

Krosno, dnia 6 listopada 2017 roku

Do wszystkich uczestników postępowania
(www.krosno.med.pl)

ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIEŃ NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW W POSTĘPOWANIU

Na zakup wraz z dostawą sprzętu jednorazowego dla Oddziału Noworodkowego z
Pododdziałem Intensywnej Terapii Noworodków
Nr postępowania EZ/215/95/2017

Na zasadzie art. 38 pkt. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. 2013 poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający nie ujawniając źródła zapytania, przekazuje treść złożonych w toku postępowania zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1. do pakietu nr 2. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie układu oddechowego do aparatu Infant Flow w którym odcinek wdechowy ma długości 1,1m. Dopuszczenie pozwoli na wystartowanie większej liczbie wykonawców a tym samym zmniejszy koszt zakupu sprzętu medycznego obecnie skonstruowany pakiet ogranicza konkurencję tylko iw wyłącznie do jednej firmy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2. do pakietu nr 2. Czy Zamawiający dopuści komorę nawilzacza posiadającą dren zasilający w wodę 0,9 m. Dopuszczenie pozwoli na wystartowanie większej liczbie wykonawców a tym samym zmniejszy koszt zakupu sprzętu medycznego obecnie skonstruowany pakiet ogranicza konkurencję tylko iw wyłącznie do jednej firmy

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3. do pakietu nr 2. Czy Zamawiający dopuści aby data produkcji była na opakowaniu a data ważności była potwierdzona odpowiednim pismem dołączonym do postępowania przetargowego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4. do pakietu nr 2. Czy Zamawiający dopuści komorę bez konstrukcji zapobiegającej nadmiernemu zbieraniu się kondensatu ? Sformułowanie „komora z systemem zapobiegający nadmiernemu parowaniu” jest błędne z założenia i prawdopodobnie jest następstwem niestarannego tłumaczenia lub błędnej interpretacji zasady funkcjonowania nawilzacza. System nawilżania gazów oddechowych dla pacjenta składa się z nawilzacza MR850, komory automatycznej wyposażonej w pływak regulujący zarówno dolny jak i górny poziom płynu, rury oddechowej i czujników : przepływu i temperatury. Zasada działania nawilzacza polega na podgrzaniu sterylnej wody znajdującej się w komorze poprzez konwekcyjne działanie płytki grzewczej, do temperatury umożliwiającej osiągnięcie stanu nasycenia gazu oddechowego i dostarczenie go do pacjenta z zachowaniem parametrów fizjologicznych 37°C i 44 mg H₂O/L. Do uzyskania tych parametrów konieczna jest przemiana stanu skupienia wody z ciekłego w gazowy, a widoczną tego oznaką jest pojawienie się pary wodnej w komorze. Ta sytuacja jest jak najbardziej prawidłowa i pożądana dla efektywnego nawilżenia dróg oddechowych pacjenta. Nawilżacz MR850 produkcji Fisher&Paykel,



będący u Państwu w szpitalu jest zaawansowanym urządzeniem, które dzięki zastosowanym czujnikom przepływu i temperatury, eliminuje efekt kondensacji w układach oddechowych i prawdopodobnie to zjawisko mieliście Państwo na myśli. Układy oddechowe Fisher&Paykel są wyposażone w system ogrzewania, który zapewnia podwójna, spiralna grzałka na całej długości rury. Dzięki takiemu rozwiązaniu zjawisko kondensacji pary wodnej zostało zminimalizowane. Nawilżacz dzięki informacji uzyskanej z czujników temperatury: proksymalnego i dystalnego oraz czujnika przepływu gazu, dzięki sprzężeniu zwrotnemu w taki sposób steruje zasilaniem płytki grzewczej, aby ilość uwalnianej pary wodnej była zawsze prawidłowa, a więc to urządzenie, a nie komora niweluje efekt nadmiernego parowania.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5. do pakietu nr 10. W załączonych odpowiedziach z dnia 30.10.2017r. Zamawiający podzielił pakiet 10 na pozycję 10, 10a, i 10b. Zgodnie z naszym pytaniem poniżej prosiłmy o wydzielenie pozycji nr 3 i pozycji nr 4. Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z ww. pakietu następujących pozycji 3 Okularki do fototerapii, pozycji nr 4 Pokrowce do lamp antybilirubionowych (łóżeczkowych) - wydzielenie pozwoli na wystartowanie większej liczbie wykonawców, a tym samym zmniejszy koszt zakupu sprzętu medycznego. Obecnie skonstruowany pakiet ogranicza konkurencję tylko i wyłącznie do jednej firmy. Prosimy o poprawienie bowiem w zamieszczonych odpowiedziach Państwo wyrazili zgodę a pozycji nr 4 nie została wydzielona.

Odpowiedź: Zamawiający faktycznie błędnie podzielił pakiet nr 10 niezgodnie z udzielonymi wyjaśnieniami. W związku z tym Zamawiający koryguje błąd i dokonuje poprawnej modyfikacji SIWZ wraz z załącznikami.

Pytanie nr 6. do pakietu nr 5. Czy Zamawiający dopuści układ do aparatu Neopuff o długości 1,45 m. ? Dopuszczenie układu pozwoli na wystartowanie większej liczbie wykonawców a tym samym zmniejszy koszt zakupu sprzętu medycznego obecnie skonstruowany pakiet ogranicza konkurencję tylko i wyłącznie do jednej firmy

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

W związku z powyższymi wyjaśnieniami i zmianami SIWZ zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz wniesienia wadium jak następuje:

Nowy termin składania ofert: 14 listopada 2017 roku godzina 10:00

Nowy termin wniesienia wadium: 14 listopada 2017 roku godzina 10:00

Nowy termin otwarcia ofert: 14 listopada 2017 roku godzina 10:15

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ekonomicznych
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA PEDIATRYCZNEGO
Im. Jana Pawła II w Krośnie

mgr Piotr Czerwiński

8 0 - 11 - 1107

PIELĘGNIARKA ODDZIAŁOWA
ODDZIAŁU NOWORODKOWEGO
z Pododdziałem Intensywnej Terapii Noworodków
Władysława Młaciejkowicz
Specjalista pielęgniarstwa neonatologicznego

100-1000