Plan działalności

Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach

na rok 2024

| Lp. | Cel | Mierniki określające stopień realizacji celu | Najważniejsze zadania służące realizacji celu | Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa  | Wartość bazowa miernika(na koniec 2023 szacowana)  | Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku 2024 |
| 1. | Obsługa realizacji projektów zewnętrznych (dla podpisanych umów) | Postępowaniao udzielenie zamówienia publicznego,Rozlicznie środków finansowych | 85 | 85 | Procedura przetargowa, odbiory, zapytania ofertowe | Ustawa o finansach publicznych,Ustawa Prawo zamówień publicznych |
| 2. | Zapewnienie skutecznej i stabilnej ochrony rezerwatów przyrody | Liczba rezerwatów przyrody, posiadających obowiązujące dokumenty planistyczne w stosunku do ogólnej liczby rezerwatów przyrody w województwie śląskim | 55/65 | 52/65 | Rozpoznanie stanu przedmiotów ochrony rezerwatów poprzez weryfikację terenową i określenie zakresu niezbędnych danych do opracowania dokumentu planistycznego | Strategia Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego do 2030 r.Strategia ochrony bioróżnorodności na okres do 2020 r. |
| Pozyskanie niezbędnych danych przyrodniczych i poza przyrodniczych (np. ewidencja) |
| Wydanie zarządzeń w sprawie planów ochrony lub zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody |
| 3. | Zachowanie bądź odtworzenie właściwego stanu przedmiotów ochrony na obszarach Natura 2000 | Liczba obszarów Natura 2000 posiadająca obowiązujące 1) plany zadań ochronnych lub 2) plany ochrony w stosunku do łącznej liczby obszarów Natura 2000 w województwie śląskim | 45/46 | 39/41 | Pozyskanie niezbędnych danych przyrodniczych (specjalistyczne ekspertyzy) i poza przyrodniczych (np. dokumenty planistyczne gmin) | Strategia Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego do 2030 r.Strategia ochrony bioróżnorodności na okres do 2020 r. |
| Wypracowanie akceptowalnych zapisów planu zadań ochronnych w toku prowadzonych konsultacji z wszystkimi interesariuszami |
| Wydanie zarządzeń w sprawie planów zadań ochronnych |
| 4. | Zapewnienie ograniczenia degradacji środowiska naturalnego oraz powstrzymanie utraty różnorodności biologicznej | Liczba projektów na rzecz ochrony przyrody zrealizowanych w stosunku do liczby projektów realizowanych w danym roku | 4/10 | 6/9 | Realizacja projektów służących ochronie przyrody: pozyskanie środków finansowych, przygotowanie SWZ, monitorowanie realizacji zleconych zadań, przeprowadzenie odbioru prac | Strategia Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego do 2030 r.Strategia ochrony bioróżnorodności na okres do 2020 r. |
| 5. | Zadośćuczynienie poniesionym szkodom | Liczba zrekompensowanych szkód w stosunku do liczby oszacowanych szkód w danym roku | 45/55 | 45/55 | Weryfikacja terenowa, szacowanie wysokości odszkodowania - podpisanie ugód | Strategia Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego do 2030 r.Strategia ochrony bioróżnorodności na okres do 2020 r. |
| 6. | Zapewnienie zachowania wartości przyrodniczych terenów cennych pod względem przyrodniczym oraz ochrona fauny i flory poprzez efektywne orzekanie | Liczba rozstrzygnięć administracyjnych w danym roku w stosunku do liczby spraw administracyjnych wszczętych w danym roku | 3200/3300 | 3200/3300 | Wydanie rozstrzygnięć administracyjnych na wniosek stron: weryfikacja złożonych wniosków, zebranie danych niezbędnych do zajęcia stanowiska (w tym przeprowadzenie w razie potrzeby oględzin terenowych), wydanie stanowiska we właściwej formie | Strategia Ochrony Przyrody Województwa Śląskiego do 2030 r.Strategia ochrony bioróżnorodności na okres do 2020 r. |
| 7. | Przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska poprzez efektywne orzekanie | Liczba prowadzonych i zakończonych rozstrzygnięciem postępowań w zakresie ocen oddziaływania na środowisko | 900 | 900 | Wydawanie decyzji, uzgodnień i opiniio środowiskowych uwarunkowaniach, przeprowadzenie ocen oddziaływania na środowisko | Program Ochrony Środowiska dla woj. śląskiego do roku 2019 z uwzględnieniem perspektywy do roku 2024Plan Gospodarki Odpadami dla woj. śląskiego 2014Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028Regionalny Program Operacyjny dla woj. śląskiego na lata 2014-2020Regionalny Program Operacyjny dla woj. śląskiego na lata 2007-2013Program Operacyjny Infrastrukturai Środowisko na lata 2007-2013Program Operacyjny Infrastrukturai Środowisko na lata 2014-2020Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 (FEnIKS) |
| Liczba prowadzonych i zakończonych rozstrzygnięciem postępowań w zakresie strategicznych ocen oddziaływania na środowisko | 900 | 1200 | Wydawanie decyzji, uzgodnień i opinii w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko |
| Liczba prowadzonych i zakończonych rozstrzygnięciem postępowań sektorowych w zakresie ochrony środowiska na terenach zamkniętych | 2 | 3 | Prowadzenie postępowań w zakresie ochrony środowiska na terenach zamkniętych |
| 8. | Zapewnienie społeczeństwu dostępu do informacji o środowisku | Liczba informacji udostępnionych na wniosek w danym roku | 620 | 400 | Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie na wniosek | Program Ochrony Środowiska dla woj. śląskiego do roku 2019z uwzględnieniem perspektywy do roku 2024 |
| 9. | Zapobieganie zagrożeniom w środowisku, usuwanie ich skutków oraz ustalanie warunków korzystania ze środowiska | Liczba załatwionych spraw związanych z przeciwdziałaniem zagrożeniom środowiska oraz usuwaniem ich skutków | 530 |  30 | 20 | Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie szkód w środowisku | Program Ochrony Środowiska dla woj. śląskiego do roku 2019z uwzględnieniem perspektywy do roku 2024;Plan Gospodarki Odpadami dla woj. śląskiego 2016-2022 |
| 500 | 600 | Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi |
| 3 | 10 | Prowadzenie postępowań w sprawie wydawania pozwoleń i zezwoleń z zakresu gospodarki odpadami na terenach zamkniętych |
| 20 | 10 | Prowadzenie postępowań w sprawie nakazu usunięcia odpadów z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania lub magazynowania (tereny zamknięte oraz tereny będące we władaniu gminy) |

 dr Mirosława Mierczyk-Sawicka
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
*/podpisano cyfrowo/*