



MINISTERSTWO FUNDUSZY
I POLITYKI REGIONALNEJ

DEPARTAMENT EUROPEJSKIEGO
FUNDUSZU SPOŁECZNEGO

data: 14 grudnia 2020

znak sprawy: DZF-IV.7620.66.2020.AKW

identyfikator kosztulki: 1630207

telefon: 22 273 79 81

e-mail: Anna.Walenkiewicz@mfi.gov.pl

Dyrektorzy

Wojewódzkich Urzędów Pracy

Dotyczy: rozliczania wydatków dotyczących monitorowania działalności gospodarczej uruchomionej w ramach projektów rozliczanych z zastosowaniem stawki jednostkowej na samozatrudnienie

Szanowni Państwo,

po analizie Państwa argumentów w sprawie możliwości ujmowania w ramach kosztów bezpośrednich projektów, rozliczanych z zastosowaniem stawki jednostkowej na doprowadzenie do samozatrudnienia, wydatków związanych z monitorowaniem prowadzenia działalności gospodarczej, podnoszonych podczas grupy roboczej ds. finansów i kontroli PO WER oraz w nadsyłanej do nas korespondencji, poniżej przedstawiam ostateczne stanowisko w sprawie.

Zgodnie z podrozdziałem 8.4 pkt 2 lit. a) Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach EFRR, EFS oraz FS na lata 2014-2020, koszty monitorowania prawidłowej realizacji projektu co do zasady należą do kosztów pośrednich, gdyż nie są bezpośrednio powiązane z osiągnięciem celu projektu, którym w omawianym przypadku jest aktywizacja zawodowa poprzez podjęcie działalności gospodarczej.

Jednakże w sytuacji gdy *Wytyczne w zakresie realizacji przedsięwzięć z udziałem środków EFS 2014-2020 w obszarze rynku pracy* oraz regulamin naboru nakłada na beneficjenta obowiązki prowadzenia monitoringu poza miejscem realizacji projektu, w tym przypadku - w miejscu prowadzenia działalności gospodarczej w odniesieniu do każdego



Fundusze
Europejskie

Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



uczestnika projektu, to instytucja będąca drugą stroną umowy o dofinansowania może podjąć decyzję o rozliczaniu wydatków związanych z realizacją tego obowiązku w ramach kosztów bezpośrednich.

Z poważaniem

Piotr Krasuski
Dyrektor Departamentu
/podpisano elektronicznie/

Załączniki: WKN, WB