

Drezdenko, dnia 24 czerwca 2024 roku

Do Wykonawców,  
ubiegających się o zamówienie

### P3

Dotyczy postępowania o udzielnie zamówienia publicznego na dostawę wyrobów medycznych do przygotowania i podawania leków dla Powiatowego Centrum Zdrowia Sp. z o.o. w Drezdenku, nr sprawy: PCZSzp/TP-MN/9/2024, 2024/BZP 00368925/01 z dnia 2024-06-17,

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

1. Zamawiający, w trybie art. 284 ust. 2 i art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych, *zwanej dalej Ustawą* udziela następujących wyjaśnień i wprowadza zmiany treści SWZ:

#### Pytanie 1

##### Pakiet 1 poz.2

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 poz. 2 dopuści rozszerzenie do 2,5ml?

##### Odp. do pytania 1

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

#### Pytanie 2

##### Pakiet 12

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 2 poz. 11 dopuści wycenę z opakowanie a'100sztuk?

##### Odp. do pytania 2

Zamawiający wyjaśnia, że w pkt. 6.3 SWZ podał warunki oferowania produktów w opakowaniach zawierających inną ilość niż wskazana w dodatku nr 2 do SWZ.

Zamawiający zaleca zapoznanie się ze SWZ.

#### Pytanie 3

##### Pakiet 4 poz. 1

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 4 poz. 1 dopuści kaniulę Neoflon firmy BD?

##### Odp. do pytania 3

Wymaga się złożenia oferty zgodnej ze SWZ.

Zamawiający w dodatku nr 2 do SWZ wskazał wymagane parametry produktu. Zamawiający nie ma możliwości wyjaśnić treści SWZ, jeżeli Wykonawcy podają nazwę handlową produktu, który chcą przedstawić w ofercie i nie wskazują w jakim zakresie SWZ wymaga wyjaśnienia.

#### Pytanie 4

##### Pakiet nr 6 poz. 12

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 6 poz. 12 dopuści:

Przyrząd do przetoczeń płynów infuzyjnych – bursztynowy, jałowy, niepirogenny, nietoksyczny, nie zawiera lateksu. W składzie: igła biorecza dwukanałowa, osłonka igły bioreczej, hydrofobowy filtr powietrza, zatyczka filtra, komora kroplowa o dl. 65mm w części przezroczystej; poj. 12ml wolna od PCV; 20 kropli=1ml+/-0,1ml, filtr płynu o wielkości oczek 15um, zaciskacz rolkowy regulacja min. 15mm, rolka zaciskacza, dren o długości 150cm wykonany z PCV nie zawierający ftalanów, łącznik stożkowy typ luer-lock, osłona łącznika stożkowego, posiadający precyzyjny regulator przepływu z zaczepem do umocowania końcówki drenu na tylnej powierzchni. Kolor nadruku różniący się od nadruku na opakowaniu przyrządów do przetoczeń krwi. Opakowanie jednostkowe typ blister-pack, sterylizowane EO. Nazwa producenta na zaciskaczu.

##### Odp. do pytania 4

Nie stawia się dodatkowych wymagań w ww. zakresie

Wymaga się złożenia oferty zgodnie ze SWZ.

#### Pytanie 5

##### Pakiet nr 6 poz. 11

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 6 poz. 11 dopuści:

Przyrządy do przetaczania krwi typ TS z dużą komorą kroplową, o długości minimum 90 mm, 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml, wykonaną z tworzywa nie zawierającego ftalanów i PCV, zaopatrzone w zamykany antybakteryjny filtr powietrza, wtopiony w komorę kroplową filtr krwi o wielkości oczek 200um, dren o długości 150 cm, posiada precyzyjny regulator przepływu z zaczepem do umocowania końcówki drenu na tylnej powierzchni oraz dodatkowym otworem do umieszczenia kolca igły biorczej po użyciu, sterylizowany EO, opakowanie przyrządu blister-pack (folia-papier).

