

Prodziekan

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dotyczy: postępowania na dostawę aparatury pomiarowej do nieniszczącej diagnostyki konstrukcji na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej
ZP 24WILiŚ/2022, CRZP 204/002/D/22

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. poz.1129 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, o wyborze najkorzystniejszej oferty Wykonawcy w niżej wymienionych częściach:

Część A - Stanowisko do badań termowizyjnych

EC TEST Systems spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Ciepłownicza 28
31-574 Kraków

Oferta otrzymała 80 pkt w tym: w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt; w kryterium; „termin dostawy” - 0 pkt; w kryterium „gwarancja” – 20 pkt

W postępowaniu do Części A została złożona jedna oferta.

Część B - Defektoskop ultradźwiękowy

PCB Service spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 1
83-032 Pszczółki

Oferta otrzymała 60 pkt w tym: w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt; w kryterium; „termin dostawy” - 0 pkt; w kryterium „gwarancja” – 0 pkt

W postępowaniu do Części B została złożona jedna oferta.

Część C - System georadarowy

VIATECO spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Stalowa 17
41-506 Chorzów

Oferta otrzymała 70 pkt w tym: w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt; w kryterium; „termin dostawy” - 10 pkt; w kryterium „gwarancja” – 0 pkt

W postępowaniu do Części C została złożona jedna oferta.

W imieniu Zamawiającego

Prodziekan ds. badań i rozwoju


dr inż. Jakub Szulwic

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA