

AKCEPTUJE

Właściwy członek kierownictwa resortu

Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
za rok 2020

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2020

Lp.	Cel	Miomki 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		
1	2	3	4	5	6	7
1	Zapewnienie wiarygodnych i aktualnych informacji na temat stanu poszczególnych komponentów środowiska	Liczba zrealizowanych ocen stanu środowiska	38	38	Zadania z zakresu zapewniania informacji o stanie środowiska realizowanych w ramach ustawowych zadań Państwowego Monitoringu Środowiska poprzez ich wytworzenie i udostępnianie, w formie ocen stanu i jakości poszczególnych komponentów środowiska tj. monitoringu jakości powietrza, monitoringu jakości wód, monitoringu jakości gleby i ziemi, monitoringu przyrody, monitoringu hałasu, monitoringu pól elektromagnetycznych i monitoringu promieniowania jonizującego.	Wykonano zadania z zakresu zapewniania informacji o stanie środowiska realizowanych w ramach ustawowych zadań Państwowego Monitoringu Środowiska poprzez ich wytworzenie i udostępnianie 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.

CZĘŚĆ C: Realizacja innych celów w roku 2020

Lp.	Cel	Miomki 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		
1	2	3	4	5	6	7
1	Zapewnienie wiarygodnych i aktualnych informacji na temat jakości powietrza	Liczba opracowanych raportów do KE w zakresie jakości powietrza	3	3	Opracowanie 3 raportów wymaganych decyzją wykonawczą Komisji 2011/850/AE i przekazanie ich do Komisji Europejskiej i Europejskiej Agencji Środowiska •Raport w zakresie wyników oceny jakości powietrza w strefach i klasyfikacji tych stref. •Raport w zakresie danych pomiarowych jakości powietrza, •Raport w zakresie informacji dotyczących systemu oceny jakości powietrza zaplanowanego na 2020r.	Opracowano 3 raporty i przekazano je do Komisji Europejskiej i Europejskiej Agencji Środowiska za pośrednictwem systemu Raportnet: •Raport w zakresie wyników oceny jakości powietrza w strefach i klasyfikacji tych stref, •Raport w zakresie danych pomiarowych jakości powietrza, •Raport w zakresie informacji dotyczących systemu oceny jakości powietrza zaplanowanego na 2020r.
2	Udostępnianie informacji z zakresu ochrony środowiska oraz zapewnienie skutecznej kontroli w tym zakresie	Stopień zrealizowanych ocen, raportów i sprawozdań w zakresie ochrony środowiska (%)	100%	60%	Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym	• Wystosowanie pism w zakresie braku możliwości pozyskania danych • Nawiązanie bezpośredniej współpracy z organem odpowiedzialnym za wygenerowanie danych Raport nie został przygotowany w ustawowym terminie
					Przygotowanie raportu za 2019 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużyтым bateriami i zużyтым akumulatorami	• Wystosowanie pism w zakresie braku możliwości pozyskania danych • Nawiązanie bezpośredniej współpracy z organem odpowiedzialnym za wygenerowanie danych Raport nie został przygotowany w ustawowym terminie
					Raportu nt. wykonywania przez GłOŚ zadania: Prowadzenie wydzielonego ośrodka krajowego ds. Konwencji Bazylejskiej o kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych	Przygotowano i przekazano zgodnie z planem
					Przygotowanie informacji dla Komisji Europejskiej o realizacji przez Inspekcję Ochrony Środowiska zadań z zakresu transgranicznego przemieszczania odpadów za 2019 r. - Kwestionariusz w związku z obowiązkiem sprawozdawczym Państw Członkowskich zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Europy nr 1013/2006 w sprawie przemieszczania odpadów	Przygotowano i przekazano zgodnie z planem
					Przygotowanie informacji dla Sekretariatu Konwencji Bazylejskiej, Rotterdamskiej i Sztokholmskiej o wdrażaniu przez Polskę Konwencji Bazylejskiej zawierającej dane za 2019 r.	Przygotowano i przekazano zgodnie z planem
					Przygotowanie raportu z przeprowadzonej przez Inspekcję Ochrony Środowiska kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej w 2019 r.	Opracowano i przekazano Prezesowi Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów raport z przeprowadzonej przez Inspekcję Ochrony Środowiska kontroli zawartości siarki w ciężkim oleju opałowym oraz w oleju do silników statków żeglugi śródlądowej w 2019 r.
					Przygotowanie sprawozdania do Komisji Europejskiej w sprawie Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń zawierającego dane za rok 2018	Opracowano i przekazano do Komisji Europejskiej sprawozdanie w sprawie Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń zawierającego dane za rok 2018
					Przygotowanie krajowego raportu dotyczącego implementacji Protokołu w sprawie rejestrów uwalniania i transferu zanieczyszczeń za lata 2017-2019	Raport został zrealizowany w roku 2021 r. Raport ten został wpisany do planu na 2020 r., ponieważ zgodnie ze stanem wiedzy w momencie opracowania tego planu - pierwotny termin przedłożenia raportu to 12.2020 r. Jednak w 2020 r. Sekretariat Protokołu ustalił termin przekazania raportu na 21.01.2021 r., stąd zaniechanie realizacji zadania w roku 2020.

