

Informacja o zmianach w Regulaminie konkursu nr RPDS.06.03.04-IP.03-02-173/16

dla Poddziałania 6.3.4 Rewitalizacja zdegradowanych obszarów – ZIT AW

(TYP A: Remont, przebudowę, rozbudowę, adaptację, wyposażenie istniejących zdegradowanych budynków, obiektów, zagospodarowanie terenów i przestrzeni (np. monitoring miejski lub dostosowanie przestrzeni do potrzeb osób niepełnosprawnych) - w celu przywrócenia lub nadania im nowych funkcji społecznych, kulturalnych, edukacyjnych lub rekreacyjnych oraz TYP C: Inwestycje w tzw. drogi lokalne (gminne i powiatowe - tylko przebudowa albo modernizacja dróg) wraz z infrastrukturą towarzyszącą.)

Zmiany obowiązują od 1 marca 2017 r.

Załączniki
Załącznik nr 1 Wyciąg z Kryteriów wyboru projektów... - wprowadzenie dodatkowego wskaźnika
Załącznik nr 2 – Lista wskaźników na poziomie projektów...- wprowadzenie dodatkowego wskaźnika
Uzasadnienie
<p>Zmiany w Regulaminie konkursu nr RPDS.06.03.04-IP.03-02-173/16 polegają na wprowadzeniu dodatkowego wskaźnika produktu badanego na etapie oceny zgodności projektu ze Strategią ZIT AW:</p> <p>- Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją [ha] – wskaźnik wynikający z SZOOP RPO WD 2014-2020.</p> <p>Wprowadzenie dodatkowego wskaźnika, ocenianego w kryterium nr 2 <i>Wpływ realizacji projektu na realizację wartości docelowej wskaźników monitoringu realizacji celów Strategii ZIT</i> ocenianego na etapie oceny zgodności projektów ze Strategią ZIT AW, spowodowało konieczność odpowiedniego dostosowania punktacji. Wprowadzenie wskaźnika wyrównuje szanse Wnioskodawców, aplikujących o środki dostępne w ramach ZIT AW w niniejszym naborze.</p> <p>Konsekwencją zmiany <i>Załącznika nr 1 do Regulaminu konkursu- Wyciąg z kryteriów wyboru projektów...</i> jest adekwatna zmiana zapisów w <i>załączniku nr 2 Liście wskaźników na poziomie projektu...</i></p> <p>Wprowadzone zmiany nie skutkują nierównym traktowaniem Wnioskodawców.</p>

Załączniki:

1. Wyciąg z Kryteriów wyboru projektów...- tekst jednolity
2. Lista wskaźników na poziomie projektu... – tekst jednolity