



WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI
I INFORMATYKI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/283/009/D/2023**

Gdańsk, dnia 08.12.2023 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 elektrolizera pracującego na zasadzie anionowej jonowymiennej membrany do pracy badawczej w ramach projektu pn. „Nowe narzędzie do badania procesu , procesu koelektrolizy w tlenkowych elektrolizerach z użyciem izotopologu dwutlenku węgla” realizowanej na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej następującemu wykonawcy:

BIPRORAF Sp. z o.o.
Ul. Narwicka 4A
80-557 Gdańsk

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 28.11.2023 r. i nie podlega odrzuceniu.

Więcej ofert w postępowaniu nie złożono.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański