



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/495/009/D/2022**

Gdańsk, dnia 17.10.2022r.

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 z dziedziny nauki na dostawę podłoży szafirowych na potrzeby projektu pn. „Nanokrystaliczne warstwy tlenków spineli stabilizowanych entropowo: wpływ konfiguracji elektronowej i pozycji krystalograficznej kationów na właściwości fizykochemiczne”, finansowanego przez NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

CrysTec GmbH
Köpenicker Str. 325
D - 12555 Berlin

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 05.10.2022r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

Comef Sp. z o.o. S.K.
Ul. Gdańska 2
40-719 Katowice

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański