



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”

Wrocław, 22.09.2020 r.

IODP0000.272.5.2020.PROW-WOŁ

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego nr IODP0000.272.5.2020.PROW-WOŁ, którego przedmiotem jest wykonanie analizy chemicznej prób roślinnych pobranych z TUZ, GO i dostarczonych przez Zamawiającego wraz z opracowaniem opisu wyników tych analiz oraz wykonanie analizy fizyko-chemicznej gleb pobranych z TUZ, GO i dostarczonych przez Zamawiającego wraz z opracowaniem opisu wyników tych analiz, określeniem składu granulometrycznego gleb i kategorii agronomicznej, w ramach operacji pn. „Innowacyjne metody chowu bydła w celu uzyskania najlepszej jakości dolnośląskiej wołowiny” realizowanej w ramach działania 16 „Współpraca” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020 (operacja współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich) na podstawie umowy o przyznaniu pomocy nr 00006/DDD.6509.00003.2018.01.

I. Zamawiający informuje o dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty niniejszego postępowania, która została złożona przez Wykonawcę:

Daniel Ochman, ul. Zachodnia 45/5, 53-643 Wrocław

Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Oferta w/w Wykonawcy została wybrana, jako najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w zapytaniu ofertowym. Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne.

II. Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu złożono **1 ofertę**. Punktację przyznaną ofercie w ramach kryterium oceny przedstawiono poniżej:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba przyznaných punktów w ramach kryterium <i>cena ofertowa brutto</i> - waga 100%
1.	Daniel Ochman, ul. Zachodnia 45/5 53-643 Wrocław	100,00

III. Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty oraz nie wykluczono żadnego wykonawcy. O miejscu i terminie podpisania umowy Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, zostanie poinformowany odrębnym pismem.

Kierownik Projektu

prof. dr hab. Jan Twardoń