

Uniwersytet Zielonogórski
Biuro Zamówień Publicznych
ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra
Tel. 68 328 2600, 601 902 300

INFORMACJA NR 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę spektrometru ramanowskiego oraz drukarki 3D (znak sprawy: RA-ZP-14/2020)

- I. W związku z prośbami Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), wyjaśniam co następuje:

Pytanie 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie spektrometru ramanowskiego, którego ogniskowa mieści się z przedziału 250-350 mm? Jak powszechnie wiadomo, ogniskowa spektrometru oraz użyta siatka dyfrakcyjna decyduje o rozdzielczości spektrometru, przy stałej siatce spektrometr o większej ogniskowej uzyskuje większą rozdzielczość.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane zmiany. Wymagany zakres ogniskowej maks. 250 mm jest wystarczający i najbardziej odpowiedni w odniesieniu do prac badawczych które wykonuje Zamawiający.

- II. Treść udzielonych wyżej odpowiedzi jest wiążąca dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu.
- III. Pozostałe warunki udzielenia zamówienia pozostają bez zmian.

PRZEWODNICZĄCY
KOMISJI PRZETARGOWEJ



Prof. dr hab. Mirosław Dudek