**Odp. do pytania 5**

Wymaga się złożenia oferty zgodnie ze SWZ.

**Pytanie 6**

**Pakiet nr 7 poz. 1**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 poz. 1 dopuści przyrząd z jednokanalową igłą biorczą?

**Odp. do pytania 6**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 7**

**Pakiet nr 7 poz.1**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 7 poz. 1 dopuści przyrząd bez filtra z systemem odpowietrzającym?

**Odp. do pytania 7**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 8**

**Pakiet 3 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd przestrzeń martwą 0,13 ml?

**Odp. do pytania 8**

Dopuszcza się możliwość złożenia oferty w pakiecie 3 poz. 1 na bezigłowy port dostępu posiadający przestrzeń martwą wynoszącą 0,13ml, przy pozostałych parametrach bez zmian.

**Pytanie 9**

**Pakiet 8 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi posiadający dwukanalowy, ostry kolec komory kroplowej zapewniający szczelne i pewne połączenie z pojemnikami oraz workami, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany kolorową (czerwoną) klapką, elastyczna komora kroplowa o wielkości 8,5cm, kropłomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0.1ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 200µm, miękki, elastyczny dren o długości 150cm z zakończeniem Luer-Lock, uniwersalne całkowicie przezroczyste zakończenie drenu luer-lock, precyzyjny zacisk rolkowy wyposażony w zaczep na dren do podwieszenia, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, niepirogenny, nietoksyczny, nie zawiera lateksu, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe?

**Odp. do pytania 9**

Nie stawia się dodatkowych wymagań.

**Pytanie 10**

**Pakiet 8 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych posiadający dwukanalowy, ostry kolec komory kroplowej zapewniający szczelne i pewne połączenie z pojemnikami oraz workami, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany kolorową (niebieską) klapką, elastyczna komora kroplowa o wielkości 4,5cm, kropłomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm, miękki, elastyczny dren o długości 150cm z zakończeniem Luer-Lock, uniwersalne całkowicie przezroczyste zakończenie drenu luer-lock, precyzyjny zacisk rolkowy wyposażony w zaczep na dren do podwieszenia, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, niepirogenny, nietoksyczny, nie zawiera lateksu, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe?

**Odp. do pytania 10**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

### **Pytanie 11**

#### **Pakiet 8 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bezpieczny posiadający dwukanałowy, całkowicie przezroczysty, ostry kolec komory kroplowej zapewniający szczelne i pewne połączenie z pojemnikami oraz workami, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany kolorową (zieloną) kłapką, dwuczęściowa komora kroplowa o łącznej wielkości 7cm, kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml, wyposażony w filtr typu auto Air Stop, który zapobiega przedostawaniu się powietrza do drenu, gdy butelka/worek jest pusta oraz zapobiega wstecznemu przepływowi krwi po zakończeniu infuzji, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm, miękki, elastyczny dren o długości 170cm z zakończeniem Luer-Lock, uniwersalne całkowicie przezroczyste zakończenie drenu luer-lock zabezpieczone koreczkiem z filtrem hydrofobowym na końcu drenu zabezpieczającym przed wyciekaniem płynu z drenu podczas jego wypełniania, dodatkowa zastawka jednokierunkowa na drenie precyzyjny zacisk rolkowy wyposażony w zaczep na dren do podwieszenia oraz pochewkę na igłę biorczą oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, niepirogenny, nietoksyczny, nie zawiera lateksu, DEHP, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe?

#### **Odp. do pytania 11**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

### **Pytanie 12**

#### **Pakiet 8 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych zawierający dodatkowy, niezależny regulator przepływu z możliwością ustalenia dokładnego przepływu w zakresie 0-250ml/h (dla gęstości 10%) i 0-200ml/h (dla gęstości 40%) przeznaczony do precyzyjnego przetaczania płynów infuzyjnych i lipidów, regulator z wyraźnie zaznaczoną pozycją OPEN/OFF (dla wartości 0 ml), komora kroplowa przezroczysta, wykonana z materiałów wolnych od DEHP, ostry kolec komory kroplowej gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym oraz zamykaną niebieską kłapką, elastyczna komora kroplowa, kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm uniwersalne zakończenie drenu luer-lock (stałe zakończenie), precyzyjny, w pełni bezpieczny zacisk rolkowy, miękki, elastyczny dren wykonany z materiałów wolnych od DEHP długość drenu 150cm, pozbawiony w całości DEHP oraz lateksu, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo, opakowanie papier/folia, na opakowaniu nadrukowana informacja o braku DEHP oraz zakresie regulacji, jednorazowego użytku?

#### **Odp. do pytania 12**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

### **Pytanie 13**

#### **Pakiet 8 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych w wersji bursztynowej do leków światłoczułych, dwukanałowy, ostry kolec komory kroplowej zapewniający szczelne i pewne połączenie z pojemnikami oraz workami, odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany kolorową (niebieską) kłapką, elastyczna komora kroplowa o wielkości 4,5cm, kroplomierz komory 20 kropli = 1ml +/- 0.1ml, filtr zabezpieczający przed większymi cząsteczkami o wielkości oczek 15µm, miękki, elastyczny dren o długości 150cm z zakończeniem Luer-Lock, uniwersalne całkowicie przezroczyste zakończenie drenu luer-lock, precyzyjny zacisk rolkowy wyposażony w zaczep na dren do podwieszenia, oba końce przyrządu zabezpieczone dodatkowo ochronnymi kapturkami, jednorazowego użytku, niepirogenny, nietoksyczny, nie zawiera lateksu oraz DEHP, sterylizowany tlenkiem etylenu, pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe?

#### **Odp. do pytania 13**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

### **Pytanie 14**

#### **Pakiet 8 poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści kranik wyłącznie z optycznym identyfikatorem pozycji on/off?

#### **Odp. do pytania 14**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

### **Pytanie 15**

#### **Pakiet 11 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści długość igły 88 mm?

#### **Odp. do pytania 15**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 16**

**Pakiet 11 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 22G bez igły prowadzącej?

**Odp. do pytania 16**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 17**

**Pakiet 11 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści igły w rozmiarach 24G, 25G, 26G, 27G?

**Odp. do pytania 17**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 18**

**Pakiet 11 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści igły wyłącznie o jednej długości – 88 mm?

**Odp. do pytania 18**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

**Pytanie 19**

**Pakiet 18 poz. 1**

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV, bezlateksową, bez możliwości stosowania w MRI, ukształtowaną zgodnie z budową anatomiczną gardła, posiadającą lukowaty kształt; rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, bez wzmocnionego koniuszka, poślizgowa powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wzmocnienie rurki przed przegryzieniem; informacja dotycząca wagi pacjenta oraz objętości wypełniającej mankiet umieszczone na korpusie maski, natomiast informacje dotyczące rozmiaru oraz numeru serii na baloniku kontrolnym oraz korpusie rurki; rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5?

**Odp. do pytania 19**

Nie wprowadza się proponowanej zmiany.

2. Zamawiający w trybie art. 284 ust. 3 i art. 286 ust. 3 Ustawy wprowadza zmianę terminu składania i otwarcia ofert określonego w pkt. 25 i 26 SWZ. **Nowy termin składania ofert: do dnia 27.06.2024 godz.: 10:00. Otwarcie ofert 27.06.2024 godz.: 10:05.**
3. Zmiana terminu składania ofert wymaga także zmiany terminu związania ofertą wskazanego w pkt. 27 SWZ – nowy termin związania - do końca dnia 26.07.2024 r.
4. W załączeniu zmieniony dodatek nr 2 do SWZ.

Z poważaniem

**Prezes Zarządu**

**Agnieszka Banaszek**

W trybie art. 284 ust. 6, art. 286 ust. 7 i art. 271 ust. 4 Ustawy wyjaśnienia, zmiany i ogłoszenie o zmianie zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania dnia 24.06.2024 r.