

**Sprawozdanie z wykonania Planu działalności  
Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska  
za rok 2021**

**CZEŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w 2021 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 (31.12.2021 r.)		
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Zapewnienie informacji w zakresie ochrony i stanu środowiska,	Stopień zrealizowanych: ocen, raportów, sprawozdań w zakresie ochrony środowiska	100%	43%	1) Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym; 2) Przygotowanie raportu za 2020 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym; 3) Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużytymi bateriami i zużytymi akumulatorami; 4) Przygotowanie raportu za 2020 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużytymi bateriami i zużytymi akumulatorami; 5) Przygotowanie raportu na temat wykonywania przez GIOŚ zadania: Prowadzenie wydzielonego ośrodka krajowego ds. Konwencji Bazylejskiej o kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych; 6) Przygotowanie informacji dla Komisji Europejskiej o realizacji przez Inspekcję Ochrony Środowiska zadań z zakresu transgranicznego przemieszczania odpadów za 2020 r. – Kwestionariusz w związku z obowiązkiem sprawozdawczym Państw Członkowskich zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Europy nr 1013/2006 w sprawie przemieszczania odpadów; 7) Przygotowanie informacji dla Sekretariatu Konwencji Bazylejskiej, Rotterdamskiej i Sztokholmskiej o wdrażaniu przez Polskę Konwencji Bazylejskiej zawierającej dane za 2020 r.	Raporty nr 5, 6 i 7 przygotowano i przekazano zgodnie z planem.
2.	Przygotowanie projektu ustawy o zmianie ustawy z dnia 29 czerwca 2007r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1792)	Stopień realizacji projektu	100%	100%	Przygotowanie projektu ustawy o zmianie ustawy z dnia 29 czerwca 2007 r. o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów (Dz. U. z 2020 r, poz. 1792)	Projekt ustawy przygotowano zgodnie z planem.

**CZEŚĆ C: Realizacja innych celów w 2021 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 (31.12.2021 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"> <li>• Raportu w zakresie wyników oceny jakości powietrza w strefach i klasyfikacji tych stref,</li> <li>• Raportu w zakresie danych pomiarowych jakości powietrza,</li> <li>• Raportu w zakresie informacji dotyczących systemu oceny jakości powietrza zaplanowanego na 2022 r.</li> </ul>	<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%	76%	Wykonywanie badań i pomiarów z zakresu Państwowego Monitoringu Środowiska to jest: monitoringu jakości powietrza, monitoringu wód, monitoringu hałasu i monitoringu pól elektromagnetycznych	Realizacja zakupów rozpuszczalników, wzorców, odczynników, gazów technicznych, materiałów eksploatacyjnych, badań biologicznych, badań biegłości oraz usług w zakresie wzorcowań, napraw, przeglądów wyposażenia.
		Stopień zrealizowanych badań i pomiarów w ramach Planu kontroli	80%	80%	Wykonywanie badań i pomiarów różnych komponentów środowiska (woda, ścieki, gleba, odpady, powietrze, pola elektromagnetyczne, hałas) w zakresie działań kontrolnych Inspekcji Ochrony Środowiska.	Realizacja zakupów rozpuszczalników, wzorców, odczynników, gazów technicznych, materiałów eksploatacyjnych, badań biegłości, badań i pomiarów przez laboratoria zewnętrzne (w przypadku braku możliwości wykonania przez CLB), usług w zakresie wzorcowań, legalizacji, napraw, szkoleń.

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%	100%	1) Przygotowanie krajowego raportu dotyczącego implementacji Protokołu w sprawie rejestrów uwalniania i transferu zanieczyszczeń za lata 2017-2020; 2) Przygotowanie sprawozdania dla Ministerstwa Klimatu i Środowiska z przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2020 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 2020 r.; 4) Przygotowanie sprawozdania z przeprowadzonych kontroli wyrobów przez Inspekcję Ochrony Środowiska w 2020 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; 6) Przygotowanie raportu z przeprowadzonej przez Inspekcję Ochrony Środowiska kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żegluga śródlądowej w 2020 r.	Pozycje 1, 2 i 3 zostały zrealizowane w I kwartale 2021 r. Pozycje 4,5 i 6 zostały zrealizowane w II kwartale 2021 r.
4.	Zapewnienie systemu jakości w Państwowym Monitoringu Środowiska	Organizacja badań biegłości	2	4	Organizacja badań biegłości dla sieci monitoringu jakości powietrza	Zorganizowano cztery sesje badań biegłości dla analizatorów zanieczyszczeń gazowych
5.	Zapewnienie systemu jakości w Państwowym Monitoringu Środowiska i działalności kontrolnej	Stopień usuniętych niezgodności stwierdzonych podczas ocen PCA	95%	95%	Utrzymanie i doskonalenie wdrożonego systemu zarządzania opartego o wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02	Dostosowano dokumentację systemową CLB do wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025 i dokumentów PCA.

\* 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 2021

(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)

Wyszczególnione w pkt 1 części A Raporty nr 1, 2, 3 i 4 nie zostały przygotowane w planowanych terminach ze względu na nieprzekazanie przez Instytut Ochrony Środowiska-Państwowy Instytut Badawczy danych z bazy BDO niezbędnych do ich przygotowania. W celu realizacji zadań:

- Zidentyfikowano we współpracy z MKiŚ obszary danych, w których mogą występować błędy;
- Przekazano informacje o nieścisłościach do marszałków województw;
- Na bieżąco kontrolowano jakość danych otrzymanych od IOŚ PIB.

Na stopień realizacji badań i pomiarów z zakresu PMŚ, o których mowa w pkt 2 Części C, wpływ miały: stan pandemii związany z COVID-19, ograniczenia kadrowe (braki pracowników z odpowiednimi uprawnieniami np. stermotorzysty), nagłe awarie wyposażenia, niesprzyjające warunki pogodowe uniemożliwiające wykonywanie badań i pomiarów oraz utrudnienia w realizacji usług.

.....15.02.2022r.....  
(data)

.....  
Główny Inspektor Ochrony Środowiska

GŁÓWNY INSPEKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA

Michał Mistrz