

oznaczenie sprawy: **CRZP/204/009/D/23, ZP/46/WETI/23**

Gdańsk, dnia 26.09.2023 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) pn. „Dostawa urządzeń transmisji danych typu 5G OpenRAN dla projektu PL-5G”, nr CRZP/204/009/D/23, ZP/46/WETI/23, ogłoszenie o zamówieniu nr 2023/S 161-509460.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 poz. 1605) w imieniu Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu pn. „Dostawa urządzeń transmisji danych typu 5G OpenRAN dla projektu PL-5G”:

Dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez Wykonawcę:
SOFTGENT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. BUDOWLANYCH 31D/301, 80-298 GDAŃSK

Oferta otrzymała łącznie 60,00 pkt. w tym:
Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 60,00 pkt.
Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin dostawy” – 0,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru oferty:

Ww. Wykonawca złożył ofertę, która spełnia wymagania Zamawiającego określone w SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wykonawca wykazał brak podstaw do wykluczenia z postępowania. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

Dzielan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefanek