

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz środków budżetu województwa opolskiego w ramach pomocy technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

Uchwała Nr 9987 /2023

Zarządu Województwa Opolskiego

z dnia 10 LIPCA 2023 roku

w sprawie: przyjęcia wyników postępowania oraz wyrażenia zgody na zawarcie umowy (zgodnie z załączonym projektem umowy) na realizację badania pn. **Oszacowanie wartości wskaźnika rezultatu długoterminowego: liczba osób znajdujących się w lepszej sytuacji na rynku pracy sześć miesięcy po opuszczeniu RPO WO 2014-2020. Edycja druga**, finansowanego w ramach Pomocy Technicznej RPO WO 2014-2020.

Na podstawie: art. 41 ust. 1, ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j.: Dz. U. z 2022 r., poz. 2094 ze zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Zatwierdza się wynik postępowania dotyczącego wyłonienia Wykonawcy na realizację badania pn. *Oszacowanie wartości wskaźnika rezultatu długoterminowego: liczba osób znajdujących się w lepszej sytuacji na rynku pracy sześć miesięcy po opuszczeniu RPO WO 2014-2020. Edycja druga.*
2. Wyraża się zgodę na zawarcie z Wykonawcą umowy, której przedmiotem jest realizacja badania pn. *Oszacowanie wartości wskaźnika rezultatu długoterminowego: liczba osób znajdujących się w lepszej sytuacji na rynku pracy sześć miesięcy po opuszczeniu RPO WO 2014-2020. Edycja druga*, finansowanego w ramach Pomocy Technicznej RPO WO 2014-2020, którego wartość przekracza kwotę 25 000,00 zł brutto (słownie: dwudziestu pięciu tysięcy złotych 00/100).
3. Przyjmuje się treść projektu umowy na realizację badania wskazanego w ust. 2.
4. Projekt umowy stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Polityki Regionalnej i Przestrzennej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Andrzej Buła

Zuzanna Donath-Kasiura

Zbigniew Kubalańca

Szymon Ogłaza

Antoni Konopka

.....

.....

.....

.....

.....