

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz środków budżetu województwa opolskiego w ramach pomocy technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020.

**Szkolenie dla beneficjentów RPO WO 2014-2020  
pn. „Zasady przygotowania studium wykonalności  
dla projektów współfinansowanych z RPO WO 2014-2020”**

**Miejsce szkolenia:**

Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego  
Centrum Szkoleniowo-Konferencyjne „Ostrówek” (Sala Orła Białego)  
ul. Piastowska 14, 45-082 Opole

**Termin szkolenia:** 25 października 2018 r.

## Program

8:15 – 8:30 Rejestracja uczestników  
8:30 – 8:35 Przywitanie uczestników  
8:35 – 15:00 Szkolenie (w trakcie szkolenia przerwy dostosowane do potrzeb uczestników)

- I. Zasady przygotowania studium wykonalności
  - Studium wykonalności a biznes plan – podobieństwa i różnice;
  - Wprowadzenie i wyjaśnienie podstawowych pojęć z zakresu studium wykonalności;
  - Miejsce studium wykonalności w procesie inwestycyjnym;
  - Podstawy prawne tworzenia studium wykonalności;
- II. Analiza podstawowej struktury studium wykonalności
  - Informacje na temat projektu;
  - Analiza otoczenia społeczno-gospodarczego projektu wraz z uwzględnieniem dokumentów strategicznych;
  - Identyfikacja problemów;
  - Logika interwencji;
  - Analiza instytucjonalna, trwałość projektu;
  - Analiza odbiorców projektu;
  - Analiza popytu;
  - Analiza techniczna oraz technologiczna inwestycji;
  - Analiza oddziaływania na środowisko;
  - Analizy specyficzne dla danego rodzaju projektu/sektora;
  - Analiza finansowa;
  - Analiza ekonomiczno-społeczna;
  - Analiza wrażliwości/ryzyka;
  - Wpływ na polityki horyzontalne;

### III. Omówienie kluczowych sekcji studium wykonalności

- Cele projektu;
- Analiza wykonalności i analiza opcji;
- Wykonalność techniczno-technologiczna;
- Luka finansowa a metoda zryczałtowanych procentowych stawek dochodów;
- Analiza ekonomiczno-finansowa projektów inwestycyjnych: przychody i koszty a przepływy pieniężne projektu, płynność finansowa, wykonalność i trwałość finansowa projektu, czas i ryzyko a efektywność projektu inwestycyjnego, proste i dyskontowe metody oceny efektywności projektów inwestycyjnych, podstawowe zasady oceny efektywności ekonomiczno-finansowej projektów, analiza finansowa a analiza ekonomiczna projektu, uwzględnienie korzyści społecznych (identyfikacja, kwantyfikacja i wycena),
- Analiza finansowa projektów: założenia do analizy finansowej, budowanie projekcji przepływów pieniężnych, wyliczenie i interpretacja wskaźników finansowej efektywności projektu, wskaźniki FNPV i FRR, analiza trwałości finansowej projektu.
- Analiza ekonomiczna projektów: efektywność finansowa a efektywność ekonomiczna projektu, określenie i kwantyfikacja korzyści społecznych, analiza kosztów i korzyści, szacowanie wskaźników ENPV i ERR oraz B/C projektu, analiza efektywności kosztowej (metoda dynamicznego kosztu jednostkowego - DGC), analiza wielokryterialna;
- Analiza ryzyka projektu: analiza wrażliwości, analiza ryzyka;

### IV. Podsumowanie szkolenia

- Omówienie najczęściej popełnianych błędów przy sporządzaniu studiów wykonalności.

ok. 15.00

Zakończenie