



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia: **ZZ/435/009/D/2020**

Gdańsk, dnia 18.05.2020 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, że udzieliła zamówienia na dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego do realizacji projektu pt. „Mechanizmy redukcji i utleniania międzyfazowych nanostruktur fosforenowo-nanodiamentowych w środowisku wodnym”, finansowanego z NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji Politechniki Gdańskiej, firmie:

INTER-CHEM POZNAŃ  
Ul. Pokrzywno 3A  
61-315 Poznań

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Lab-Szkło s.c.  
Ul. Lwowska 29  
30-551 Kraków

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej w dn. 11.05.2020 r. przez następującego wykonawcę Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe Chemland, Zbigniew Bartczak, Ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard, z uwagi na fakt, że jej treść nie odpowiada treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 08.05.2020 r.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek