

Warszawa dn. 09.11.2017 r.

DZ /2215/52/440/2017

## WYKONAWCY

**Dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego znak IHiT/P/52/2017 na: Dostawa drobnego sprzętu medycznego (zadania 1-21)**

Zgodnie z art.38 ust.2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, w odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do przetargu Instytutu Hematologii i Transfuzjologii **przekazuje treść zapytań i uprzejmie wyjaśnia:**

### Pytanie 1

#### **Dotyczy Zadania nr 13 poz.**

Wnosimy o dopuszczenie sterylnego bezpiecznego zestawu do ewakuacji płynu z opłucnej w skład którego wchodzi:

- igła Verresa 14G, luer-lock z dwutorowym tępym mandrynem cofającym się podczas penetracji powłok i wysuwającym się automatycznie w jamie ciała, posiadająca na igle dodatkowy zawór zamykający, oraz optyczny wskaźnik na igle
- strzykawka trzelementowa o pojemności 50-60ml luer – lock,
- worek 2000ml , posiadający zawór spustowy,
- dren zestawu długości 130 cm zakończony końcówką Luer-Lock z kranikiem trójdrożnym wyposażonym w przyłączy luer-lock umożliwiającą przepompowywanie płynu strzykawką z jamy ciała do worka

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### Pytanie 2

#### **Dotyczy SIWZ**

#### **Dot. pełnomocnictwa**

W związku z pojawieniem się wątpliwości dotyczących zakresu pełnomocnictwa w ww postępowaniu, zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o potwierdzenie, że wystarczające dla Zamawiającego będzie złożenie pełnomocnictwa w oryginale, podpisanego przez osobę umocowaną do zaciągania zobowiązań i składania oświadczeń woli -potwierdzone stosownym dokumentem, w którym wskazana osoba umocowana jest do przygotowania, podpisania oferty przetargowej, wnoszenia odwołań, a także przyłączania się do postępowań wszczętych na skutek wykorzystania środków ochrony prawnej przez innych wykonawców oraz podpisywania dokumentów za zgodność z oryginałem.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w pełnomocnictwo.

### Pytanie 3

#### **Dot. §5 pkt 2 wzoru umowy**

Z uwagi na to, iż termin postępowania został ustalony na okres krótszy niż 24 m-ce od dnia podpisania umowy, zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie asortymentu, którego gwarancja obejmować będzie okres 12 m-cy od daty każdorazowej dostawy.

## **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

## **Pytanie 4**

### **Dotyczy Zad. 1**

Czy Zamawiający zgodzi się wydzielić poz. 1-3 do oddzielnego pakietu, co pozwoli na wzięcie udziału w postępowaniu większej liczbie wykonawców i zaoferowanie wysokiej jakości kaniul w korzystnej cenie ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

## **Pytanie 5**

### **Dotyczy Zad. 1**

Czy Zamawiający w pakiecie nr 1, poz. 1 dopuści: kaniule bezpieczne dożylnie z portem, z automatycznie aktywującym się plastikowym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w pełni zabezpieczającym operatora przed przypadkowym zakłuciem i nieprzewidzianą ekspozycją na krew po wycofaniu igły, wykonane z poliuretanu, z 3 dobrze widocznymi paskami kontrastującymi w RTG, z koreczkiem portu bocznego domykanym standardowo, posiadające filtr hydrofobowy, opakowanie jednostkowe typu ekologicznego (folia plus papier klasy medycznej), umożliwiające aseptyczne wyjęcie kaniuli, rozmiary:

- 22G (0,90) - dł. 25mm; przepływ 42 ml/min
- 20G (1,00)- dł. 32mm; przepływ 59 ml/min
- 18G (1,30) - dł. 32mm; przepływ 103 ml/min
- 17G (1,50)- dł. 45mm; przepływ 155 ml/min
- 16G (1,75)- dł. 45mm; przepływ 225 ml/min
- 14G (2,00)- dł. 45mm; przepływ 290 ml/min ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

## **Pytanie 6**

### **Dotyczy Zad. 1**

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści: opakowanie jednostkowe typu ekologicznego (folia plus papier klasy medycznej), umożliwiające aseptyczne wyjęcie kaniuli ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

## **Pytanie 7**

### **Dotyczy zadania 1**

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści: kaniule bezpieczne dożylnie bez portu, z automatycznie aktywującym się plastikowym zabezpieczeniem ostrza igły po wyjęciu z kaniuli w pełni zabezpieczającym operatora przed przypadkowym zakłuciem i nieprzewidzianą ekspozycją na krew po wycofaniu igły, wykonane z poliuretanu, z 3 dobrze widocznymi paskami kontrastującymi w RTG, posiadające filtr hydrofobowy, opakowanie jednostkowe typu ekologicznego (folia plus papier klasy medycznej), umożliwiające aseptyczne, igła z wgłębieniem przy ostrzu, wyposażone w przezroczystą komorę kontrolną ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

## **Pytanie 8**

### **Dotyczy zadania 8**

Czy Zamawiający w zadaniu nr 8 dopuści: przezroczyste butelki z wytłoczoną skalą objętości o pojemności 200 ml dla pozycji nr 1 i 3 oraz 600 ml dla pozycji 4 ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 9**

#### **Dotyczy zadania 8**

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 8 poz. 1 i 3, dopuści złożenie oferty z butlami o pojemności 200ml, wyposażonymi w czytelną wypukłą skalę pomiarową, spełniającymi pozostałe wymagania SIWZ?

#### **Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

### **Pytanie 10**

#### **Dotyczy zadania 8**

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 8 poz. 4, dopuści złożenie oferty z butlami z czytelną, wypukłą skalą, spełniającymi pozostałe wymagania SIWZ?

#### **Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

### **Pytanie 11**

#### **Dotyczy zadania 21 poz. 1**

Czy w pak 21 poz. 1 Zamawiający dopuści wymienniki ciepła i wilgoci „sztuczny nos” sterylne, o wydajności nawilżania 28,5 mg H<sub>2</sub>O/l przy Vt 500 ml spełniający pozostałe wymogi SIWZ?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 12**

#### **Dotyczy zadania 21 poz. 2**

Czy w pak 21 poz. 2 Zamawiający dopuści filtry oddechowe elektrostatyczne z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o masie 28 gr., skuteczności filtracji p. Wirusowej i p. Bakteryjnej 99,999% wydajności nawilżania 33 mg H<sub>2</sub>O/l przy Vt 500 ml; oporze przepływu 2,7 cm H<sub>2</sub>O przy 60 l/min i przestrzeni martwej 51 ml. Tak jak obecnie stosowane w Państwa szpitalu?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 13**

#### **Dotyczy zadania 7 pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania produkt DualCap™ w kolorze niebieskim stosowany do bezigłowych zaworów, zawierający 70% alkoholu izopropylowego (IPA), w pełni aseptyczny, usuwający drobnoustroje (CRBSI) o działaniu w pierwszych 30 sekundach od zastosowania do użycia przez 7 dni.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 14**

#### **Dotyczy zadania 7 pozycja 5**

Czy Zamawiający dopuści korek pakowany po 350 szt. w kartonie z przeliczeniem zamawianej ilości?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 15**

#### **Dotyczy zadania 7 pozycja 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 5 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pytanie 16**

#### **Dotyczy zadania 2**

Czy Zamawiający dopuści spodenki w rozmiarze uniwersalnym?

#### **Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

### **Pytanie 17**

#### **Dotyczy zadania 2**

Czy Zamawiający dopuści spodenki wykonane z włókniny SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 18**

#### **Dotyczy zadania 2**

Czy Zamawiający dopuści spodenki wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 19**

#### **Dotyczy zadania 9 poz 5**

Czy w miejsce pierwotnych parametrów określonych w specyfikacji Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie narzędzia do usuwania polipów i ciał obcych, wykonane z siatki poliestrowej o wymiarach 3 cm x 5,5 cm, średnicy zewnętrznej osłonki 2,5 mm, długości roboczej 230 cm, sterylne, jednorazowego użytku ?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 20**

#### **Dotyczy zadania 10, poz.1-3, 5-7.**

Czy Zamawiający, w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania system do odsysania Vacsax, (firma brytyjska), pod warunkiem bezpłatnego doposażenia w kompatybilne pojemniki wielorazowe? Oferowany system jest najnowocześniejszy na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników, zapewniającą, że drobnoustroje typu bakterie E-coli oraz gronkowca są unicestwiane i nie namnażają (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi).

Oferowany system charakteryzuje się pojemnikami wielorazowymi bez przyłączeń typu próżnia (nie dot. poj. 3l.) - wszystkie przyłączenia w pokrywach wkładów jednorazowych. Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia); króciec – port pacjenta ma śr. zew. 7 mm i rozszerza się (dostosowany jest do drenów o różnej średnicy). Wkłady do odsysania ortopedycznego (port 12mm) dostępne opcjonalnie (poj. 2l.). Wymiana wkładów jest czynnością nieskomplikowaną i przebiega sprawnie, ponieważ pokrywy wkładu nie trzeba dociskać do kanistra, ani też specjalnie ustawiać. Pozostałe jak w SIWZ.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 21**

#### **Dotyczy zadania 10, poz.1-3, 5-7.**

Czy Zamawiający dopuści w zestawie dren o śr. wew. 5,6 mm?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 22**

#### **Dotyczy zadania 10, poz.4**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki 4kg , z odpowiednim przeliczeniem ilości?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 23****Dotyczy zadania 10, poz.1-3, 5-7.**

Czy Zamawiający dopuści dren z łącznikami: antyzagięciowy – antyzagięciowy z możliwością przycinania, CH 25?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 24****Dotyczy zadania 10, poz.12-16**

Czy Zamawiający wydzieli powyższe pozycje do osobnego zadania, ze względu na brak związku funkcjonalnego oraz wymogu kompatybilności pomiędzy tymi produktami, a pozostałymi w zadaniu. Utrzymanie dotychczasowych wymagań SIWZ skutkować będzie tym, że ważną ofertę, niepodlegającą odrzuceniu, złożyć będzie mógł tylko jeden dystrybutor, firma Beryl Med.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 25****Dotyczy wzoru umowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 4 ust. 3 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

**Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie 26****Dotyczy wzoru umowy**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

**Pytanie 27****Dotyczy wzoru umowy**

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

Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej:

- 2) w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy dostarczonego z opóźnieniem, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w dostawie przedmiotu umowy w terminie określonym w § 3 ust. 1 pkt. 1.2, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy,
- 3) w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy podlegającego wymianie, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w wymianie przedmiotu umowy w terminie określonym w § 5 ust. 3, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto przedmiotu umowy podlegającego wymianie.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

### **Pytanie 28**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 5, strzykawka 20 ml**

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawek pakowanych po 80 szt. z odpowiednim przeliczeniem

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 29**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 1, strzykawka 1 ml**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 1 ml trzyczęściową, końcówka Luer, strzykawka posiada biały kontrastujący w stosunku do cylindra tłoka. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 30**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 1, strzykawka 1 ml**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 3 częściową? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 31**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 6, 7 strzyk 50 ml**

Proszę o doprecyzowanie na jakich pompach strzykawkowych pracuje Zamawiający, w celu zapewnienia Zamawiającemu asortymentu w pełni kompatybilnego z obecnie stosowanym w szpitalu.

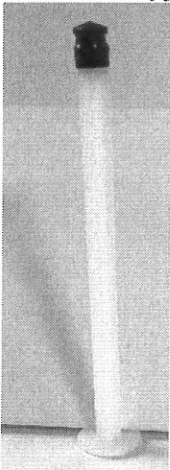
#### **Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że z uwagi na bieżące zakupy nowych pomp Zamawiający nie jest w stanie wskazać konkretnych typów pomp. Obecnie Zamawiający w posiadaniu ma m.in. pompy firmy Ascor i Medicart.

### **Pytanie 32**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 8**

Proszę o doprecyzowanie, co Zamawiający ma na myśli pisząc „stożkowa konstrukcja tłoka”? Czy chodzi o końcówkę jak na rysunku poniżej:



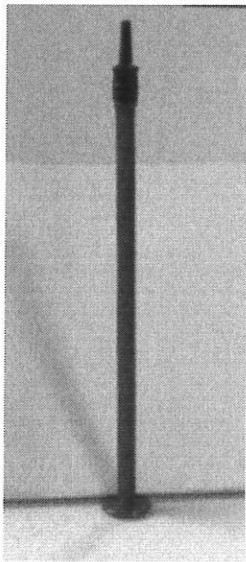
#### **Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że stożkowa konstrukcja tłoka wyposażona jest w gumowe uszczelnienie tłoka, które skonstruowane jest w ten sposób, że lek jest w całości usuwany również z końcówki Luer.

### **Pytanie 33**

#### **Dotyczy Zadania 11, poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z następującą końcówką tłoka, pozwalającą wystrzyknąć zawartość substancji z cylindra strzykawki:



#### **Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

### **Pytanie 34**

#### **Dotyczy Zadania 1, poz. 1**

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie kaniuli o następujących parametrach:

- Wykonana z biokompatybilnego poliuretanu, nazwa handlowa VOLEX
- Wyposażona w cztery paski radiocieniujące
- Wyposażona w niskociśnieniowy zawór, który ułatwia wprowadzenie płynu i jednocześnie zapobiega jego nawrotowi
- Posiada samozamykający się korek portu bocznego kodowany kolorystycznie
- Gładka miękka, elastyczna powierzchnia
- Wyposażona w zastawkę antyzwrotną umożliwiającą odpowietrzenie kaniuli po nakłuciu żyły, zabezpieczającą przed wyciekami krwi typu "BLOOD STOPPER"
- Elastyczne skrzydełka zapewniają łatwe mocowanie kaniuli oraz zapobiegają jej przesuwaniu i obracaniu,
- Skośna płaszczyzna skrzydełek zapewnia lepszą stabilizację w żyłę
- Igła silikonizowana, potrójnie ścięta z tylnym szlifem, wykonana ze stali nierdzewnej zapewniająca bezbolesne wkłucie
- Nasadka chroni igłę i cewnik przed kontaminacją
- Minimalny opór podczas zabiegu iniekcyjnego spowodowany niskim współczynnikiem tarcia
- Cienkie ścianki cewnika pozwalają na maksymalny przepływ płynów
- Jednorazowego użytku, sterylna, nietoksyczna, niepirogenna
- Opakowanie gwarantuje bezpieczeństwo przed rozszczelnieniem i przypadkowym uszkodzeniem (papier klasy medycznej, tj. papier-folia)
- Na opakowaniu jednostkowym zawarta informacja o średnicy, długości kaniuli, przepływach; data sterylizacji, ważności, nazwa materiału z którego wykonana jest kaniula

<b>Kolor</b>	<b>Rozmiar kaniuli (GAUGE)</b>	<b>Rozmiar cewnika w mm</b>	<b>Przepływ ml/min</b>
Pomarańczowy	14 G	2,20 x 45	290
Szary	16 G	1,70 x 45	180
Biały	17 G	1,50 x 45	130
Zielony	18 G	1,20 x 45	90

		1,20 x 38	
Różowy	20 G	1,00 x 32	57
Niebieski	22 G	0,80 x 25	33

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 35**

#### **Dotyczy Zadanie 1, poz. 2**

Proszę o dopuszczenie kaniuli w sztywnym opakowaniu typu papier klasy medycznej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 36**

#### **Dotyczy Zadanie 1, poz. 2**

Proszę o dopuszczenie kaniuli wykonanej z PTFE. Zarówno PTFE jak i FEP to teflon, z tym że PTFE jest podwójnie czyszczonym teflonem. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 37**

#### **Dotyczy Zadanie 1, poz. 3, 4**

Zwracam się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji z pakietu. Pozwoli to na złożenie Zamawiającemu atrakcyjnej oferty cenowej przez większą liczę wykonawców.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pytanie 38**

#### **Dotyczy Pakiet 9 – poz. 1**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować balony do poszerzania zwożeń przetykowych, balony o zmiennej średnicy, długość balonu: 5,5 cm; średnice balonu: 6-8, 8-10, 10-12, 12-15, 15-18, 18-20 mm. Długość robocza 230 cm. Współpracujący z kanałem endoskopu o śr. 2,8 mm, średnica cewnika 7 Fr; pakowane pojedynczo?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Wymagana długość balonu musi być 8 cm.

### **Pytanie 39**

#### **Dotyczy Pakiet 9 – poz. 2**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować jednorazowe kleszcze biopsyjne o zwiększonej pojemności łopatek, z igłą lub bez igły, z podwójnym systemem cięgieł umożliwiających otwieranie się szczypec zawsze bez względu na sposób zagięcia; z podwójnymi otworami w szczękach, łyżeczki owalne standardowe, bez funkcją biopsji stycznych; pokryte hydrofilną powłoką redukującą tarcie i ułatwiającą przejście przez kanał roboczy endoskopu nawet przy jego znacznym zagięciu; średnica szczęk 2,3mm; długość 160 i 230; z markerami sygnalizacyjnymi informującymi o momencie wysunięcia kleszczy z kanału roboczego, współpracujące z kanałem roboczym 2,8mm i 3,2mm?

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Kleszcze biopsyjne muszą mieć funkcję styczną.

### **Pytanie 40**

#### **Dotyczy Pakiet 9 - poz. 3**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować bronchoskopowe szczypce biopsyjne jednorazowego użytku: długość robocza 120 cm, dostępna średnica szczęk 1,8 mm, bez wykonania



biopsji stycznej. Łopatki wyposażone w ząbki rozmieszczone na całym obwodzie i podwójne otwory zapewniające możliwość pobrania odpowiednio dużego wycinka. Niepowlekane na całej długości. Współpracujące z kanałem bronchoskopu o średnicy 2,0 mm i 2,8 mm ?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Bronchoskopowe szczypce biopsyjne muszą mieć funkcję styczną.

**Pytanie 41**

**Dotyczy Pakiet 9 – poz. 4**

Czy Zamawiający pozwoli zaoferować pętle do polipektomii jednorazowego użytku wykonane z usztywnionego plecionego drutu długość robocza 230 cm, średnica osłonki 2,3 mm, średnica otwartej pętli: 10mm, 15mm, 25mm, 35mm, kształt owalny oraz pętle wykonane z usztywnionego drutu pojedynczego o średnicy 6mm, 10mm, 15mm, 25mm 35mm dostępne kształty: owalne; do polipektomii na zimno?

**Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 42**

**Dotyczy Pakiet 9 – poz. 5**

Czy Zamawiający pozwoli zaoferować Trójwymiarowe narzędzie - koszyk do usuwania polipów i ciał obcych, wykonane z drutu oraz siatki nylonowej, w pełni obrotowy dwudrutowy koszyk. Długość narzędzia 230 cm, średnica osłonki 2,3 mm, średnica pętli 35mm?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 43**

**Dotyczy Pakiet 10 – poz. 1**

Czy Zamawiający pozwoli zaoferować zestawy do opaskowania żyłaków przełyku zawierające 6 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego, podwiązki zamontowane w sposób nieograniczający pola widzenia. Zestaw wyposażony w port przeznaczony do irygacji miejsca obliteracji, przyłączany do głowicy. Zestaw z mechaniczną, dźwiękową i wizualną sygnalizacją momentu uwolnienia podwiązki połączony z nasadką za pomocą giętkiego, plecionego sznurka ułatwiającego zamontowanie zestawu; Opaski ułatwiające obserwację miejsca obliteracji podczas krwawienia w innym kolorze niż przedostatnia opaska, sygnalizująca pozostanie ostatniej na nasadce?

**Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 44**

**Dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą zmianę istniejącego zapisu:

„Okres ważności przedmiotu zamówienia nie może być krótszy niż 24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego z zastrzeżeniem do pierwszego użycia dla wyrobów jednorazowych”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

**Pytanie 45**

**Dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą zmianę istniejącego zapisu:

„W razie stwierdzenia wady przedmiotu umowy w okresie jego ważności, Wykonawca zobowiązany będzie do bezpłatnej wymiany wadliwego przedmiotu umowy na wolny od wad w terminie 14 dni od dnia rozpatrzenia reklamacji za zasadną”

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

#### **Pytanie 46**

##### **Dotyczy zapisów umowy § 6 ust. 1)**

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% na 5%.

##### **Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

#### **Pytanie 47**

##### **Dotyczy zapisów projektu umowy § 6 ust. 2)**

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,2% na 0,1%.

##### **Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

#### **Pytanie 48**

##### **Dotyczy zapisów projektu umowy § 6 ust. 3)**

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,2% na 0,1%.

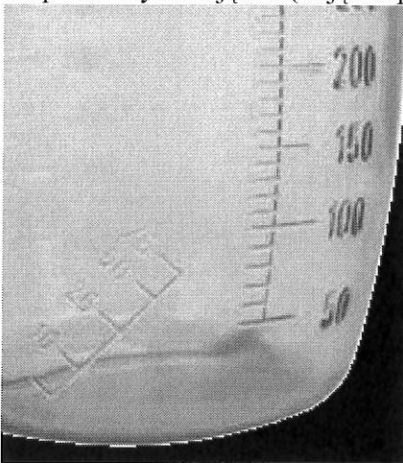
##### **Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że zapisy w umowie pozostają bez zmian.

#### **Pytanie 49**

##### **Dotyczy Zadania nr 8, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści butelkę z próżnią 200ml, z podwójną tłoczoną skalą w kolorze pojemnika, jak na poniższym zdjęciu (zdjęcie poglądowe)? Pozostałe parametry zgodne.



##### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

#### **Pytanie 50**

##### **Dotyczy Zadania nr 8, pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści dreny z PVC typu Redon o długości 70cm, bez łączników?

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o doprecyzowanie, w jakiego typu łączniki mają być wyposażone dreny.

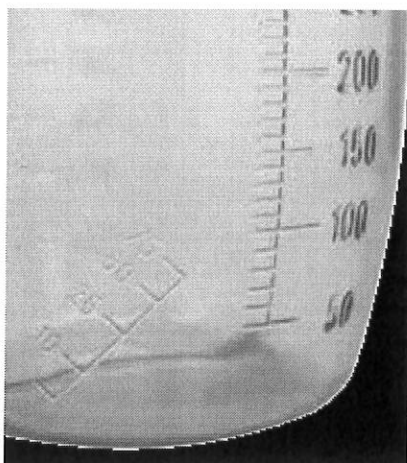
##### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza dreny bez łącznika, ale o długości 50 cm.

#### **Pytanie 51**

##### **Dotyczy Zadania nr 8, pozycje 3 - 4**

Czy Zamawiający dopuści butelkę z próżnią, z długim przewodem łączącym, z podwójną tłoczoną skalą w kolorze pojemnika, jak na poniższym zdjęciu (zdjęcie poglądowe)? Pozostałe parametry zgodne.



**Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 52**

**Dotyczy Zadania nr 15, pozycja 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie wymienionej pozycji i utworzenie z niej odrębnego zadania? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 53**

**Dotyczy Zadania nr 20, pozycje 3, 4, 8**

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a o możliwości utrzymania do 7 dni?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 54**

**Dotyczy Zadania nr 20, pozycja 6**

Czy Zamawiający dopuści pojemnik do pobierania próbek z drzewa oskrzelowego o poj. 100ml?

**Odpowiedź**

Zapis zgodny z SIWZ.

**Pytanie 55**

**Dotyczy Zadania nr 20, pozycja 7**

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foley'a o możliwości utrzymania do 30 dni, bez strzykawki z roztworem gliceryny w zestawie?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 56**

**Dotyczy zapisów SIWZ**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie wysyłania faktury osobno nie wraz z towarem, gdyż w przypadku naszej firmy towar wysyłany jest z magazynu natomiast faktury z biura, obydwie te miejsca znajdują się za granicą RP w dwóch różnych krajach, co uniemożliwia wysyłanie towaru i faktury razem. Do każdej dostawy dołączony jest dokument WZ, faktura w formie papierowej dostarczana jest w ciągu 5 dni roboczych. Istnieje możliwość przesyłania faktury w formie elektronicznej na adres mailowy wskazany przez Zamawiającego, zamiast faktury przesyłanej drogą pocztową, wybór opcji należy do Zamawiającego. Faktura w formie elektronicznej zostanie dostarczona następnego dnia roboczego po dniu wysłania zamówionego towaru. Czy Zamawiający dopuszcza, którąś z możliwości?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza przesłanie faktury w formie elektronicznej na adres mailowy wskazany przez Zamawiającego w umowie.

**Pytanie 57****Dotyczy zapisów SIWZ**

Czy Zamawiający w zakresie Zadania nr 4 i 21 wyrazi w zgodę na przesyłanie faktur wyłącznie w wersji elektronicznej w formie dokumentu PDF?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza przesłanie faktury w formie elektronicznej na adres mailowy wskazany przez Zamawiającego w umowie.

**Pytanie 58****Dotyczy zadania 4**

Czy w zakresie Zadania Nr 4, pozycja nr 1, 2 i 3 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników wyposażonych w zestaw w odporną na zaginania prowadnicą o długości 60cm wykonaną z Nitinolu z markerem do przyłączenia odprowadzenia EKG bez kabelka, z igłą bez zastawki bocznej z markerem USG oraz strzykawką Raulersona z zastawką hemostatyczną w tłoku?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 59****Dotyczy zadania 4**

Czy w zakresie Zadania Nr 4, pozycja nr 1 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników do naczyń centralnych o pojemności wypełnienia kanałów wewnętrznych 0.57ml?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

**Pytanie 60****Dotyczy zadania 4**

Czy w zakresie Zadania Nr 4, pozycja nr 2 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników do naczyń centralnych o pojemności wypełnienia kanałów wewnętrznych 0.42ml?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

**Pytanie 61****Dotyczy zadania 4**

Czy w zakresie Zadania Nr 4, pozycja nr 3 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie cewników dwuświatłowych o średnicy zewnętrznej 7Fr i kanałach wewnętrznych 14G i 18G o wypełnieniu 0.57ml i 0.40ml z przepływami 10ml/ sekundę przez każdy z kanałów cewnika z powłoką bakteriobójczą G+ i G- oraz przeciwgrzybiczą potwierdzoną badaniami klinicznymi wykonaną z kompozycji chlorheksydyny oraz sulfadiazyny srebra?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

**Pytanie 62****Dotyczy zadania 21**

Czy w zakresie Zadania Nr 21 pozycja nr 1 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie filtrów do rurek tracheostomijnych typ „sztuczny nos” bez automatycznie otwieranego portu do odsysania?

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania.

### **Pytanie 63**

#### **Dotyczy zadania 21**

Czy w zakresie Zadania Nr 21 pozycja nr 2 Zamawiający dopuszcza zaoferowanie sterylnych filtrów o skuteczności filtracji przeciwbakteryjnej, przeciwwirusowej i przeciwprątkowej na poziomie 99,999% o wadze 32g, zwrot wilgoci przy VT 500 ml 37, mgH<sub>2</sub>O/l, opór przy przepływie 60l/min. 1,8 cm H<sub>2</sub>O, objętość 38ml?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 64**

#### **Dotyczy zadania 12 Poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o odpowiedź czy wymaga bezigłowego portu do pobierania próbek wyposażonego w okienko podglądu służące do kontroli obecności moczu i procesu pobierania próbek tak jak obecnie z powodzeniem stosowany w państwa placówce?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

### **Pytanie 65**

#### **Dotyczy zadania 12 Poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o odpowiedź czy zestaw do pomiaru diurezy godzinowej ma mieć możliwość podwieszania zestawu na min. 3 niezależne sposoby?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Z-ca DYREKTORA  
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii  
ds. Lecznictwa

*dr hab. med. Jarosław Piśszcz*