

DZP-355/2020/AD

bip.pum.edu.pl

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego na dostawę trzech pHmetrów terenowych, w ramach projektu pt.: „Wykorzystanie potencjału mikrobiomu środowiskowego w kryminalistyce”, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, w ramach Konkursu Nr 10/2019*

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe złożono następujące oferty:

- 1) **Wagi Wielkopolska Sp. z o.o. ul. Śląska 18, 62-040 Puszczykowo**  
Cena ofertowa za trzy sztuki: **8.852,31 zł brutto**,  
dostawa przedmiotu zamówienia: **6 dni** od daty podpisania umowy
- 2) **MERAZET S.A. ul. Krauthofera 36, 60-203 Poznań**  
Cena ofertowa za trzy sztuki: **5.582,97 zł brutto**,  
dostawa przedmiotu zamówienia: **10 dni** od daty podpisania umowy
- 3) **DANLAB Danuta Katryńska ul. Handlowa 6A, 15-399 Białystok**  
Cena ofertowa za trzy sztuki: **11.254,50 zł brutto**,  
dostawa przedmiotu zamówienia: **10 dni** od daty podpisania umowy

Punktacja:

**Oferta 1:**

kryterium cena (80%) 80,00 p. + kryterium termin (20%) 20,00 p. = 100,00 punktów

**Oferta 2:**

nie podlega punktacji – oferta nie uwzględnia elektrody, którą Zamawiający wprowadził zmianą Zapytania ofertowego, opublikowaną w dniu 07.09.2020r. (zmiana dot. opisu przedmiotu zamówienia oraz zmiany terminu składania ofert).

**Oferta 3:**

kryterium cena (80%) 62,93 p. + kryterium termin (20%) 16,67 p. = 79,60 punktów

Uzasadnienie:

Oferta nr 1 uzyskała najwyższą liczbę punktów, zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert, cena oferty mieści się w kwocie przeznaczanej na sfinansowanie zamówienia.

Sporządziła: Agnieszka Dobrzyńska

**W imieniu Zamawiającego:**

KANCLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie

mgr inż. Krzysztof Goralski



Projekt MIKROBIOM jest współfinansowany przez  
Narodowe Centrum Badań i Rozwoju  
zgodnie z umową DOB-BIO10/03/01/2019 „MIKROBIOM”



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju