzależniona od liczby wpływających wniosków, na które RDOŚ w Opolu nie ma wpływu.

Realizacja celów środowiskowych wymaga znacznych nakładów finansowych, które nie są dostępne w ramach posiadanych środków budżetowych – stąd też nieustannie podejmowane są inicjatywy zmierzające do pozyskania niezbędnych środków ze źródeł zewnętrznych (POLiŚ, RPO WO, NFOŚiGW, WFOŚiGW w Opolu), a ich wysokość w poszczególnych latach przedstawiono na poniższym wykresie.



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU



*Dane źródłowe : materiały RDOŚ w Opolu*

**W ramach zadań statutowych w roku 2023:**

1. Przygotowano wnioski o dofinansowanie na realizację zadań ustawowych z zakresu ochrony środowiska państwowych jednostek budżetowych ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na rok 2024:

- **Wykonanie działań z zakresu ochrony czynnej w wybranych rezerwach i obszarach Natura 2000 województwa opolskiego w 2024 r.;**
- **Opracowanie projektów planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000: Opolska Dolina Nisy Kłodzkiej PLH160014, Przyłek nad Białą Głuchołaską PLH160016, Żywocickie Łęgi PLH160019 oraz projektu planu ochrony rezerwatu przyrody Dębniak;**
- **Wykonanie monitoringów stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000 w 2024 r. oraz ekspertyz w zakresie rezerwatów przyrody.**

Wnioski o dofinansowanie zostały przygotowane i pozytywnie rozpatrzone przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu:

- a) 31 października 2023 r. podpisano umowę nr 483/2023/G-41/OP-DO/D z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na realizację zadania pn. „**Opracowanie projektów planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000: Opolska Dolina Nisy Kłodzkiej PLH160014, Przyłek nad Białą Głuchołaską PLH160016, Żywocickie Łęgi PLH160019 oraz projektu planu ochrony rezerwatu przyrody Dębniak**”. W ramach zadania zaplanowano wykonanie w 2024 r. projektów planów zadań ochronnych dla trzech obszarów Natura 2000 (Opolska Dolina Nisy Kłodzkiej PLH160014, Przyłek nad Białą Głuchołaską PLH160016, Żywocickie Łęgi PLH160019) oraz projekt planu ochrony rezerwatu przyrody Dębniak wraz z dokumentacją, poprzedzonych pracami terenowymi mającymi na celu weryfikację rozmieszczenia przedmiotów ochrony oraz ocenę ich stanu ochrony.

Budżet projektu: **123 000 zł.**

- b) 31 października 2023 r. podpisano umowę nr 485/2023/G-41/OP-PP/D z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na realizację zadania



pn. „**Wykonanie działań z zakresu ochrony czynnej w wybranych rezerwach i obszarach Natura 2000 województwa opolskiego w 2024 r.**”. W ramach zadania zaplanowano wykonanie zabiegów z zakresu ochrony czynnej w rezerwach przyrody: Góra Gipsowa, Góra Św. Anny, Ligota Dolna, w obszarze Natura 2000 Zbiornik Nyski PLB160002, w Obszarze Natura 2000 Góra Świętej Anny PLH160002.

Budżet projektu: **250 000 zł.**

- c) 31 października 2023 r. podpisano umowę nr 484/2023/G-41/OP-DO/D z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na realizację zadania pn. **Wykonanie monitoringów stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000 w 2024 r. oraz ekspertyz w zakresie rezerwatów przyrody.** W ramach zadania zaplanowano wykonanie w 2024 r. monitoringów przyrodniczych siedlisk i gatunków, z opracowaniem uzyskanych wyników (tekst, zdjęcia, baza danych przestrzennych), w opolskich obszarach Natura 2000. Termin, miejsce i sposób wykonania – zgodnie z PZO lub PO z zakresem PZO (w większości odwołującymi się do metodyki Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska opracowaną dla gatunku/siedliska, a w przypadku jej braku – zgodnie z metodyką ekspercką). Ponadto zaplanowano opracowanie 3 dokumentacji, które pomogą w zarządzaniu rezerwatami przyrody i obszarem Natura 2000.

Budżet projektu: **118 300 zł.**

2. Kontynuowano realizację projektu **Opracowanie projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kamień Śląski PLH160003, projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka PLH160004 oraz projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zbiornik Turawa PLB160004**, dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu (umowa dotacji nr 437/2022/G-01/OP-DO/D). Projekt realizowany na podstawie umowy nr 437/2022/G-01/OP-DO/D z 26 września 2022 r.

W ramach zadania wykonano w 2023 r. projekty planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 (Kamień Śląski PLH160003, Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka PLH160004, Zbiornik Turawa PLB160004) wraz z dokumentacją poprzedzonych pracami terenowymi mającymi na celu aktualizację rozmieszczenia przedmiotów ochrony oraz ocenę ich stanu ochrony oraz dokumentacji na potrzeby weryfikacji planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Szumirad PLH160020 obejmującego dwa rezerваты przyrody (Smolnik i Kamieniec).

W dniu 13 grudnia 2023 r. przekazano do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu rozliczenie końcowe zadania.

Całkowita wartość projektu wyniosła: **129 272,00 zł**, w tym WFOŚiGW w Opolu: **112 472,00 zł**.

3. Kontynuowano realizację projektu **Wykonanie monitoringów stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000 w 2023 r. oraz monitoringu nietoperzy w roku 2024**, dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu (umowa dotacji nr 435/2022/G-01/OP-DO/D).

Projekt realizowany na podstawie umowy nr 435/2022/G-01/OP-DO/D z dnia 26 września 2022 r.

W ramach zadania wykonano w 2023 r. monitoringi przyrodniczych siedlisk i gatunków, z opracowaniem uzyskanych wyników (tekst, zdjęcia, baza danych przestrzennych), w opolskich obszarach Natura 2000. Termin, miejsce i sposób wykonania – zgodnie z PZO lub PO z zakresem PZO (w większości odwołującymi się do metodyki Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska opracowaną dla gatunku/siedliska, a w przypadku jej braku – zgodnie z metodyką ekspercką). W I kwartale 2024 r. zaplanowano wykonanie monitoringu stanu ochrony nocka dużego i podkowca małego (populacja zimująca) w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007.





DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

W 2023 r. wykonano monitoringi:

- Monitoring stanu ochrony siedlisk przyrodniczych: o kodzie 3260 w obszarze Natura 2000 Szumirad PLH160020, o kodzie 9190 i kodzie 91F0 w obszarze Natura 2000 Rozumicki Las PLH160018, o kodzie 7150 w obszarze Natura 2000 Bory Niemodlińskie PLH160005
- Monitoring stanu ochrony ptaków lęgowych: rybitwy rzecznej, rybitwy białoczelnej w obszarze Zbiornik Nyski PLB160002,
- Monitoring stanu ochrony czerwończyka fioletka w obszarze Natura 2000 Łąki w okolicach Kluczborka PLH160013, modraszka nausitousa w obszarze Natura 2000 Łąki w okolicach Chrząstowic PLH160010, w obszarze Natura 2000 Łąki w okolicach Karłowic PLH160012, w obszarze Natura 2000 Łąki w okolicach Kluczborka PLH160013, w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007; modraszka telejusa w obszarach Natura 2000: Łąki w okolicach Chrząstowic PLH160010, obszarze Natura 2000 Łąki w okolicach Karłowic PLH160012, w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007Monitoring stanu ochrony mopka w obszarze Natura 2000 Bory Niemodlińskie PLH160005,
- Monitoring stanu ochrony kozioroga dębosza w obszarze Natura 2000 Lasy Barucickie PLH160009Monitoring stanu ochrony susła moregowanego w obszarze Natura 2000 Kamień Śląski PLH160003,
- Monitoring stanu ochrony kumaka górskiego w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007,
- Monitoring stanu ochrony minoga strumieniowego w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007,
- Monitoring stanu ochrony nocka orzęsionego i podkowca małego (populacja rozrodcza) w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007.

W dniu 30 stycznia 2024 r. przekazano do Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska wniosek o uruchomienie środków z rezerwy celowej na zadanie: Wykonanie monitoringu stanu ochrony nocka dużego i podkowca małego (populacja zimująca) w obszarze Natura 2000 Góry Opawskie PLH160007. Całkowita wartość projektu wyniesie: **50 445,92 zł**, w tym WFOŚiGW w Opolu: **45 845,92 zł**.

