



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA



Dziekan

Gdańsk, *27*...05.2021 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

ZP 9/WILiŚ/2021, CRZP 57/002/D/21

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, pn. *Dostawa sprzętu laboratoryjnego dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.*

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w niżej wymienionych częściach przedmiotowego postępowania:

Część A - Wirówka

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

MERAZET Spółka Akcyjna
ul. J. Krauthofera 36
60-203 Poznań

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu do części A ofertę złożył następujący Wykonawca:

Th Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22A
03-902 Warszawa

Oferta otrzymała 40,11 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 40,11 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 0 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 0 pkt.

Część D – Waga analityczna

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

RADWAG Wagi Elektroniczne
Witold Lewandowski
ul. Toruńska 5
26-600 Radom
Oddział Gdańsk
Miszewo,
ul. Gdyńska 32
80-297 Banino

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu do części D ofertę złożyli następujący Wykonawcy:

Danlab Danuta Katryńska
ul. Handlowa 6A
15-399 Białystok

Oferta otrzymała 62,81 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 42,81 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 0 pkt.

A-Biotech M. Zemanek-Zboch
Spółka Jawna
ul. Strzegomska 260a/4
54-432 Wrocław

Oferta otrzymała 64,35 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 44,35 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 0 pkt.

Część E – Miernik biogazu

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

EKO-EFEKT Sp. z o.o.
ul. Bolesława Prusa 8
20-064 Lublin

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

W postępowaniu do części E została złożona tylko jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego


Dziekan
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
(11)

