

Dziekan

oznaczenie sprawy: **CRZP/28/009/D/23, ZP/7/WETI/23**

Gdańsk, dnia 14.04.2023 r.

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm. – dalej „ustawa Pzp”) pn. Dostawa komputerów i serwerów przemysłowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej na potrzeby realizacji projektu "Krajowe laboratorium sieci i usług 5G wraz z otoczeniem", CRZP/28/009/D/23, ZP/7/WETI/23, ogłoszone w DUUE pod nr 2023/S 037-107929, ID postępowania 731185.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Część 1: Dostawa komputerów przemysłowych z wyposażeniem

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

INFOMEX Sp. z o.o. z siedzibą w Żywcu (34-300), przy ul. Wesolej 19B

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 60,00 pkt.

punktacja przyznana ofercie w kryterium „Okres gwarancji” – 20,00 pkt.

punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin dostawy” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru oferty:

Oferta złożona przez ww. Wykonawcę spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wykonawca wykazał brak podstaw wykluczenia z postępowania. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożył Wykonawca:

Softgent Sp. z o. o. z siedzibą w Gdańsku (80-298), przy ul. Budowlanych 31d/301 – oferta nie podlega punktacji.

W imieniu zamawiającego:

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefanek