



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W WYSZKOWIE**

07-200 Wyszaków
ul. Komisji Edukacji Narodowej 1



Kancelaria tel.: (29) 743 76 11, fax: (29) 743 76 05,
e-mail: kancelaria@szpitalwyszkow.pl, http://www.szpitalwyszkow.pl/

Wyszaków, dnia 6 maja 2022 r.

DEZ/Z/341/ZP-19/2022

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy Pzp w przedmiocie *Dostawa wyrobów sterylnych do SPZZOZ w Wyszakowie w okresie 12 miesięcy*, nr postępowania **DEZ/Z/341/ZP-19/2022**.

W odpowiedzi na wniesione zapytania do SWZ, zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), dotyczące powyżej wskazanego postępowania, Zamawiający udziela poniżej podanych odpowiedzi:

Pytanie 1 pakiet nr 6 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kaniule 20G oraz 22G o długości 33mm zamiast 32mm? Milimetr różnicy w długości nie stanowi znaczącej różnicy na walory użytkowe kaniuli, a takie rozwiązanie pozwoli złożyć konkurencyjną ofertę.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2 pakiet nr 1, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV z możliwością intubacji, bezlateksową, ukształtowaną zgodnie z budową anatomiczną gardła, posiadającą łukowaty kształt; rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, bez wzmocnionego koniuszka, poślizgowa powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wzmocnienie rurki przed przegryzieniem; informacja dotycząca wagi pacjenta umieszczona na korpusie maski, natomiast informacje dotyczące rozmiaru, oraz objętości wypełniającej mankiet umieszczone na baloniku kontrolnym oraz korpusie rurki, znaczniki prawidłowego usytuowania maski umieszczone na rurce; sterylizowana EO, na korpusie: rozmiar, przedział wagowy, jednorazowego użytku, dla kogo dedykowana, maksymalna pojemność mankietu, opakowanie folia-papier, na opakowaniu jednostkowym graficzna i opisowa instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim, na opakowaniu zbiorczym instrukcja obsługi w języku angielskim, dren wbudowany w mankiet, na drenie (balonik): rozmiar i LOT, rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 3 pakiet nr 1, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV z możliwością intubacji, bezlateksową, ukształtowaną zgodnie z budową anatomiczną gardła, posiadającą łukowaty kształt; rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, bez wzmocnionego koniuszka, poślizgowa powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wzmocnienie rurki przed przegryzieniem; informacja dotycząca wagi pacjenta umieszczona na korpusie maski, natomiast informacje dotyczące rozmiaru, oraz objętości wypełniającej mankiet umieszczone na baloniku kontrolnym oraz korpusie rurki, znaczniki prawidłowego usytuowania maski umieszczone na rurce; sterylizowana EO, na korpusie: rozmiar, przedział wagowy, jednorazowego użytku, dla kogo dedykowana, maksymalna pojemność mankietu, opakowanie folia-papier, na opakowaniu jednostkowym graficzna i opisowa instrukcja obsługi w

języku polskim i angielskim, na opakowaniu zbiorczym instrukcja obsługi w języku angielskim, dren wbudowany w mankiet, na drenie (balonik): rozmiar i LOT, rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 4 pakiet nr 1, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści cewnik nieskalowany?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 5 pakiet nr 1, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści cewnik z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 6 pakiet nr 1, pozycja 6-12

Czy Zamawiający dopuści cewnik z barwnym kodem kolorystycznym konektorów i oznaczeniem numerycznym na każdym opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 7 pakiet nr 1, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu pakowany w opakowanie foliowe?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8 pakiet nr 1, pozycja 35-40

Czy Zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy o długości 80cm?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 9 pakiet nr 1, pozycja 41

Czy Zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy w rozmiarze Ch8-Ch10 o dł. 800mm oraz Ch12-Ch18 o dł. 1200mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10 pakiet nr 1, pozycja 44, 45

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 1 pozycję 44 oraz 45 do osobnego pakietu. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na złożenie oferty w pakiecie większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 11 pakiet nr 5, pozycja 1-6

Czy Zamawiający dopuści rurkę niesilinowaną?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 12 pakiet nr 5, pozycja 1-6

Czy Zamawiający dopuści rurkę z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 13 pakiet nr 5, pozycja 1-3

Czy Zamawiający dopuści rurkę pakowaną w opakowanie w kształcie półksiężyca, utrzymująca anatomiczny kształt rurki?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 14 pakiet nr 5, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną ze stałym, nieruchomym kołnierzem?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 15 pakiet nr 5, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści rurkę niesilikonowaną?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 16 pakiet 2, poz. 1-5

Prosimy aby zamawiający dopuścił strzykawkę bez nazwy producenta występującej bezpośrednio na cylindrze oraz typu strzykawki. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Cylinder posiada naniesioną nazwę IMPORTERA/DYSTRYBUTORA. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne. Typ strzykawki jest widoczny na opakowaniu indywidualnym, więc przy użytkowaniu (z założenia) przez wykwalifikowaną kadrę pracowniczą nie ma potrzeby dodatkowo umieszczać nazwy strzykawki na produkcie. Wymóg ten znacząco ogranicza konkurencję, co prowadzi do uzyskania zawyżonej wyceny na dany produkt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 17 pakiet 2, poz. 1-5

Czy zamawiający dopuści informację na opakowaniu jednostkowym o tym, że produkt jest niepirogenny i nietoksyczny, zamiast inform. o braku zawartości ftalanów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 18 pakiet 2, poz. 1-5

Czy zamawiający dopuści oświadczenie o braku zawartości ftalanów wystawione przez importera/dystrybutora lub producenta, zamiast informacji graficznej na opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza oświadczenie o braku zawartości ftalanów przez producenta.

Pytanie 19 pakiet 2, poz. 1-5

Czy zamawiający dopuści strzykawkę bez kolorystycznego oznaczenia rozmiarów, gdyż rozmiar strzykawki jest wskazany na opakowaniu jednostkowym w postaci cyfry?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 20 pakiet 2, poz. 1-5

Czy zamawiający dopuści strzykawkę, które posiadają na opakowaniu jednostkowym informację o tym, że są produktem niepirogennym i nietoksycznym, co jest jednoznaczne, że do produkcji nie użyto szkodliwych substancji i są wykonane z bezpiecznych materiałów, z medycznej klasy polipropylenu (cylinder, tłok) i poliizoprenu (uszczelka), położenie stożka centryczne, bez skali rozszerzonej wg. wartości wskazanych poniżej:

Strzykawka trzyczęściowa 2 ml Luer Lock 2 ml, skala co 0,1ml

Strzykawka trzyczęściowa 5 ml Luer Lock 5 ml, skala co 0,2ml

Strzykawka trzyczęściowa 10 ml Luer Lock 10 ml, skala co 0,5ml

Strzykawka trzyczęściowa 20 ml Luer Lock 20 ml, skala co 1ml

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 21 pakiet 2, poz. 1-5

Czy zamawiający dopuszcza tłok w kolorze mlecznym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 22 pakiet 2, poz. 1-5,14,19-20

Czy zamawiający wydzieli poz.1-5,14,19-20 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: zgodnie z SWZ.

Pytanie 23 pakiet 6, poz. 4, 6

Czy zamawiający wydzieli poz.4,6 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: zgodnie z SWZ.

Pytanie 24 pakiet 6, poz. 4, 6

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

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 25 pakiet 6, poz. 4, 6

Proszę o dopuszczenie koreczków kompatybilnych ale innego producenta niż kaniule, gdyż umożliwi to złożenie ofert atrakcyjnych cenowo w stosunku do walorów funkcjonalno-użytkowych oraz jakościowych. Racjonalność wydatkowania publicznych pieniędzy winna być dla Zamawiającego priorytetem, a niniejszy zabieg to umożliwi. Dopuszczenie takiego produktu poszerzy spektrum złożonych ofert, co pozwoli Zamawiającemu na dokonanie racjonalnego wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 26 pakiet 6, poz. 4, 6

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu koreczków tej samej firmy co kaniule, gdyż koreczek który oferujemy jest kompatybilny ze standardowym portem i nie musi być tego samego producenta co kaniule, więc taki wymóg nie jest konieczny. Zamawiający wymagając koreczków tego samego producenta co kaniule uniemożliwia przystąpienie do przetargu innym firmom, które nie posiadają w swoim asortymencie kaniul i koreczków tej samej firmy, a tym samym wpływa to na zakłócenie konkurencyjności postępowania i na zwiększenie cen ofert.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 27 pakiet 6, poz. 4, 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczka bez nazwy producenta bezpośrednio na produkcie. Nie ma to wpływu na cechy użytkowe produktu, a umieszczona nazwa producenta bezpośrednio na koreczku (niewielki produkt) będzie słabo czytelna. Wymóg ten znacznie ogranicza konkurencję, powodując na etapie składania ofert wyeliminowanie wielu oferentów. Prosimy o dopuszczenie koreczka z nazwą importera/dystrybutora na opakowaniu indywidualnym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 28 pakiet 6, poz. 4

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: zgodnie z SWZ.

Pytanie 29 pakiet 6, poz. 6

Czy zamawiający dopuści kolor tylko niebieski i czerwony?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 30 pakiet 7, poz. 1

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. Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepek na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolekcja igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 31 pakiet 7, poz. 1

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

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 32 pakiet 7, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści przyrządy z ostrą igłą biorcza dwukanałową, trójplaszczynową – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 33 pakiet 7, poz. 1. 3,4,

Czy zamawiający wydzieli poz.1,3,4 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: zgodnie z SWZ.

Pytanie 34 pakiet 7, poz. 1. 3,4,

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: zgodnie z SWZ.

Pytanie 35 pakiet 7, poz. 3

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. Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 36 pakiet 7, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi z zaczepem na zacisku rolkowym, bez miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 37 pakiet 7, poz. 3

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 dopuszcza.

Pytanie 38 pakiet 7, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści przyrządy z ostrą igłą biorcza dwukanałową, trójplaszczynową – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 39 pakiet 7, poz. 4

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. Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 40 pakiet 7,poz. 4

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

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 41 pakiet 7,poz. 4

Czy Zamawiający dopuści przyrządy z ostrą igłą biorcza dwukanałową, trójpłaszczyznową – w kolorze białym, wykonana ze wzmocnionego ABS?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 42 pakiet 7,poz. 4

Czy zamawiający dopuści worek o wymiarze 310 mm x 170 mm, w kolorze żółtym, nieprzeziernym?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 43 pakiet 7,poz. 4

Czy zamawiający dopuści wycenę w osobnej pozycji z uwagi na inną stawkę Vat, osłona posiada 23% Vat, natomiast przyrząd IS Bursztynowy jest na 8% VAT?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 44 pakiet 2 pozycja 1 dotycząca strzykawek z pozycji 2-5

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z tłokiem wykonanym z polipropylenu, z położeniem stożka w strzykawce 5ml – centralnie, 10ml – w centrum, 20ml – ekscentrycznie, z pojedynczą kryzą zabezpieczającą, w opakowaniu handlowym od 2ml do 10ml a'100szt, i w opakowaniu handlowym dla 20ml a'50szt., bez kolorystycznego oznakowania rozmiaru strzykawki na pojedynczym opakowaniu (rozmiar wydrukowany na opakowaniu) oraz z rozszerzona skalą nominalną o 10%?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 45 pakiet 2 pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z pojedynczą skalą pomiarową oraz w opakowaniu blister-pack?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 46 pakiet 2 pozycja 16-17

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z igłą 0,45x13?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 47 pakiet 2 pozycja 19-20

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z jednostronną skalą pomiarową?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 48 pakiet 2 pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę do leków światłoczułych o pojemności 50-60ml?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 49 pakiet 5 pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne niesilikonowaną? Reszta Parametrów jak w SWZ.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 50 pakiet 5 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z mankietem i prowadnicą niesilikonowaną ze śladową zawartością ftalanów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 51 pakiet 5 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną z mankietem, niesilikonowaną ze śladową zawartością ftalanów w rozmiarach 4;4,5;5;5,5;6?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 52 pakiet 5 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną niesilikonowaną ze śladową zawartością ftalanów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 53 pakiet 5 pozycja 7

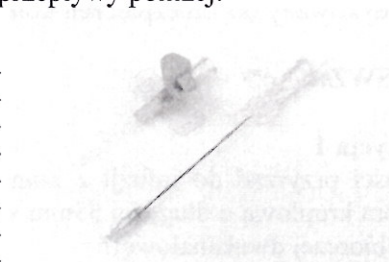
Czy Zamawiający dopuści rurkę wykonaną z polietylenu? Reszta parametrów jak w SWZ.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 54 pakiet 6 pozycja 1-3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z 6 paskami RTG, z trzpieniem powyżej krawędzi, z portem bocznym umiejscowionym przy końcowych krawędziach skrzydełek, bez mechanizmu zabezpieczającego przed przypadkowym otwarciem koreczka po obrocie 180 stopni (proponowana kaniula z samozatraskowym koreczkiem), bez nazwy producenta na kaniuli, a jedynie na opakowaniu oraz bez badań laboratoryjnych? Rozmiary i przepływy poniżej:

ROZMIAR [G]	ROZMIAR [mm]	KOLOR	PRZEPIYW [ml/min]
24 x 3/4"	0,7 x 19	żółty	23
22 x 1"	0,9 x 25	niebieski	36
20 x 1 1/4"	1,1 x 32	rozowy	61
18 x 1 3/4"	1,3 x 45	zielony	100
17 x 1 3/4"	1,5 x 45	biały	142
16 x 1 3/4"	1,7 x 45	szary	200
14 x 1 3/4"	2,0 x 45	pomarańczowy	305



Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 55 pakiet 6 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bez portu górnego, bez automatycznie zamykającego się zabezpieczenia końca igły (bez metalowego zatrasku) do kaniulacji naczyń dożylnych i obwodowych w rozmiarach jak poniżej:

ROZMIAR [G]	ROZMIAR [mm]	KOLOR	PRZEPIYW [ml/min]
26 x 3/4"	0,6 x 19	fioletowy	17
24 x 3/4"	0,7 x 19	żółty	23