**4. Kontynuowano realizację projektu Wykonanie działań z zakresu ochrony czynnej w wybranych rezerwach i obszarach Natura 2000 województwa opolskiego w 2023 r. dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu (umowa dotacji nr 436/2022/G-01/OP-PP/D).**

Projekt realizowany na podstawie umowy nr 436/2022/G-01/OP-PP/D z 26 września 2022 r.

W ramach zadania zaplanowano wykonanie zabiegów z zakresu ochrony czynnej w rezerwach przyrody: Lesisko, Śnieżycza, Góra Gipsowa, Góra Św. Anny, Ligota Dolna, Krzywiczyny, Blok, w obszarze Natura 2000 Zbiornik Nyski PLB160002 i w obszarze Natura 2000 Góra Świętej Anny:

- koszenie/wypas muraw kserotermicznych oraz eliminacja lub ograniczenie występowania gatunków inwazyjnych (m.in. barszcz Sosnowskiego, przegorzanu kulistego, czeremchy amerykańskiej) i rodzimych (trzcina pospolita, trzcinnik piaskowy, szczeć pospolita) w rezerwacie przyrody Góra Gipsowa,
- wypas owiec wraz z wykaszaniem niedojadów w obszarze Natura 2000 Góra Świętej Anny (rezerwat przyrody Góra Św. Anny i rezerwat przyrody Ligota Dolna) oraz usuwanie ręczne gatunków niepożądanego rośliności zielonej w zbiorowiskach naskalnych w rezerwacie przyrody Ligota Dolna,
- ograniczenie ekspansji niepożądanych gatunków w rezerwacie przyrody Ligota Dolna,
- utrzymanie siedlisk ptaków lęgowych (koszenie powierzchni lęgowiska mew i rybitw) w obszarze Natura 2000 Zbiornik Nyski PLB160002.

W dniu 18 grudnia 2023 r. przekazano do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu rozliczenie końcowe zadania.

Całkowita wartość projektu wyniosła: **208 050,00 zł**, w tym WFOŚiGW w Opolu: **195 150,00 zł**.



**Zdjęcie 1. Wypas owiec w rezerwacie przyrody Góra Świętej Anny**

5. Rozliczono projekt **Ochrona in situ wybranych siedlisk i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000 dofinansowanego ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020.**

Projekt realizowany na podstawie umowy nr POIS.02.04.00-00-0117/16-00 z 15 marca 2017 r. Okres realizacji projektu: od 1 czerwca 2017 r. do 30 grudnia 2022 r.

Głównym celem projektu była poprawa stanu zachowania siedlisk i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000.

W ramach projektu pn. „**Ochrona in situ wybranych siedlisk i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000**” dofinansowanego ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 wykonano następujące zadania.

- a) Przygotowanie projektu/opracowanie dokumentacji projektowej:
  - dla obszaru Natura 2000 „Góra Świętej Anny” wykonano dokumentację projektową dla budowy infrastruktury turystycznej na stanowisku muraw w Górze Św. Anny (listopad 2018 r.) oraz dla planowanej barierki wzdłuż ścieżki dydaktycznej (maj 2022 r.); wykonano i aktualizowano dokumentację projektową dla planowanego ogrodzenia muraw w Ligocie Dolnej;
- b) Działania w obszarze Natura 2000 Góra Świętej Anny:
  - wykonano działania ochronne muraw poprzez prowadzenie wypasu owiec na stanowisku w Górze Świętej Anny wraz z wykaszaniem niedojadów; prowadzono wypas owiec na stanowisku w Ligocie Dolnej wraz z wykaszaniem niedojadów, ręczne usuwanie gatunków zielnych z wychodni skalnych, przeciwdziałanie zacienieniu. Usunięto roślinność przerastającą nawierzchnię ścieżki oraz jej obrzeża. Zabezpieczono szklaną barierki platformy przed kolizjami z ptakami.
- c) Działania w obszarze Natura 2000 Zbiornik Nyski:
  - zabezpieczono stanowiska lęgowe ptaków; utrzymano powierzchnie siedlisk ptaków w obrębie 3 wysp sztucznie utworzonych przez człowieka w procesie eksploatacji złóż piasku w obrębie Zbiornika Nyskiego. Działania te objęły zakładanie płotków pod napięciem elektrycznym (przeciw drapieżnikom takim jak jenot, dzik, lis, które penetrują wyspy) w sezonie lęgowym kolonii mewy śmieszki i rybitwy, który trwa od 1 kwietnia do 15 lipca oraz wykaszanie trawy i trzciny, wraz z usuwaniem odrostów krzewów z powierzchni wysp, raz w roku w okresie od listopada do lutego.
- d) Działania w obszarze Natura 2000 Bory Niemodlińskie:



