Gdańsk, dnia 15.11.2022r.

**znak sprawy:** **GUM2022ZP0126**

**Zawiadomienie o wyborze ofert Pakiet 1 i 3**

(art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych - Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.)

Gdański Uniwersytet Medyczny, jako Zamawiający w postępowaniu na dostawę sprzętu laboratoryjnego i zamrażarki niskotemperaturowej w 4 pakietach, zawiadamia że w terminie składania ofert tj. do dnia 03.11.2022 r. do godz. 09:00 na Pakiet 1 i 3 wpłynęło w sumie 5 ofert.

1. **Wykaz złożonych ofert wraz ze streszczeniem ich oceny i porównania:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Ilość uzyskanych punktów** |
| **Nr oferty** | **Wykonawca** | **Nr pakietu** | **Cena** | **Parametry** | **Gwarancja** | **Razem** |
| 1 | Merazet S.A. ul. J.Krauthofera 36, 60-203 Poznań | 3 | 59,36 | 15 | 10 | 84,36 |
| 5 | AnchemPlus Mariusz Malczewski ul. 03-982 Warszawa, ul. gen. Tadeusza Bora-Komorowskiego 56 | 3 | Oferta odrzucona |
| 6 | Eppendorf Poland Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 212, 02-486 Warszawa | 1 | 60 | 30 | 0 | 90 |
| 8 | Danlab Danuta Katryńska ul. Handlowa 6A, 15-399 Białystok | 3 | 55,08 | 15 | 0 | 70,08 |
| 11 | LAB EMPIRE Sp. z o.o. ul. Borowa 1C, 35-232 Rzeszów | 3 | 60 | 15 | 0 | 75 |

1. **Wybrano oferty:**

Pakiet 1 – Oferta 6 - Eppendorf Poland Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 212, 02-486 Warszawa

Pakiet 3 – Oferta 1 - Merazet S.A. ul. J.Krauthofera 36, 60-203 Poznań

**Uzasadnienie wyboru:**

Pakiet 1 – wpłynęła jedna oferta, która nie podlega odrzuceniu.

Pakiet 3 – wybrano ofertę, która nie podlega odrzuceniu i która uzyskała najwyższą liczbę punktów w ocenie ofert na podstawie kryteriów określonych w SWZ.

1. **Oferta odrzucona:**

Oferta 5 - AnchemPlus Mariusz Malczewski ul. 03-982 Warszawa, ul. gen. Tadeusza Bora-Komorowskiego 56 została odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5) ustawy Pzp – treść oferty   jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Zamawiający wymagał, aby oferowana łaźnia cyrkulacyjna posiadała dokładność utrzymania temperatury ± 0,1ºC.

Zaoferowana przez firmę AnchemPlus Mariusz Malczewski łaźnia cyrkulacyjna, firmy LabTech, RH25-25A Thermostatic Bath posiada dokładność utrzymania temperatury ± 0,2ºC, co zostało potwierdzone w załączonym do oferty zastawieniu parametrów.

Ponieważ oferowany sprzęt nie spełnia wymagań, Zamawiający postanawia jak na wstępie.

###  *p.o.* [*Kanclerz*](https://search.gumed.edu.pl/units/350)*a*

 */-/ prof. dr hab. Jacek Bigda*

*Sprawę prowadzi Dagmara Żukowska*