

Nr zamówienia **ZZ/069/009/D/2024**

Gdańsk, dnia 26.02.2024 r.

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 (naftalenu i antracenu) na potrzeby projektu „Zintegrowany system inteligentnego monitoringu ograniczający migracje związków pochodzenia antropogenicznego w systemach retencjonowania wód opadowych”, finansowanego z NCBiR realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

Oferta nr 2

Chemat Adam Taszner
aleja Rzeczypospolitej 8
80-369 Gdańsk

Cena oferty 382,92 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 100,00 pkt.

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 16.02.2024r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Oferta nr 3

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe Chemland Mariusz Bartczak
ul. Usługowa 3
73-110 Stargard

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 43,91 pkt.

Oferta nr 1

Inter-Chem Poznań sp. z o.o.
ul. Pokrzywno 3A
61-315 Poznań

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 43,71 pkt.

Oferta nr 4

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

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 16,89 pkt.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański