

Węgrów, dnia 08.01.2023 r.

Samodzielny Publiczny Zakład  
Opieki Zdrowotnej w Węgrowie  
ul. Kościuszki 15, 07-100 Węgrów

## **PYTANIA I ODPOWIEDZI**

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku, Znak: ZP/SJ/17/23 (Dz. U.U.E z dnia 15.12.2023 r. nr 2023/S 242-762974)**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Węgrowie informuje, że wpłynęły następujące zapytania od Wykonawców:

### **Wykonawca 1**

#### **Pakiet 20**

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

Woreczek ekstrakcyjny do mało inwazyjnej resekcji o pojemności 200ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (wytrzymałość 5N/cm), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwiania woreczka, podwójny uchwyt na korpusie obudowy, sterylny

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

##### **Poz. 2**

Woreczek ekstrakcyjny do mało inwazyjnej resekcji o pojemności 400ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (wytrzymałość 5N/cm), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwiania woreczka, podwójny uchwyt na korpusie obudowy, sterylny

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 3**

Woreczek ekstrakcyjny do mało inwazyjnej resekcji o pojemności 800ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (wytrzymałość 5N/cm), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwalania woreczka, podwójny uchwyt na korpusie obudowy, sterylny

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Wykonawca 2**

**Pakiet 1**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści igły iniekcyjne w rozmiarze 0,40x19mm zamiast 0,40x18mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza igły iniekcyjne w rozmiarze 0,40x19 mm zamiast 0,40x18mm.**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści igły iniekcyjne w rozmiarze 1,1x40 mm oraz 1,2x40 mm z pominięciem pozostałych rozmiarów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na pominięcie innych rozmiarów.**

**Pakiet 3**

**Poz. 1-4**

Czy Zamawiający dopuści strzykawki dwuczęściowe z przedłużoną skalą uwzględniającą 10% rozszerzenie pojemności nominalnej?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższych strzykawek, Zamawiający wymaga rozszerzenia skali minimum o 20% .**

**Poz. 1-4**

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pojedynczą kryzą ograniczającą w pełni chroniącą przed wypadnięciem tłoka?

Odpowiedź:

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższych strzykawek, Zamawiający wymaga podwójnej kryzy ograniczającej na korpusie strzykawki.***

**Poz. 1-4**

Czy zamawiający odstąpi od wymogu kolorystycznego oznaczenia na opakowaniu jednostkowym strzykawki?

Odpowiedź:

***Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu.***

**Poz. 1-4**

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z białym kontrastującym tłokiem?

Odpowiedź:

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższych strzykawek***

**Poz. 1-4**

Czy Zamawiający dopuści strzykawki w opakowaniu papier-folia?

Odpowiedź:

***Zamawiający dopuszcza strzykawki w opakowaniu papier-folia***

**Poz. 1-6**

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z pojedynczą skalą pomiarową?

Odpowiedź:

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu, Zamawiający wymaga czytelnej, podwójnej skali.***

**Poz. 5-7**

Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawek za opak a'25szt wraz z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

***Zamawiający dopuszcza strzykawki pakowane po 25 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.***

**Poz. 8-9**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz w opak a'50szt wraz z wycena i przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza przedłużacze pakowane po 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości.**

**Poz. 8-9**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacze z pojemnością wypełnienia 1,9ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza powyższych przedłużaczy**

**Poz. 10-13**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd z komorą kroplową wykonaną z medycznego PCV?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza powyższego przyrządu**

**Poz. 10-12**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania o długości komory kroplowej w części przezroczystej 55 mm? Z igłą biorczą dwudrożną z czteropłaszczyznowym podcięciem bez dodatkowego wzmocnienia włóknem szklanym?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu. Zamawiający wymaga przyrządu o długości komory kroplowej min. 60 mm dla poz 10. Pozostałe parametry zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia do poszczególnych pozycji.**

**Poz. 10-12**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu zgodny z definicją NIOSH?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu.**

**Poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści dren o długości 180cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza powyższego drenu**

**Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści przyrządy bez dodatkowego łącznika Y?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza przyrządu bez dodatkowego łącznika Y**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający dopuści wycenę zestawu do przetaczania płynów i leków światłoczułych (przyrząd do infuzji + osłonka na butelkę / worek) jako dwie oddzielne pozycje ze względu na rozbieżną stawkę podatku VAT?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu. Zamawiający oczekuje przyrządu fabrycznie zapakowanego wraz z workiem.**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający worek w rozmiarze 200x300mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza powyższego worka**

