



IMIM/DZB/ 299 /26

Kraków dnia: 2026-06-17

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej
im. A. Krupkowskiego
ul. Reymonta 25, 30-059 Kraków

OGŁOSZENIE o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie: przetarg nieograniczony pn. **"Aparatura do wysokociśnieniowej syntezy zaawansowanych materiałów konstrukcyjnych i funkcjonalnych – system nr II - dostawa zestaw elementów optycznych i optomechanicznych oraz stołu optycznego"** – znak sprawy DZB.260.9.2026

Zamawiający, Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 poz. 1320 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

Zadnia nr 1

2 Photons Adam Jurczuk, 80-809 Gdańsk, ul. Cebertowicza 11/17

na:

dostawa zestawu elementów optycznych i optomechanicznych,

cena brutto 95.469,65 zł

Uzasadnienie wyboru: Oferta najkorzystniejsza zgodnie z kryterium oceny ofert

Zadnia nr 2

2 Photons Adam Jurczuk, 80-809 Gdańsk, ul. Cebertowicza 11/17

na:

dostawa stołu optycznego,

cena brutto 64.932,89 zł

Uzasadnienie wyboru: Oferta najkorzystniejsza zgodnie z kryterium oceny ofert

Punktacja przyznana ofertom w poszczególnych kryteriach oceny ofert wraz z łączną liczbą punktów:

Zadanie nr 1

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena	Termin dostawy	Łączna liczba punktów
1	2 Photons Adam Jurczuk, 80-809 Gdańsk, ul. Cebertowicza 11/17	60,00	40,00	100,00

Zadanie nr 2

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena	Termin dostawy	Łączna liczba punktów
1	2 Photons Adam Jurczuk, 80-809 Gdańsk, ul. Cebertowicza 11/17	60,00	0,00	60,00