oznaczenie sprawy: **CRZP/242/009/D/23, ZP/56/WETI/23**

Gdańsk, dnia 02.11.2023 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 z późn. zm.) pn. „Dostawa urządzeń sieciowych, elementów systemu IoT oraz urządzeń VR/AR stanowiących wyposażenie laboratorium otoczenia sieci 5G dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr CRZP/242/009/D/23, ZP/56/WETI/23, ogłoszenie o zamówieniu nr 2023/S 191-599034.*

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY CZĘŚĆ II ZAMÓWIENIA**

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 z późn. zm.) w imieniu Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu pn. „*Dostawa urządzeń sieciowych, elementów systemu IoT oraz urządzeń VR/AR stanowiących wyposażenie laboratorium otoczenia sieci 5G dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”*

**Część II zamówienia**

1. Dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez Wykonawcę:

IoT Solution Sp. z o.o., ul. Tomasz Zana 39A, 20-634 Lublin

**Oferta otrzymała łącznie – 100,00 pkt. w tym:**

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

Liczba uzyskanych punktów w kryterium jakości – parametr techniczny – **40,00 pkt.**

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru oferty:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 239 ust. 1 i 2 ustawy Pzp.

Ponadto w postepowaniu oferty złożyli:

1/ X3D Sp. z o.o., ul. Zaułek Drozdowy 2, 77-100 Bytów – oferta odrzucona