

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/279/009/D/2023

Gdańsk, dnia 01.12.2023 r.

Nazwa Zamawiającego:

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

INFORMACJA O NIEUDZIELENIU ZAMÓWIENIA I UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA
część I

Zamawiający informuje o nieudzieleniu zamówienia na dostawę elementów elektronicznych do budowy prototypu w projekcie IDUB VHR pt. „Szerokokątna, wysokiej rozdzielczości inspekcja optyczna turbin wiatrowych za pomocą wielozadaniowego, brzegowego przetwarzania wideo”, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej oraz unieważnia niniejsze postępowanie, z powodu braku ofert.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA
część II, III

Zamawiający informuje o udzieleniu zamówienia na dostawę elementów elektronicznych do budowy prototypu w projekcie IDUB VHR pt. „Szerokokątna, wysokiej rozdzielczości inspekcja optyczna turbin wiatrowych za pomocą wielozadaniowego, brzegowego przetwarzania wideo”, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, następującemu wykonawcy:

część II
Dynamic Precision Sp. z o.o.
ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 23.11.2023r. i nie podlega odrzuceniu.

Więcej ofert w postępowaniu nie złożono.

część III
Dynamic Precision Sp. z o.o.
ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 23.11.2023r. i nie podlega odrzuceniu.

Więcej ofert w postępowaniu nie złożono.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański