

Do:  
Wykonawcy postępowania  
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Tryb podstawowy nr TP.382.099.2022 BS – sprzęt medyczny jednorazowego użytku

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2021.1129 t.j.), udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1: dotyczy części nr 4 poz. 8

„Wnosimy o dopuszczenie opaski identyfikacyjnej dla noworodków niesterylnej, pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

Zaproponowana opaska jest wystarczająca do wykonania skutecznej procedury medycznej i jest powszechnie stosowana w zakładach opieki zdrowotnej. Dodatkowo pragniemy nadmienić, że zgodnie art. 101 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający jest obowiązany dopuścić rozwiązania równoważne lub lepsze z opisywanym. Umożliwi to Zamawiającemu otrzymanie większej ilości konkurencyjnych ofert, pozwoli na wybór najkorzystniejszej oraz osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi. W razie odmowy, żądamy wyjaśnienia przesłanek medycznych i użytkowych, wraz ze wskazaniem podstaw prawnych, przemawiających za stanowiskiem Zamawiającego.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 2: dotyczy części nr 5

„Czy Zamawiający celem uzyskania konkurencyjnej oferty dopuści w pakiecie nr 5: bezpieczną kaniule do wlewów dożylnych wykonaną z poliuretanu, z portem bocznym działającym w bezpiecznym systemie zatrzaskowym typu "klick" domykanym standardowo, umieszczonym centralnie nad skrzydełkami mocującymi, z automatycznie aktywującym się plastikowym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w pełni zabezpieczającym operatora przed przypadkowym zakłuciem i nieprzewidzianą ekspozycją na krew po wycofaniu igły bez systemu kapilar, z 3 szerokimi paskami dającymi bardzo dobry kontrast w promieniowaniu RTG, wyposażona w filtr hydrofobowy zapobiegający zwrotnemu wypływowi krwi w momencie wklucia zamiast zastawki, opakowanie folia plus papier klasy medycznej?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 3: dotyczy części nr 1, poz. 8, 9, 10, 17

„Czy Zamawiający w Części nr 1 poz. 8,9,10,17 dopuści wycenę op. x 100 szt. z przeliczeniem ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 4: dotyczy części nr 2, poz. 9-14

„Czy Zamawiający w Części nr 2 poz. 9-14 dopuści wycenę igieł o długości 88mm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 5: dotyczy części nr 2, poz. 14

„Czy Zamawiający w Części nr 2 poz. 14 dopuści wycenę igły w rozmiarze 1,2x88mm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 6: dotyczy części nr 1, poz. 3, 8, 9, 10

„Czy Zamawiający w Części nr 1 poz. 3,8,9,10 dopuści wycenę strzykawkę trzyczęściową, wykonaną z polietylenu (tłok) oraz polipropylenu (cylinder); z rozszerzeniem skali odpowiednio 2/3mm, 5/6ml,10/12ml, 20/24ml?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 7: dotyczy części nr 1, poz. 9

„Czy Zamawiający w Części nr 1 poz. 9 dopuści wycenę strzykawki 10ml skalowanej co 0,5ml?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 8: dotyczy części nr 5

„Czy Zamawiający w Części nr 5 dopuści wycenę kaniuli z trzema paskami RTG; z filtrem hydrofobowym pełniącym funkcję zastawki; z zabezpieczeniem przed zakłuciem w postaci metalowej (roz. 18G-22G) lub metalowo-plastikowej (roz. 14G-17G) osłonki, aktywowanej po wycofaniu igły?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 9: dotyczy części nr 1, poz. 3

„Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z rozszerzoną skalą do 2,5ml?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 10: dotyczy części nr 1, poz. 4

„Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z rozszerzoną skalą 2-3 ml, 5-6 ml, 10-12 ml, 20-24 ml?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 11: dotyczy części nr 1 poz. 5

„Czy Zamawiający dopuści strzykawkę, gdzie cylinder jest z polipropylenu a tłok z polietylenu??”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 12: dotyczy części nr 1 poz. 6, 7

„Czy Zamawiający dopuści strzykawkę bez rozszerzonej skali?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 13: dotyczy części nr 1, poz. 8

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- uniwersalny ostry kolec, wzmocniony ABS, pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa posiada odpowietrzniki z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Komora kroplowa o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu (55 mm w części przezroczystej)
- Kroplomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu,
- Logo umożliwiający identyfikację wyrobu na zaciskaczu
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 150 cm
- Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- Opakowanie typu folia papier
- Wolny od ftalanów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 14: dotyczy części nr 1, poz. 8

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa posiada odpowietrzniki z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Komora kroplowa o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu (55 mm w części przezroczystej)

- Kropłomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu,
- Logo umożliwiające identyfikację wyrobu na zaciskaczu
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 150 cm
- Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- Opakowanie typu folia
- Wolny od ftalanów?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 15: dotyczy części nr 1, poz. 8

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa, ścięta trójplaszczynowo z kryzą ograniczającą, posiada odpowietrzniki z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Komora kropłowa o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu (55 mm w części przezroczystej)
- Kropłomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren po użyciu
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 150 cm
- Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- Opakowanie typu blister
- Wolny od ftalanów?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 16: dotyczy części nr 1, poz. 9

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie także do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki oraz szczelne połączenie z workiem
- Igła biorcza dwukanałowa posiada odpowietrzniki z filtrem
- Wyposażony w skrzydełka ułatwiające wbicie
- Bursztynowa komora kropłowa o długości 62 mm pozwala na lepsze ustalenie poziomu płynu (część przezroczysta 55 mm)
- Kropłomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 15 µm filtr płynu
- Precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na dren oraz igłę po użyciu
- Logo umożliwiające identyfikację wyrobu na zaciskaczu
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Dren długości 150 cm
- Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- Opakowanie typu blister
- Wolny od ftalanów?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 17: dotyczy części nr 1, poz. 10

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- Przyrządy posiadają uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki
- Posiadają odpowietrzniki z filtrem przeciwbakteryjnym
- Przyrząd zapewnia dokładnie połączenie z opakowaniem płynu
- Komora kropłowa o długości w części przezroczystej 9,0 cm pozwala na optymalne ustalenie poziomu krwi (długość całej komory 9,8 cm)
- Kropłomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 200 µm filtr płynu
- Komora z otwieranym odpowietrznikiem
- Precyzyjny zacisk rolkowy
- Sterylne, apirogenne, nietoksyczne, jednorazowego użytku
- Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną
- Szczelne połączenie z workiem
- Miękki elastyczny dren o długości 150 cm

- *Zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren i zabezpieczenie igły biorczej po użyciu*
- *Logo umożliwiające identyfikację wyrobu na zaciskaczu rolkowym*
- *Bez ftalanów*
- *Opakowanie papier-folia?"*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 18: dotyczy części nr 1, poz. 10

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd:

- *Przyrządy posiadają uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki*
- *Posiadają odpowietrzniki z filtrem przeciwbakteryjnym*
- *Przyrząd zapewnia dokładnie połączenie z opakowaniem płynu*
- *Komora kroplowa o długości w części przezroczystej 9,0 cm pozwala na optymalne ustalenie poziomu krwi (długość całej komory 9,8 cm)*
- *Kropłomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)*
- *200 µm filtr płynu*
- *Komora z otwieranym odpowietrznikiem*
- *Precyzyjny zacisk rolkowy*
- *Sterylny, apirogeny, nietoksyczny, jednorazowy użytku*
- *Łącznik luer lock umożliwiający szczelne i trwałe połączenie z kaniulą dożylną*
- *Szczelne połączenie z workiem*
- *Miękki elastyczny dren o długości 150 cm*
- *Zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren*
- *Bez ftalanów*
- *Opakowanie papier-folia?"*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 19: dotyczy części nr 2, poz. 3

„Czy Zamawiający dopuści igły 18G, 19G/20mm?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 20: dotyczy części nr 5, poz. 1

„Czy Zamawiający dopuści kaniule z filtrem hydrofobowym zapobiegającym wypływowi krwi?"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 21: dotyczy części nr 1 poz. 8-17

„Czy zamawiający wydzieli poz.8-17 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. 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 nie wydzieli poz. 8-17 do oddzielnej części.

PYTANIE NR 22: dotyczy części nr 1 poz. 8, 9

„Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 23: dotyczy części nr 1 poz. 8, 9

„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

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 24: dotyczy części nr 1 poz. 8, 9

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

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 25: dotyczy części nr 1 poz. 8, 9

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

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 26: dotyczy części nr 1, poz. 10

„Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 27: dotyczy części nr 1, poz. 10

„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. 9,5 cm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 28: dotyczy części nr 1, poz. 17

„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 NR 29: dotyczy części nr 4, poz. 3-4, 7-14, 20

„Czy zamawiający wydzieli poz. 3-4,7-14,20 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. 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 nie wydzieli poz. 3-4, 7-14, 20 do oddzielnej części.

PYTANIE NR 30: dotyczy części nr 4, poz. 3-4, 8-9, 14, 20

„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 NR 31: dotyczy części nr 4, poz. 13

„Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 75 szt. lub 80 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 32: dotyczy części nr 4 poz. 12

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z części 4 poz. 12 (staza bezlateksowa) do oddzielnego pakietu co umożliwiłoby złożenie korzystniejszej oferty?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody.

PYTANIE NR 33: dotyczy części nr 3, poz. 1, 2

„Czy Zamawiający dopuści dren do odsysania pakowany wewnątrz w opaskę foliową utrzymującą kształt drenu oraz zewnętrznie w opakowanie folia-papier?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 34: dotyczy części nr 3, poz. 5

„Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania oliwki na końcówce Yankauer?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie odstąpi od wymogu posiadania oliwki na końcówce Yankauer.

PYTANIE NR 35: dotyczy części nr 1, poz. 4-7

„Czy Zamawiający dopuści strzykawki dwuczęściowe z 10% rozszerzeniem skali nominalnej, pozostałe parametry zgodne z SWZ?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 36: dotyczy części nr 1, poz. 7

„Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawkę 20ml w opakowaniu a'50szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 37: dotyczy części nr 1, poz. 14, 16

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego PCV o długości 55mm w części przezroczystej?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 38: dotyczy części nr 1, poz. 14, 16

„Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów z igłą biorczą wykonaną z ABS?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 39: dotyczy części nr 1, poz. 14

„Czy Zamawiający oczekuje przyrządu do infuzji z komorą kroplową zaopatrzoną w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 40: dotyczy części nr 1, poz. 17

„Czy Zamawiający dopuści wycenę koreczków w opakowaniu a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 41: dotyczy części nr 2, poz. 14

„Czy Zamawiający dopuści igłę do nakłuc lędźwiowych 1,2x90mm?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 42: dotyczy części nr 4, poz. 1

„Czy Zamawiający dopuści zaferowanie drenu do odsysania pola operacyjnego o długości 2,1m?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 43: dotyczy części nr 4, poz. 3-4

„Czy Zamawiający dopuści wycenę woreczków w opakowaniu a'100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 44: dotyczy części nr 4, poz. 7

„Czy Zamawiający dopuści wycenę zaciskaczy w opakowaniu a'50szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 45: dotyczy części nr 4, poz. 8

„Czy Zamawiający dopuści opaski identyfikacyjne mikrobiologicznie czyste?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuści opaski identyfikacyjne mikrobiologicznie czyste pod warunkiem, że każda opaska będzie oddzielnie pakowana.

PYTANIE NR 46: dotyczy części nr 4, poz. 8

„Czy Zamawiający dopuści opaski identyfikacyjne niesterylne?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 47: dotyczy części nr 4, poz. 8-9

„Czy Zamawiający dopuści wycenę opasek identyfikacyjnych w opakowaniu a'100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 48: dotyczy części nr 4, poz. 13

*„Czy Zamawiający dopuści wycenę kieliszków w opakowaniu a'90szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 49: dotyczy części nr 4, poz. 14

*„Czy Zamawiający dopuści wycenę szpatulek w opakowaniu a'100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 50: dotyczy części nr 5, poz. 1

*„Czy Zamawiający dopuści kaniulę do żył obwodowych bezpieczną bez zastawki ale z filtrem hydrofobowym zabezpieczającym przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 51: dotyczy części nr 5, poz. 1

*„Czy Zamawiający dopuści kaniulę 18Gx45mm, pozostałe rozmiary zgodne z SWZ?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 52: dotyczy części nr 6, poz. II.1

*„Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny z optycznym indykatozem pozycji otwarty/zamknięty, pozostałe parametry zgodne z SWZ?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 53: dotyczy części nr 1, poz. 13

*„Czy Zamawiający dopuści standardową strzykawkę 100ml cewnikową tj. posiadającą jedną skalę pomiarową??”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 54: dotyczy części nr 1, poz. 14, 16

*„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie przyrządu o poniższym opisie:*

*Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa wykonana z PVC (o długości 55mm w części przezroczystej), odpowietrznik z filtrem powietrza, całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza ostra, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, filtr płynu o średnicy oczek 15 µm, długość drenu 150 cm, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 55: dotyczy części nr 1, poz. 14, 16

*„Czy Zamawiający dopuści przyrządy pakowane w opakowania foliowe?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 56: dotyczy części nr 1, poz. 14

*„Czy Zamawiający będzie wymagał przyrządów wyposażonych w odpowietrznik z filtrem powietrza o skuteczności filtracji BFE, VFE min 99,99999%, stanowiący system zamknięty zgodnie z definicją NIOSH (potwierdzone oświadczeniem producenta)?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga jak opisał w SWZ, dopuszcza natomiast ww. przyrządy.

PYTANIE NR 57: dotyczy części nr 1, poz. 15

*„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie przyrządu o poniższym opisie:*

*Przyrząd do przetaczania krwi, transfuzji, komora kroplowa wykonana z PVC (o długości min. 75mm w części przezroczystej), całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), sterylne”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 58: dotyczy części nr 4, poz. 8

*„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie opasek niesterylnych. W razie odmowy prosimy o wyjaśnienie dlaczego opaska zakładana na rękę musi być sterylna?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 59: dotyczy części nr 4, poz. 8

*„Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do oddzielnego pakietu. Wymóg opaski sterylnej blokuje wielu Wykonawców, co uniemożliwia Zamawiającemu otrzymanie korzystniejszej oferty cenowej.”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie wydzieli ww. pozycji do oddzielnej części.

PYTANIE NR 60: dotyczy części nr 5, poz. 1

*„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie kaniul o poniższym opisie  
Bezpieczna kaniula dożylna z portem i skrzydełkami jednorazowego użytku, nietoksyczne, niepirogenne, do krótkoterminowego użytku sterylizowane tlenkiem etylenu.*

*Dane techniczne produktu:*

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- cewnik wykonane z poliuretanu PUR
- zabezpieczenie igły metalowo-plastikowe
- wyposażona w skrzydełka
- z portem bocznym
- 2 linie RTG
- zastawka antyzwrotna
- jałowa, okres trwałości 5 lat

		Cewnik		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	
14	pomarańczowy	2.1	45	
16	szary	1.8	45	
17	biały	1.5	45	
18	zielony	1.3	45	
20	różowy	1.1	33	
22	niebieski	0.9	25	

”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza kaniule o powyższym opisie.

PYTANIE NR 61: dotyczy SWZ

*„W związku z faktem, iż Zamawiający w ww. postępowaniu oczekuje zaoferowania wyrobów medycznych, co do których producenci określili specjalne warunki magazynowania i transportu (np. dla strzykawek, przyrządów wymagana temperatura wynosi 10-350C, igieł, cewników, zgłębników 5-370C, rurek intubacyjnych, tracheostomijnych 5-400C), prosimy o wyjaśnienie czy i w jaki sposób Zamawiający będzie sprawdzał czy zakupiony produkt był magazynowany i transportowany z zachowaniem wymaganych warunków. Pragniemy nadmienić, że zgodnie z nowym rozporządzeniem unijnym (UE) 2017/745 (rozporządzenie MDR) to na dystrybutorze sprzętu medycznego spoczywa obowiązek magazynowania lub transportu zgodnie z warunkami określonymi przez producenta. Nieprzestrzeganie tych warunków rodzi dla Zamawiającego ryzyko użytkowania uszkodzonych w transporcie produktów.”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z §5 ust. 1 projektu umowy „Wykonawca gwarantuje, że dostarczony towar jest fabrycznie nowy, kompletny oraz wolny od wad”.

PYTANIE NR 62: dotyczy SWZ

*„Czy Zamawiający potwierdza, że zgodnie z rozporządzeniem unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) dystrybutorzy muszą zapewnić, że w czasie, gdy są odpowiedzialni za wyrób, warunki przechowywania lub transportu mają być zgodne z warunkami określonymi przez producenta?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie potwierdza.

PYTANIE NR 63: dotyczy SWZ

*„Czy na okoliczność spełnienia warunków transportu określonych w rozporządzeniu unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) Zamawiający wymaga przedstawienia wykazu odpowiednich środków transportu tj. samochodów z zabudową typu izoterma z możliwością rejestracji i wydruku temperatury?”*



ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wymaga.

PYTANIE NR 64: dotyczy SWZ

*„Czy na okoliczność spełnienia warunków transportu określonych w rozporządzeniu unijnym (UE) 2017/745, art. 14, pkt 3 (rozporządzenie MDR) Zamawiający wyklucza możliwość wykonywania dostaw za pomocą standardowej usługi kurierskiej bez możliwości rejestracji i wydruku temperatury?”*

ODPOWIEDŹ

Nie.

PYTANIE NR 65: dotyczy części nr 3, poz. 2

*„Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drewna o długości 350 cm, spełniającego pozostałe wymogi swz.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 66: dotyczy części nr 3, poz. 1-5

*„Prosimy o sprecyzowanie czy pod pojęciem “pakowany podwójnie” Zamawiający rozumie wewnętrzny worek foliowy perforowany na całej powierzchni całkowicie obejmujący produkt oraz zewnętrzne opakowanie folia/papier, co pozwala na aseptyczne stosowanie?”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane opakowanie.

PYTANIE NR 67: dotyczy części nr 3, poz. 9

*„Prosimy o dopuszczenie zaoferowania produktu o dł. 3000mm, spełniającego pozostałe wymogi swz.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 68: dotyczy części nr 3, poz. 9

*„Prosimy o dopuszczenie zaoferowania produktu o dł. 4000mm, spełniającego pozostałe wymogi swz.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 69: dotyczy części nr 3, poz. 5

*„Prosimy o dopuszczenie zaoferowania końcówki do odsysania pola operacyjnego z koszyczkiem z jednym otworem centralnym bez otworów bocznych, spełniającą pozostałe wymogi swz.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 70: dotyczy części nr 1, poz. 3

*„Prosimy zamawiającego o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej 3 ml. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 71: dotyczy części nr 1, poz. 4-7

*„Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z dwustronną skalą pomiarową, co ułatwia precyzyjny odczyt zawartości strzykawki.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje strzykawek jak opisał w SWZ.

PYTANIE NR 72: dotyczy części nr 1, poz. 4-7

*„Prosimy zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek z tłokiem prostym bez przewężenia w jego środkowej części, gwarantującym płynną podaż leku.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje strzykawek jak opisał w SWZ.

PYTANIE NR 73: dotyczy części nr 1, poz. 13

*„Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawki z wlotem końcówki ściętym prosto (nie pod kątem).”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje strzykawek jak opisał w SWZ.

PYTANIE NR 74: dotyczy części nr 1, poz. 13

*„Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawki z nazwą producenta na cylindrze, w celu jego łatwej identyfikacji.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający oczekuje strzykawek jak opisał w SWZ.

PYTANIE NR 75: dotyczy części nr 5

„Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul z cewnikiem wykonanym z biokompatybilnego PTFE, z filtrem hydrofobowym (rozwiązanie zgodne z normą ISO 10555-5), rozmiar 18 G x 33 mm. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 76: dotyczy części nr 5

„Czy w pakiecie 5 Zamawiający wymaga, aby kaniule w rozmiarach 18G, 20G i 22 G posiadały technologię instaflesh, czyli otwór przy ostrzu igły umożliwiający szybkie potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji, co może zwiększyć odsetek skutecznych wkłuć.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga jak opisał w załączniku nr 2 do SWZ.

PYTANIE NR 77: dotyczy części nr 6, poz. 3

„Czy oferowany kranik w pozycji 3 powinien posiadać objętość wypełnienia 0,22 ml, oraz kolorowe znaczniki linii czerwony i niebieski (do linii tętnicznych i żylnych) zapakowane wraz z kranikiem?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający opisał wymagania w załączniku nr 2 do SWZ.

PYTANIE NR 78: dotyczy części nr 6, poz. 1-3

„Czy w pakiecie 6, pozycja 1-3 kraniki mają być wykonane z poliwęglanu, materiału odpornego na działanie tłuszczu i leków silnie działających i posiadać wytrzymałość na ciśnienie 3 barów?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający opisał wymagania w załączniku nr 2 do SWZ.

PYTANIE NR 79: dotyczy części nr 6, poz. 1-3

„Czy oferowane kraniki w pakiecie 6, pozycje 1-3 mają posiadać białe trójramienne pokrętło z oznaczeniem kierunków przepływu oraz optycznym i wyczuwalnym wskaźnikiem pozycji otwarty i zamknięty?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający opisał wymagania w załączniku nr 2 do SWZ.

DYREKTOR  
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie  
Iłk. med. Andrzej Kondaszewski