



SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

Tel. 52/36-55-296, 52/36-55-352, 52/36-55-495, 52/36-55-521

Fax. 52/36-55-496

ISO 9001: 2008
ISO 14001: 2008
PN-N18001:2001

NZZ/102/P/12

Bydgoszcz, dnia 14.12.2012 r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę montaż oraz uruchomienie fabrycznie nowych urządzeń medycznych i innego sprzętu

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z póź. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytanie nr 1 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający wymaga załączenia do oferty przetargowej certyfikatu potwierdzającego spełnianie wymagań normy bezpieczeństwa mikrobiologicznego PN EN 12469 wydanego przez notyfikowaną niezależną jednostkę akredytującą np. TUV?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający względem przedmiotu zamówienia wymaga złożenia dokumentów wyszczególnionych w rozdziale III pkt 3 SIWZ.

Pytanie nr 2 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu wykonania zamówienia do 60 dni od daty podpisania umowy?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 3 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej, dla której możliwość regulacji prędkości przepływu laminarnego jest możliwa w zakresie 0,25-0,55 m/s?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 4 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej, w której prędkość przepływu laminarnego jest ustawiona fabrycznie na stałą wartość wynoszącą 0,5 m/s , zapewniającą bezpieczną pracę w komorze (bez możliwości regulacji prędkości przepływu laminarnego)?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 5 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej z szybami bocznymi w umieszczonych w obramowaniu?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 6 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej, w której okno frontowe wykonane jest z wielowarstwowego szkła hartowanego?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pytanie nr 7 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia z szybą frontową pochyloną pod kątem 4° ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 8 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej wyposażonej w jeden wentylator, obsługujący oba filtry HEPA?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 9 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej wyposażonej w poziomowany stelaż bez możliwości regulacji jego wysokości? Wysokość stelaża zapewnia komfortową pracę z komorą w pozycji siedzącej.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 10 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na skrócenie terminu gwarancji do 12 miesięcy od dnia odbioru?

Informuję, że wymagany obecnie 36-miesięczny okres gwarancji jest wpływa na znaczny wzrost ceny całkowitej urządzenia.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 11 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na skrócenie terminu gwarancji do 24 miesięcy od dnia odbioru?

Informuję, że wymagany obecnie 36-miesięczny okres gwarancji jest wpływa na znaczny wzrost ceny całkowitej urządzenia.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 12 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej bez funkcji wyświetlania temperatury w przestrzeni roboczej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 13 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej z niezależnym czujnikiem i wyświetlaczem temperatury umieszczonym poza przestrzenią roboczą, niezintegrowanym z wyświetlaczem komory?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 14 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej bez funkcji wyświetlania aktualnej daty i godziny?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 15 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej z niezależnym wyświetlaczem daty i godziny umieszczonym poza przestrzenią roboczą, niezintegrowanym z wyświetlaczem komory?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 16 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej bez systemu odpływowego chroniącego przed rozlanymi płynami z powierzchni roboczej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 17 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia bez standardowej funkcji stand-by? Informuję, że w trakcie przerwy w pracy obszar roboczy można zamknąć błyskawicznie w sposób gazoszczelny, za pomocą elektrycznej szyby frontowej, a następnie równie szybko uruchomić tryb pracy komory.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 18 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia o specjalnie wyprofilowanym blacie (powierzchnia przeznaczona na ręce pod lekkim skosem) pozwalającym na wygodne podparcie rąk i zabezpieczającym przed zasłonięciem otworów wlotowych powietrza?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 19 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej z szybą frontową odchylaną do poziomu na wspornikach, zapewniającą użytkownikowi możliwość wyczyszczenia wewnętrznej powierzchni okna (zamiast komory z funkcją niskiego opuszczania)? Funkcja odchylania szyby frontowej jest korzystniejsza od funkcji opuszczania poniżej blatu, ponieważ w przypadku czyszczenia komory daje jednocześnie pełny dostęp do jej wewnętrznej części a także pozwala umieścić wewnątrz dowolnie duże akcesoria.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 20 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia bez możliwości całkowitego opuszczenia szyby frontowej w trakcie pracy komory? Szybę frontową opuszcza się do całkowitego zamknięcia i uszczelnienia wraz z wyłączeniem komory.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 21 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia o masie 250kg?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pytanie nr 22 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy zamawiający zgodzi się na zaoferowanie urządzenia o masie 270kg?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ, dopuszczając urządzenie o masie 250 kg.

Pytanie nr 23 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory o szerokości wewnętrznej (wnętrza komory) wynoszącej 1183 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów

Pytanie nr 24 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej ze ścianami bocznymi pełnymi, bezpiecznymi (nie przeszklonymi)?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 25 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna do żywienia pozajelitowego

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie komory laminarnej, w której zamiast przeszklonych ścian bocznych występuje system pełnych, podwójnych ścian bocznych pozostających w podciśnieniu? Informuje, że takie rozwiązanie ma następujące korzyści: ściany boczne pełne uchodzą za bezpieczniejsze – nie ma w nich takich elementów jak gumowe czy silikonowe uszczelki wokół szyb – dodatkowo w komorze ściany są podwójne oraz pozostają w podciśnieniu. Drugą korzyścią wynikającą z podwójnej ściany jest cicha praca komory – urządzenie jest znacznie cichsze, niż jest to wymagane w SIWZ.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 26 dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki o pojemności maksymalnej wynoszącej 400 ml?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 27 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki, w której komora jest wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 28 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki bez możliwości podłączenia i monitorowania parametrów wirowania za pośrednictwem PC?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 29 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki o masie wynoszącej: 91 kg (bez wyposażenia)?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 30 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki o masie wynoszącej: 71 kg (bez wyposażenia)?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 31 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki o masie wynoszącej: 107 kg (bez wyposażenia)?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 32 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki z możliwością jednorazowego wirowania 24 próbek o rozmiarach podanych w punkcie 24 opisu parametrów wymaganych?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 33 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki z maksymalnym przyspieszeniem wynoszącym: 23 545 x g?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 34 - dotyczy zadania 1 – wirówka stołowa z chłodzeniem

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie wirówki z maksymalnym przyspieszeniem wynoszącym: 27 464 x g?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 35 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna

Czy Zamawiający dopuści szybę frontową podnoszoną na teleskopach, z funkcją automatycznego przytrzymania szyby uniesionej na dowolnej wysokości, co jest rozwiązaniem lepszym niż wymagana funkcja niskiego opuszczania szyby.

Jeśli nie, proszę o umotywowanie negatywnej odpowiedzi. Nadmieniam, że funkcja „niskiego opuszczania szyby” jest charakterystyczna tylko dla jednego producenta, a nie ma najmniejszego wpływu na jakość i funkcjonalność komory.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 36 - dotyczy zadania 2 – komora laminarna

Czy Zamawiający dopuści urządzenie ze ścianami bocznymi pełnymi?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 37 - dotyczy zadania 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na 24 miesięczny okres gwarancji?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Pytanie nr 38 - dotyczy zadania 5

Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie przez pojęcie „funkcja dozowania”, oraz jakiego wyposażenia oczekuje w celu pracy w w.w. funkcji.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający rozumie przez to funkcjonalność wagi, która pozwala precyzyjnie uzupełniać masę ładunku do momentu, gdy osiągnie on założoną wartość.

Przed rozpoczęciem cyklu musi istnieć możliwość wprowadzenia wartości masy docelowej, stanowiącej górny próg dozowania.

Zamawiający nie oczekuje żadnych dodatkowych naczyń laboratoryjnych związanych z w/w funkcjonalnością.

Zamawiający