



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI
I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/490/009/D/2022**

Gdańsk, dnia 12.10.2022 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 drutu platynowego na potrzeby projektu pn. „Opracowanie wielofunkcyjnej elektrody neuronowej z wykorzystaniem polimeru przewodzącego”, finansowanego przez NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej następującemu wykonawcy:

SAFINA-POL sp. z o.o.
ul. Graniczna 29
40-017 Katowice

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 04.10.2022 r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto w postępowaniu ofertę złożyli:

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

Zakład Działalności Innowacyjnej INNOVATOR Sp. z o.o.
ul. Sowińskiego 5
44-101 Gliwice

MENNICA-METALE Sp. z o.o.
ul. Weteranów 157
05-250 Radzymin

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański