

**Politechnika Warszawska
Wydział Elektroniki i Techniki Informatycznych
Instytut Mikroelektroniki i Optoelektroniki
ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa**

Warszawa ^{28.04} 2022 r.

Zapytanie ofertowe nr IMiO/2/2022
prowadzone w trybie zapytania ofertowego
na opracowanie koncepcji oprogramowania do korekcji pomiarów wielkości obiektów z wykorzystaniem modelu
predykcji korekcji skali

Wybór najkorzystniejszej oferty

Zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w niniejszym zapytaniu ofertowym:

Oferta nr 1

Wykonawca: Aleksandra Dzieniszewska

adres: Warszawa

Cena: 55 zł brutto za 1 godzinę

Łączna liczba punktów: 100

Uzasadnienie: Oferta spełnia wymogi stawiane przez Zamawiającego – jest najkorzystniejsza wg. kryterium oceny ofert.

Pozostałe złożone oferty: Nie dotyczy. Więcej ofert nie wpłynęło.

z poważaniem

Dyrektor Instytutu
Mikroelektroniki i Optoelektroniki

prof. dr hab. inż. Jan Szmidt