3	Zapewnienie skutecznej kontroli w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska oraz udostępnianie informacji środowiskowej	Stożenie zrealizowanych ocen, raportów i sprawozdań w zakresie ochrony środowiska (%)	100%	100%	Przygotowanie sprawozdania dla Ministerstwa Środowiska z przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2019 r.	Opracowano i przekazano dla Ministerstwa Klimatu i Środowiska sprawozdanie z przestrzegania przepisów dotyczących substancji kontrolowanych, nowych substancji oraz fluorowanych gazów cieplarnianych w 2019 r.
					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 wykończonych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów, w zakresie spełniania wymagań w 2019 r.	Opracowanie i przekazanie do Ministerstwa Klimatu i Środowiska 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 wykończonych, wyposażeniowych oraz związanych z budynkami i tymi elementami konstrukcji oraz mieszaniny do odnawiania pojazdów, w zakresie spełniania wymagań w 2019 r.
					Przygotowanie sprawozdania z przeprowadzonych kontroli wyrobów przez Inspekcję Ochrony Środowiska w 2019 r.	Opracowano i przekazano Prezesowi Urzędu Ochrony Konkurencji i Konkurencji sprawozdanie z przeprowadzonych kontroli wyrobów przez Inspekcję Ochrony Środowiska w 2019 r.
					Przygotowanie sprawozdania 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.	Opracowano i przekazano do Komisji Europejskiej sprawozdanie 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.
4	Zapewnienie bieżących i wiarygodnych wyników badań i pomiarów poszczególnych komponentów środowiska	Stożenie zrealizowanych badań, pomiarów	80%	80%	Wykonywanie badań i pomiarów z zakresu Państwowego Monitoringu Środowiska tj. monitoringu jakości powietrza, monitoringu wód, monitoringu hałasu i monitoringu pól elektromagnetycznych.	Zrealizowano pomiary i badania we wszystkich komponentach PMS objętych zleceniem – liczba wykonanych w 2020 roku w tym zakresie oznaczeń – 1 691 587
5	Zapewnienie wiarygodnych wyników badań i pomiarów poszczególnych komponentów środowiska	Stożenie 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	Zrealizowano pomiary i badania na zlecenia dla Wojewódzkich Inspektoratów Ochrony Środowiska, liczba wykonanych w 2020 roku w tym zakresie oznaczeń – 94 636
6	Zapewnienie systemu jakości w Państwowym Monitoringu Środowiska i działalności kontrolnej	Wdrożenie w Oddziałach Centralnego Laboratorium Badawczego wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02	16	16	Opracowanie i wdrożenie dokumentacji systemu zarządzania w oparciu o wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02, potwierdzonej pozytywnym wynikiem oceny PCA.	Wszystkie 16 Oddziałów CLB zostały ocenione i uzyskały pozytywny wynik po audytach Polskiego Centrum Akredytacji

CZĘŚĆ D: Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działalności na rok 2020

Dwa raporty wyszczególnione w części C, tj.:

Raport za 2019 r. o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym

Raport za 2019 r. o funkcjonowaniu gospodarki bateriami i akumulatorami oraz zużyтыми bateriami i zużyтыми akumulatorami

nie zostały przygotowane zgodnie z ustawowym terminem, tj. 30 listopada 2020 r., ze względu na brak możliwości pozyskania z systemu BDO danych niezbędnych do ich sporządzenia, w związku z czym termin ich przekazania przesunięto na 31 marca 2021 r.

01.04.2021r.
(data)

(pełniący funkcję) Inspektor
Ochrony Środowiska
p.o. Marek Chłabowski