



Warszawa, dnia 28.04.2023 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 023/2023

dotyczy: dostawy komory laminarnej II klasy bezpieczeństwa mikrobiologicznego do Instytutu Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pytania, które wpłynęły w dniu 27.04.2023 r. dotyczące treści zapytania ofertowego Zamawiający udziela wyjaśnień, jak niżej.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o głębokości 81 cm z możliwością zredukowania tego wymiaru do 78 cm w celach łatwego transportu przez otwory drzwiowe?

Zgodnie z wymaganiami komora oraz stelaż przejdą przez drzwi o szerokości 80 cm.

Odpowiedź

TAK, zamawiający dopuszcza taką możliwość, jeżeli tymczasowa redukcja tego wymiaru (np. demontaż części) umożliwi wniesienie przez drzwi o szerokości 80cm.

Pytanie nr 2

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie drogi transportowej do miejsca docelowego dla komory laminarnej. Czy będzie konieczność wnoszenia urządzenia po schodach? Czy Zamawiający w przypadku umiejscowienia komory na wyższych kondygnacjach budynku, dysponuje windą towarową?

Odpowiedź

Pomieszczenie znajduje się na pierwszym piętrze budynku. Zamawiający dysponuje windą. Wymiary oraz schemat ciągu komunikacyjnego do windy zostały dokładnie zaprezentowane w załączniku. W przypadku, gdy komora laminarna nie mogłaby być wniesiona do windy z poziomu 0, konieczne może okazać się jej wniesienie schodami na poziom parteru (P), (zdjęcie wejścia i schodów zamieszczono w załączniku nr 3), a następnie przewiezienie komory laminarnej na wózku do windy.

Pytanie nr 3

Czy wyrażacie Państwo zgodę na zaoferowanie komory o wymiarach zewnętrznych 1040 x 790 x 2094 mm (szer. x głęb. wys.)? Jeżeli komora ma być na statywie to wysokość 160 cm jest nieosiągalna.

Odpowiedź

NIE, nie dopuszczamy. Proponowana szerokość zewnętrzna komory laminarnej (1040 mm) posiada za małą powierzchnię roboczą.

Pytanie nr 4

Czy wyrażacie Państwo zgodę na zaoferowanie komory z panelem dotykowym do obsługi urządzenia?

Odpowiedź

TAK, wyrażamy zgodę na zaoferowanie komory z panelem dotykowym do obsługi urządzenia.

Pytanie nr 5

Czy dopuszczą Państwo komorę o całkowitej szerokości 1286mm?

Odpowiedź

TAK, dopuszczamy.

Pytanie nr 6

Rozumiemy ograniczenia wynikające z wąskich drzwi wejściowych do pomieszczenia docelowego dla komory laminarnej, prosimy jednak o informację, czy w sytuacji, gdy wymiar zew. gł. komory wynosi 79,5cm a zwyczajowo komora oraz stelaż transportowane są oddzielnie (w częściach) - w takiej sytuacji jesteśmy w stanie bez problemu wprowadzić komorę przez drzwi o szer. 80cm. Czy wobec tego wymiar szer. zew. komory wynoszący 138cm (wymiar wewnętrzny komory tj. szer. blatu roboczego =123cm) zostanie zaakceptowany? Wymiar szer. całkowity wnoszący 138cm nie jest wymiarem ograniczającym do wprowadzenia komory przez drzwi o szer. 80cm. Spełniamy poza tym wszystkie pozostałe wymiary oraz wymagana tech. opisane w zapytaniu ofertowym. Proszę o informację.

Odpowiedź

Nie, Zamawiający nie dopuści. Zdajemy sobie sprawę, że wymiar szer. całkowitej wnoszący 138cm nie jest wymiarem ograniczającym do wprowadzenia komory przez drzwi o szer. 80cm ale szerokość zewnętrzna komory wynosząca 138 cm jest za duża aby komora zmieściła się w pomieszczeniu obok już stojącej innej komory laminarnej.

Zamawiający modyfikuje zapytanie ofertowe i formularz oferty o następującą treść i zamieszcza dokumenty na stronie Zamawiającego:

Maksymalne wymiary zewnętrzne komory laminarnej: szer:125 cm, gł:79,5 cm, wys:160 cm. Komora oraz stelaż do komory muszą przejść przez drzwi o szerokości 80cm; **Szerokość zewnętrzna komory nie mniejsza niż 110 cm.**

Zamawiający przedłuża termin składania ofert w niniejszym postępowaniu do dnia 09.05.2023 r.

Oferty należy przysyłać pocztą elektroniczną na adres: a.blazewicz@nencki.edu.pl **nie później niż do dnia 09.05.2023 r. do godz. 12:00**

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. Agnieszka Dobrzyń
Dyrektor Instytutu