

Numer postępowania: **ZP-271-49/24**

Kraków, dnia: 13.08.2024 r.

## **WYJAŚNIENIA ORAZ ZMIANA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **"Dostawa sprzętu medycznego"**.

Zamawiający, **Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Krakowie**, działając na podstawie art. 135 ust. 2, 6 w zw. art. 137 ust. 1, 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami oraz informuje o dokonanych zmianach:

### **Pytanie nr 1**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów §8:

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty kar umownych z następujących tytułów:

1) w razie zwłoki w realizacji części dostawy, po upływie terminu na przeprowadzenie procedury reklamacyjnej, o której mowa w § 6 ust. 3, 4 w wysokości **0,5%** wartości brutto dostawy reklamowanej za każdy dzień zwłoki, z tym że kara nie może przekroczyć **10%** wartości brutto dostawy.

2) w razie zwłoki w dostawie - w wysokości **0,5%** wartości brutto za każdy dzień zwłoki, z tym że karanie może przekroczyć **10%** wartości brutto dostawy.

3) w razie nie przekazania Zamawiającemu dokumentów, o których mowa w §7 ust. 2 i 3 umowy w terminie wskazanym w wezwaniu – w wysokości **10%** wartości brutto **przedmiotu umowy, którego dotyczą niedostarczone dokumenty**.

4) w razie niewykonania umowy, Zamawiającemu przysługuje, w zależności od wyboru Zamawiającego, prawo do:

a) naliczenia kary umownej w wysokości **10%** wartości brutto **niewykonanej części** umowy, o której mowa w § 1 ust. 9 umowy, lub

b) rozwiązania umowy w całości/umowy w zakresie danej części w trybie natychmiastowym z winy Wykonawcy oraz naliczenia kary umownej w wysokości **10%** wartości brutto **niezrealizowanej części** umowy, o której mowa w § 1 ust. 9 umowy.

### **Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w części 48 opatrunków pozwalający na zamocowanie cewnika epiduralnego w rozmiarze 4,5cm x 5,5cm ? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 3**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w części 6 - IGŁA LOKALIZACYJNA (kotwica) typu Kopans w rozmiarze 20G: o dł. 50mm, 75mm, 100mm, 150mm. Igła kodowana kolorem, posiadająca ogranicznik. Kaniula nakłuwająca z końcówką ultradźwiękową z założonym drutem prowadzącym Przezroczyste złącze kaniuli. Opakowanie a'20szt.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 4**

Pakiet nr 29 – pozycja 1

Pytanie 1 dotyczy pakiet 29 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści w celu zachowania uczciwej konkurencji jako produkt równoważny jednorazowy endoskop intubacyjny, posiadający następujące parametry: pole widzenia 85°, głębia ostrości 6-50mm, wbudowane oświetlenie LED, długość części roboczej 600 mm, ze zgięciem końcówki w zakresie góra/dół minimum 180°, średnicy zewnętrznej min. 3.8 z kanałem roboczym o średniej średnicy 1.2 mm z możliwością odsysania przez kanał roboczy. Ujście kanału roboczego owalne. Port ssania umiejscowiony w osi poprzecznej fiberoskopu co gwarantuje nie przerwane odsysanie bez ryzyka grawitacyjnego załamywania się drenu jak może mieć to miejsce w przypadku portu umiejscowionego w osi długiej, port narzędziowy w górnej części endoskopu co zapewni łatwiejszy dostęp wprowadzenia narzędzi w przypadku nagłym. Minimalny rozmiar rurki intubacyjnej 5.0. Gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania karton/tyvek bez konieczności montowania adapterów lub zastawek. Opakowanie zbiorcze 5 sztuk. Kompatybilny z jednostką dokumentacji Ambu aView 2 Advanced, którą wykonawca zobowiązuje się użyczyć nieodpłatnie Zamawiającemu na czas trwania umowy?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 5**

**Pakiet nr 29 – pozycja 2**

Pytanie 1 dotyczy pakiet 29 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści w celu zachowania uczciwej konkurencji jako produkt równoważny jednorazowe narzędzie do endoskopii układu oddechowego pacjenta, posiadający następujące

parametry: pole widzenia 85°, głębia ostrości 6-50mm, wbudowane oświetlenie LED, długość części roboczej 600 mm, ze zgięciem końcówki w zakresie góra/dół minimum 180°/160°, średnicy zewnętrznej min. 5.8 lub 5.0 do wyboru przez Zamawiającego z kanałem roboczym o średniej średnicy 2.8 lub odpowiednio 2.2 mm z możliwością odsysania przez kanał roboczy. Ujście kanału roboczego owalne. Port ssania umiejscowiony w osi poprzecznej fiberoskopu co gwarantuje nie przerwane odsysanie bez ryzyka grawitacyjnego załamywania się drenu jak może mieć to miejsce w przypadku portu umiejscowionego w osi długiej, port narzędziowy w górnej części endoskopu co zapewni łatwiejszy dostęp wprowadzenia narzędzi w przypadku nagłym. Minimalny rozmiar rurki intubacyjnej 6 dla rozmiaru 5.0 . Gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania karton/tyvek bez konieczności montowania adapterów lub zastawek. Opakowanie zbiorcze 5 sztuk. Kompatybilny z jednostką dokumentacji Ambu aView 2 Advanced, którą wykonawca zobowiązuje się użyczyć nieodpłatnie Zamawiającemu na czas trwania umowy?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 6**

Pakiet nr 29 – pozycja 2

Pytanie 2 dotyczy pakiet 29 pozycja 2

Czy Zamawiający oczekuje aby mieć do wyboru dwa rozmiary bronchoskopów aby wybrać lepiej dopasowany do potrzeb pacjenta produkt?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający potwierdza powyższe.**

#### **Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający w części 3 poz. 18 dopuści do postępowania cewnik dializacyjny dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow), z poliuretanu, bez otworów bocznych, o średnicy 11 FR lub 13 Fr o długościach: 15 cm i 20 cm do wyboru przez Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 8**

część 3 pozycja 18 Jakich ramion wymaga Zamawiający prostych, czy zagiętych? Charakterystyka cewnika: - termoplastyczny poliuretan Tecoflex - radiocieniujący szafi cewnika - końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu - przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów - obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry - zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się - wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość - kompatybilny z MRI - odporna na odkształcenia prowadnica „J” 0,98 mm x 700 mm/0,97 mm x 700 mm z wysoką zawartością tytanu zapewniająco wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE,

która gwarantuje gładką powierzchnię inajwyższy poślizg - igła wprowadzająca 18G - rozszerzało 11Fr/ 13 Fr - nasadki iniecyjne Luer Lock - opakowanie zawiera 3 szt.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z części 3 poz. 18 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 10**

Pytania do pakietu 43

W związku z przepisami dotyczącymi zamówień publicznych, zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie dotyczące pakietu zawierającego produkty nietożsame, takie jak Kaniula bezpieczna, Port naczyniowy. Zgodnie z zasadami, w pakiecie powinna występować jedno zamówienie i konieczność użycia produktów w tym samym czasie, by uzyskać podobieństwo przedmiotowo - funkcjonalne zamówienia, tymczasem ilości wskazują na zastosowanie produktów w różnym czasie i do różnych zabiegów w zależności od zapotrzebowania, co ciężko uznać za komplet dla jednego pacjenta. W naszym rozumieniu w tym przypadku nie mamy do czynienia z jednym zamówieniem, a wartość tak określonego zamówienia nie należało szacować łącznie. Jeśli poszczególne części w pakiecie mogą być wykonane przez różnych wykonawców, a produkty w nim zawarte nie mają tożsamości funkcjonalno-przedmiotowej do wykorzystania w tym samym czasie, to zgodnie z przepisami, pomimo że przedmiot zamówienia Zamawiający zakwalifikował do tego samego ogólnego kodu CPV, mamy do czynienia z kilkoma niezależnymi od siebie zamówieniami, których wartość powinna być szacowana odrębnie. Zamawiający, budując opis przedmiotu zamówienia w sposób uniemożliwiający składanie konkurencyjnych ofert, unika stosowania odpowiednich przepisów i tworzy jedno wspólne zamówienie, zamiast odrębnych zamówień. W naszym przekonaniu, nie zachodzi w pakiecie kryterium tożsamości czasowej i podobieństwa przedmiotowego oraz funkcjonalnego zamówienia (np ; Kaniula bezpieczna i Port naczyniowy) W związku z powyższym, prosimy o wdrożenie działania naprawczego w celu przeprowadzenia oceny, czy jest to faktycznie jedno zamówienie czy kilka niezależnych zamówień. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości, prosimy o usunięcie pakietu zawierającego produkty nietożsame lub umożliwienie składania oferty na poszczególne części w pakiecie 43 lub usunięcie pozycji 1 jako nietożsamej z pozycją 2 i 3. Posługując się ww. kryteriami prosimy o analizę tego konkretnego przypadku i odpowiedź czy wartość tak określonego zamówienia faktycznie należało oszacować łącznie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 11**

Pytania do pakietu 43

Jeśli Zamawiający umożliwi składanie na wybrane pozycje w pakiecie 43 to czy w pozycji 2 dopuści port w całości wykonany z tworzywa wysokosprawnego- korpus portu i element ustalający są wykonane z tworzywa sztucznego przeznaczonego do implantów medycznych

(polisulfon), 6F i 8F z cewnikiem o dł. 63 cm, poliuretanowym, z Komorą zapobiegającą powstawaniu skrzeplin (bez martwych stref), wycięcia w podstawie poru (ułatwienie dla personelu przy obsłudze portu), 3 otwory mocujące wypełnione silikonem, Waga portu : 4,9g, Wysokość portu : 12.1mm Podstawa 26.7 mm, średnica membrany 12,7 mm – wyposażenie : mechanizm mocujący cewnik igła tępa, igła Hubera zakrzywiona 22 g, Igła prosta 22 g, igła wprowadzająca 18 G, rozrywalna koszulka, prowadnica



Możliwość podawania kontrastu PSI do 300, grawer CT w podstawie portu w celu łatwiejszej lokalizacji

- Maksymalna ilość wkłuć: igły 19/20G - 1000 wkłuć, igły 22G - 1500 wkłuć,
- Pacjent z portem może być skutecznie skanowany w systemie MR w następujących warunkach: statyczne pole magnetyczne 1,5 - Tesla (1,5T), 3- Tesla (3T), 7- Tesla (7T), maksymalny przestrzenny gradient pola 4500G/cm (45T/m)
- W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka. Wraz z zestawem do implantacji rekomendowanym przez Polskie Towarzystwo Chirurgii Naczyniowej, o składzie jak poniżej:

l.p.	nazwa	ilość	1	serweta na stół narzędziowy 100x150 cm	1	2	Peha® -instrument
	Nożyczki preparacyjne Metzenbaum	14,5cm	1	3	Peha® -instrument	Pęseta chirurgiczna standardowa Adson	12cm
	4	Instrument	Kleszczyki anatomiczne Pean	14cm	1	5	instrument
	kleszczyki anatomiczne Halsted-Mosquito	zagięte 12,5 cm	1	6	instrument	kleszczyki anatomiczne Halsted-Mosquito	Proste 12,5 cm
	7	instrument	imadło chirurgiczne Mayo Hegar	12cm	1	8	instrument
	hak do ran typu Senn	16 cm	1	9	Serveta	Protekt przylepna 175x170	1
	10	Serveta	Protekt przylepna 75x90cm	2-częściowa	1	11	Kleszczyki Plastikowe proste do mycia pola operacyjnego
	14cm	1	12	uchwyt Velcro	2x 23cm	1	13
	serweta na stolik Mayo	80 x 145 cm	1	14	Telacomp kompres gazowy RTG	7,5x7,5 cm	10
	15	Pagasling tupper z gazy No. 3 (śliwka)	3				

**Odpowiedź:**

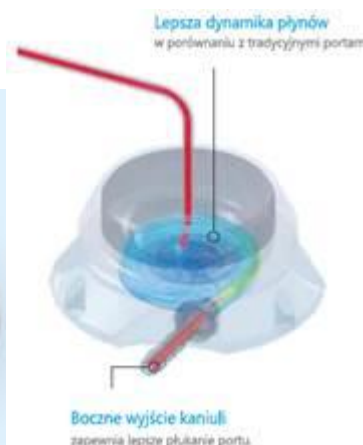
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

## Pytanie nr 12

Pytania do pakietu 43

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 port w całości wykonany z tworzywa wysokosprawnego- korpus portu i element ustalający są wykonane z tworzywa sztucznego przeznaczonego do implantów medycznych (polisulfon), 6F i 8F z cewnikiem o dł. 63 cm, poliuretanowym, z Komorą zapobiegającą powstawaniu skrzeplin (bez martwych stref), wycięcia w podstawie poru (ułatwienie dla personelu przy obsłudze portu), 3 otwory mocujące wypełnione silikonem, Waga portu : 4,9g, Wysokość portu : 12.1mm Podstawa 26.7 mm, średnica membrany 12,7 mm – wyposażenie : mechanizm mocujący cewnik igła tępa,

igła Hubera zakrzywiona 22 g, Igła prosta 22 g , igła wprowadzająca 18 G , rozrywalna koszulka , prowadnica



Możliwość podawania kontrastu PSI do 300, grawer CT w podstawie portu w celu łatwiejszej lokalizacji

- Maksymalna ilość wkłuć: igły 19/20G - 1000 wkłuć, igły 22G - 1500 wkłuć,
- Pacjent z portem może być skutecznie skanowany w systemie MR w następujących warunkach: statyczne pole magnetyczne 1,5 - Tesla (1,5T), 3- Tesla (3T), 7- Tesla (7T), maksymalny przestrzenny gradient pola 4500G/cm (45T/m)
- W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

### Pytanie nr 13

W przypadku braku umożliwienia składania ofert na wybrane pozycje w pakiecie 43 lub nie usunięcia pozycji 1 z pakietu 43 informujemy, że wykonawcy zgodnie z art. 513 ustawy Prawo zamówień publicznych przysługuje [odwołanie](#) do Prezesa Urzędu o wszczęcie kontroli uprzedniej lub doraźnej. Oczywiście wniosek ten jest fakultatywny jednak w przypadku uzasadnionego przypuszczenia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego doszło do naruszenia przepisów ustawy, które mogło mieć wpływ na jego wynik może być wszczęta kontrola i nałożenie na Zamawiającego korekty finansowej.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

### Pytanie nr 14

Pytanie do pakietu 44

Zwracamy się z zapytaniem do Zamawiającego czy wyrazi zgodę na dopuszczenie równoważnego przedmiotu zamówienia, w którym użyto zbliżonych norm ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych zbliżonych do opisu przedmiotu zamówienia i nie zmieniających funkcjonalności leczniczej?

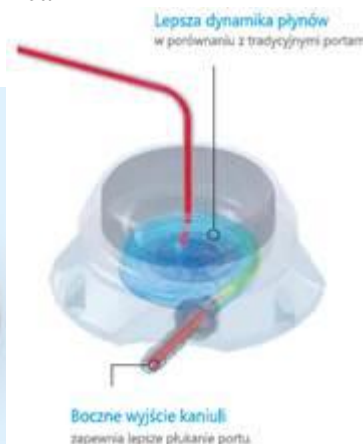
oferujemy:

Dla pozycji 1 Port znany Zamawiającemu z umowy ZP-272-345-23, wykonany w całości z tytanu wraz z kompletem akcesoriów do wprowadzenia. Komora portu w kształcie zbliżonym do wycinka stożka z wcięciami zapewniającymi pewny i stabilny chwyt, z bocznym ułożeniem kaniuli wyjściowej Komora o objętości 0,4ml. Cewnik poliuretanowy 6,6 Fr, długość do 550mm, z oznaczoną długością co 1 cm. Port kompatybilny ze środowiskiem MRI; port dający



możliwość dozowania pod wysokim ciśnieniem (do 300 psi) kontrastu do tomografii komputerowej. Każdy zestaw zawiera pakiet edukacyjny dla pacjenta (karta identyfikacyjna, opaska, instrukcja użytkowania).

Dla pozycji 2 port w całości wykonany z tworzywa wysokosprawnego- korpus portu i element ustalający są wykonane z tworzywa sztucznego przeznaczonego do implantów medycznych (polisulfon), 6F i 8F z cewnikiem o dł. 63 cm, poliuretanowym, z Komorą zapobiegającą powstawaniu skrzeplin (bez martwych stref), wycięcia w podstawie poru (ułatwienie dla personelu przy obsłudze portu), 3 otwory mocujące wypełnione silikonem, Waga portu : 4,9g, Wysokość portu : 12.1mm Podstawa 26.7 mm, średnica membrany 12,7 mm – wyposażenie : mechanizm mocujący cewnik igła tępa, igła Hubera zakrzywiona 22 g, Igła prosta 22 g, igła wprowadzająca 18 G, rozrywalna koszulka, prowadnica



Możliwość podawania kontrastu PSI do 300, grawer CT w podstawie portu w celu łatwiejszej lokalizacji

- Maksymalna ilość wkłuć: igły 19/20G - 1000 wkłuć, igły 22G - 1500 wkłuć,
- Pacjent z portem może być skutecznie skanowany w systemie MR w następujących warunkach: statyczne pole magnetyczne 1,5 - Tesla(1,5T), 3- Tesla (3T), 7- Tesla (7T), maksymalny przestrzenny gradient pola 4500G/cm(45T/m)
- W zestawie paszport w języku polskim, pakiet edukacyjny dla pacjenta oraz bransoletka.

Dla pozycji 3 i 4 Igła Hubera bez Y, niesilikonowana, zakrzywiona o atraumatycznym szlifie, z karbowanymi, odpinanymi skrzydełkami, z drenem o dł. 18cm, z zaciskiem i złączem luer-lock, igłę z osłoną zabezpieczającą przed samozakłuciem, osłonka na ostrzu igły jest systemem zabezpieczającym, który chroni użytkowników przed przypadkowymi skaleczeniami i zakażeniami. Osłonka pokrywa ostrze igły i zapobiega przypadkowym skaleczeniom, a także utrzymuje igłę w sterylnych warunkach, aby zmniejszyć ryzyko zakażeń, z przezroczystą podstawą i miękką, nienasiąkliwą pianką o grubości 4mm, zapewniającą pacjentowi komfort użytkowania, stosowana do wstrzyknień ciśnieniowych – maksymalne ciśnienie do 325 Psi (oznaczenie na opakowaniu), do podawania kontrastu, do wlewów, możliwe w środowisku CT, nie zawiera lateksu i DEHP.

Igły w rozmiarach 19G, 20G i 22G o długościach: 15, 20, 25, 32, 38mm



Dla pozycji 5 Igła typu Hubera do portów naczyniowych bez Y, zakrzywiona pod kątem 90 st ze zintegrowanym drenem o długości 18cm, ze skrzydełkami, z zaciskiem i złączem luer-lock, z osłoną zabezpieczającą przeciw samozakłuciu. Produkt bez lateksu. Igły w rozmiarach 19G, 20G i 22G o długościach: 15, 20, 25, 32, 38mm



**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 15**

Pytanie do pakietu 44

W przypadku braku dopuszczenia zaoferowanych wyrobów medycznych wnosimy o uzasadnienie, gdyż szpital był użytkownikiem zaoferowanych portów z pozycji 1 (umowa ZP-272-345-23) i nie zgłaszał on uwag w trakcie użytkowania.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 16**

**Część nr 2 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści długość 40 cm dla rozmiarów CH6-CH10 oraz długość 60 cm dla rozmiarów CH12-CH20?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

#### **Pytanie nr 17**

**Część nr 2 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści cewnik wyłącznie z jednym rodzajem końcówki, jak na zdjęciu poniżej:



**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe.**



**Pytanie nr 18**

**Część nr 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści długość 40 cm dla rozmiarów CH6-CH18 oraz długość 60 cm dla rozmiarów CH12-CH20?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 19**

**Część nr 2 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści długość 40 cm dla rozmiarów CH6-CH10 oraz długość 60 cm dla rozmiarów CH12-CH20?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 20**

**Część nr 2 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści cewnik wyłącznie z jednym rodzajem końcówki, jak na zdjęciu poniżej:



**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe.**

**Pytanie nr 21**

**Część nr 2 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 0,7x150-200?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 22**

**Część nr 2 poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły wyłącznie w jednym rozmiarze?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 23**

**Część nr 2 poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 22Gx88-90mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 24**

**Część nr 2 poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści lejek posiadający „szkiełko” powiększające w celu uwidocznienia wycieku płynu zamiast pryzmatu zmieniającego barwę w momencie wypełnienia?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 25**

**Część nr 2 poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści średnice 4,13x7,51 mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 26**

**Część nr 2 poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 21CH?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 27**

**Część nr 2 poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści podwójne załamanie krzywizny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 28**

**Część nr 2 poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści stabilizator mikrobiologicznie czysty, niesterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 29**

**Część nr 2 poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści rzep do mocowania rurki zamiast zatrzasku?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 30**

**Część nr 2 poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania o następującej specyfikacji:

- Posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm kącie 45° do podłączenia rurki i respiratora
- Posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z fiolką 5-10 ml NaCl
- Posiada zamykany port do podawania leków z końcówką Luer (MDI)
- Posiada przeźroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona próżniowo co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
- Posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
- Regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz średnicą oraz informacją „UP”
- Blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- Posiada suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu
- System wyposażony w klin pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów
- Cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
- Cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
- Oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwódce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
- W zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim oraz łącznik martwa przestrzeń rozciągliwy do długości 135mm
- System stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- Rozmiary: 12, 14, 16 CH – długość 60 cm (intubacja) oraz 33 cm (tracheostomia)
- Pakowana folia/papier?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe.**

**Pytanie nr 31**

**Część nr 2 poz. 18**

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową wykonaną z medycznego PCV?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 32**

**Część nr 2 poz. 18**

Czy Zamawiający dopuści barwny kod rozmiarów na zabezpieczeniu balonika kontrolnego?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 33**

**Część nr 2 poz. 18**

Czy Zamawiający dopuści śladową ilość ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 34**

**Część nr 2 poz. 19**

Czy Zamawiający dopuści długość 183 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 35**

**Część nr 2 poz. 19**

Czy Zamawiający dopuści bez funkcji wymiennika ciepła i wilgoci?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 36**

**Część nr 2 poz. 19**

Czy Zamawiający dopuści płuco dołączone osobno?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 37**

**Część nr 2 poz. 19**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „z membraną przepuszczającą ciepło powietrza wydychanego do wdychanego ogrzewając o 6,2 stopnia Celsjusza”?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 38**

**Część nr 2 poz. 20**

Czy Zamawiający dopuści pojemność 25 ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 39**

**Część nr 2 poz. 23**

Czy Zamawiający dopuści zacisk nożyczkowy niesterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 40**

**Część nr 2 poz. 24**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania standardowego zestawu do znieczuleń zewnątrzoponowych o składzie:

- Strzykawka niskooporowa o pojemności 10ml, skalowana
- Igła Touhy 18G x 80mm
- Cewnik epiduralny 0,8mm o długości 90cm z znacznikami głębokości oraz otworami bocznymi, wykonany z miękkiego materiału, z nitką radiacyjną na całej długości kontrastującą w promieniach RTG, skalowany
- Dodatkowy łącznik ułatwiający wprowadzenie cewnika do igły Touhy
- Płaski filtr epiduralny 0,2µm
- Zatrzaskowy łącznik do cewnika epiduralnego
- Mocowanie cewnika
- Samoprzylepna naklejka na cewnik epiduralny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 41**

**Część nr 2 poz. 25**

Czy Zamawiający dopuści długość 49 cm lub 55,5 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 42**

**Część nr 2 poz. 28**

Czy Zamawiający dopuści 1 szufladkę na polipy?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 43**

**Część nr 2 poz. 36**

Czy Zamawiający dopuści długość w zakresie 40-60 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 44**

**Część nr 2 poz. 37-38**

Czy Zamawiający dopuści w obu tych pozycjach zaoferowanie kompletnego „sztucznego nosa” tj. wymiennika ciepła i wilgoci z drenem tlenowym dołączonym osobno?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 45**

**Część nr 2 poz. 43**

Czy Zamawiający dopuści dwie rury rozciągliwe do długości 1,8 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 46**

**Część nr 2 poz. 43**

Czy Zamawiający dopuści jedną rurę dodatkową rozciągliwą do długości 1,2 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 47**

**Część nr 2 poz. 45**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do nakłucia klatki piersiowej składający się z:

- Worek do zbiórki odprowadzanych płynów z zastawką przeciwzwrotną, zapobiegającą cofaniu się zaaspirowanych płynów oraz zaworem spustowym, pojemność 2000 ml
- Dreny łączące: pomiędzy workiem, a zastawką (4,8 x 6,8 – 85 cm dł.), pomiędzy zastawką i igłą (4,8 x 6,8 – 40 dł.)
- Zastawki przeciwzwrotne wzdłuż linii umożliwiające nieprzerwaną aspirację i drenaż bez użycia kranika trójdrożnego
- Strzykawka do aspiracji, pojemność 60 ml
- Wersja z igłą Veresa 15 G (100 mm długości), z automatycznie cofającą się końcówką

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 48**

**Część nr 2 poz. 46**

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 27G, 0,4 x 35 mm?



**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 49**

**Część nr 2 poz. 48**

Czy Zamawiający dopuści następującą kolorystykę rozmiarów: zielona – 6, żółty – 5, biały – 4, różowy – 3, pomarańczowy – 2, niebieski 1?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 50**

**Część nr 2 poz. 49**

Czy Zamawiający dopuści sondę z pojedynczym światłem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 51**

**Część nr 2 poz. 49**

Czy Zamawiający dopuści długość 125 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 52**

**Część nr 30 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści dwie rury rozciągliwe do długości 1,8 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 53**

**Część nr 30 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści jedną rurę dodatkową rozciągliwą do długości 1,2 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 54**

**Część nr 30 poz. 1**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „podatność układu przy rozciągniętej rurze 4,4 ml/kPa na metr, wysoka szczelność, mały opór przepływu przy 60 l/min 1,0 cm H<sub>2</sub>O na metr”. Tak precyzyjne określenie parametrów jest jawnym ograniczeniem konkurencji.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 55**

**Część nr 30 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści długość 2 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 56**

**Część nr 30 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści długość 3 m?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 57**

**Część nr 30 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści średnicę zewnętrzną 3,0 mm oraz wewnętrzną 1,8 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 58**

**Część nr 30 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści wapno sodowane o następującej specyfikacji:

- Wapno sodowane jest doskonałym absorbentem CO<sub>2</sub> (w podstawowym składzie to mieszanina wodorotlenku wapnia >75% i wodorotlenku sodu <4%), wyrób medyczny
- Przeznaczone jest do stosowania w zamkniętych układach anestetycznych
- Charakteryzuje się bardzo wysoką efektywnością pochłaniania CO<sub>2</sub> i niskim oporem przepływu
- Jest to wapno medyczne w postaci granulatu ok.2-5mm o niejednorodnym kształcie i wielkości, dzięki czemu pochłanianie CO<sub>2</sub> jest zmaksymalizowane bez ograniczania przepływu gazu anestetycznego.
- Granulki Wapna są naturalnie porowate i twarde - odporne na powstawanie pyłu, co sprawia, że wapno jest odporne na transport
- Przy stosowaniu wapna sodowanego następuje nawilżanie gazów anestetycznych i zatrzymywanie ciepła
- Nie zmienia właściwości gazów anestetycznych
- Parametry produktu zgodnie z katalogiem wytwórcy i w zgodzie z US Pharmacopeia: pochłanianie 12-19wt%, twardość >90, pylistość poniżej 0,20%
- Indykator - fiolet etylu zmieniający kolor w miarę zużycia z białego na fioletowy
- Indykator zmiany koloru - określa poziom absorpcji CO<sub>2</sub> i czas wykorzystywania wapna
- Wysoka wydajność absorpcyjna wapna Ventisorb ok.140l/kg, obniża koszty znieczulenia pacjenta, op.4,5kg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 59****Część nr 30 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h<sub>2</sub>O, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 60****Część nr 30 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,9999 %, wirusowej 99,9999 % waga 36,5 g, przestrzeń martwa 70 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 61****Część nr 30 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,9999 %, wirusowej 99,9999 %, waga 36 g, przestrzeń martwa 70 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 30 mg/h<sub>2</sub>O, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 62**

dotyczy Części nr 7 poz. 17:

Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 1,2 mm x 38 mm, pozostałe wymagania zgodnie z SWZ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 63**

dotyczy Części nr 33 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pojedynczą kryzą, spełniające pozostałe wymagania SWZ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 64**

**Część 7, pozycja 7-10** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki 2-częściowe z pojedynczą kryzą, mlecznym kontrastującym tłokiem oraz skalą rozszerzoną o 10%?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 65**

**Część 7, pozycja 7-10** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki z cyframi na skali o wysokości ok 3mm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 66**

**Część 7, pozycja 9** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki posiadające skalę co 0,5ml oznaczoną cyframi co 2ml?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 67**

**Część 7, pozycja 10** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki posiadające skalę co 1ml oznaczoną cyframi co 5ml?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 68**

**Część 7, pozycja 10** – Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawek za opakowanie a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 69**

**Część 7, pozycja 11** – Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawek za opakowanie a'25szt. z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 70**

**Część 7, pozycja 11** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki w kolorze bursztynowym lub pomarańczowym?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 71**

**Część 7, pozycja 11** – Czy Zamawiający dopuści strzykawki z informacją o braku lateksu wyłącznie na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 72**

**Część 7, pozycja 12** – Czy Zamawiający wydzieli pozycje do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 73**

**Część 7, pozycja 13** – Czy Zamawiający oczekuje igły motylek 22G o wymiarach 0,7x19mm pakowanej w opakowanie a'100 sztuk?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 74**

**Część 7, pozycja 14** – Czy Zamawiający dopuści wycenę nakłuwaczy za opakowanie a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 75**

**Część 7, pozycja 14** – Czy Zamawiający dopuści nakłuwacze jak na zdjęciu:



**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 76**

**Część 7, pozycja 16** – Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dot. NIOSH?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 77**

**Część 7, pozycja 16** – Czy Zamawiający dopuści przyrząd z filtrem o wysokiej skuteczności?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 78**

**Część 7, pozycja 16** – Czy Zamawiający dopuści przyrząd mogący pracować w systemie zamkniętym aż do momentu w którym nie zostanie otwarty filtr?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 79**

**Część 7, pozycja 17** – Czy Zamawiający dopuści wyłącznie igły ścięte pod kątem 40 stopni?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 80**

**Część 7, pozycja 19** – Czy Zamawiający dopuści wycenę igieł za opakowanie a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 81**

**Część 7, pozycja 19** – Czy Zamawiający dopuści igły o następujących właściwościach:

- Osłona igły aktywowana jedną ręką natychmiast po dokonanej iniekcji
- Osłonka zintegrowana z igłą
- Ostrze igły ścięte trójplaszczynowo
- Nasadka igły kodowana kolorystycznie w zależności od rozmiaru
- Słyszalne kliknięcie oznaczające aktywację mechanizmu zabezpieczającego
- Igła pozostaje zamknięta bezpiecznie wewnątrz aktywowanej osłony
- Połączenie zarówno ze strzykawkami luer jak i luer-lock
- Ostrze zabezpieczone poprzez podwójny mechanizm blokady
- Opakowanie typu blister-pack
- Opakowanie podstawowe – 50 szt.
- Nietoksyczna, niepirogenna
- Sterylizowana tlenkiem etylenu
- Okres ważności 5 lat ?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 82**

**Część 7, pozycja 21** – Czy Zamawiający dopuści dreny przezroczyste i bursztynowe?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**



**Pytanie nr 83**

**Część 7, pozycja 21** – Czy Zamawiający dopuści dren o długości 150cm z objętością wypełnienia 1,9ml?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 84**

**Część 7, pozycja 22** – Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z gumowym uszczelnieniem tłoka w kolorze czarnym oraz zielonym tłokiem ułatwiającym odczyt skali?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 85**

**Część 7, pozycja 23** – Czy Zamawiający dopuści worek bez taśmy?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 86**

**Część 7, pozycja 23** – Czy Zamawiający dopuści worek w rozmiarze 70x80cm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 87**

**Część 7, pozycja 23** – Czy Zamawiający dopuści w rozmiarze 90x100cm?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 88**

**Część nr 11, pozycja 1** – Czy Zamawiający dopuści stapler skórny bez pokrycia policzterouoroetylenem?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami SWZ.**

**Pytanie nr 89**

**Część 1, poz. 21,**

Czy zamawiający wydzieli poz.21 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. 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 SWZ.**

**Pytanie nr 90**

**Część 7, poz. 15-16,**

Czy zamawiający wydzielił poz.15-16 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 podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 91**

**Część 7, poz. 15**

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?

Czy zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania krwi i jej preparatów typu TS o dł. komory kroplowej 7,5 cm w części przezroczystej, a całkowita długość komory ok. 8,5 cm ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 92**

**Część 7, poz. 16**

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

Czy zamawiający dopuści , aby przyrząd posiadał dren oraz komorę kroplową przezroczystą w celu wizualizacji przepływu podczas podaży leków, natomiast sam kolec dopuści w kolorze białym - nieprzezroczystym?

Nie ma przesłanek, aby istniała konieczność zastosowania przezroczystego kolca w podaży płynów infuzyjnych, gdyż podczas podaży sam kolec jest umiejscowiony w worku z płynem infuzyjnym, co nie daje warunków do obserwacji, aby przepływ był widoczny w samym kolcu. Skontrolowanie podaży płynu najlepiej przeprowadzić podczas obserwacji komory kroplowej oraz opcjonalnie drenu. Jeżeli istnieją inne przesłanki aby kolec był przezroczysty prosimy o podanie uzasadnienia.

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 podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 93****Część 9, poz.22,43,57**

Czy zamawiający wydzieli poz. 22,43,57 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 podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 94****Część 9, poz. 22**

Prosimy aby zamawiający dopuścił strzykawki bez nazwy producenta występującej bezpośrednio na cylindrze oraz typu strzykawki. Takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Cylinder posiada naniesioną nazwę IMPORTERA/DYSTRYBUTORA. Natomiast pełną identyfikację zapewnia oznakowanie na opakowaniu indywidualnym, opakowanie posiada nazwę producenta, podstawowe dane techniczne. Typ strzykawki jest widoczny na opakowaniu indywidualnym, więc przy użytkowaniu ( z założenia) przez wykwalifikowaną kadrę pracowniczą nie ma potrzeby dodatkowo umieszczać nazwy strzykawki na produkcie. Wymóg ten znacząco ogranicza konkurencję , co prowadzi do uzyskania zawyżonej wyceny na dany produkt.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 95****Część 9, poz. 43,**

Czy zamawiający dopuści dren o długości min. 150 cm?

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

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 96****Część 9, poz. 57**

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

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 97****Część 12, poz. 5,**

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

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 98****Część 12, poz. 17,**

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

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 99****Część 12, poz. 5,17**

Czy zamawiający wydzieli poz. 5,17 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 podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 100****Część 45, poz. 2,**

Czy zamawiający wydzieli poz. 2 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.

Czy zamawiający wymaga wyceny za 1 szt. = 1 opakowanie zawierające 25 odcinków stazy?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 101**

Prosimy o wskazanie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę brzmienia § 8 ust. 1 projektu umowy poprzez nadanie mu następującego brzmienie:

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty kar umownych z następujących tytułów:

2) w razie zwłoki w dostawie - w wysokości 1 % wartości dostawy brutto za każdy dzień zwłoki, z tym że kara nie może przekroczyć 20% wartości brutto dostawy.

3) w razie nie przekazania Zamawiającemu dokumentów, o których mowa w §7 ust. 2 i 3 umowy w terminie wskazanym w wezwaniu – w wysokości 20zł za dzień zwłoki

4) w razie niewykonania umowy, Zamawiającemu przysługuje, w zależności od wyboru Zamawiającego, prawo do:

a) naliczenia kary umownej w wysokości 10% niezrealizowanej wartości brutto umowy, o której mowa w § 1 ust. 9 umowy, lub

b) rozwiązania umowy w całości/umowy w zakresie danej części w trybie natychmiastowym z winy Wykonawcy oraz naliczenia kary umownej w wysokości 10% niezrealizowanej wartości brutto umowy, o której mowa w § 1 ust. 9 umowy.

Pragniemy nadmienić, że kara umowna w głównej mierze powinna realizować funkcję stymulacyjną i prewencyjną. Należy jednak pamiętać, żeby Zamawiający nie nadużył środka motywującego wykonawcę, bowiem jak stwierdziła KIO w wyroku z dnia 19 lutego 2010 r., sygn. akt: 1839/09: *„Z karą rażąco wygórowaną mamy do czynienia, gdy jej wysokość przekracza granice motywacji wykonawcy do realizacji zamówienia i stanowi przyczynek dla zamawiającego do wzbogacenia się.”*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 102**

Część 1 poz.19

Czy Zamawiający dopuści wysokociśnieniowy system do drenażu ran o pojemności 300 ml z drenem łączącym o dł. 123 cm z PCV złącze luer lock podwójnie pakowany sterylny x 1 komplet, tak jak dotychczas stosowany?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 103**

Część 2 poz.49, Część 9 poz.26, 40

W związku z zakończeniem produkcji wyrobów, zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o usunięcie pozycji.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację w zakresie części nr 9 poz. 26 i 40.**

#### **Pytanie nr 104**

Część 9 poz.23

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz do pomp w kolorze pomarańczowym, zapewniające ochronę przed promieniami UV do 520 nm. ,długość 150cm, zakończenie Luer Lock, sterylne, bez PCV, jednorazowego użytku?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

### **Pytanie nr 105**

Część 43 poz.2

Czy Zamawiający dopuści zestawu do implantacji o składzie:

plastikowy łącznik do połączenia portu z cewnikiem z zabezpieczeniem przeciw załamaniu się cewnika – 2 szt.

igła do portu prosta - 1 szt.

drut prowadnik J 0,035” 50 cm w podajniku posiadającym specjalne wyżłobienie umożliwiające

wprowadzenie do igły jedną ręką, podajnik z blokadą zabezpieczającą drut przed wstecznym wysunięciem z aplikatora– 1 szt.

igła Seldingera G18x70 mm typu V z zastawką boczną redukującą ryzyko zatoru powietrznego – 1 szt.

tunelizator o tępych zakończeniach – 1 szt.

koszulka rozrywalna z rozszerzaczem naczyń 7F lub 9F wyposażona w służę hemostatyczną redukującą krwawienie i ryzyko zatoru powietrznego, koszulka z powłoką hydrofobową oraz wytłoczoną linią nacięcia, gładkie nieatraumatyczne przejście drut-rozszerzacz – 1 szt.

igła 0,60 x 30 mm, 23G – 1 szt.

igła 1,20 x 40 mm, 18G – 1 szt.

strzykawka 20 ml, Luer Slip, przezroczysta – 2 szt.

strzykawka 10 ml, Luer Lock, przezroczysta– 1 szt.

strzykawka 10 ml, Luer Slip, przezroczysta – 2 szt.

imadło Mayo Hegar proste 14cm – 1 szt.

hak do ran typu Senn 16cm – 1 szt.

pęseta chirurgiczna 14cm – 1 szt.

kleszczyki metalowe, zagięte 12cm – 2 szt.

nożyczki Metzbaum zagięte tępe 14cm – 1 szt.

skalpel bezpieczny fig. 11 – 1 szt.

serweta 75x90cm, samoprzylepna – 2 szt.

serweta 75x90cm bez paska klejącego – 1 szt.

serweta 149x180cm, samoprzylepna – 1 szt.

miska przezroczysta 150ml – 1 szt.

kleszczyki proste plastikowe 20cm – 1 szt. – zestaw do mycia

gazik wielkości śliwki – 3 szt. – zestaw do mycia

rękawiczki rozmiar 7,5 – 1 para – zestaw do mycia

nić wchłaniałna 56 dni, monofilament, 50% początkowej siły podtrzymywania tkankowego po 6-7

dniach od zaimplantowania, USP 3/0 z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 24mm – 1 szt.

kompres z nitką radiacyjną 7,5x7,5cm, 12 warstw – 20 szt.



opatrunek pooperacyjny paroprzepuszczalny przezroczysty 9cmx10cm – 1 szt.

opatrunek pooperacyjny paroprzepuszczalny przezroczysty 5cmx7,5cm

osłona ultradźwiękowa 13 x 122 cm – 1 szt.

miska na wszystkie elementy zestawu -1 szt.

fartuch rozmiar L

Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 106**

pytania do pakietu nr 19:

Czy Zamawiający zgodzi się żeby w pozycji 2 pakiet 19 wymagana ilość wynosiła 21 szt. Oferowany produkt w tej pozycji jest pakowany po 3 szt. Takie rozwiązanie umożliwi dostarczenie całych opakowań.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 107**

pytania do pakietu nr 19:

Czy Zamawiający w pozycji 4 pakietu 19 dopuści Siatka polipropylenowa monofilamentowa nasączona wchłanianym klejem. Klej: PVP – polyvinylpyrrolidone+polyethylene glycol, wchłaniany. Klej nie jest materiałem biologicznym (nie pochodzi od ludzi, ani zwierząt) Siatka atraumatyczna monofilamentna , polipropylenowa o wadze 40,3 g przed wchłonięciem. Rozmiar porów 6,29 mm 2. Grubość siatki przed absorpcją 0,35mm. Siatka z możliwością docinania. Dedykowana do procedur na otwarto lub laparoskopowych. Rozmiar: 15x20cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 108**

pytania do pakietu nr 19:

Czy Zamawiający w pakiecie 19 w pozycji 5 dopuści Siatka polipropylenowa monofilamentowa nasączona wchłanianym klejem. Klej: PVP – polyvinylpyrrolidone+polyethylene glycol, wchłaniany. Klej nie jest materiałem biologicznym (nie pochodzi od ludzi, ani zwierząt) Siatka atraumatyczna monofilamentna , polipropylenowa o wadze 40,3 g przed wchłonięciem. Rozmiar porów 6,29 mm 2. Grubość siatki przed absorpcją 0,35mm. Siatka z możliwością docinania. Dedykowana do procedur na otwarto lub laparoskopowych. Rozmiar: 20x25cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 109**

pytania do pakietu nr 19:

Czy Zamawiający w pakiecie 19 w pozycji 6 dopuści Siatka polipropylenowa monofilamentowa nasączona wchłaniającym klejem. Klej: PVP – polyvinylpyrrolidone+polyethylene glycol, wchłaniający. Klej nie jest materiałem biologicznym (nie pochodzi od ludzi, ani zwierząt) Siatka atraumatyczna monofilamentowa, polipropylenowa o wadze 40,3 g przed wchłonięciem. Rozmiar porów 6,29 mm 2. Grubość siatki przed absorpcją 0,35mm. Siatka z możliwością docinania. Dedykowana do procedur na otwarcie lub laparoskopowych. Rozmiar: 30x30 cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 110**

Dotyczy §2 ust. 1 i 2 projektu umowy (Załącznik nr 3 do SWZ): Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od zakazu dzielenia dostaw. Przy obecnym zapisie brak jednej pozycji z całego zamówienia powoduje zwrot towaru do Wykonawcy co generuje koszty i może zaburzać ciągłość pracy Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 111**

Dotyczy §2 ust. 1 i 2 projektu umowy (Załącznik nr 3 do SWZ): Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od zakazu dzielenia dostaw, w zadaniu 44, ponieważ zawiera on produkty, które realizowane są przez oddzielne magazyny i fizycznie nie ma możliwości zrealizowania jednej dostawy.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 112**

Pakiet 29

Pozycja 1 & 2

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie doszło do oczywistej omyłki pisarskiej i Zamawiający miał na myśli: Kompatybilny z monitorem Screeni o rozdzielczości HD? Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający potwierdza, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 113**

Pakiet 13

Pozycja 3

Ze względu na zmiany wprowadzone przez producenta prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na sześć procedur o składzie:

Dwa osobne opakowania każde zawierające:

- Jedną szczoteczkę do zębów z odsysaniem z 3 otworami ssącymi, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania i pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni **pokrytą dwuwęglanem sodu,**

- płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach myjących, dezynfekujących i nawilżających (Corinz) w wyciskanej saszetce, 7ml

Cztery osobne opakowanie zawierające:

-Jedną gąbkę pokrytą dwuwęglanem sodu, z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętą końcówką,

- płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach myjących, dezynfekujących i nawilżających (Corinz) w wyciskanej saszetce, 7ml

Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Zestaw posiada uchwyt do yankauera, umożliwia powieszenie na plastikowej zawieszce oraz zawiera numerację sugerującą kolejność stosowania pojedynczych odrywanych opakowań.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

#### **Pytanie nr 114**

Pakiet 13

Pozycja 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: Prowadnica do trudnych intubacji, elastyczna, wygięta, koniec (I.D.) 3,3 mm/60 cm

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 115**

Pakiet 1

Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego cewnika Couvelaire 100% silikon z balonem 50 ml w rozmiarach 18-24 Ch, o długości 42 cm z czasem stosowania do 30 dni.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 116**

Pakiet 1

Poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego cewnika Dufour 100% silikon z balonem 50 ml w rozmiarach 18-24 Ch, o długości 42 cm z czasem stosowania do 30 dni.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

#### **Pytanie nr 117**

Pakiet 1

Poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników z balonem do 10 ml.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 118**

Pakiet 1

Poz.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników z balonem 5-10 ml w rozmiarze 12-22 Ch oraz balonem 30-50 ml dla rozmiaru 24 Ch.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 119**

Pakiet 1

Poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu równoważnego wykonanego z Neoplexu. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 120**

Pakiet 1

Poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu równoważnego wykonanego z Neoplexu o długości 74 cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 121**

Pakiet 1

Poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu z jednym zaciskiem.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 122**

Pakiet 1

Poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika z balonem 30-50 ml.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 123**

Pakiet 1

Poz. 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika o długości 40 cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 124**

Pakiet 1

Poz. 13

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika o długości 42 cm z dwoma otworami bocznymi i jednym centralnym i czasem utrzymania do 30 dni.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 125**

Pakiet 1

Poz. 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łącznika o średnicy zewn. 7 mm i wewnętrznej 5 mm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 126**

Pakiet 1

Poz. 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego łącznika o średnicach zewnętrznych 4-5; 6-8; 9-11 mm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 127**

Pakiet 1

Poz. 19

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie niskociśnieniowego systemu do drenażu ran o pojemności 500 ml z drenem łączącym o długości 100 cm z PCV, złącze uniwersalne, pojedynczo pakowany.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 128**

Pakiet 1

Poz. 20

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wymiennego mieszka niskociśnieniowego pasującego do zaproponowanego systemu w pytaniu do pozycji 19.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 129**

Pakiet 1

Poz. 22

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie worka z białym portem do pobierania próbek, z wysoką dokładnością pomiaru, skalowany co 25 ml do 100 ml, a następnie co 100 ml do 2000 ml.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 130**

Pakiet 1

Poz, 22

Czy Zamawiający oczekuje, aby worek redukowało ryzyko balonowania się?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 131**

Pakiet 1

Pozycja 23

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Sterylny system do pomiaru diurezy godzinowej. Dren dwuświatłowy długości 150 cm, łącznik do cewnika Foley z bezigłowym portem dostępu do pobierania próbek strzykawkami typu Luer i zastawką jednokierunkową chroniącą przed cofaniem się moczu do cewnika Foley'a. Dren na wejściu do komory pomiarowej zabezpieczony spiralą antyzałamaniową. Komora pomiarowa wyposażona w hydrofobowy filtr powietrza oraz zawór umożliwiający spuszczenie moczu z komory do worka, z workiem zbiorczym na mocz skalowanym numerycznie co 100 ml w zakresie od 100 do 2000 ml, wyposażonym w hydrofobowy filtr powietrza, jednokierunkową zastawkę antyzwrotną zapobiegającą cofaniu się moczu do komory pomiarowej oraz zawór spustowy do opróżniania worka. Komora pomiarowa wyskalowana co 1 ml do objętości 40 ml, co 5 ml w zakresie objętości 40 – 90 ml i co 10 ml w zakresie 90 – 500 ml. System wyposażony w elastyczne paski do zawieszenia systemu przy łóżku pacjenta. Bez lateksu i DEHP.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 132**

Pakiet 1

Poz. 25

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego drenu o długości min. 70 cm i perforacji min. 10 cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 133**

Pakiet 1

Poz. 25

Prosimy Zamawiającego o możliwość zaproponowania wyłącznie drenu o długości 70 cm o perforacji min. 10 cm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**



**Pytanie nr 134**

Pakiet 1

Poz. 27

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego produktu z otworem o średnicy wewnętrznej 8 mm pakowanego pojedynczo w zgrzewane opakowanie foliowe.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 135**

Pakiet 1

Pozycja 32

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurek tracheostomijnych wykonanych z termoplastycznego, silikonowanego PCV w rozmiarach:

10 – O.D. 13,7 mm, długość 98 mm;

9 – O.D. 12,3 mm, długość 93 mm;

8 – O.D. 11 mm, długość 82 mm.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 136**

Pakiet 1

Pozycja 35

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego produktu o opakowaniu zbiorczym 500 sztuk. W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o możliwość odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 137**

Pakiet 16

Poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego zestawu do nefrostomii dwustopniowej o składzie: kaniula punkcyjna 18G/20cm, cewnik drenażowy wykonany z miękkiego poliuretanu, widoczny w RTG, z balonem 2-2.5 ml wolnym od lateksu, z powłoką hydrożelową na dł. 90mm na końcu do-nerkowym; prowadnica 0.035" 85cm; kranik oraz łącznik do worka na mocz. Rozmiary cewnika: CH8 oraz CH10.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

**Pytanie nr 138**

Pakiet 16

Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnego zestawu do nefrostomii dwustopniowej o składzie: kaniula punkcyjna 18G, 2 częściowa o średnicy 1.3 mm i długości 200mm; cewnik drenażowy typu J wykonany z miękkiego poliuretanu o wysokiej widoczności

w RTG, długość całkowita 260 mm, 6 otworów drenażowych na pigtailu, powłoka hydrofilowa na 90mm na końcu do-nerkowym, nacięcia (poprzeczne rowkowania) dla bezpiecznego zamocowania, cewnik z usztywniającym mandrynen oraz pomarańczową rozrywalną koszulką; prowadnica o średnicy 0.035" długość 70 cm; łącznik do podłączenia worka na mocz oraz kranik Luer Lock. Rozmiary cewnika CH8 i CH9.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

### **Pytanie nr 139**

Pakiet 23

Pozycja 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie: **Jednorazowa łyżka metalowa typ Macintosh:** Łyżka do laryngoskopu, światłowodowa, jednorazowego użytku

- Nieodkształcająca się łyżka,
- wykonana ze stali nierdzewnej,
- kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376 (tzw. zielona specyfikacja)
- Mocowanie światłowodu zatopione w tworzywie sztucznym (nylon) koloru zielonego, ułatwiającym identyfikację ze standardem ISO 7376,
- Wytrzymały zatrzask kulkowy zapewniający trwałe mocowanie w rękojeści,
- Światłowód wykonany z polerowanego tworzywa sztucznego (akryl), dający mocne, światło,
- Światłowód nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło.
- Wyraźne oznakowanie typu i rozmiaru łyżki na części metalowej naniesione po przeciwnej stronie wyprowadzenia światłowodu
- Symbol „jednorazowego użytku” (przekreślona cyfra 2) na części plastikowej/mocowaniu łyżki, naniesione po przeciwnej stronie wyprowadzenia światłowodu,
- opakowanie folia-folia.
- Rozmiary Macintosh: 0 / 1 / 2 / 3 / 4 /; Rozmiary Miller: 000 / 00 / 0 / 1 / 2 / 3.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe, zgodnie z modyfikacją.**

### **Pytanie nr 140**

Pakiet 15

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy strzykawki do przepłukiwania wkłuc centralnych mają być gotowe do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka (potwierdzone w instrukcji obsługi).

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

### **Pytanie nr 141**

Pakiet 15

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek do przepłukiwania wkłuc centralnych nie powodujących opisywanych w literaturze medycznej działań niepożądanych w postaci zaburzeń węchu i w odczuwaniu smaku

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

#### **Pytanie nr 142**

Pakiet 33

1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnych strzykawek **napelnianych roztworem soli fizjologicznej 0,9 %**

**Strzykawki napelnione roztworem soli fizjologicznej 0,9 %.** Strzykawki przeznaczone do procedury przepłukiwania wkłuc dożylnych. Podwójna sterylizacja pozwala na używanie w standardowych procedurach jak i do użytku na blokach operacyjnych. Końcówka Luer Lock zabezpieczona koreczkiem, gotowa do użycia, podwójnie sterylizowane wewnątrz i na zewnątrz radiacyjnie, opakowanie ograniczające generowanie zanieczyszczeń mechanicznych, wyrób zakwalifikowany do klasy IIb na cylindrze oznaczenie: objętości roztworu (piktogram) lub znacznik obszaru sterylnego, oznaczone o zgodności z USP, kod QR, kod GTIN, nr katalogowy. Strzykawki zgodne z ISO EN: 7886-1. Pojemności:

- pojemność nominalna 10 ml, skala do 10 ml i z wypełnieniem 3 ml. Strzykawka ma posiadać średnicę cylindra odpowiadającą strzykawce 10 ml.
- pojemność nominalna 10 ml, skala do 10 ml i z wypełnieniem 5 ml. Strzykawka ma posiadać średnicę cylindra odpowiadającą strzykawce 10 ml.
- pojemność nominalna 10 ml, skala do 10 ml i z wypełnieniem 10 ml. Strzykawka ma posiadać średnicę cylindra odpowiadającą strzykawce 10 ml.
- pojemność nominalna 20 ml, skala do 20 ml i z wypełnieniem 20 ml. Strzykawka ma posiadać średnicę cylindra odpowiadającą strzykawce 20 ml. Podwójna kryza zabezpieczająca przed przypadkowym wypadnięciem tłoka

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

#### **Pytanie nr 143**

Pakiet 33

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy strzykawki do przepłukiwania wkłuc centralnych mają być gotowe do użycia bez konieczności odblokowywania tłoka (potwierdzone w instrukcji obsługi).

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

#### **Pytanie nr 144**

Pakiet 33

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawek do przepłukiwania wkłuc centralnych nie powodujących opisywanych w literaturze medycznej działań niepożądanych w postaci zaburzeń węchu i w odczuwaniu smaku

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

Udzielone wyjaśnienia i zmiany SWZ są obowiązujące. Na stronie internetowej postępowania zamieszczone zostały załączniki, w których w ramach udzielonych odpowiedzi konieczne było wprowadzenie zmian.

Jednocześnie zawiadamiamy, iż wobec czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania mają Państwo prawo wnieść odwołanie w terminach i formie określonej w Dziale IX ustawy Prawo zamówień publicznych.