



Instytut Mikroelektroniki i Optoelektroniki

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych
Politechnika Warszawska

Warszawa, dn. 21.05.2024 r.

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych
Politechniki Warszawskiej
ul. Nowowiejska 15/19

Nr sprawy: WEiTI/9/ZP/2024/1035

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji, prowadzonego przez Politechnikę Warszawską Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych. Zamawiający przekazuje następujące informacje o ofertach, które zostały otwarte w postępowaniu prowadzonym pn.:

„Dostawa systemu do pomiarów i analizy właściwości ferroelektrycznych cienkich warstw oraz ferroelektrycznych przyrządów nanoelektronicznych i fonicznych”.

Przed otwarciem ofert Zamawiający, zgodnie z art. 222 ust. 4 ustawy Pzp, opublikował na stronie prowadzonego postępowania kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, w wysokości: 178 861,79 PLN netto.

Nr oferty	Wykonawca	Cena netto (zł)	Okres Gwarancji
1	aixACCT System GmbH Talbotstr. 25, 52068 Aachen, Germany	201.300,00 zł netto	24 miesiące

Dziekan

Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych PW

/-/

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski