

Kraków, dnia 2023-02-01

Numer referencyjny postępowania: DZP-291-4661/2022

**INFORMACJA O WYBORZE OFERTY**

Zamawiający - Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, działając na podstawie art. 253 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.) zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„Dostawa i montaż wyposażenia aparaturowego na potrzeby Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie"**

**Zadanie nr 5. –** URZĄDZENIE DO PAKOWANIA PRÓŻNIOWEGO I W ATMOSFERACH MODYFIKOWANYCH

Złożona 1 oferta

**OFERTA: Zakład Techniki Próżniowej TEPRO Spółka Akcyjna ul. Przemysłowa 5, 75-216 Koszalin**

Oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp tj.: Zamawiający odrzucił ofertę, ponieważ jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia.

**Parametry techniczne**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wymagania zamawiającego** | **Oferowane parametry przez Wykonawcę** | **Ocena oferty** | **Uzasadnienie odrzucenia oferty** |
| **Pkt. 13):**  Układ zaworów redukcyjnych, w zależności od dozowanego gazu (CO2, N2, O2) | Brak danych w ofercie | Brak informacji czy zaoferowane urządzenie do pakowania próżniowego i w atmosferach modyfikowanych jest z układem zaworów redukcyjnych, w zależności od dozowanego gazu (CO2, N2, O2) | Wykonawca nie oferuje układu zaworów redukcyjnych.  **Wykonawca nie spełnia wymagań zamawiającego dla tego parametru.** |

**Zadanie nr 1.** – UNIWERSALNY REAKTOR PROCESOWY

Złożono Oferty (1):

1. **Tribus Patryk Szczepaniak, Osiedle Piastowskie 68/5, 61-157 Poznań – oferta najkorzystniejsza**

**Cena- 60 pkt**

**Okres gwarancji: 12 miesięcy – 0pkt**

**Suma – 60 pkt**

**Zadanie nr 2.** – APARAT DO UTRWALANIA ŻYWNOŚCI METODĄ ULTRAWYSOKICH CIŚNIEŃ

Złożono Oferty (1):

**Industry 2.0 Wrona Paweł Zacisze 5 lok 3, 43-600 Jaworzno – oferta najkorzystniejsza**

**Cena- 60 pkt**

**Okres gwarancji: 24 miesiące – 40 pkt**

**Suma – 100 pkt**

**Zadanie nr 3** – REAKTOR ULTRADŹWIĘKOWY Z REGULACJĄ TEMPERATURY

Złożono Oferty (2):

**1. Tribus Patryk Szczepaniak, Osiedle Piastowskie 68/5, 61-157 Poznań**

**Cena- 18,66 pkt**

**Okres gwarancji: 12 miesięcy – 0pkt**

**Suma – 18,66 pkt**

**2. Intersonic Sp. z o.o., ul. Sprzętowa 3c, 10-467 Olsztyn – Oferta najkorzystniejsza**

**Cena- 60pkt**

**Okres gwarancji: 12 miesięcy – 0pkt**

**Suma – 60 pkt**

**Zadanie nr 4** – INSTALACJA MEMBRANOWA DO MIKROFILTRACJI, ULTRAFILTRACJI I ODWRÓCONEJ OSMOZY

Złożono Oferty (1):

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe A-LIMA-BIS Sp. z o.o. ul. 27 Grudnia 5, 63-000 Środa Wielkopolska – oferta najkorzystniejsza**

**Cena- 60pkt**

**Okres gwarancji: 30 miesięcy – 40pkt**

**Suma – 100 pkt**

**Zadanie nr 6. –** BIOREAKTOR DO PROCESÓW CIĄGŁYCH

Złożono Oferty (1):

**LPP Equipment Sp. z o.o. ul. St. Bodycha 73, 05-816 Reguły – oferta najkorzystniejsza**

**Cena- 60pkt**

**Okres gwarancji: 24 miesięcy – 26,68pkt**

**Suma – 86,68pkt**

Wybrani Wykonawcy złożyli oferty zgodnie z wymaganiami Zamawiającego. Wybrani Wykonawcy nie podlegają wykluczeniu z postępowania, a złożone przez nich oferty nie podlegają odrzuceniu.