

**PLAN DZIAŁALNOŚCI
MINISTRA ŚRODOWISKA
na rok 2018**

dla działu administracji rządowej: środowisko
aktualizacja

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2018

(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 dla rozwoju gospodarki i zaspokojenia potrzeb bytowych społeczeństwa	Powierzchnia siedlisk wspartych w zakresie uzyskania lepszego statusu ochrony (ha)	7 400	1) Przygotowanie przepisów prawa zapewniających zrównoważone korzystanie z zasobów środowiska w obszarze ochrony przyrody, w tym: - przygotowanie projektu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie określenia granic parków narodowych, - opracowanie projektów rozporządzeń Ministra Środowiska w sprawie planów ochrony dla parków narodowych. 2) Objęcie zabiegami ochronnymi powierzchni ekosystemów, będących w zarządzie parków narodowych.	Agenda ONZ 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju Cele: SDG1, SDG3, SDG7, SDG8, SDG9, SDG11, SDG12, SDG13, SDG15 Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko (BEIŚ) Strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju (SOR) Program ochrony i zrównoważonego użytkowania różnorodności biologicznej wraz z planem działań na lata 2015-2020 Krajowy Plan Gospodarki Odpadami
		Procent obszarów Natura 2000 posiadających planistyczne dokumenty zarządzania (%) <small>(obszary posiadające wyłącznie plany zadań ochronnych ustanowione zarządzeniem rdoś)</small>	55,7%	3) Realizacja projektu strategicznego SOR - Audyty krajobrazowe. 4) Realizacja projektu "Mapowanie i ocena ekosystemów i ich usług w Polsce".	
		Powierzchnia gruntów zalesionych w danym roku (ha)	550	5) Poddanie obszarów rekultywacji, remediacji i zabiegom ochronnym w ramach zadań realizowanych przez NFOŚiGW. 6) Zalesianie gruntów będących w zarządzie Lasów Państwowych. 7) Wspieranie realizowanych projektów dla zachowania trwałej wielofunkcyjności lasów.	
		Liczba przygotowanych ekspertyz w zakresie polityki surowcowej państwa (szt.)	5	8) Realizacja projektu strategicznego SOR - wdrożenie spójnej i kompleksowej Polityki Surowcowej Państwa, w tym: - tworzenie opracowań/ekspertyz w zakresie polityki surowcowej państwa. 9) Przygotowywanie opinii MŚ w zakresie lokalizacji udokumentowanych złóż kopalin na potrzeby dokumentów planistycznych gmin. 10) Przygotowywanie opinii MŚ w zakresie lokalizacji inwestycji celu publicznego lub warunków zabudowy.	
		Liczba zweryfikowanych technologii środowiskowych przez polską jednostkę weryfikacyjną ETV w 2018 roku (szt.)	5	11) Realizacja projektu strategicznego SOR - System Weryfikacji Technologii Środowiskowych (ETV). 12) Realizacja projektu Greenevo - Akcelerator Zielonych Technologii edycja VII.	
		Powierzchnia obszarów poddanych rekultywacji, remediacji i zabiegom ochronnym w ramach zadań realizowanych przez NFOŚiGW (ha)	61	13) Współrealizacja projektu strategicznego SOR - Rozwój i wykorzystanie potencjału geotermalnego w Polsce.	
		Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji odpadów komunalnych - papieru, metalu, tworzyw sztucznych, szkła (%)	30	14) Doskonalenie ram prawnych dla funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi i opakowaniowymi. 15) Wsparcie inwestycji dotyczących ograniczania masy składowanych odpadów w ramach programów realizowanych przez NFOŚiGW.	
		Stosunek masy składowanych odpadów w skali kraju do masy wytworzonych odpadów w skali kraju (%)	19	16) Doskonalenie ram prawnych dla funkcjonowania systemu gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi. 17) Opracowanie "Strategii postępowania z komunalnymi osadami ściekowymi". 18) Opracowanie sprawozdania z realizacji Krajowego planu gospodarki odpadami za lata 2014-2016. 19) Zapewnienie właściwego wdrażania najlepszych dostępnych technik BAT.	
		Procent przedsięwzięć zrealizowanych w ramach programu pilotażowego „GOZ w gminach” w porównaniu z planowanymi (%)	5	20) Wsparcie i promocja przejścia na model gospodarki w obiegu zamkniętym (GOZ) na terenach nieurbanizowanych - realizacja programu pilotażowego „GOZ w gminach”.	

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
2	Poprawa stanu środowiska dla zdrowia ludzi	Odsetek stref z przekroczeniami poziomów substancji w powietrzu w Polsce (%)	82,6	1) Koordynacja projektu strategicznego SOR - Czyste powietrze. 2) Wsparcie inwestycji dotyczących ograniczania emisji pyłów PM10 w ramach programów realizowanych przez NFOŚiGW. 3) Przygotowanie analiz w zakresie monitoringu jakości powietrza dot. oceny jakości powietrza oraz narażenia na pył PM10 i PM2,5. 4) Wsparcie inwestycji dotyczących ograniczania emisji pyłów PM2,5 w ramach programów realizowanych przez NFOŚiGW. 5) Koordynacja współpracy wielostronnej w obszarze zrównoważonego rozwoju oraz współpracy dwustronnej i regionalnej w dziedzinie ochrony środowiska oraz na forum Unii Europejskiej.	Agenda ONZ 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju Cele: SDG3, SDG11, SDG12 Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko (BEiŚ) Strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju (SOR)
		Ograniczenie emisji pyłu zawieszonego PM10 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych ze środków NFOŚiGW (Mg/rok)	157		
		Krajowy wskaźnik średniego narażenia na pył PM2,5 (µg/m3) <small>(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)</small>	21		
		Ograniczenie emisji pyłów PM2,5 w wyniku realizacji przedsięwzięć finansowanych ze środków NFOŚiGW (Mg/rok)	155		
3	Mitygacja i adaptacja do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzyku klęsk żywiołowych dla ochrony ludności	Ilość ograniczonej lub unikniętej emisji dwutlenku węgla (w ramach zadań realizowanych przez NFOŚiGW) (Mg/rok)	289 606	1) Organizacja Konferencji COP 24 w Katowicach w ramach UNFCCC. 2) Wsparcie inwestycji dotyczących ograniczania lub uniknięcia emisji CO ₂ w ramach programów realizowanych przez NFOŚiGW. 3) Sprawowanie nadzoru nad polskimi aukcjami prowadzonymi na wspólnotowej platformie aukcyjnej. 4) Organizacja przetargu na wybór krajowej platformy aukcyjnej. 5) Realizacja projektu "Przygotowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców". 6) Realizacja projektu strategicznego SOR - Kompleksowy program adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatycznych do roku 2020. 7) Realizacja projektu pilotażowego Leśne Gospodarstwa Węglowe. 8) Upowszechnianie budownictwa drewnianego w ramach programu flagowego SOR <i>Ekobudownictwo</i> .	Agenda ONZ 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju Cele: SDG1, SDG2, SDG11, SDG13, SDG15 Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko (BEiŚ) Strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju (SOR) Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu (SPA 2020)
		Stopień zaawansowania prac nad projektem "Przygotowanie planów adaptacji do zmian klimatu dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców" (%)	90		

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
4	Rozwijanie kompetencji (wiedzy, umiejętności i postaw) ekologicznych społeczeństwa	Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych (w ramach zadań realizowanych przez NFOŚiGW) (miliony osób)	103	1) Realizacja działań informacyjno-edukacyjno-promocyjnych dotyczących działań Ministra Środowiska w zakresie m.in.: - gospodarki odpadami w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym, - przeciwdziałania zmianom klimatu i adaptacji do nich, w tym promocji budownictwa drewnianego, - poprawy jakości powietrza, w tym likwidacji źródeł emisji zanieczyszczeń powietrza lub istotnego zmniejszenia ich oddziaływania, a także promocji geotermalnych źródeł ciepła, - wielofunkcyjnej i trwale zrównoważonej gospodarki leśnej i łowieckiej, - ochrony i zrównoważonego udostępniania zasobów naturalnych kraju, w tym zarządzania zasobami geologicznymi państwa, - zachowania i promocji dziedzictwa kulturowo-przyrodniczego kraju, w tym ochrony różnorodności biologicznej i krajobrazu, - promocji źródeł finansowania przedsięwzięć proekologicznych, w tym funduszy krajowych i zagranicznych.	Agenda ONZ 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju Cele: SDG4, SDG7, SDG12, SDG13, SDG15, SDG16, SDG17 Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko Strategiczny plan adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 (z perspektywą do roku 2030) Strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju
		Stopień zrealizowanych: ocen, raportów, sprawozdań w zakresie ochrony środowiska (%)	33	2) Zapewnienie obsługi informacyjnej dla odwiedzających obszar parków narodowych. 3) Prowadzenie edukacji przyrodniczej w ramach zajęć organizowanych przez parki narodowe. 4) Realizacja projektu "Promocja parków narodowych jako marki" 5) Rozpatrywanie wniosków o udostępnienie informacji o środowisku. 6) Prowadzenie rejestru wniosków o wydanie pozwolenia zintegrowanego i wydanych pozwoleń zintegrowanych. 7) Przygotowywanie ocen stanu środowiska w ramach monitoringu środowiska.	
5	Poprawa efektywności funkcjonowania instrumentów ochrony środowiska	Liczba przeszkolonych pracowników w ramach podnoszenia kompetencji kadr resorcu środowiska (% os./os.)	53% [300/564]	1) Podnoszenie kompetencji kadr resortu środowiska poprzez przeszkolenie pracowników w ramach organizacji szkoleń wspierających realizację zadań MŚ. 2) Prowadzenie szkoleń z zakresu wdrażania dyrektywy INSPIRE dla pracowników resortu. 3) Przygotowanie nowej strategii środowiskowej - "Polityki ekologicznej państwa 2030". 4) Prowadzenie prac nad reformą służb ochrony środowiska.	Agenda ONZ 2030 na rzecz zrównoważonego rozwoju Cele: SDG16, SDG12 Strategia na rzecz odpowiedzialnego rozwoju
		Procent zielonych zamówień w odniesieniu do liczby wszystkich zamówień realizowanych przez komórki organizacyjne MŚ (%)	25	5) Zapewnienie sprawności systemu stacji wczesnego wykrywania skażeń promieniotwórczych. 6) Uwzględnienie aspektów środowiskowych w prowadzonych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego (tzw. zielone zamówienia). 7) Projektowanie i modyfikacja instrumentów ekonomicznych w ochronie środowiska.	
		Poziom certyfikacji w ramach PO IiŚ 2014-2020 na koniec 2018 roku (%)	15	8) Zarządzanie alokacją i kontraktacją środków oraz nadzór nad terminową realizacją projektów finansowanych ze środków zagranicznych będących w dyspozycji MŚ. 9) Wydawanie rozstrzygnięć administracyjnych.	

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

** W przypadku, gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie państwa w układzie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie

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

08.02.2018r.

(data)

MINISTER ŚRODOWISKA

Henryk Kowalczyk

(podpis Ministra Środowiska)