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

- usunięto tawułę kutnerową i trzcinę pospolitą oraz trzęślicę modrą, które zagrażały torfowisku (siedlisko o kodzie 7140).
  - dokonano naprawy pięciu zastawek wykonanych z drewna i masy ziemnej.
  - e) Działania w obszarach Natura 2000 łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą i łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą:
    - prowadzono działania zmierzające do przywrócenia ekstensywnego użytkowania kośnego łąk stanowiących potencjalne siedliska gatunków motyli, wykonano ekspertyzy dot. określenia metody wprowadzenia rośliny żywicielskiej (krwiściągę lekarskiego i rdesta węzownika) a następnie wprowadzono rośliny żywicielską – krwiściągę lekarski i rdest węzownik (naturalne odnowienie rdestu węzownika w 2019 r. po zakończeniu pierwszego etapu działań ochronnych), zorganizowano spotkania z właścicielami zdegradowanych łąk.
  - f) Roboty budowlane w obszarze Natura 2000 Góra Świętej Anny:
    - wybudowano infrastrukturę turystyczną w Górze Św. Anny. Posadowiono barierkę wzdłuż ścieżki dydaktycznej w Górze Św. Anny.
  - g) Roboty budowlane w obszarze Natura 2000 Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka:
    - wykonano remont dachu kotłowni w Sławniowicach stanowiącej cenne stanowisko podkowca małego w obszarze Natura 2000 Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka.
  - h) Działania w obszarze Natura 2000 "Łęg Zdieszowicki":
    - przeprowadzono inwentaryzację terenu pod kątem występowania inwazyjnych gatunków roślin – rdestowców oraz niecierpka gruczołowatego.
  - i) Monitoring wpływu zadania na stan zachowania siedlisk/gatunków:
    - wykonano monitoring stanu ochrony ptaków lęgowych: rybitwy białowąsej, zausznika (Jezioro Turawskie), rybitwy białowąsej i ślepowrona (Zbiornik Otmuchowski).
    - wykonano monitoring stanu ochrony biegusa malutkiego i rybitwy czarnej (Zbiornik Turawa).
  - j) Działania informacyjne i promocyjne:
    - 26 września 2022 r. w miejscowości Góra Świętej Anny odbyła się konferencja „Piknik z Naturą”, zamykająca projekt pn. „Ochrona in situ wybranych siedlisk i gatunków w opolskich obszarach Natura 2000”, dofinansowany ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020, realizowany przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Opolu w latach 2017 – 2022.
    - umieszczono tablice informacyjne (7 szt.) i pamiątkowe (7 szt.) w miejscu realizacji projektu.
- Realizacja projektu zakończyła się w dniu 30 grudnia 2022 r. Rozliczenie końcowe projektu nastąpiło we wrześniu 2023 r. Całkowita wartość projektu wyniosła **4 517 064,77 zł**.



**Zdjęcie 2. Platforma widokowa na ścieżce turystycznej w Górze Świętej Anny**



Zdjęcie 3. Rdest wężownik, Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą



Zdjęcie 4. Mewy śmieszki (i jedna czarnogłowa) nad kolonią na Zbiorniku Nyskim

6. Rozliczono projekt **Ochrona zagrożonych siedlisk przyrodniczych położonych na obszarze województwa opolskiego** dofinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.

Projekt realizowany na podstawie umowy nr RPOP.05.01.00-16-0006/15-00 z 16 grudnia 2015 r., ostatni aneks do umowy nr RPOP.05.01.00-16-0006/15-02 z 3 listopada 2017 r. Okres realizacji projektu: od 1 lipca 2016 r. do 29 grudnia 2022 r.

