



Ministerstwo
Gospodarki i Pracy

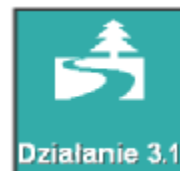


Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego w Polsce
European Regional Development Fund in Poland



PROJEKT BLIŹNIACZY: PRZYGOTOWANIE DO WDRAŻANIA ERDF W POLSCE
CODE: PL/IB/2002/OT/03C

www.erd.edu.pl



ROZSZERZONY OPIS MERYTORYCZNY

Projektu Modelowego

BUDOWA/MODERNIZACJA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ (ORAZ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW) NA TERENIE GMINY ...¹

realizowany w ramach
Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego



ZPORR
Zintegrowany Program
Operacyjny
Rozwoju Regionalnego

¹ Projekt powstał w ramach wsparcia Niemiecko-Francuskiego Projektu Współpracy Bliźniaczej „Przygotowanie do wdrażania EFRR w Polsce” (www.erd.edu.pl) przy współpracy z panią Moniką Majcher.

Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy

I. Projekty modelowe



Wraz z przystąpieniem do Unii Europejskiej Polska stanęła przed wieloma trudnymi wyzwaniami. Jednym z nich jest skuteczna absorpcja funduszy strukturalnych (w latach 2004-2006 Polska ma otrzymać z tego tytułu ponad 8 mld euro). Pomoc finansowa ze strony Wspólnoty powinna być jak najefektywniej wykorzystana. Dlatego też wydaje się potrzebnym wypracowanie odpowiedniego instrumentu ułatwiającego wdrażanie funduszy strukturalnych w Polsce. Jednym z nich są właśnie projekty modelowe.

Podstawową zaletą projektów modelowych jest to, że wspierają bardzo wiele podobnych do siebie przedsięwzięć, są zrozumiałe dla potencjalnych beneficjentów (także dla osób bez specjalistycznej wiedzy o UE) oraz opierają się na uproszczonej ścieżce składania wniosków (zawierają m.in. ściśle ustaloną listę kosztów kwalifikowanych). Zapewniają wysoką przejrzystość i bliskość pomocy z Funduszy Strukturalnych UE obywatelom we wszystkich regionach Polski jak i równe traktowanie projektodawców poprzez ujednolicone standardowe zasady wsparcia. Tym samym projekty modelowe mogą pomóc w szybkim wdrożeniu Funduszy Strukturalnych.

Jeśli osoby zainteresowane wsparciem uznają, że dany projekt modelowy dotyczy przedsięwzięcia, które chciałyby realizować na swoim obszarze, to mogą z niego skorzystać i w ten sposób sprawniej przejść przez całą drogę ubiegania się o dofinansowanie z funduszy unijnych. Ma to m.in. prowadzić do uzyskania przez Polskę wysokiej stopy absorpcji pomocy unijnej.

II. Projekt modelowy „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy ...”

Projekt modelowy „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy ...” powstał w ramach wsparcia Niemiecko-Francuskiego Projektu

Współpracy Bliźniaczej „Przygotowanie do Wdrażania EFRR w Polsce” (www.erdf.edu.pl) przy współpracy z panią Moniką Majcher.

Projekt realizowany jest w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego; Priorytet 3: Rozwój lokalny; Działanie 3.1. Obszary wiejskie.

Celem projektu jest podniesienie poziomu wyposażenia gminy w zakresie podstawowej infrastruktury technicznej oraz ograniczenie skażenia wód gruntowych i powierzchniowych ściekami komunalnymi powstającymi na terenie gminy.

Projekt wpłynie na rozwój społeczno-gospodarczy gminy, a także przyczyni się do podwyższenia standardu życia mieszkańców i do poprawy stanu środowiska naturalnego.

III. Działania w ramach projektu:

Projekt modelowy „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy” obejmuje następujący zakres robót (do wyboru):

- budowa lub modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej
- budowa lub modernizacja oczyszczalni ścieków
- budowa lub modernizacja przepompowni ścieków
- położenie sieci światłowodowej.

Projektowany odcinek sieci może przechodzić przez kolejne działki osób prywatnych, które zadeklarowały na piśmie swą chęć podłączenia się do sieci. Niekwalifikowany jest jednak koszt odcinka przyłączy od studzienki znajdującej się na posesji indywidualnej odbiorcy budynku lub gdy brak studzienki od granicy posesji do budynku.

IV. Ramy prawne

Projekt jest zgodny z Krajowym Programem Oczyszczania Ścieków Komunalnych oraz z Dyrektywą 91/271/EWG dotyczącą oczyszczania ścieków komunalnych.

Dyrektywa Rady Wspólnot Europejskich Nr 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 roku, wraz z uzupełnieniem przez Dyrektywę Komisji Unii Europejskiej Nr 98/15/UE z dnia 27 lutego 1998 roku, stanowi podstawowy akt prawny Unii Europejskiej dotyczący oczyszczania ścieków miejskich oraz ścieków z pewnych sektorów przemysłowych.

Dyrektywa 91/271/EWG jest niezwykle ważnym dokumentem prawnym ochrony wód, który podaje warunki, jakim powinny odpowiadać oczyszczone ścieki oraz określa również podstawy strategii ochrony zasobów wodnych przed zanieczyszczeniami zawartymi w ściekach miejskich i wybranych ściekach przemysłowych oraz monitoringu wód i ścieków

W Polsce Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa (Dz. U. Nr 116, póź. 503) z 1991r. ustala klasyfikację czystości wód oraz precyzuje warunki, jakim powinny odpowiadać ścieki wprowadzone do wód i do ziemi.

V. Warianty projektu

Projekt modelowy „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy” przedstawia zakres działań, jaki może być realizowany w ramach projektu. Projektodawca wybiera te, które dotyczą jego własnego przedsięwzięcia.

W ramach projektu zaleca się położenie sieci światłowodowej, gdyż przyczyni się to do rozwoju społeczeństwa informacyjnego – za co projekt dostaje dodatkowe punkty.

VI. Dodatkowe informacje

Instrukcje i wytyczne

Opracowano **szczegółowe instrukcje i wytyczne**, które mają za zadanie ułatwić beneficjentom w przygotowaniu wniosku na niniejszy projekt modelowy. Wytyczne określają szczegółowo cel i kryteria wsparcia, wskazują potencjalnych wnioskodawców, ustalają warunki wsparcia oraz dokładnie opisują procedury składania i zatwierdzania wniosku oraz rozliczania przyznanego dofinansowania, obowiązujące w przypadku określonych rodzajów projektów.

W pakiecie projektu znajduje się:

1. Częściowo wypełniony wniosek „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy” w formacie WORD (wniosek w tym formacie ma służyć lepszej przejrzystości; obowiązującym jest jednak wniosek w formie elektronicznej – wniosek w generatorze wniosków)
2. Częściowo wypełniony wniosek „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy” w generatorze wniosków
3. Instrukcja Wypełniania Wniosku o przyznanie dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego na Projekt Modelowy „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy”
4. Rozszerzony Opis Merytoryczny Projektu Modelowego „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy”
5. Wytyczne do Studium Wykonalności Projektu Modelowego „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy”
6. Wytyczne do Oceny Oddziaływania na Środowisko Projektu „Budowa/modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej (oraz oczyszczalni ścieków) na terenie Gminy”.

Przydatne adresy internetowe :

Ministerstwo Gospodarki i Pracy
www.mgip.gov.pl

Serwis MGIP poświęcony Funduszom Strukturalnym
www.fundusze-strukturalne.gov.pl

Serwis MGIP poświęcony Zintegrowanemu Programowi Operacyjnemu Rozwoju Regionalnego
www.zporr.gov.pl

Serwis Niemiecko-Francuskiego Projektu Współpracy Bliźniaczej „Przygotowanie do wdrażania EFRR w Polsce”
www.ERDF.edu.pl

Portal Unii Europejskiej
www.europa.eu.int

Portal poświęcony funduszom unijnym:
www.europa.edu.pl

Generator wniosków pobrać można ze strony internetowej Ministerstwa Finansów (www.mf.gov.pl /Unia Europejska/ SIMIK) lub Ministerstwa Gospodarki i Pracy (www.mgip.gov.pl / Fundusze Europejskie/ Generator Wniosków).

Rozszerzony Opis Merytoryczny opracowała:
p. Justyna Wenglorz
justyna.wenglorz@mg.gov.pl
8.01.2005