



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI  
I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/289/009/D/2023**

Gdańsk, dnia 13.12.2023 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 odczynników chemicznych do syntez cienkich warstw na potrzeby projektu pn. „Zdefekowane tlenki metali – nowa generacja bezolowiowych materiałów piezoelektrycznych dla przetworników ultradźwiękowych”, finansowanego ze środków NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

Chemat Adam Taszner  
al. Rzeczypospolitej 8  
80-369 Gdańsk

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 04.12.2023 r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

INTER-CHEM POZNAŃ Sp. z o.o.  
ul. Pokrzywno 3A  
61-315 Poznań

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański