

# Szpital Wojewódzki Koszalin

Kontakt:  
Centrala 34 - 88 - 400  
Sekretariat Dyrektora 34 - 88 - 151  
Fax 34 - 88 - 103  
e-mail: [szpital@swk.med.pl](mailto:szpital@swk.med.pl)  
http [www.swk.med.pl](http://www.swk.med.pl)  
znak pisma: TP.382.118.2019 JK

Koszalin, 20.11.2019 r.

Do:  
Wykonawcy postępowania  
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: przetarg nieograniczony nr TP.382.118.2019 JK – sprzęt medyczny jednorazowego użytku

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2018.1986) udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

#### PYTANIE NR 1

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści igły w rozmiarach 20G x 19mm i 20G x 25mm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

#### PYTANIE NR 2

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści igły w rozmiarach 20G x 19mm i 20G x 25mm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

#### PYTANIE NR 3

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu bezpieczne wyposażone w gładkie, białe, odpinane uchwyty posiadające wyprofilowany kształt ułatwiający wklucie?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

#### PYTANIE NR 4

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu bezpieczne z uniwersalnym ostrzem Hubera dedykowane do podaży pod wysokim ciśnieniem do 300 psi, z drenem przejrzystym w kolorze niebieskim (dla odróżnienia igieł wysokociśnieniowych od standardowych), z drenem typu Non DEHP, z plastyfikatorem TOTM bezpiecznym dla pacjenta?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

#### PYTANIE NR 5

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu z mechanizmem zabezpieczającym przed samozakłuciem w postaci dźwigni, sygnalizującej „kliknięciem” bezpieczną pozycję igły podczas wyjmowania?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 6**

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu z klasyczną metodą zabezpieczenia drenu opatrunkiem w celu uniemożliwienia rotacji igły w porcie?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 7**

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu bez otworów w podstawie, dzięki czemu ograniczone jest ryzyko infekcji z zewnątrz?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 8**

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 igły do portu z kodowanym kolorem zaciskiem, który pozwala na łatwą identyfikację rozmiaru igły oraz z oznaczeniem maksymalnej prędkości przepływu jako ogólnie przyjętego parametru równoważnego do informacji o maksymalnym ciśnieniu?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 9**

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający oczekuje aby w pozycji 2 igły do portu posiadały dren o długości 20,3 cm?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 10**

Dotyczy części nr 10:

„Czy Zamawiający w Części nr 10 dopuści do zaoferowania kaniul wykonanych z FEP, o przepływie maksymalnym dla rozm. 24G 23ml/min. oraz dla rozm. 26G 17ml/min.? Pozostałe parametry bez zmian.”

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 11**

Dotyczy projektu umowy:

„W związku z tym, że dostawy do Państwa chcemy realizować pocztą kurierską prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający dopuści dostawę i rozładunek do magazynu medycznego, bez konieczności rozłokowania w miejscach przez siebie wskazanych?”

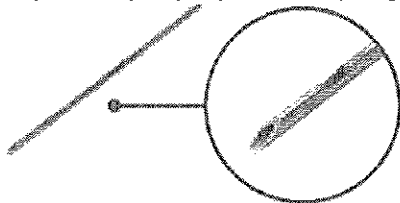
**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający zmienia zapis § 3 ust. 4 projektu umowy na następujący: „Koszt dostarczenia, rozładowania oraz wniesienia do magazynu medycznego pokrywa Sprzedawca.”

**PYTANIE NR 12**

Dotyczy części nr 12:

„Prosimy o uszczegółowienie, czy w części 12 wymagane jest zaoferowanie kaniuli dotętnicznej z zamknięciem Floswitch o długości 45 mm i rozmiarze 20 G wykonanej z PTFE oraz powlekanej silikonem dla łatwiejszej i bezpieczniejszej implementacji z igłą wprowadzającą z bocznym nacięciem z otworem w części dystalnej”



**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 13**

Dotyczy części nr 6:

„Czy Zamawiający dopuści porty naczyniowe różniące się względem SIWZ:

- wysokość portu wysokoprofilowego: 14,7mm

- masa portu wysokoprofilowego: 10g

- średnica komory portu wysokoprofilowego: 11,4mm
- wysokość portu niskoprofilowego: 11,5mm
- masa portu niskoprofilowego: 4,8g
- średnica komory portu niskoprofilowego: 9,5mm
- cewnik poliuretanowy o średnicy wew. 1,0mm i średnicy zew. 1,9mm"

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 14

Dotyczy części nr 2:

„Czy zamawiający w części nr 2 dopuszcza zaoferowanie taśmy polipropylenowej, monofilamentowej do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu o średnicy włókna 0,15 mm, długości 50 cm i szerokości 1,25 cm, grubość 0,5 mm, gramatura 70g/m<sup>2</sup>, porowatość 86%, wytrzymałość 55N/cm, grubość nici 0,15mm. Taśma tkana z atraumatycznymi brzegami o kształcie wydłużonej pętli na całej długości taśmy. Specjalny splot warunkuje prawidłowe rozłożenie taśmy pod cewką. Taśma nie wymagająca dwuczęściowej plastikowej osłonki. Symetryczne 2,5 cm zwężenia na końcach taśmy ułatwiający przewleczenie przez igłę. Implantacja narzędziem wielorazowego użytku. Taśma nie wykonana w technologii quadriaxial, bez markerów na taśmie.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 15

Dotyczy części nr 13:

„Uprzejmię prosimy o wyjaśnienie, czy w części nr 13 Zamawiający oczekuje igły do biopsji gruboigłowej do aparatu Magnum zaopatrzonej w ściągalny szeroki uchwyt poprzeczny ułatwiający zamocowanie igły w aparacie?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 16

Dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Prosimy o wyjaśnienie czy należy zaoferować opatrunek z zaokrąglonymi rogami?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 17

Dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Prosimy o dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 6cmx7cm.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 18

Dotyczy części nr 13:

„Wnosimy o dopuszczenie w zadaniu 13 igły o dł 120mm zamiast 130mm.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 19

Dotyczy zapisów SIWZ:

„Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą. Zgodnie z interpretacją przepisów dotyczących nowelizacji ustawy Pzp zamieszczonej na stronie Urzędu Zamówień Publicznych - „Zamawiający powinien przyjąć oświadczenie wykonawcy o braku przynależności do jakiegokolwiek grupy kapitałowej bądź przynależności do grupy kapitałowej złożone wraz z ofertą, w sytuacji gdy w postępowaniu złożono jedną ofertę lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu. Oświadczenie o braku przynależności do grupy kapitałowej złożone wraz z ofertą, niezależnie od ilości ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, również potwierdza brak podstawy do wykluczenia z postępowania, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp. Należy jednak w tym przypadku pamiętać, że jakkolwiek zmiana sytuacji wykonawcy w toku postępowania (włączenie do grupy kapitałowej) będzie powodowała obowiązek aktualizacji takiego oświadczenia po stronie wykonawcy.”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej przedstawi stosowne zaświadczenie wraz z ofertą.

**PYTANIE NR 20**

Dotyczy części nr 7:

„Czy Zamawiający w pozycji 3,4 część 7 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, cewnik o przekroju 12 Fr i 14 Fr i długościach:

dla pozycji 3 – 20 cm

dla pozycji 4 – 25 cm

z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw aseptyczny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewód z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka 10 ml z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 21**

Dotyczy części nr 7:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3,4 z części 7 stworzy osobny pakiet dla tych pozycji?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**PYTANIE NR 22**

Dotyczy części nr 9 poz. 3:

„Czy zamawiający wydzieli poz.3 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie wydzieli poz. 3 do osobnej części.

**PYTANIE NR 23**

Dotyczy części nr 9 poz. 3:

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

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 24**

Dotyczy części nr 9 poz. 3:

„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 i obturatory 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**

Zamawiający dopuszcza koreczki od innego producenta niż kaniule i obturatory pod warunkiem pełnej kompatybilności zaoferowanych produktów.

**PYTANIE NR 25**

Dotyczy części nr 7:

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą do zamawiającego o umożliwienie złożenia oferty częściowej na pozycję Lp.3 i Lp.4 z pakietu siódmego. Umożliwienie złożenia oferty częściowej poprawi konkurencyjność oferty oraz umożliwi zamawiającemu wybranie najkorzystniejszej oferty.

Jeśli zamawiający umożliwi złożenie oferty częściowej to:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do zamawiającego o dopuszczenie do postępowania cewników do hemodializy o niewielkich różnicach technicznych lecz o takiej samej funkcjonalności: długość cewnika 24 cm, reszta parametrów bez zmian.”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie wydzieli poz. 3 i 4 do osobnej części.

**PYTANIE NR 26**

Dotyczy części nr 14:

*„Ze względu na zbyt szczegółowy opis przy kryterium oceny cena - 100%, bardzo prosimy o dopuszczenie do postępowania igieł do portów naczyniowych o niewielkich różnicach technicznych, lecz o takiej samej funkcjonalności użytkowej: Iгла bezpieczna do portu zakrzywiona, z atraumatycznym szlifem łyżeczkowym i niesilikonizowaną kaniulą, z przezroczystymi skrzydełkami, z przezroczystą podstawą umożliwiającą obserwację miejsca wkłucia (z podkładką nieabsorbującą płynów), z drenem pozbawionym DEHP i lateksu, igła dostosowana do iniekcji pod wysokim ciśnieniem powyżej 300 PSI. Igly w rozmiarach: 19G,20G oraz 22G (do wyboru) o długościach 15mm, 20mm, 25mm, 32mm oraz 28mm. System Jest przeznaczony do używania z portami w celu: wstrzyknięcie lub perfuzji płynów, żywienie pozajelitowe, pobieranie próbek krwi, wstrzyknięcie środka kontrastowego. W przypadku odmowy, prosimy o uzasadnienie czym decyzja jest umotywowana ?*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza igły do portów naczyniowych w rozmiarach zgodnych z SIWZ.

**PYTANIE NR 27**

Dotyczy części nr 9 poz. 1:

*„Czy Zamawiający wymaga kaniuli wykonanej z FEP z portem bocznym ostrej termoplastycznej w opakowaniu folia papier?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 28**

Dotyczy części nr 9 poz. 1:

*„Czy Zamawiający wymaga kaniuli wykonanej z PUR z portem bocznym ostrej termoplastycznej w opakowaniu folia papier?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 29**

Dotyczy części nr 9 poz. 1-3:

*„Czy Zamawiający odstąpi od wymogu pochodzenia od jednego producenta kaniuli, obturatora i koreczków do kaniul?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza koreczki od innego producenta niż kaniule i obturatory pod warunkiem pełnej kompatybilności zaoferowanych produktów.

**PYTANIE NR 30**

Dotyczy części nr 9 poz. 2:

*„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie w formularzu cenowo asortymentowym obturatorów do kaniul pakowanych po 50 sztuk?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 31**

Dotyczy części nr 9 poz. 3:

*„Czy Zamawiający wymaga koreczka do kaniul z trzpieniem poniżej krawędzi korka?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 32**

Dotyczy części nr 10 poz. 1:

*„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli dożylniej 0,6x19 wykonanej PUR widoczna w USG przepływ 13ml/min posiadająca zdejmowany uchwyt ułatwiający wprowadzenie do naczynia, pakowana pojedynczo, sterylna?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 33**

Dotyczy części nr 10 poz. 1:

*„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli dożylniej 0,6x19 wykonanej FEP widoczna w USG przepływ 13ml/min posiadająca zdejmowany uchwyt ułatwiający wprowadzenie do naczynia, pakowana pojedynczo, sterylna?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 34

Dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Czy Zamawiający wymaga opatrunku do kaniul sterylny wykonany z miękkiej włókniny pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym z dodatkowa luźna wkładka w rozmiarze 6x8cm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 35

Dotyczy części nr 11 poz. 1,2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie w formularzu cenowo asortymentowym opatrunków do kaniul pakowanych po 100sztuk?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 36

Dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku do kaniul sterylny poliuretanowy pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym z dodatkowa luźna wkładka w rozmiarze 6x8cm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 37

Dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku do kaniul sterylny poliuretanowy z dodatkowa etykieta ramka pozwala zapisywać datę umieszczenia, posiada trzy dodatkowe włókninowe paski pozwalające na stabilniejsze umocowanie opatrunków rozmiarze 9x11cm”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 38

Dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku do kaniul sterylny poliuretanowy dodatkowa etykieta ramka ułatwiająca aplikację posiada metkę do opisu i dodatkowe 2 paski do mocowania w rozmiarze 7x9cm?”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 39

Dotyczy części nr 12:

„Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu 12 wysokiej klasy kaniul dotętnicznych firmy Arrow 20G x 50 mm bez zaworu kulowego odcinającego.”

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z SIWZ.

PYTANIE NR 40

Dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Czy Zamawiający dopuści opatrunki włókninowe pakowane indywidualnie a'1szt. z przeliczeniem i podaniem ceny za opakowanie a'100szt.?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 41

Dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy Zamawiający dopuści opatrunki pakowane indywidualnie a'1szt. z przeliczeniem i podaniem ceny za opakowanie a'100szt.?”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 42

Dotyczy części nr 9 poz. 1-3:

„Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby wszystkie produkty pochodziły od jednego producenta pod warunkiem pełnej kompatybilności zaoferowanych produktów.”

## ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza koreczki od innego producenta niż kaniule i obturatory pod warunkiem pełnej kompatybilności zaoferowanych produktów.

### PYTANIE NR 43

Dotyczy części nr 6:

„Czy Zamawiający wymaga :

Ad 1

-Port podskórny do wielokrotnych infuzji dożylnych

-Tytanowa komora

-wysokoprofilowy – wysokość komory 14,5 mm

-wysokoprofilowy – masa portu 15,4g

-wysokoprofilowy – średnica membrany 12,7 mm

-objętość wypełnienia 0,6ml

Port podskórny o małych rozmiarach tzw SlimPort, do wielokrotnych infuzji dożylnych

-Tytanowa komora, z skośnymi ścianami ułatwiającymi identyfikację portu pod skórą oraz ułatwiającą wprowadzenie igły

-niskoprofilowy – wysokość komory 9,4 mm

-niskoprofilowy – masa portu 7,2 g

-niskoprofilowy – średnica membrany 9,0 mm

-objętość wypełnienia 0,2ml

Ad. 2

Cewnik silikonowy – dla portów wysokoprofilowych

Oznakowana długość cewnika

długość cewnika 75 cm

średnica wewnętrzna 1,0 mm

cewnik 6,6F

Port niskoprofilowy: Cewnik poliuretanowy ChronoFlex

Oznakowana długość cewnika

długość cewnika 75 cm

średnica wewnętrzna 1,3 mm

cewnik 6F

Ad 3

Zestaw wprowadzający zawierający dla cewników wysokoprofilowych:

Port, 1 cewnik, 2 łączniki cewnika, 1 złącze do płukania, 1 echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx7cm, 1 strzykawka, 1 przewód doprowadzający z końcówką J, 0,025cala 60cm, 1 indroduktor, 1 tunelizator, 1 uchwyt na żyłę, 3 igły Hubera w kąpecie, instrukcja, paszport,

Zestaw wprowadzający zawierający dla cewników niskoprofilowych:

Port, 1 cewnik, 2 łączniki cewnika, 1 złącze do płukania, 1 echogeniczna igła wprowadzająca 18Gx7cm, 1 igła 25G, 1 strzykawka, 2 przewody doprowadzające z końcówką J, 0,035cala 45cm, 0,025cala 60cm, 1 indroduktor, 1 tunelizator, 1 uchwyt na żyłę, 3 igły Hubera w kąpecie, instrukcja, paszport,

## ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

### PYTANIE NR 44

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający wymaga w poz. 1 igły do portów do wlewów krótkoterminowych w rozmiarach: 19Gx13mm, 20Gx19mm, 20Gx25mm? Do wyboru Zamawiającego.”

## ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza igły do portów naczyniowych w rozmiarach zgodnych z SIWZ.

### PYTANIE NR 45

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający wymaga w poz. 2 igły do portów do wlewów długoterminowych w rozmiarach:

-20Gx13mm z dodatkowym portem do wstrzyknięć



- 20Gx19mm oraz 20Gx25mm bez dodatkowego portu



Do wyboru Zamawiającego.

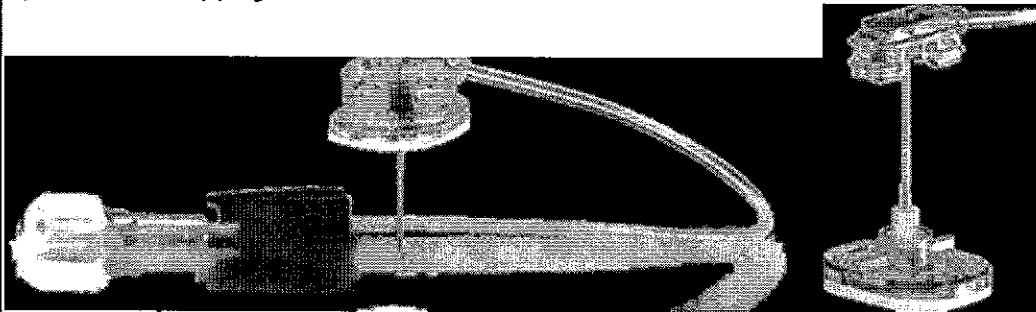
**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza igły do portów naczyniowych w rozmiarach zgodnych z SIWZ bez dodatkowego portu.

**PYTANIE NR 46**

Dotyczy części nr 14:

„Czy Zamawiający wymaga w poz. 2 igły do portów bezpieczna, uniemożliwiająca zakłucie po usunięciu z portu, ze szlifem atraumatycznym, podstawa igły transparentna, okrągła, z otoczką silikonową chroniącą skórę, igła zakrzywiona pod kątem 90 stopni, silikonowana, zacisk na drenie oznaczony kolorami w celu ułatwienia identyfikacji, rozmiar: 20Gx12,7mm, 20G x 19mm, 20G x 25 mm, (opakowanie zawiera 20 sztuk igieł). Do wyboru Zamawiającego.”



**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza igły do portów naczyniowych w rozmiarach zgodnych z SIWZ.

**PYTANIE NR 47**

Dotyczy części nr 9 poz. 3:

„Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie koreczków pakowanych po 200 szt. z przeliczeniem ilości zgodnie z SIWZ.”

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

**PYTANIE NR 48**

Dotyczy części nr 10 poz. 1:

„Czy Zamawiający wymaga, aby oferowane kaniule były widoczna w promieniach RTG, 6 wtopionych pasków radiocieniujących. Wykonana z unikalnego poliuretanu, biokompatybilnego, o potwierdzonym klinicznie wpływie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył. Dodatkowy otwór przy ostrzu igły umożliwiający natychmiastowe wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia podczas kaniulacji (system 3-krotnego potwierdzenia wypływu krwi)?”

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 49**

Dotyczy części nr 11 poz. 1:

„Czy Zamawiający oczekuje aby opatrunek sterylny do mocowania kaniul był sklasyfikowany zgodnie z regułą 4 dotyczącą wyrobów medycznych jako wyroby klasy IIa?”

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

**PYTANIE NR 50**

Dotyczy części nr 11 poz. 2:

„Czy Zamawiający oczekuje aby folia poliuretanowa w opatrunku sterylnym posiadała potwierdzenie nieprzepuszczalności dla wirusów =>27nm wydane przez niezależne laboratorium?”

**ODPOWIEDŹ**

Zgodnie z SIWZ.

z op. DYPLOMATYKA  
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie  
mgr inż. SIKORA  
Zac. ...