

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Dostawy**

Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie wysokorozdzielczego spektrometru ramanowskiego do szybkich pomiarów 3D z wyposażeniem, sonikatora, przystawki ATR i upgrade spektrometru IR w ramach ATOMIN2.0

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI
- 1.2.) Oddział zamawiającego: Dział Zamówień Publicznych UJ
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000001270
- 1.4.) Adres zamawiającego
- 1.4.1.) Ulica: ul. Gołębia 24
- 1.4.2.) Miejscowość: Kraków
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 31-007
- 1.4.4.) Województwo: małopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL213 - Miasto Kraków
- 1.4.7.) Numer telefonu: +4812663-39-16
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: monika.poniewierska@uj.edu.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.uj.edu.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-aa3dc6cb-a4f9-11ec-baa2-b6d934483bfb

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

- 3.1.) Charakter zamówienia:
- Zamówienie klasyczne - wartości równej lub przekraczającej progi unijne
- 3.2.) Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE: Tak
- 3.2.1.) Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/S 053-137338
- 3.3.) Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:
- Tak
- 3.4.) Nazwa projektu lub programu:
- ATOMIN 2.0 - Centrum badań materiałowych w skali ATOMowej dla INnowacyjnej gospodarki - 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.
- 3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:
- Zamówienie udzielane jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie: art. 132 ustawy
- 3.6.) Rodzaj zamówienia:
- Dostawy
- 3.7.) Nazwa zamówienia:
- Zakup, dostawa, montaż i uruchomienie wysokorozdzielczego spektrometru ramanowskiego do szybkich pomiarów 3D z

wyposażeniem, sonikatora, przystawki ATR i upgrade spektrometru IR w ramach ATOMIN2.0

Umowa dla części nr 1

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Wysokorozdzielczy spektrometr ramanowski do szybkich pomiarów 3D z wyposażeniem, oprogramowaniem i komputerem

3.9.) Główny kod CPV: 38500000-0 - Aparatura kontrolna i badawcza

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2022-08-08

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

4 miesiące

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Renishaw Sp. z o.o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 527-237-47-92

4.3.3.) Ulica: Osmańska 12

4.3.4.) Miejscowość: Warszawa

4.3.5.) Kod pocztowy: 02-823

4.3.6.) Województwo: małopolskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 1672800,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/S 157-449972

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2022-10-26

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 1670003,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy