



Dziekan

L.dz. WETI/585/2020

Gdańsk, dnia 08.06.2020 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa urządzeń pomiarowych, zasilaczy i generatorów dla KMOE Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr postępowania CRZP/105/009/D/2020, ZP/30/WETI/2020.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie przepisów art. 92 ust. 2) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą Pzp”, w imieniu Zamawiającego Politechniki Gdańskiej Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuję, o wyborze najkorzystniejszej oferty :

W części 3: Dostawa generatorów funkcyjnych

1) Najkorzystniejszą ofertę złożył wykonawca:

PART-AD Artur Dyrda, Grzechynia 768, 34-220 Maków Podhalański

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 60,00 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Okres gwarancji” -20,00 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Termin dostawy” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty: Wykonawca **PART- AD Artur Dyrda** złożył najkorzystniejszą ofertę zgodnie z art. 2 pkt. 5 lit. a) ustawy Pzp oraz zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ. Ponadto wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania, a złożona przez niego oferta nie podlega odrzuceniu.

2) Ponadto w części 3 ofertę złożył wykonawca:

NDN Zbigniew Daniluk ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa

Oferta otrzymała łącznie 36,91 pkt. w tym:

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 10,25 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Okres gwarancji” -20,00 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Termin dostawy” – 6,66 pkt.


DZIEKAN
prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek

Otrzymują:

Strona internetowa Zamawiającego: www.dzp.pg.edu.pl