

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

PYTANIA I ODPOWIEDZI NR 2

Dotyczy: postępowania nr 440/2019/PN/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. „Dostawa fabrycznie nowej aparatury badawczej, laboratoryjnej oraz sprzętu laboratoryjnego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie.”.

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1 dot. części 10:

Czy Zamawiający dopuszcza mikroskopy z ergonomicznymi tubusami okularowymi pochylonymi pod kątem 30 stopni z tubusami o ergonomicznym, szerokim zakresie regulacji rozstawu okularów 48 – 75 mm i regulacją dioptryjną +/- 5 dioptrii, z obrotem głowicy o 360 stopni oraz możliwością wbudowania wskaźnika w jeden z okularów?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania mikroskopów o powyższych parametrach.

Pytanie nr 2 dot. części 10:

Czy Zamawiający dopuszcza mikroskopy ze stolikiem 132x140 mm dwuwarstwowym, wykonanym z metalu, a nie odlanym z masy plastycznej, o zakresie ruchu 50mm x 76mm i z uchwytem na dwa preparaty?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania mikroskopu ze stolikiem wykonanym z metalu.

Pytanie nr 3 dot. części 10:

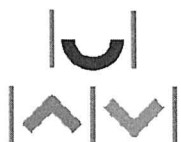
Czy Zamawiający dopuszcza mikroskopy o konstrukcji ażurowej umożliwiającej prowadzącym ćwiczenia stałą kontrolę poprawności prowadzenia obserwacji z pozycji „vis a vis” oraz ze zintegrowanymi ze statywem dwoma uchwytami do przenoszenia mikroskopu umieszczonymi na górze bazy mikroskopu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania mikroskopów o powyższych parametrach.

Pytanie nr 4 dot. części 10:

Czy Zamawiający dopuszcza mikroskopy z wbudowanym układem blokady wybranej wysokości stolika z możliwością łatwego powrotu do płaszczyzny ostrości oraz oświetleniem LED 3W?



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania mikroskopów o powyższych parametrach.

Pytanie nr 5 dot. części 6:

Prosimy o przedłużenie terminu dostawy do 8 tygodni od daty podpisania umowy. Podany w SIWZ termin jest praktycznie nierealny do spełnienia przez większość dostawców, gdyż koniec roku jest zawsze terminem wzmożonej pracy fabryk i wydłużonych terminów oczekiwania na dostawy urządzeń, które zazwyczaj są produkowane na zamówienie i rzadko są na stanach magazynowych producentów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na przedłużenie terminu dostawy do 8 tygodni.

Pytanie nr 6 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia o laminarnym stałym przepływie powietrza bez możliwości regulacji / korekcji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia o powyższych parametrach.

Pytanie nr 7 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia o wymiarach zewnętrznych 670 x 520 x 1125 mm (S x G x W).

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia o powyższych wymiarach.

Pytanie nr 8 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia o wymiarach wewnętrznych 630 x 500 x 570 mm (S x G x W).

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia o powyższych wymiarach.

Pytanie nr 9 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w filtr wstępny typu 85% ASHRAE.

Odpowiedź:

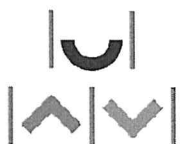
Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia wyposażonego w filtr o powyższych parametrach.

Pytanie nr 10 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w system kontroli zużycia filtrów z alarmem jako rozwiązanie równoważne zamiast automatycznej kompensacji zużycia filtrów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia wyposażonego w system kontroli zużycia filtrów z alarmem jako rozwiązanie równoważne. Zamawiający wymaga zaoferowania urządzenia z automatyczną kompensacją zużycia filtrów.



Pytanie nr 11 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w lampę UV o innym umiejscowieniu zapewniającą równomierne oświetlenie wnętrza komory.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia wyposażonego w lampę UV o innym umiejscowieniu.

Pytanie nr 12 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w oświetlenie > 750 lux.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia wyposażonego w oświetlenie > 750 lux.

Pytanie nr 13 dot. części 6:

Czy Zamawiający w punkcie „pojedyncze gniazdo elektryczne na obudowie komory” ma na myśli gniazdo elektryczne znajdujące się wewnątrz obszaru roboczego komory?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby gniazdo elektryczne znajdowało się wewnątrz obszaru roboczego komory.

Pytanie nr 14 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w wyświetlacz LCD oraz sterowanie funkcjami urządzenia za pomocą klawiszy membranowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia wyposażonego w wyświetlacz LCD oraz sterowanie funkcjami urządzenia za pomocą klawiszy membranowych

Pytanie nr 15 dot. części 6:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia wyposażonego w wyświetlacz wyposażony w intuicyjne menu w języku angielskim.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania urządzenia z menu w języku angielskim.

Pytanie nr 16 dot. części 6:

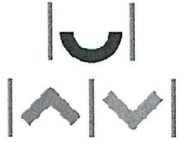
Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania urządzenia o wadze 70 kg (nie wliczając dedykowanej podstawy).

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania o wadze 70 kg.

Pytanie nr 17 dot. części 6:

Prosimy o wyjaśnienie, co Zamawiający ma na myśli w punkcie „opcjonalnie zawory do próżni, gazu i powietrza, oraz dedykowana podstawa na blokowanych kółkach”? Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie było wyposażone w wymienione zawory oraz dedykowaną podstawę czy tylko możliwości dodatkowego wyposażenia w przyszłości w wyżej wymienione elementy?



Odpowiedź:

Zamawiający rezygnuje z opcjonalnych zaworów do próżni, gazu i powietrza. Natomiast Zamawiający wymaga aby urządzenie było wyposażone w dedykowaną podstawę.

Pytanie nr 18 dot. części 4:

Czy Zamawiający wymaga mikroskopów z klasycznymi, stolikami o wysokiej trwałości, dwuwarstwowymi wykonanymi w całości z metalu o dokładności przesuwu 0,1 mm, z uchwytem na dwa preparaty i zakresem przesuwu 50 x 76 mm umożliwiającym przeglądanie całej powierzchni dwu preparatów czy też wystarczy jedynie niskiej klasy jednowarstwowy stolik odlewany z masy plastycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania sprzętu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 18 dot. części 4:

Czy Zamawiający dopuści także mikroskopy ze stolikiem o wymiarach 142 x 132 mm zamiast nietypowego, podłużnego stolika 174mm x 89mm a jeśli tak to czy ma on być klasycznym, stolikiem o wysokiej trwałości, dwuwarstwowym wykonanym w całości z metalu czy też niższej klasy, jednowarstwowym stolikiem odlewany z masy plastycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania sprzętu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 18 dot. części 4:

Czy wymagany przez Zamawiającego stolik 174mm x 89mm ma być klasycznym, stolikiem o wysokiej trwałości, dwuwarstwowym wykonanym w całości z metalu czy też niższej klasy, jednowarstwowym stolikiem odlewany z masy plastycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania sprzętu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Z poważaniem

KANCLERZ


dr inż. Aleksander Socha

Sporządziła: mgr Luiza Cytarska, mgr inż. Wiesława Rodziewicz, dr Beata Dulisz, dr inż. Aneta Lipińska