

Kraków, 16.03.2022r.

Dział Zamówień Publicznych
tel. 0-12 614 25 11
e-mail: przetargi@szpitaljp2.krakow.pl

DZ.271.12.186..2022

**Do wszystkich Uczestników postępowania o
udzielenie zamówienia publicznego**

Wyjaśnienia treści SWZ (1)

Dotyczy: postępowania nr DZ.271.12.2022 pn. Dostawa wyrobów medycznych jednorazowego użytku

Szanowni Państwo,

w związku z ww postępowaniem zostały zadane następujące pytania:

Pytanie nr 1

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych jednoświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie prowadnika jedną ręką, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 2

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie prowadnika jedną ręką, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 3

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie prowadnika jedną ręką, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 4

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych czteroświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła

z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie przewodnika jedną ręką , rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 5

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych jednoświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, przewodnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie przewodnika jedną ręką , rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, przewodnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie przewodnika jedną ręką , rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 7

Dotyczy: DZ.271.12.2022, Pakiet nr 7, Pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20 cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica z Nitinolu typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm umieszczona w pochewce w kształcie koła z płaskim mechanizmem umożliwiającym wprowadzenie prowadnika jedną ręką, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające w ilościach odpowiadających kanałom cewnika oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 8

dotyczy Zadanie 9 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu lubragel w postaci sterylnego (sterylizacja radiacyjna), rozpuszczalnego w wodzie żelu, używanego do ułatwiania wprowadzania cewników oraz innych urządzeń medycznych podczas zabiegów dotyczących cewki moczowej jak np. cewnikowanie, endoskopia czy cystoskopia oraz do zabiegów odbytniczych i okrężniczych jako żel lubrykacyjny.

100 g żelu zawiera:

- Wodę destylowaną
- Glikol propylenowy, hydroksyetylocelulozę
- 2g chlorowodorek lidokainy
- 0.250g glukonian chloroheksydyny (stężenie 20%)
- 0.060g hydroksybenzoat metylu
- 0.025g hydroksybenzoat propylu

Produkt pakowany w bezłateksowych i wygodnych ampułkostrzykawkach z podziałką o pojemności 11ml (11g)?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 9

Pakiet nr 9

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie 9 żelu znieczulającego w ampułkostrzykawkach, zawierający substancje dopuszczone do obrotu w zgodzie z obowiązującym prawem?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 10

Dotyczy Pakietu nr 8

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o wydzielenie pozycji 2, 3 i 7 z Pakietu nr 8 i stworzenie na te pozycje osobnego pakietu. Zwiększyłoby to konkurencyjność prowadzonego postępowania, umożliwiając złożenie ofert większej liczbie oferentów, a Zamawiającemu wybór najkorzystniejszej oferty spełniającej wymogi SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 11

Pakiet 9

Czy Zamawiający dopuści żel o pojemności 11 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający dopuści żel w ampułkostrzykawce?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 13

Dotyczy wzoru umowy § 5

Zwracamy się z prośbą o modyfikację w zakresie § 5 poprzez dodanie zapisu:

„W przypadku dokonania zakupu zastępczego, Wykonawca zobowiązany jest wyrównać Zamawiającemu poniesioną szkodę, np. zapłacić Zamawiającemu kwotę stanowiącą różnicę pomiędzy ceną towaru, jaką Zamawiający zapłaciłby

Wykonawcy, gdyby ten dostarczył zamówiony towar w terminie, a ceną towarów, którą Zamawiający zobowiązany jest zapłacić w związku z nabyciem zastępczym, przy czym różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego i niedostarczonego towaru wynikającego z załącznika cenowego do niniejszej umowy."

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.

Pytanie nr 14

Dotyczy wzoru umowy § 5

W związku z panującą z sytuacją epidemiczną, która spowodowała znaczne problemy w obrocie z dostawcami spowodowane różnego rodzaju obostrzeniami, w nawiązaniu do zapisów umowy odnośnie kar umownych, wnosimy o dodanie do umowy zapisu:

„Zamawiający zobowiązuje się odstąpić od dochodzenia kar lub odszkodowań zawartych w/w umowie z tytułu opóźnienia w dostawie wyrobów objętych niniejszą umową o ile opóźnienie to wystąpi z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, a spowodowanych epidemią Covid-19. Wykonawca zobowiązany jest do przedstawiania Zamawiającemu wpływu okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19 na należyte wykonanie umowy oraz wpływu okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19, na zasadność ustalenia i dochodzenia tych kar lub odszkodowań, lub ich wysokość, stosownie do art. 15r ust. 6 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych."

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.



Pytanie nr 15

Dotyczy wzoru umowy

W związku z obecnie panującą sytuacją prosimy o dodanie do umowy zapisu dotyczącego wystąpienia siły wyższej:

„SIŁA WYŻSZA

1. Gdyby nastąpiły jakiegokolwiek okoliczności będące poza rozsądnym zakresem kontroli Wykonawcy lub Zamawiającego (zdarzenie siły wyższej) i spowodowały odpowiednio do postanowień niniejszej umowy zwłokę lub opóźnienie lub uniemożliwiły Stronie wykonanie zobowiązań wynikających z niniejszej umowy w przewidzianych w niej terminach, wówczas wykonanie takiego zobowiązania podlega przedłużeniu o taki okres, o jaki wykonanie zostało zawieszona względnie opóźnione z tego powodu, pod warunkiem, że Strona wykonująca zobowiązanie zawiadomi drugą Stronę w ciągu **3 dni** od powzięcia wiadomości o takich okolicznościach.
2. W takim przypadku Strony podejmą natychmiastowe działania w celu określenia rozsądnego rozwiązania uwzględniającego skutki tego zdarzenia. Gdyby te okoliczności trwały dłużej niż **3 miesiące**, Zamawiający ma prawo rozwiązać umowę (z przyczyn niezależnych od Wykonawcy) ze skutkiem natychmiastowym, bez obowiązku wypłaty odszkodowania drugiej Stronie.
3. Zdarzenia siły wyższej obejmują - wojny, rewolucje, agresje, bunty, powstania, zamieszki, niepokoje oraz inne publiczne nieporządki, zdarzenia żywiołowe - pożary, powodzie, huragany, trzęsienia ziemi, gradobicia, epidemie, strajki (niedotyczące Wykonawcy), lokauty oraz inne okoliczności, będące poza możliwym wpływem Wykonawcy lub Zamawiającego.
4. Zaistnienie wymienionego wyżej zdarzenia musi być potwierdzone przez odpowiednie władze, organy lub właściwą izbę gospodarczą.
5. W przypadku rozwiązania umowy z powodów siły wyższej trwającej dłużej niż **3 miesiące**, Zamawiający zapłaci Wykonawcy za faktycznie wykonane do tego czasu zamówienie."

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.

Pytanie nr 16

Pakiet 1 pozycja 3-6 – Czy zamawiający dopuści strzykawkę z przedłużoną skalą uwzględniająca 10 % rozszerzenie pojemności nominalnej oraz pojedynczą kryzą zabezpieczającą?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza 10 % rozszerzenie skali dla pojemności nominalnej i podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Pytanie nr 17

Pakiet 1 pozycja 9 – Czy zamawiający dopuści igłę sterylizowaną tlenkiem etylenu o poniższych rozmiarach?

ROZMIAR	KOLOR	G
0,33 mm x 12 mm	różowy	29
0,30 mm x 8 mm	żółty	30
0,25 mm x 6 mm	fioletowy	31
0,25 mm x 8 mm	niebieski	31

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 18

Pakiet 4 pozycja 1 – Czy zamawiający dopuści komorę kroplową wykonaną z PVC o powierzchni aktywnej filtra 21,66cm²?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 19

Pakiet 4 pozycja 2 – Czy zamawiający dopuści komorę kroplową wykonaną z PVC i komorę kroplową o długości 55mm w części przezroczystej?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 20

Pakiet 4 pozycja 4 – Czy zamawiający dopuści wycenę przyrządu do infuzji oraz worka w dwóch osobnych pozycjach ze względu na różne stawki Vat?



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania – wymaga zaferowania przyrządu do podawania leków światłoczułych zgodnego z opisem SWZ.

Pytanie nr 21

Pakiet 4 pozycja 5 – Czy zamawiający dopuści zestaw do przetaczania z jednoczęściową komorą kroplową, górną częścią twardą oraz dolną elastyczną oraz z hydrofilowym filtrem cząsteczkowym o wielkości oczek 10 µm?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 22

Pakiet 5 pozycja 4 – Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny z przedłużaczem o długości 75cm o średnicy wewnętrznej drenu 3,2 mm?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający wymaga zaferowania przedłużacza zgodnego z opisem SWZ.

Pytanie nr 23

Pakiet 5 pozycja 4 – Czy zamawiający dopuści kranik trójdrożny z przedłużaczem o długości 100cm o średnicy wewnętrznej drenu 3,2 mm?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający wymaga zaferowania przedłużacza zgodnego z opisem SWZ.

Pytanie nr 24

Pakiet 6 pozycja 1-2 – Czy zamawiający dopuści kranik z jedynie optycznym identyfikatorem pozycji „otwarty - zamknięty”?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 25

Pakiet 6 pozycja 1-2 – Czy zamawiający dopuści wycenę kranika w ilości a'50szt w opakowaniu wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26

Pakiet 6 pozycja 3 - Czy Zamawiający dopuści przyrząd do pobierania leków bez zastawki antyzwrotnej?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 27

Pakiet 6 pozycja 4 - Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw pakowany oddzielnie składający się z przyrządu do aspiracji z butelek bez zastawki z dodatkowym dołączonym oddzielnie portem bezigłowym zapewniającym szczelność po odłączeniu?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 28

Pakiet 6 pozycja 7 - Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną ze stali nierdzewnej z przepływem dla pojedynczych rozmiarów jak poniżej, przy zachowaniu reszty warunków jak w SWZ:

18G – krótsza – przepływ 80 ml/min

18G – dłuższa – przepływ 90 ml/min

20G – przepływ 56 ml/min?

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 29

Pakiet 6 pozycja 8 - Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną wykonaną ze stali nierdzewnej z elementem osłaniającym użytkownika przed ukłuciem z portem bocznym oraz 6 paskami RTG umieszczonymi na powierzchni jak na zdjęciu poniżej?



Odpowiedź:

Nie. Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 30

Pakiet 6 pozycja 9 - Czy Zamawiający dopuści koreczki jak na zdjęciu poniżej:



Odpowiedź:

Zamawiający może dokonać oceny zaoferowanego wyrobu jedynie po złożeniu oferty.

Pytanie nr 31

Pakiet 6 pozycja 10 - Czy Zamawiający dopuści igłę motylkową o rozmiarach:

ROZMIAR
18 G (1,2 x 19 mm)
19 G (1,1 x 19 mm)
20 G (0,9 x 19 mm)
21 G (0,8 x 19 mm)
22 G (0,7 x 19 mm)
23 G (0,6 x 19 mm)
25 G (0,5 x 19 mm)
26 G (0,45 x 19 mm)

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 32

Pakiet 9 pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści żel w formie łatwych do stosowania ampułkostrzykawkę?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 33

Pakiet 5 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetoczeń z drenem 90 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 34

Pakiet 5 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetoczeń z drenem 150 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 35

Pakiet nr 9

Czy Zamawiający dopuści wyrób zapakowany w opakowanie jednostkowe typu blister – dolna część z papieru, natomiast górna z usztywnionego tworzywa sztucznego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowany typ opakowania i podtrzymuje pozostałe warunki SWZ.

Pytanie nr 36

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przysłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust. 1 :

1. W razie zwłoki w realizacji zamówienia, Zamawiający może:

- nałożyć na Wykonawcę karę umowną w wysokości 0,5 % wartości zamówienia, którego zwłoka dotyczy, za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto zamówienia, którego opóźnienie dotyczy**

2. W razie zwłoki w realizacji przez Wykonawcę obowiązku, o którym mowa w § 4 ust. 3 umowy, Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,5 % wartości zamówienia, w ramach którego dostarczono wadliwe produkty, za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto zamówienia w ramach którego dostarczono wadliwe produkty**

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.

Pytanie nr 37

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.

Pytanie nr 38

W celu zapewnienia równego traktowania Stron i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 4 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść wzoru umowy zawartego w SWZ.

Pytanie nr 39

Dotyczy Opisu przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 3.3 do SWZ – PAKIET NR 3

Czy Zamawiający dopuści w poz. 7 Opisu przedmiotu zamówienia oświadczenie autoryzowanego dystrybutora, zamiast oświadczenia producenta, w celu potwierdzenia możliwości stosowania zaofiarowanych strzykawek do podawania cytostatyków?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 40

Pakiet 1 POZ. IGŁY INIEKCYJNE 0,5-0,9 MM

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 0,6 x 32

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 0,7 x 32

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 0,8 x 38

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 0,9 x 38

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza igły o długości +/- 2mm względem wymiarów wskazanych w SWZ.

Pytanie nr 41

Pakiet 1 POZ. IGŁY INIEKCYJNE 1,1- 1,2 MM

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 1,1 x 38

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 1,2 x 38

Pakiet 1 POZ. IGŁY DO PENA

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igieł sterylizowanych EO

Pakiet 1 POZ. IGŁY DO PENA

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igieł do pena bez rozmiaru 32 G x 8 mmm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza igły o długości +/- 2mm względem wymiarów wskazanych w SWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ. Zamawiający wyjaśnia, iż parametr określony w pakiecie 1 w pozycji 11 w pkt 5 jest parametrem punktowanym. Prosimy o zapoznanie się z instrukcją wypełniania załącznika nr 3.1 do SWZ.

Zamawiający podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Pytanie nr 42

Pakiet 4 poz.1

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie przyrządu do przetaczania krwi, transfuzji, komora kroplowa wykonaną z bezpiecznego medycznego PVC całość bez zawartości ftalanów zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz zabezpieczeniem igły biorczej po użyciu opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, z regulatorem przepływu z logo identyfikującym przyrząd

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.



Pytanie nr 43

Pakiet 4 poz.2

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych TYP IS komora kroplowa wykonana z bezpiecznego medycznego PVC o długości 62 mm (część przezroczysta 55mm), całość wolna od ftalanów), igła biorcza ścięta trójpłaszczyznowo, Zacisk wyposażony w uchwyt na dren, filtr o średnicy oczek 15µm, opakowanie blister, sterylny, z regulatorem przepływu. z logo identyfikującym przyrząd

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 44

Pakiet nr 6 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie mini spike bez zastawki antyzwrotnej.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 45

pakiet 4, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści IS bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostrą igłą biorcza dwukanałową, trójpłaszczyznową – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską kłapką - przezroczysta średnio twarda komora kroplowa 20 kropli = 1 ml+/-0,1 ml, długość całkowita komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm, z filtrem filtru płynu o wielkości oczek 15µm, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier -folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drewna 150 cm, sterylizacja EO, objętość komory kroplowej: 10,56 cm³ (dł komory 6 cm, promień 0,75 cm)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

pytanie nr 46

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 47

Prosimy aby zamawiający dopuścił przyrządy bez nazwy występującej bezpośrednio na przyrządzie. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne przyrządu oraz poglądowa (obrazkowa) instrukcja użycia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 48

Czy Zamawiający dopuści IS o długości całkowitej komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 49

pakiet 4, poz. 1

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, Filtr 200µm, 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, przyrząd posiada ostra igła biorcza dwukanałowa, trójpłaszczyznowo ścięta, wykonana ze wzmocnionego ABS, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany czerwoną klapką, przezroczysta komora kroplowa z filtrem z PCV, dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, całkowita długość komory ok. 10 cm, rolkowy regulator przepływu, łącznik LUER-LOCK z osłonką, zaczepek na dren, dren o długości 150 cm, opakowanie jednostkowe typu blister papier –folia, sterylizowany tlenkiem etylenu objętość komory kroplowej – 12,37 cm³, powierzchnia komory 36,52 cm², powierzchnia filtrująca ok. 16,34 cm² (objętość 3,69 cm³), sterylizacja EO?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 50

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania krwi z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 51

Prosimy aby zamawiający dopuścił przyrządy bez nazwy występującej bezpośrednio na przyrządzie. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne przyrządu oraz poglądowa (obrazkowa) instrukcja użycia.

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS o dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, a całkowita długość komory ok. 10 cm ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 52

pakiet 4, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści IS / IS bursztynowy (odpowiednio do pozycji) bez ftalanów, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, grawitacyjny, z ostra igłą biorcza dwukanałową, trójplaszczyznową – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS - odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką - przezroczysta średnio twarda komora kroplowa 20 kropli = 1 ml+/-0,1 ml, długość całkowita komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm , z filtrem filtr płynu o wielkości oczek 15µm, rolkowy regulator przepływu - łącznik LUER-LOCK z osłonką - opakowanie jednostkowe typu blister papier -folia - sterylizowany tlenkiem etylenu, długość drenu 150 cm, sterylizacja EO, objętość komory kroplowej: 10,56 cm³ (dł komory 6 cm, promień 0,75 cm)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 53

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Prosimy aby zamawiający dopuścił przyrządy bez nazwy występującej bezpośrednio na przyrządzie. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne przyrządu oraz poglądowa (obrazkowa) instrukcja użycia.

Czy Zamawiający dopuści IS / IS bursztynowy (odpowiednio do pozycji) o długości całkowitej komory kroplowej 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje opis zawarty w SWZ.

Pytanie nr 54

pakiet 4, poz. 1-2,4,

Czy zamawiający wydzieli poz.1-2,4 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 55

pakiet 6, poz. 5,9

Czy zamawiający wydzieli poz.5,9 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 56

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza każdą wielkość opakowania handlowego z zaokrągleniem do 2 miejsca po przecinku.

Pytanie nr 57

pakiet 6, poz. 9

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane

indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis siwz i jednocześnie wyjaśnia, iż parametr określony w pakiecie 6 w pozycji 9 w pkt 4 jest parametrem punktowanym. Prosimy o zapoznanie się z instrukcją wypełniania załącznika nr 3.6 do SWZ.
Zamawiający dopuszcza zaoferowanie korka do kaniuli w opakowaniu jednostkowym typu Tyvec.

Pytanie nr 58

Pakiet 3

Poz. 1-5

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z tłokiem i cylindrem wykonanym z polipropylenu, co zapewnia kompatybilność z podawanymi preparatami, szczelność oraz gładki przesuw tłoka

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje zaoferowania wyrobów zgodnych z opisem SWZ.

Pytanie nr 59

Pakiet 3

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z wyraźnie zaznaczonym miejscem otwarcia (optyczne i wyczuwalne), co ułatwia bezpieczne otwarcie zawsze od strony tłoka

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje zaoferowania wyrobów zgodnych z opisem SWZ.

Pytanie nr 60

Pakiet 6

Poz. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli europejskiego producenta firmy Vygon - wykonanej z biokompatybilnego PTFE, 4 paski RTG inkorporowane w materiał kaniuli przepływu dla poszczególnych rozmiarów kaniul: 14 G - min. 270 [ml/min] 16 G - min. 180 [ml/min] 17 G - min. 125 [ml/min] 18 G (krótsza) - min. 90 [ml/min] 18 G (dłuższa) - min. 90 [ml/min] 20 G - min. 60 [ml/min] 22 G - min. 35 [ml/min] - potwierdzone oznaczeniem przez producenta na opakowaniu

jednostkowym, na kanuli oznaczenie producenta umożliwiające jego łatwą identyfikację. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 61

Pakiet 6

Poz. 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli japońskiego producenta z zabezpieczeniem w pełni izolującym igłę po wyjęciu z kaniuli (łącznie z ostrym końcem), chroniącym przed przypadkowym zakłuciem personelu z zastawka aktywną bez względu na czas po wyjęciu igły do momentu podłączenia zaworu bezigłowego lub linii, przepływy dla poszczególnych rozmiarów kaniul: 18 G (krótsza) - min. 100 [ml/min] 18 G (dłuższa) - min. 90 100 [ml/min] 20 G - min. 60 [ml/min] 22 G - min. 31 [ml/min] - potwierdzone oznaczeniem przez producenta na opakowaniu jednostkowym. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 62

Pakiet 9, poz.1

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że oferowany produkt nie powinien zawierać żadnych substancji konserwujących, co do których istnieją podejrzenia o szkodliwym działaniu na organizm pacjenta?

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy wymaga, aby żel był dostarczany w opakowaniu harmonijkowym, które jest dostosowane do użycia tylko jedną ręką i pozwala na wysoką precyzję przy dozowanych ilościach żelu?

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy żel przeznaczony był do intubacji co jest potwierdzone w instrukcji użycia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 63

Pakiet 8

Poz.1

- Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestaw do podawania Paclitakselu z filtrem 0,2 mikrona w linii. Dren wykonany z poliuretanu o długości 142 cm, na końcu drenu zatyczka z filtrem hydrofobowym umożliwiającą sterylne odpowietrzenie i wypełnienie zestawu. Przyrząd posiada kolec



z odpowietrznikiem zabezpieczony klapką . Do podaży grawitacyjnej. Opakowanie papier folia lub Tyvec. Zacisk rolkowy z miejscem na podwieszenie drenu. Komora kroplowa jednoczęściowa. Zestaw nie zawiera lateksu.

- Ponieważ w jednym pakiecie zostały opisane produkty do podaży grawitacyjnej i do podaży przez pompy, a są to dwa różne produkty, prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji 1 do osobnego pakietu w celu umożliwienia złożenia konkurencyjnych ofert szerszemu gronu wykonawców

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 64

Pakiet 8

Poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu do przygotowywania leków cytostatycznych z drenem bursztynowym, wykonanym z poliuretanu o długości 41 cm, bez PCV. W linii zawór bezigłowy z płaską i gładką powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagający koreczka, zacisk zatrzaskowy. W dystalnej części łącznik luer lock z filtrem hydrofobowym 1,2µm pozwalającym na bezpieczne odpowietrzenie i wypełnienie zestawu oraz zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się płynu. Standardowe połączenie bez kliknięcia. Zestaw umożliwiający podaż z worka i butelki. Opakowanie typu tyvec.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 65

Pakiet 8

Poz.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu do przygotowywania leków cytostatycznych z drenem bursztynowym, wykonanym z poliuretanu o długości 41 cm, bez PCV. W linii zawór bezigłowy z płaską i gładką powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagający koreczka, zacisk zatrzaskowy. W dystalnej części łącznik luer lock z filtrem hydrofobowym 1,2µm pozwalającym na bezpieczne odpowietrzenie i wypełnienie zestawu oraz zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się płynu. Standardowe połączenie bez kliknięcia. Zestaw umożliwiający podaż z worka i butelki. Opakowanie typu tyvec.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 66

Pakiet 8

Poz.4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu linia infuzyjna bursztynowa o długości ok.186 cm do podawania cytostatyków z 1 bocznym portem bezigłowym nad komorą kroplową do podłączenia pojemnika z lekiem. W dystalnej części dodatkowy zawór do dostrzyknięć, nad zaworem zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się leku do drenu. Porty dostępu w postaci zaworów bezigłowych z płaską powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagające dodatkowego koreczka. Linia do podaży grawitacyjnej, odpowiednia do podaży z worków i butelek, w linii zacisk zatrzaskowy, zacisk rolkowy z miejscem na podwieszenie drenu. Dren z poliuretanu. Przyrząd nie zawiera DEHP. Opakowanie typu tyvec.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 67

Pakiet 8

Poz.5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie linii infuzyjnej bursztynowej, matowej, z wyczuwalną teksturą antypoślizgową, ułatwiającą uchwyt o długości 181 cm do podawania cytostatyków z 2 bocznymi portami bezigłowymi do podłączenia pojemnika z lekiem, ułożonymi naprzemiennie. Porty dostępu w postaci zaworów bezigłowych z płaską powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagające dodatkowego koreczka. Linia odpowiednia do podaży z worków i butelek, w linii zacisk zatrzaskowy, zacisk rolkowy z miejscem na podwieszenie drenu, w dystalnej części dodatkowy zawór do dostrzyknięć, nad zaworem zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się leku w górę drenu. Komora kroplowa jednoczęściowa. Dren z poliuretanu. Przyrząd nie zawiera DEHP. a końcu zatyczka z filtrem hydrofobowym 1,2µm. Opakowanie typu tyvec.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 68

Pakiet 8

Poz.6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie linii infuzyjnej bursztynowej, matowej, z wyczuwalną teksturą antypoślizgową, ułatwiającą uchwyt, do podawania cytostatyków z 5 portami dostępowymi ułożonymi naprzemiennie, o długości maksymalnie 190 cm. Porty dostępu w postaci zaworów bezigłowych z płaską powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagające dodatkowego koreczka. Linia odpowiednia do podaży z worków i butelek, w linii zacisk zatrzaskowy, zacisk rolkowy z miejscem na podwieszenie drenu, w dystalnej części dodatkowy zawór do dostrzyknięć, nad zaworem zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się leku w górę drenu. Linia do podaży grawitacyjnej. Koniec dystalny zakończony zatyczką z filtrem hydrofobowym 1,2µm. Dren z poliuretanu. Przyrząd nie zawiera DEHP. Opakowanie typu tyvec

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 69

Pakiet 8

Poz.5 i 6

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestawy infuzyjne mają być wyposażone w automatyczne zabezpieczenie przeciwko mieszaniu się leków w trakcie podaży leków w bolusie, zwłaszcza leków forsonnych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 70

Pakiet 8

Poz.2 i 3

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy dren powinien posiadać w dystalnej części zastawkę antyzwrotną, która zabezpiecza przed możliwością cofania się leku?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie nr 71

Dotyczy Pakiet 6, poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści produkt Discofix C firmy BBraun wykonany z Poliamidu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści wyrób medyczny wykonany z poliamidu i podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Pytanie nr 72

Pakiet 7 JEDNOŚWIATŁOWY ZESTAW DO CEWNIKOWANIA ŻYŁ CENTRALNYCH METODĄ SELDINGERA Z DOSTĘPU PRZEZ SZYJĘ

Czy Zamawiający dopuści zestaw ze zmodyfikowaną igłą Seldingera która posiada zintegrowaną zastawkę, co pozwala wprowadzić prowadnicę do żyły bez odłączania strzykawki (zabezpieczenie przed wypływem krwi, aspiracja powietrza, szczelny układ itd.). Zestaw spełnia pozostałe zapisy SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Pytanie nr 73

Pakiet 7 CZTEROŚWIATŁOWY ZESTAW DO CEWNIKOWANIA ŻYŁ CENTRALNYCH METODĄ SELDINGERA Z DOSTĘPU PRZEZ SZYJĘ

Czy Zamawiający dopuści zestaw ze zmodyfikowaną igłą Seldingera która posiada zintegrowaną zastawkę, co pozwala wprowadzić prowadnicę do żyły bez odłączania strzykawki (zabezpieczenie przed wypływem krwi, aspiracja powietrza, szczelny układ itd.), średnica cewnika 8F, światło cewnika 14 Ga, 18Ga, 18Ga, 16 Ga. Zestaw spełnia pozostałe zapisy SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Pytanie nr 74

Pakiet 7 JEDNOŚWIATŁOWY ZESTAW DO CEWNIKOWANIA ŻYŁ CENTRALNYCH METODĄ SELDINGERA 20 cm

Czy Zamawiający dopuści zestaw ze zmodyfikowaną igłą Seldingera która posiada zintegrowaną zastawkę, co pozwala wprowadzić prowadnicę do żyły bez odłączania strzykawki (zabezpieczenie przed wypływem krwi, aspiracja powietrza, szczelny układ itd.). Zestaw spełnia pozostałe zapisy SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i podtrzymuje pozostałe zapisy SWZ.

Niniejsze pismo stanowi integralną część SWZ. Wykonawcy zobowiązani są złożyć oferty z uwzględnieniem treści niniejszego pisma.

Z poważaniem


ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr Lucyna Stanuch