



# CENTRUM ONKOLOGII ZIEMI LUBELSKIEJ im. św. JANA z DUKLI



ST. JOHN OF DUKLA CANCER CENTER, LUBLIN, POLAND

COZL/DZP/AW/3411/PN- 215/20

Lublin dnia 27.01.2021 roku

Dot.: „Dostawa sprzętu jednorazowego i wielorazowego użytku na potrzeby  
COZL”(Znak postępowania: COZL/DZP/AW/3411/PN-215/20)

Działając w oparciu o zapisy art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.  
(Dz. U. z 2019 r., poz.1843 z póź.zm.), informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły  
następujące zapytania:

## I.

### Pytanie 1

Pakiet 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę rękawicę o anatomicznym, zaokrąglonym kształcie (nie prostokątna), zwężana w nadgarstku, co zapobiega zsuwaniu się?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści myjkę jednostronnie nasączoną środkiem myjącym? Nasza myjka zawiera wystarczającą ilość środka myjącego do umycia 1 dorosłego pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści myjkę o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści myjkę wykonaną z:

przód: 100% poliester + środek myjący o neutralnym pH 5.5

tył: 100% polipropylen

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 5

Dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta nie należącego do żadnej grupy kapitałowej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

STARSZY SPECJALISTA  
DZIAŁU ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH  
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
im. Św. Jana z Dukli

mgr Agnieszka Wąsiewicz

20-090 Lublin, ul. dr. K. Jaczewskiego 7, sekretariat tel.: 81 454 w.1002, 1003  
fax 81 747 89 11, NIP 712 21 35 822, e-mail: cozl@cozl.pl, www.cozl.pl



System  
zarządzania  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 9108634579

**Pytanie 6**

Pakiet 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę o gramaturze 100 g/m<sup>2</sup> ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 7**

Pakiet 20, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści myjkę wykonaną z:

przęd: podkłady watolinowe + środek myjący o neutralnym pH 5.5

tył: podkłady watolinowe

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**II.****Pytanie 8****Część 4**

Czy Zamawiający dopuści w części nr. 4 w poz 2 wycenę nakłuwaczy w przeliczeniu na opakowanie a 200 szt ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 9**

Czy Zamawiający dopuści w części nr. 4 w poz 1 igieł do pena w przeliczeniu na opakowanie a 100 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**III.****Pytanie 10**

Dotyczy SIWZ Czy Zamawiający wymaga aby na fakturze, dostarczanej wraz z zamówionym towarem, znajdowały się takie informacje jak nr serii i data ważności?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

**Pytanie 11**

Dotyczy SIWZ- Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty zezwolenia na prowadzenie hurtowni farmaceutycznej, które nakłada obowiązek na wykonawcę powiadamiania zamawiającego o wszelkich wycofanych, wstrzymanych w obrocie produktach ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

**Pytanie 12**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę cen jednostkowych podczas trwania umowy ze względu na udokumentowaną zmianę cen u producenta? Wprowadzenie takiej zmiany będzie możliwe wyłącznie po wyrażeniu pisemnej zgody przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 13**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy

typu „izoterma” posiadającymi możliwość ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 10 grudnia 2014r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

#### **Pytanie 14**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dopasowanie temperatury i wilgotności do wymogów przewożonego asortymentu, które ustala producent i umieszcza je na opakowaniach lub w kartach produktowych?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

#### **Pytanie 15**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wymaga aby dostawca zamówionego towaru pomagał przy jego rozładunku w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz był obecny podczas sprawdzenia zgodności towaru z zamówieniem?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

#### **Pytanie 16**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru były wykonywane środkami transportu Wykonawców bez udziału pośredników? Takie rozwiązanie daje Zamawiającemu pewność należytej wykonanej dostawy oraz że dostarczony towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

#### **Pytanie 17**

Dotyczy SIWZ - Czy Zamawiający wymaga aby dostarczany towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi? Takie rozwiązanie da Zamawiającemu pewność, iż dostarczone wyroby, które będą służyć przy leczeniu ludzi nie były przewożone np. z oponami lub innymi produktami niemedyicznymi.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza.**

#### **Pytanie 18**

Dotyczy SIWZ – Czy Zamawiający w toku weryfikacji zgodności oferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ, przewiduje w przypadku wątpliwości, możliwości wezwania Wykonawcy do przedstawienia próbki oferowanego asortymentu celem potwierdzenia zgodności z wymaganiami SIWZ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 19**

Czy Zamawiający poprzez opis przedmiotu zamówienia w Części nr 11, pozycja 2 ma na myśli komorę kroplowa o długości min. 50mm w części przezroczystej?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 20**

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w Część nr 11, pozycja 3 przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowego z komorą kroplową bez zawartości PCV, całość bez zawartości ftalanów?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 21**

Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (Część nr 11, pozycja 3) Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowy z workiem, pakowany fabrycznie przez producenta w jednym opakowaniu razem z workiem do osłony podawanego płynu przed światłem, worek w kolorze zielonym o wymiarach 210mmx310mm, komora kroplowa wykonana z PP o długości min 60mm ( w części przezroczystej), całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), igła bioreza ścięta dwupłaszczyznowo wykonana z ABS wzmocnionego włóknem szklanym, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorezej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 22**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w przedmiocie zamówienia (Część nr 1, pozycja 7) kankę do odbyticy dla dorosłych wykonana z PCV, sterylna jednorazowego użytku, długość 250 - 400 mm, rozmiar CH 24 lub CH 30?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 23**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w przedmiocie zamówienia (Część nr 1, pozycja 8) zestaw do lewatywy zakończony miękką atraumatyczną końcówką z otworem centralnym i jednym otworem bocznym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 24**

Czy Zamawiający wyłączy z Części 1 pozycje 4, 5 i utworzy z nich osobną Część co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert na pozostałe pozycje w Części 1?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 25**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w Części nr 1, pozycja 9 kieliszki pakowane w opakowanie a`75 szt. z jednoczesnym podaniem ceny za opakowanie a`75szt., przeliczeniem i zaokrągleniem ilości do pełnego opakowania?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 26**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w Części nr 1, pozycja 9 kieliszki pakowane w opakowanie a`80 szt. z jednoczesnym podaniem ceny za opakowanie a`80szt., przeliczeniem i zaokrągleniem ilości do pełnego opakowania?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 27**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 1, pozycja 11 zaciskacze do pępowiny pakowane pojedynczo w opakowania folia-folia, łatwe o otwieraniu?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 28**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 1, pozycja 12 przyrządy do cystoskopu lub resektoskopu podwójne produkowane przez firmę Polfa Lublin?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 29**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 3, pozycja 1 dreny typu Pezzer o długości 400mm, pakowane w opakowanie folia-papier?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 30**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 3, pozycja 2 dreny typu Redon z dokładną perforacją okrągłą lub krzyżową ułatwiającą utrzymanie stałej siły odsysania na całej długości perforacji?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 31**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 3, pozycja 3 dreny Thorax o profilu tylko prostym z trokarem z kontrastem RTG, dostępny w rozmiarach CH16, CH20, CH24, CH28, CH32, CH36?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 32**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 3, pozycja 5 dreny typu Kehr, sterylne z silikonowanego lateksu?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 33**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 3, pozycja 5 dreny typu Kehr, o długości 380 mm, w kształcie litery T, długość ramienia 160 mm, wymiar 16x38 cm, rozmiar od CH12 do CH24 co 2?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 34**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 4, pozycja 1 igły do Pena pakowane pojedynczo w sztywne opakowanie folia-papier z numerem serii, datą produkcji, data ważności, rozmiarem oraz numerem katalogowym umieszczonym na opakowaniu pośrednim a'100 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 35**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 4, pozycja 2 nakłuwacze automatyczne bezpieczne w użyciu rozmiar 21G głębokość nakłucia 2,4 mm i nożyk o szerokości 1,5 mm i głębokości nakłucia 1,5 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 36**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w Części nr 4, pozycja 2 nakłuwacze pakowane w opakowanie a'200 szt. z jednoczesnym podaniem ceny za opakowanie a'200szt., przeliczeniem i zaokrągleniem ilości do pełnego opakowania?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 37**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 7, pozycja 1 zgłębnik żołądkowy z końcówką do żołądka atraumatyczną, zaokrągloną, z zamkniętym zakończeniem, z dwoma otworami bocznymi naprzemianległymi?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 38**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 8, pozycja 1 cewniki foley'a dwudrożne z lateksowa zastawką i balonie o pojemności 5-10 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 39**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 8, pozycja 3 cewniki tiemann posiadający znacznik wskazujący kierunek zagięcia końcówki?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 40**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 10, pozycja 2 kaniule poliuretanowe bezpieczne z portem, sterylne jednorazowego użytku, apirogenne hipoalergiczne, nietoksyczne, nie zawierająca lateksu i PCV, odporne na odkształcenia i zagięcia, z dodatkowym portem bocznym z zastawką jednokierunkową lub filtrem hydrofobowym, z koreczkiem portu bocznego, z ostrą igłą, oraz elastycznymi skrzydełkami w kolorze identyfikującym rozmiar kaniuli. Wyposażone w system zabezpieczający przed zakłuciem się bezpośrednio po wyjęciu igły z cewnika, nie wymagający aktywacji przez użytkownika. Kaniula zawierająca min. 2 paski kontrastujące w RTG, zakończenie kaniuli o typie Lock, zabezpieczone koreczkiem z Luer Lock. Pakowana pojedynczo; Opakowanie max 50 szt. Rozmiary:

0,7 x 19 mm – 24G

0,9 x 25 mm – 22G

1,1 x 33 mm – 20G

1,3 x 45 mm – 18G

1,5 x 45 mm – 17G

1,8 x 45 mm – 16G?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 41**

Czy Zamawiający wyłączy z Części 10 pozycję 1 i utworzy z niej osobną Część co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert na pozostałe pozycje w Części 10?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 42**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 12, pozycje 2, 3 kraniki z optycznym ale bez wyczuwalnego indykatora położenia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 43**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w Części nr 17, pozycja 1 worek z portem bezigłowym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 44**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 17, pozycja 1 worek z możliwością zbiórki moczu do 7 dni?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 45**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 17, pozycja 1 worek z drenem 110 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 46**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 18, pozycja 1 worek do zbiórki moczu z drenem 90 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 47**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 18, pozycja 1 worek do zbiórki moczu pakowany w opakowanie max 20 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 48**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 18, pozycja 3 pojemnik z Polipropylenu o pojemności 25-30 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 49**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 18, pozycja 4 pojemnik do transportu moczu niesterylny pakowany w opakowanie a`600szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 50**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 18, pozycja 6 pojemnik do dobowej zbiórki moczu z podziałką co 100ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 51**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 1, pozycja 5 szczoteczki do czyszczenia wewnętrznej części rurek intubacyjnych/tracheostomijnych o wymiarach: długość końcówki czyszczącej 9 cm, długość uchwytu (rączki) 14 cm, szerokość końcówki czyszczącej 10 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 52**

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w Części nr 1, pozycja 5 szczoteczki do czyszczenia wewnętrznej części rurek intubacyjnych/tracheostomijnych o wymiarach: długość końcówki czyszczącej 10 cm, długość uchwytu (rączki) 7,8 cm, szerokość końcówki czyszczącej 8 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 53**

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w Części nr 1, pozycja 5 szczoteczki do czyszczenia wewnętrznej części rurek intubacyjnych/tracheostomijnych o wymiarach: długość końcówki czyszczącej 11,5 cm, długość uchwytu (rączki) 7,5 cm, szerokość końcówki czyszczącej 8 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 54**

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w Części nr 1, pozycja 5 szczoteczki do czyszczenia wewnętrznej części rurek intubacyjnych/tracheostomijnych o wymiarach: długość końcówki czyszczącej 11,5 cm, długość uchwytu (rączki) 7,5 cm, szerokość końcówki czyszczącej 6 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 55**

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w Części nr 1, pozycja 5 szczoteczki do czyszczenia wewnętrznej części rurek intubacyjnych/tracheostomijnych o wymiarach: długość końcówki czyszczącej 11,5 cm, długość uchwytu (rączki) 7,5 cm, szerokość końcówki czyszczącej 12 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

### **IV.**

#### **Pytanie 56**

##### **Część nr.13.**

poz.1,2,3,4.

Prosimy o dopuszczenie równoważnego systemu do odsysania, o następujących cechach:  
- wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce ( pacjent, próżnia ), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta o śr.8,5mm, jest uniwersalny(także do zabiegów ortopedycznych): gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy. Wyposażone są w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu, zatyczkę na port pacjenta oraz szeroki port do pobierania próbek. Wkłady zawierają fabrycznie pakowane saszetki żelujące w ilości przewidzianej przez producenta, wystarczające do zżelowania pełnego wkładu. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, wykonane z polietylenu bez zawartości PCV. Wkłady oraz kanistry o pojemności 1L,2L,3L, okrągłe.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 57**

- kanistry (pojemniki) **kompatybilne z oferowanymi wkładami**, z przezroczystego tworzywa ,ze skalą pomiarową z dwóch stron, z możliwością mycia ręcznego, mechanicznego oraz sterylizacji w temp.121st.C, wyposażone w zaczep do mocowania. Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania. Oferowany system spełnia najwyższe normy jakościowe i bezpieczeństwa a zarazem jest **konkurencyjny cenowo**. Zgoda Zamawiającego umożliwi zaofierowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na **opatentowaną, antybakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników ( co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196). System



antybakteryjnych wkładów i kanistrów, zapobiega rozwojowi takich chorobotwórczych organizmów jak: **MRSA, E.coli, Salmonella, Listeria, Pseudomonas, Campylobacter**, minimalizując ryzyko zakażeń krzyżowych zarówno jeśli chodzi o personel jak i o pacjenta co jest szczególnie istotne w dobie pandemii. Deklarujemy **bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki ( o właściwościach antybakteryjnych ) wielorazowego użytku** w przypadku wybrania naszej oferty.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 58**

poz.2,3,4.

Czy Zamawiający wymaga, aby na każdym wkładzie była umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii? Zamawiający ma wówczas pełną kontrolę nad używanym asortymentem pod względem przydatności(data ważności) i identyfikacji(numer serii) nad asortymentem, po dekompletacji opakowania zbiorczego poprzez wydawkę na oddziały i oddaniem zbiorczego opakowania do utylizacji. Fabrycznie nadrukowana data ważności, warunkuje także, kontrolę nad skutecznością i przydatnością filtrów we wkładzie.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 59**

Dotyczy SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta nie należącego do żadnej grupy kapitałowej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

V.

#### **Pytanie 60**

Pakiet 20

Czy Zamawiający dopuści myjkę rękawicę o anatomicznym, zaokrąglonym kształcie (nie prostokątna), zwężana w nadgarstku, co zapobiega zsuwaniu się?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 61**

Czy Zamawiający dopuści myjkę jednostronnie nasączoną środkiem myjącym o pH 5,5 ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 62**

Czy Zamawiający dopuści myjki o gramaturze 50 g/m2 ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 63**

Czy Zamawiający dopuści myjki wykonane z:

- przód: 100% poliester
- tył: 100% polipropylen ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

VI.

**Pytanie 64**

Część nr 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści dwudrożny cewniki Foleya wykonany z naturalnej gumy lateksowej pokrytej silikonem z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 12Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 3ml - 5ml
- cewnik 14Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 15ml - 30ml
- cewnik 16Fr - 24Fr o długości 38cm i balon o pojemności: 30ml - 50ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu. Produkt sterylny pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia-papier, co umożliwia ich aseptyczne użytkowanie.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 65**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 z Część nr 8 i stworzy osobny pakiet?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 66**

Część nr 9, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya wykonany z 100% z silikonu dwudrożny, z dwoma naprzeciwległymi otworami z końcówkami kodowanymi kolorami o przekroju jak poniżej:

- cewnik 14Fr - 24Fr o długości 42cm i balon o pojemności: 20ml - 30ml

Cewniki sterylizowane tlenkiem etylenu. Produkt sterylny pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia-papier, co umożliwia ich aseptyczne użytkowanie.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 67**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 6 z Część nr 9 i stworzy osobny pakiet?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**VII.****Pytanie 68**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zmianę słów „...od daty zgłoszenia reklamacji” na „...od dnia uznania reklamacji”.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 69**

Czy Zamawiający dokona modyfikacji w § 8 ust. 2 projektu umowy i dopuści prawo Wykonawcy do wstrzymania dostaw towaru, w przypadku braku zapłaty zobowiązań Zamawiającego, do czasu uregulowania przez niego płatności

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 70

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust.1, 2, 3:

1. Zamawiający może żądać kar umownych:

a) za opóźnienie w dostawie partii (części) towarów w wysokości 0,5 % wartości brutto **niezrealizowanej części** danej dostawy za każdy dzień opóźnienia, liczony od dnia następnego, w którym miała nastąpić dostawa do dnia dostawy, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części danej dostawy.**

b) za opóźnienie w dostawie zareklamowanej partii (części) towarów w wysokości 0,5 % wartości brutto zareklamowanej **części** dostawy za każdy dzień opóźnienia w dostawie wykonywanej w ramach reklamacji, tj. liczony od dnia następnego, w którym miała nastąpić dostawa zareklamowana do dnia dostawy, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto zareklamowanej części dostawy.**

c) w przypadku 3 (trzy) krotnego opóźnienia w dostawach, Zamawiający może odstąpić od umowy w trybie natychmiastowym z winy Wykonawcy, nie wcześniej niż 3 dni po zaistnieniu przyczyny i nie później niż 90 dni od zaistnienia przyczyny odstąpienia, a Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 10% **niezrealizowanej części** wynagrodzenia brutto Wykonawcy określonego w § 3 ust. 1.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 71

4. Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

## VIII.

### Pytanie 72

Czy Zamawiający w części 9 poz 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik typu Dufour dwudrożny, stosowany po operacjach urologicznych. Przezroczysty, wykonany z termoplastycznego medycznego PCV. Końcówka balonu z twardym zaworem. Balon o pojemności 75 ml. Plastikowa zastawka odpowiedzialna za szczelność balonu. Zagięta końcówka cewnika z otworami bocznymi, zakończenie typu Dufour, kontrastujący w badaniu radiologicznym. Kanał do irygacji wyposażony w łącznik typu luer. Rozmiar 18, 20, 22 Ch. Długość 420 mm. Sterylny, pakowany pojedynczo, opakowanie podwójne: wewnętrzne folia, zewnętrzne papier – folia. Opakowanie 10 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

### Pytanie 73

Czy Zamawiający w części 9 poz 3 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik typu Dufour trójdrożny stosowany po operacjach urologicznych. Przezroczysty, wykonany z silikonu( w 100%). Końcówka balonu z twardym zaworem też z silikonu. Balon o pojemności 50-80 ml.

Plastikowa zastawka odpowiedzialna za szczelność balonu. Zagięta końcówka cewnika z otworami bocznymi, zakończenie typu Dufour, kontrastujący w badaniu radiologicznym. Kanał do irygacji wyposażony w łącznik typu luer – lock. Rozmiar 18, 20, 22 Ch. Długość 420 mm. Sterylny, pakowany pojedynczo, opakowanie podwójne: wewnętrzne folia, zewnętrzne papier – folia. Opakowanie 5 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 74**

Czy Zamawiający w części 9 poz 5 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik typ Couvelaire dwudrożny, stosowany po operacjach urologicznych. Przezroczysty, wykonany z termoplastycznego medycznego PCV. Zakończenie cewnika proste z dwoma otworami z boku i jednym na końcu. Balon o pojemności 75 ml. Rozmiar F 18, 20, 22, długość 420 mm. Sterylny, pakowany pojedynczo, opakowanie podwójne: wewnętrzne folia, zewnętrzne papier – folia. Opakowanie 10 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 75**

Czy Zamawiający w części 9 poz 6 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik typu Foley dwudrożny, stosowany po operacjach urologicznych. Przezroczysty, wykonany z silikonu ( w 100%). Końcówka balonu z twardym zaworem też z silikonu. Balon o pojemności 10 ml. Rozmiar 14- 24 Ch., długość 410 mm. Sterylny, pakowany pojedynczo, opakowanie podwójne: wewnętrzne folia, zewnętrzne papier – folia. Opakowanie 10 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 76**

Czy Zamawiający w części 9 poz 7 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Sonda/cewnik moczowodowy typu Tiemanna. Wykonane z materiału termoplastycznego PCV. Rozmiar 3-8 F, długość 700 mm Skalowany co 10 mm, z mandrynem metalowym. Sterylny, pakowany pojedynczo?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 77**

Czy Zamawiający w części 9 poz 8 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik dwudrożny silikonowy z końcówką Tiemann. Rozmiar 12-24 F, długość 410 mm Sterylny, jednorazowego użytku cewnik urologiczny wykonany z silikonu odporny na zagięcia i załamaniai, z balonem 10ml, z zagiętą końcówką i stożkowatym zakończeniem. Końcówka cewnika atraumatyczna lekko utwardzona, wyposażona w jeden boczny otwór o łagodnych krawędziach. Kolorowe końcówki oznaczające rozmiar cewnika. Pakowany pojedynczo?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 78**

Czy Zamawiający w części 9 poz 8 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Cewnik jednodrożny silikonowany z końcówką Tiemann. Rozmiar 12-24 F, długość 400 mm Sterylny, jednorazowego użytku cewnik urologiczny odporny na zagięcia i załamaniai, bezbalonowy, z zagiętą końcówką i stożkowatym zakończeniem. Końcówka cewnika atraumatyczna lekko

utwardzona, wyposażona w jeden boczny otwór o łagodnych krawędziach. Kolorowe końcówki oznaczające rozmiar cewnika. Pakowany pojedynczo?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 79**

Czy Zamawiający w części 17 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Worek do długoterminowej zbiórki moczu (7 dni); Sterylny pakowany pojedynczo worek do długoterminowej zbiórki moczu o pojemności 2 L skalowanie worka co 100 ml, tylna ściana w kolorze białym w celu lepszej wizualizacji poprzeczny kranik spustowy. Podwójnie wzmocnione zgrzewy worka. Port igłowy do pobierania próbek. Dren doprowadzający szeroki, miękki, antyżalamaniowy o długości 100 cm z zastawką antyzwrotną?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 80**

Czy Zamawiający w części 17 poz 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Zamknięty system do pomiaru diurezy godzinowej. System w skład którego wchodzi:

- łącznik do cewnika (chroniony nasadką) z portem bezigłowym do pobierania próbek oraz wbudowaną w łącznik zastawkę antyzwrotną,
- zacisk drenujący,
- dren odprowadzający,
- spirala antyżalamaniowa,
- zawór otwierania i zamykania,
- twardościenna komora pomiarowa wykonana z przezroczystego materiału o pojemności 500 ml z podziałką co 1 ml do 55 ml co 5 ml do 110 ml, co 10 ml do 500 ml,
- worek zbiorczy z filtrem odpowietrzającym i zastawką antyzwrotną oraz zaworem poprzecznym (T) do opróżniania worka
- uniwersalny wieszak do mocowania zestawu na ramie łóżka szpitalnego. Sterylny, nie zawiera lateksu, pakowany pojedynczo?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 81**

Czy Zamawiający w części 21 poz 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na produkt najwyższej jakości marki RUSCH zgodnie z opisem: Wielokomorowy sterylny zestaw do drenażu opłucnej z dokładną regulacją siły ssania i z wydzieloną komorą zastawki wodnej z barwnikiem, komora na wydzielinę 2500 ml wyskalowana co 1 ml w zakresie 0 – 100 ml, co 2 ml w zakresie 100 – 200 ml co 5 ml do 2500 ml. Automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wysokim ciśnieniem ujemnym z filtrem, samouszczelniający port igłowy do pobierania próbek drenowanego płynu, budowa kompaktowa, stabilna podstawa, wysokość maksymalna 35 cm. Uchwyt umożliwiający przenoszenie lub powieszenie, dren łączący bezlateksowy, zabezpieczony przed zagięciem z możliwością odłączenia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

#### **Pytanie 82**

Czy Zamawiający wydzieli z części 21 poz 2?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

## IX.

### Pytanie 83

Część 1, poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 75 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### Pytanie 84

Część 1, poz. 13

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

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Część 11, poz. 1-2

### Pytanie 85

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 86

Prosimy aby zamawiający dopuścił przyrządy bez nazwy występującej bezpośrednio na przyrządzie. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne przyrządu oraz poglądowa (obrazkowa) instrukcja użycia.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 87

Część 11, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi z zaczepem na zacisku rolkowym, bez miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

### Pytanie 88

Część 11. Poz. 2

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 podtrzymuje zapisy SIWZ**

### Pytanie 89

Część 18, poz. 1

Czy zamawiający dopuści dren o długości min. 90 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

### Pytanie 90

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

Część 19, poz. 2

**Pytanie 91**

Czy zamawiający dopuści rozmiar uniwersalny?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 92**

Czy zamawiający dopuści opakowanie max.10 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Część 19, poz. 3

**Pytanie 93**

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

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Część 19, poz. 1

**Pytanie 94**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 200 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

Część 25, poz. 1

**Pytanie 95**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 144 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**X.**

Załącznik nr 1.1 - Część 1

**Pytanie 96**

Czy Zamawiający dopuści w Części 10 poz. 1 kaniulę bezpieczną dożylną, wykonaną z poliuretanu, bez portu górnego, z igłą zaopatrzoną w specjalny automatyczny metalowo-plastikowy zatrzask, samozamykający się po wyjęciu igły z kaniuli zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem się personelu w następujących rozmiarach:

24G – 19mm x 0,7mm – przepływ 23ml/min,

22G – 25mm x 0,9mm – przepływ 36ml/min,

20G – 32mm x 1,1mm – przepływ 61ml/min,

18G – 45mm x 1,3mm – przepływ 100ml/min?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 97**

Czy Zamawiający dopuści w Części 10 poz. 2 kaniulę typu bezpiecznego z portem bocznym, wykonaną z poliuretanu z 6 paskami kontrastującymi w promieniach RTG. Igła zaopatrzona w specjalny automatyczny metalowy zatrzask (w rozmiarach 16-17G) i metalowo-plastikowy zatrzask (w rozmiarach 18-24G), samozamykający się po wyjęciu igły z kaniuli zabezpieczający koniec igły przed przypadkowym zakłuciem się personelu. Port górny z samodomykającym się korkiem, z filtrem hydrofobowym pełniącym funkcję zastawki, nazwa producenta bezpośrednio na produkcie, sterylizowana tlenkiem etylenu, bez PCV i lateksu, pakowana pojedynczo, średnica i długość kaniuli kodowana kolorystycznie, skrzydełka w kolorze odpowiadającym rozmiarowi, tej samej firmy co kaniula z poz. 1, w rozmiarze:

0,7x19mm – 24G

0,9x25mm – 22G

1,1x25mm – 20G

1,1x32mm – 20G

1,3x32mm – 18G

1,3x45mm – 18G

1,5x45mm – 17G

1,7x45mm – 16G?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 98**

Czy Zamawiający dopuści w Części 4 poz. 1 wycenę za op. a'100sztuk?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 99**

Czy Zamawiający dopuści w Części 11 poz. 2 przyrząd z komorą kroplową zawierającą medyczny PCV, bez uchwytu na dren i zabezpieczenia igły po użyciu, bez gumki stabilizującej w opakowaniu typu folia, bez nazwy producenta bezpośrednio na przyrządzie? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 100**

Czy Zamawiający dopuści w Części 12 poz. 1 przyrząd do długotrwałego aspirowania płynów i leków z opakowań zbiorczych (ostry kolec osłonięty nasadką z tworzywa sztucznego zabezpieczająca kolec przed skażeniem podczas otwierania opakowania, filtr przeciwbakteryjny (0,1um) i cząsteczkowy (5um), port z końcówką Luer-Lock, bez zastawki zabezpieczającej lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**

**Pytanie 101**

Czy Zamawiający dopuści w Części 12 poz. 3 wyłącznie optyczny identyfikator pozycji?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 102**

Czy Zamawiający dopuści w Części 12 poz. 5 trzpień powyżej koreczka?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 103**

Czy Zamawiający dopuści w Części 12 poz. 6 wycenę za op.a'100sztuk?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ**



## XI.

### Część nr 20, pozycja nr 1

#### Pytanie 104

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny myjkę o następujących parametrach:

Myjka nasączona środkiem myjącym (PH 5,5)

Kształt rękawicy ze zwężeniem w dolnej części

Aktywacja środka poprzez zwilżenie wodą

Wykonana w całości z poliestry

Rozmiar: 17 cm x 24,5 cm

Gramatura 100 g/m<sup>2</sup> (część przednia pokryta mydłem, 70 g/m<sup>2</sup> (część tylna bez mydła)

Wyrób jednorazowy

Nie zawiera lateksu

Opakowanie 20 sztuk

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

## XII.

#### Pytanie 105

##### do części 7 pozycja 2

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy nie zaszła omyłka pisarska w opisie przedmiotu zamówienia tj. "zglobnik dożoładkowy i dojelitowy, rozmiar: Ch 6/66 cm" **a powinno być „...rozmiar: Ch 6/60cm”** ? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

Rozmiar Ch 6/66 cm nie występuje na rynku.

**Odpowiedź: Zamawiający wyjaśnia, iż zaszła omyłka pisarska winno być: "zglobnik dożoładkowy i dojelitowy, rozmiar: Ch 6/60 cm"**

#### Pytanie 106

##### do części 7 pozycja 2

Czy Zamawiający w części 7 pozycja 2 pisząc o liniach biegnących wzdłuż zglobnika, które kontrastują w RTG, ma na myśli minimum 3 cienodajne linie? Zapewni to lepszą widoczność i precyzję w kontroli umiejscowienia. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie 107

##### do części 7 pozycja 3

Czy Zamawiający ma na myśli zglobnik nosowo-jelitowy przeznaczony do żywienia dojelitowego bezpośrednio do jelita lub dwunastnicy o rozmiarze Ch 10/145 cm? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie 108

##### do części 7 pozycja 4 i 5

Zamawiający w części 7 pozycja 4 i 5 wyspecyfikował zestawy zawierające zewnętrzną płytkę mocującą wykonaną z silikonu, umożliwiającą trwałe umiejscowienie zglobnika.

Czy wobec powyższego Zamawiający wymaga, aby płytka kierowała położenie zgłębnika na zewnątrz powłok brzusznych był pod kątem 90 stopni, co zmniejsza ryzyko przypadkowego wyrwania zgłębnika czy jego zatkania? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 109**

##### **do części 7 pozycja 1**

W celu zwiększenia konkurencyjności postępowania, czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie z części 7 pozycja 1 do odrębnego pakietu? Umożliwi to złożenie ofert większej liczbie wykonawców, a Zamawiającemu uzyskanie korzystnych cen.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **XIII**

#### **Pytanie 110**

Pakiet 1, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści szczoteczkę o długości końcówki 9,5cm oraz szerokości końcówki 12cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 111**

Pakiet 1, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw zakończony miękką, atraumatyczną końcówką z otworem centralnym i jednym otworem bocznym?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 112**

Pakiet 1, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści pojnik z jedną przykrywką i dziobkiem z otworem centralnym o pojemności 300 ml jak na zdjęciu:



**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 113**

Pakiet 3, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie drenu w rozmiarze 28 i 32?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 114**

Pakiet 3, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie drenu w rozmiarach 10,12,14,16,18,20,22 i 24?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 115**

Pakiet 3, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści dren o wymiarach 45x9x9 cm ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 116**

Pakiet 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę igieł w opakowaniu a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem liczby do 90 opakowań?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 117**

Pakiet 4, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz w rozmiarze 21G-2,4mm i 23G-1,8mm ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 118**

Pakiet 8, pozycja 2-3

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby cewnik miał zmrożoną powierzchnię?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 119**

Pakiet 8, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści cewnik w rozmiarach CH 8-24 ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 120**

Pakiet 11, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komorą kroplową wykonaną z wysokiej jakości medycznego PCV bez zawartości ftalanów ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 121**

Pakiet 11, pozycja 1-2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby dren wyposażony był w opaskę stabilizującą? Dren posiada mało miejsca w opakowaniu, dzięki czemu nie przemieszcza się.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 122**

Pakiet 12, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z filtrem powietrza 1,2µm z zamknięciem bez zastawki antyzwrotnej ?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 123**

Pakiet 12, pozycja 2-3

Czy Zamawiający dopuści kranik wyłącznie z optycznym indykatorem położenia?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 124**

Pakiet 12, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do linii dożylniej o średnicy wewnętrznej 1,24mm i zewnętrznej 2,4mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 125**

Pakiet 12, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści koreczek z trzpieniem powyżej krawędzi koreczka?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 126**

Pakiet 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zatyczkę wykonaną z PCV zapewniającą uniwersalność zastosowań od 6-13mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 127**

Pakiet 17, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści worek do 14-dniowej zbiórki moczu z portem bezigłowym, bez okienka podglądu i z wysoką dokładnością pomiaru co 25ml od 25 do 100ml i co 100ml od 100 do 2000ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 128**

Pakiet 17, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do pomiaru diurezy i zbiórki moczu z workiem do zbiórki moczu o pojemności 2000 ml, komorą zbiorczą 500 ml umożliwiającą bardzo dokładne pomiary diurezy (linearnie co 1ml od 3ml do 40ml (pojemność 1ml i 2ml wyznaczona przez krzywizny komory), co 5 ml od 40 do 100 ml, co 10 ml od 100 do 500 ml). Wyposażony w 2 filtry hydrofobowe oraz 2 bezzwrotne zastawki – w worku oraz pomiędzy komorą pomiarową,

a drenem. Dwuświatłowy dren o długości 120 cm z klamrą zaciskową, zakończony bezigłowym portem do pobierania próbek i bezpiecznym łącznikiem do cewnika. Umocowanie na łóżku pacjenta za pomocą składanych wieszaków lub pasków mocujących?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 129**

Pakiet 22, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści butelkę (kształt beczułki) wykonaną z nietłukącego się, mocnego i lekkiego tworzywa?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 130**

Pakiet 23, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o pojemności 200ml z koreczkiem jak na zdjęciu:



?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 131**

Pakiet 24, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie koca w rozmiarze 150 x 210cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 132**

Pakiet 25, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści osłonki wykonane z wysokiej jakości lateksu?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 133**

Pakiet 25, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści bagietkę o długości 15cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**XIV.**

**Pytanie 134**

**Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1:**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 4 poz. 1 igły do penów o parametrach 31 G 0,25 x 5mm i 30 G 0,3 x 8 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 135**

**Dotyczy Pakietu nr 4, poz. 2:**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 4 poz. 2 bezpieczne nakłuwacze jednorazowego użytku, wyposażone w mechanizm automatycznego cofania ostrza, chroniący przed przypadkowym zakłuciem o parametrach 28Gx1.5mm i 23Gx1.8mm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 136**

#### **Dotyczy Pakietu nr 10, poz. 1:**

Prosimy o dopuszczenie bezpiecznej kaniuli żyłnej bez portu górnego (kominka), wykonanej z poliuretanu, ze skrzydełkami, wyposażonej w technologię wykorzystującą silikonową membranę. Podzielna membrana minimalizuje ryzyko rozprysku i wycieku krwi z nasadki cewnika, zastępuje uciskanie żyły podczas wkłucia i otwiera się przy pierwszym podłączeniu męskiej końcówki Luer. Mechanizm zabezpieczający końcówkę igły chroni personel medyczny przed ryzykiem ekspozycji zawodowej. Cewniki o dl. Od 22G- 18G są przeznaczone do stosowania ze wstrzykiwaczami wykorzystującymi wysokie ciśnienie, z ustawionym maksymalnie ciśnieniem na 300 psi.

Rozmiary: 24G 19mmx07mm przepływ 20 ml/min; 22G 25mmx0,9mm przepływ 37ml/min; 20G 25mmx1,12mm przepływ 63ml/min; 20G 30mmx1,12mm przepływ 61ml/min; 18G 30mmx1,3mm przepływ 95ml/min; 18G 48mmx1,3 mm przepływ 87 ml/min.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 137**

#### **Dotyczy Pakietu nr 10, poz. 2:**

Prosimy o dopuszczenie bezpiecznej kaniuli dożyłnej wykonanej z biokompatybilnego poliuretanu. Posiadającej dodatkowo, samodomykający się port do wstrzyknięć, min 5 pasków kontrastujących w promieniach RTG. Możliwość identyfikacji radiologicznej położenia końca kaniuli. Posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi. Posiadająca zabezpieczenie igły w postaci plastikowej osłonki o gładkich krawędziach z systemem kapilar zapobiegających zakłuciu się oraz zachłapaniu krwią. Pozbawiona jakichkolwiek ostrych elementów wchodzących w skład mechanizmu zabezpieczającego kaniulę, a jej konstrukcja ma chronić personel medyczny przed przypadkowym zakłuciem/zadrażeniem/ zachłapaniem krwią, uniemożliwiając jednocześnie powtórne użycie cewnika. Rozmiary: 22G 0,9x25mm; 20G 1,1x32mm; 18G 1,3x32mm; 18G 1,3x45mm; 17G 1,5x45mm; 16G 1,8x45mm.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 138**

#### **Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 1:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetoczeń krwi i jej składników:

Charakterystyka: -sterylny

- jednorazowego użytku
- pakowany pojedynczo
- typ łącznik Luer-Lock z gwintem zabezpieczony osłonką
- igła biorcza zintegrowana z odpowietrznikiem o kształcie zabezpieczającym szczelne połączenie z pojemnikiem z krwią; zabezpieczona osłonką
- komora kroplowa elastyczna w kształcie walca
- przeciwbakteryjny filtr powietrza
- filtr płynu o wielkości oczka 200 mikrometrów
- kroplomierz 20 kropli =1 ml (+/- 0,1 ml)
- dren elastyczny długości min 1,5 m
- regulator przepływu – rolkowy
- zróżnicowanie kolorystyczne opakowania ułatwiające identyfikację i typ przyrządu
- igła biorcza dwukanałowa
- filtr powietrza hydrofobowy –  
bez zawartości ftalanów i lateksu

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 139

#### Dotyczy Pakietu nr 11, poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetoczeń płynów infuzyjnych o następujących parametrach:

- sterylny
- jednorazowego użytku
- pakowany pojedynczo
- typ łącznika Luer – Lock z gwintem zabezpieczony osłonką
- Igła biorecza zintegrowana z odpowietrznikiem o kształcie zabezpieczającym przed wypadaniem z pojemnika z płynem infuzyjnym, zabezpieczona osłonką
- komora kroplowa elastyczna, szczelna w kształcie walca
- przeciwbakteryjny filtr powietrza
- filtr płynu o wielkości oczka 15 mikrometrów
- kroplomierz – 20 kropli 1 ml (+/- 0,1 ml)
- dren elastyczny długości min. 1,5 m
- regulator przepływu – rolkowy
- zróżnicowanie kolorystyczne opakowania ułatwiające identyfikację i typ przyrządu
- igła biorecza dwukanałowa
- filtr powietrza hydrofobowy
- bez zawartości ftalanów i lateksu

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 140

#### Dotyczy §2 ust. 2 wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą modyfikację postanowienia umownego: „(...) Zamawiający zobowiązuje się do zrealizowania przedmiotu umowy w wysokości minimalnej 70% wartości brutto umowy określonej w §3 ust.1”?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### Pytanie 141

#### Dotyczy §4 ust. 1 wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby faktura była przesłana Zamawiającemu e-mailem w formie pdf i/lub, jeśli Zamawiający wymaga, równoległe pocztą? Ze względu na organizację procesu logistycznego wykonawca nie ma możliwości dołączenia faktury do wydanej towaru.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

### Pytanie 142

#### Dotyczy §6 ust. 1c) oraz §7 ust. 2 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na naliczanie kar umownych od wartości brutto niezrealizowanej części umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

XV.

### Pytanie 143

#### Pozycja 2

1Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika typu Dufour z balonem o pojemności 50 ml

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 144**

**Pozycja 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika typu Couveliera z balonem o pojemności 50 ml

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 145**

**Pozycja 6**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Foley z balonem 15 cm długość 41 cm

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 146**

**Pozycja 7**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika wykonanego z poliamidu.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 147**

**Pozycja 8**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika z końcówką Tiemana w rozmiarze 12\*24 z balonem 10ml.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 148**

**Pakiet 17 Pozycja 1**

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający pisząc, że worek ma posiadać odcinek do kontroli procesu ma na myśli przezroczyste okienko do kontroli procesu pobierania próbki w porcie?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 149**

**Pozycja 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie worka posiadającego następujące skalowanie: od 1 do 40 ml co 1 ml, z cyfrowym oznaczeniem co 5 ml, od 40 do 90 ml co 5 ml i od 90 do 500 ml co 10 ml.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 150**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zaoferowany zestaw ma posiadać dwuświatłowy dren łączący o długości 150 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 151**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestaw ma posiadać przezroczyste okienko podglądu do kontroli obecności moczu i procesu pobierania próbek.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 152**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zaoferowany zestaw ma posiadać możliwość 3 niezależnych sposobów podwieszania?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**



## **Pakiet 20**

### **Pytanie 153**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy, do mycia ciała pacjenta, jednostronnie impregnowanej mydłem o neutralnym pH 5,5, jednorazowego użytku, gotowej do użycia po aktywacji wodą, zgrzewanej termicznie.

Myjka hipoalergiczna, wykonana z jednej strony z tkaniny bawełnianej impregnowanej mydłem, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz. Wymiary 24,2 cm x 17,2 cm (+/- 1,0cm), waga pojedynczej myjki 6,3 g, grubość myjki 3 mm.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 154**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje aby myjka była wykonana z jednej strony z tkaniny bawełnianej (biało-niebieskie paski) dwustronnie drapanej, impregnowanej mydłem, podfoliowanej wewnątrz, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 155**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki w formie rękawicy do toalety pacjenta o naturalnym pH, hipoalergiczne, bezzapachowe, wstępnie nawilżone o wymiarach 15,5 x 21 cm (+/- 0,5cm), 125 GSM (g/m<sup>2</sup>), w składzie: nie wymagający spłukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością aloesu, witaminy E, bez lateksu, parabenów, w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu, możliwość podgrzewania w kuchence mikrofalowej do 45 sekund przy mocy 750 W. W opakowaniu 8 rękawic. Instrukcja użycia w formie piktogramu oraz opis w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 156**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie myjki do toalety pacjenta o naturalnym pH, hipoalergiczne, zapachowe, wstępnie nawilżone o wymiarach 20 x 30 cm, w składzie: nie wymagający spłukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający, z zawartością aloesu, simetikonu, substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu. Biodegradowalne w 98%, bezpieczne do utylizacji w toalecie. 24 myjki w opakowaniu jednostkowym z zamknięciem flip-top. Instrukcja użycia w języku polskim na opakowaniu jednostkowym. Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

## **Pakiet 12**

### **Pytanie 157**

#### **Poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do pobierania leków, płynów z filtrem bakteryjnym 0,2 µm o dwukrotnie wyższej skuteczności filtracji niż wymagana przez Zamawiającego z samouszczelniającym się zaworem bezigłowym z możliwością dezynfekcji pełniącym funkcję zastawki zabezpieczającej lek przed wyciekaniem po rozłączeniu strzykawki.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 158**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd ma być wyposażony w filtr na całej długości części chwytnej przyrządu, nie wystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 159**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd ma być uniwersalny to znaczy umożliwiający pobieranie leku z fiolek o różnej średnicy

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Poz.3****Pytanie 160**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje aby kranik trójdrożny wyposażony był w przedłużacz o średnicy 4,1 x 2,9 mm, co umożliwi osiągnięcie wyższych przepływów podczas terapii płynowo-lekowej

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 161****Poz. 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie koreczka do kaniuli dożylniej, z trzpieniem powyżej krawędzi koreczka, który umożliwi intuicyjne i aseptyczne podłączenie do cewnika.

Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 162****Pakiet 14 ;Poz. 3 i 4**

W związku z opisem w jednym pakiecie przyrządów do podaży grawitacyjnej oraz drenów do pomp Infusomat Space, do których można stosować tylko produkty producenta tej pompy prosimy Zamawiającego o wydzielenie do tych produktów do osobnego pakietu . Połączenie w jednym pakiecie przyrządów do podaży grawitacyjnej i przez pompę uniemożliwia złożenie oferty na produkty innej firmy producenta pompy posiadanej przez Zamawiającego .

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 163****Poz. 1 i 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego przyrządu do podaży płynów infuzyjnych bursztynowego z zaworem bezigłowym zarówno powyżej i jak i poniżej komory kroplowej do podaży z bolusa. Linii infuzyjna bursztynowa, matowa, z wyczuwalną teksturą antypoślizgową, ułatwiającą uchwyt o długości 181 cm do podawania cytostatyków z 2 bocznymi portami bezigłowymi do podłączenia pojemnika z lekiem. Jednocześnieowa i ujednolicona materiałowo komora kroplowa bez oringu. Komora bez filtra odpowietrzania. W linii zacisk zatraskowy, zacisk rolkowy z miejscem na podwieszenie tylko drenu. Koniec dystalny z filtrem hydrofobowym. Porty dostępu w postaci zaworów bezigłowych z płaską powierzchnią do dezynfekcji, nie wymagające dodatkowego koreczka, umożliwiają stosowanie przez 700 aktywacji, o neutralnym ciśnieniu ( nie wywołują refluksu krwi do światła cewnika przy odłączaniu ) i minimalnej przestrzeni martwej 0,04ml. W dystalnej części dodatkowy zawór do dostrzyknięć, nad zaworem zastawka antyzwrotna uniemożliwiająca cofanie się krwi do drenu. Dren z poliuretanu. Przyrząd nie zawiera DEHP.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 164**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrządy mają być wyposażone w automatyczne zabezpieczenie przeciwko mieszanemu się leków w trakcie podaży leków w bolusie, zwłaszcza leków forsownych.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**XVI.****Pytanie 165**

Pytanie do Pakietu nr 22:

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 22 poz. 2 dopuści do zaoferowania wysokociśnieniowy system do drenażu ran ze wskaźnikiem poziomu próżni, z płaską butelką o pojemności 200 ml, wyposażoną w czytelną wypukłą skalę (skalowanie co 10ml), taśmę mocującą, dren łączący o długości 105cm z zaciskiem, końcówką luer lock i łącznikiem do drenów 6-18CH, pakowanymi podwójnie, sterylnymi?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 166**

Pytanie do Pakietu nr 23:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania butelki do długotrwałego odsysania ran. Sterylne, pakowane indywidualnie, płaskie, pojemność 250 ml z możliwością połączenia z drenami REDONA od 10 F do 20 F?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**XVII.****Pytanie 167**

Zadanie nr 11, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści w poz. 1 aparat do przetaczania krwi SANGOFIX firmy BBraun nr katalogowy: 4117301?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 168**

Zadanie nr 11, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści w poz. 2 aparat do przetaczania płynów infuzyjnych Intrafix Safeset firmy BBraun nr katalogowy: 4063000?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 169**

Zadanie nr 11, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści w poz. 2 aparat do przetaczania płynów infuzyjnych wrażliwych na światło Intrafix Safeset firmy BBraun nr katalogowy: 4063131?

Wszystkie powyższe aparaty są aktualnie użytkowane w szpitalu.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 170**

Zadanie nr 11, poz. 3

Ponieważ aparaty przeznaczone do podaży leków wrażliwych na światło są często używane do podaży leków dla których przeciwwskazany jest kontakt z PCV prosimy o doprecyzowanie, czy zaoferowane aparaty mają być pozbawione PCV?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

### **Pytanie 171**

Zadanie nr 11, poz. 1, 2, 3

Czy z uwagi na bezpieczeństwo Pacjentów i Personelu filtr napowietrzający ma zapobiegać przedostawaniu się zanieczyszczeń chemicznych do otoczenia zgodnie z definicją NIOSH?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

## **XVIII.**

### **Pakiet 12**

#### **Pytanie 172**

##### **Poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do pobierania leków, płynów z filtrem bakteryjnym 0,2  $\mu\text{m}$  z zaworem bezigłowym zamiast zastawki antyzwrotnej, co umożliwi bezpieczne pobieranie leków, w tym niebezpiecznych bez ryzyka wycieku także w pozycji odwróconej.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 173**

Prosimy zamawiającego o wyjaśnienie czy oferowany przyrząd do pobierania leków ma być wyposażony w 2 boczne stabilizatory blokujący ostrze nakłuwające umożliwiające pewne zamocowanie na fiolce lub butelce.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 174**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oferowany przyrząd z portem bezigłowym ma umożliwiać przechowywanie fiolki do 28 dni.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### **Pytanie 175**

### **Pakiet 14**

##### **Poz. 1 i 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie uniwersalnego przyrządu do podaży płynów infuzyjnych, w tym światłoczułych, z 2 dostępnymi powyżej komory kroplowej oraz z zaworem bezigłowym poniżej komory kroplowej do podaży z bolusa. Komora jednoczęściowa wykonana z przezroczystego materiału, komora kroplowa z filtrem 15  $\mu\text{m}$ , precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na podwieszanie drenu. Koniec drenu zakończony nasadką z filtrem hydrofobowym umożliwiającym bezpieczne wypełnienie i odpowietrzenie drenu, zestaw po podłączeniu linii bocznych tworzy system zamknięty zgodnie z definicją NIOSH. nad zaworem w części dystalnej zastawka jednokierunkowa uniemożliwiająca

cofanie się krwi do drenu. Długość zestawu długości 181 cm, dren wykonany z poliuretanu, bez zawartości PCV i DEHP, ilość aktywacji zaworów bezigłowych do 600 razy.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie 176**

**Poz. 3 i 4**

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie poz. 3 i 4 – drenów do pomp Infusomat Space - do osobnego pakietu co pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty szerszemu gronu wykonawców.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. Finansowych i Infrastruktury  
Centrum Onkologii Ziemi Lubelskiej  
im. Sw. Jana z Dukli  
*mgr Dariusz Ciwiński*