



Włocławek, dnia 28.08.2024r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

pn. „Dostawa sprzętu medycznego jedno i wielorazowego użytku oraz wkłuc pośrednich przez okres 24 miesięcy.” Znak postępowania: DZP/ 59 /2024

ZAWIADOMIENIE O ZMIANIE TREŚCI SWZ

Zamawiający Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku, działając na podstawie art. 137 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. — Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2023. 1605 z późn. zm.), informuje wszystkich Wykonawców, iż modyfikuje treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

- 1) Załącznik nr 2.20 do SWZ - CZĘŚĆ 20. Zestaw do zakładania wkłucia pośredniego typu Minimidline, poz. 1, poprzez zmianę dotychczasowej treści na następującą:

kol.nr 2: Cewnik do prowadzenia terapii płynowo-lekowej, wprowadzany po igle, do punkcji żył głębokich, bezpieczny, z poliuretanu, z min. 3 paskami widocznymi w RTG, z samoaktywującym się zabezpieczeniem chroniącym personel przed przypadkowym zakłuciem. Dodatkowy aplikator (dźwignia) w kolorze odpowiadającym danemu rozmiarowi (niebieski, różowy, zielony) umożliwia bezpieczne wprowadzenie cewnika. Cewnik z otworem przy ostrzu umożliwiającym natychmiastowe potwierdzenie wejścia do naczynia lub bez otworu. **Czas utrzymania w naczyniu minimum przez 21 dni** potwierdzona w instrukcji producenta. Długość minimalna 7,9cm. wytrzymałość na ciśnienie min.300 PSI dostępne **rozmiary 22-18G** Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie 25 szt.

kol. nr 3: 22G - 18G

kol. nr 5: 600

Załączniki po modyfikacji :

Załącznik nr 2.20 do SWZ – Formularz asortymentowo - cenowy

p.o. DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki
we Włocławku
mgr Dariusz Szczepański

Sporządziła: Beata Magos



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

ul. Wieniecka 49, 87 - 800 Włocławek
NIP: 888 311 78 73; REGON: 341411727
www.szpital.wloclawek.pl; sekretariat@szpital.wloclawek.pl
tel. 54 412 90 00

							Łączna wartość netto/brutto		- zł
3.	<p>Zestaw przedłużający z 2 bezigłowymi zaworami dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z podwójnym przedłużaczem. Długość zestawu około 10 cm, z dwoma zaciskami ślizgowymi, o objętości wypełnienia 0,35 ml, średnica drenu 1,2 mm. Dreny zakończone zaworami bezigłowymi kompatybilnymi z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min, możliwość podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3 cm. Łącznik posiada przeźroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednocielementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki luer), 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. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Wytrzymałość na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Sterylny - sterylizacja radiacyjna, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.</p>	2 kanały	szt.	2 000				- zł	- zł
4.	<p>Zestaw przedłużający z 3 bezigłowymi zaworami dostępu naczyniowego, do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorheksydyną i alkoholami, z potrójnym przedłużaczem. Długość zestawu około 10cm, z trzema zaciskami ślizgowymi. Każdy z drenów przedłużających zakończony zaworem bezigłowym, z możliwością podłączenia u pacjenta przez 700 aktywacji (użyć). Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Mała średnica drenu tj. maksymalna średnica zewnętrzna 2,11 mm. Zawór bezigłowy kompatybilny z końcówką luer i luer lock, o przepływie min. 165 ml/min. Długość robocza zaworu 2-2,5 cm, długość całkowita 3,3 cm. Łącznik posiada przeźroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednocielementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki luer), 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. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami, chlorheksydyną, oraz lekami chemioterapeutycznymi. Wytrzymałość na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min.60psi. Zawór o neutralnym ciśnieniu bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny - sterylizacja radiacyjna, jednorazowy, pakowany pojedynczo, na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności. Okres ważności min. 12 m-cy od daty dostawy.</p>	3 kanały	szt.	2 000				- zł	- zł
							Łączna wartość netto/brutto		- zł