

Założenia do analizy

Table with 3 main sections: 'Określenie okresu odniesienia projektu', 'Określenie kategorii projektu generującego dochód', and 'Określenie maksymalnej stopy wykorzystania projektu'. It includes various criteria like 'Czy projekt będzie generował przychody w rozumieniu art. 61 ust. 1 rozporządzenia nr 1303/2013?' and 'Czy istnieje możliwość określania, w okresie odniesienia, przychodu z wyprzedzeniem?'

Table with 3 columns: 'Czy VAT jest kwalifikowalny w projekcie?', 'Czy projekt jest objęty pomocą publiczną?', and 'Czy projekt jest objęty pomocą de minimis'. It includes criteria like 'Czy poziom procentowy wydatków jest kwalifikowalny? (tylko dla częściowej kwalifikowalności)'.

Table with 3 columns: 'Czy jest obrotowa w projekcie?', 'Czy jest nieobrotowa w projekcie?', and 'Czy jest nieobrotowa w projekcie?'. It includes criteria like 'Czy jest obrotowa w projekcie?' and 'Czy jest nieobrotowa w projekcie?'.

Table with columns for years (2014-2025) and various financial indicators: 'Finansowe dochody rozporządzalne na 1 mieszkalca wsi', 'Finansowe dochody rozporządzalne na 1 mieszkalca miasta poniżej 20 tys.', 'Finansowe dochody rozporządzalne na 1 mieszkalca miasta od 20 do 99 tys.', etc.

Table with columns for years (2014-2025) and various financial indicators: 'Wyszaczkowanie', 'Wzrost wartości wynagrodzeń (kwantyl przedziałowy)', 'Wzrost wartości wynagrodzeń (wybrany wariant analizy)', etc.

Analiza rozmiarów technologicznych

Table with 3 columns: 'Miarą rezultatów projektu', 'Jednostka miary rezultatów projektu', and 'Wzrost oczekiwanej liczby odwiadów w latach'. It includes criteria like 'Miarą rezultatów projektu' and 'Jednostka miary rezultatów projektu'.

Table with 3 columns: 'Wariant I: wzrost oczekiwanej liczby odwiadów w latach', 'Wariant II: wzrost oczekiwanej liczby odwiadów w latach', and 'Wariant III: wzrost oczekiwanej liczby odwiadów w latach'. It includes criteria like 'Wariant I: wzrost oczekiwanej liczby odwiadów w latach'.

2.1.2.3. Wybór rozwiązania technologicznego

Table with columns for years (2023-2032) and various financial indicators: 'Nakłady inwestycyjne i odzioronowe wariantów I', 'Nakłady inwestycyjne i odzioronowe wariantów II', 'Nakłady inwestycyjne i odzioronowe wariantów III', etc.

Table with columns for years (2023-2032) and various financial indicators: 'Podsumowanie analizy rozwiązań technologicznych', 'Kolejny rok prowadzenia analizy', 'Współczynnik dyskonta finansowego', etc.

Kalkulacja nakładów

3.2.1. Kalkulacja nakładów inwestycyjnych (koszt kwalifikowalne i niekwalifikowalne) i rezerw

Table with columns for years (2023-2032) and various financial indicators: 'Koszty kwalifikowalne', 'Prace przygotowawcze (dokumentacja techniczna)', 'Roboty budowlane i wyposażenie', etc.

3.2.2. Kalkulacja rezerwy na nieprzewidziane wydatki

Table with columns for years (2023-2027) and various financial indicators: 'Wartość rezerwy ogółem', 'Wartość rezerwy na nieprzewidziane wydatki (tylko w fazie inwestycyjnej)'. It includes criteria like 'Wartość rezerwy ogółem'.

3.2.3. Kalkulacja kosztów odzioronowych

Table with columns for years (2023-2032) and various financial indicators: 'Koszty odzioronowane inwestycji kwalifikowalnych projektów (inne w PLN)', 'Prace przygotowawcze (dokumentacja techniczna)', 'Roboty budowlane i wyposażenie', etc.

Podsumowanie kosztów inwestycyjnych

Table with columns for years (2023-2032) and various financial indicators: 'Koszty inwestycyjne odzioronowane oraz rezerwy', 'Koszty kwalifikowalne do analizy ekonomicznej - w cenach netto', 'WAT kwalifikowalny', etc.



Przychody wariantu bez projektu - w cenach brutto (po uwzględnieniu wskaźnika skrajności)
Kalkulacja przychodów dla wariantu z projektem
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Kalkulacja zmiany przychodów wywołana realizacją projektu
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Kalkulacja zapotrzebowania na kapitał obrotowy
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Kalkulacja luk w finansowaniu. Ustalenie właściwego (maksymalnego) dofinansowania z Funduszy UE

Kalkulacja zdyktowanych przepływności pieniężnych
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Określenie projektu generującego dochód w fazie operacyjnej
Wyszczególnienie: Jedn., Wartość, Spełnienie warunków dla których wyliczona jest luka

Kalkulacja poziomu dofinansowania, w tym luk w finansowaniu
Wyszczególnienie: Jedn., Oznaczenie, Wartość

Wskaźniki efektywności finansowej projektu

Przepływność pieniężna do wyliczenia wskaźników efektywności finansowej
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Wskaźniki efektywności finansowej projektu

Analiza finansowej trwałości
Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

Analiza finansowej trwałości

Wyszczególnienie: Jedn., Faza inwest, Faza oper, 2023-2027

