

Nr zamówienia **ZZ/182/009/D/2024**

Gdańsk, dnia 12.08.2024 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 DO MODYFIKACJI 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 1 Alchem Grupa sp. z o.o.  
ul. Polna 21  
87-100 Toruń

Cena oferty 2 394,48 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 100,00 pkt.

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 02.08.2024r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Oferta nr 2 VWR International sp. z o.o.  
ul. Limbowa 5  
80-175 Gdańsk

Cena oferty: 2 612,03 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 91,67 pkt.

Oferta nr 3 POL-AURA sp. z o.o.  
Zawroty 1  
14-300 Morąg

Cena oferty: 2 952,00 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 81,11 pkt.

Prodziekan ds. nauki i wdrożeń

dr hab. inż. Piotr Płotka, prof. PG