



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI
COLLEGIUM MEDICUM
W KRAKOWIE

Dział Zamówień Publicznych

Nr wew. pisma: 141.272.76.2024/2

Kraków, dnia 21.10.2024r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy postępowania nr: 141.272.76.2024 na **wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy wielofunkcyjnego czytnika mikroplatek z cytometrem obrazującym oraz dodatkowymi modułami pomiarowymi** zgodnie z realizacją inwestycji związanej z działalnością naukową pn. „Wielofunkcyjny czytnik mikroplatek z cytometrem obrazującym oraz dodatkowymi modułami pomiarowymi”, o której mowa w informacji Ministra Nauki z dnia 19.09.2024r. nr 7546/IA/SP/2024, dla Uniwersytetu Jagiellońskiego - Collegium Medicum w Krakowie.

**PYTANIE I ODPOWIEDŹ
ORAZ MODYFIKACJA SWZ**

Zamawiający – Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum w Krakowie informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęło kolejne pytanie, na które Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 9

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga dostarczenia jedynie kartridża umożliwiającego wizualizację i analizę Western Blotów przy użyciu przeciwciał znakowanych Europium techniką Time Resolved Fluorescence, czy kartridża z dodatkową zewnętrzną jednostką pomiarową celem wykorzystania do badań wstępnych przed oznaczaniem z wykorzystaniem opisanego wyżej kartridża?

Odpowiedź 9

Zamawiający informuje, iż wymaga również dostarczenia kartridża z dodatkową zewnętrzną jednostką pomiarową, która umożliwi zamawiającemu wykonanie niezbędnych badań wstępnych koniecznych do walidacji metod pomiarowych w technice Western blot.

W związku z powyższym, Zamawiający modyfikuje pkt 12 Załącznika A do SWZ nadając mu poniższe brzmienie:

| | |
|----|---|
| 12 | <p>Dodatkowe wyposażenie i parametry:</p> <p>-Przystawka do imagingu do wizualizacji komórek w płytkach</p> <p><u>Cytometr o parametrach:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Wizualizacja w świetle widzialnym oraz z fluorescencją dwukolorową (zielony- 541/108 nm; i czerwony 713/123 nm);• Kamera 12-bit 1,25 MPx o wielkości piksela 1,9µm x 1,9µm, obiektywem 4x ze wzbudzeniem przez laser, z autofokusem sterowanym laserem;• W zestawie oprogramowanie analizujące dane w testach komórkowych, przygotowane do co najmniej następujących badań z komórkami: liczenie komórek, testy proliferacji, testy toksyczności, ekspresja markerów. <p>-Kartridż umożliwiający wizualizację i analizę Western Blotów przy użyciu przeciwciał znakowanych Europium techniką Time Resolved Fluorescence z zakresem dynamicznym 4log;</p> <p>-kartridż z dodatkową zewnętrzną jednostką pomiarową, która umożliwi wykonanie niezbędnych wstępnych badań koniecznych do walidacji metod pomiarowych w technice Western blot (z wykorzystaniem wyżej opisanego kartridża)</p> <p>-Funkcje TRF i LUM (BRET2) w postaci kartridżów;</p> <p>-Funkcja AlphaScreen w postaci kartridża posiadającego źródło wzbudzenia w postaci lasera o wysokiej energii niezbędnej do odczytu testów typu AlphaScreen.</p> |
|----|---|

Ponadto, Zamawiający informuje, iż w nawiązaniu do pytań i odpowiedzi z dnia 16.10.2024r., dokonuje modyfikacji SWZ w następującym zakresie:

- w pkt. 4) 1.4.10 modyfikuje zapis nadając mu następujące brzmienie:

*„Czas naprawy w okresie gwarancyjnym w terminie **do 31 dni roboczych** od chwili pisemnego zgłoszenia wady (przesłanego np. mailem) od poniedziałku do piątku w godzinach od 7:30 do 15:30. Wykonawca zobowiązany będzie zapewnić przyjmowanie zgłoszeń w tych terminach i godzinach oraz każdorazowo potwierdzić przyjęcie zgłoszenia”*,

- pkt 4) 1.4.13 zostaje wykreślony,

- w pkt 4) 1.4.14 dokonuje modyfikacji poprzez wykreślenie następującej części zapisu:

„W przypadku gdy sumaryczny czas napraw przedmiotu zamówienia przekroczy trzy miesiące w okresie gwarancji, Wykonawca zobowiązany jest do wymiany przedmiotu zamówienia na nowy na własny koszt. Wymiana powinna nastąpić w terminie do 30 dni kalendarzowych od zgłoszenia przez Zamawiającego”.

Powyższe pytanie i odpowiedź oraz modyfikacja SWZ powoduje konieczność zmiany ogłoszenia o zamówieniu. W związku z powyższym, Zamawiający informuje, iż przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień 07.11.2024r., przy czym godziny i miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Przesunięcie terminu składania i otwarcia ofert prowadzi również do zmiany terminu związania ofertą na dzień 04.02.2025r.