

Przyporządkowanie programów priorytetowych NFOŚiGW na 2015 rok do poszczególnych działań klasyfikacji zadaniowej na 2015 rok

Lista programów priorytetowych z wypłatami w 2015 roku		Klasyfikacja zadaniowa 2015	
Numer	Nazwa	Numer działania	Nazwa działania
1	Ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi		
1.1.	Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach	12.7.3.1	Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki wodno-ściekowej
1.2.	Budowa, przebudowa i odbudowa obiektów hydrotechnicznych	12.5.3.2.	Budowa i przebudowa infrastruktury przeciwpowodziowej i zapobiegającej skutkom suszy
2	Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi		
2.1.	Racjonalna gospodarka odpadami	12.4.2.1.	Gospodarowanie odpadami
2.2.	Ochrona powierzchni ziemi	12.4.2.2. W	Likwidacja źródeł negatywnego wpływu odpadów na środowisko
2.3.	Geologia i Górnictwo		
2.3.1	Część 1) Poznanie budowy geologicznej kraju oraz gospodarka zasobami złóż kopalin i wód podziemnych	12.3.2.1. W	Przedsięwzięcia w dziedzinie geologii, w tym Państwowa Służba Geologiczna
2.3.2	Część 2) Zmniejszenie uciążliwości wynikających z wydobycia kopalin	12.1.3.2.	Rekultywacja terenów zdegradowanych
3	Ochrona atmosfery		
3.1.	Poprawa jakości powietrza		
3.1.1	Część 1) Współfinansowanie opracowania programów ochrony powietrza i planów działań krótkoterminowych	12.2.1.3. W	Programy ochrony powietrza
3.1.2	Część 2) KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych, odnawialnych źródeł energii	12.2.2.1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i innych substancji
3.2.	Poprawa efektywności energetycznej	12.2.2.1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i innych substancji
3.3.	Wspieranie rozproszonych, odnawialnych źródeł energii	12.2.2.1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i innych substancji
3.4	System zielonych inwestycji (GIS – Green Investment Scheme)	12.2.2.1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i innych substancji
4	Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów		
4.1.	Ochrona i przywracanie różnorodności biologicznej	12.1.1.10.	Wspieranie kompleksowych przedsięwzięć w zakresie ochrony przyrody
5	Międzydziedzinowe		
5.1.	Wsparcie Ministra Środowiska w zakresie realizacji polityki ochrony środowiska	12.7.1.1.	Instrumenty służące realizacji polityki zrównoważonego rozwoju
5.2.	Zadania wskazane przez ustawodawcę		
5.2.1	Część 1) Zbiornik wielozadaniowy wskazany w odpowiedniej ustawie - ŚWINNA PORĘBA	12.5.3.8	Program wieloletni "Program budowy Zbiornika Wodnego Świnna Poręba w latach 2006-2010"
5.2.2	Część 2) Żegluga śródlądowa	19.3.2.2.	Wspieranie ekologicznych form transportu – żegluga śródlądowej
5.2.3	Część 3) Funkcjonowanie systemu handlu uprawnieniami do emisji oraz działalność Krajowego ośrodka bilansowania i zarządzania emisjami	12.2.2.2	Handel uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych i innych substancji oraz bilansowanie i zarządzanie emisjami
5.3.	Wspieranie działalności monitoringu środowiska	12.6.1.1. W	Państwowy Monitoring Środowiska
5.4.	Przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska z likwidacją ich skutków	12.6.2.1. W	Przeciwdziałanie zagrożeniom środowiska i likwidacja ich skutków
5.5.	Edukacja ekologiczna	12.7.2.1. W	Realizacja działań edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych
5.6.	Współfinansowanie Life+	12.1.1.10.	Wspieranie kompleksowych przedsięwzięć w zakresie ochrony przyrody
5.7.	SYSTEM - Wsparcie działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez WFOŚiGW		
5.7.1	Część 1) Usuwanie wyrobów zawierających azbest	12.4.2.1.	Gospodarowanie odpadami
5.7.2	Część 2) Dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków, lokalnych oczyszczalni ścieków wraz z sieciami kanalizacyjnymi oraz podłączeń budynków do zbiorczego systemu kanalizacyjnego	12.7.3.1.	Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych
5.8.	Wsparcie przedsiębiorców w zakresie niskoemisyjnej i zasobooszczędnej gospodarki	12.2.2.1.	Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i innych substancji
5.9.	Gekon – Generator Koncepcji Ekologicznych	12.7.1.1.	Instrumenty służące realizacji polityki zrównoważonego rozwoju