



ZWiK Sp. z o.o.
w Raciborzu

*Nasza jakość każdego dnia
w Twoim domu*

Nasz znak: **EZA/013/08/2016**

Racibórz dn. 09.08.2016r.

Wykonawcy

Dotyczy postępowania sektorowego nieograniczonego p.n. „Dostawa komory laminarnej wraz z palnikiem dedykowanym do oferowanej komory do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Raciborzu, Nr sprawy: ZS/D 14/16/B

Zamawiający – Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Raciborzu, przesyła wszystkim zainteresowanym stronom, odpowiedzi na postawione pytania.

1. Czy Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu dopuści wykaz min. 3 wykonanych zadań polegających na dostarczeniu, montażu i uruchomieniu sprzętu laboratoryjnego? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu wykaz trzech wykonanych w okresie ostatnich 24 miesięcy zadań polegających na dostarczeniu innego sprzętu niż komora laminarna, jednak sprzęt ten musi mieć podobne parametry jak komora laminarna.

2. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wysokości wnętrza komory wynoszącej 587 mm, spełniającą pozostałe wymiary wewnętrzne wymagane przez Zamawiającego? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza komory laminarnej o wysokości przestrzeni roboczej mniejszej niż wymagana w specyfikacji, ponieważ planowane jest umieszczenie we wnętrzu komory wyższych sprzętów (np. statyw).

3. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z szybą frontową podnoszoną manualnie za pomocą mechanizmu wyposażonego w kolumny gazowe, umożliwiającego łagodne i bezpieczne podniesienie i opuszczenie szyby bez używania siły fizycznej? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Nie. Zamawiający nie dopuści komory laminarnej z szybą frontową podnoszoną manualnie ze względu na 1 osobową obsługę pracowni mikrobiologicznej i charakter wykonywanej pracy oraz konieczność zapewnienia bezpieczeństwa i komfortu pracy.

4. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną bez miski ze stali nierdzewnej umieszczonej pod blatem roboczym? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuści komory laminarnej bez miski ze stali nierdzewnej umieszczonej pod blatem ze względu na bezpieczeństwo pracy: możliwość rozlania materiału biologicznego i zagrożenia z tym związane. Miska pod blatem zapewnia skuteczną dezynfekcję rozlanego materiału biologicznego.

5. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o mocy 1600 W? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuści komory laminarnej o mocy 1600 W. Komora laminarna w naszym laboratorium będzie pracować około 6 godzin na dobę, dlatego zamawiający chce zakupić komorę energooszczędną

6. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wysokości zewnętrznej komory wynoszącej 2267 mm, spełniającą pozostałe wymiary zewnętrzne wymagane przez Zamawiającego? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Tak, jeśli wszystkie inne wymiary zewnętrzne komory laminarnej wymagane przez zamawiającego zostaną spełnione.

7. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wymiarach wnętrza komory (szer. x gł. x wys.) 1180 x 550 x 744 mm? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Nie. Zamawiający nie dopuszcza komory laminarnej o mniejszych wymiarach ze względu na planowane umieszczenie we wnętrzu komory dodatkowego sprzętu.

8. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z szybą frontową położoną skośnie z odchyleniem od pionu wynoszącym 7°? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Nie. Kąt 7° jest zbyt mały do zajęcia odpowiedniej (ergonomicznej) pozycji pracy przy rozlewaniu próbek na szalki Petriego.

9. Czy Zamawiający dopuści palnik gazowy o wymiarach (dł. x szer. x wys.) 125 x 160 x 85 mm, spełniający pozostałe parametry wymagane przez Zamawiającego? Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Tak.

10. Czy Zamawiający dopuści komorę o gwarantowanym natężeniu oświetlenia >850 lux, co jest parametrem spełniającym obowiązujące normy?

Odpowiedź: Tak, jeżeli komora osiągnie gwarantowane natężenie min 1000 lux zgodnie z normą PN-EN 12464-1:2012 co gwarantuje dobrą kontrolę barw.

11. Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną posiadającą zamiast mało efektywnej lampy UV umieszczonej w górnej części komory, lampy UV umieszczone w ścianach bocznych (po 2 szt), co w zasadniczy sposób poprawia dezynfekcję, dzięki eliminacji efektu cienia? Jeśli nie, prosimy o uzasadnienie.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści komorę wyposażoną w lampy UV umieszczone w ścianach bocznych.

Sprawę prowadzi:
Bożena Dybilas
Tel. 32 415 30 33 wew. 241

PREZES ZARZĄDU

Krzysztof Kubek

PROKURENT

Maria Ostachowska