

Dziekan

Nr zamówienia: **ZZ/087/009/D/2023**

Gdańsk, dnia 15.03.2023 r.

INFORMACJA O NIEUDZIELENIU ZAMÓWIENIA UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Nazwa Zamawiającego:

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

Część 1 Odczynniki chemiczne 1

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że nie udzieliła zamówienia na dostawę odczynników chemicznych na potrzeby projektu „Opracowanie wielofunkcyjnej elektrody neuronowej z wykorzystaniem polimeru przewodzącego”, finansowanego z NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia w części 1.

W postępowaniu ofertę złożyli:

A-Biotech sp. z o.o.
Ul. Muchoborska 18
54-424 Wrocław

Część 2 Odczynniki chemiczne 2

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że nie udzieliła zamówienia na dostawę odczynników chemicznych na potrzeby projektu „Opracowanie wielofunkcyjnej elektrody neuronowej z wykorzystaniem polimeru przewodzącego”, finansowanego z NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia w części 2.

Oferta nr 1

Merck Life Science sp. z o.o.
Ul. Szelałowska 30
61-626 Poznań

Oferta nr 2

A-Biotech sp. z o.o.
Ul. Muchoborska 18
54-424 Wrocław

Oferta nr 3
Idalia Ludwikowscy sp. j.
Ul. Fołtyn 10
26-615 Radom

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański