



nr postępowania: BZP.2710.20.2021.KDD

Wykonawcy

(strona internetowa prowadzonego postępowania)

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pod nazwą: **Dostawa wody mineralnej dla Uniwersytetu Wrocławskiego – Zadania**

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 r. poz. 2019 ze zm.) zwana uPzp, Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski - informuje, że w przedmiotowym postępowaniu na Zadania: Zadanie nr 1: Dostawa wody mineralnej dla Uniwersytetu Wrocławskiego na terenie Wrocławia

Zadanie nr 2: Dostawa wody mineralnej dla Uniwersytetu Wrocławskiego do Wojsławic Niemcza

1. za najkorzystniejszą w Zadaniu nr 1 i 2 uznana została oferta złożona przez Wykonawcę:

P.H.U. BLUGEL Angelika Uchańska
ul. Wrocławska 33D (Hala F),
55-095 Długołęka

Podstawa prawna:

art. 239 ust. 1 uPzp

Uzasadnienie prawne:

Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia

Uzasadnienie faktyczne:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu a treść jego oferty odpowiada treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Wykonawca uzyskał najwyższą ilość punktów (100 pkt) w Zadaniu nr 1 i 2 zgodnie z kryteriami określonymi przez Zamawiającego. Wykonawca nie podlega wykluczeniu, a jego oferta odrzuceniu.

2. przyznano punktację w kryterium oceny ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Kryteria oceny ofert
1	P.H.U. BLUGEL Angelika Uchańska ul. Wrocławska 33D (Hala F), 55-095 Długołęka	<u>Zadanie nr 1:</u> C – 60 pkt T – 30 pkt R – 10 pkt Łączna punktacja: 100 pkt <u>Zadanie nr 2:</u> C – 60 pkt T – 30 pkt

		R – 10 pkt Łączna punktacja: 100 pkt
2	Dj mario-wodan Mariusz Nurek ul. Krakowska 47, 50-424 Wrocław	OFERTA ODRZUCONA

Kryterium 1: Cena (C)– 60%;

Kryterium 2: Termin realizacji poszczególnych dostaw (T)- 30%

Kryterium 3: Termin dostawy produktów brakujących lub pełnowartościowych (R) - 10%

**Dyrektor Generalna
mgr Barbara Starnawska**