



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA



UCZELNIA
BADAWCZA
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

Gdańsk, ²⁵..... 10.2021 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 19/WILiŚ/2021, CRZP 183/002/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 (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, pn. *Dostawa aparatury i 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 – Aparat skretnego ścinania

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

CONTROLS Polska Sp. z o.o.
ul. Mińska 62, lok. 6
03-828 Warszawa

Oferta otrzymała 80,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 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 A została złożona tylko jedna oferta.

Część B – Wycinarka do próbek

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

CONTROLS Polska Sp. z o.o.
ul. Mińska 62, lok. 6
03-828 Warszawa

Oferta otrzymała 60,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 0 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 B została złożona tylko jedna oferta.

Część C – Akcesoria do badań trójosiowych

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Biotechnika - Prim Sp. z o.o.
ul. Maryli 22
02-842 Warszawa


Oferta otrzymała 60,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „gwarancja” – 0 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 C została złożona tylko jedna oferta.

Dziekan

dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
[1]