

## Przykładowa struktura studium wykonalności

1. Wstęp
2. Definicja projektu
3. Charakterystyka projektu
  - 3.1. Lokalizacja projektu
  - 3.2. Analiza otoczenia projektu
  - 3.3. Powiązanie z dokumentami strategicznymi
  - 3.4. Logika interwencji
    - 3.4.1. Zidentyfikowane problemy
    - 3.4.2. Cele projektu
    - 3.4.3. Rezultaty
    - 3.4.4. Produkty
    - 3.4.5. Komplementarność z innymi działaniami/programami
  - 3.5. Analiza instytucjonalna
    - 3.5.1. Wykonalność instytucjonalna projektu
    - 3.5.2. Trwałość projektu
- 3.6. Analiza prawna wykonalności inwestycji.
- 3.7 Harmonogram projektu
4. Analiza techniczna
5. Analizy specyficzne dla danego rodzaju projektu/sektora
6. Analiza finansowa
  - 6.1. Zestawienie głównych kosztów projektu
  - 6.2 Przychody generowane przez projekt
  - 6.3. Występowanie pomocy publicznej w projekcie
  - 6.4. Obliczenie luki w finansowaniu
  - 6.5. Finansowanie kosztów kwalifikowanych/ niekwalifikowanych
7. Analiza ekonomiczna
  - 7.1. Opis i kwantyfikacja efektów społecznych inwestycji
  - 7.2. Ocena ekonomiczna w myśl metodologii Cost - Benefit Analysis
  - 7.3. Analiza wrażliwości
8. Wpływ projektu na środowisko