

KRAKÓW dnia: 2021-07-06

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
Dział Zamówień Publicznych
ul. Warszawska 24 W-9/110,
31-155 KRAKÓW

OGŁOSZENIE

o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym pn **"Wynajem wysokorozdzielczego skaningowego mikroskopu elektronowego."** – znak sprawy **KA-2/032/2021**.

Zamawiający, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2021 poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

JEOL (EUROPE) SA Uproszczona Oddział w Polsce

Al. Rzeczypospolitej 2 /3

02-972 Warszawa

Cena wykonania zamówienia : **885 581.55 zł.**

Uzasadnienie wyboru:

Oferta jest poprawna pod względem formalnym i merytorycznym oraz najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SWZ.

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

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena	Aktywna powierzchnia sensora	Napylarka	Termin dostawy	Łączna liczba punktów
1	JEOL (EUROPE) SA Uproszczona Oddział w Polsce Al. Rzeczypospolitej 2 /3 02-972 Warszawa	60,00	20,00	15,00	5,00	100,00

W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

Zamawiający nie wykluczył z postępowania żadnego Wykonawcy.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr Zofia Gajewska

DYREKTOR TECHNICZNY
Politechniki Krakowskiej

mgr inż. Bogusław Dzimira

Komunikat

Projekt: „Opracowanie i demonstracja technologii wytwarzania wysoko efektywnych sorbentów na bazie diatomitu oraz wypełniaczy diatomitowych” nr umowy POIR.04.01.04-00-0032/20-00