



IMIM/DZB/ 130 /25

Kraków dnia: 2025-04-01

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 podstawowym na **"dostawę materiałów i części do mikroskopów"** – znak sprawy **DZB.260.17.2024**

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 (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

Labsoft sp. z o.o., ul. Puławska 469, 02-844 Warszawa Zasilacz pompy jonowej IGPSU2x80 do Toru preparatyki jonowej FIB w tzw. wersji DualBeam cena brutto <b>37.564,20 zł</b> Uzasadnienie wyboru: Oferta najkorzystniejsza zgodnie z kryterium oceny ofert
--

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

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena	Termin dostawy	Łączna liczba punktów
1	<b>Labsoft sp. z o.o.</b> <b>ul. Puławska 469, 02-844 Warszawa</b>	60,00	0,00	60,00