

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/126/009/D/2023

Gdańsk, dnia 11.04.2023 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 podnośników laboratoryjnych do pracy badawczej pn. „Tlenkowe mikro-ogniwa paliwowe typu SOFC z elementem nośnym z porowatej stali nierdzewnej: badania podstawowe, wytwarzanie i charakteryzacja”, finansowanej przez NCN, realizowanej na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

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

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 30.03.2023r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

WITKO Sp. z o.o.  
al. Piłsudskiego 143  
92-332 Łódź

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

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.  
ul. Czeska 22A  
03-902 Warszawa

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański