


<p style="text-align: center;"><b>DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH UNIwersYTETU Jagiellońskiego</b> ul. Straszewskiego 25/3 i 4, 31-113 Kraków tel. +48 12 663-39-03 e-mail: <a href="mailto:bzp@uj.edu.pl">bzp@uj.edu.pl</a> <a href="http://www.uj.edu.pl">www.uj.edu.pl</a>; <a href="https://przetargi.uj.edu.pl">https://przetargi.uj.edu.pl</a></p>	
---	---

Kraków, dnia 7 lutego 2024 r.

**Do wszystkich potencjalnych wykonawców**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm.) na wyłonienie Wykonawcy na zakup, dostawę, montaż i uruchomienie dwóch komór laminarnych dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.

**PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SWZ**

Szanowni Państwo,

Informujemy, iż Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i udzielonych odpowiedzi do treści SWZ, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu 2 lutego 2024 r. (piątek):

**Pytanie nr 1:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,2 m*

Czy zamawiający dopuści komorę z szybą frontową przesuwaną elektrycznie?

**Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający nie dopuści komory z szybą frontową przesuwaną elektrycznie, gdyż wcześniejsze doświadczenia zamawiającego z takim systemem są negatywne.

**Pytanie nr 2:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,2 m*

Czy zamawiający dopuści komorę wyposażoną w 3 gniazda elektryczne?

**Odpowiedź nr 2:**

Zamawiający dopuści komorę wyposażoną w 3 gniazda elektryczne, pod warunkiem, że nie wpłynie to na ergonomię pracy w komorze o stosunkowo niewielkiej szerokości.

**Pytanie nr 3:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,2 m*

Czy zamawiający dopuści komorę wyposażoną w podłokietnik nie przesuwany, którego konstrukcja nie powoduje zasłonięcia wlotowych otworów powietrza i nie ma wpływu na pracę komory?

**Odpowiedź nr 3:**

Zamawiający nie dopuści komory wyposażonej w podłokietnik nieprzesuwany, którego konstrukcja nie powoduje zasłonięcia wlotowych otworów powietrza i nie ma wpływu na pracę komory, ponieważ

Zamawiający potrzebuje rozwiązania, które ułatwi czyszczenie komory, oraz zwiększy elastyczność i funkcjonalność komory.

**Pytanie nr 4:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,2 m*

Czy zamawiający dopuści komorę o wysokości zewnętrznej bez stelaża 1390 mm?

**Odpowiedź nr 4:**

Zamawiający nie dopuści komory o wysokości zewnętrznej bez stelaża 1390 mm. Zmniejszenie rozmiarów komory może wpłynąć negatywnie na komfort pracy.

**Pytanie nr 5:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,2 m*

Prosimy o informacje na którym piętrze będzie zamontowana komora oraz szerokość klatki schodowej w największym miejscu?

**Odpowiedź nr 5:**

Komora laminarna będzie zamontowana na drugim piętrze. Szerokość w największym miejscu to 110 cm.

**Pytanie nr 6:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,5 m*

Czy zamawiający dopuści komorę z szybą frontową przesuwaną elektrycznie ?

**Odpowiedź nr 6:**

Zamawiający nie dopuści komory z szybą frontową przesuwaną elektrycznie, gdyż wcześniejsze doświadczenia zamawiającego z takim systemem są negatywne.

**Pytanie nr 7:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,5 m*

Czy zamawiający dopuści komorę wyposażoną w podłokietnik nie przesuwany, którego konstrukcja nie powoduje zasłonięcia wlotowych otworów powietrza i nie ma wpływu na pracę komory ?

**Odpowiedź nr 7:**

Zamawiający nie dopuści komory wyposażonej w podłokietnik nieprzesuwany, którego konstrukcja nie powoduje zasłonięcia wlotowych otworów powietrza i nie ma wpływu na pracę komory, ponieważ Zamawiający potrzebuje rozwiązania, które ułatwi czyszczenie komory, oraz zwiększy elastyczność i funkcjonalność komory.

**Pytanie nr 8:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,5 m*

Czy zamawiający dopuści komorę o wysokości zewnętrznej bez stelaża 1390 mm ?

**Odpowiedź nr 8:**

Zamawiający nie dopuści komory o wysokości zewnętrznej bez stelaża 1390 mm. Zmniejszenie rozmiarów komory może wpłynąć negatywnie na komfort pracy.

**Pytanie nr 9:**

*Komora laminarna o szerokości blatu roboczego 1,5 m*

Prosimy o informacje na którym piętrze będzie zamontowana komora oraz szerokość klatki schodowej w największym miejscu?

**Odpowiedź nr 9:**

Komora laminarna będzie zamontowana na drugim piętrze. Szerokość w największym miejscu to 110 cm.

**Pytanie nr 10:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie komór laminarnych z oprogramowaniem w j. angielskim?

**Odpowiedź nr 10:**

Zamawiający zgodzi się na dostarczenie komór laminarnych z oprogramowaniem w j. angielskim.

**Pytanie nr 11:**

Komora o szer. 1,2 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z lampą UV umieszczoną w komorze roboczej z programatorem czasu pracy regulowanym w zakresie od 1 minuty do 999 minut (ok. 16.5 godzin)? Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 11:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej z lampą UV umieszczoną w komorze roboczej z programatorem czasu pracy regulowanym w zakresie od 1 minuty do 999 minut (ok. 16.5 godzin), ponieważ dłuższy czas pracy lampy UV zapewni większą elastyczność i poprawi bezpieczeństwo użytkownika komory.

