



IMIM/DZB/ 401/24

Kraków dnia: 2024-11-25

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.260.15.2024

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
Elektrozawór sterujący siłownikiem zaworu ChIV w mikroskopie FEI Quanta 200 3D,
Igły EasyLift do Toru preparatyki jonowej FIB w tzw. wersji DualBeam,
Omniprobe - 3 Post Cu Lift-out Grids, Pkg 100
cena brutto 5.125,21 zł
Uzasadnienie wyboru: Oferta najkorzystniejsza zgodnie z kryterium oceny ofert

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

Nr ofert	Nazwa i adres wykonawcy	cena	Termin realizacji	łączna liczba punktów
1	Labsoft sp. z o.o. ul. Puławska 469, 02-844 Warszawa	60,00	0	60,00