

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
w 2022 r.**

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w 2022 r.

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części A planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie)

Lp.	Cel GIOŚ	Mierniki określające stopień realizacji celu*			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu **	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu ***
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie (31.12.2022 r.)		
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Nowelizacja ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów	Liczba przekazanych dokumentów w stosunku do liczby dokumentów planowanych do przekazania w 2022 r. (%)	100%	80%	Opracowanie projektu i prowadzenie procesu uzgodnień (w tym wewnątrzresortowych), konsultacji publicznych oraz opiniowania, łącznie z prowadzeniem konferencji uzgodnieniowej w zakresie projektu ustawy o zmianie ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów	28 marca 2022 r. Minister Klimatu i Środowiska udzielił GIOŚ pełnomocnictwa do opracowania i prowadzenia procesu uzgodnień projektu ustawy zmianie ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów. Po otrzymaniu pełnomocnictwa w GIOŚ: <ul style="list-style-type: none"> •opracowano projekt OSR oraz projekt ustawy o zmianie ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów wraz z uzasadnieniem •przeprowadzono konsultacje z każdym WIOŚ celem oszacowania zapotrzebowania na nowe etaty (z uwagi na zwiększenie zadań dla WIOŚ) •w trakcie prac zdiagnozowano konieczność przeprowadzenia dodatkowych konsultacji z komórkami wewnętrznymi w zakresie ustalenia kosztów zwiększenia liczby etetów na potrzeby realizacji zwiększonego zakresu zadań, wynikających z projektowanych zmian •przeprowadzono konsultacje z MKiŚ •ostatecznie uzgodniono OSR do projektu ustawy •zwrócono się do MKiŚ z wnioskiem o wprowadzenie projektu ustawy do wykazu prac legalslacyjnych i programowych Rady Ministrów.

2.	Zapewnienie informacji w zakresie ochrony i stanu środowiska	Stopień wykonanych badań, ocen, raportów i sprawozdań w zakresie ochrony środowiska (w %)	100%	84%	<p>1. Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym;</p> <p>2. Przygotowanie raportu za 2020 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym;</p> <p>3. Przygotowanie raportu za 2021 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym;</p> <p>4. Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużytymi bateriami i zużytymi akumulatorami;</p> <p>5. Przygotowanie raportu za 2020 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużytymi bateriami i zużytymi akumulatorami;</p> <p>6. Przygotowanie raportu za 2021 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużytymi bateriami i zużytymi akumulatorami;</p> <p>7. Przygotowanie raportu na temat wykonywania przez GIOŚ zadania: Prowadzenie wydzielonego ośrodka krajowego ds. Konwencji Bazylejskiej o kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych;</p> <p>8. Przygotowanie informacji dla Komisji Europejskiej o realizacji przez Inspekcję Ochrony Środowiska zadań z zakresu transgranicznego przemieszczania odpadów za 2021 r. – Kwestionariusz w związku z obowiązkiem sprawozdawczym Państw Członkowskich zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Europy nr 1013/2006 w sprawie przemieszczania odpadów;</p> <p>9. Przygotowanie informacji dla Sekretariatu Konwencji Bazylejskiej, Rotterdamskiej i Sztokholmskiej o wdrażaniu przez Polskę Konwencji Bazylejskiej zawierającej dane za 2021 r.</p>	<p>W zakresie DKO: zadania nr 1-6:</p> <p>Dla zadań nr 1, 2, 3, 4: Raporty zostały przygotowane (Raporty podpisane - 27.12.2022 r., przekazane do MKiŚ - 29.12.2022 r.)</p> <p>Dla zadań nr 5 i 6:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Wystąpienie z prośbą do IOŚ-PIB o udostępnienie rekordów źródłowych będących podstawą wygenerowania danych do raportu. •Weryfikacja otrzymanych rekordów i wytypowanie nieścisłości. •Przekazanie do marszałków województw wykazu przedsiębiorców, którzy powinni złożyć korektę <i>Rocznych sprawozdań o produktach, opakowaniach i o gospodarowaniu odpadami z nich powstającymi oraz o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami</i> i, w celu wyeliminowania powstałych nieścisłości. •Sprawowanie bieżącej kontroli jakości skorygowanych danych otrzymanych od IOŚ. <p>Zadania 7-9 - w zakresie DTPO Zadania będące w kompetencjach DTPO (przygotowanie raportów nr 7, 8 i 9 - tj. 33% zadania) zostały zrealizowane zgodnie z planem</p>
----	--	---	------	-----	---	--

CZEŚĆ C: Realizacja innych celów w 2022 r.

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części C planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie)

Lp.	Cel GIOŚ	Mierniki określające stopień realizacji celu*			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu **	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu ***
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie (31.12.2022 r.)		
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Zapewnienie wiarygodnych i aktualnych informacji na temat stanu poszczególnych komponentów środowiska oraz na temat jakości powietrza	Liczba zrealizowanych ocen stanu środowiska oraz opracowanych raportów do KE i Europejskiej Agencji Środowiska w zakresie jakości powietrza.	41	41	<p>1. Wykonanie zadań z zakresu zapewnienia informacji o stanie środowiska realizowanych w ramach ustawowych zadań Państwowego Monitoringu Środowiska poprzez ich wytwarzanie i udostępnianie, w formie ocen stanu i jakości poszczególnych komponentów środowiska tj. monitoringu jakości wód, monitoringu przyrody, monitoringu pól elektromagnetycznych, monitoringu hałasu i monitoringu promieniowania jonizującego.</p> <p>2. Opracowanie raportów przekazywanych do Komisji Europejskiej i Europejskiej Agencji Środowiska:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raportu w zakresie wyników oceny jakości powietrza w strefach i klasyfikacji tych stref, • Raportu w zakresie danych pomiarowych jakości powietrza, • Raportu w zakresie informacji dotyczących planowanego systemu oceny jakości powietrza 	<p>1. Wykonano zadania z zakresu zapewniania informacji o stanie środowiska realizowane w ramach ustawowych zadań Państwowego Monitoringu Środowiska poprzez ich wytworzenie i udostępnienie, w formie ocen stanu i jakości poszczególnych komponentów środowiska w zakresie monitoringu jakości powietrza, monitoringu jakości wód, monitoringu jakości gleby i ziemi, monitoringu przyrody, monitoringu hałasu, monitoringu pól elektromagnetycznych i monitoringu promieniowania jonizującego.</p> <p>2. Opracowano raporty dotyczące pomiarów i ocen jakości powietrza i w terminie przekazano je do Komisji Europejskiej i Europejskiej Agencji Środowiska.</p>

