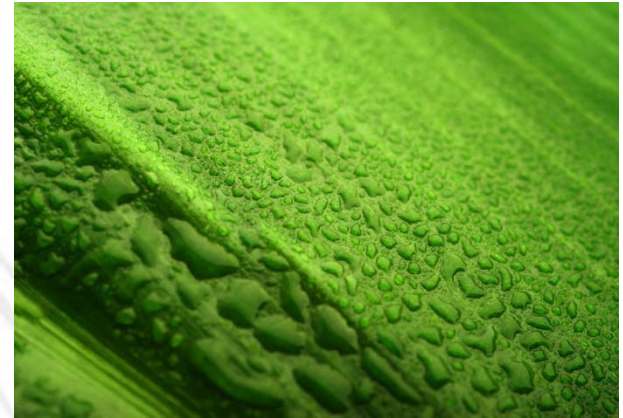


Finansowanie przedsięwzięć w zakresie gospodarowania odpadami i rekultywacji terenów zdegradowanych



**Departament Ochrony Ziemi
Narodowy Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej**



Plan prezentacji

- Dofinansowanie przedsięwzięć przez NFOŚiGW w ramach programów priorytetowych
- Wybrane programy priorytetowe NFOŚiGW
- Pozostałe źródła finansowania przez NFOŚiGW dziedziny ochrona ziemi



Udzielanie dofinansowania ze środków NFOŚiGW - Podstawowe dokumenty

- Lista priorytetowych programów Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, planowanych do finansowania w roku 2012
- Zasady udzielania dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- Kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej





Udzielanie dofinansowania ze środków NFOŚiGW - Program priorytetowy

Program Priorytetowy

- **Podstawa przygotowania i oceny wniosków o dofinansowanie,**
- **Zindywidualizowane, dostosowane do specyfiki zadań szczegółowe zasady udzielania dofinansowania i kryteria wyboru przedsięwzięć,**
- **Wieloletni budżet Programu,**
- **Wskaźniki realizacji Programu.**



Ochrona Ziemi - Programy Priorytetowe NFOŚiGW w 2012 r.

3. Ochrona powierzchni ziemi

- 3.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi.
- 3.2. Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych.
- 3.3. Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne.
- 3.4. Dofinansowanie systemu recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji.
- 3.5. Rekultywacja terenów zdegradowanych i likwidacja źródeł szczególnie negatywnego oddziaływania na środowisko.
- 3.6. Współfinansowanie II osi priorytetowej Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko – gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi.





Nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi - Przykładowe przedsięwzięcia możliwe do dofinansowania przez NFOŚiGW

- Budowa regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK),
- Budowa instalacji przetwarzania odpadów wytworzonych w RIPOK (np. instalacje wytwarzania paliw alternatywnych),
- Budowa instalacji przetwarzania selektywnie zebranych odpadów komunalnych,
- Budowa centrów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów nie spełniających wymogów RIPOK,
- Sporządzanie wojewódzkich planów gospodarowania odpadami komunalnymi,
- Przedsięwzięcia z zakresu edukacji ekologicznej.

NFOŚiGW nie dofinansowuje bieżących kosztów systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które znajdują pokrycie w opłatach wnoszonych przez właścicieli nieruchomości





Wybrane programy priorytetowe NFOŚiGW

*Umożliwiający dofinansowanie przedsięwzięć związanych z
wdrożeniem nowego systemu gospodarowania odpadami
komunalnymi*



3.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

- **Część 1)** **Rozwój systemów służących zagospodarowaniu odpadów komunalnych.**
- **Część 2)** **Rozwój selektywnej zbiórki odpadów.**



3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Formy dofinansowania

- Pożyczka – Do 75% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia;
 - warunki udzielania pożyczki:
 - oprocentowanie pożyczki w skali roku - **3,5 %**,
 - umorzenie - **do 30%**,
 - okres finansowania: **do 15 lat** liczony od daty pierwszej wypłaty transzy pożyczki,
 - okres karencji: **do 18 miesięcy** od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia;

Beneficjenci

- jednostki samorządu terytorialnego i ich związki;
- przedsiębiorcy.





3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Rodzaje przedsięwzięć:

1) budowa nowych oraz modernizacja i rozbudowa istniejących instalacji:

- przygotowania odpadów komunalnych do procesu odzysku, w tym recyklingu,
- odzysku, w tym recyklingu odpadów komunalnych,
- termicznego przekształcania odpadów komunalnych, z odzyskiem energii, unieszkodliwiania odpadów komunalnych w procesach innych niż składowanie,
- wraz z towarzyszącą infrastrukturą służącą selektywnemu zbieraniu odpadów komunalnych,

Obejmuje budowę RIPOK oraz instalacji przetwarzania selektywnie zebranych odpadów komunalnych

2) budowa lub dostosowanie istniejącego składowiska do wymogów obowiązującego prawa, jeżeli zadania te stanowią elementy funkcjonalnie powiązane przedsięwzięciami wymienionymi w pkt 1.





3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Budowa RIPOK:

- Budowa nowej instalacji dla której decyzję środowiskową wydano po 01.01.2012 r.:
 - Przetarg,
 - Partnerstwo publiczno – prywatne,
 - Koncesja.
- Rozbudowa lub modernizacja istniejącej instalacji oraz budowa nowej instalacji dla której decyzję środowiskową wydano przed 01.01.2012 r.:
 - Na dotychczasowych zasadach.



3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Kryteria formalne:

- Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie województwa, dla którego sejmik województwa uchwalił zaktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami, o którym mowa w art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw
(Dla wniosków złożonych do dnia 30 czerwca 2012 r. wymagane było by przed dniem 1 stycznia 2012 r. uprawomocniła się decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.)
- Wnioskowane dofinansowanie jest zgodne z „Zasadami udzielenia dofinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej” oraz ze szczegółowymi zasadami udzielania dofinansowania obowiązującymi w programie priorytetowym
- Efekt ekologiczny przedsięwzięcia został zdefiniowany zgodnie z celem i wskaźnikami programu priorytetowego)



3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Kryteria merytoryczne I stopnia - Warunki brzegowe:

- Ograniczenie ilości odpadów komunalnych deponowanych na składowisku, w odniesieniu do masy odpadów poddanych procesowi odzysku lub unieszkodliwieniu w procesach innych niż składowanie – docelowo min. 40%

Poprzez ograniczenie strumienia odpadów należy rozumieć różnicę masy odpadów przyjmowanych i przetwarzanych na instalacji będącej przedmiotem wniosku i masy odpadów wytwarzanych w w/w instalacji i przekazywanych na składowisko (dotyczy odpadów poddanych na składowisku zarówno procesom unieszkodliwienia jak i odzysku).

- Przedsięwzięcie spełnia jeden z następujących warunków:
 - Łączna minimalna wydajność instalacji przetwarzania odpadów będących przedmiotem wniosku - min. 20 tys. Mg/rok
 - Minimalna wydajność instalacji biologicznego (kompostowanie, fermentacja, stabilizacja biologiczna) przetwarzania odpadów (zielonych lub wydzielonej frakcji organicznej z odpadów komunalnych zmieszanych) – min. 5 tys. Mg/rok.



3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Warunki brzegowe cd.:

- Budowa, rozbudowa lub modernizacja instalacji biologicznego lub mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów – spełnienie wymagań określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

W przypadku budowy RIPOK przedsięwzięcie musi spełniać również inne wymagania określone prawem dla tego typu instalacji



3.1.1. Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Kryteria merytoryczne (II stopnia):

- **Efekt ekologiczny** – wiarygodność założeń i danych, efekt możliwy do osiągnięcia
- **Analiza kosztów** – pod kątem kwalifikowalności
- **Technologia** wybrana w oparciu o analizę alternatywnych rozwiązań, podane uzasadnienie dla przyjętego rozwiązania.
- **Posiadanie dokumentacji wymaganej do realizacji przedsięwzięcia** – udokumentowane prawo do dysponowania gruntami lub obiektami na cele realizacji przedsięwzięcia, zaawansowanie procedury pozyskania niezbędnych zezwoleń i decyzji administracyjnych (prawomocna decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, jeżeli jest wymagana, pozwolenie na budowę, jeżeli jest wymagane lub potwierdzenie wniosku o wydanie pozwolenia na budowę).
- **Struktura finansowa** - wiarygodny montaż finansowy, wykonalność oraz trwałość finansowa projektu
- **Dopuszczalność wnioskowanej pomocy publicznej** (jeśli dotyczy)



3.1.1 Gospodarowanie odpadami komunalnymi

Koszty kwalifikowane m.in.:

- Dostawy lub zakup niezbędnych dla osiągnięcia efektu ekologicznego urządzeń.
W przypadku używanych urządzeń wyposażenia technologicznego:
 - nie mogą być one starsze niż pięć lat licząc pełne lata kalendarzowe od roku produkcji,
 - cena nie może przekraczać wartości rynkowej, jak też ceny nowych urządzeń lub wyposażenia o zbliżonych parametrach i funkcjonalnościach, co potwierdzać winna przedstawiona wycena rzeczoznawcy.
- Roboty budowlano – montażowe oraz demontażowe i rozbiórkowe (w zakresie niezbędnym do osiągnięcia efektu ekologicznego)
- Nabycie nieruchomości gruntowych, budynków i budowli niezbędnych dla osiągnięcia efektu ekologicznego. Koszty z tego tytułu kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej 20% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia.

Dla projektu, którego koszt całkowity jest wyższy niż 1 mln EURO należy do wniosku załączyć studium wykonalności





3.1.2. Rozwój selektywnej zbiórki odpadów

Formy dofinansowania:

- Dotacja – do 60 % kosztów kwalifikowanych

Beneficjenci:

- jednostki samorządu terytorialnego i ich związki;
- przedsiębiorcy.

Rodzaje przedsięwzięć:

- Budowa wzorcowego centrum selektywnego zbierania odpadów, w którym możliwe będzie prowadzenie działań demonstracyjno – edukacyjnych w zakresie m.in. technologii odbioru odpadów, sortowania i dalszego ich przygotowania do transportu, odzysku i recyklingu.

Dla projektu, którego koszt całkowity jest wyższy niż 1 mln EURO należy do wniosku załączyć studium wykonalności

Nabór ciągły

3.1.2. Rozwój selektywnej zbiórki odpadów

Kryteria merytoryczne (I stopnia):

- Wnioskodawca posiada wskazanie (rekomendację) właściwego marszałka województwa.
- Minimalny asortyment selektywnie zbieranych w centrum odpadów:
 - ✓ odpady opakowaniowe
 - ✓ odpady niebezpieczne
 - ✓ odpady wielkogabarytowe
 - ✓ odpady remontowe z gospodarstw domowych
 - ✓ zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
 - ✓ odpady zielone z ogródków przydomowych
- Wnioskodawca dysponuje instalacją odzysku lub recyklingu odpadów lub przedstawi dokument (np. w formie listu intencyjnego lub umowy z właścicielem instalacji) potwierdzający możliwość przekazania zebranych selektywnie odpadów do właściwych instalacji odzysku i recyklingu odpadów.
- Wymagane zobowiązanie Wnioskodawcy do:
 - ✓ utrzymania trwałości przedsięwzięcia oraz ponoszenia kosztów eksploatacyjnych w okresie minimum 5 lat,
 - ✓ nieodpłatnego przyjmowania od mieszkańców selektywnie zebranych ww. odpadów pochodzących z gospodarstw domowych





3.2. Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych

Forma dofinansowania:

- **Dotacja** – do 50% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia.
- **Pożyczka** – do 75 % kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (oprocentowanie 3,5%, umorzenie do 30% kapitału)

Tryb naboru wniosków:

- Dla dofinansowania w formie dotacji – [procedura konkursowa](#)

Terminy składania wniosków (w latach 2012 – 2015):

- do końca lipca
- do końca października,

- Dla dofinansowania w formie pożyczki :

Nabór ciągły do wyczerpania środków



3.2. Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych

Rodzaje projektów:

- Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne,, dla których została wydana decyzja o ich zamknięciu określająca datę zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na nie później niż do dnia 31 grudnia 2009 r. realizowane przez podmioty kończące działalność w zakresie składowania odpadów – **dofinansowanie w formie dotacji.**
- Zamykanie pozostałych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne obojętne - **dofinansowanie w formie pożyczki**

Beneficjenci:

- Jednostki samorządu terytorialnego i ich związki,
- Przedsiębiorcy.

Warunki brzegowe:

- Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia do 31.12.2014 r.,
- Powierzchnia składowiska lub łączna powierzchnia składowisk, rekultywowanego obszaru min. 2 ha.
- Maksymalny udział środków NFOŚiGW – 500 tys.zł./ha



3.3. Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne

- **Część 1)** **Rozwój systemów gospodarowania odpadami innymi niż komunalne, w szczególności niebezpiecznymi.**



3.3.1. Rozwój systemów gospodarowania odpadami innymi niż komunalne, w szczególności niebezpiecznymi.

Formy dofinansowania:

- Pożyczka – do 75% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia;
 - warunki udzielania pożyczki:
 - oprocentowanie pożyczki w skali roku - **3,5 %**,
 - umorzenie - **do 30%**, *(nie podlega umorzeniu pożyczka udzielona na realizację przedsięwzięcia związanego z zagospodarowaniem odpadów poużytkowych z opon , z wyłączeniem instalacji do produkcji paliwa alternatywnego)*
 - okres finansowania: **do 15 lat** liczony od daty pierwszej wypłaty transzy pożyczki,
 - okres karencji: **do 18 miesięcy** od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia;

Beneficjenci:

- jednostki samorządu terytorialnego i ich związki;
- przedsiębiorcy.

3.3.1. Rozwój systemów gospodarowania odpadami innymi niż komunalne, w szczególności niebezpiecznymi

Rodzaje przedsięwzięć

- Budowa nowych, rozbudowa oraz modernizacja istniejących instalacji:
 - 1) przygotowania odpadów innych niż komunalne do procesu odzysku, w tym recyklingu;
 - 2) odzysku, w tym recyklingu odpadów innych niż komunalne;
 - 3) termicznego przekształcania odpadów innych niż komunalne, z odzyskiem energii;
 - 4) unieszkodliwiania odpadów innych niż komunalne w procesach innych niż składowanie wraz z towarzyszącą infrastrukturą służącą selektywnemu zbieraniu odpadów innych niż komunalne,
 - 5) zadania związane ze zbiórką odpadów zawierających substancje kontrolowane oraz z ich odzyskiwaniem, gromadzeniem oraz unieszkodliwieniem.

W tym budowa instalacji przetwarzania odpadów wytworzonych w RIPOK (np. instalacje wytwarzania paliw alternatywnych)

Pomoc może być udzielana wyłącznie na nowe inwestycje - w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie ustanowienia programu pomocowego w zakresie regionalnej pomocy publicznej na niektóre inwestycje w ochronie środowiska (Dz. U. Nr 246, poz. 1795 z późn. zm.).



3.3.1. Rozwój systemów gospodarowania odpadami innymi niż komunalne, w szczególności niebezpiecznymi

Warunki brzegowe:

- Ograniczenie ilości odpadów innych niż komunalne trafiających na składowisko – min. 15 tys. Mg/rok. (Kwalifikuje się przedsięwzięcia, dla których masa odpadów innych niż komunalne stanowi >50% masy przetwarzanych odpadów).
- Ograniczenie ilości trafiających na składowisko: odpadów opakowaniowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, odpadów powstałych z małogabarytowych baterii i akumulatorów oraz odpadów tekstylnych – min. 5 tys. Mg/rok. (Kwalifikuje się przedsięwzięcia, dla których masa: odpadów opakowaniowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, odpadów powstałych z małogabarytowych baterii i akumulatorów, odpadów tekstylnych stanowi >75% masy przetwarzanych odpadów.)

Poprzez ograniczenie strumienia odpadów należy rozumieć różnicę masy odpadów przyjmowanych i przetwarzanych na instalacji będącej przedmiotem wniosku i masy odpadów wytwarzanych w w/w instalacji i przekazywanych na składowisko (dotyczy odpadów poddanych na składowisku zarówno procesom unieszkodliwienia jak i odzysku).

- Docelowa ilość odpadów niebezpiecznych poddanych odzyskowi lub prawidłowemu unieszkodliwieniu – min. 500 Mg/rok.



7. Edukacja ekologiczna

Rodzaje projektów:

- Podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej i kształtowanie postaw ekologicznych społeczeństwa poprzez promowanie informacji w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi

Forma dofinansowania:

- **Dotacja** do 85% kosztów kwalifikowanych

Tryb naboru wniosków:

- konkursowy (**nabór dwa razy do roku**)

Warunki dofinansowania:

- przedsięwzięcie ma zasięg ponadregionalny - co najmniej 3 województwa
- minimalna kwota dofinansowania ze środków NFOSiGW – 100 tys. zł



Inne wybrane programy priorytetowe NFOŚiGW z dziedziny *ochrona ziemi*

*Umożliwiający uzyskanie dofinansowania przez jednostki samorządu
terytorialnego*



3.3. Gospodarowanie odpadami innymi niż komunalne

- **Część 2)** **Usuwanie wyrobów zawierających azbest.**

3.3.2. Usuwanie wyrobów zawierających azbest

Formy dofinansowania:

- **dotacja** – do 100% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia, w tym do
 - 50 % kosztów kwalifikowanych, ze środków udostępnionych przez NFOŚiGW, w formie dotacji;
 - minimalne łączne zaangażowanie środków WFOŚiGW 35% kosztów kwalifikowanych
- dotacja udzielana przez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej udziałem środków udostępnionych przez NFOŚiGW.

Terminy składania wniosków o dofinansowanie określają indywidualnie WFOŚiGW

3.3.2. Usuwanie wyrobów zawierających azbest

Warunki dofinansowania:

- przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie gminy, w której została przeprowadzona inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest;.
- przedsięwzięcie zlokalizowane na terenie gminy posiadającej program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest i jest z nim zgodne;
- przy określaniu intensywności dofinansowania uwzględnia się przepisy dotyczące dopuszczalności pomocy publicznej;
- w przypadku dofinansowania przekazywanego za pośrednictwem jednostki samorządu terytorialnego, zasady pomocy publicznej stosowane są w odniesieniu do ostatecznych odbiorców korzyści. Podmiotem udzielającym pomocy ostatecznemu odbiorcy, zobowiązanym do zapewnienia zgodności pomocy publicznej z zasadami jej udzielania oraz realizacji innych obowiązków podmiotu udzielającego pomocy jest w takiej sytuacji dotowana jednostka samorządu terytorialnego.

3.3.2. Usuwanie wyrobów zawierających azbest

Beneficjenci:

- jednostki samorządu terytorialnego za pośrednictwem wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

Rodzaje przedsięwzięć:

- Przedsięwzięcia w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwienia lub zabezpieczenia odpadów zawierających azbest, zgodne z gminnymi programami usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest.
 - Dopuszcza się, by gmina uznała jako równoważny gminnemu programowi usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest program związku międzygminnego, którego jest członkiem lub powiatu, na którego terenie się znajduje.

Koszty kwalifikowane:

- Koszty demontażu,
- Koszty zbierania i transportu,
- Koszty unieszkodliwiania lub zabezpieczenia odpadów zawierających azbest.





3.4. Dofinansowanie systemu recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji

- **Część 2)**


Dofinansowanie zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji.



3.4.2. Dofinansowanie zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji.

- **Udzielanie dotacji** – gminom i powiatom, które przekazały do stacji demontażu pojazdów zebrane pojazdy wycofane z eksploatacji,
 - **Powiaty** - pojazdy nabyte w wyniku orzeczenia sądu o ich przepadku na rzecz powiatu, w trybie art. 130a ust. 10 ustawy - Prawo o ruchu drogowym
 - **Gminy** - pojazdy przejęte na własność gminy w trybie art. 50a ust 1 ustawy - Prawo o ruchu drogowym oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 października 2007 roku w sprawie usuwania pojazdów (Dz. U. z 2007 r Nr 191, poz. 1377, z późn. zm.).
- Wysokość dotacji wynosi 4 000 zł za każdy porzucony pojazd wycofany z eksploatacji przekazany do stacji demontażu pojazdów.





3.5. Rekultywacja terenów zdegradowanych i likwidacja źródeł szczególnie negatywnego oddziaływania na środowisko

- **Część 1)** **Przedsięwzięcia wskazane przez GIOŚ – „bomby ekologiczne”.**
- **Część 2)** **Rekultywacja terenów zdegradowanych.**



3.5.1. Przedsięwzięcia wskazane przez GIOŚ – „bomby ekologiczne”

Formy dofinansowania

- dotacja do 80 % kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia (*nie dotyczy wykonania zastępczego*)
- pożyczka do 80% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia z uwzględnieniem przepisów dotyczących dopuszczalności pomocy publicznej.

warunki udzielania pożyczki:

- oprocentowanie pożyczki w skali roku wynosi:
 - ✓ 0,5 % - dla przedsięwzięć realizowanych w formie wykonania zastępczego,
 - ✓ 3,5 % - dla pozostałych przedsięwzięć
- umorzenie – do 30 %
- okres finansowania:
 - ✓ 10 lat dla przedsięwzięć realizowanych w formie wykonania zastępczego
 - ✓ 15 lat dla pozostałych przedsięwzięć liczony od daty pierwszej wypłaty transzy pożyczki,
- okres karencji: do 18 miesięcy od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia (karencja nie dotyczy zwrotu środków odzyskanych przez Beneficjenta od zobowiązanego);



3.5.1. Przedsięwzięcia wskazane przez GIOŚ – „bomby ekologiczne”

Beneficjenci:

- jednostki samorządu terytorialnego i ich związki, w tym jednostki samorządu terytorialnego realizujące przedsięwzięcia w formie wykonania zastępczego,
- podmioty publiczne działające w imieniu Skarbu Państwa,
- przedsiębiorcy.

Warunki brzegowe:

- Przedsięwzięcie uzyskało rekomendację GIOŚ i znajduje się w zestawieniu GIOŚ obiektów stwarzających najpoważniejsze zagrożenie dla środowiska, przewidzianych do likwidacji
- W przypadku realizacji przedsięwzięcia w formie wykonania zastępczego, zobowiązany nie może w danej chwili pokryć kosztów

3.5.1. Przedsięwzięcia wskazane przez GIOŚ – „bomby ekologiczne”

Rodzaje przedsięwzięć

- unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych oraz rekultywacja skażonego gruntu, likwidujące zagrożenie dla środowiska naturalnego o zasięgu regionalnym lub ponadregionalnym (w tym przedsięwzięcia realizowane w formie wykonania zastępczego)
- Wykonanie dokumentacji dla przedsięwzięć z zakresu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych oraz rekultywacji skażonego gruntu, likwidujących zagrożenie dla środowiska naturalnego o zasięgu regionalnym lub ponadregionalnym zawierające w szczególności:
 - analizę wariantów (wraz z uwzględnieniem wariantu zerowego) realizacji przedsięwzięcia z uwzględnieniem ryzyka środowiskowego,
 - określenie sposobu usunięcia zanieczyszczenia i rekultywacji gruntu,
 - zakres rzeczowy przedsięwzięcia i kosztorys,
 - dokumentację niezbędną do ubiegania się o wymagane prawem decyzje.



3.5.2. Rekultywacja terenów zdegradowanych

Formy dofinansowania:

- Pożyczka - do 80% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia z uwzględnieniem przepisów dotyczących dopuszczalności pomocy publicznej

warunki udzielania pożyczki:

- oprocentowanie pożyczki w skali roku - **3,5 %**,
- umorzenie - **do 30%** (*nie dotyczy wykonania zastępczego*),
- okres finansowania: **do 15 lat** liczony od daty pierwszej wypłaty transzy pożyczki,
- okres karencji: **do 18 miesięcy** od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia

Beneficjenci:

- jednostki samorządu terytorialnego i ich związki,
- podmioty publiczne działające w imieniu Skarbu Państwa,
- przedsiębiorcy.



3.5.2. Rekultywacja terenów zdegradowanych

Rodzaje przedsięwzięć:

- Przedsięwzięcia polegające na oczyszczeniu i rekultywacji terenów zdegradowanych, w tym terenów zanieczyszczonych przez przemysł.

Formy dofinansowania:

- Pożyczka do 80% kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia z uwzględnieniem przepisów dotyczących dopuszczalności pomocy publicznej.

Warunki brzegowe:

- Pozytywna opinia właściwego terytorialnie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
- Wniosek uwzględnia przeznaczenie oczyszczonego terenu na cele użyteczności publicznej
- Wniosek uwzględnia przeznaczenie co najmniej 20% oczyszczonego terenu pod tereny zieleni

Dla projektu, którego koszt całkowity jest wyższy niż 1 mln EURO należy do wniosku załączyć studium wykonalności





Planowane nowe programy priorytetowe w roku 2013

Energetyczne wykorzystanie osadów ściekowych i odpadów

Celem programu będzie finansowanie projektów zapewniających odzysk energii z osadów ściekowych komunalnych i przemysłowych oraz odpadów segregowanych poprzez przekształcanie termiczne.

Formy dofinansowania: dotacja i pożyczka


Beneficjenci: przedsiębiorcy i jednostki samorządu terytorialnego

Rodzaje przedsięwzięć:

Budowa nowych instalacji wytwarzania energii przy zastosowaniu technologii termicznego przekształcenia odpadów.

W przypadku osadów ściekowych Program jest dedykowany dla oczyszczalni ścieków, których przepustowość (Q_{śr}/d) nie przekracza 30 000 m³/d.

Maksymalna moc instalacji dla termicznego przekształcania odpadów 3 MW.



Pozostałe źródła finansowania dziedziny *ochrona ziemi*



Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko

- **Działanie 2.1.** Kompleksowe przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych
- **Działanie 4.2.** Racjonalizacja gospodarki zasobami i odpadami w przedsiębiorstwach
- **Działanie 4.6.** Wsparcie dla przedsiębiorstw prowadzących działalność w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów innych niż komunalne



Działanie 2.1.

Kompleksowe przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych

Beneficjenci:

Jednostki samorządu terytorialnego i ich związki
Spółki komunalne

Forma dofinansowania:

Maksymalna dotacja do 85 % kosztów kwalifikowanych

Warunki brzegowe: obsługa min. 150 tys mieszkańców

Procedura naboru: lista projektów indywidualnych, konkurs

Przykładowe projekty: budowa/rozbudowa ZZO (spalarnia, kompostownia), budowa/rozbudowa infrastruktury towarzyszącej (punkty selektywnej zbiórki odpadów, stacje przeładunkowe, itp..)



Działanie 4.2.

Racjonalizacja gospodarki zasobami i odpadami w przedsiębiorstwach

Beneficjenci:

Małe, średnie i duże spółki

Forma dofinansowania:

Maksymalna dotacja do 30 % kosztów kwalifikowanych

Warunki brzegowe: wartość projektu min 8 mln zł (mis), maksymalna wartość dofinansowania 20 mln zł

Procedura naboru: konkurs

Przykładowe projekty: zastępowanie surowców pierwotnych surowcami wtórnymi, ograniczanie ilości wytwarzanych odpadów itp..



Działanie 4.6.

Wsparcie dla przedsiębiorstw prowadzących działalność w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów innych niż komunalne

Beneficjenci:

Małe, średnie i duże spółki

Forma dofinansowania:

Maksymalna dotacja do 30 % kosztów kwalifikowanych

Warunki brzegowe: wartość projektu min 8 mln zł (mis), maksymalna wartość dofinansowania 20 mln zł

Procedura naboru: konkurs

Przykładowe projekty: budowa/rozbudowa instalacji do odzysku odpadów innych niż komunalne oraz do ich przetwarzania lub magazynowania



Dziękuję za uwagę

**Narodowy Fundusz Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej**

Departament Ochrony Ziemi
Wydział Gospodarki Odpadami
Tel. (22) 4590427
e-mail: m.nowak@nfosigw.gov.pl

www.nfosigw.gov.pl