



Poznań, 29.09.2022 r.

ADZP-381-57/22

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Odpowiedzi na zapytania w sprawie SWZ

Zamawiający, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 poz.1710 z późn. zm.), prowadzonym w trybie **przetargu nieograniczonego** w przedmiocie: „**Sukcesywna dostawa wyrobów medycznych**”, udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1: do pakietu nr 16

Czy Zamawiający dopuści taśmy o następującej specyfikacji:

Sterylny zestaw jednorazowego użytku zakładany metodą "inside-outside". Taśma wykonana z niewchłaniального polipropylenu monofilamentowego. Parametry: szerokość: 1,1 cm, długość: 45 cm, grubość: 0,50 mm, gramatura: 57 g/m², wielkość porów: 0,90 mm. Taśma przystosowana do użycia z prowadnicami wielorazowymi z dostępu przez zasłonięty jak i metodą załonową.

Taśma w plastikowej osłonce. Osłonka nie zachodzi na siebie, pozostawiając środek z taśmą. Jednorazowe, helikalne prowadnice ze stali nierdzewnej z rączką profilowaną do przejścia przez otwory zasłonięte.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 2: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szczoteczki sterylizowane EO?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szczotki do chirurgicznego mycia rąk wykonane z: - miękkie włosie: polietylen - gąbka: pianka poliuretanowa ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie 4: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie szczoteczek z włosiem jednakowej długości? Oferowane przez nas szczoteczki są wykonane z elastycznego materiału, a pojedyncze włoski

ułożone są w specjalny system, który jest nie tylko wyjątkowo przyjazny dla naskórka, ale także ułatwia dokładne umycie rąk.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 5: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szczoteczki o wymiarach 8 x 5 x 3,5 cm? Pakiet 7, pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści szczotki do chirurgicznego mycia rąk pakowane po 30 sztuk w opakowaniu, które może służyć jako wygodny dyspenser / dozownik na bloku operacyjnym?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6: zamówienie częściowe nr 2:

Czy Zamawiający dopuści, jako produkt równoważny, przyrząd pobierania leków z filtrem bakteryjnym 0,2 µm i cząsteczkowym 5 µm oznaczonego kolorem niebieskim, reszta zgodna z opisem przedmiotu zamówienia w SWZ? Różnica pomiędzy zaproponowanym przedmiotem zamówienia, a wymaganym polega na zastosowaniu dodatkowo filtra bakteryjnego.

Pragniemy jednocześnie nadmienić, że zgodnie art. 101 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający jest obowiązany dopuścić rozwiązania równoważne. Umożliwi to Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

W razie odmowy, prosimy o wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.

Odpowiedź: Powyższy asortyment nie występuje w zamówieniu częściowym nr 2 tylko w zamówieniu częściowym nr 12.

W zamówieniu częściowym nr 12 Zamawiający dopuści pod warunkiem kompatybilności z opakowaniem KabiPac.

Pytanie 7: Pakiet 3, poz. 4

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie w zadaniu nr 10, Pozycja Nr 1 Test ureazowy opakowań zawierających 50 sztuk testu. Jest to standardowa wielkość i powszechna na rynku dla tego testu

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 8: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet.nr 2, poz. 1 i 2

Mając na uwadze dobro pacjentów oraz szpitala, zwracamy się z pytaniem: czy Zamawiający wymaga, aby materiały eksploatacyjne nie zawierały związków DEHP (ftalany dietyloheksylu), a ich brak był potwierdzony w oryginalnej instrukcji obsługi lub oznaczeniem na opakowaniu wężyka? Pragniemy zaznaczyć, że wymóg Zamawiającego, aby wyroby medyczne do podawania kontrastu były bez zawartości ftalanów (DEHP) jest istotny i uzasadniony dobrem pacjentów. Związki DEHP są dodatkiem stosowanym do polichlorku winylu (PCV) – termoplastycznego tworzywa sztucznego, stosowanego od wielu lat w wielu wyrobach różnego przeznaczenia. W związku z przeprowadzoną w ostatnich latach serią badań m.in. tych związków, ustalono, że mogą one przedostawać się do organizmu ludzkiego. Ftalany (DEHP) uznawane są za związki rakotwórcze i mutagenne, których stosowanie może być szkodliwe dla zdrowia badanych pacjentów.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 9: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 1 i 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, aby zaoferowane materiały eksploatacyjne nie spowodowały usterek w jego działaniu i nie będą powodem jego uszkodzenia oraz że są zgodne z instrukcją używania wstrzykiwacza.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 10: Dotyczy: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 1 i 2

Czy Zamawiający wymaga, aby wężyki były zatwierdzone przez producenta wstrzykiwacza automatycznego będącego własnością Zamawiającego? Zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia: „Stosowanie kombinacji lub systemów wężyków, które nie są dopuszczone przez firmę ulrich medical, zagraża bezpieczeństwu pacjenta i/lub użytkownika oraz nienagannemu działaniu wstrzykiwacza. (...) Imitacje i inne fabrykaty nie są zaprojektowane dla wstrzykiwacza ani nie są sprawdzone do stosowania ze wstrzykiwaczem” (Instrukcja obsługi wersja: R13.2/2018-09 Rozdział 4 Informacje dotyczące bezpieczeństwa)..

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 11: Dotyczy: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, aby wężyk pacjenta posiadał dwa zawory zwrotne i aby było to potwierdzone przez producenta wyrobu medycznego (np. w oryginalnej instrukcji obsługi).

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 12: Dotyczy: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, aby pojemność sterylnego wężyka pacjenta o długości 150 cm wynosiła dokładnie 7,5ml i była potwierdzona przez producenta wyrobu medycznego w oryginalnej instrukcji obsługi wężyka. Mniejsza średnica niż zalecana przez producenta wstrzykiwacza może powodować większe ciśnienie w systemie podczas podawania środków kontrastowych. Skutkuje to niezamierzonym wystąpieniem nadciśnienia w systemie wężyków co oznacza regulację przepływu przez wstrzykiwacz. Wstrzykiwacz zmniejsza prędkość przepływu, aby utrzymać ciśnienie w wartościach granicznych. Może to prowadzić do obniżenia jakości badania, a w szczególności badań angio, gdzie występują duże prędkości podawania kontrastu. Inna pojemność wężyka niż 7,5ml może prowadzić do niepełnego napełnienia wężyka i pozostawienia w nim nieznanej objętości powietrza. W efekcie może prowadzić to do niezamierzonej iniekcji powietrza do pacjenta podczas badania.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 13: Dotyczy: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 1 i 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, aby zaoferowane materiały zużywalne były w pełni kompatybilne z urządzeniem CT Motion, a ponadto że nie spowodują usterek w urządzeniu, nie będą powodem jego uszkodzenia oraz że są zgodne z instrukcją używania wstrzykiwacza

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 14: Dotyczy: Załącznik 2 do SWZ, Formularz cenowy, pakiet nr 2, poz. 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga, aby wężyk pompy mógł pozostać zainstalowany w strzykawce przez 24 godziny niezależnie od ilości przebytych iniekcji i było to potwierdzone przez producenta w oryginalnej instrukcji obsługi wężyków

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 15: Dotyczy: Załącznik 8 do SWZ, Wzór umowy, § 6, pkt. 4

Przyjęło się, że na rynku wyrobów medycznych wynosi, że kara umowna za niedostarczenie zamówionego asortymentu w wyznaczonym terminie jest w granicach 0,1 – 0,2 % za każdy dzień zwłoki. Zadaniem kar umownych winno być skuteczne zmotywowanie i skłonienie kontrahenta do prawidłowego wykonania umowy, a nie do zniechęcenia do udziału w zamówieniach publicznych. W związku z powyższym prosimy Zamawiającego do obniżenia kary umownej do poziomu 1%.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 16: Dotyczy: Załącznik 4 do SWZ, Wzór umowy,
Uprzejmie prosimy Zamawiającego o dodanie do wzoru umowy następującego zapisu: „W przypadku zmiany stawki VAT w ramach niniejszej umowy, zmiana stawki następuje z dniem wejścia w życie aktu prawnego zmieniającego ją, przy czym zmianie ulega cena brutto, proporcjonalnie do wprowadzonych zmian natomiast cena netto pozostaje bez zmian. Zmiany wskazane niniejszym postanowieniem nie wymagają zawierania pisemnych aneksów do umowy, jednak Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego poinformowania Zamawiającego o zmianie stawki VAT.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 17: Pakiet 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarze 0,5x120?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 18: Pakiet 3, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarze 0,7x40?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 19: Pakiet 3, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarze 0,7x75?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 20: Pakiet 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarze 0,7x75 lub 0,7x90?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści 0,7x75.

Pytanie 21: Pakiet 3, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarze 0,9x90?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 22: Pakiet 6, pozycja 10-12

Czy Zamawiający dopuści cewnik z plastikową zastawką? Reszta parametrów jak w swz.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 23: Pakiet 6, pozycja 13-21

Czy Zamawiający dopuści Foley sterylizowany tlenkiem etylenu pakowany podwójnie :
wewnętrznie – folia, zewnętrznie papier/folia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 24: Pakiet 6, pozycja 22-23

Czy Zamawiający dopuści Foley z balonem 30ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 25: Pakiet 6, pozycja 34-36

Czy Zamawiający dopuści cewnik Nelaton bez zatyczki?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 26: Pakiet 6, pozycja 37-38

Czy Zamawiający dopuści cewnik Pezzer sterylizowany tlenkiem etylenu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 27: Pakiet 6, pozycja 49-50

Czy Zamawiający dopuści woreczki do pobierania próbek moczu o pojemności 100ml? Reszta parametrów jak w swz.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 28: Pakiet 6, pozycja 53

Czy Zamawiający dopuści wycenę zatyczek do cewników za opakowanie a'200 oraz przeliczenie zamawianej ilości?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 29: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szczotkę chirurgiczną do mycia rąk i przedramion bez detergentu, w rozmiarze 90 x 45 x 39 mm, sterylizowaną tlenkiem etylenu, włosie wykonane z medycznego polietylenu o jednakowej długości, gąbka wykonana z poliuretanu o gęstości min 21 kg m³, dodatkowo wyposażone w czyścik do paznokci, szczoteczka pakowana po 40szt/op. w karton służący jako podajnik, pasujący do dozowników BD?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 30: Pakiet 7, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szczotkę chirurgiczną do mycia rąk i przedramion bez detergentu, w rozmiarze 78 x 48 x 34 mm, sterylizowaną tlenkiem etylenu, włosie wykonane z medycznego polietylenu o zróżnicowanej długości – krótsze pośrodku, dłuższe na zewnątrz, gąbka wykonana z poliuretanu o gęstości min 20 kg m³, szczoteczka pakowana po 40szt/op. w karton służący jako podajnik, pasujący do dozowników BD?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 31: Pakiet 8, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści wycenę łączników za opakowanie a'100szt wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 32: Pakiet 8, pozycja 12

Czy Zamawiający dopuści dren łączący do odsysania o długości 210cm i średnicy wew. drenu 5,6mm z dodatkowo dołączonym do zestawu łącznikiem do kontrolowanego odsysania kapkon jak na zdjęciu?



Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 33: Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji o poniższym opisie:

- Dwukanałowy, ostry kołec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką

- Elastyczna komora kroplowa o wielkości 6cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami
 - Kroplomierz 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 pochewkę 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:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 34: Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający odstąpi od konieczności posiadania badań potwierdzonych oświadczeniem producenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie odstąpi.

Pytanie 35: Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji bez nazwy producenta na komorze kroplowej? Nazwa producenta jest na opakowaniu jednostkowym.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 36: Pakiet 13, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji o poniższym opisie:

- 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 wstecznemu przepływowi krwi po zakończeniu infuzji
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką
- Kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- Filtr zabezpieczający przed większymi cząstkami o skuteczności filtrowania 15 µm 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: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 37: Pakiet 13, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transfuzji z komora kroplową wykonaną z PCV, dostępny w wersji bez ftalanów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 38: Pakiet 13, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zaproponowanie zestawu składającego się osobno z przyrządu do przetaczania bursztynowego oraz worka do osłony przed światłem?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 39: Pakiet 13, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji bursztynowy z komora kroplowa wykonaną z pcv o długości 55mm w części przezroczystej, z igłą biorczą ściętą w czterech płaszczyznach bez wzmocnienia włóknem szklanym?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 40: Pakiet 13, pozycja 5 i 7

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji o poniższym opisie:

- Dwukanałowy, ostry kołec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką
- Elastyczna komora kroplowa o wielkości 6cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wklucie w pojemniki z płynami
- Kroplomierz 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 pochewkę 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: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 41: Pakiet 13, pozycja 5 i 7

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji o poniższym opisie:

- 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 wstecznemu przepływowi krwi po zakończeniu infuzji
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką
- Kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- Filtr zabezpieczający przed większymi cząstkami o skuteczności filtrowania 15 µm 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: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 42: Pakiet 13, pozycja 5 i 7

Czy Zamawiający odstąpi od dołączenia do oferty oceny wykonanej w laboratorium?

Odpowiedź: Zamawiający nie odstąpi.

Pytanie 43: Pakiet 13, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi bez pompki?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 44: Pakiet 13, pozycja 6

Czy Zamawiający odstąpi od konieczności dołączenia do oferty potwierdzenia producenta dotyczącego skuteczności filtracji?

Odpowiedź: Zamawiający nie odstąpi.

Pytanie 45: Pakiet 13, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji z regulatorem o opisie:

- regulacja przepływu: od 5 do 250 ml / h (niebieskie cyfry na białym tle), jest przeznaczona do niskich rozwiązań lepkości.
- regulacja przepływu: od 5 do 200 ml / h (białymi cyframi na niebieskim tle) jest przeznaczona do roztworów o lepkości od 10 do 40%.
- zakres błęd wynosi $\pm 15\%$.
- komora kroplowa oraz dren wykonane z PCV bez zawartości ftalanów (DEHP free)
- kroplomierz komory 20 kropli = 1ml ± 0.1 ml
- filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15 μ m
- kolec z odpowietrzeniem
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową kłapką
- długość drenu 145 cm
- zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren
- port Y
- oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- nie zawiera lateksu ani ftalanów
- jednorazowego użytku
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- pakowanie: 1 sztuka/papier/folia

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 46: Pakiet 13, pozycja 10-12

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny niesilikonowany?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 47: Pakiet 13, pozycja 13-15

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny wykonany z poliwęglanu, który ma możliwość przetaczania tłuszczu i chemioterapeutyków?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 48: Pakiet 13, pozycja 16-19

Czy Zamawiający dopuści strzykawki dwuczęściowe z białym, kontrastującym tłokiem, ze skalą nominalną rozszerzoną o 10%

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 49: Pakiet 13, pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawek za opakowanie a'50szt wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 50: Pakiet 13, pozycja 20-21,23

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pojedynczą skalą?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści.

Pytanie 51: Pakiet 14, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści osłonki na głowice USG w opakowaniach a'144 szt. z przeliczeniem do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 52: Pakiet 14, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zaciskacze do pępowiny o długości całkowitej 52mm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 53: Pakiet 3, poz. 1

Proszę o dopuszczenie przyrządu o parametrach:

- Specjalnie zaprojektowany filtr Auto Air Stop zapobiega przedostawaniu się powietrza do linii, gdy butelka jest pusta.
- Filtr Auto Air Stop utrzymuje stały poziom płynu.
- 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 dłoń, podłogę i pościel, zmniejsza tym samym straty płynów infuzyjnych.
- Miejsce na kołec zapewniające jego bezpieczne umieszczenie.
- Specjalnie zaprojektowany zaciskacz rolkowy dla precyzyjnej kontroli przepływu. Zaciskacz wyposażony w dodatkowy zaczepek na dren.
- 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

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 54: Pakiet 3, poz. 2

Proszę o dopuszczenie przyrządu z logo identyfikującym przyrząd bezpośrednio na zaciskaczu rolkowym.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 55: Pakiet 3, poz. 2

Proszę o dopuszczenie przyrządu bez opaski stabilizującej dren wewnątrz opakowania.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 56: Pakiet 3, poz. 2

Proszę o dopuszczenie przyrządu z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 57: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu do przetaczania i worka pakowanych osobno.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 58: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu do przetaczania i worka wycenianych w osobnych pozycjach ze względu na różne stawki podatku VAT.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 59: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie worka w kolorze żółtym

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 60: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie worka o wymiarach 21 cm x 30 cm

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 61: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu z komorą kroplową wykonaną z PVC

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 62: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu z komorą o długości 55 mm w części przezroczystej.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 63: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu z komorą o długości 62 mm

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 64: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu z igłą dwukanałową ściętą trójpłaszczyznowo wykonaną ze wzmocnionego ABS.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 65: Pakiet 3, poz. 4

Proszę o dopuszczenie przyrządu z logo identyfikującym przyrząd bezpośrednio na zaciskaczu rolkowym.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie 66: Pakiet 3, poz. 8

Proszę o dopuszczenie przyrządu o parametrach:

- uniwersalny ostry kołec pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa posiada odpowietrznik z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Komora kroplowa wykonana z medycznego PVC o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu
- Kroplomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 150 cm + wstawką do dodatkowych wstrzyknięć z zaciskiem przesuwным
- Przyrząd z precyzyjnym regulatorem przepływu ze skalą przepływu 5-250 ml/h i roztworów o lepkości od 10 do 40 % od 5- 200 ml/h
- Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- Opakowanie typu blister
- Wolny od ftalanów
- Opakowanie zbiorcze 200

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 67: Pakiet 3, poz. 13-15

Proszę o dopuszczenie kraników wykonanych z poliwęglanu

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 68: Pakiet 3, poz. 17-19

Proszę o dopuszczenie strzykawek z niebieskim kontrastującym tłokiem.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 69: Pakiet 3, poz. 17-19

Proszę o dopuszczenie strzykawek z rozszerzoną o 20% skalą.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Z poważaniem

**Z-ca Dyrektora
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych**

/-/ Marek Dakowski

Sprawę prowadzi: Karolina Hetmanowska-Prentke +48 61 61 62 559, karolina.hetmanowska-prentke@szoz.pl, zampub@szoz.pl