2.	Zapewnienie bieżących i wiarygodnych wyników badań i pomiarów poszczególnych komponentów środowiska	Stopień zrealizowanych badań, pomiarów	80%	92%	Wykonywanie badań i pomiarów z zakresu Państwowego Monitoringu Środowiska to jest: monitoringu jakości powietrza, monitoringu wód, monitoringu hałasu i monitoringu pól elektromagnetycznych	Zabezpieczono środki w ramach rezerwy celowej (poz. 59) dla potrzeb finansownia wykonania mierników. Ujęto zadania w HRF, planie budżetowym oraz planie zamówień-publicznych. Zrealizowano zakupy rozpuszczalników, wzorców, odczynników, gazów technicznych, materiałów eksploatacyjnych i filtracyjnych, badań biologicznych, badań biegiłości oraz usług w zakresie np. wzorcowań, napraw wyposażenia, wynajęcia stermotorzystów.
		Stopień zrealizowanych badań i pomiarów w ramach Planu kontroli	80%	110%	Wykonywanie badań i pomiarów różnych komponentów środowiska (woda, ścieki, gleba, odpady, powietrze, pola elektromagnetyczne, hałas) w zakresie działań kontrolnych Inspekcji Ochrony Środowiska.	Zabezpieczono środki w planie budżetowym. Ujęto zadania w planie zamówień -publicznych. Zrealizowano zakupy rozpuszczalników, wzorców, odczynników, gazów technicznych, materiałów eksploatacyjnych i filtracyjnych, sprzętów, badań biegiłości oraz usług w zakresie wzorcowań, legalizacji, napraw wyposażenia, badań (dla których CLB nie posiadało akredytacji lub nie było w stanie wykonać). Zwiększona wobec planu liczba analiz wynikała z dużej dodatkowej ilości badań w ramach akcji Odra.
3.	Zapewnienie skutecznej kontroli w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska oraz udostępnianie informacji środowiskowej	Stopień zrealizowanych ocen, raportów i sprawozdań w zakresie ochrony środowiska	100% I kwartał 2022 r. realizacja pozycji - 2,3 II kwartał 2022 r. realizacja pozycji - 4,5,6 IV kwartał 2022 r. realizacja pozycji - 1	100% 100% realizacja w I kwartale (poz. 2 i 3) 100% realizacja w II kwartale (poz. 4, 5 i 6) 100% realizacja w IV kwartale (poz. 1)	1) Sprawozdanie do Komisji Europejskiej w sprawie Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń za 2021 r.; 2) Przygotowanie sprawozdania dla Ministerstwa Klimatu i Środowiska z przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2021 r.; 3) Przygotowanie sprawozdania dotyczącego przeprowadzonej przez Inspekcję Ochrony Środowiska kontroli producentów i użytkowników produktów zawierających lotne związki organiczne – farby i lakiery przeznaczone do malowania budynków i ich elementów wykończeniowych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów, w zakresie spełniania wymagań w 2021 r.; 4) Przygotowanie sprawozdania z przeprowadzonych kontroli wyrobów przez Inspekcję Ochrony Środowiska w 2021 r.; 5) Przygotowanie raportu do Komisji Europejskiej z realizacji przepisów rozporządzenia PEiR (UE) Nr 995/2010 z dnia 20.10.2010 r. ustanawiającego obowiązki podmiotów wprowadzających do obrotu drewno i produkty z drewna w 2021 r.; 6) Przygotowanie raportu z przeprowadzonej przez Inspekcję Ochrony Środowiska kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej w 2021 r.	1) Sprawozdanie przekazane do KE - 29 listopada 2022 r. 2) Sprawozdanie podpisane - 18 marca 2022 r.; przekazane do MKiŚ - 22 marca 2022 r. 3) Sprawozdanie podpisane - 30 marca 2022 r.; przekazane do MKiŚ - 31 marca 2022 r. 4) Sprawozdanie przekazane do UOKiK - 27 kwietnia 2022 r. 5) Raport podpisany - 30 marca 2022 r.; podpisany przez MKiŚ - 1 kwietnia 2022 r.; przekazany do KE - 8 kwietnia 2022 r. 6) Raport podpisany - 27 kwietnia 2022 r.; przekazany do UOKiK - 28 kwietnia 2022 r.

4.	Zapewnienie systemu jakości w Państwowym Monitoringu Środowisku	Organizacja badań biegłości/porównań międzylaboratoryjnych	6	11	Organizacja badań biegłości/porównań międzylaboratoryjnych dla sieci monitoringu jakości powietrza oraz w zakresie wód powierzchniowych	Przeprowadzenie badań biegłości /porównań międzylaboratoryjnych, zgodnie z założonym Planem organizacji badań biegłości/porównań międzylaboratoryjnych na 2022 r. Sprawozdanie wydane: - 25 marca 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 4.1.7.; 4.1.21.; 4.1.25.); - 14 kwietnia 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.1.1.; 3.3.2.; 3.4.1.; 3.5.1.; 3.5.2.; 3.5.3.; 3.5.4.; 3.5.5.); - 27 lipca 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.3.4.; 3.3.5.; 3.3.6.; 3.3.7.; 3.3.8.; 3.4.2.); - wrzesień 2022 (w zakresie pomiarów stężeń tlenków azotu, dwutlenku siarki, tlenku węgla i ozonu); - 30 września 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 1.1.); - 20 października 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.6.10.); - 7 listopada 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.2.2.; 3.2.4.); - 10 listopada 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.6.2.; 3.6.7.; 3.6.8.; 3.6.16.; sól; potas); - 25 listopada 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.1.3.; 3.1.5.; 3.3.3.; 3.2.3.; 3.2.6.; 3.5.6.; 3.5.7.); - 25 listopada 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 3.1.1.; 3.1.4.; 3.4.1.; 3.3.2.; 3.2.1.; 3.2.5.; 3.3.1.; 3.2.2.; 3.3.5.; 3.1.5.; 3.2.4.; 3.5.6.; 3.5.7.; 3.5.1.; 3.5.3.; 3.5.4.; 3.5.5.; 3.5.8.; 1.1.5.; 1.1.; 4.1.21.; 4.1.20. 3.6.8.; 3.6.7.; 3.6.6.; 4.1.6.); - 7 grudnia 2022 r. (w zakresie wód powierzchniowych, nr wskaźnika: 1.1.).
5.	Zapewnienie systemu jakości w Państwowym Monitoringu Środowiska i działalności kontrolnej	Stopień usuniętych niezgodności stwierdzonych podczas ocen PCA	95%	100%	Utrzymanie i doskonalenie wdrożonego systemu zarządzania opartego o wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02	Zabezpieczono środki w ramach rezerwy celowej (poz. 59), w celu finansownia wykonania mierników. Ujęto zadania w HRF, planie budżetowym. Wszystkie Oddziały CLB przeszły pozytywnie ocenę PCA potwierdzając kompetencje do wykonywania badań.

* Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku, gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy sprawozdanie, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.

** Należy wpisać zadania służące realizacji celu wymienione w kolumnie 5 w poszczególnych częściach planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie

*** W przypadku gdy wskazany cel był ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy sprawozdanie, należy podać wszystkie podjęte podzadania budżetowe służące realizacji tego celu.

CZĘŚĆ D: Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działalności na rok 2022

(należy krótko opisać najważniejsze przyczyny, które wpłynęły na niezrealizowanie celów, wystąpienie istotnych różnic w planowanych i osiągniętych wartościach mierników lub podjęcie innych niż planowane zadań służących realizacji celów)

Odnosnie zadań wyszczególnionych w części A:

* Zadanie wyszczególnione w poz. 1 nie zostało zrealizowane w 100% w planowanym terminie z uwagi na konieczność weryfikacji potrzeb w zakresie zatrudnienia w poszczególnych wojewódzkich inspektoratach ochrony środowiska, przygotowania na podstawie zebranych informacji obliczeń wpływu na sektor finansów publicznych, a następnie kilkukrotnych konsultacji projektu OSR z MKiŚ tj. Departamentem Prawnym, Departamentem Gospodarki Odpadami oraz Departamentem Budżetu. Powyższe okoliczności spowodowały, że OSR został ostatecznie uzgodniony dopiero w grudniu 2022 r.

*Zadanie wyszczególnione w poz. 2 „Zapewnienie informacji w zakresie ochrony i stanu środowiska”:

Realizacja zadania została podzielona (w związku z wejściem w życie rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 kwietnia 2022 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie nadania statutu Głównemu Inspektoratowi Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 897) pomiędzy dwa departamenty utworzone w wyniku podziału Departamentu Kontroli Odpadów, tj. pomiędzy:

- Departament Kontroli Odpadów (DKO), który jest odpowiedzialny za realizację zadań wyszczególnionych w poz. 1-6, tj. 67 % zadań przewidzianych do realizacji w ciągu roku;
- Departament Transgranicznego Przemieszczenia Odpadów (DTPO), który za realizację zadań wyszczególnionych w poz. 7-9, tj. 33 % zadań przewidzianych do realizacji w ciągu roku.

Odnosnie zadań nr 1-6 wyszczególnianych w części A, w pozycji 2: „Zapewnienie informacji w zakresie ochrony i stanu środowiska”:

Raporty nr 1, 2, 3, 4 – Raporty zostały przygotowane.

Raport nr 5 - Zadanie nie zostało przygotowane w planowanym terminie z powodu wystąpienia błędów w grupach danych, niezbędnych do zrealizowania zadania i konieczności przekazania prośby o skorygowanie danych. Zadanie planuje się zrealizować niezwłocznie po zweryfikowaniu skorygowanych danych.

Raport nr 6 - Zadanie nie zostało przygotowane w planowanym terminie z powodu wystąpienia błędów w grupach danych, niezbędnych do zrealizowania zadania i konieczności przekazania prośby o skorygowanie danych. Zadanie planuje się zrealizować niezwłocznie po zweryfikowaniu skorygowanych danych.

Odnosnie do zadań wyszczególnionych w części C

Zapewnienie bieżących i wiarygodnych wyników badań i pomiarów poszczególnych komponentów środowiska:

- założono wykonanie przyjętego planu w 80%, uwzględniając ryzyko związane z zabezpieczeniem ciągłości pozyskiwania środków finansowych (budżetowych i z rezerwy celowej poz. 59), brakiem wody w ciekach, sezonowością badań i pomiarów zależnych od warunków pogodowych, brakiem wyłonienia wykonawców w ramach procedur przetargowych (m.in. na wykonywanie badań biologicznych);
- przekroczenie przyjętego planu wynika głównie z dużej dodatkowej ilości badań wykonanych w ramach akcji Odra na poziomie 44000 analiz.

.....
(data)

.....
Główny Inspektor Ochrony Środowiska