



Dziekan

oznaczenie sprawy: CRZP/23/009/D/24, ZP/7/WETI/24

Gdańsk, dnia 26.02.2024 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 podstawowym bez negocjacji pn. Dostawa aparatury do badań nad zastosowaniami metod pozyskiwania dźwięku z obrazu metodą amplifikacji ruchu dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, CRZP/23/009/D/24, ZP/7/WETI/24, ogłoszone w 024/BZP 00190891/01, ID postępowania 889015.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Aparatura do badań nad zastosowaniami metod pozyskiwania dźwięku z obrazu metodą amplifikacji ruchu

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 poz. 1605 ze zm.) w imieniu Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu, pn. „Dostawa aparatury do badań nad zastosowaniami metod pozyskiwania dźwięku z obrazu metodą amplifikacji ruchu dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”:

1. Dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez Wykonawcę:

EC TEST Systems Sp. z o.o.
ul. Ciepłownicza 28, 31-574 Kraków

Oferta otrzymała łącznie – 100 pkt. w tym:
Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty” – 60 pkt.
Liczba uzyskanych punktów w kryterium – „Okres gwarancji” – 40,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru oferty:
Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 239 ustawy Pzp.

W postępowaniu wpłynęła jedna oferta.

2. W postępowaniu, nie odrzucono żadnej oferty.

W imieniu Zamawiającego:

Dziekan
prof. dr hab. inż. Jacek Stefański