



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

**Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Tel. 52/36-55-352, 52/36-55-135, 52/36-55-495, 52/36-55-521
Fax. 52/36-55-752**

**ISO 9001: 2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005**

Bydgoszcz, dnia 10.12.2015 r.

NZZ/86/P/15

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę drobnego oraz jednorazowego sprzętu medycznego.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 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 3

Prosimy o podanie numeru katalogowego czujnika ciepłoty ciała obecnie, lub wcześniej, stosowanego u Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Wykonawca winien zaoferować produkt spełniający opisane w SIWZ wymagania. Należy zaoferować produkt do inkubatora podanego w opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie monitoruje nr katalogowych kupowanych produktów.

Pytanie nr 2 - Dotyczy Zadania 7

Prosimy o podanie numeru katalogowego czujnika temperatury obecnie, lub wcześniej, stosowanego u Zamawiającego.

Odpowiedź na zapytanie:

Wykonawca winien zaoferować produkt spełniający opisane w SIWZ wymagania. Należy zaoferować produkt do inkubatora podanego w opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie monitoruje nr katalogowych kupowanych produktów.

Pytanie nr 3 - Dotyczy Zadania 14 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system dostępu naczyniowego z podwójnym przedłużaczem, długość 10 cm, przy zachowaniu wszystkich pozostałych wymagań SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 4 - Dotyczy Zadania 14 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system dostępu naczyniowego z potrójnym przedłużaczem, długość 10 cm, przy zachowaniu wszystkich pozostałych wymagań SIWZ?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 5 - Dotyczy: Zadanie 1 – Pojemniki do transportu materiału histopatologicznego

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania w pozycji nr 5 pojemniki do transportu materiału histopatologicznego o pojemności 500 ml z zachowaniem wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 6 - Dotyczy: Zadanie 1 – Pojemniki do transportu materiału histopatologicznego

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania w pozycji nr 6 pojemniki do transportu materiału histopatologicznego o pojemności 1000 ml z zachowaniem wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 7 - Dotyczy: Zadanie 1 – Pojemniki do transportu materiału histopatologicznego

Czy zamawiający dopuści do zaofiarowania w pozycji nr 7 pojemniki do transportu materiału histopatologicznego o pojemności 3000 ml z zachowaniem wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 8 - Dotyczy: Zadanie 1 – Pojemniki do transportu materiału histopatologicznego

Czy zamawiający dopuści do zaofiarowania w pozycji nr 8 pojemniki do transportu materiału histopatologicznego o pojemności 10 000 ml z zachowaniem wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

Pytanie nr 9 - Dotyczy: Zadanie 1 – Pojemniki do transportu materiału histopatologicznego

Czy zamawiający dopuści do zaofiarowania w pozycji nr 9 pojemniki do transportu materiału histopatologicznego o pojemności 10 000 ml z zachowaniem wszystkich pozostałych parametrów?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10 - Dotyczy Zadanie nr 8

Czy Zamawiający wymaga aby zastawka PEEP oferowanego układu oddechowego posiadała zabezpieczenie przed przypadkowym odkręceniem pokrętki regulatora ciśnienia końcowo-wydechowego oraz podwójnie obrotową regulację układu przy zastawce?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 11 - Dotyczy Zadanie nr 8

Czy w zestawie z układem ma znajdować się zatyczka uszczelniająca?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 12 - Dotyczy Zadanie nr 8

Czy Zamawiający wymaga aby układ posiadał zabezpieczenie antybakteryjne oparte na działaniu jonów srebra?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 13 - Dotyczy Zadanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści układ o poniższych cechach:

- odcinek wdechowy podgrzewany o dł. 120 cm
- niepodgrzewany odcinek przeznaczony do inkubatora o dł. ok. 30 cm
- odcinek wydechowy niepodgrzewany z pułapką wodną
- odcinek pomiarowy do proksymalnego pomiaru ciśnienia
- odcinek łączący nawilżacz z respiratorem
- komplet adapterów umożliwiających stosowanie do respiratorów Babylog, Sechrist, Bear
- komora nawilżacza z automatycznym pobieraniem wody o konstrukcji zapobiegającej nadmiernemu zbieraniu się kondensatu w obwodzie, z pływakiem konwekcyjnym, posiadająca zintegrowany dren dł. 1,2 m zaopatrzony w nakłuwacz z odpowietrznikiem
- mikrobiologicznie czysty
- układ posiada rury w dwóch różnych kolorach dla odróżnienia wdechu i wydechu
- część Y rozłączna z wejściem do podawania surfaktantu

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 14 - Dotyczy Zadanie nr 9

Czy Zamawiający wymaga aby układ posiadał zabezpieczenie antybakteryjne oparte na działaniu jonów srebra?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 15 - Dotyczy Projekt umowy § 4 pkt. 15

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary w przypadku zwłoki w należytnym wykonaniu umowy lub jej części z 2% do 0,2% wartości brutto niedostarczonego w terminie lub reklamowanego przedmiotu umowy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 16 - Dotyczy Projekt umowy Paragraf 4 ustęp 12

Niniejszym Wykonawca zwraca się z prośbą o modyfikację zapisu na „W przypadku zwłoki w załatwieniu zasadnej reklamacji przekraczającej o cztery dni robocze termin określony w ust. 9 lub w przypadku zwłoki w dostawie przekraczającej cztery dni robocze termin określony w ust. 2 Wykonawca wyraża zgodę na dokonanie przez Zamawiającego zakupu u osoby trzeciej, a w przypadku wyższej ceny zakupu niż cena wynikająca z niniejszej umowy na obciążenie różnicą Wykonawcy, który ma obowiązek uregulować należność w terminie 14 dni od daty otrzymania noty obciążeniowej.”

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 17 - Dotyczy zadania nr 9: Jednorazowy układ oddechowy do respiratorów, będących w posiadaniu Zamawiającego

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy jednorazowego użytku do respiratorów, z komorą do nawilżacza z automatycznym pobieraniem wody, posiadającą **jeden płwak** zabezpieczający przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Rozwiązanie z dwoma płwakami jest charakterystyczne dla jednej firmy (NZ Techno) i ogranicza innym firmom złożenie ofert. Nie ma też potwierdzenia, że zastosowanie dwóch płwaków ma wpływ na poprawę terapii. Powszechnie stosowanym rozwiązaniem jest zastosowanie jednego płwaka, który w zupełności zabezpiecza układ przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Pozostałe parametry zostają zachowane. Z naszej wiedzy wynika, że również takie rozwiązanie Zamawiający już stosuje i nie budzi ono jego zastrzeżeń. Dlatego domagamy się odstąpienia od wymogu oferowania komory z dwoma płwakami.

Zamawiający w tym pakiecie wymaga próbki oferowanego towaru, to pozwoli stwierdzić zgodność z opisem.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie.

ZAMAWIAJĄCY