**Pytanie nr 12:**

Komora o szer. 1,2 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną bez podłokietników? Oferowana komora posiada V-kształtny wlot powietrza dla zapewnienia stałej bariery frontowej pozwalający na bezpieczną i wygodną pracę bez konieczności montażu dodatkowych podłokietników. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 12:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej bez podłokietników, ponieważ Zamawiający potrzebuje rozwiązania ułatwiającego pracę, a jednocześnie ułatwiającego czyszczenie komory oraz zwiększenia elastyczności i funkcjonalności komory.

**Pytanie nr 13:**

Komora o szer. 1,2 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z poziomem emitowanego hałasu 58 dBA? Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 13:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej z poziomem emitowanego hałasu 58 dBA, ponieważ pomieszczenie, w którym zostanie zamontowana komora laminarna jest małych rozmiarów stąd istnieje konieczność zapewnienia emisji hałasu na niskim poziomie.

**Pytanie nr 14:**

Komora o szer. 1,2 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wysokości zewnętrznej 1260 mm? Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 14:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej o wysokości zewnętrznej 1260 mm. Zmniejszenie rozmiarów komory może wpłynąć negatywnie na komfort pracy.

**Pytanie nr 15:**

Komora o szer. 1,2 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z wyświetlaczem graficznym LCD z panelem sterowania wyposażonym w przyciski membranowe z menu w języku angielskim?

Oferowana komora posiada przyjazny interfejs dla Użytkownika, zabezpieczony czterocyfrowym hasłem, wyświetla grafikę, która ułatwia wybór odpowiednich funkcji. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 15:**

Zamawiający dopuszcza możliwość komory laminarnej wyposażonej w menu w języku angielskim.

**Pytanie nr 16:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną wyposażoną w szybę frontową

nachyloną pod kątem nachylenia od pionu 7 stopni? Oferowana komora większy stopień nachylenia, co wpływa na lepszy komfort użytkownika. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 16:**

Zamawiający preferuje szybą frontową odchylaną od pionu o 10° co zapewnia odpowiednią ergonomię pracy oraz łatwość w utrzymaniu czystości.

**Pytanie nr 17:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o głębokości blatu roboczego 548 mm? Oferowana komora ma głębokość mniejszą o 50,5 mm, ze względów bezpieczeństwa. Większa głębokość może stwarzać ryzyko bezpośredniego kontaktu twarzy z szybą frontową. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 17:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej o głębokości blatu roboczego 548 mm, ponieważ głębokość blatu wpływa bezpośrednio na funkcjonalność komory laminarnej, w związku z tym preferowany jest blat o większych rozmiarach.

**Pytanie nr 18:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z lampą UV umieszczoną w komorze roboczej z programatorem czasu pracy regulowanym w zakresie od 1 minuty do 999 minut (ok. 16.5 godzin)? Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 18:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej z lampą UV umieszczoną w komorze roboczej z programatorem czasu pracy regulowanym w zakresie od 1 minuty do 999 minut (ok. 16.5 godzin), ponieważ dłuższy czas pracy lampy UV zapewni większą elastyczność i poprawi bezpieczeństwo użytkownika komory.

**Pytanie nr 19:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną bez podłokietników? Oferowana komora posiada V-kształtny wlot powietrza dla zapewnienia stałej bariery frontowej pozwalający na bezpieczną i wygodną pracę bez konieczności montażu dodatkowych podłokietników. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 19:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej bez podłokietników, ponieważ w ocenie Zamawiającego podłokietniki są niezbędnym wyposażeniem zapewniającym optymalne warunki do pracy.

**Pytanie nr 20:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z oświetleniem 1000 luksów z możliwością regulacji natężenia? Światło dzienne ma ok. 700-800 luksów, wyższe może niekorzystnie wpływać na komfort pracy. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 20:**

Zamawiający nie dopuści komory laminarnej z oświetleniem 1000 luksów z możliwością regulacji natężenia. Zamawiający informuje, że w przypadku komory o tej szerokości wyższe natężenie światła będzie korzystniejsze, gdyż będzie ułatwiało pracę z materiałem potencjalnie niebezpiecznym oraz przy pracy z bardzo małymi objętościami <2 µl bezbarwnych substancji.

**Pytanie nr 21:**

Komora o szer. 1,5 m: Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z wyświetlaczem graficznym LCD z panelem sterowania wyposażonym w przyciski membranowe z menu w języku angielskim? Oferowana komora posiada przyjazny interfejs dla Użytkownika, zabezpieczony czterocyfrowym hasłem, wyświetla grafikę, która ułatwia wybór odpowiednich funkcji. Jeśli nie to proszę o uzasadnienie.

**Odpowiedź nr 21:**

Zamawiający dopuszcza możliwość komory laminarnej wyposażonej w menu w języku angielskim.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SWZ w postępowaniu na wyłonienie Wykonawcy na zakup, dostawę, montaż i uruchomienie dwóch komór laminarnych dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.

Nr sprawy 80.272.5.2024

**Jednocześnie zamawiający informuje, że powyższe pytania i odpowiedzi stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia, a z uwagi na ich zakres i charakter wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania i otwarcia ofert.**

**Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż terminy składania i otwarcia ofert ulegają zmianie.**

**Nowy termin składania ofert: 14.02.2024 r. (środa) godz. 10:00**

**Nowy termin otwarcia ofert 14.02.2024 r. (środa) godz. 10:30**

**Termin związania ofertą do dnia 14.03.2024 r. (czwartek) włącznie.**

Z poważaniem,  
Katarzyna Jasińska