

Adres: ul. Artwińskiego 3C, 25-734 Kielce Dział Zamówień Publicznych  
tel.: (0-41) 36-74-474/072 fax.: (0-41) 36-74071/481

16.04.2024 r.

**WSZYSCY WYKONAWCY  
WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE SWZ**

**Dot. IZP.2411.89.2024.MM: Zakup wraz z dostawą wyrobów medycznych jednorazowego użytku dla Działów Medycznych Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach.**

Na podstawie Art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów SWZ wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania :

**Pytanie nr 1**

**Pakiet 1**

**Pozycja 1** Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transfuzji o poniższych parametrach:

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- wykonany z wysokiej jakości bezłateksowych materiałów, przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii co gwarantuje bardzo wysoką jakość i bezawaryjne, zgodne z przeznaczeniem użytkowanie
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kolec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantuje szczelne i pewne połączenie z pojemnikami/workami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (czerwoną) klapką
- elastyczna komora kroplowa
- kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml
- specjalny filtr do krwi o dużej powierzchni, wielkości oczek 200µm
- miękki elastyczny dren o długości min. 150cm
- uniwersalne zakończenie drenu luer-lock
- precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorczą i zaczep na dren do podwieszenia
- na zacisku rolkowym umieszczona nazwa producenta
- oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- jednorazowego użytku
- niepirogenny, nietoksyczny
- dostępny w wersji bez ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (czerwonym) identyfikującym rodzaj przyrząd

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

## Pytanie nr 2

### **Pakiet 1**

**Pozycja 1** Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transfuzji o poniższych parametrach:

#### **WŁAŚCIWOŚCI:**

- Wykonany z wysokiej jakości bezłateksowych materiałów, przy wykorzystaniu najnowocześniejszych technologii co gwarantuje bardzo wysoką jakość i bezawaryjne, zgodne z przeznaczeniem użytkowanie
- Dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantuje szczelne i pewne połączenie z pojemnikami/workami
- Odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną kolorową (czerwoną) klapką
- Elastyczna komora kroplowa
- Kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml
- Specjalny filtr do krwi o dużej powierzchni, wielkości oczek 200µm
- Miękki elastyczny dren o długości min. 150cm
- Uniwersalne zakończenie drenu Luer-Lock zabezpieczone koreczkiem Air Pass z filtrem hydrofobowym, który umożliwia wypełnienie drenu bez przypadkowego zanieczyszczenia oraz zabezpiecza przed wyciekaniem płynu
- Precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorczą i zaczep na dren do podwieszenia
- Na zacisku rolkowym umieszczona nazwa producenta
- Oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami
- Jednorazowego użytku
- Niepirogenny, nietoksyczny
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie jednostkowe typu blister-pack z kolorowym kodem (czerwonym) identyfikującym rodzaj przyrządu
- Zgodność z normą techniczną:
  - EN ISO 1135-4
- Okres trwałości: 5 lat

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

## Pytanie nr 3

### **Pakiet 1**

**Pozycja 1** Czy Zamawiający dopuści przyrząd do transfuzji z poniższym zaciskaczem rolkowym:



**Odpowiedź: Na podstawie załączonego złej jakości zdjęcia do zadanego pytania, Zamawiający nie jest w stanie zidentyfikować zaciskacza. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

## Pytanie nr 4

### **Pakiet 2**

**Pozycja 1-7** Czy Zamawiający odejdzie od wymogu wpisana w menu pompy?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 5**

**Pakiet 2**

**Pozycja 8** Czy Zamawiający dopuści dren o objętości wypełnienia 1,9ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 6**

**Pakiet 2**

**Pozycja 9** Czy Zamawiający dopuści dren o objętości wypełnienia 1,9ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 7**

**Pakiet 2**

**Pozycja 10** Czy Zamawiający dopuści dren o objętości wypełnienia 1,9ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 8**

**Pakiet 2**

**Pozycja 12** Czy Zamawiający dopuści kranik z przedłużaczem o wytrzymałości 4,5bara?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 9**

**Pakiet 2**

**Pozycja 12** Czy Zamawiający dopuści kranik wyłącznie z wizualnym indykátorem pozycji?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 10**

**Pakiet 2**

**Pozycja 12** Czy Zamawiający dopuści kranik o pojemności wypełnienia 0,3ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 11**

**Pakiet 2**

**Pozycja 13** Czy Zamawiający dopuści kranik z białymi koreczkami?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 12**

**Pakiet 2**

**Pozycja 13** Czy Zamawiający dopuści kranik wyłącznie z wizualnym indykátorem pozycji?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 13**

**Pakiet 2**

**Pozycja 13** Czy Zamawiający dopuści kranik o pojemności wypełnienia 0,8ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 14**

**Pakiet nr 1 poz. 1**

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do tansfuzji krwi zgodnego z opisem:

Przyrządy posiadają uniwersalny ostry kolec pozwalający na łatwe wprowadzanie do małych butelek i całkowite opróżnienie butelki, igła ścięta trójpłaszczyznowo

- 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)
- Kroplomierz (20 kropli = 1,0 ml ± 01 ml)
- 200 µm filtr płynu
- Komora z otwieranym odpowietrznikiem
- Precyzyjny zacisk rolkowy w kolorze białym z czerwonym regulatorem przepływu
- Sterylne, apirogenne, nietoksyczne, jednokrotnego 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 z oznaczeniem o braku latexu i DEHP

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 15**

##### **Pakiet nr 1 poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do infuzji zgodnego z opisem:

- ✓ 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 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 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, apirogenny, nietoksyczny, jednorazowego użytku
- ✓ Opakowanie typu folia papier
- ✓ Wolny od ftalanów
- ✓ Opakowanie zbiorcze 200

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 16**

##### **Pakiet nr 2 poz. 1-3**

Proszę o dopuszczenie strzykawek na podstawie oświadczenia producenta strzykawek o kompatybilności z wymaganymi pompami, wraz ze wskazaniem na jakim ustawieniu pompy należy używać strzykawek. Oznaczenie takie znajduje się również na każdym opakowaniu jednostkowym strzykawki.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 17**

##### **Pakiet nr 2 poz. 8-10**

Proszę o dopuszczenie przedłużacza do pompy infuzyjnej gdzie objętość wypełnienia wynosi 1,7ml.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 18**

##### **Pakiet nr 2 poz. 11**

Proszę o dopuszczenie przedłużacza do pompy infuzyjnej zgodnego z opisem:

- ✓ Do regulacji przepływów podczas podawania płynów przy użyciu wyrobów infuzyjnych
- ✓ Sterylny, jednorazowego użytku, niepirogenny
- ✓ Opakowanie jednostkowe - blister papierowo foliowy
- ✓ Opakowanie - 25 szt. folia ; 300 sztuk w kartonie
- ✓ Nie zawiera ftalanów
- ✓ Zakończenie drenu luer lock
- ✓ Średnica wewnętrzna drenu 1,2 mm
- ✓ Średnica zewnętrzna drenu 2,5 mm
- ✓ Objętość wypełnienia 1,7 ml

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

### **Pytanie nr 19**

#### **Pakiet nr 2 poz. 12**

Proszę o dopuszczenie kranika trójdrożnego z przedłużeniem 7 cm zgodnego z opisem:

- ✓ Do regulacji przepływów podczas podawania płynów
- ✓ Wykonany z poliwęglanu z możliwością podawania tłuszczu i chemioterapeutyków
- ✓ Sterylny, niepirogenny, jednorazowego użycia
- ✓ Możliwość zmiany pozycji w zakresie 360 stopni
- ✓ Wytrzymałość ciśnieniowa 4- 4,5 bara
- ✓ Dostępne długości drenów 7, 10, 25, 50,100 cm
- ✓ Średnica zewnętrzna drenu 4,1 mm, średnica wewnętrzna drenu 3,0 mm
- ✓ Wszystkie ujścia zabezpieczone koreczkami z trzpieniem poniżej własnej krawędzi
- ✓ Opakowanie folia/papier, pakowany pojedynczo
- ✓ Optyczny i wyczuwalny identyfikator pozycji otwarty/zamknięty
- ✓ Opcjonalnie dodatkowy port do iniekcji
- ✓ Przedłużacz wykonany z PCV niezawierającego ftalanów
- ✓ Objętość wypełnienia 0,9 ml

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

### **Pytanie nr 20**

#### **Pakiet nr 2 poz. 13**

Proszę o dopuszczenie kranika trójdrożnego

- ✓ Do regulacji przepływów podczas podawania płynów.
- ✓ Wykonany z poliwęglanu z możliwością podawania lipidów (tłuszczu i chemioterapeutyków.)
- ✓ Objętość wypełnienia 0,32 ml
- ✓ Sterylny, niepirogenny, jednorazowego użycia.
- ✓ Możliwość zmiany pozycji w zakresie 360 stopni.
- ✓ Wytrzymałość ciśnieniowa: do 5 Ba (nie przekraczać 5 Ba tj. 72,5 Psi)
- ✓ Przepływ 525±10 ml/min
- ✓ Wszystkie ujścia zabezpieczone koreczkami z trzpieniem poniżej własnej krawędzi
- ✓ Wyczuwalny i Optyczny identyfikator pozycji otwarty/zamknięty w formie strzałki
- ✓ Obrót 360° (bez ograniczeń)
- ✓ Pakowany pojedynczo, opakowanie typu Tyvec
- ✓ Różne kolory pokrętki w zależności od zastosowania (białe, czerwone, niebieskie)
- ✓ Wolny od lateksu i ftalanów

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

### **Pytanie nr 21**

#### **Pakiet nr 2 poz. 13**

Proszę o dopuszczenie kranika trójdrożnego

- ✓ Do regulacji przepływów podczas podawania płynów.
- ✓ Wykonany z poliwęglanu z możliwością podawania lipidów (tłuszczu i chemioterapeutyków.)
- ✓ Objętość wypełnienia 0,32 ml, fabrycznie zamontowane koreczki na każdym wejściu i barwne oznaczenie linii (czerwone, niebieskie)
- ✓ Sterylny, niepirogenny, jednorazowego użycia.
- ✓ Możliwość zmiany pozycji w zakresie 360 stopni.
- ✓ Wytrzymałość ciśnieniowa: do 5 Ba (nie przekraczać 5 Ba tj. 72,5 Psi)
- ✓ Przepływ 525±10 ml/min
- ✓ Wszystkie ujścia zabezpieczone koreczkami z trzpieniem poniżej własnej krawędzi
- ✓ Wyczuwalny i Optyczny identyfikator pozycji otwarty/zamknięty w formie strzałki
- ✓ Obrót 360° (bez ograniczeń)
- ✓ Pakowany pojedynczo, opakowanie typu Tyvec
- ✓ Wolny od lateksu i ftalanów

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 22**

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje w pakiecie 2 poz. 1, 2, 3, 4 zaofiarowania jednego rodzaju strzykawki do wszystkich rodzajów pomp (BBraun, Ascor) w danej pozycji, co pozwoli uniknąć pomyłki w doborze strzykawki?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje powyższego.**

**Pytanie nr 23**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy pozycja 1, 2, 3, 4 w pakiecie 3 strzykawka do przepłukiwania dostępu naczyniowego, fabrycznie napełniona izotonicznym roztworem 0,9% NaCl mają pochodzić od jednego wytwórcy? Wprowadzenie równolegle dwóch różnych produktów może prowadzić do błędów w praktyce klinicznej, braku standaryzacji procedury przepłukiwania i w konsekwencji do powikłań w postaci uszkodzenia naczynia.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga powyższego.**

**Pytanie nr 24**

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 2 poz. 8 przedłużacz do pompy infuzyjnej strzykawkowej 150 cm, obj. wypełnienia 11, 22 ml, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, bez lateksu i ftalanów. Opakowanie max 200szt.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

**Pytanie nr 25**

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 2 poz. 9 przedłużacz do pompy infuzyjnej strzykawkowej 150 cm, obj. wypełnienia 1,58 ml, do leków światłoczułych, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, bez lateksu i ftalanów. Opakowanie max 200szt.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

**Pytanie nr 26**

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 2 poz. 10 przedłużacz do pompy infuzyjnej strzykawkowej 150 cm, obj. wypełnienia 1,58 ml, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo. Opakowanie max 200szt.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

**Pytanie nr 27**

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 2 poz. 11 przedłużacz do pompy infuzyjnej strzykawkowej 100cm, obj. wypełnienia 7.59 ml, średnica wewnętrzna 3mm, średnica zewnętrzna 4,1 mm, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, bez lateksu i ftalanów. Opakowanie max. 200szt

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.**

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Modyfikacja jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem

*Kierownik Działu Zamówień Publicznych mgr Mariusz Klimczak*