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

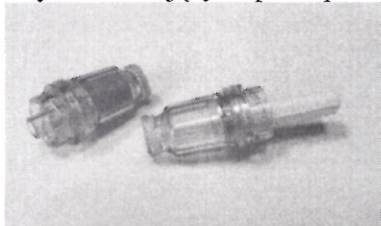
Pytanie 56 pakiet 6 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści koreczki do kaniul z trzpieniem powyżej krawędzi co zapobiega dekontaminacji podczas wyjęcia z opakowania poprzez wizualne stwierdzenie ułożenia koreczka w opakowaniu, bez nazwy bezpośrednio na koreczku?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 57 pakiet 6 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy o poniższym opisie:



Obudowa wykonana z transparentnego materiału – poliwęglanu
 Wysokiej jakości silikonowa membrana pozwala na wielokrotne iniekcje portu
 Płaska powierzchnia wstrzyknięcia – gładko i równo zakończona membrana portu ułatwiająca dezynfekcję
 Nie zawiera metali, może być stosowany podczas badania MRI
 Zakończenie męskie portu typu transparentny zabezpieczone aplikatorem umożliwiającym jałowe wyciągnięcie z opakowania
 Nie zawiera lateksu
 Nie zawiera ftalanów
 Czas użytkowania 7 dni lub 350 aktyważy
 Okres ważności: 3 lata
 Objętość wypełnienia 0,09ml
 Wysoki przepływ 350ml/min
 Wytrzymałość na ciśnienie płynu iniekcyjnego 3 bary (44 PSI)
 Wytrzymałość na ciśnienie zwrotne 2 bary (29 PSI)
 Sterylizowany tlenkiem etylenu
 Opakowanie jednostkowe: papier-folia
 Ilość w opakowaniu : 100 szt.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 57 pakiet 6 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści koreczek combi w kolorze czerwonym, z zakończeniem męskim oraz żeńskim, szczególnie dedykowany do zabezpieczeń końcówek luer lock w zestawach do przetaczania płynów i krwi?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 59 pakiet 7 pozycja 1

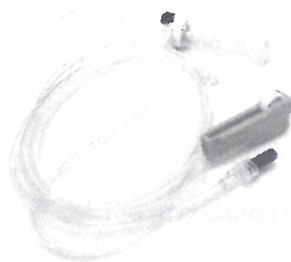
Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji z komorą kropłową wykonaną z PVC ze śladową ilością ftalanów, z komora kropłową o długości 55mm w części przezroczystej oraz bez wzmocnienia włóknem szklanym igły biorczej dwukanałowej?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 60 pakiet 7 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści aparat do bezpiecznego przetaczania płynów w terapii infuzyjnej:

Wykonany z wysokiej jakości materiałów, przy wykorzystaniu najnowszych technologii
 Dwukanałowy, ostry kolec komory kropłowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
 Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską kłapką
 Elastyczna komora kropłowa o wielkości 6cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami
 Kroplicznik komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
 Hydrofilowy filtr cząsteczkowy o wielkości oczek 10 µm, automatycznie zatrzymujący przepływ po opróżnieniu komory. Zabezpiecza przed przedostawaniem się powietrza do drenu zapobiegając zatorowi powietrznemu
 Miękki i elastyczny dren o długości min. 180cm z dodatkowym portem do podawania leków
 Precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochwę na igłę biorczą oraz zaczep na dren do podwieszenia
 Uniwersalne zakończenie luer-lock zabezpieczone koreczkiem Air Pass z filtrem hydrofobowym, który umożliwia wypełnienie drenu bez przypadkowego zanieczyszczenia oraz zabezpiecza przed wyciekaniem płynu
 Nie zawiera lateksu oraz ftalanów
 Sterylizowany tlenkiem etylenu
 Jednorazowego użytku
 Termin ważności: 5 lat
 Opakowanie jednostkowe: 1 szt. papier/folia



Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 61 pakiet 7 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi o długości całkowitej komory kropłowej ok 9cm wykonanej z medycznego PCV, bez opaski stabilizującej dren wewnątrz opakowania?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 62 pakiet 7 pozycja 4

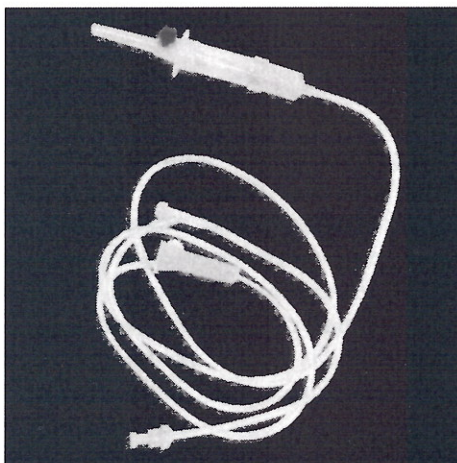
Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania leków światłoczułych bez worka o długości całkowitej komory kroplowej 6cm, bez wzmocnienia włóknem szklanym oraz bez nazwy producenta bezpośrednio na przyrządzie (nazwa na opakowaniu)?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 63 pakiet 7 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści :

- Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych wyposażony w Air Pass , który umożliwia wypełnienie drenu bez przypadkowego zanieczyszczenia
- Opatentowana zastawka (pływak) umieszczona w komorze kroplowej automatycznie blokuje przepływ, zabezpiecza przedostawanie się powietrza do drenu oraz zapobiega wstęcznemu przepływowi krwi po zakończeniu infuzji
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską kłapką
- Kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml \pm 0,1 ml
- Filtr zabezpieczający przed większymi cząstkami o skuteczności filtrowania 15 μ m umieszczony na końcu drenu
- Miękki elastyczny dren o długości min. 180 cm z dodatkowym portem do podawania leków
- Uniwersalne zakończenie Luer-Lock zabezpieczone koreczkiem Air Pass
- Precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy
- Nie zawiera lateksu, nie zawiera ftalanów
- Niepirogenny
- Jednorazowy, sterylizowany EO
- Opakowanie: papier/folia



Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 64 pakiet 9 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do bezigłowego rozpuszczania i/lub pobierania leków z opakowań z filtrem bakteryjnym 0,1um bez bezzwrotnej zastawki ze szczelną zatyczką samozatraskową?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 65 pakiet 9 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny wykonany z poliwęglanu z wyraźnym, z jedynie optycznym identyfikatorem pozycji otwarty – zamknięty?



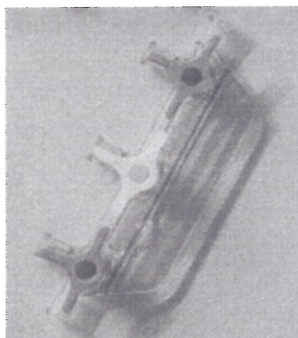
Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 66 pakiet 9 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści rampę o poniższym opisie:

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized letters.

Wyposażona w płaski uchwyt oraz system 3 lub 5 kraników
Wykonana z wytrzymałego na ciśnienie poliwęglanu o wysokiej przejrzystości
Różnokolorowe kraniki obrotowe 360° wykonane z polietylenu z grotami na ramionach oznaczającymi kierunek przepływu
Żeńskie porty zabezpieczone koreczkami z ABS-u
Męski port Luer-Lock z nakrętką ruchomą osiowo i promieniście, zabezpieczony polietylenowym koreczkiem
Odporna na lipidy
Niepirogenna
Nie zawiera PVC i ftalanów
Nie zawiera lateksu
Jednorazowego użytku
Sterylizowany tlenkiem etylenu
Termin ważności: 5 lat
Pakowanie: 1 sztuka/papier-folia



Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 67 pakiet 6, pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli dożylniej bezpiecznej wykonanej z biokompatybilnego materiału (poliuretan lub PTFE), badania kliniczne lub laboratoryjne potwierdzające biozgodność materiału, z 4 paskami kontrastującymi w RTG, z zaworem portu górnego, z otworem przy ostrzu igły lub bez otworu, z samodomykającym się koreczkiem portu górnego, z filtrem hydrofobowym lub zastawką antyzwrotną - zgodnie z normą ISO 10555-5, posiadająca automatyczne zabezpieczenie końca igły w postaci plastikowej osłonki aktywowanej po wyjęciu igły z cewnika (lub osłonki wyposażonej w system kapilar) . Oznaczenie producenta pozwalające na identyfikację producenta bezpośrednio na kaniuli, sterylizowane EO lub radiacyjnie. Bez zawartości ftalanów, lateksu. Rozmiary i parametry przepływów:

22G 0,9x25mm - min. przepływ 36ml/min.,
20G 1,1x32mm- min. przepływ 60ml/min.,
18G 1,3x45mm – min. przepływ 90ml/min.,
18 G 1,3 x 32-33 mm -przepływ 90ml/min.,
17G 1,5 x 45 mm – min. przepływ 125 ml/min.,
16G 1,7x45mm – min. przepływ 180 ml/min.,
14G 2,1x45mm – min. przepływ 270ml/min.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 68 pakiet 6, pozycja 2

Prosimy o dopuszczenie kaniuli dożylniej wykonanej z biokompatybilnego PTFE, z 4 paskami kontrastującymi w RTG, z zaworem portu górnego z samodomykającym się koreczkiem portu górnego, z filtrem hydrofobowym, zgodna z normą ISO 10555-5. Logo producenta pozwalające na identyfikację producenta bezpośrednio na kaniuli, sterylizowane EO. Bez zawartości ftalanów, lateksu. Rozmiary i parametry przepływów:

24G 0,7 x 19 mm – przepływ 20 ml/min
22G 0,9x25mm - przepływ 36ml/min.,
20G 1,1x32mm - przepływ 60ml/min.,
18G 1,3x45mm -przepływ 90ml/min.,
17G 1,5 x 45 mm – przepływ 125 ml/min.,
16G 1,7x45mm - przepływ 180 ml/min.
14G 2,1x45mm przepływ 270ml/min.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 69 pakiet 6, pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli dożylniej bezpiecznej z cewnikiem wykonanym z poliuretanu, bez portu górnego sterylna, jednorazowego użytku. Zastawka zapobiegająca wypływowi krwi podczas kaniulacji (18-24G) z zabezpieczeniem zapobiegającym ekspozycji na krew, ergonomiczny kształt kaniuli, otwór przy ostrzu umożliwiający szybkie wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczyń (26-18G). Kaniula dostępna w rozmiarach:

26 G 0,6 x 19 mm – przepływ 12 ml/min
24G 0,7mm x 19 mm - przepływ 16 ml/min.;
22G- 0,9mm x 25 mm - przepływ 31ml/min.;
22G x 0,9 mm x 31 mm – przepływ 28 m/min
20G 1,1mm x 25 mm - przepływ 62ml/min.;
20G- 1,1mm x 31 mm. - przepływ 55 ml/min.;
18G- 1,3mm z 31 mm. - przepływ 100ml/min.;
18G- 1,3mm x 51 mm. - przepływ 90ml/min.;
16G x 1,7 mm x 31 mm – przepływ 183 ml/min
14G x 2,1 mm x 31 mm – przepływ 272 ml/min,
Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 70 pakiet 6, pozycja 5

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu bezigłowego kompatybilnego 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 3,3 cm. Łącznik posiada przezroczystą obudowę, zawór w postaci bezbarwnej, jednoelementowej, silikonowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer), prosty tor przepływu i minimalna przestrzeń martwa. 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. o wytrzymałości na ciśnienie zwrotne i ciśnienie płynu iniekcyjnego min. 60 psi. Neutralne ciśnienie bez względu na sekwencję klemowania. Wejście donaczyniowe zabezpieczone protektorem. Sterylny,

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 71 pakiet 6, pozycja 6

Prosimy o dopuszczenie koreczków w 3 kolorach do wyboru Zamawiającego - biały, czerwony, niebieski.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 72 pakiet 9, pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie uniwersalnego bezigłowego przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki i butelek, z kołcem standardowym. Posiada mechanizm odpowietrzający z filtrem hydrofobowym bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolece. Filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwia ergonomiczną pracę z przyrządem. Dostęp zabezpieczony koreczkiem domykanym ręcznie. Objętość wypełnienia całego systemu 0,27ml. Konstrukcja wykluczająca kontakt leku z PCV i aluminium, wolne od lateksu.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 73 pakiet 9, pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie uniwersalnego bezigłowego przyrządu do przygotowywania i pobierania roztworów z fiolek o różnej średnicy szyjki i butelek z kołcem micro. Posiada filtr bakteryjnym 0,2 mikrona zapewniający wyrównywanie ciśnienia w fiolece. Dostęp zabezpieczony białym koreczkiem. Filtr wbudowany na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwia ergonomiczną pracę z przyrządem. Objętość wypełnienia całego zestawu 0,2ml. Kolec mikro tj. kolec wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości, posiadający rynienkę która umożliwia maksymalne pobranie leku z fiołki, bez strat. Kolec z dwoma przeciwległymi umieszczonymi otworami, jednym na szczycie kolca, drugim w połowie jego długości.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 74 pakiet 9, pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy bezigłowego przyrządu do przygotowania i pobierania leków z fiolek, mają być kompatybilne z dowolną średnicą fiołki?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 75 pakiet 9, pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje, aby dostarczany był zamiennie przyrząd z kolcem standardowym i kolcem mikro tj. kolce wzdłużnie ścięty do połowy swojej długości, który umożliwi maksymalne pobranie leku z fiolki, bez strat, według potrzeb Zamawiającego?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 76 pakiet 9, pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika z dwoma przezroczystymi portami bezigłowymi. Zawory zapewniają przepływ min. 145 ml/min, posiadają przezroczystą obudowę, zawory w postaci bezbarwnej silikonowej, jednoczęściowej membrany z gładką powierzchnią do dezynfekcji (jednorodna materiałowo powierzchnia styku końcówki Luer na drodze przepływu płynu), wewnątrz pozbawione części metalowych, prosty tor przepływu dzięki zastosowaniu wewnętrznej stożkowej kaniuli. Przestrzeń martwa zaworu max. 0,02 Objętość systemu poniżej 0,4 ml. Ciśnienie neutralne, bez względu na sekwencję klemowania. Możliwość podłączenia u pacjenta przez min. przez 100 aktywacji. Przystosowany do wielokrotnego toczenia krwi, tłuszczów, leków przeciwnowotworowych i izotopów. Produkt sterylny, pakowany pojedynczo. Produkt nie zawiera elementów metalowych i lateksowych, PCV i DEHP.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 77 pakiet 9, pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika do terapii dożylnych, trójdrożnego, wykonany z poliwęglanu-tworzywa odpornego na mechaniczne pęknięcia oraz na wszystkie leki w tym również na działanie lipidów i leków do chemioterapii. Trójramienne (ramiona tej samej długości) pokrętło umożliwiające swobodną i precyzyjną obsługę kraników i podwójny: optyczny i wyczuwalny identyfikator pozycji otwarty/zamknięty, jałowy, j.u., Niezależnie obracająca się nakrętka luer lock umożliwiająca podłączenie kranika z innym złączem luer lock bez konieczności skręcania/obracania łączonych elementów (2 stopnie swobody; osiowo i promieniście). Sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 78 pakiet 9, pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy trójkranikowej, wykonanej z polisulfonu z przedłużaczem 25cm bez DEHP, Z NIEZALEŻNIE OBRACAJĄCĄ SIĘ NAKRĘTKĄ UMOŻLIWIAJĄCĄ POŁĄCZENIE Z INNYM ZŁĄCZEM BEZ KONIECZNOŚCI SKRĘCANIA/OBRACANIA ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 79 pakiet 9, pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy trójkranikowej, wykonanej z polisulfonu bez przedłużacza, Z NIEZALEŻNIE OBRACAJĄCĄ SIĘ NAKRĘTKĄ UMOŻLIWIAJĄCĄ POŁĄCZENIE Z INNYM ZŁĄCZEM BEZ KONIECZNOŚCI SKRĘCANIA/OBRACANIA ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 80 pakiet 2 poz.5

Czy Zamawiający dopuści opakowanie po 80szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 81 pakiet 2 poz.8

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 0,7x32mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 82 pakiet 2 poz.9

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 0,8x38mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 83 pakiet 2 poz.10

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 0,9x38mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 84 pakiet 2 poz.11

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,1x38mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 85 pakiet 2 poz.12

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,2x38mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 86 pakiet 2 poz.13

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,6x38mm?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 87 pakiet 2 poz.17

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z igłą w rozmiarze 0,45x13mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 88 pakiet 2 poz.19,20

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z jednostronną skalą pomiarową?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 89 pakiet 2 poz.21

Czy Zamawiający dopuści oświadczenie producenta strzykawek o kompatybilności?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 90 pakiet 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z FEP?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 91 pakiet 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z 2 paskami?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 92 pakiet 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści koreczek z trzpieniem powyżej krawędzi korka?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 93 pakiet 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści kaniule bez nazwy producenta na wyrobie?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 94 pakiet 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści kaniulę o poniższych parametrach:

14 G	2,1 x 45	305 ml/min
16 G	1,7 x 45	200 ml/min
17 G	1,5 x 45	142 ml/min
18 G	1,3 x 45	100 ml/min
18 G	1,3 x 32	105 ml/min
20 G	1,1 x 32	61 ml/min
20 G	1,1 x 25	65 ml/min
22 G	0,9 x 25	36 ml/min
24 G	0,7 x 19	23 ml/min

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 95 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z FEP?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 96 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z PTFE?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 97 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z trzpieniem powyżej koreczka?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 98 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę o poniższych parametrach:

14 G	2,1 x 45	305 ml/min
16 G	1,7 x 45	200 ml/min
17 G	1,5 x 45	142 ml/min
18 G	1,3 x 45	95 m/min
20 G	1,1 x 32	65 ml/min
22 G	0,9 x 25	36 ml/min
24 G	0,7 x 19	23 ml/min

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 99 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę posiadającą 2 paski?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 100 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę o poniższych parametrach:

14 G	2,05 x 45	270 ml/min
16 G	1,7 x 45	180 ml/min
17 G	1,4 x 45	125 ml/min
18 G	1,2 x 32	80 m/min
	1,2 x 45	
20 G	1,0 x 32	54 ml/min
22 G	0,8 x 25	31 ml/min
24 G	0,7 x 19	18 ml/min

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 101 pakiet 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści kaniulę o poniższych parametrach:

14 G	2,20 x 45	310
16 G	1,70 x 45	200
17 G	1,50 x 45	140
18 G	1,20 x 45	100
	1,20 x 38	105
20 G	1,00 x 32	64
22 G	0,80 x 25	38
24 G	0,70 x 19	22

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 102 pakiet 6 poz.3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z PTFE?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 103 pakiet 6 poz.3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z 2 paskami?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 104 Pakiet 6 poz.3

Czy Zamawiający dopuści kaniulę z filtrem hydrofobowym?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 105 pakiet 6 poz.4

Czy Zamawiający dopuści koreczek bez nazwy producenta na wyrobie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 106 pakiet 6 poz.4

Czy Zamawiający dopuści innego producenta niż kaniule, które są kompatybilne, ponieważ nie ma to żadnego medycznego wytłumaczenia?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 107 pakiet 6 poz.6

Czy Zamawiający dopuści koreczek tylko w kolorze czerwonym?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 108 pakiet 6 poz.6

Czy Zamawiający dopuści koreczek w kolorze czerwonym i niebieskim?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 109 pakiet 6 poz.7

Czy Zamawiający dopuści kaniule wykonaną z FEP?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 110 pakiet 6 poz.7

Czy Zamawiający dopuści kaniulę wykonaną z PUR?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 111 pakiet 6 poz.8

Czy Zamawiający dopuści kaniulę innego producenta?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 112 pakiet 7 poz.1

Czy Zamawiający dopuści komorę kroplową z medycznego PVC?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 113 pakiet 7 poz.1

Czy Zamawiający dopuści komorę kroplową o długości 55mm w części przezroczystej?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 114 pakiet 7 poz.1

Czy Zamawiający dopuści bez miejsca na podwieszenie drenu i na igłę po użyciu w zamian za osłonkę igły?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 115 pakiet 7 poz.2

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z opisu:

Filtr hydrofobowy na końcu drenu zabezpiecza przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania.

Pomaga w zapobieganiu zakażeniom związanym z opieką zdrowotną (HAI).

Koniec z niekontrolowaną utratą płynu poprzez kapanie na dłonie, podłogę i pościel, zmniejsza tym samym straty płynów infuzyjnych.

Elastyczna komora kroplowa wolna od PVC (Kroplomierz 20 kropli/ml)

Przyrząd wolny od ftalanów, do produkcji użyto bezftalanowe plastyfikatory nowej generacji, co zmniejsza toksyczność związaną z ftalanem i zapewnia bezpieczeństwo Pacjenta

Przystosowany do infuzji grawitacyjnej, a także do infuzji ciśnieniowej max do 2 bary

Objętość wypełnienia: 6.46 ml w 1 metrze drenu

Długość drenu: 180 cm

Zabezpieczenie na kolec

Miejsce na kolec zapewniające jego bezpieczne umieszczenie.

Zaciskacz rolkowy

Specjalnie zaprojektowany zaciskacz rolkowy dla precyzyjnej kontroli przepływu. Zaciskacz wyposażony w dodatkowy zaczep na dren.

Specjalnie zaprojektowany filtr Auto Air Stop zapobiega przedostawaniu się powietrza do linii, gdy butelka jest pusta.

Filtr Auto Air Stop utrzymuje stały poziom płynu.

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 116 pakiet 7 poz.3

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez miejsca na igłę?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 117 pakiet 7 poz.3

Czy Zamawiający dopuści bez miejsca na podwieszenie drenu?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 118 pakiet 7 poz.3

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez opaski stabilizującej dren?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 119 pakiet 7 poz.4

Czy Zamawiający dopuści worek pakowany osobno?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 120 pakiet 7 poz.4

Czy Zamawiający dopuści worek wyceniony osobno?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 121 pakiet 7 poz.4

Czy Zamawiający dopuści worek w rozmiarze 210mmx300mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 122 pakiet 7 poz.4

Czy Zamawiający dopuści przyrząd o długości komory kroplowej 55mm w części przezroczystej?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 123 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści przyrząd w kształcie beczułki?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 124 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści przepływ 5-250ml/h?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 125 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści skalę przepływu 0-300ml/h?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 126 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez opaski między komorami?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 127 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści filtr płynu 15 mikronów?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 127 pakiet 7 poz.5

Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez zastawki antyzwrotnej?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 128 pakiet 7 poz.8

Czy Zamawiający dopuści kranik z przedłużaczem 10cm?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Pytanie 129 pakiet 9 poz.2,3

Czy Zamawiający dopuści kranik z poliwęglanu?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

Zamawiający informuje, iż **termin składania ofert** jest do dnia 11.05.2022 r. do godz. 11:00.

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu 11.05.2022 r. o godz. 11:15.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zespołu
Zakładów Opieki Zdrowotnej
w Wyszkanie
Tomasz Boroński

Sporządził:

Marek Jasiński
st. ref. ds. fund. str. i zam. pub.
tel. (29) 743 76 86

