

**Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego,**

ul. Piłsudskiego 61,

34-600 Limanowa

.....  
[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawy implantów do stymulacji szpiku kostnego oraz przyrządów do przetaczań.

Numer referencyjny: NZ-26-2024-56-D-P-AC

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Zamawiający, **Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego, Sekcja Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Zestaw nr 1**

Zadanie 2, poz. 1,3

Czy zamawiający wymaga opakowania papier-folia?

**Odpowiedź: Tak.**

Zadanie 2, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści IS z komorą kroplową o standardowej elastyczności i twardości oraz klasycznej budowie, o wymiarach :całkowita długość 62 mm, długość części wykonanej z przezroczystego PVC 55 mm (w tym część całkowicie przezroczysta 42 mm)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Zadanie 2, poz.3

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej ) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

**Odpowiedź: Tak.**

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 dopuszcza.**

## **Zadanie 2, poz. 1-3**

Czy zamawiający wydzieli poz.1-3 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. 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 wydziela.**

### **Zestaw nr 2**

Pytanie nr 1 dotyczy Zadania nr 2 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści przyrząd spełniający poniższy opis:

„Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa bez PVC, ze skrzydełkami, o długość min. 63 mm w części przezroczystej, odpowietrznik z samo domykającą klapką zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji BFE min. 99.999994%, VFE min 99,9996% stanowiący system zamknięty zgodnie z definicją NIOSH (potwierdzone oświadczeniem producenta), całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), dren o długości 150 cm, igła biorcza ścięta dwupłaszczyznowo, przezroczysty łącznik Luer-Lock w całości zabezpieczony z zewnątrz osłonką, zaciskacz rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz dodatkowe miejsce do zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, oznaczenie produ-centa umieszczona trwale na zaciskaczu w kolorze innym niż zaciskacz (widoczne, łatwe do odczytania), dodatkowe oznaczenia producenta na komorze kroplowej i na skrzydełkach dociskowych, na opakowania informacja o: wielkości filtra, poprawności procesu sterylizacji, nr katalogowym w celu pełnej identyfikacji, opakowanie folia-papier z niebieskim kodem, sterylne.”

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie nr 2 dotyczy Zadania nr 2 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści dokładniejszy filtr 8 µm zamiast 15 µm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie nr 3 dotyczy Zadania nr 2 poz. 6.3:

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o długości 150 cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Pytanie nr 4 dotyczy Zadania nr 2 poz. 6.3:

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o długości 50 cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### **Zestaw nr 3**

Zadanie 2

Poz. 1

1) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy pisząc: (..) "całość bez zawartości ftalanów informacja na opakowaniu jednostkowym" ma na myśli piktogramy o braku zawartości lateksu, DEHP, BBP, DBP fabrycznie nadrukowane na opakowaniu. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządu do przetaczania krwi z komorą kroplową wolną od PCV.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Poz. 2

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych firmy Margomed o poniższych parametrach:

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego polimeru (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, wolny od lateksu, ftalanów DEHP, BBP, DBP (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażony w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania,. Opakowanie jednostkowe folia-papier ze znacznikiem sterylizacji i fabrycznie umieszczonym dwuwymiarowym kodem kreskowym umożliwiającym elektroniczny odczyt daty ważności i numeru serii, sterylne, opakowanie 200 szt.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu do przetoczeń płynów infuzyjnych firmy Margomed – aparatu nowej generacji, o ulepszonych parametrach techniczno-użytkowych: komora kroplowa z polimeru bez PCV, igła biorcza wykonana z ABS, filtr w odpowietrzniku o wyższej skuteczności filtracji bakterii (BFE) - min. 99,999994 %- oraz wirusów (VFE) min. 99,99964%. (potwierdzone wynikiem badań wykonanych w niezależnym laboratorium dołączonym do oferty). Piktogramy o braku zawartości lateksu, DEHP, BBP, DBP fabrycznie nadrukowane na opakowaniu. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Poz. 3

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych firmy Margomed z mocnym nieprzeźroczystym kolcem z ABS zintegrowanym z górną częścią elastycznej jednoczęściowej komory z polimeru bez zawartości PCV. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Poz. 5

Prosimy Zamawianego o dopuszczenie przyrządu do pobierania płynów z fiolek z filtrem bakteriynym 0,2 um, wyposażony w zawór bezigłowy pełniący tę samą rolę co samodomykający się korek portu. Pozostałe paramenty zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Poz. 6.1, 6.2, 6.3

1) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje, aby na opakowaniu jednostkowym przedłużaczy znajdowało się oznaczenie "VOL".

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przedłużaczy 185 i 200 cm do wyboru zamawiającego w momencie składania zamówienia

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### **Zestaw nr 4**

**Zadanie 2, pozycja 2** - Czy Zamawiający dopuści przyrząd bez zastawki?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie 2, pozycja 2** - Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komora kroplową wykonaną z PCV?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie 2, pozycja 2** - Czy Zamawiający dopuści przyrząd o następujących właściwościach:

- wykonany z wysokiej jakości materiałów, przy wykorzystaniu najnowszych technologii
- dwukanałowy, czteropłaszczyznowy ostry kolec komory kroplowej ze zmatowioną powierzchnią, gwarantujący szczelne i pewne połączenie z pojemnikami z płynami
- odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany niebieską klapką
- elastyczna komora kroplowa o wielkości 6 cm zaopatrzona w dodatkowe skrzydełka dociskowe ułatwiające wkłucie w pojemniki z płynami
- kroplomierz komory 20 kropli = 1 ml +/- 0,1 ml
- hydrofilowy filtr cząsteczkowy **Liquid Lock** o wielkości oczek 8 µm, automatycznie zatrzymujący przepływ po opróżnieniu komory. Zabezpiecza przed przedostawaniem się powietrza do drenu zapobiegając zatorowi powietrznemu
- miękki i elastyczny dren o długości min. 180 cm z dodatkowym portem do podawania leków
- precyzyjny, bezpieczny zacisk rolkowy wyposażony w pochewkę na igłę biorcza oraz zaczep na dren do podwieszenia
- uniwersalne zakończenie Luer-Lock
- koreczek **Air Pass** z filtrem hydrofobowym, który umożliwia wypełnienie drenu bez przypadkowego zanieczyszczenia oraz zabezpiecza przed wyciekaniem płynu
- niepirogenny, nietoksyczny
- nie zawiera lateksu
- nie zawiera ftalanów
- sterylizowany tlenkiem etylenu
- termin ważności: 5 lat
- opakowanie jednostkowe typu folia-papier z kolorowym kodem (niebieskim) identyfikującym rodzaj przyrządu ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie 2, pozycja 3** - Czy Zamawiający oczekuje przyrządu z nazwą producenta umieszczoną na komorze w celu łatwej identyfikacji produktu?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie 2, pozycja 3** - Czy Zamawiający dopuści przyrząd z filtrem o wysokiej skuteczności z drenem o długości 180cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zadanie 2, pozycja 5** - Czy Zamawiający dopuści przyrząd z filtrem 0,1 µm bez zastawki?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Zadanie 2, pozycja 6.3** - Czy Zamawiający dopuści dren o długości 45cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Zadanie 2, pozycja 6.3** - Czy Zamawiający dopuści dren o długości 150cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Zamawiający