

## Komunikat w sprawie konkursu z Poddziałania 3.3.4 – ZIT AW

W związku z trwającym konkursem w ramach Poddziałania 3.3.4 Efektywność energetyczna w budynkach użyteczności publicznej i sektorze mieszkaniowym – ZIT AW, **Gmina Wałbrzych pełniąca funkcję Instytucji Pośredniczącej** przedstawia poniżej wyjaśnienia i uzupełnienia informacji zawartych w treści ogłoszenia do naboru: RPDS.03.03.04-IP.03-02-066/16 (ZIT AW).

W celu doprecyzowania informacji zawartych w dokumencie pn. „**Wskazówki pomocne Wnioskodawcy przy wypełnieniu formularza wniosku o dofinansowanie**” w pkt. 7. **Analiza ekonomiczna** informuje, iż zgodnie z zapisami „Wytycznych w zakresie zagadnień związanych z przygotowaniem projektów inwestycyjnych, w tym projektów generujących dochód i projektów hybrydowych na lata 2014 -2020” Wnioskodawca zobligowany jest do przedłożenia analizy ekonomicznej (kosztów i korzyści) pozwalającej oszacować **społeczno-ekonomiczną stopę zwrotu** w przypadku, gdy planowany do realizacji projekt zaliczany jest do **projektów dużych** (czyli o całkowitej kwocie kosztów kwalifikowanych powyżej 50 mln EUR (lub 75 mln EUR jeżeli ten projekt przyczyni się do realizacji celu tematycznego polegającego na promowaniu zrównoważonego transportu i likwidowaniu zatorów w najważniejszej infrastrukturze sieciowej).

W przypadku **projektów nie zaliczanych do dużych** w celu dostosowania stopnia skomplikowania analizy ekonomicznej do wielkości i złożoności projektów zaleca się, aby analiza **ekonomiczna została przeprowadzona w sposób uproszczony** i opierała się na oszacowaniu ilościowych i jakościowych skutków realizacji projektu. Do przeprowadzenia analizy ekonomicznej można wykorzystać poniższe metody:

- analiza efektywności kosztowej,
- analiza metodą uproszczoną,
- analiza wielokryterialna.

**Analiza efektywności kosztowej** polega na określeniu wskaźnika efektywności kosztowej odnoszącego średnioroczną miarę rezultatu do średniorocznego kosztu. Wskaźnik ten umożliwia wybór najtańszej dla społeczności opcji realizacji zakładanych celów projektu.

**Analiza metodą uproszczoną** polega na przeprowadzeniu analizy jakościowej i ilościowej. Należy oszacować i opisać ilościowe i jakościowe skutki realizacji projektu, wymieniając i opisując wszystkie istotne środowiskowe, gospodarcze i społeczne efekty projektu (jego oddziaływanie) oraz jeśli to możliwe zaprezentować je w sposób ilościowy.

**Analiza wielokryterialna** polega na ujęciu wszystkich czynników społeczno-gospodarczych mających znaczenie dla projektu. Dla wszystkich zidentyfikowanych czynników należy przyporządkować wartości punktowe oraz nadać im odpowiednią wagę odzwierciedlającą znaczenie dla społeczeństwa. Kolejnym krokiem jest określenie wpływu poprzez iloczyn wartości punktowych i wag.

W niniejszym punkcie należy dokonać analizy ekonomicznej przedsięwzięcia, wskazać wnioski, opisać wpływ i znaczenie projektu dla społeczeństwa.