



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



**UCZELNIA  
BADAWCZA**  
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/274/009/D/2021**

Gdańsk, dnia 09.04.2021r.

## **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 rur ceramicznych z tlenku glinu na potrzeby projektu pn. „Badania procesów oraz stworzenie modelu korozji wysokotemperaturowej porowatych stopów metalicznych: wpływ składu chemicznego oraz mikrostruktury”, finansowanego ze środków NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

KYOCERA Fin ceramics Solutions GmbH  
Steinzeugstraße 92,  
68229 Mannheim

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 25.03.2021r. i nie podlega odrzuceniu.

W postępowaniu złożyła ofertę firma:

Continental Trade Sp. z o.o.

Ul. Krasnobrodzka 5

03-214 Warszawa

Oferta odrzucona.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański