

**SPRAWOZDANIE Z PLANU DZIAŁALNOŚCI
MINISTRA ŚRODOWISKA
za rok 2016**

dla działań administracji rządowej: gospodarka wodna i środowisko

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2016
(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części A planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie)

Lp.	Cel	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 plan	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie		
1	2	3	4	5	6	7
1	Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska	poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji odpadów komunalnych - papieru, metalu, tworzyw sztucznych, szkła - (%)	18	26	<p>W obszarze legislacji i planowania strategicznego:</p> <ol style="list-style-type: none"> Doskonalenie ram prawnych dla funkcjonowania systemu gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi w tym zwiększenie strumienia odpadów poddawanych recyklingowi. Przygotowanie przepisów prawa zapewniających zrównoważone korzystanie z zasobów środowiska w obszarze ochrony przyrody, GMO i rolnictwa. Zakończenie procesu legislacyjnego w sprawie szkód w środowisku Przygotowanie i wdrożenie projektów rozporządzeń dla obszarów Natura 2000 (dotyczy 33 % obszarów) Sporządzanie planów zadań ochronnych i planów ochrony Nowelizacja ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze oraz przepisów wykonawczych do tego aktu prawnego <p>W obszarze finansowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zarządzanie alokacją i kontrakcją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji Ministra Środowiska <p>W obszarze nadzoru:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nadzór Ministra Środowiska nad działalnością PIG-PIB, NFOŚiGW, GIOŚ, GDOŚ, PGL LP, BNL, KZGW, PAA, IOS- PIB Powołanie Polskiej Służby Geologicznej Powołanie nowych organów doradczych Ministra Wzmocnienie nadzoru geologicznego nad koncesjami (innymi niż węglowodorowe) udzielonymi przez Ministra Środowiska <p>Inne:</p> <ol style="list-style-type: none"> Prowadzenie postępowań administracyjnych, w których Minister Środowiska jest organem pierwszej instancji oraz organem drugiej instancji Zawieranie umów na ustanowienie użytkownika górniczego Monitorowanie i kontrola koncesji na wydobycie, poszukiwanie i rozpoznanie złóż Zalesienie gruntów będących w zarządzie Lasów Państwowych Prowadzenie działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych w zakresie zrównoważonego korzystania z zasobów Zmiany postępowań kwalifikacyjnych (węglowodory) oraz ponownych postępowań kwalifikacyjnych koniecznych w przypadku praktycznie każdej zmiany po stronie przedsiębiorcy 	<p>W obszarze legislacji i planowania strategicznego</p> <ol style="list-style-type: none"> Przepracowano prace nad aktualizacją Krajowego planu gospodarki odpadami - dokument (Kpgg 2022) został przyjęty przez Radę Ministrów Opiniowano projekty wojewódzkich planów gospodarki odpadami (wpgg) oraz prowadzono uzgodnienie planów inwestycyjnych Przepracowano prace nad projektem ustawy o zmianie ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi oraz projektem ustawy o zmianie ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych innych ustaw Opracowano projekty aktów wykonawczych do ustawy o bateriach i akumulatorach, ustawy o zużyciu sprężonego i elektrycznym i elektrycznym, ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, ustawy o odpadach, ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, ustawy - Prawo ochrony środowiska W ramach doskonalenia ram prawnych w obszarze gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi ponadto: <ol style="list-style-type: none"> ustanowiono kryteria uznania za odpady inne niż niebezpieczne - w odniesieniu do odpadów zakazanych umożliwiono zaliczenie do OZE części energii odzyskanej z termicznego przekształcania odpadów i uzyskania wsparcia z tytułu wytwarzania tej energii określono sposób prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi określono szczegółowy zakres informacji, które są gromadzone w rejestrze historycznych zanieczyszczeń powierzchni ziemi określono wysokości opłaty stałej oraz stawki opłaty za brak sieci, wzór zaświadczenia o zużyciu sprężenia, wzór rocznego raportu o funkcjonowaniu systemu gospodarki zużytym sprzętem, wzór zaświadczenia potwierdzającego recykling i inny odzysk, szczegółowe stawki opłaty produktowej dla grup sprzętu określono szczegółowy zakres i sposób przeprowadzania oraz zakresu sprawozdania z rocznego audytu zewnętrznego organizacji odzysku sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zakładu przetwarzania zużytego sprzętu określono sposób przekazywania i wzory informacji o pojazdach wycofanych z eksploatacji oraz zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym ustanowiono jednolite zasady selektywnego zbierania odpadów komunalnych W ramach prowadzenia prac nad przepisami zapewniającymi zrównoważone korzystanie z zasobów środowiska w obszarze ochrony przyrody, GMO i rolnictwa, procedowano: <ol style="list-style-type: none"> projekt ustawy o zmianie ustawy o ochronie przyrody oraz niektórych innych ustaw projekt ustawy o dostępie do zasobów genetycznych i podziale korzyści z ich wykorzystania zmiany w ustawie o kształtowaniu ustroju rolnego - zmiana dotyczy nabywania nieruchomości na cele związane z ochroną przyrody projekt ustawy o zmianie ustawy o lasach oraz ustawy o ochronie przyrody projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Tatrzńskiego Parku Narodowego projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Wigierskiego Parku Narodowego projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Poleskiego Parku Narodowego projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Drawńskiego Parku Narodowego projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Poleskiego Parku Narodowego - zmiana granic Parku, projekt rozporządzenia w sprawie rejestru szkód w środowisku projekt rozporządzenia w sprawie działań naprawczych projekt rozporządzenia w sprawie kryteriów oceny wystąpienia szkody w środowisku projekty rozporządzeń w sprawie specjalnych obszarów ochrony siedlisk projekt ustawy o zmianie ustawy o mikroorganizmach i organizmach genetycznie zmodyfikowanych w zakresie regulacji przepisów związanych z prowadzeniem zakładów inżynierii genetycznej GMM i GMO oraz w zakresie zamkniętego użycia GMM i GMO rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie określenia wzorów wniosków oraz zgłoszeń związanych z zamkniętym użyciem organizmów genetycznie zmodyfikowanych rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych rodzajów środków bezpieczeństwa stosowanych w zakładach inżynierii genetycznej rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie klasyfikacji mikroorganizmów i organizmów wykorzystywanych podczas zamkniętego użycia GMM i zamkniętego użycia GMO Ustanowiono dokumenty planistyczne dla 473 obszarów Natura 2000 w Polsce Zrealizowano zadania przyjęte w harmonogramie projektu <i>Wspieranie systemu ocen oddziaływania na środowisko</i> w danym roku: <ul style="list-style-type: none"> - utrzymanie i rozwój systemu informatycznego <i>glaza danych o ocenach oddziaływania przedsięwzięć na środowisko oraz strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko</i> - przygotowanie opracowań w zakresie ocen oddziaływania na środowisko - prowadzenie szkoleń dla pracowników jednostek biorących udział w procesie ocen oddziaływania na środowisko Przygotowano projekt ustawy o zmianie ustawy - Prawo geologiczne i górnicze, który obecnie jest na końcowym etapie prac rządowych (projekt zostanie ponownie rozpatrzone przez RM). Opracowano dokumenty popierające stworzenie Polityki Surowcowej Państwa <p>W obszarze finansowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> Realizowano programy priorytetowe NFOŚiGW Ochrona i przywracanie różnorodności biologicznej i krajobrazowej, Ochrona powierzchni ziemi, Geologia i górnictwo Prowadzono działania w ramach POiS 2007-2013 i POiS 2014-2020 <p>W obszarze nadzoru:</p> <ol style="list-style-type: none"> Na bieżąco prowadzono sprawy z zakresu nadzoru Ministra Środowiska nad działalnością PIG-PIB, NFOŚiGW, GIOŚ, GDOŚ, PGL LP, BNL, KZGW, PAA, IOS- PIB Przygotowano projekt ustawy o Polskiej Służbie Geologicznej, który obecnie jest w trakcie prac legislacyjnych (trwa analiza uwag po konsultacjach publicznych) Powołano Radę Geologiczną, Radę Górniczą, Komisję do spraw technologii i analityki w działalności geologiczno-górnicznej, Honorowy Komitet Głównych Geologów Kraju Przepracowano analizę sprawozdań kwartalnych i rocznych przekazanych przez przedsiębiorców <p>Inne:</p> <ol style="list-style-type: none"> Prowadzono bieżące postępowania administracyjne, w których Minister Środowiska był organem pierwszej instancji lub organem drugiej instancji Zawarto 122 umów na ustanowienie użytkownika górniczego, w tym aneksów do umów Prowadzono monitoring i kontrolę realizacji zakresu prac wynikających z koncesji udzielonych przez MS, w tym w zakresie uiszczania przez przedsiębiorców opłat z tytułu użytkownika górniczego Przygotowano projekt ustawy o zmianie ustawy - Prawo geologiczne i górnicze, który zawiera m.in. zmianę przepisów dotyczących postępowań kwalifikacyjnych (węglowodory). Wydano 8 decyzji w sprawie kwalifikacji Prowadzono postępowania o wydanie zgód i zezwoleń na działania z GMM i GMO Realizowano projekt dofinansowany przez NFOŚiGW w ramach programu priorytetowego " Edukacja Ekologiczna" w zakresie prowadzenia działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych Prowadzono kampanie dotyczącą polskich parków narodowych
		powierzchnia siedlisk wspartych w zakresie uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	41 869	36 598		
		powierzchnia obszarów poddanych rekultywacji/remediacji i zabiegom ochronnym (ha)	761	338		
		powierzchnia gruntów zalesionych w ha w danym roku (ha)	700	803		
liczba stref z dotrzymanymi dopuszczalnymi poziomami substancji w powietrzu (szt.) - pył PM10	10	7	<p>W obszarze legislacji i planowania strategicznego:</p> <ol style="list-style-type: none"> Prowadzenie planowania strategicznego w obszarze ochrony powietrza Stworzenie ram prawnych sprzyjających realizacji efektywnych działań mających na celu poprawę jakości powietrza Koordinacja współpracy wieloinstankowej w obszarze zrównoważonego rozwoju oraz współpracy dwustronnej i regionalnej w dziedzinie ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz na forum Unii Europejskiej Inicjowanie kierunków polityki wodnej Wypełnienie postanowień dyrektywy Rady 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych Opracowanie Krajowego programu ochrony wód morskich (KPOWM) Zapewnienie realizacji Ramowej Dyrektywy Wodnej w zakresie poprawy stanu środowiska Prowadzenie planowania strategicznego w zakresie ochrony przed hałasem Prowadzenie planowania strategicznego w zakresie pozwoleń zintegrowanych <p>W obszarze finansowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zarządzanie alokacją i kontrakcją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji Ministra Środowiska <p>W obszarze nadzoru:</p> <ol style="list-style-type: none"> Nadzór Ministra Środowiska nad działalnością KZGW, NFOŚiGW, GIOŚ, GDOŚ, IOS - PIB / KOBIZE, PAA Udział w strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko i przygotowanie opracowań w zakresie ocen oddziaływania na środowisko Prowadzenie działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych na rzecz poprawy stanu środowiska 			
	zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM10 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW (Mg/rok)	15		0		
	zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM 2,5 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW (Mg/rok)	15		0		
	Krajowy wskaźnik średniego narażenia na pył PM2,5 (µg/m3)	23		23		
	stosunek liczby jednolitych części wód (jcw) o dobrym stanie do ogólnej liczby jcw (%)	34		34		
	stan zaawansowania prac nad IV aktualizacją KPOSK (%)	100		100		

2	Poprawa stanu środowiska	Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczalni ścieków w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW ze środków krajowych (RLM*)	47 912	108 051		<p>7 W ramach prac Grupy Roboczej ds. Ochrony Powietrza i Energetyki w ramach krajowej sieci organów środowiskowych i instytutu zarządzających funduszami unijnymi "Partnerstwo, Środowisko dla Rozwoju" w 2016 r. odbyły się 3 spotkania dotyczące 1) Poradnika - pt. "Podniesienie jakości i skuteczności zarządzania jakością powietrza w strefach w celu zapewnienia czystego powietrza w województwie", 2) Kwestii uciążliwości zapachowej, 3) Krajowego Programu Ochrony Powietrza. Prowadzono prace w ramach Podgrupy, dotyczące przygotowania Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia na opracowanie ekspertyzy pt. "Podniesienie jakości i skuteczności zarządzania jakością powietrza w strefach w celu zapewnienia czystego powietrza w województwach".</p> <p>8 W ramach realizacji Ramowej Dyrektywy Wodnej w zakresie poprawy stanu środowiska wodnego</p> <p>a) zakończono I Etap pracy pn. „Opracowanie i przetestowanie wielowymiarowego, dynamicznego modelu obliczania ładunków zanieczyszczeń odprowadzanych rzekami do Morza Bałtyckiego”</p> <p>b) zakończono zadanie pn. "Opracowanie danych na potrzeby raportu z realizacji dyrektywy 91/676/EWG (azotanowej) w okresie 2012-2015"</p> <p>9 W ramach realizacji prac nad II aktualizacją planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy</p> <p>a) podpisano pre-umowy w ramach POIS 2014-2020 na opracowanie projektu "Opracowanie II aktualizacji programu wodno-środowiskowego kraju i planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy wraz z dokumentami planistycznymi stanowiącymi podstawę do ich opracowania".</p> <p>b) złożono wniosek o dofinansowanie projektu do NFOŚiGW.</p> <p>c) podpisano umowę o dofinansowanie nr POIS 02.01.00-00-0016/16-00;</p> <p>10. Czwartą aktualizacją Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych została zatwierdzona przez Radę Ministrów</p> <p>11 Zakonczono opracowywanie Krajowego programu ochrony wód morskich - dokument został zatwierdzony przez Radę Ministrów</p> <p>12 Prowadzono prace związane z analizą i przygotowaniem koncepcji ewentualnych zmian przepisów dotyczących ochrony środowiska przed hałasem, m.in. w celu ich uszczegółowienia oraz udoskonalenia metod oceny hałasu.</p> <p>13. Prowadzono współpracę z państwami UE celem wypracowania wspólnego stanowiska w zakresie zapisów Konkluzji BAT dla dużych obiektów spalania LCP</p> <p>14 Brano udział w pracach TGR w Sewilli w zakresie prac nad dokumentami referencyjnymi BREF oraz w komitologii UE związanej z opiniowaniem i przyjmowaniem dokumentów referencyjnych BREF oraz Konkluzji BAT</p> <p>W obszarze finansowania:</p> <p>15. Realizowano programy priorytetowe NFOŚiGW SYSTEM – Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez partnerów zewnętrznych, Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach, Dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków oraz podłączeń budynków do zbiorczego systemu kanalizacyjnego.</p> <p>16. Prowadzono działania w ramach POIS 2007-2013 oraz POIS 2014-2020</p> <p>W obszarze nadzoru:</p> <p>17 Na bieżąco prowadzono sprawy z zakresu nadzoru Ministra Środowiska nad działalnością KZGW, NFOŚiGW, GIOŚ, GDOŚ, IOŚ – PIB / KOBIZE, PAA</p> <p>18. Podpisano nowe Porozumienie trójstronne pomiędzy Ministrem Środowiska, IOŚ-PIB a NFOŚiGW, określające zasady finansowania zadań KOBIZE na rok 2016 oraz przygotowano nowy projekt Porozumienia na rok 2017</p> <p>Inne</p> <p>19 W ramach udziału w strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko dokonywano w szczególności uzgodnień zakresu i szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko oraz opiniowano projekty dokumentów wraz z prognozą</p> <p>20 W ramach sprawowania kontroli stosowania prawa wydawano rozstrzygnięcia administracyjne w postępowaniach w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach</p> <p>21 Realizowano projekt dofinansowany przez NFOS w ramach programu priorytetowego "międzydziedzinowe Edukacja Ekologiczna" w zakresie prowadzenia działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych</p>
3	Przeciwdziałanie i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych	zmniejszenie poziomu emisji gazów cieplarnianych (w ekwiwalencie CO2) w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW (Mg/rok)	302 635	160 356	<p>W obszarze legislacji i planowania strategicznego:</p> <p>1. Inicjowanie działań, koordynowanie i prowadzenie polityki klimatycznej na szczeblu krajowym, międzynarodowym i UE.</p> <p>2. Opracowanie planów przeciwdziałania skutkom suszy</p> <p>3. Opracowanie aktualizacji wstępnej oceny ryzyka powodziowego</p> <p>4. Przygotowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców.</p>	<p>W obszarze legislacji i planowania strategicznego:</p> <p>Przyjęto stanowisko Rządu do Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady zmieniającej dyrektywę 2003/87/WE w celu wzmocnienia racjonalnych pod względem kosztów redukcji emisji oraz inwestycji niskoemisyjnych oraz projektów rozporządzeń dotyczących emisji gazów cieplarnianych pochodzących z sektorów non-ETS oraz LULUCF.</p> <p>2. Przygotowano wniosek o zgodę na podpisanie przez Polskę Porozumienia paryskiego, co - po jego akceptacji przez Rząd - pozwoliło Polsce na wzięcie udziału w wydarzeniu wysokiego szczebla w siedzibie ONZ w Nowym Jorku i podpisanie przez Panią Premier B. Szydło Porozumienia paryskiego w dniu 22 kwietnia 2016 r., wraz ze 174 innymi krajami świata.</p> <p>Zbis. Przygotowano wniosek o ratyfikację przez Polskę Porozumienia paryskiego, co pozwoliło na przyjęcie ustawy ratyfikacyjnej a następnie złożenie u Sekretarza Generalnego ONZ dokumentów ratyfikacyjnych w dniu 7 października 2016 r. - na czas aby Polska była Stroną Porozumienia podczas pierwszego spotkania Stron (CMA1), które odbyło się w listopadzie 2016 r. w Marrakeszu</p> <p>3. W procesie prac nad ratyfikacją przez UE Porozumienia paryskiego wynegocjowano na forum Rady UE treść Deklaracji Rady, państw członkowskich i KE ws. ratyfikacji Porozumienia paryskiego, która zabezpiecza interesy Polski w procesie międzynarodowych negocjacji klimatycznych i dalszych pracach nad europejską polityką klimatyczną.</p> <p>4. Przygotowano uchwałę Rady Ministrów ws. niepodnoszenia ambicji celów redukcyjnych UE.</p> <p>5. Przyjęto stanowisko pisemne UE na sesję negocjacyjną UNFCCC w Bonn.</p> <p>6. Brano aktywny udział: a) w grupie roboczej WPIEI cc, WPE ETS, Komitecie ds. Zmian Klimatu Komisji Europejskiej oraz w zespole negocjacyjnym UE, b) w grupie roboczej ds. Projektu Dyrektywy NEC, c) w negocjacjach Protokołu Montrelijskiego oraz uzgodnieniu Poprawki z Kigali, d) w pracach komitetów eksperckich w zakresie SZWO i F-gazów</p> <p>7. Złożono skargę do TSUE na decyzję KE dot. mechanizmu MSR.</p> <p>8. Prowadzono aktywną współpracę w zakresie EU ETS jako i non-ETS (spotkania z przedstawicielami przemysłu, energetyki i organizacji pozarządowych oraz z przedstawicielami Komisji Europejskiej, liczne non-paper).</p> <p>9. Wydano akty wykonawcze do ustawy z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych.</p> <p>10. Monitorowano realizację umów sprzedaży AAU w ramach nadzoru nad NFOŚiGW i realizacji zadań GIS.</p> <p>11. W ramach zadania pn. "Opracowanie planów przeciwdziałania skutkom suszy"</p> <p>a) opracowano harmonogram i program prac związanych z przygotowaniem planów przeciwdziałania skutkom suszy oraz rozpoczęto ich półroczne konsultacje społeczne,</p> <p>b) złożono wniosek o dofinansowanie projektu do NFOŚiGW w ramach POIS 2014-2020;</p> <p>c) złożono wniosek o zapewnienie finansowania projektu;</p> <p>d) rozpoczęto prace nad przygotowaniem specyfikacji istotnych warunków zamówienia,</p> <p>e) podpisano umowę o dofinansowanie projektu w ramach POIS 2014-2020 - POIS 02.01.00-00-0015/16-00</p> <p>12. W ramach zadania: Opracowanie aktualizacji wstępnej oceny ryzyka powodziowego</p> <p>a) podpisano pre-umowy (umowy dotyczące przygotowania projektu pozakonkursowego) dla projektu "Przegląd i aktualizacja wstępnej oceny ryzyka powodziowego" w ramach POIS 2014-2020;</p> <p>b) złożono wniosek o dofinansowanie projektu do NFOŚiGW,</p> <p>c) złożono wniosek o zapewnienie finansowania projektu,</p> <p>d) decyzja Ministra Finansów nr 85/POIS2020/2016 o zapewnieniu finansowania realizacji przedsięwzięcia z dn. 09.08.2016 r.,</p> <p>e) podpisano w dniu 13.12.2016 r. umowę o dofinansowanie nr POIS 02.01.00-00-0014/16-00;</p> <p>f) rozpoczęto prace nad przygotowaniem specyfikacji istotnych warunków zamówienia.</p> <p>W obszarze nadzoru:</p> <p>13. Na bieżąco prowadzono sprawy z zakresu nadzoru Ministra Środowiska nad działalnością KZGW, NFOŚiGW, IOŚ-PIB</p> <p>W obszarze finansowania:</p> <p>14. Realizowano programy priorytetowe NFOŚiGW System zielonych inwestycji (GIS - Green Investment Scheme). Poprawa jakości powietrza, SYSTEM – Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez partnerów zewnętrznych, Wsparcie przedsiębiorców w zakresie niskoemisyjnej i zasobooszczędnej gospodarki, Budowa, przebudowa i odbudowa obiektów hydrotechnicznych.</p> <p>15. Prowadzono działania w ramach POIS 2007-2013</p> <p>Inne:</p> <p>16. Zainaugorowano realizację projektu Ministerstwa Środowiska (Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 tys. mieszkańców) W 2016 r. podpisano umowę o dofinansowanie projektu W wyniku przetargu nieograniczonego wybrano wykonawcę projektu</p> <p>17. Promowano portal KLIMADA służący wymianie informacji w zakresie adaptacji do zmian klimatu</p> <p>18. Realizowano projekt dofinansowany przez NFOS w ramach programu priorytetowego "Edukacja Ekologiczna" w zakresie prowadzenia działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych</p>
zaawansowanie prac nad opracowaniem planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców (%)	60	25	<p>W obszarze finansowania:</p> <p>5. Zarządzanie alokacją i kontraktacją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji Ministra Środowiska</p> <p>W obszarze nadzoru:</p> <p>6. Nadzór nad KZGW i NFOŚiGW, IOŚ-PIB (wg właściwości)</p> <p>Inne:</p> <p>7. Realizacja inwestycji przeciwpowodziowych ujętych w projekcie POPDO i POPDOW</p> <p>8. Budowa Informatycznego Systemu ochrony Kraju przed nadzwyczajnymi Zagrozeniami (ISOK)</p> <p>9. Prowadzenie zadań edukacyjnych, promocyjnych i informacyjnych w zakresie zmian klimatu.</p>			
stopień zaawansowania opracowania planów przeciwdziałania skutkom suszy (%)	25	27				
liczba osób objętych ochroną przeciwpowodziową w danym roku, w wyniku zakończenia realizacji przedsięwzięć (w os.)	59 000	41 031				
stopień zaawansowania prac nad aktualizacją wstępnej oceny ryzyka powodziowego (%)	22	15				

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

** W przypadku, gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu. Podane zadania powinny być ujęte w sposób konkretny lub szczegółowo opisane.

*** Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę.

CZĘŚĆ B: Realizacja celów priorytetowych wynikających z budżetu państwa w układzie zadaniowym w roku 2016

(w tej części sprawozdania należy wymienić cele wskazane w części B planu na rok, którego dotyczy sprawozdanie. Nie należy wymieniać celów uprzednio wskazanych w części A)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu*			Planowane podzadania budżetowe służące realizacji celu**	Podjęte podzadania budżetowe 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.	Ochrona środowiska w zakresie działań monitorujących, kontrolnych oraz przeciwdziałających zagrożeniom środowiska 2. Zapewnienie racjonalnej gospodarki odpadami	1. Stopień zrealizowanych 1) ocen, 2) raportów, 3) sprawozdań w zakresie ochrony środowiska. 2. Odsetek gmin, które wdrożyły system selektywnego zbierania odpadów u źródła	1. 1) 100%, 2) 95%, 3) 100%. 2. 100%	1. 1) 100%, 2) 100%, 3) 100% 2. 99%	1. Tworzenie i koordynacja regulacji w zakresie ochrony środowiska oraz informacja o środowisku. 2. Promocja zachowań proekologicznych i edukacja środowiskowa. 3. Monitoring środowiska i kontrole w zakresie ochrony środowiska. 4. Ochrona przed skutkami zagrożeń. 5. Gospodarka odpadami.	zaplanowane podzadania są zrealizowane
2.	1. Osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wód 2. Zwiększenie ilości retencjonowanej wody. 3. Przyczynienie się do wyposazenia aglomeracji w infrastrukturę wodno-ściekową	1. Liczba jednolitej części wód (jcw) o dobrym stanie / ogólna liczba jcw. 2. Objętość retencjonowanej wody. 3. Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków	1. 34% 2. 39.537.364 m3 3. 897.506 RLM	1. 34% 2. 44.307.364 m3 3. 506.385 RLM* * dane ze sprawozdania Rb-BZ2 za 2016 rok NFOŚiGW	1. Kształtowanie, ochrona i wykorzystanie zasobów wodnych. 2. Utrzymanie wód i urządzeń wodnych wraz z infrastrukturą związaną z gospodarowaniem zasobami wodnymi. 3. Ochrona przeciwpowodziowa. 4. Wsparcie przedsięwzięć infrastrukturalnych w zakresie gospodarki wodno-ściekowej.	zaplanowane podzadania są zrealizowane

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

** Należy wskazać wszystkie podzadania budżetowe służące realizacji poszczególnych celów wymienionych w kolumnie 2.

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu*			Najważniejsze zadania służące realizacji celu**	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	Osiągnięta wartość na koniec roku którego dotyczy sprawozdanie		
1	2	3	4	5	6	
1	Podniesienie efektywności funkcjonowania służb ochrony środowiska	<p>liczba merytorycznych zamkniętych szkoleń wewnętrznych wspierających realizację statutowych zadań MS</p> <p>liczba pracowników kierujących wydziałami lub zespołami objętych programem rozwoju kompetencji kierowniczych kadry zarządzającej średniego szczebla</p> <p>liczba użytkowników, którzy skorzystali z platformy e-learningowej (w osobach)</p> <p>stan zaawansowania prac nad programem adaptacji dla nowo zatrudnionych pracowników (%)</p>	<p>5</p> <p>30</p> <p>100</p> <p>100</p>	<p>6</p> <p>35</p> <p>323</p> <p>100</p>	<p>1 Standaryzacja orzecznictwa i podnoszenie jakości prawa.</p> <p>2 Zapewnienie finansowania zadań realizowanych przez PJB</p> <p>3 Zapewnienie społeczeństwu dostępu do informacji publicznej i informacji o środowisku.</p> <p>4 Opracowanie koncepcji reformy służb ochrony środowiska.</p> <p>5 Prowadzenie kontroli resortowych w zakresie poprawności funkcjonowania jednostek podległych lub nadzorowanych przez Ministra Środowiska</p> <p>6 Podnoszenie kompetencji kadr resortu środowiska.</p> <p>7 Wdrażanie Dyrektywy INSPIRE w resorcie środowiska.</p> <p>8 Modernizacja stron internetowych</p> <p>9 Prace związane z zaprojektowaniem, utworzeniem i wdrożeniem Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami, częściowa migracja danych z rejestrów, testowanie systemu i szkolenia dla użytkowników</p> <p>10 Wykonywanie ustawowych zadań Ministra z zakresu skarg, wniosków, petycji, interpelacji oraz zapytań poselskich i senatorskich</p>	<p>1 Prowadzono sprawy z zakresu pomocy publicznej na ochronę środowiska, w tym opiniowano projektowane przez inne resorty rozwiązania w zakresie pomocy publicznej</p> <p>2 Prowadzono kontrole aktów prawa miejscowego oraz uchwał NFOŚiGW</p> <p>3 Przygotowano i ogłoszono obwieszczenie MS w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na rok 2017</p> <p>4 Przygotowano i ogłoszono obwieszczenie Ministra Środowiska w sprawie średniej krajowej dochodów gmin i powiatów w 2015 r. przypadających na jednego mieszkańca.</p> <p>5 Opracowano i uzgodniono część Środowisko w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2017</p> <p>6 Zrealizowano wnioski o udostępnienie informacji publicznej (232) oraz udostępnienie informacji o środowisku (50) i przeprowadzono warsztaty dla pracowników resortu na temat udostępniania informacji o środowisku</p> <p>a) Zorganizowano konferencję Środowisko Informacji</p> <p>7 Przygotowano rozporządzenie Ministra Środowiska zmieniające rozporządzenie w sprawie opłat za udostępnienie informacji o środowisku</p> <p>8 Przeprowadzono 26 kontroli jednostek podległych lub nadzorowanych przez Ministra Środowiska oraz komórek organizacyjnych Ministerstwa Środowiska, w tym 18 kontroli doraźnych oraz 8 kontroli wynikających z Planu kontroli resortowej na rok 2016</p> <p>9 Zrealizowano szereg inicjatyw w ramach wdrażania Dyrektywy INSPIRE w resorcie m.in. prowadzono spotkania resortowego zespołu ds. infrastruktury informacji przestrzennej, zlecono przeprowadzenie szkoleń dla pracowników resortu środowiska, przygotowanie ekspertyz i wytycznych w zakresie danych przestrzennych INSPIRE.</p> <p>10 Dokonano wdrożenia platformy e-learningowej, przeprowadzono działania promocyjno-informacyjnych, zakupiono matriaty na platformę e-learningową.</p> <p>11 Dokonano migracji podstrony poświęconej pozwoleniom zintegrowanym do serwisu Ekoportal, przygotowano na stronie Ekportalu podstronę poświęconą Konferencji Środowisko Informacji.</p> <p>12 Na bieżąco realizowano ustawowe zadania Ministra w zakresie skarg, wniosków i petycji, zaktualizowano procedury dotyczące obsługi skarg, wniosków i petycji.</p> <p>13 Realizowano zadania mające na celu zapewnienie Ministrowi Środowiska możliwości kierowania podległymi działaniami administracji rządowej w sytuacji podwyższenia gotowości obronnej państwa.</p> <p>14 Przeprowadzono reorganizację urzędu celem usprawnienia pracy i dostosowania zadań do priorytetów Rządu</p> <p>15 Podjęto wstępne prace nad przygotowaniem ustawy o bezpieczeństwie ekologicznym. Opracowano założenia do projektu ustawy</p> <p>16 Została sporządzona "Specjalistyczna koncepcja budowy bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami (BDO)" w zakresie merytorycznym wynikającym z przepisów ustawy o odpadach.</p>

* Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku, gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie.
** W przypadku, gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służące realizacji tego celu. Podane zadania powinny być ujęte w sposób konkretny lub szczegółowo opisane.

24.04.2017

(data)


(podpis Ministra Środowiska)

Zastępca Dyrektora
Departamentu Zrównoważonego Rozwoju
i Współpracy Międzynarodowej


Simon Tumilewicz

SEKRETARZ STANU


[Signature]

Część D: Informacja dotycząca realizacji celów objętych planem działalności na rok 2016

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

LP	Część planu której dotyczy cel (A, B, C)	Nazwa Celu:	Informacja nt. najważniejszych przyczyn, które wpłynęły na niezrealizowanie celów, wystąpienie istotnych różnic w planowanych i osiągniętych wartościach mierników lub podjęcie innych niż planowane zadań służących realizacji celów
1.	A	Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska. Miernik: Powierzchnia siedlisk wspartych w zakresie uzyskania lepszego statusu ochrony	Miernik został wykonany w 87%. Przyczyną zaistnienia odchylenia od założonego wykonania są opóźnienia w realizacji przedsięwzięć i w rozliczaniu umów oraz zmiany zaistniałe w stosunku do przyjętych wcześniej założeń (m. in. unieważnienie naboru konkursowego w 2016 roku oraz zmniejszenie budżetu programu priorytetowego).
2.	A	Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska. Miernik: Powierzchnia obszarów poddanych rekultywacji/remediacji i zabiegom ochronnym	Miernik został wykonany w 44%. Przyczyną odchylenia od założonego wykonania jest przesunięcie terminu potwierdzenia osiągnięcia efektu dla umowy realizującej miernik na poziomie ponad 400 ha na 2017 rok
3.	A	Poprawa stanu środowiska. Miernik: Zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM10 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW	Niewykonanie miernika jest rezultatem konieczności korekty przez beneficjenta dokumentów potrzebnych do jego potwierdzenia. Efekt zostanie osiągnięty w roku 2017
4.	A	Poprawa stanu środowiska. Miernik: zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM 2,5 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW	Niewykonanie miernika jest rezultatem konieczności korekty przez beneficjenta dokumentów potrzebnych do jego potwierdzenia. Efekt zostanie osiągnięty w roku 2017
5.	A	Poprawa stanu środowiska. Miernik: Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW ze środków krajowych	Wykonanie przekraczające plan jest rezultatem rozszerzania pierwotnego zakresu rzeczowego części przedsięwzięć oraz potwierdzaniem ekologicznym umów przewidzianych do zamknięcia jeszcze w roku 2015.
6.	A	Przeciwdziałanie i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych. Miernik: Zmniejszenie poziomu emisji gazów cieplarnianych (w ekwiwalencie CO2) w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW	Miernik został wykonany w 53%. Główną przyczyną niewykonania są wnioski składane przez beneficjentów, w ramach poszczególnych części programu System zielonych inwestycji (GIS - Green Investment Scheme), przesunięcia terminu zakończenia przedsięwzięć.
7.	A	Przeciwdziałanie i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych. Miernik: Liczba osób objętych ochroną przeciwpowodziową w danym roku, w wyniku zakończenia realizacji przedsięwzięć (w os.)	Miernik został wykonany w 69%. Odchylenie wynika z opóźnienia w realizacji projektów i przesunięcia terminów ich realizacji przez beneficjentów na rok 2017 lub lata późniejsze.
8.	A	Przeciwdziałanie i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych Miernik: Zaawansowanie prac nad opracowaniem planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców (%)	Brak wykonania planu i zmniejszenie wskaźnika wykonania na koniec roku 2016 wynika z opóźnienia w realizacji projektu w stosunku do planu. Nastąpiło opóźnienie w postępowaniu przetargowym na wybór wykonawcy na realizację opracowania planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 000 mieszkańców (MPA). Z uwagi na znaczną liczbę pytań wykonawców do dokumentacji przetargowej oraz w związku z prośbami wykonawców o przesunięcie terminu składania ofert, jak również ze względu na konieczność przeprowadzenia wewnętrznych uzgodnień dotyczących SIWZ oraz udzielenia odpowiedzi na pytania wykonawców postępowanie w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na wykonanie MPA zostało przedłużone o 3 miesiące, zaś samo przygotowanie dokumentacji przetargowej również zostało wydłużone o ok. 2 miesiące. Termin składania ofert w stosunku do pierwotnego został przesunięty o ponad 3 miesiące. W związku z powyższym nie będzie możliwe wykonanie przewidzianych pierwotnie wskaźników. Poza postępowaniem przetargowym realizacja projektu przebiega zgodnie z planem.