

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/545/009/D/2022**

Gdańsk, dnia 08.12.2022r.

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 z dziedziny nauki na dostawę żywicy do inkludowania próbek na zimno do pracy badawczej pn. „Badania procesów oraz stworzenie modelu korozji wysokotemperaturowej porowatych stopów metalicznych: wpływ składu chemicznego oraz mikrostruktury”, finansowanej przez NCN, realizowanej na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

Struers Sp. z o.o., Oddział w Polsce
ul. Zielony Most 6/11
31-351 Kraków

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 30.11.2022r. i nie podlega odrzuceniu.

Ponadto ofertę złożyli:

Endo-Tech Sp.j.
ul. Hutnicza 59
81-061 Gdynia – oferta nie spełnia wymagań

TechControl s.c.
ul. Bartka Lasoty 17
47-400 Racibórz – oferta nie spełnia wymagań

PIK INSTRUMENTS Sp. z o.o.
ul. Gen. L. Okulickiego 5F
05-500 Piaseczno

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański