

Znak sprawy: DZP-02-2024

**Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej
Szpital w Iłży
ul. Bodzentyńska 17
27-100 Iłża**

**„Sukcesywny zakup i dostawa asortymentu medycznego jednorazowego użytku na potrzeby
Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej Szpital w Iłży”**

Zbiorcze odpowiedzi na pytania:

I ZESTAW pytań i odpowiedzi

Część 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie zapakowany w rękaw papierowo-foliowy, w proponowanym zestawie znajdują się pojemnik 3 komorowy, który może służyć jako blister:

- 1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa
- 1 x Opatrunek foliowy z wkładem chłonnym 9cm x 15cm
- 1 x Chwytnik plastikowy 14cm (Kocher, Pean)
- 1 x Igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm
- 1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm
- 1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml luer
- 1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)
- 1 x Bezpieczna igła iniekcyjna (0,8 x 40 / 21G)
- 1 x Ostrze chirurgiczne, nr 10
- 4 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm
- 1 x Serweta chirurgiczna 45cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym regulowanym otworem przylepnym 6cm x 8cm
- 1 x Pojemnik PP 3-komorowy 19,5 x 13 x 3,5cm, przezroczysty?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 5

Czy Zamawiający dopuszcza igły oraz strzykawkę bez opakowania jednostkowego, co pozwoli na zredukowanie odpadów podczas zabiegu?

Odp.

Nie.

Czy Zamawiający dopuści zestaw o poniższym składzie:

1. Strzykawka niskooporowa o pojemności 10 ml o wygładzonym wnętrzu, kontrastującym toku ze standardową końcówką typu Luer,
2. Cewnik epiduralny 20G x 100 cm z 4 znacznikami głębokości oraz 3 otworami bocznymi, wykonany z miękkiego materiału, z nitką radiacyjną na całej długości kontrastującą w promieniach RTG. Skalowany co 1cm (od 6 cm do 17 cm od strony dystalnej). Specjalna miękka, atryumatyczna końcówka pokryta w całości znacznikiem radiooceniającym,
3. Dodatkowy łącznik ułatwiający wprowadzenie cewnika do igły Tuohy,
4. Igła Tuohy z mandrynem w rozmiarze 18G x 90 mm (różowa) lub 16G x 90 mm (biała), skalowana co 1 cm, wykonana ze stali nierdzewnej ze strzałkami na skrzydełkach wskazującymi prawidłowe ułożenie igły przy wktuciu
5. Płaski filtr epiduralny 0,2 µm odporny na ciśnienie 8 bar, z oznaczonym kierunkiem przepływu, obrotowym żeńskim łącznikiem Luer-Lock od strony cewnika epiduralnego oraz męskim łącznikiem Luer-Lock od strony strzykawki zabezpieczony fabrycznie koreczkiem,
6. Łącznik do cewnika epiduralnego,
7. Płankowy stabilizator cewnika pokryty hipoalergicznym klejem z systemem zatrzaskowym zapobiegającym przypadkowemu wysunięciu cewnika z ciała pacjenta chroniąc jednocześnie cewnik przed zamknięciem światła w miejscu jego wprowadzenia do ciała,
8. Płankowy stabilizator filtra umożliwiający umocowanie filtra w dowolnym miejscu na ciele pacjenta,
9. Samoprzylepna naklejka na cewnik epiduralny
10. Nie zawiera lateksu
11. Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
12. Termin ważności: 5 lat
13. Pakowanie: 1 komplet / twardy blister?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuszcza wycenę za op.a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuszcza wycenę za op.a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuszcza kaniule w rozmiarach i przepływach:

22 x 1"	0,9 x 25	niebieski	36
20 x 1¼"	1,1 x 32	różowy	61
18 x 1¾"	1,3 x 45	zielony	100
17 x 1¾"	1,5 x 45	biały	142
16 x 1¾"	1,7 x 45	szary	200
14 x 1¾"	2,0 x 45	pomarańczowy	305

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.3

Czy Zamawiający dopuszcza kaniule o parametrach:

Igła (mandryn) wykonana ze stali nierdzewnej z ostrzem typu back-cut

- Cewnik kaniuli wykonany z poliuretanu (PUR), wyposażony w 6 pasków kontrastujących w RTG
- Kaniula wyposażona w kolorystycznie barwione skrzydełka z możliwością przysycia do skóry oraz w samodomykający się koreczek portu górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru
- Uchwyt umożliwiający wykonanie wkłucia jedną ręką
- Filtr hydrofobowy zabezpieczający przed wypływem krwi po wprowadzeniu kaniuli do naczynia
- Komora wypływu zwrotnego zabezpieczona koreczkiem luer-lock
- Dostępna w różnych rozmiarach od 14 g do 24 g
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Sterylna, sterylizowana tlenkiem etylenu
- Pakowanie: 1 sztuka – twardy blister (PVC + TYVEC) z kolorowym zadrukiem zgodnym z identyfikacją kolorystyczną rozmiaru?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.3

Czy Zamawiający dopuszcza wycenę za op.a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 6 poz.3
Czy Zamawiający dopuszcza kanuile posiadające nazwę producenta na opakowaniu jednostkowym?
Odp.

Zamawiający dopuszcza. Jako opakowanie jednostkowe Zamawiający uznaje 1 szt..

Część 6 poz.3
Czy Zamawiający odstępni od wymogu posiadania badań laboratoryjnych?
Odp.

NIE

Część 6 poz.5

Czy Zamawiający dopuszcza kanuile dotętniczą z cewnikiem wykonanym z poliuretanu (PUR)?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 8 poz.1, 2

Czy Zamawiający może doprecyzować jaki rozmiar papieru należy zaferować?

Odp.

Cz. 8 poz.1. Papier zwykły ASCARD- 112mm/25m
Cz. 8. poz. 2. LIFEPACK- 107mm/23m

Część 11 poz.1

Czy Zamawiający dopuszcza wycenę za op.a'90szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 13 poz.1, 2

Czy Zamawiający oczekuje papieru oryginalnego?

Odp.

TAK

II ZESTAW pytań i odpowiedzi

PAKIET 6, POZ. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli z podwójnie czyszczonego teflonu PTFE?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli dożyłnej bezpiecznej posiadającą filtr hydrofobowy?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli bezpiecznej o poniższych rozmiarach i przepływach:

22 G- 0,9 x 25 , przepływ 33 ml/min

20 G – 1,1,x 32 przepływ 55 ml/min

18 G – 1,3 x 32, przepływ 85 ml/min

17 G – 1,4 x 45 , przepływ 126 ml/min

16 G – 1,7 x 45, przepływ 180 ml/min

14 G – 2,1 x 45, przepływ 270 ml/min

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kaniuli z podwójnie czyszczonego teflonu PTFE?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od posiadania badań klinicznych potwierdzające biokompatybilność materiału?

Odp.

Nie.

PAKIET 6, POZ. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od posiadania nazwy własnej lub nazwy Producenta bezpośrednio na kaniuli?

Odp.

Zamawiający dopuszcza kaniele posiadające nazwę własną lub producenta na opakowaniu jednostkowym. Jako opakowanie jednostkowe Zamawiający uznaje 1 szt..

PAKIET 6, POZ. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kanuili dożylniej pediatrycznej posiadającej 4 paski radioceńniujące?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kanuili neonatologicznej z podwójnie czyszczonego teflonu PTFE?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

PAKIET 6, POZ. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od posiadania badań klinicznych potwierdzające wpływ na zmniejszenie ryzyka wystąpienia zakrzepowego zapalenia żył?

Odp.

Nie.

PAKIET 6, POZ. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od posiadania przez kanulę systemu 3-krotnego potwierdzenia wypływu krwi?

Odp.

Nie.

III ZESTAW pytań i odpowiedzi

Pytanie 1- dot. Załącznik nr 1B do SWZ – Część nr 14

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje zaoferowania w części nr 14 zestawu składającego się z dwóch wkładów o poj. 200 ml, złącza Y o dł. 150 cm, dwóch złączy szybkiego napełniania typu J i dwóch ostrzy spike, czy zestawu składającego się z jednego wkładu o poj. 200 ml, złącza szybkiego napełniania typu J i złącza o dł. 150 cm?

Odp.

ZAMAWIAJĄCY oczekuje oferty na zestaw składający się z:

- DWÓCH WKŁADÓW O POJ. 200ML, ZŁĄCZA Y O DŁ. 150 CM, DWÓCH ZŁĄCZY SZYBKIEGO NAPEŁNIANIA TYPU J I DWÓCH OSTRZY SPIKE.

IV ZESTAW pytań i odpowiedzi!

Pytania do pakietu 12 Czy Zamawiający dopuści:

Cewniki centralne wykonane z poliuretanu nieprzeznaczalnego dla promieni rentgenowskich. Konicówka cewnika ma kształt stożkowy i jest pokryta bardzielą miękkim materiałem. Linia ta obejmuje kodowane kolorystycznie, w skład zestawu wchodzi: igła echogeniczna 18G x 7,0 cm konicówka echogeniczna dla poprawy widzenia w USG, rozszerzacz z powłoką hydrofilną aktywowany solą fizjologiczną w celu zmniejszenia tarcia podczas wkładania, prowadnik nitiolowy o średnicy 50cm x 0,035 nitinol nie stalowy - dzięki temu nie załamuje się u pacjenta, strzykawką prowadząca 5CC umożliwia przejście prowadnika przez strzykawkę, skrzydło do mocowania wtórnego 2 szt. standardowe, nr. 11 standardowy skalp.

- Dla poz. 1 Zestaw do kanulacji dużych naczyń Dwukanałowy 7F/20cm, distal 14G, proksymal 18G.

Odp.

Wg ZAMAWIAJĄCEGO pytanie dot. Części 3 – ZESTAW DO KANULACJI. Zamawiający dopuszcza.

- Dla poz. 2 Zestaw do kanulacji dużych naczyń Trzykanałowy 7F,20cm, distal 14G, middle 18G, proksymal 18G.

Odp.

Wg ZAMAWIAJĄCEGO pytanie dot. Części 3 – ZESTAW DO KANULACJI. Zamawiający dopuszcza.

- Dla poz. 3 Zestaw do kanulacji dużych naczyń Dwukanałowy 8F/20cm, distal 14G, proksymal 16G

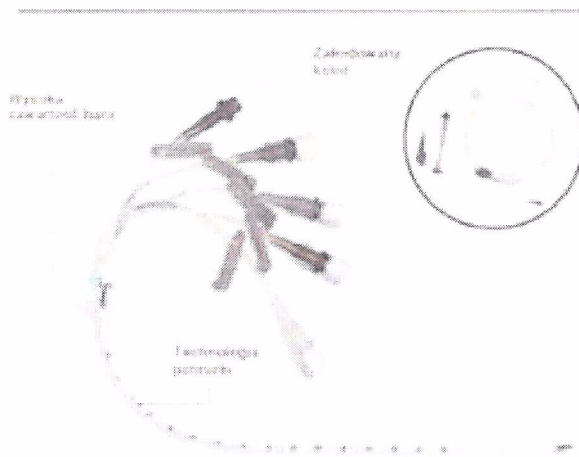
Odp.

Wg ZAMAWIAJĄCEGO pytanie dot. Części 3 – ZESTAW DO KANULACJI. Zamawiający dopuszcza.





- Dla poz. 4 Zestaw do kanulacji dużych naczyń Trzykanałowy 8,5F,20cm, distal 12G, middle 18G, proksymal 18G.

- Odp.

Wg ZAMAWIAJĄCEGO pytanie dot. Części 3 – ZESTAW DO KANIULACJI. Zamawiający dopuszcza.



Zestaw do insercji Prestrum

-  Wzrostki zwanymol'izacja i technologia pomiaru
-  Długość przewodu A/B i przewódka z technologią pomiaru
-  Przewódka mierzona
-  Hydrofilowy przewódka

V ZESTAW pytań i odpowiedzi!

Część 2, pozycja 1 - Czy zamawiający dopuści zestaw do znieczuleni o parametrach:

- Strzykawka niskooporowa o pojemności 10ml, skalowana
- Igiła Touhy 18G x 80mm
- Cewnik epiduralny 0,8mm o długości 90cm z znacznikami głębokości oraz 3 otworami bocznymi, wykonany z miękkiego materiału, z nitką radiacyjną na całej długości
- Kontrastującą w promieniach RTG, skalowany
- Dodatkowy łącznik ułatwiający wprowadzenie cewnika do igły Touhy
- Płaski filtr epiduralny 0,2µm, przezroczysty, umożliwiający wizualizację wypełnienia, dwa złącza luer-lock żeńskie zakończone korkiem i męskie
- Zatrzaszkowy łącznik do cewnika epiduralnego
- Mocowanie cewnika
- Samoprzylepna naklejka na cewnik epiduralny

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część 11, pozycja 1 - Czy zamawiający dopuści wycenę kieliszków za opak 80 wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

VI ZESTAW pytań i odpowiedzi

Część nr 6 poz.1

- Czy Zamawiający dopuści kaniulę do długotrwałych wlewów dożylnych , posiadającą dodatkowy górny port do wstrzyknięć , wykonaną z biokompatybilnego silikonowanego poliuretanu, bez zawartości lateksu, elastyczną, z gładką powierzchnią, odporną na zginanie (łatwo się dopasowuje), z metalową igłą z wygładzonym tylnym ostrym szlifem, elastycznymi skrzydełkami mocującymi. Posiada 3 paski kontrastujące w promieniach RTG, standardowy korek, niepirogenna, nietoksyczna, w wymaganych rozmiarach?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część nr 6 poz.2

- Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną w następujących rozmiarach:

22G 0,9x25mm (przepływ 36 ml/min)

20G 1,1x32mm (przepływ 61ml/min)

18G 1,3x32mm (przepływ 105ml/min)

17G 1,5x45mm (przepływ 142 ml/min)

16G 1,7x45mm (przepływ 200 ml/min)

14G 2,1x45mm (przepływ 305 ml/min)?

spełniającą pozostałe wymogi SWZ?

Odp.

Zamawiający dopuszcza.

Część nr 6 poz.3

- Czy Zamawiający dopuści kaniulę do długotrwałych wlewów dożylnych , posiadającą dodatkowy górny port do wstrzyknięć , wykonaną z biokompatybilnego silikonowanego poliuretanu, bez zawartości lateksu, elastyczną, z gładką powierzchnią, odporną na zginanie (łatwo się dopasowuje), z metalową igłą z wygładzonym tylnym ostrym szlifem, elastycznymi skrzydełkami mocującymi. Posiada 3 paski kontrastujące w promieniach RTG, standardowy korek, niepirogenna, nietoksyczna, w wymaganych rozmiarach bez badań laboratoryjnych?

Odp.

Nie.

VII ZESTAW pytań i odpowiedzi!

- **Dotyczy pakietu nr 15** Czy zamawiający dopuści jednorazowe myłki w postaci ręcznicy o wymiarach 22x15 cm, pakowana po 8 szt. w opakowaniu?
Odp. Zamawiający dopuszcza.

2. **Dotyczy Załącznik nr 3 - Umowa**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie zapisu w umowie o treści:

„Zamawiający zobowiązuje się do zrealizowania przedmiotu umowy co najmniej w 80% w zakresie wartości umowy, przy czym Wykonawcy nie przysługują, względem Zamawiającego jakiegokolwiek roszczenia z tytułu niezrealizowania pełnej ilości przedmiotu umowy.”?

Pytanie uzasadniamy faktem, że w myśl art. 433 pkt. 4) [Zakazane postanowienia umowy] Ustawy z dn. 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych projektowane postanowienia umowy nie mogą przewidywać możliwości ograniczenia zakresu zamówienia przez zamawiającego bez wskazania minimalnej wartości lub wielkości świadczenia stron. **W przypadku braku zgody prosimy o uzasadnienie decyzji!**

Odp.

Zamawiający w § 14 ust. 3 Umowy przewidując możliwość ograniczenia zakresu zamówienia, w myśl art. 433 pkt. 4 pzp., wskazał że ewentualne ograniczenie zakresu zamówienia nie przekroczy wartości stanowiącej 50 % wynagrodzenia ustalonego w § 8 ust. 1 Umowy. Tym samym Zamawiający określił minimalną wartość świadczenia stron na 50 % wynagrodzenia ustalonego w § 8 ust. 1 Umowy.

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa

Paweł Radwański