W ramach projektu „Ochrona zagrożonych siedlisk przyrodniczych położonych na obszarze województwa opolskiego” dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020 w 2022 r. wykonano następujące zadania:

- a) Opracowanie dokumentacji przyrodniczej na potrzeby planów ochrony dla 13 opolskich rezerwatów przyrody:
  - ustanowiono plany ochrony dla 10 rezerwatów przyrody: Przysiecz, Jaśkowice, Jeleni Dwór, Lubsza, Płużnica, Przylesie, Boże Oko, Bażany, Lesisko oraz Przytyk. W 2019 r. wykonano 2 dokumentacje na potrzeby planów ochrony (dla rezerwatu przyrody Rogalice i rezerwatu



DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

przyrody Leśna Woda), plany ochrony dla przedmiotowych obszarów ustanowiono w roku 2020;

- opracowano dokumentację na potrzeby planu ochrony dla rezerwatu Śnieżycy. 3 lipca 2021 r. ustanowiono plan ochrony dla rezerwatu Śnieżycy (Dz. Urz. Woj. Op. 2021 r., poz. 2048). Zadanie zrealizowane w całości;

b) Wykonanie zadań z zakresu ochrony czynnej w celu ochrony siedlisk: 6210 Murawy kserotermiczne, \*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe i siedliska 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe:

- dokonano eliminacji inwazyjnego gatunku roślin, tj. barszczu Sosnowskiego na terenie rezerwatu przyrody Góra Gipsowa i na obszarach z nim sąsiadujących we wrześniu 2022 r.,

- dokonano eliminacji inwazyjnych gatunków roślin, tj. niecierpka gruczołowatego oraz rdestowców, w granicach obszaru Natura 2000 Żywocickie Łęgi,

- dokonano eliminacji inwazyjnych gatunków roślin, tj. niecierpka gruczołowatego, w granicach obszaru Natura 2000 Przyłek nad Białą Głuchołaską,

- dokonano eliminacji inwazyjnego gatunku rośliny z rodzaju rdestowiec w granicach obszaru Natura 2000 Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej poza gruntami w zarządzie PGW Wody Polskie,

- dokonano eliminacji inwazyjnego gatunku rośliny z rodzaju rdestowiec w granicach obszaru Natura 2000 Przyłek nad Białą Głuchołaską poza gruntami w zarządzie PGW Wody Polskie;

c) Informacja i promocja projektu:

- wydano publikację poświęconą zagadnieniom związanym ze zwalczaniem gatunków inwazyjnych,

- zorganizowano konferencję poświęconą tematyce zwalczania gatunków inwazyjnych. W dniu 23 lutego 2021 r. odbyła się konferencja pt. Zwalczanie gatunków inwazyjnych – doświadczenia Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu. Ze względu na zagrożenie związane z trwającą epidemią koronawirusa, konferencja odbyła się w trybie online. W konferencji wzięło udział 109 uczestników.

Realizacja projektu zakończyła się w dniu 29 grudnia 2022 r. Rozliczenie końcowe projektu nastąpiło w listopadzie 2023 r.

Całkowita wartość projektu wyniosła **2 510 684,70 zł**.

7. W 2023 r. pracownicy RDOŚ w Opolu uczestniczyli w **pracach polsko-czeskiej grupy roboczej ds. wdrażania konwencji o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym**, która zajmowała się prawodawstwem w zakresie OOS i SOOS, w kontekście transgranicznym, obowiązującym na terenie Republiki Czeskiej i Rzeczypospolitej Polskiej, prowadzonymi i planowanymi na terytorium RC i RP przedsięwzięciami, szablonem notyfikacji w ramach SOOS, OOS dla elektrowni jądrowych w kontekście transgranicznym w świetle krajowych planów rozwoju małych reaktorów modułowych (SMR).

8. W roku 2023, w ramach nadzoru nad decyzjami o środowiskowych uwarunkowaniach wydawanymi przez organy gminy, analizowano **305** decyzji. W 1 przypadku wystąpiono do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu o stwierdzenie nieważności takiej decyzji.

9. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu brał udział w postępowaniu prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu w sprawie wydania decyzji nakładającej na podmiot korzystający ze środowiska obowiązek przeprowadzenia działań zapobiegawczych, w związku z wystąpieniem bezpośredniego zagrożenia szkodą w środowisku w gatunkach chronionych oraz w wodach, w wyniku zanieczyszczenia wód rzeki Odry, jak również w pracach WZZK, związanych z zanieczyszczeniem wód rzeki Odry i Kanału Gliwickego.



## DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA ZA ROK 2023 REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU

10. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu zorganizowała w dniu 20 października 2023 r. **Dzień Krajobrazu na Opolszczyźnie**, święto zainicjowane przez Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska. W 2023 roku Dzień Krajobrazu odbył się po raz ósmy. W ramach obchodów Międzynarodowego Dnia Krajobrazu, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu wraz z Gminą Pokój przygotowała niecodzienny spacer na terenie Parku w Pokoju – obiektu odrestaurowanego i oddanego do użytku w 2023 roku. Uczestnicy mieli możliwość poznania pomysłodawców, twórców i opiekunów założeń ogrodowych: parku francuskiego i angielskiego. Spacer urozmaicono przyrodniczą grą terenową, w której aktywnie uczestniczyli uczniowie szkoły podstawowej w Pokoju, poznając przy tym okazałe drzewa pomnikowe rosnące w Parku, w tym najstarszą w Polsce sosnę wejmutkę. Znakomicie rozwiązywali postawione przed nimi zadania: rozpoznawali gatunki drzew, dokonywali pomiaru ich obwodów, rozwiązywali rebusy i krzyżówki – wykazując się dobrą znajomością zagadnień przyrodniczych. Dużym zainteresowaniem cieszył się również temat obrączkowania ptaków. Bezpośrednie i świadome poznawanie walorów krajobrazowych, przyrodniczych i historycznych Parku w Pokoju z pewnością zaowocuje docenieniem lokalnych wartości.

## 9. Oświadczenie weryfikatora środowiskowego



### OŚWIADCZENIE WERYFIKATORA ŚRODOWISKOWEGO W SPRAWIE CZYNNOŚCI WERYFIKACYJNYCH I WALIDACYJNYCH

Biuro Certyfikacji Systemów Zarządzania Polskiego Rejestru Statków S.A. o numerze rejestracji weryfikatora środowiskowego EMAS nr PL-V-0006 akredytowane w odniesieniu do zakresu **84** (kod NACE) oświadcza, że przeprowadziło weryfikację, czy cała Organizacja, o której mowa w uaktualnionej deklaracji środowiskowej Organizacji:

**Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu**

Adres: ul. Firmowa 1, 45-594 Opole

o nr rejestracji: **PL 2.16-005-63**

spełnia wszystkie wymogi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1221/2009 z dnia 25 listopada 2009r. dotyczące dobrowolnego udziału organizacji w systemie ekozarządzania i audytu we Wspólnocie (EMAS).

Podpisując niniejszą deklarację oświadczam, że:


- weryfikacja i walidacja zostały przeprowadzone w pełnej zgodności z wymogami rozporządzenia (WE) nr 1221/2009,
- wyniki weryfikacji i walidacji potwierdzają, że nie ma dowodów na brak zgodności z mającymi zastosowanie wymaganiami prawnymi dotyczącymi środowiska,
- dane i informacje zawarte w zaktualizowanej deklaracji środowiskowej Organizacji dają rzetelny, wiarygodny i prawdziwy obraz całej działalności Organizacji w zakresie podanym w deklaracji środowiskowej.

Niniejszy dokument nie jest równoważny z rejestracją w EMAS. Rejestracja w EMAS może być dokonana wyłącznie przez organ właściwy na mocy rozporządzenia (WE) nr 1221/2009. Niniejszego dokumentu nie należy wykorzystywać jako oddzielnej informacji udostępnianej do wiadomości publicznej.

Data wydania oświadczenia: **16.09.2024**

Miejsce wydania oświadczenia: **Gdańsk**



  
Przemysław Gałka  
Dyrektor Pionu Certyfikacji PRS S.A.



## 10. Kontakt w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu

Przedstawicielami Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu w sprawach systemu zarządzania środowiskowego są: Pełnomocnik ds. EMAS – Radosław Dembiński oraz Zastępca Pełnomocnika ds. EMAS – Patrycja Paciorek – Ben Nasser.

Tel. 77 45 26 248, 77 45 26 249,

e-mail: [Radoslaw.Dembinski@opole.rdos.gov.pl](mailto:Radoslaw.Dembinski@opole.rdos.gov.pl); [Patrycja.Paciorek@opole.rdos.gov.pl](mailto:Patrycja.Paciorek@opole.rdos.gov.pl).

Alicja Majewska  
Regionalny Dyrektor Ochrony  
Środowiska w Opolu  
/ – podpisany cyfrowo/

### Uwaga:

W celu zadośćuczynienia zasadzie ograniczania zużycia zasobów, niniejsza deklaracja środowiskowa jest dostępna na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu (<https://www.gov.pl/web/rdos-opole>).