



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/1102/009/D/2019**

Gdańsk, dnia 25.10.2019 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 czujnika próżni w ramach projektu „Badanie oraz minimalizacja ohmowych i polaryzacyjnych strat w tlenkowych ogniwach elektrochemicznych przez zastosowanie nanokrystalicznych warstw ceramicznych”, finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki z siedzibą w Krakowie, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej następującemu wykonawcy:

ELO SERWIS
Grażyna Barbara Dudzińska
Ul. Sotta Kazimierza "Sokoła" 7/2A
02-790 Warszawa

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o zamówieniu z dnia 16.10.2019r.

Więcej ofert w postępowaniu nie złożono.

Dziekan

prof. dr. hab. inż. Jerzy Wtorek