

Nazwa Zamawiającego:

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

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje o udzieleniu zamówienia na dostawę odczynników chemicznych na potrzeby projektu „Heterogeniczne diamentowe nanoarchitektury biosensoryczne: optoelektrochemiczne interakcje z układami przeciwciał (OPUS 22 LAP)”, finansowanego z NCN realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

Oferta nr 1 Merck Life Science sp. z o.o.
ul. Szelałowska 30
61-626 Poznań

Cena oferty: 2 346,76 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 100,00 pkt.

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 06.06.2024r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Oferta nr 2 Chemat Adam Taszner
aleja Rzeczypospolitej 8
80-369 Gdańsk

Oferta nie podlega punktacji, nie spełnia wymagań dla odczynnika NTA - pozycja 4 (dla pozostałych pozycji wymagania są spełnione).

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański