

**PROJEKT PLANU DZIAŁALNOŚCI
MINISTRA ŚRODOWISKA
na rok 2017
dla działów administracji rządowej: gospodarka wodna i środowisko**

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2017
(w tej części planu należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez ministra/kierownika jednostki do realizacji w zakresie jego właściwości)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu*		Najważniejsze zadania służące realizacji celu **	Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym ***
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan		
1	2	3	4	5	6
1	Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska	poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji odpadów komunalnych - papieru, metalu, tworzyw sztucznych, szkła - (%)	20%	<p>1. Doskonalenie ram prawnych dla funkcjonowania systemu gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi:</p> <p>a) przygotowanie przepisów wykonawczych dotyczących składowania odpadów, poziomów ograniczenia nasytu odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, opłat za korzystanie ze środowiska, przetwarzania zużytych baterii i akumulatorów, transportu odpadów oraz odpadów niebezpiecznych oraz odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji podlegających próbie strzępienia</p> <p>b) przygotowanie przepisów umożliwiających podmiotom spalającym niektóre rodzaje odpadów w spalarniach odpadów lub współspalarniach odpadów kwalifikowanie części energii odzyskanej z termicznego przekształcania odpadów</p> <p>c) określenie szczegółowego zakresu, sposobu i formy sporządzania sprawozdania z realizacji wojewódzkiego planu gospodarki odpadami</p> <p>d) zapewnienie transpozycji i wdrożenia systemowych przepisów unijnych w tym w odniesieniu do zmniejszenia zużycia lekkich toreb plastikowych</p> <p>e) przygotowanie projektu ustawy o zmianie ustawy o międzynarodowym przemieszczaniu odpadów</p> <p>2. Prowadzenie prac nad przygotowaniem i wdrożeniem spójnej i kompleksowej <i>Polityki Surowcowej Państwa</i></p> <p>3. Powołanie Polskiej Służby Geologicznej</p> <p>4. Doskonalenie ram prawnych działalności gospodarczej prowadzonej na podstawie ustawy - Prawo geologiczne i górnicze</p> <p>5. Prowadzenie postępowań administracyjnych, w których Minister Środowiska jest organem I instancji oraz organem II instancji</p> <p>6. Prowadzenie postępowań przetargowych w celu udzielenia koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż, a także przeprowadzanie procedur "open door".</p> <p>7. Nadzór merytoryczny i finansowy nad realizacją przedsięwzięć z dziedziny geologii realizowanych przez państwową służbę geologiczną</p> <p>8. Prowadzenie spraw związanych z poprawą dostępu do poszukiwania struktur geologicznych na potrzeby zabezpieczenia surowców dla gospodarki Polski.</p> <p>9. Przygotowanie przepisów prawa zapewniających zrównoważone korzystanie z zasobów środowiska w obszarze ochrony przyrody, w tym opracowanie projektów zarządzeń lub rozporządzeń w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych albo planów ochrony dla parków narodowych i obszarów natura 2000</p> <p>10. Zalesianie gruntów będących w zarządzie Lasów Państwowych.</p> <p>11. Realizacja projektu pn. <i>Wielkoskalowa inwentaryzacja przyrodnicza oraz monitoring przyrodniczy na obszarach leśnych</i>.</p> <p>12. Identyfikacja, charakterystyka oraz ocena krajobrazów w ramach realizacji projektu <i>Audyty krajobrazowe</i>.</p> <p>13. Zarządzanie alokacją i kontraktacją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji MŚ.</p> <p>14. Prowadzenie działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych w zakresie zrównoważonego korzystania z zasobów.</p> <p>15. Wsparcie obszaru technologii środowiskowych i ekoinnowacji w Polsce:</p> <p>a) koordynacja działań resortu związanych z udziałem Polski we wdrażaniu EcoAP - Planu działań w zakresie ekoinnowacji</p> <p>b) koordynacja, wdrażanie i upowszechnienie informacji nt. systemu Weryfikacji Technologii Środowiskowych (ETV) w Polsce</p> <p>c) uruchomienie kolejnej edycji projektu Akcelerator Zielonych Technologii - GreenEvo</p> <p>16. Wsparcie i promocja przejścia na model gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ) - rozpoczęcie realizacji programu pilotazowego GOZ.</p>	<p>1. Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.</p> <p>2. Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020. Umowa Partnerstwa..</p> <p>3. Krajowy plan zwiększania lesistości.</p> <p>4. Krajowy plan gospodarki odpadami.</p>
		procent obszarów Natura 2000 posiadających planistyczne instrumenty zarządzania (%)	45%		
		powierzchnia siedlisk wspartych w zakresie uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	500 ha		
		powierzchnia obszarów poddanych rekultywacji/remediacji i zabiegom ochronnym (ha)	423 ha		
		powierzchnia gruntów zalesionych w danym roku (ha)	650 ha		
2	Poprawa stanu środowiska	liczba stref, w których stwierdzono przekroczenia standardów jakości powietrza w zakresie pyłu drobnego PM10 spośród wszystkich 46 stref w kraju, w wyniku przeprowadzenia przez Inspekcję Ochrony Środowiska corocznej oceny jakości powietrza.	38	<p>1. Prowadzenie planowania strategicznego w obszarze ochrony powietrza</p> <p>2. Stworzenie na poziomie krajowym mechanizmów prawno-finansowych umożliwiających efektywną realizację programów ochrony powietrza na szczeblu wojewódzkim i lokalnym, głównie w obszarze sektora bytowo-komunalnego oraz transportu (w ramach projektu <i>Czyste powietrze</i> do projektowanej Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju).</p> <p>2. Opracowanie instrumentów prawnych dotyczących przeciwdziałania uciążliwości zapachowej</p> <p>3. Inicjowanie kierunków polityki wodnej</p> <p>a) opracowanie przepisów wykonawczych prowadzących do racjonalizacji korzystania z wód</p> <p>b) prowadzenie procedury zatwierdzenia projektu V AKPOŚK przez Radę Ministrów</p> <p>c) przyjęcie przez Kierownictwo Resortu kolejnej aktualizacji Master Planu na podstawie V AKPOŚK</p> <p>4. Opracowanie aktualizacji Krajowego programu ochrony wód morskich (aKPOWM)</p> <p>5. Opracowanie II aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy</p> <p>6. Prowadzenie planowania strategicznego w zakresie ochrony przed hałasem</p> <p>7. Prowadzenie planowania strategicznego z zakresu pozwoleń zintegrowanych</p> <p>8. Zarządzanie alokacją i kontraktacją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji MŚ</p> <p>9. Koordynacja współpracy wielostronnej w obszarze zrównoważonego rozwoju oraz współpracy dwustronnej i regionalnej w dziedzinie ochrony środowiska i gospodarki wodnej oraz na forum Unii Europejskiej</p> <p>10. Prowadzenie działań edukacyjnych, informacyjnych i promocyjnych w zakresie poprawy stanu środowiska</p> <p>11. Prowadzenie badań stanu środowiska w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska</p>	<p>1. Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko – perspektywa do 2020 r.</p> <p>2. Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020. Umowa Partnerstwa..</p> <p>3. Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych.</p> <p>4. Strategia Rozwoju Transportu do 2020 (z perspektywą do 2030 r.).</p> <p>5. Polityka energetyczna Polski do 2030 roku.</p> <p>6. Krajowy Program Ochrony Powietrza do 2020*</p> <p>*dokument wewnętrzny MŚ</p>
		zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM10 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW (Mg/rok)	17 Mg		
		zmniejszenie emisji pyłu zawieszonego PM 2,5 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW (Mg/rok)	17 Mg		
		krajowy wskaźnik średniego narażenia na pył PM2,5 (średni poziom substancji w powietrzu wyznaczony na podstawie pomiarów przeprowadzonych na obszarach tła miejskiego w miastach o liczbie mieszkańców większej niż 100 tys. i aglomeracjach na terenie całego kraju) (µg/m3)	22		
		stopień zaawansowania prac nad II aktualizacją planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy (%) (DZW/KZGW)	26		
		stan zaawansowania prac nad V aktualizacją KPOŚK (%)	100		

		liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków w wyniku realizacji przedsięwzięć (RLM*)	3 404			
		*równoważna liczba mieszkańców				
		stopień zaawansowania prac nad opracowaniem aktualizacji Krajowego programu ochrony wód morskich (%)	30			
3	Przeciwdziałanie i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych	ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla CO2 [Mg/rok] w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych przez NFOŚiGW	267 863	1. Realizacja kompleksowego programu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatycznych 2. Opracowanie szczegółowych rozwiązań dotyczących działań gospodarczych w leśnictwie prowadzących do zwiększenia pochłaniania dwutlenku węgla przez polskie lasy w ramach realizacji projektu strategicznego pn. <i>Leśne Gospodarstwa Węglowe</i> 2. Opracowanie instrumentów prawnych dotyczących: a) systemu zarządzania emisjami gazów cieplarnianych i innych substancji b) substancji zubożających warstwę ozonową oraz niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych c) systemu handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych 3. Opracowanie planów przeciwdziałania skutkom suszy 4. Opracowanie aktualizacji wstępnej oceny ryzyka powodziowego 5. Przegląd i aktualizacja map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego 6. Budowa Informatycznego Systemu ochrony Kraju przed nadzwyczajnymi Zagrożeniami (ISOK) 7. Nadzór nad realizacją inwestycji przeciwpowodziowych 8. Utworzenie Centrum Operacyjnego - zintegrowanego systemu informacyjnego w celu usprawnienia przekazywania danych dotyczących sytuacji hydrologicznej oraz sytuacji na zbiornikach retencyjnych pomiędzy jednostkami odpowiedzialnymi za zarządzanie kryzysowe 9. Zapewnienie zimowej osłony przeciwlodowej 10. Budowa i wdrożenie Zintegrowanego Systemu Informatycznego Gospodarki Wodnej 11. Realizacja projektu <i>Przygotowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców</i> 12. Zarządzanie alokacją i kontrakcją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych i krajowych będących w dyspozycji MŚ 13. Prowadzenie zadań edukacyjnych, promocyjnych i informacyjnych w zakresie zmian klimatu.		1. Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko - perspektywa do 2020 r. 2. Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020. Umowa Partnerstwa. 3. Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 (z perspektywą do roku 2030).
		zaawansowanie prac nad opracowaniem planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców (%)	70			
		stopień zaawansowania opracowania planów przeciwdziałania skutkom suszy (%)	20			
		liczba osób objętych ochroną przeciwpowodziową w danym roku, w wyniku zakończenia realizacji przedsięwzięć (w os.)	221 000			
		stopień zaawansowania prac nad przeglądem i aktualizacją map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego - (%)	10			
		stopień zaawansowania prac nad aktualizacją wstępnej oceny ryzyka powodziowego (%)	50			

* 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.

27.10.2016

(data)


.....
(podpis Ministra Środowiska)

CZĘŚĆ B: Cele priorytetowe wynikające z budżetu państwa w układzie zadaniowym do realizacji w roku 2017

(w tej części planu należy wymienić cele zadań w budżecie państwa w układzie zadaniowym, w ramach części budżetowych, których dysponentem jest minister, wskazanych jako priorytetowe na potrzeby opracowania projektu ustawy budżetowej na rok, którego dotyczy plan, wraz z przypisanymi im miernikami oraz podzadaniami służącymi realizacji tych celów. Nie należy wymieniać celów uprzednio wskazanych w części A)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu*		Podzadania budżetowe służące realizacji celu**
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1.	Zapewnienie informacji w zakresie ochrony i stanu środowiska	Stopień zrealizowanych: 1) ocen, 2) raportów, 3) sprawozdań w zakresie ochrony środowiska (%)	1) 100, 2) 100, 3) 100	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
	Wdrożenie we wszystkich gminach w kraju selektywnego zbierania odpadów	Odsetek gmin, które wdrożyły system selektywnego zbierania odpadów u źródła (%)	100	
	Zwiększenie liczby osób objętych działaniami edukacyjnymi w zakresie ochrony środowiska	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (miliony osób)	71	
2.	Zapewnienie zrównoważonego gospodarowania wodami	Stopień realizacji planów zarządzania ryzykiem powodziowym (PZRP) oraz programu wodno-środowiskowego kraju (PWŚK) (%)	5	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
	Zwiększenie ilości retencjonowanej wody	Liczba realizowanych przedsięwzięć zmierzających do zwiększenia ilości retencjonowanej wody / liczba zrealizowanych przedsięwzięć w tym zakresie w danym roku (szt./szt.)	2/0	
	Zwiększenie liczby osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków	Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (RLM)	3 459	

* 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.

CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w roku 2017

(w tej części planu należy wskazać cele przyjęte do realizacji, które nie zostały wymienione w części A lub B)

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu*		Najważniejsze zadania służące realizacji celu**
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy plan	
1	2	3	4	5
1	Podniesienie efektywności funkcjonowania służb ochrony środowiska	liczba przeszkolonych pracowników	250	1. Zarządzanie strategiczne w obszarze środowiska i gospodarki wodnej 2. Podnoszenie jakości prawa 3. Projektowanie i modyfikacja instrumentów ekonomicznych w ochronie środowiska 4. Zapewnienie efektywnego i transparentnego systemu finansowania zadań pjb podległych i nadzorowanych przez Ministra Środowiska ze środków NFOŚiGW i wfośigw 5. Zapewnienie społeczeństwu dostępu do informacji publicznej i informacji o środowisku. 6. Prowadzenie kontroli resortowych w zakresie poprawności funkcjonowania jednostek podległych lub nadzorowanych przez Ministra Środowiska. 7. Podnoszenie kompetencji kadr resortu środowiska. 8. Wdrażanie Dyrektywy INSPIRE w resorcie środowiska. 9. Prace związane z zaprojektowaniem, utworzeniem i wdrożeniem Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami, częściowa migracja danych z rejestrów, testowanie systemu i szkolenia dla użytkowników. 10. Wykonywanie ustawowych zadań Ministra z zakresu skarg, wniosków, petycji, interpelacji oraz zapytań poselskich i senatorskich 11. Realizacja zadań w obszarze nadzoru nad jednostkami podległymi lub nadzorowanymi przez Ministrowa Środowiska 12. Zapewnienie obsługi organów doradczych Ministra Środowiska 13. Opracowanie koncepcji reformy służb ochrony środowiska
		procent dostępności kluczowych systemów teleinformatycznych w skali 1 roku (%)	99	
		liczba uczestników szkoleń i prezentacji dot. systemu EZD	150	
		procent zielonych zamówień w odniesieniu do liczby wszystkich zamówień realizowanych przez komórki organizacyjne MŚ (%)	20	
		procent zamówień zawierających klauzule społeczne w odniesieniu do liczby wszystkich zamówień realizowanych przez komórki organizacyjne MŚ (%)	3	

* 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.

27.10.2016

(data)

(podpis Ministra Środowiska)