

WSZ-EP-68/...../2017

Konin, ...13 GRU. 2017...

Wg rozdzielnika

Wyjaśnienia do SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego powyżej 209 000 euro na dostawę dializatorów, wyrobów medycznych dla potrzeb Stacji Dializ i OIOM Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-68/2017)

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 (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), uprzejmie wyjaśniamy:

1. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 1 Cewnik wykonany z Poliuretanu BodySoft odpornego na załamania, dwukanałowy, średnica 12 FR, 3cm schodkowa końcówka zmniejszająca recyrkulację ,w zestawie z igłą wprowadzającą 18G, prowadnicą o elastycznym końcu w kształcie litery J i dług.70cm, rozszerzacz naczyniowy 11-13 FR, 2 zatyczkami, ruchome skrzydełkami do mocowania,1skrzydełko dołączane, opatrunek do mocowania cewnika, ramiona proste oraz zakrzywione; 13 Fr (dodatkowo - rozszerzacz naczyniowy 12-14 Fr), długości 15cm, 20cm, 24cm
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

2. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 2 Cewnik wykonany z Poliuretanu BodySoft odpornego na załamania, trójkanałowy, średnica 13 FR, trzecie światło cewnika 17Ga, symetryczna końcówka zmniejszająca recyrkulację, w zestawie z igłą wprowadzającą 18G, prowadnicą o elastycznym końcu w kształcie litery J i dług.70cm, rozszerzacz naczyniowy 11-13 FR, rozszerzacz naczyniowy 12-14 FR, 3 zatyczkami, ruchome skrzydełkami do mocowania, 1skrzydełko dołączane, ramiona proste długości 15cm, 20cm, 24cm, 30cm. Ramiona zakrzywione długości 12,5cm, 15cm, 20cm, 24cm
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

3. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 3 Cewnik permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, zapewniający przepływ 400ml/min, wykonany z carbothane, o przekroju podwójne D: cewniki dostępne w opcji z otworami bocznymi. 14,5 Fr długości od końca cewnika do mufki do długości całkowitej cewnika 19/24 cm
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

4. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 3 Cewnik permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, zapewniający przepływ 400ml/min, wykonany z carbothane, o przekroju podwójne D: cewniki dostępne w opcji z otworami bocznymi. 14,5 Fr długości od końca cewnika do mufki do długości całkowitej cewnika 19/24 cm
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

5. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 4 Cewnik permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, zapewniający przepływ 400ml/min, wykonany z carbothane, o przekroju podwójne D: cewniki dostępne w opcji z otworami bocznymi. 14,5 Fr długości od końca cewnika do mufki do długości całkowitej cewnika 23/28 cm lub 27/32 cm
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

6. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 5 Cewnik dializacyjny permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, z symetryczną końcówką stożkową; sterylne. Możliwość dokupienia zestawów naprawczych do poszczególnych długości cewników 14,5 Fr dł. 19 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

7. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 6 Cewnik dializacyjny permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, z symetryczną końcówką stożkową; sterylne. Możliwość dokupienia zestawów naprawczych do poszczególnych długości cewników 14,5 Fr dł. 23 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

8. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 pozycji nr 6 Cewnik dializacyjny permanentny w zestawie do implantacji, o średnicy 14,5 Fr, z symetryczną końcówką stożkową; sterylne. Możliwość dokupienia zestawów naprawczych do poszczególnych długości cewników 14,5 Fr dł. 43/47 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

9. Czy zamawiający dopuści w pakiecie nr 7 Rozmiar 14,5 Fr. - odległość od mufki do końcówki cewnika 15,19,23,27,31,35,42 cm. Rozmiar 16 Fr. - odległość od mufki do końcówki cewnika 19,23,27,31,35,42 cm. Pierścień wrastania w tkanki SureCuff, pomaga w ograniczeniu migracji bakterii oraz zabezpiecza cewnik na swoim miejscu. Materiał carbothane (elastyczność i miękkość cewnika dla większego komfortu pacjenta). Przepływ do 500 ml/ min. - rozdwojona końcówka cewnika, recyrkulacja przy odróconym przepływie w liniach tętniczej i żylny poniżej 2%. Otwory wycięte w systemie 360 st. - gładka stożkowa końcówka dla łatwego wprowadzania przewodnika. Cewnik z ramionami w dwóch wersjach: prostymi i zakrzywionymi.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-Finansowych

Dorota Kotecka
Dorota Kotecka