

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/012/009/D/2024

Gdańsk, dnia 06.02.2024 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 o udzieleniu zamówienia na dostawę elementów elektronicznych i układów scalonych na potrzeby projektu pn.: „Ogniwa tlenkowe zasilane plastikami nie podlegającymi recyklingowi (akronim PolyCat-SOFC)” finansowanego z NCBiR, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej następującemu wykonawcy:

część I:
Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.
ul. Ustronna 41
93-350 Łódź

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 15.01.2024r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

part-AD Artur Dyrda
Grzechynia 768
34-220 Maków Podhalański

GM TRADE s.c. Grzegorz Surman, Monika Fornalczyk
ul. Klonowa 2, Klępina
66-010 Nowogród Bobrzański

X3D spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Ceynowy 2
77-100 Bytów

część II:
part-AD Artur Dyrda
Grzechynia 768
34-220 Maków Podhalański

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 15.01.2024r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

GM TRADE s.c. Grzegorz Surman, Monika Fornalczyk
ul. Klonowa 2, Klępina
66-010 Nowogród Bobrzański

X3D spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Ceynowy 2
77-100 Bytów

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański