Choszczno 27-04-2020 r.

**ZAPYTANIE NR 41 I ODPOWIEDŹ**

**Dotyczy:** Nrsprawy: 1/ZP/MMSMJU/20 – Dostawa materiałów medycznych i sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla SPZOZ w Choszcznie.

Pakiet 23 poz.3

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu cewnika z workiem pakowanego oddzielnie, jak obecnie stosowany.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 23 poz.13

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego łącznika dostępu naczyniowego o długości roboczej 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm, kompatybilny z końcówką Luer i Luer Lock, o przepływie min. 165 ml/min, dostosowanym do średnic kaniul. Łącznik posiada przeźroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu) , wnętrze pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu zapewniony dzięki wewnętrznej stożkowej kaniuli i podzielnej membranie. Zawór o objętości wypełnienia maks. 0,04 ml, o ciśnieniu zwrotnym i ciśnieniu płynu iniekcyjnego min. 60 psi, możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć) Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy. Zawór nie powodujący zasysania krwi do światła cewnika, bez względu na sekwencję klemowania.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 23 poz. 14

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu przedłużającego z bezigłowym zaworem dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem o długości 10cm, z trzema zaciskami ślizgowymi. Każdy z drenów przedłużających zakończony przeźroczystym bezigłowym zaworem. Zawór kompatybilny z końcówką luer i luer lock , o przepływie min. 165 ml/min. możliwość podłączenia u pacjenta przez min 700 aktywacji (użyć) Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Zawory w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji, prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa - max.0.04 ml, zapewniany przez wewnętrzną stożkową kaniulę. Wnętrze z jedną ruchomą częścią, pozbawione części mechanicznych i metalowych. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 28 poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy kaniula ma być dostarczana wraz z nieinwazyjnym systemem mocowania z okienkiem z folii paroprzepuszczalnej PU (MVTR – min. 1500g/m²/24h), z wycięciem na zawór Floswitch 10 mm x 15 mm, z piankową podkładką pod skrzydełka i piankowymi paskami do prowadzenia linii?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 28 poz. 3

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczków dwustronnych męsko-żeńskich (combi), w kolorze czerwonym, wykonane z ABS- materiału zapewniającego szczelność połączenia , kompatybilne i szczelne z zakończeniami kraników i wkłuć obwodowych, centralnych, tętniczych, kompatybilne z zakończeniem typu Luer i Luer-Lock strzykawki i drenu do przetoczeń, jałowe, pakowane pojedynczo (każda sztuka osobno niezłączona z innymi koreczkami) w sposób pozwalający na wyciąganie po jednej sztuce z opakowania zbiorczego zawierającego np. 50 , 100 lub 200 szt.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza

Pakiet 28 poz. 4

1/ W związku z opisaniem w dwóch pozycjach identycznego produktu ( poz.4 oraz poz.5) prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w jednej z pozycji chodziło Zamawiającemu o kaniule neonatologiczną, wykonaną z podwójnie oczyszczonego teflonu PTFE, widoczna w USG, ze zdejmowalną osłoną skrzydełek bocznych ułatwiającą chwyt podczas zakładania, bez portu bocznego, sztywne opakowanie typu Tyvek, 0,7 x 19 mm (24 G) kod barwny żółty. Przepływ spowolniony: 13ml/min ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dwukrotnie powtórzył opis kaniul w pozycji 4 i 5.

Dokonuje zmiany i usuwa poz. 5. Załącznik nr 2 do SIWZ po wprowadzonej zmianie w załączniku zmiany i wyjaśnienia, zostanie zamieszczony po odpowiedzi na wszystkie zapytania.

Zamawiający dopuszcza kaniulę o którą pyta Wykonawca.

Pakiet 28 poz. 6

1/ Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczków luer lock z trzpieniem wystającym poza krawędź koreczka, wskazującym kierunek nakładania, karbowane na całej długości części chwytnej koreczka , pakowane pojedynczo (każda sztuka osobno niezłączona z innymi koreczkami) w sposób zapobiegający przypadkowej kontaminacji i pozwalający na wyciąganie po jednej sztuce z opakowania zbiorczego zawierającego np. 50 , 100 lub 200szt, blister dopasowany do kształtu koreczka uniemożliwiający niezamierzoną zmianę położenia koreczka, sterylne, jednorazowego użytku, kompatybilne z kaniuli

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza. Po zmianie w pakiecie nr 28, jest to pozycja 5.

Pakiet 28 poz. 3, 6

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy na każdej szt. koreczka mają się znajdować takie informacje jak: nazwa producenta, nr katalogowy, nr serii, data ważności, data produkcji w celu łatwej identyfikacji produktu

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza. Po zmianie w pakiecie nr 28, jest to pozycja 5.

Pakiet 46 poz. 1

1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy łącznik powinien mieć objętość 0,06 ml ?

ODPOWIEDŹ: Tak

2/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy bezigłowy system zamknięty powinien charakteryzować się neutralnym ciśnieniem tj. nie powodować zasysania krwi do światła cewnika przy odłączaniu końcówki luer, bez względu na sekwencję klemowania?

ODPOWIEDŹ: Tak.