

Dziekan

Nr zamówienia: **ZZ/546/009/2022**

Gdańsk, dnia 12.12.2022 r.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Nazwa Zamawiającego:

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

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że udzieliła zamówienia na dostawę elementów armatury do gazów technicznych i reduktora do butli z argonem w ramach realizacji projektu *pt.* „Nanosensoryka i obrazowanie z wykorzystaniem efektów kwantowych - synergia szkła i diamentu dla zastosowań w biodiagnostyce nowej generacji” w konkursie TEAM-NET,, finansowanym ze środków Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4: Zwiększanie potencjału kadrowego sektora B+R, następującemu wykonawcy:

Część 1

Oferta nr 1 Tubes International sp. z o.o.
Ul. Bystra 15A
61-366 Poznań

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 30.11.2022r. i nie podlega odrzuceniu.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 100,00 pkt.

Ponadto w postępowaniu część 1 ofertę złożyli:

Oferta nr 2 Air2Gas sp. z o.o.
Ul. Uczniowska 22
40-748 Katowice

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 89,65 pkt.

Część 2

Oferta nr 2 Air2Gas sp. z o.o.

Ul. Uczniowska 22

40-748 Katowice

Więcej ofert w postępowaniu część 2 nie złożono.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański