



Dziekan



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI  
I INFORMATYKI

Nr zamówienia **ZZ/063/009/D/2024**

Gdańsk, dnia 21.02.2024 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 roztworu z płatkami grafenowymi w etanolu na potrzeby projektu „Czujnik gazów wspomagany światłem wykorzystujący grafen i nanostruktury metaliczne z efektem rezonansu plazmowego”, finansowanego z NCN realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

### Oferta nr 1

Megantech  
Magdalena Stretton  
Ul. Ogrodowa 116  
42-130 Grodzisko

Cena oferty 1 033,20 złotych

Oferta otrzymała w kryterium cena oferty 100,00 pkt.

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 12.02.2024 r. i nie podlega odrzuceniu.

W postępowaniu złożono jedną ofertę.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański