



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI
I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/139/009/D/2024**

Gdańsk, dnia 17.06.2024 r.

Nazwa Zamawiającego:

Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki,
Telekomunikacji i Informatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

**INFORMACJA O NIEUDZIELENIU ZAMÓWIENIA
UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA CZĘŚĆ 1**

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że nie udzieliła zamówienia na dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu „Przetwarzanie wtórnych materiałów odpadowych w zoptymalizowane topologicznie hierarchicznie porowate kompozyty w celu dostosowania ścieżki degradacji elektrochemicznej trwałych zanieczyszczeń organicznych”, finansowanego z NCN realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej oraz unieważnia postępowanie bez podania przyczyn.

W postępowaniu ofertę złożyli:

Oferta nr 1 VWR International sp. z o.o.
ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk
Cena oferty 1 227,54 PLN

Oferta nr 2 Alchem Grupa sp. z o.o.
ul. Polna 21, 87-100 Toruń
Cena oferty 2 952,00 PLN

**INFORMACJA O NIEUDZIELENIU ZAMÓWIENIA
UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA CZĘŚĆ 2**

Część 2 Drobnny sprzęt laboratoryjny 2

Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, o nieudzieleniu zamówienia na dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu „Przetwarzanie wtórnych materiałów odpadowych w zoptymalizowane topologicznie hierarchicznie porowate kompozyty w celu dostosowania ścieżki degradacji elektrochemicznej trwałych zanieczyszczeń organicznych”, finansowanego z NCN realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, z powodu braku ofert.

W postępowaniu do terminu składnia ofert wyznaczonego na dzień 14.06.2024 r. do godz. 10:00 nie złożono żadnej oferty.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański