

Zakres studium wykonalności dla projektów współfinansowanych w ramach Działania 7.2. „Rozwój Transportu Morskiego” POIiŚ

- 1. WNIOSKODAWCY** (m.in. podstawowe informacje o wnioskodawcy lub wnioskodawcach, struktura własności)
- 2. PRZEDMIOT STUDIUM** (przedmiot i cel opracowania studium, zakres inwestycji)
- 3. OPIS PROJEKTU**
 - 3.1. Tytuł i cele projektu
 - 3.2. Lokalizacja oraz planowany obszar oddziaływania projektu
- 4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO**
 - 4.1. Struktura organizacyjna projektu z uwzględnieniem podziału kompetencji, współzależności, odpowiedzialności
 - 4.2. Analiza otoczenia społeczno-gospodarczego projektu
 - 4.3. Powiązanie z aktualną strategią rozwoju portów morskich
 - 4.4. Komplementarność z innymi działaniami lub projektami
 - 4.5. Ocena oddziaływania projektu pod kątem zgodności z prawem polskim i UE
- 5. ANALIZA POPYTU**
 - 5.1. Definicja obszaru objętego projektem
 - 5.2. Bieżące i przyszłe zapotrzebowanie na rezultaty projektu
- 6. DEFINIOWANIE OSTATECZNEGO ZAKRESU PRZEDSIĘWZIĘCIA**
 - 6.1. Analiza potrzeb inwestycyjnych
 - 6.1.1. Analiza specyficzna dla sektora
 - 6.1.2. Bieżące i przyszłe potrzeby wnioskodawcy
 - 6.2. Analiza opcji
 - 6.2.1. Metodyka analizy
 - 6.2.2. Analiza rozwiązań technologicznych, technicznych i lokalizacyjnych
 - 6.2.3. Alternatywne rozwiązania lokalizacyjne i technologiczne
 - 6.2.4. Ekonomiczne i finansowe porównanie rozważanych alternatyw technologicznych
 - 6.2.5. Wskazanie wybranej technologii/techniki i lokalizacji
 - 6.3. Wskazanie ostatecznego zakresu przedsięwzięcia (wskaźniki produktu) wraz z szacunkiem kosztów inwestycyjnych i eksploatacyjnych oraz określeniem wskaźników rezultatu
 - 6.4. Analiza prawna wykonalności inwestycji
 - 6.4.1. Lista dokumentów niezbędnych do zdobycia i procedur do ukończenia
 - 6.4.2. Uwarunkowania uzyskania wymaganych dokumentów
- 7. ANALIZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO** (przygotowana na podstawie raportu o oddziaływaniu na środowisko)
 - 7.1. Opis wpływu projektu na środowisko z uwzględnieniem kryteriów różnicujących zidentyfikowane warianty realizacji inwestycji
 - 7.2. Ocena wpływu przedsięwzięcia na obszary objęte programem NATURA 2000
 - 7.3. Proponowane środki ograniczania oraz monitorowania niekorzystnych wpływów inwestycji na środowisko
 - 7.4. Informacja na temat przebiegu konsultacji społecznych
 - 7.5. Kluczowe koszty zabezpieczenia środowiska

8. PLAN WDROŻENIA I FUNKCJONOWANIA PROJEKTU

- 8.1. Harmonogram realizacji projektu
- 8.2. Plan realizacji zamówień publicznych
- 8.3. Plan finansowania

9. ANALIZA FINANSOWA

- 9.1. Podstawowe założenia dla analizy finansowej (m.in. horyzont czasowy analizy, finansowa stopa dyskontowa)
- 9.2. Całkowity koszt inwestycyjny projektu
- 9.3. Przychody generowane przez projekt
- 9.4. Koszty operacyjne projektu
- 9.5. Wartość rezydualna
- 9.6. Saldo przepływów finansowych i wskaźniki efektywności finansowej (m.in. wyliczenie FNPV/C, FNPV/K, FRR/C, FRR/K)
- 9.7. Wyliczenie luki finansowej i wkładu funduszy UE
- 9.8. Źródła finansowania projektu

10. ANALIZA SPOŁECZNO-EKONOMICZNA

- 10.1. Podstawowe założenia dla analizy społeczno-ekonomicznej (m.in. horyzont czasowy analizy, społeczna stopa dyskontowa)
- 10.2. Analiza korzyści społeczno-ekonomicznych
- 10.3. Analiza kosztów społeczno-ekonomicznych
- 10.4. Główne wskaźniki efektywności społeczno-ekonomicznej (ERR, ENPV, wskaźnik B/C)

11. ANALIZA WRAŻLIWOŚCI I RYZYKA

- 11.1. Analiza wrażliwości dla wskaźników finansowych
- 11.2. Analiza wrażliwości dla wskaźników społeczno-ekonomicznych
- 11.3. Analiza ryzyka

12. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

13. ZAŁĄCZNIKI