



STUDIUM WYKONALNOŚCI PROJEKTU

Studium wykonalności projektu jest wymaganym załącznikiem do wniosków o dofinansowanie inwestycji.

Jest dokumentem sporządzanym przy projektowaniu przedsięwzięć, których wymiar komercyjny jest najczęściej w jakimś stopniu ograniczony. Struktura i charakter studium wykonalności są zbliżone do biznesplanu.

Podstawowym celem studium wykonalności jest zbadanie nie tylko finansowej opłacalności przedsięwzięcia, ale jego szeroko pojętej ekonomiczności. Służy ono do sprawdzenia czy przedsięwzięcie jest stabilne z finansowego punktu widzenia, czy jest korzystne społecznie, czy dąży zrównoważonego rozwoju regionu.

Niektóre projekty, takie jak np. remont drogi, czy składowisko odpadów rzadko są w stanie zwrócić poniesione nakłady finansowe. Dlatego też w przypadku inwestycji infrastrukturalnych bierze się pod uwagę jej przeznaczenie, gdyż obok przychodów finansowych, nierzadko ważniejsze są korzyści pozafinansowe, niemierzalne korzyści społeczne czy środowiskowe takie jak: poprawa zdrowia czy standardu życia mieszkańców, zmniejszenie wypadkowości lub zanieczyszczenia środowiska, wzrost atrakcyjności turystycznej bądź inwestycyjnej regionu.

Wydaje się, że tego typu czynniki są niemożliwe do zmierzenia, jednakże w celu porównywalności projektów, stosuje się metodykę przekładania korzyści ekonomicznych na finansowe. Najczęściej wykorzystywany w typowym studium wykonalności zbiór metod stanowi CBA (Cost and Benefits Analysis) - analiza kosztów i korzyści. Zadaniem zatem Studium Wykonalności jest dostarczenie przesłanek do podjęcia decyzji o przyznaniu środków finansowych z funduszy pomocowych dla planowanego przedsięwzięcia.

Zadaniem Studium Wykonalności jest dostarczenie przesłanek do podjęcia decyzji o przyznaniu środków finansowych z funduszy pomocowych dla planowanego przedsięwzięcia.