

**Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej
w Krasnymstawie**

22-300 Krasnystaw

ul. Sobieskiego 4

tel. (82) 576-21-70

fax (82) 576-49-01

www.spzozkrasnystaw.pl

sekretariat@spzozkrasnystaw.pl



OR-ZP/230-41/2017

Krasnystaw, dnia 2 października 2017r.

**Wykonawcy biorący udział w przetargu nieograniczonym
na dzierżawę aparatu do wykonywania ciągłych terapii nerkozastępczych wraz z
dostawą płynów i materiałów eksploatacyjnych**

Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Krasnymstawie informuje, że w postępowaniu przetargowym na dzierżawę aparatu do wykonywania ciągłych terapii nerkozastępczych wraz z dostawą płynów i materiałów eksploatacyjnych wpłynęły pytania, na które, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013.907 ze zm.) udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1

Dot. poz. 9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 9 do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2

Dot.poz. 7. Czy Zamawiający w pozycji 7 dopuści do postępowania produkt Cytrynian sodu™ 1000 ml (1000 ml roztworu zawiera: cytrynian sodu bezwodny 132,1 g – cytrynian sodu jednowodny 10,36g – woda do iniekcji wystarczająca na 1000 ml. Elektrolity (mmol/l): Na+ 1352 – Citrate3- 500, stosowany w połączeniu z hemodializą (HD) lub ciągłą terapią nerkozastępczą (CRRT) do prowadzenia plazmaferazy, aferezy LDL jako sterylny i wolny od pirogenów antykoagulant do systemu pozaustrojowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3

Dot.poz. 4, 8. Czy Zamawiający w pozycji 4 i 8 dopuści produkt Citra-HF-Pre™ stosowany w hemofiltracji w Pre-dylucji do wszystkich urządzeń CRRT zawierający w swoim składzie cytrynian sodu i elektrolity (Na 139,9; K 3,0; Mg 0,5; Cl 104,0; Glukoza 5,0; Cytrynian sodu 13,3 mmol/l) w opakowaniu 5000ml dostosowany do różnych rodzajów połączeń (nakładka typu luer-lock, igła typu spike, igła)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4

Dot.poz. 4,7,8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4, 7 i 8 do osobnego pakietu? Pozwoli to Zamawiającemu na uzyskanie konkurencyjnej oferty cenowej, jak również wpłynie na ekonomiczne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5

Dot.poz.3. Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, ze wsuniętymi mandrynami, cewnik o przekroju 14FR i długościach: 17cm, 20cm 25cm, 30cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm,

długi przewodnik z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

Dot. poz. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 do osobnego pakietu? Pozwoli to Zamawiającemu na uzyskanie konkurencyjnej oferty cenowej, jak również wpłynie na ekonomiczne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7

Dot.poz.3. Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm, 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 8

Dot.poz.5. Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 14FR o długości 24 cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika miękkie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-Flex Tip 0.038", dwa koreczki heparynizowane.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9

Dot. poz.3,5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 oraz pozycji 5 z Pakietu zbiorczego - Dzierżawa aparatu do wykonywania ciągłych terapii nerkozastępczych i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 10

Dot. poz. 9. Czy Zamawiający dopuści produkt Citra-Flow™(cytrynian sodu) w stężeniu 46,7% w postaci ampułko-strzykawki 3ml x 2 Twin Pack (łączna objętość 6ml) stosowany w celu utrzymania prawidłowej drożności dostępu naczyniowego o wysokiej czystości chemicznej i wysokim profilu bezpieczeństwa dla pacjenta. Produkt posiada udokumentowane klinicznie działanie przeciw zakrzepowe oraz przeciwbakteryjne. Specjalna budowa ampułko-strzykawki CitraFlow typu Luer Lock chroni cewnik dializacyjny i port dożylny przed uszkodzeniem gdyż maksymalne ciśnienie wytwarzane podczas wprowadzania produktu do kanału cewnika wynosi 1,37 bara. Ciśnienie infuzji nie powinno nigdy przekraczać 25 psi (1,7 bara) co w przypadku zwykłych strzykawk może nie spełniać tego warunku i wynosi 39 psi (2.69 bara).

CitraFlow pakowany w fabrycznie napełnione ampułko-strzykawki co chroni przed utratą produktu podczas nabierania np: z fiolki - brak zachowanego sterylnego pola. Nie wymaga konieczności posiadania dodatkowych strzykawk oraz igieł które w konsekwencji podnoszą koszty leczenia pacjenta i wydłużają czas pracy personelu medycznego. Specjalnie zaprojektowana budowa ampułko-

strzykawki CitraFlow nie powoduje refluksu krwi chroniąc przed działaniem niepożądanym jak (metaliczny posmak, mrowienie dłoni), zabezpiecza przed utworzeniem skrzepu i nie ogranicza przepływu krwi. Opakowanie typu Twin Pack zawiera dwie ampułko-strzykawki aseptycznie zamknięte brak cząstek podczas otwierania opakowania (sterylne pole) w ilości 100 sztuk w opakowaniu z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę 1ml cytrynianu sodu w stężeniu 46,7% ze względu na większą łączną objętość ampułko-strzykawek, która wynosi 6ml.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie 12

Dot.poz.9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 9 z Pakietu zbiorczego - Dzierżawa aparatu do wykonywania ciągłych terapii nerkozastępczych i stworzy osobny pakiet? Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dokonał modyfikacji w poz. 1 Załącznika Nr 1 do SIWZ *Parametry techniczne* wymagając, aby rok produkcji aparatu był min. 2015. Poprawione *Parametry techniczne* w załączeniu.

W związku z powyższym zostaje przedłużony termin składania ofert do dnia 9.10.207r. godz. 10⁰⁰ oraz termin otwarcia ofert do dnia 9.10.207r. godz. 10³⁰

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zespołu Opieki Zdrowotnej
w Krasnymstawie
mgr Piotr Matej