



Instytut Mikroelektroniki i Optoelektroniki

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych
Politechnika Warszawska

Warszawa, dn. 23.05.2024 r.

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

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

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji, prowadzonego przez Politechnikę Warszawską Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, pn.:

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

Uzasadnienie prawne:

Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia w oparciu o art. 255 pkt 2. Ustawy Pzp (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, 1720 – dalej uPzp) w związku art. 226 ust. 1 pkt 3 oraz art. 226 ust. 1 pkt 6 uPzp.

Uzasadnienie faktyczne:

Oferta złożona przez aixACCT System GmbH nie została opatrzona jakimkolwiek z wymienionych podpisów; podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

Dziekan

Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych PW

/-/

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski