

WSZ-EP-13/242/2016

Konin, 22.03.2016

Wg rozdzielnika

Wyjaśnienia do SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 209 000 euro na dostawę sprzętu jednorazowego użytku dla potrzeb Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-13/2016)

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet 1 Poz. 1

Prosimy Zmawiającego o doprecyzowanie czy znacznik głębokości intubacji ma być w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1 Poz. 2

Jeśli nie mamy żadnego prosimy o dopuszczenie rurki bez zaznaczenia głębokości intubacji dla rozmiaru 7.0

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1 Poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej do długoterminowej intubacji, wykonanej z PVC, z mankietem niskociśnieniowym-wysokoobjętościowym o kształcie stożka, z otworem Murphy, z modułowym systemem do odsysania z okolicy podgłośnia, ze zintegrowanym z rurką intubacyjną zamykanym złączem/portem typu męskiego do odsysania umożliwiającym podłączenie dodatkowej linii do odsysania ze złączem typu żeńskiego, sterylna w rozmiarach: 6.0 / 6.5 / 7,0 / 7,5 / 8,0 / 8,5 / 9,0

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1 Poz. 4

1/Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej zbrojonej wykonanej z medycznego PVC, wstępnie ukształtowanej, z mankietem niskociśnieniowym, niebieski balonik kontrolny, minimum 2 rozmiary na korpusie rurki oraz dodatkowo na łączniku 15 mm i na baloniku kontrolnym, znacznik głębokości intubacji nad mankietem, z otworem Murphy, do intubacji przez usta i nos, sterylna, jednorazowego użytku, cieniująca w Rtg, skalowana co 1 cm, w rozmiarach od 3,5 do 10 co pół.
2/ Prosimy Zmawiającego o doprecyzowanie czy znacznik głębokości intubacji ma być w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1 Poz. 5

Prosimy Zmawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje znacznika głębokości intubacji w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego o przestrzeni martwej 26ml.

Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra mechanicznego o objętości oddechowej Vt 300-1200 ml, wadze 53 g, nawilżaniu 31,1 mg H2O przy VT=500 ml, przestrzenie martwej 81ml

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 3

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego o przestrzeni martwej 26ml i wadze 21g, poziom nawilżania 31 mg H2O przy VT=250 ml

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra mechanicznego z harmonijkową membraną hydrofobową

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 5

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wymiennika ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych z wkładem wykonanym z celulozy, z uniwersalnym portem tlenowym, wymiennik o konstrukcji zapewniającej także nawilżenie dopływającego tlenu, z samodomykającym się portem do odsysania pomiędzy dwoma membranami wymiennika, skuteczność nawilżania 29,2 mg H2O przy Vt 500ml, utrata wilgotności 8,4 mg H2O przy Vt 500 ml, przestrzeń martwa 10 ml, opór przepływu 0,25 cm H2O przy 30 l/min, przeznaczony od objętości oddechowej Vt> 50 ml, waga 6,3 g, sterylne

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 Poz. 6-10

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji do osobnego pakietu celem umożliwienia złożenia większej liczby konkurencyjnych ofert

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 15 Poz. 3-4

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy średnia średnica nebulizowanych cząstek (MMAD) 2,7 µm ma być potwierdzona w katalogach producenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 18 Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy znacznik głębokości intubacji ma być w postaci jednego grubego ringu wokół całego obwodu rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 19 Poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej, z termowrażliwego PVC, z mankietem uszczelniającym nisko-ciśnieniowym, z przezroczystą ramką, z obrotowym zintegrowanym łącznikiem 15 mm, anatomicznie ukształtowana, niebieski balonik kontrolny z zastawką zabezpieczoną zatyczką na uwięzi, rozmiar rurki i średnica mankieta na ramce oraz na baloniku kontrolnym, z ciągłą linią znacznika RTG, w zestawie opaska mocująca na szyję zapinana na rzep oraz przewodnik-intubator z hydrofilną powłoką, stoperem i otworem na przewodnicę Seldingera, sterylne, w rozmiarach: 7,0 / 8,0 / 9,0

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej, z termowrażliwego PVC, silikonowanej, z mankietem uszczelniającym nisko-ciśnieniowym, z ruchomą przezroczystą ramką mocującą o obrotowym jednoelementowym mechanizmie blokującym umożliwiającym płynną regulację położenia , anatomicznie ukształtowana pod kątem 90o, niebieski balonik kontrolny, rozmiar rurki i średnica mankieta na ramce, z ciągłą linią znacznika RTG, w zestawie opaska mocująca na szyję zapinana na rzep oraz prowadnik-intubator z hydrofilną powłoką, stoperem i otworem na prowadnicę Seldingera, sterylna, w rozmiarach : 7.0 / 8.0 / 9,0

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Z-ca Dyrektora
ds. Pielęgniarstwa

mgr Maria Karcewska

Sporządziła: S. Skrycka