



WO.095.4.2023.SB

**PLAN DZIAŁALNOŚCI  
REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE  
NA ROK 2023**

**CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2023**

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
1.	Zapewnienie właściwego stanu ochrony obszarów Natura 2000 i rezerwatów przyrody	Liczba zarządzeń oraz rozporządzeń w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych lub planów ochrony dla obszarów Natura 2000 w stosunku do łącznej liczby obszarów Natura 2000 w województwie małopolskim <b>BZ 12.2.1.1<sup>1)</sup></b>	73/97	Sporządzanie planów zadań ochronnych i planów ochrony dla obszarów Natura 2000	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Zarządzanie zasobami dziedzictwa przyrodniczego i kulturowego, w tym ochrona i poprawa stanu różnorodności biologicznej i krajobrazu	Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000
		Liczba obszarów Natura 2000, na których podjęto działania ochronne w stosunku do łącznej liczby obszarów Natura 2000 w województwie małopolskim	26/97	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Realizacja projektów finansowanych ze źródeł zewnętrznych mających na celu wykonywanie działań ochronnych.</li><li>2. Zlecenie wykonania działań ochronnych na obszarach Natura 2000.</li></ol>	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Zarządzanie zasobami dziedzictwa przyrodniczego i kulturowego, w tym ochrona i poprawa stanu różnorodności biologicznej i krajobrazu  Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014–2020	Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000  Samodzielne Stanowisko Pracy do Realizacji Projektu Chiroksero  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie

<sup>1)</sup> Mierniki wskazane w budżecie zadaniowym Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie na 2022 rok.

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
		Liczba rezerwatów przyrody, dla których ustanowiono plany ochrony lub ustalono zadania ochronne, w stosunku do łącznej liczby rezerwatów przyrody w województwie małopolskim	30/86	1. Ustanawianie zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody. 2. Sporządzanie planów ochrony dla rezerwatów przyrody.		Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000
		Liczba rezerwatów przyrody, na których podjęto działania ochronne, w stosunku do łącznej liczby rezerwatów przyrody w województwie małopolskim	10/86	1. Realizacja projektów finansowanych ze źródeł zewnętrznych mających na celu wykonywanie działań ochronnych. 2. Zlecenie wykonania działań ochronnych w rezerwach przyrody.		
2.	Ochrona i kształtowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych, w szczególności ochrona pozostałych form ochrony przyrody	Liczba zrealizowanych przedsięwzięć zmierzających do utrzymania, odtworzenia lub wzbogacenia zasobów przyrody <b>BZ 12.2.1</b>	10	1. Pozyskiwanie środków finansowych ze źródeł zewnętrznych na wykonanie zadań z zakresu czynnej ochrony gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną prawną. 2. Realizacja projektów finansowanych ze źródeł zewnętrznych mających na celu wykonanie zadań z zakresu czynnej ochrony gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną prawną.	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Zarządzanie zasobami dziedzictwa przyrodniczego i kulturowego, w tym ochrona i poprawa stanu różnorodności biologicznej i krajobrazu	Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
		Liczba szkód, dla których oględziny wykonano w terminie ustawowym oraz dla których termin na oględziny nie upłynął, w stosunku do szkód zakwalifikowanych do oględzin	85%	Przeprowadzanie oględzin oraz szacowanie szkód wyrządzonych przez zwierzęta gatunków chronionych (wilki, bobry, niedźwiedzie, rysie, żubry)		Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu
		Odsetek zaspokojonych roszczeń (w %) <b>BZ 12.2.1.3</b>	41,67% (150/360)	Regulowanie zobowiązań odszkodowawczych Skarbu Państwa wynikających z ochrony gatunkowej zwierząt		Wydział Finansów i Budżetu
		Odsetek wydanych rozstrzygnięć administracyjnych w danym roku (w%) <b>BZ 12.2.1.2</b>	96%	1. Prowadzenie postępowań mających na celu wydanie decyzji dotyczących działań mogących zmienić warunki wodne lub wodno - glebowe na obszarach form ochrony przyrody.		Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
				<p>2. Prowadzenie postępowań mających na celu wydanie decyzji zezwalających na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, roślin i grzybów.</p> <p>3. Prowadzenie postępowań mających na celu wydanie deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 w zakresie prawdopodobieństwa istotnego wpływu projektu na obszar Natura 2000.</p> <p>4. Prowadzenie postępowań mających na celu uzgodnienie dokumentów planistycznych dotyczących zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony przyrody.</p>		<p>Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu</p>

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
				<p>5. Prowadzenie postępowań mających na celu uzgodnienie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania przestrzennego w zakresie ochrony przyrody.</p> <p>6. Prowadzenie postępowań mających na celu wydanie decyzji o ustaleniu strefy ochrony ostoi oraz stanowisk roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową oraz strefy ochrony ostoi, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt objętych ochroną gatunkową.</p> <p>7. Prowadzenie postępowań mających na celu uzgodnienie uchwał rad gmin w sprawie ustanowienia lub likwidacji pomników przyrody, użytków ekologicznych, zespołów przyrodniczo - krajobrazowych, stanowisk dokumentacyjnych.</p>		<p>Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu</p>

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
3.	Zachowanie właściwego stanu środowiska w ramach systemu ocen oddziaływania na środowisko	Odsetek wydanych uzgodnień i opinii w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko oraz odsetek wydanych postanowień i decyzji w ramach ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko (w %) <b>BZ 12.1.4.W</b>	100% (2000/2000)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prowadzenie postępowań w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.</li> <li>2. Prowadzenie postępowań w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia w ramach ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko.</li> <li>3. Prowadzenie postępowań w sprawie wydania opinii o obowiązku lub braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięć na środowisko.</li> <li>4. Prowadzenie postępowań w sprawie wydania opinii i uzgodnień w ramach strategicznych ocen oddziaływania na środowisko.</li> <li>5. Prowadzenie postępowań w sprawie oceny wpływu działań i przedsięwzięć na obszary Natura 2000.</li> </ol>		<p>Wydział Ocen Oddziaływania na Środowisko</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie</p> <p>Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu</p> <p>Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000</p>

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
		Odsetek załatwionych spraw z zakresu systemu ocen oddziaływania na środowisko (w %) <b>BZ 12.1.4.2</b>	100% (500/500)	Weryfikacja spraw dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przez wójta, (burmistrza prezydenta miasta), starostę oraz dyrektora regionalnej dyrekcji Lasów Państwowych w celu wyeliminowania nieprawidłowości		Wydział Ocen Oddziaływania na Środowisko  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu
4.	Zapobieganie zagrożeniom w środowisku, usuwanie ich skutków oraz ustalanie warunków korzystania ze środowiska	Odsetek spraw, w których podjęto działania w celu weryfikacji zgłoszeń o wystąpieniu szkody w środowisku w terminie 1 miesiąca w stosunku do liczby zgłoszeń w całym roku	95%	Prowadzenie postępowań mających na celu ustalenie wystąpienia szkody w środowisku lub zagrożenia wystąpienia szkody w środowisku <sup>2)</sup>	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Ochrona powierzchni ziemi, w tym gleb	Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem
		Odsetek załatwionych spraw dotyczących szkód w środowisku lub historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi (w %) <b>BZ 12.1.4.1</b>	83% (75/90)	1. Prowadzenie postępowań mających na celu ustalenie wystąpienia szkody w środowisku lub zagrożenia wystąpienia szkody w środowisku. <sup>2)</sup> 2. Prowadzenie postępowań w sprawie uzgodnienia działań naprawczych prowadzonych na skutek wystąpienia szkody w środowisku.		

<sup>2)</sup> Do tego zadania ustalone są dwa mierniki.

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
				3. Prowadzenie postępowań w sprawie zobowiązania do przeprowadzenia działań naprawczych lub przeprowadzenia działań naprawczych 4. Prowadzenie postępowań w sprawie historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi. 5. Prowadzenie postępowań w sprawie wpisu do rejestru historycznych zanieczyszczeń terenów potencjalnie historycznie zanieczyszczonych.		Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem
		Liczba rozstrzygnięć administracyjnych dotyczących szkód w środowisku w danym roku w stosunku do liczby spraw administracyjnych wszczętych w danym roku	20/30	1. Prowadzenie postępowań mających na celu ustalenie wystąpienia szkody w środowisku lub zagrożenia wystąpienia szkody w środowisku. 2. Prowadzenie postępowań w sprawie uzgodnienia działań naprawczych prowadzonych na skutek wystąpienia szkody w środowisku.	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Ochrona powierzchni ziemi, w tym gleb	Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem



Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
				3. Prowadzenie postępowań w sprawie zobowiązania do przeprowadzenia działań naprawczych lub przeprowadzenia działań naprawczych.		Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem
		Liczba rozstrzygnięć administracyjnych dotyczących historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi w danym roku w stosunku do liczby spraw administracyjnych wszczętych w danym roku	55/60	1. Prowadzenie postępowań w sprawie ustalenia planu remediacji historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi. 2. Prowadzenie postępowań w sprawie wpisu do rejestru historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi. 3. Prowadzenie postępowań w sprawie wpisu do rejestru historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi terenów potencjalnie historycznie zanieczyszczonych.		

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
		Liczba załatwionych spraw dotyczących usunięcia odpadów w danym roku w stosunku do liczby zgłoszeń w danym roku	40/50	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prowadzenie postępowań w sprawie usunięcia odpadów z terenów zamkniętych oraz z nieruchomości, którymi gmina włada jako władający powierzchnią ziemi, a niebędących w posiadaniu innego podmiotu.</li> <li>2. Prowadzenie postępowań w sprawie wydania opinii o konieczności niezwłocznego usunięcia odpadów z miejsc nieprzeznaczonych do ich magazynowania lub składowania, z terenów innych niż wymienione w pkt 1.</li> </ol>		Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem
		Liczba uzgodnionych aglomeracji w danym roku w stosunku do liczby złożonych wniosków	100%	Prowadzenie postępowań w sprawie wydania uzgodnień projektów uchwał rad gmin w sprawie wyznaczenia aglomeracji	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Zrównoważone gospodarowanie wodami, w tym zapewnienie dostępu do czystej wody dla społeczeństwa i gospodarki oraz osiągnięcie dobrego stanu wód	

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
					VI Aktualizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych	
5.	Zapewnienie społeczeństwu dostępu do informacji o środowisku	Stopień zrealizowanych w terminie wniosków o udostępnienie informacji o środowisku i jego ochronie (w %) <b>BZ 12.1.1.3</b>	100% (430/430)	Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie na wniosek	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Edukacja ekologiczna, w tym kształtowanie wzorców zrównoważonej konsumpcji	Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu
		Liczba informacji zamieszczonych w terminie 5 dni w publicznie dostępnych wykazach danych w stosunku do liczby otrzymanych kart informacyjnych	90%	Prowadzenie publicznie dostępnych elektronicznych rejestrów i wykazów danych o środowisku		Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku			
		Liczba przekazanych kart informacyjnych <sup>3)</sup> w terminie do 9 dni od otrzymania informacji o środowisku (wszczęcia postępowania, wydania decyzji, postanowienia, raportu) w stosunku do otrzymanych wniosków i wydanych rozstrzygnięć	88%	Przekazywanie danych niezbędnych do sporządzenia kart informacyjnych umożliwiających wyszukiwanie i udostępnianie dokumentów zawierających informacje o środowisku i jego ochronie	Polityka ekologiczna państwa 2030 – Edukacja ekologiczna, w tym kształtowanie wzorców zrównoważonej konsumpcji	Wydział Ocen Oddziaływania na Środowisko  Wydział Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000  Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie  Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu  Wydział Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem

<sup>3)</sup> Sporządzonych według wzoru określonego w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 22 września 2010 r. w sprawie wzoru oraz zawartości i układu publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (Dz. U. Nr 186, poz. 1249).

### CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2023

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Komórki organizacyjne odpowiedzialne za wykonanie celu
		Nazwa miernika	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2023 roku		
1.	Zwiększenie dostępności architektonicznej budynków	Liczba zrealizowanych inwestycji mających na celu poprawę infrastruktury technicznej zajmowanych budynków	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zaplanowanie zadań inwestycyjnych w budżecie RDOŚ w oparciu o potrzeby i wymogi prawne.</li> <li>2. Wystąpienie do zarządców budynków o wsparcie organizacyjne i finansowe w realizacji inwestycji.</li> <li>3. Zdobycie dofinansowania z funduszy zewnętrznych na wykonanie inwestycji;</li> <li>4. Modernizacja infrastruktury oświetleniowej</li> </ol>	Wydział Organizacyjny
2.	Rozwój kwalifikacji pracowników	Liczba zorganizowanych szkoleń	3	Organizacja wewnętrznego szkolenia specjalistycznego dla pracowników z zakresu ocen oddziaływania na środowisko	Wydział Ocen Oddziaływania na Środowisko
			1	Przeprowadzenie szkolenia z zakresu prostego języka stosowanego w pismach urzędowych	Wydział Organizacyjny
		Liczba pracowników uczestniczących w szkoleniach wewnętrznych	60	Organizacja szkoleń wewnętrznych dla pracowników dotyczących zadań realizowanych w jednostce	Wszystkie Wydziały
		Liczba szkoleń zewnętrznych, w których uczestniczyli pracownicy jednostki	25	Uczestniczenie pracowników w szkoleniach specjalistycznych organizowanych przez podmioty zewnętrzne	Wszystkie Wydziały
		Liczba pracowników uczestniczących w szkoleniach zewnętrznych	50		

3.	Usprawnienie komunikacji zewnętrznej	Liczba konferencji i spotkań z podmiotami zewnętrznymi, na których prezentowana była działalność jednostki	30	Organizacja konferencji i spotkań lub uczestnictwo pracowników w konferencjach i spotkaniach z udziałem podmiotów zewnętrznych	Wszystkie Wydziały
----	--------------------------------------	--	----	--	--------------------

Sporządziła: Sylwia Białogłowicz – główny specjalista  
Kraków, 29.03.2023 r.

**ZATWIERDZAM:**

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Krakowie**

**Rafał Rostecki**  
/podpis elektroniczny/