

**Możliwość wykorzystania instrumentów inżynierii finansowej
w Regionalnym Programie Operacyjnym dla Województwa
Dolnośląskiego na lata 2014-2020**

Inżynieria finansowa

Uzasadnienie zastosowania:

- Komisja Europejska dąży do zwiększenia efektywności wydatkowania środków poprzez położenie większego nacisku na zwrotną formę finansowania inwestycji.

Inżynieria finansowa

Zalety/efekty:

- „*Revolving*”, czyli możliwość wielokrotnego obracania tymi samymi środkami oraz wspierania nimi wielu inwestycji, w przeciwieństwie do dotacji, która wspiera tylko pojedynczą inwestycję.
- Potencjalni Beneficjenci uzyskują ciągły dostęp do kapitału zewnętrznego na inwestycje rozwojowe.

Inżynieria finansowa

Uzasadnienie:

- Istotne znaczenie sektora mikro, małych i średnich przedsiębiorstw dla gospodarki województwa dolnośląskiego.
- Bariery napotymane przez przedsiębiorców w ich aktywności gospodarczej i rozwojowej, wśród których jedną z najważniejszych jest ograniczenie w dostępie do źródeł finansowania działalności gospodarczej

Inżynieria finansowa

Uzasadnienie:

- Problem z dostępem do zewnętrznych źródeł finansowania inwestycji prowadzących do poprawy efektywności energetycznej i spadku energochłonności szeroko rozumianej gospodarki regionu.
- Potrzeba zwiększenia świadomości oraz odpowiedzialności za powodzenie inwestycji wynikająca z konieczności późniejszego zwrotu kapitału.

Inżynieria finansowa

W ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020 rozważa się:

➤ Utworzenie osobnej osi priorytetowej finansowanej ze środków EFRR w zakresie:

- ✓ Wsparcie sektora mikro, małych i średnich przedsiębiorstw w celu ich rozwoju oraz stabilizacji na rynku.
- ✓ Zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii i zwiększenie efektywności energetycznej zarówno w sektorze przedsiębiorstw jak i w budynkach mieszkalnych oraz publicznych

Inżynieria finansowa

➤ Możliwość wykorzystania instrumentów inżynierii finansowej w osi priorytetowej dot. rynku pracy finansowanej ze środków EFS w zakresie:

- ✓ Samozatrudnienia, przedsiębiorczość oraz tworzenie nowych miejsc pracy.
- ✓ Zapewniania dostępu do zatrudnienia osobom poszukującym pracy i nieaktywnym zawodowo.
- ✓ Integracji na rynku pracy ludzi młodych bez pracy.

Inżynieria finansowa

Wartość przeznaczonych środków oraz możliwość zakresu zastosowania instrumentów inżynierii finansowej w RPO WD 2014-2020 zostanie uzależniona przede wszystkim od wyników analizy lub badania ewaluacyjnego które będzie miało na celu m.in.:

- Zidentyfikowanie luki inwestycyjnej oraz tych obszarów, w których występują nieprawidłowości rynku lub nieoptymalny poziom inwestycji.
- Określenie szacunkowego poziomu niezbędnego wsparcia inwestycji/przedsięwzięć.
- Wskazania formy/narzędzia instrumentów finansowych właściwych do zastosowania w ramach danego rodzaju inwestycji/przedsięwzięcia.

Dziękuję za uwagę