




ATOMIN 2.0 - Centrum badań materiałowych w skali ATOMowej dla INnowacyjnej gospodarki

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV: Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.2: Rozwój nowoczesnej infrastruktury badawczej sektora nauki
Umowa nr: POIR.04.02.00-00-D001/20-00, z dnia 22 grudnia 2020 r.

Nr sprawy: 80.272.440.2022

<p>DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH UNIwersYTETU JAGIELLOŃSKIEGO ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +4812-663-39-03 e-mail: bzp@uj.edu.pl www.uj.edu.pl</p>	
--	---

Kraków, dnia 15.02.2023 r.

Adresat:

**Quantum Design GmbH Im Tiefen See 58, 64-293 Darmstadt, Niemcy
NIP: DE284734472**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019, z późn. zm.), którego przedmiotem jest wyłonienie wykonawcy w zakresie dostawy i uruchomienia wysokorozdzielczej spontanicznej spektroskopii ramanowskiej z selektywną ekscytacją w ramach projektu Atomin 2.0 dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego, mieszczącego się w Krakowie, przy ul. Gronostajowej 2.

**ZAWIADOMIENIE
o rozstrzygnięciu (wynikach) postępowania**

Szanowni Państwo,

W związku z zakończeniem oceny ofert w postępowaniu prowadzonym na opisany wyżej zakres przedmiotowy uprzejmie informujemy, iż zamawiający dokonał następujących rozstrzygnięć:

Za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1 Quantum Design GmbH Im Tiefen See 58, 64-293 Darmstadt, Niemcy, z ceną brutto w kwocie 430 000,00 PLN, która otrzymała łącznie 100 pkt, zgodnie z poniższym wykazem:

1. Kryterium 1. Cena brutto za całość przedmiotu zamówienia – **95,00 pkt.**
2. Kryterium 2. Ilość przyłączy laserowych do dedykowanego portu laserowego – **3,00 pkt.**
3. Kryterium 3. Zużycie prądu na godzinę pracy urządzenia – **2,00 pkt.**

Zamawiający informuje, że od powyższego rozstrzygnięcia przysługuje odwołanie. Szczegółowe uregulowanie środków ochrony prawnej zawarte jest w dziale IX ustawy PZP.

Z poważaniem

Artur Wyrwa