

Warszawa, dnia 08.12.2015 r.

Biuro Zamówień Publicznych
ZP- 11/40/2015

Informacja dla wszystkich Wykonawców uczestniczących w przetargu nieograniczonym na „Dostawa wyrobów medycznych dla Szpitala Czerniakowskiego cz. II” (nr sprawy 40/2015).

Część X z X

Pakiet nr 2, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy cewnik Foley silikonowy z czujnikiem pomiaru temperatury powinien mieć fabrycznie zapakowaną w zestawie strzykawkę napełnioną 10% roztworem gliceryny co pozwala na przedłużenie stałej objętości balonu uszczelniającego cewnika Foley podczas jego użytkowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pakiet nr 2, poz. 3

- I. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego powinien być fabrycznie zintegrowany – tworząc układ zamknięty co ogranicza ryzyko infekcji układu moczowego ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

- II. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestaw do pomiaru ciśnienia śródbrzusznego powinien być wyskalowany w mmHg co pozwala na jednoznaczny odczyt stopnia nadciśnienia śródbrzusznego, wyrażanego w obowiązujących algorytmach w mmHg ?

Odpowiedź: Tak.

Pakiet nr 3 poz 1

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie w/w pozycji do osobnego pakietu co pozwoli większej liczbie firm na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Nie.

Pakiet nr 7, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły w rozmiarze 15 G x 24-48 mm lub 16 G x 8-45 mm spełniającej pozostałe wymogi SIWZ.

Odpowiedź: Tak, 16G 8-45.

Pakiet nr 7, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły w rozmiarze 15 G x 26-79 mm spełniającej pozostałe wymogi SIWZ

Odpowiedź: Nie. Maksymalna długość nie mniejsza niż 89 mm.

Pakiet nr 15 poz 1

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie czy wymiennik ciepła i wilgoci ma charakteryzować się małą przestrzenią martwą, maksymalnie do 10 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje wymiennika ciepła i wilgoci o niskiej wadze w zakresie 5,5 - 6,5 g, co mniej obciąża pacjenta oraz daje możliwość zastosowania u różnego rodzaju pacjentów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie czy wymiennik ciepła i wilgoci ma charakteryzować się skutecznością nawilżania minimum 29,2 mg H₂O przy Vt 500 ml?

Odpowiedź: minimum 25 mg H₂O/l Vt 500 ml.


Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy wymiennik ciepła i wilgoci ma posiadać samodomykający się port do odsysania wydzielin umiejscowiony pomiędzy dwoma membranami wymiennika wykonanymi z celulozy?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 17 poz 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przewodników hydrofilnych od 0,018” do 0,038” długości 150cm -180 cm oraz dla długości 260cm 0,035” i 0,038” posiadające rdzeń sztywny nitinolowy . sztywna lub miękka końcówka, prosta lub zagięta do wyboru przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.


DIREKTOR
Szpitala Czerniakowskiego
mgr inż. Roman Nojszewski