**Poz. 10-13**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania bez opaski lub gumki stabilizującej dren wewnątrz opakowania?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższy przyrządy**

**Pakiet 5**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę dotętniczą wykonaną z PUR, pakowaną w blister papier-folia, wyposażoną w zawór odcinający „on/off” w kolorze czerwonym, umożliwiającą zamknięcie lub otwarcie światła kaniuli?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższych kaniul**

**Pakiet 7**

**Poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści cewniki Pezzer’a wykonane z lateksu pokrytego warstwą silikonu?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza cewniki Pezzer'a wykonane z lateksu pokrytego warstwą silikonu, przy zachowaniu pozostałych wymogów zgodnych z SWZ.**

**Poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści dren T-KEHR wykonany z 100% biokompatybilnego silikonu, o wymiarach 450x180 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 6-7**

Czy Zamawiający dopuści cewnik posiadający nieprzezroczysty kolorowy konektor?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 6-7**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu satynowej (zmrożonej) powierzchni cewnika i dopuści standardową przezroczystą?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie odstąpi od wymogu satynowej (zmrożonej) powierzchni cewnika. Dla Zamawiającego standardowa powierzchnia to powierzchnia satynowa (zmrożona).**

**Poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley'a z plastikową zastawką?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza cewnik Foley'a z plastikową zastawką przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnych z SWZ**

**Poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści cewniki CH 18 balon 50-80ml, CH 20-24 balon 80-100ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe cewniki**

**Poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści cewniki wykonane z silikonu z niebieskim paskiem kontrastowym?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe cewniki**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do pomiaru diurezy i zbiórki moczu z workiem do zbiórki moczu o pojemności 2000 ml, komorą zbiorczą 500 ml umożliwiającą bardzo dokładne pomiary diurezy (linearnie co 1ml od 3ml do 40ml (pojemność 1ml i 2ml wyznaczona przez krzywizny komory), co 5 ml od 40 do 100 ml, co 10 ml od 100 do 500 ml). Wyposażony w 2 filtry hydrofobowe oraz 2 bezzwrotne zastawki – w worku oraz pomiędzy komorą pomiarową, a drenem. Dwuświatłowy dren o długości 120 cm z klamrą zaciskową, zakończony bezigłowym portem do pobierania próbek i bezpiecznym łącznikiem do cewnika. Umocowanie na łóżku pacjenta za pomocą składanych wieszaków lub pasków mocujących?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 15**

Czy Zamawiający dopuści rurki Guedel wykonane z wysokiej jakości PE (polietylenu) pozbawionego PCV oraz ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza rurki Guedel wykonane z wysokiej jakości PE (polietylenu) pozbawionego PCV oraz ftalanów przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnych z SWZ.**

**Poz. 17**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną z otworem Murphy'eg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza rurkę intubacyjną z otworem Murphy'eg przy zachowaniu pozostałych parametrów OPZ**

**Poz. 17,18**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby rurki intubacyjne posiadały barwny znacznik na zakończeniu rurki?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu.**

**Poz. 22**

Czy Zamawiający dopuści prowadnice do rurek intubacyjnych w następujących rozmiarach:

- 6 Fr (średnica 2,0 mm, długość całkowita 310 mm, do rozmiarów rurki 2,0 do 4,0);

- 10 Fr (średnica 3,3 mm, długość całkowita 390 mm, do rozmiarów rurki 4,5 do 6,5);
- 14 Fr (średnica 4,7 mm, długość całkowita 390 mm, do rozmiarów rurki 7,0 do 10,0)?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 33**

Czy Zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy z 4 otworami bocznymi, bez powierzchni satynowej i bez zatyczki?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zgłębniki z 4 otworami bocznymi, pozostałe wymogi zgodne z SWZ.**

**Poz. 40-41**

Czy Zamawiający dopuści kranik trójdrożny z optycznym indykatorem pozycji otwarcia- zamknięcia?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 42-43**

Czy Zamawiający dopuści rampę wykonana z poliwęglanu na transparentnej podstawie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 42**

Czy Zamawiający dopuści rampę z wielokolorowymi pokrętkami?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza rampę z wielokolorowymi pokrętkami, pozostałe wymogi zgodne z SWZ.**

**Poz. 44**

Czy Zamawiający dopuści resuscytator z jedną maską o poniższych parametrach:

	Noworodek / Niemowlę (Neonate / Infant)	Dziecko (Child)	Dorosły (Adult)
REF	PMR-S	PMR-M	PMR-L
Masa ciała	≤10 kg	10 kg ~ 33 kg	>33 kg
Rozmiar maski *	1	2	5
Objętość wyrzutowa	≥20 ml	≥150 ml	≥600 ml
Objętość resuscytatora	340 ± 100 ml	500 ± 200 ml	1600 ± 200 ml
Wymiary (dł. x śr.)	240 x 75 mm	245 x 95 mm	320 x 132 mm
Waga resuscytatora	350 g	410 g	600 g
Zawór ograniczający ciśnienie	40 cm H <sub>2</sub> O (zgodnie z ISO 10651-4 30-43 cm H <sub>2</sub> O)	40 cm H <sub>2</sub> O (zgodnie z ISO 10651-4 30-43 cm H <sub>2</sub> O)	60 cm H <sub>2</sub> O (zgodnie z ISO 10651-4 40-60 cm H <sub>2</sub> O)

**Odpowiedź:**



**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 46**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do punkcji jamy opłucnej z trzeba igłami 14, 16, 19 G o długości 80 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 46**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do punkcji jamy opłucnej z igłą Veressa o długości 100 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu.**

**Poz. 47**

Czy Zamawiający dopuści woreczki do pobierania próbek moczu osobno dla chłopców i dla dziewczynek, pakowane po a'100 sztuk oraz ich wycenę z przeliczeniem ilości zamawianych opakowań?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe woreczki do pobierania próbek moczu.**

**Poz. 48**

Czy Zamawiający dopuści końcówkę o parametrach:

końcówka ze zdejmowaną nasadką chroniącą przed uszkodzeniem narządów

- atraumatyczne zakończenie kaniuli chroni delikatne tkanki przed uszkodzeniem
- lekka i idealnie wyważona rączka zapewnia wysoki komfort pracy i ogranicza zmęczenie dłoni
- idealnie gładka powierzchnia wewnętrzna zapobiega blokowaniu lub zaleganiu odsysanej treści, zapewniając prawidłowy i optymalny przepływ
- ergonomicznie ukształtowana prosta końcówka
- rozmiar CH 23 – 3,80 mm/7,59 mm (śr. wewn. / śr. zewn.)
- śr. zewn. nasadki 11,85 mm
- posiada 2 otwory boczne w kaniuli wewnętrznej
- nasadka posiada 4 rzędy perforowanych otworów na długości 5 cm
- dostosowana do łącznika 6,35 mm (1/4") oraz 9,50 mm (3/8")
- bez kontroli siły ssania
- jałowa

- opakowanie folia-papier?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

## **Pakiet 22**

### **Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści gąbki zarejestrowane jako wyrób biobójczy?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza gąbkę z chlorheksydyną zarejestrowaną jako wyrób biobójczy.**

### **Poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści ręczniki wykonane z włókniny typu spunlance o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>?

Odpowiedź:

**Zamawiający dopuszcza ręczniki wykonane z włókniny spunlance o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>**

## **Pakiet 22, pozycja 15, 16**

Czy Zamawiający dopuści myjki produkowane zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2015 (certyfikaty dołączone do oferty), posiadające czystość mikrobiologiczną potwierdzoną badaniami nie starszymi niż 2017 rok na brak zawartości *Pseudomonas aeruginosa*, *Candida albicans*, *Staphylococcus aureus* oraz *Escherichia coli*?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

### **Poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści myjki o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>?

Odpowiedź:

**Zamawiający dopuszcza myjkę o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>.**

## **Wykonawca 3**

### **pakiet 30**

#### **Poz. 1**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować kleszcze biopsyjne jednorazowego użytku, standardowe o rozwarciu 6,9mm, powlekane, łyżeczki owalne: gładkie z igłą i bez igły (do wyboru) Dostępne w długościach: 1600mm i 2300mm dla średnicy narzędzia 2,3mm (do wyboru)

zamawiającego). Łyżeczki standardowe. Pakowane pojedynczo, w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować kleszcze do biopsji stycznych (uchylne) jednorazowego użytku, powlekane, łyżeczki owalne: gładkie, gładkie z igłą łyżeczki o rozwarciu ok 7-8mm. Dostępne w długościach: 1600mm i 2300mm przy średnicy narzędzia 2,3mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować klipsownice hemostatyczne z załadowanym, gotowym do użycia klipsem. Obrotowa - 360 stopni w obydwu kierunkach. Możliwość wielokrotnego zamknięcia i otwarcia przed ostatecznym uwolnieniem klipsa. Średnica narzędzia 2,5mm, rozwarcie ramion klipsa 11mm, 13mm i 16mm, stopień zagięcia ramion 135 stopni, długość narzędzia 2300mm. Klipsownica pakowana sterylnie, pojedynczo w pakiety i dodatkowo w plastikowy pancierz transportowy. Możliwość wykonywania badań rezonansu magnetycznego u pacjentów z zaaplikowanym klipsem z potwierdzeniem przez Producenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 4**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować klipsownice hemostatyczne z załadowanym, gotowym do użycia jednym klipsem. Obrotowa - 360 stopni w obydwu kierunkach. Możliwość wielokrotnego zamknięcia i otwarcia przed ostatecznym uwolnieniem klipsa. Średnica narzędzia 2,5mm, rozwarcie ramion klipsa 11mm, 13mm i 16mm, stopień zagięcia ramion 135 stopni, długość narzędzia 2300mm. Klipsownica pakowana sterylnie, pojedynczo w pakiety i dodatkowo w plastikowy pancierz transportowy. Możliwość wykonywania badań rezonansu magnetycznego u pacjentów z zaaplikowanym klipsem z potwierdzeniem przez Producenta?

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 5**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować pętla do polipektomii jednorazowego użytku, sterylna, owalna, z możliwością cięcia z użyciem elektrokoagulacji lub bez, pleciana, drut o średnicy ok. 0,40 mm dla średnicy otwarcia 10mm, 15mm, 25mm i 35mm. Narzędzie ze skalowaną rękojeścią. Długość narzędzia 2300mm, średnica osłonki 2,3mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 6**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować pętla do polipektomii jednorazowego użytku, sterylna, owalna, z możliwością cięcia z użyciem elektrokoagulacji lub bez, pleciana, drut o średnicy ok. 0,40 mm dla średnicy otwarcia 10mm, 15mm, 25mm i 35mm. Narzędzie ze skalowaną rękojeścią. Długość narzędzia 2300mm, średnica osłonki 2,3mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 7**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować pętla do polipektomii jednorazowego użytku, dedykowane resekcjom płaskim, sterylna, owalna, z możliwością cięcia z użyciem elektrokoagulacji lub bez, pleciana, drut o średnicy ok. 0,40 mm dla średnicy otwarcia 25mm. Narzędzie ze skalowaną rękojeścią. Długość narzędzia 2300mm, średnica osłonki 2,3mm. Pakowane pojedynczo, w zestawie z etykietami samoprzylepnymi do dokumentacji z nr katalogowym, nr LOT, datą ważności oraz danymi producenta?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 8**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować Ustnik endoskopowy z otworem centralnym o średnicy uniwersalnej ok. 22mm x 25mm, ze wstępnie założoną po jednej stronie gumką tekstylną. Nie

zawiera lateksu. Ustnik z wypustką na końcu na zęby, Pakowany pojedynczo, w zestawie etykiety samoprzylepne do dokumentacji?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaferowanie proponowanego ustnika**

#### **Poz. 9**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaferować igły do ostrzykiwań jednorazowego użytku, w osłonce, o grubości igły 0,7mm i głębokości nakłucia 4 mm, 5mm lub 6 mm (do wyboru przez Zamawiającego). Średnica narzędzia 2,3mm; igła kompatybilna z kanałem roboczym 2,8mm. Długość narzędzia 2300mm. Zablokowanie igły słyszalne wyraźnym kliknięciem. Rękojeść igły z ergonomiczna dla precyzyjnego uchwytu. Ostrze igły szlifowane o najwyższej ostrości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

#### **Poz. 10**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaferować igły do ostrzykiwań jednorazowego użytku, w osłonce, o grubości igły 0,7mm i głębokości nakłucia 4 mm, 5mm lub 6 mm (do wyboru przez Zamawiającego). Średnica narzędzia 2,3mm; igła kompatybilna z kanałem roboczym 2,8mm. Długość narzędzia 2300mm. Pancierz igły zakończony metalowym, zewnętrznym pierścieniem w miejscu jej wyjścia stabilizujący pracę igły i eliminujący możliwość jej wyginania. Zablokowanie igły słyszalne wyraźnym kliknięciem. Rękojeść igły z ergonomiczna dla precyzyjnego uchwytu. Ostrze igły szlifowane o najwyższej ostrości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

#### **Poz. 11**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaferować zestaw do opaskowania żyłaków przetyku 6 gumkowy, wyposażony w port w głowicy do irygacji miejsca obliteracji , mechanizm wizualnej i dźwiękowej sygnalizacji uwolnienia gumki, przedostatnia gumka w innym kolorze. Zestaw wstępnie zmontowany po wyjęciu z opakowania do założenia na endoskop (nić założona na głowicę i przeprowadzona przez cewnik wprowadzający) Cewnik wprowadzający o długości 160cm. Średnica wewnętrzna gumki po uwolnieniu 1,5mm. Pasuje do kanału o średnicy 2,8mm, rozmiar uniwersalny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować szczotki jednorazowego użytku do czyszczenia endoskopu. Dwustronna o średnicy drutu prowadzącego 1,8mm ze średnicą włosia 6mm i 6mm przy długości narzędzia 2300mm. Na końcach szczotki plastikowe kulki chroniące kanał endoskopu przed zarysowaniami. Szczotka współpracująca z minimalnym kanałem roboczym 2,8mm. Pakowane pojedynczo?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższych szczotek**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować szczotki jednorazowego użytku do czyszczenia endoskopu. Dwustronna o średnicy drutu prowadzącego 1,8mm ze średnicą włosia 5mm i 10mm przy długości narzędzia 2300mm. Na końcach szczotki plastikowe kulki chroniące kanał endoskopu przed zarysowaniami. Szczotka współpracująca z minimalnym kanałem roboczym 2,8mm. Pakowane pojedynczo?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższych szczotek**

**Poz. 16**

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować olejek silikonowy w buteleczkach o pojemności 10ml z przeliczeniem właściwej ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną pojemność**

**Wykonawca 4**

**Pakiet 20**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Woreczek ekstrakcyjny do mała inwazyjnej resekcji o pojemności 200ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (napięcia o sile do 50-60 N), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwalania worka, sterylne?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Woreczek ekstrakcyjny do mała inwazyjnej resekcji o pojemności 800ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (napięcia o sile do 50-60 N), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwalamia woreczka, sterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 3.**

Czy Zamawiający w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Woreczek ekstrakcyjny do mała inwazyjnej resekcji o pojemności 800ml, łatwy w obsłudze, otwierany samoczynnie, przezroczysty materiał wytrzymujący bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (napięcia o sile do 50-60 N), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol ze stopu niklowo-tytanowego z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, posiadający tłoczek do wyzwalamia woreczka, sterylny?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Wykonawca 5**

**Pakiet 7**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści cewnik do odsysania o długości 40 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści dren kehra 100% silikon o długości ramion 450x180?

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 6,7**

Czy Zamawiający dopuści konektor całkowicie barwny, nie półprzezroczysty?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści cewnik foley w rozmiarach ch12-24?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz 10**

Czy Zamawiający dopuści cewnik wykonany z pvc?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający dopuszcza cewnik wykonany z pvc***

**Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści worek o pojemności 2000ml w opakowaniu papier-folia?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści rurkę w rozmiarach 3.0-9.0?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 17**

Czy Zamawiający dopuści rurkę z otworem murphy'ego?

***Odpowiedź:***

***Zamawiający dopuszcza rurkę z otworem Murphy'ego przy zachowaniu pozostałych zapisów OPZ***

**Poz. 21**

Czy Zamawiający dopuści rurkę ze stałym szyldem?



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 22**

Czy Zamawiający dopuści prowadnice dla rurek o średnicy 2,0 o długości 255mm, średnicy 3,3; 4,0; 4,7 o długości 340mm wykonana z aluminium pokrytego gładkim PCV?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy Zamawiający dopuści prowadnice jednorazowa w jednym rozmiarze 15FR o długości 700mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu sztywnego futerału, a w zamian dopuści prowadnice pakowane z stabilizatorem (+ zdjęcie z ulotki)?



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści prowadnice z plastikowym elementem zabezpieczającym zagiętą końcówkę prowadnicy (zamiast futerału)?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 28**

Czy zamawiający odstąpi od wymogu „system umożliwiający koncentracje tlenu do 98%”?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz 28**

Czy zamawiający odstąpi od wymogu „innowacyjny zawór umożliwiający pobór próbki”?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu**

**Poz. 29**

Czy zamawiający dopuści maskę tlenową sterylną z rezerwuarem 1000ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę tlenową sterylną z rezerwuarem 1000ml**

**Poz. 30**

Czy zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu w opak papier-folia?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza cewnik do podawania tlenu w opak papier-folia**

**Poz. 40-41**

Czy zamawiający dopuści kranik wykonany z poliwęglanu z jedynie optycznym identyfikatorem pozycji?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 44**

Czy zamawiający dopuści resuscytator z jedną maską w zestawie o opisie:

- Worek samorozprężalny jednorazowego użytku wykonany z PCV dla dorosłych wyrównujący siłę uciśnięć poj.1650ml, z:

- Rezerwuarem tlenu 2000 ml,
- Przewodem połączeniowym do tlenu o długości 2,1 m
- Maską twarzową 5
- Zawór ciśnieniowy 60cmH<sub>2</sub>O

- Worek samorozprężalny jednorazowego użytku wykonany z PCV dla dzieci wyrównujący siłę uciśnięć poj. 550 ml, z:

- Rezerwuarem tlenu 1600 ml,
- Przewodem połączeniowym do tlenu o długości 2,1 m
- Maską twarzową 2

- Zawór ciśnieniowy 40 cm H<sub>2</sub>O

- Worek samorozprężalny jednorazowego użytku wykonany z PCV dla dzieci/niemowląt wyrównujący siłę uciśnięć poj. 280 ml, z:

- Rezerwuarem tlenu 1600 ml,
- Przewodem połączeniowym do tlenu o długości 2,1 m
- Maską twarzową 1
- Zawór ciśnieniowy 40cmH<sub>2</sub>O

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższych produktów**

**Poz. 48**

Czy zamawiający dopuści kanwę pool o długości 175mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz 48**

Czy zamawiający dopuści kanwę pool o długości ok 26cm średnica 6/11?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Pakiet 8**

**Poz. 11**

Czy zamawiający dopuści golarkę typu gallant pakowaną pojedynczo w opakowanie foliowe, bez kartonika o całkowitej długości golarki 6 cm i szerokości ostrza 4cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 12**

Czy zamawiający dopuści zestaw do pobierania próbek o pojemności 20ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 13**

Czy zamawiający dopuści osłonę oka gotową do użycia całkowicie szczelną i bardzo lekką komorę wilgotną zapewniającą pożądaną wilgotność rogówki. Idealna do stabilizacji w przypadku operacji opadania lub zwiotczenia powiek, leczeniu niedomykalności powiek, w celu ochrony pooperacyjnej w pełnym zakresie chirurgii oka. Hipoalergiczna warstwa samoprzylepna (mocująca) odpowiada wymogom delikatnej i wrażliwej skóry. Produkt sterylny, jednorazowego użytku. Posiada certyfikat CE. Produkcja – Włochy, dostępne rozmiary 9,5x6,5cm oraz 11,3x8 cm?

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 15**

Czy zamawiający dopuści gąbkę do przedoperacyjnego mycia ciała Nasączona 4% chlorheksydyną wykonana z poliuretanu?

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 17**

Czy zamawiający dopuści stazę w jednym kolorze?

**Odpowiedź:**

***Zamawiający dopuszcza stazę w jednym kolorze***

**Poz. 18**

Czy zamawiający dopuści bez nazwy producenta na ostrzu? Nazwa producenta na opakowaniu jednostkowym.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na brak producenta na ostrzu***

**Poz. 19**

Czy zamawiający dopuści Skalpel chirurgiczny Swann Morton który składa się z najwyższej jakości ostrza chirurgicznego wykonanego ze stali nierdzewnej połączonego z ergonomiczną rękojeścią z wygodnego i lekkiego tworzywa sztucznego. Sterylne skalpele pakowane w przezroczystych opakowaniach termalnych, zapewniają lepszą widoczność produktu oraz zwiększają bezpieczeństwo podczas przekazywania skalpeli z rąk do rąk. Podczas otwarcia, opakowanie zmienia kolor, informując w ten sposób o utracie sterylności produktu.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 22**

Czy zamawiający dopuści podkład z wchłaniałością potwierdzona badaniami producenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 22**

Czy zamawiający dopuści podkład o opisie: Podkłady chłonne zbudowane są z nieprzemakalnej folii polietylenowej (od strony spodniej), wkładu z rozdrobnionej pulpy celulozowej i superabsorbentu (SAP) i miękkiej włókniny (od strony wierzchniej), przyklejonej do wsadu chłonnego, co zapobiega nierównomiernemu rozprzestrzenianiu się pulpy. W kontakcie z cieczą, superabsorbent żeluje wilgoć, dzięki czemu powierzchnia podkładu jest znacznie bardziej sucha w porównaniu z produktem tradycyjnym. Wersja 70 x 180 cm posiada chłonny rdzeń oraz zakładki do umieszczenia pod materacem. Podkład może być także położony wzdłuż łóżka, dzięki czemu stanowi doskonałą ochronę przed niepożądanym zabrudzeniem materaca. Rozmiar: 70x180 cm, Chłonność: 1750 ml

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 22**

Czy zamawiający dopuści prześcieradło ochronne na stół operacyjny wykonane z dwóch scalonych powłok, powierzchnia lekko pikowana, absorpcyjna warstwa środkowa. Warstwa spodnia pełno barierowa, antypoślizgowa wykonana z folii polietylenowej. Wymiar całkowity 225 cm x 101 cm, rozmiar rdzenia chłonnego 200x50+-2cm, 5ciowarstwowa, gramatura min. 110g/m<sup>2</sup>, absorpcja min 9000 ml/m<sup>2</sup>

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 22,23**

Czy zamawiający odstąpi od zapisu „opatrzonej nazwą produktu lub wytwórcy”?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od wskazanego zapisu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści podkład o opisie:

Podkłady chłonne zbudowane są z nieprzemakalnej folii polietylenowej (od strony spodniej), wkładu z rozdrobnionej pulpy celulozowej i superabsorbentu (SAP) i miękkiej włókniny (od strony wierzchniej), przyklejonej do wsadu chłonnego, co zapobiega nierównomiernemu rozprzestrzenianiu się pulpy. W kontakcie z cieczą, superabsorbent żeluje wilgoć, dzięki czemu powierzchnia podkładu jest znacznie bardziej sucha w porównaniu z produktem tradycyjnym. Wersja 70 x 180 cm posiada chłonny rdzeń oraz zakładki do umieszczenia pod materacem. Podkład może być także położony wzdłuż łóżka, dzięki czemu stanowi doskonałą ochronę przed niepożądanym zabrudzeniem materaca.

Rozmiar:

70x180 cm

Chłonność:

1750 ml

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści prześcieradło ochronne na stół operacyjny wykonane z dwóch scalonych powłok, powierzchnia lekko pikowana, absorpcyjna warstwa środkowa. Warstwa spodnia pełno barierowa, antypoślizgowa wykonana z folii polietylenowej. Wymiar całkowity 225 cm x 101 cm, rozmiar rdzenia chłonnego 200x50+-2cm, 5ciowarstwowa, gramatura min. 110g/m<sup>2</sup>, absorpcja min 9000 ml/m<sup>2</sup>

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści podkład z wchłaniałością potwierdzona badaniami producenta?

Odpowiedź:

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści prześcieradło transportowe do udźwigu min 150kg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 24**

Czy zamawiający dopuści matę chłonna operacyjna antypoślizgowa wymiar 100x75cm, chłonność 1,5 L, Powierzchnia anty-poślizgowa utrzymuje matę w miejscu i zapobiega przeciekaniu płynów, co redukuje ryzyko mokrej i śliskiej podłogi?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 25**

Czy zamawiający dopuści prześcieradło transportowe o wymiarach 100x220 +/-2cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 25**

Czy zamawiający dopuści prześcieradło transportowe do udźwigu min 150kg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 26**

Czy zamawiający dopuści sterylny jednorazowy zestaw osłon 14x150cm z żelem oraz opaskami do głowic USG 1 szt. Osłony o długości 1500 mm i szerokości 140 mm. Zestaw składa się z osobno zapakowanych sterylnie 24 sztuk osłon do głowicy USG o wymiarach 150x14 cm, Sterylnego żelu USG 20ml, Opasek(gumki) do instalacji na głowicy USG



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 27**

Czy zamawiający dopuści pasy składające się z bawełny/gąbki i weluru?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 31**

Czy zamawiający dopuści niebieski zestaw jednorazowy: poszwa 210 x 160 cm, poszewka 80 x 70 cm, prześcieradło 210 x 160 cm, włóknina wiskozowo -poliestrowa, Gramatura: 60G?

**Odpowiedź:**

**Pytanie nie dotyczy wskazanej pozycji**

**Poz. 31**

Czy zamawiający dopuści biała kołdrę jednorazowego użytku 220x128cm, Materiał Poliester, SMS Składniki/skład Część wierzchnia: włóknina SMS 30 g/m<sup>2</sup>, wypełnienie: Molton 230 g/m<sup>2</sup>, część spodnia: włóknina SMS 30 g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 34-35**

Czy zamawiający dopuści kołnierz ortopedyczny jednoczęściowy równoważny, jak Patriot?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza kołnierz ortopedyczny jednoczęściowy równoważny, jak Patriot**

**Poz. 36**

Czy zamawiający dopuści ręczniki do osuszania pacjenta w rozmiarze 40x70?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 36**

Czy zamawiający dopuści wycenę za opak a'50szt. wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wycenę za opak a'50szt. wraz z przeliczeniem zamawianej ilości**

**Poz. 37**



Czy zamawiający dopuści podkład medyczny w roli bibułowo-foliowy celulozowy w roli – 60cm x 40m długości, Rolki medyczne bibułowo-foliowe wykonane są z trzywarstwowego, nieprzemakalnego laminatu, gramatura: 54 g/m<sup>2</sup>, szerokość: perforacja co 50 cm, zakończenie brzegów – bez postrzępień

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 41**

Czy zamawiający dopuści podkład higieniczny o chłonności 1800ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 42**

Czy zamawiający dopuści miskę nerkowata o wymiarach (dł x szer x wys) : 280 x 165 x 45 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższą miskę nerkowatą**

**Poz. 46**

Czy zamawiający dopuści pojemnik 0,7 o wysokości 120mm , średnica górna/dolna owal 100/95 z otworem wrzutowym 40mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 47**

Czy zamawiający dopuści pojemnik 1L o wysokości 120mm, średnica górna/dolna 120/110 z otworem wrzutowym 90mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 48**

Czy zamawiający dopuści pojemnik 2L o wysokości 220mm, średnica górna/dolna 120/105 z otworem wrzutowym 90mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 49**

Czy zamawiający dopuści pojemnik 3,5L o wysokości 130mm, średnica górna/dolna 230/200 z otworem wrzutowym 90mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 50**

Czy zamawiający dopuści pojemnik 5L o wysokości 190mm, średnica górna/dolna 230/200 z otworem wrzutowym 90mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 64**

Czy zamawiający dopuści wycenę osłonek za opak a144 wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wycenę osłonek za opak a144 wraz z przeliczeniem zamawianej ilości**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści Profesjonalny wózek serwisowy do mycia dużych i średnich powierzchni systemem dwumiarowym. Wyposażony w duże 22 litrowe wiadra z podstawą na brudną i czystą wodę. Wyposażony w niezawodną i uniwersalną wyciskarkę płaską, podstawę z uchwytem na worek, pojemne kuwety oraz wiaderka. Powiększona podstawa wykonana z wytrzymałego, odpornego na obicia i działanie silnej chemii

Wyposażenie modelu SM 1705 w wersji SGA 2

Wiadro na wodę czystą 22L

Wiadro na wodę brudną 22L

Wyciskarka doczołowa (dolny odpływ wody)

Wiaderko 10L x2

Uchwyt na worek 1x 120L lub 2x 70L (opcja dodatkowa - koszt przegrody 69,00 złotych netto)

Duża plastikowa kuweta/półka x2

Podstawa wykonana z tworzywa Structofoam

Stelaż metalowy malowany proszkowy

Kółko skrętne z osłoną x4

Wymiary (dł. szer. wys.) 1490x530x980mm



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 23**

Czy zamawiający dopuści Zestaw serwisowy do sprzątnięcia z kuwetami i uchwytem na worek z tworzywa. Wózek wyposażony został w dwa wiadra z rączką o pojemności 20 litrów każde, i dwa dodatkowe wiaderka umieszczone w górnej części wózka po 12 litrów każde. Zestaw serwisowy posiada także uchwyt na worek na śmieci, uchwyt na mop oraz trzy kuwety. Wózek jest bardzo wytrzymały i mimo swoich gabarytów niezwykle lekki.

Dane techniczne:

Wymiary: wysokość - 110 cm, szerokość - 45 cm, długość - 130 cm

Pojemność wiader: 20 litrów

Pojemność dodatkowych wiader: 12 litrów

Kolor: niebieski, czerwony i żółty

Materiał: tworzywo sztuczne

Wyposażenie:

Dwa wiaderka: każde wiadro o pojemności 20 litrów

Dwa dodatkowe wiaderka

Wyciskarka szczękowa, przeznaczona do wszystkich rodzajów mopów

4 kółka gumowane o średnicy 7 cm

Trzy kuwety

Uchwyt na worek na śmieci z klapą + worek materiałowy

3 poziomy (2 kuwety)

Skrytka na notatnik, długopisy, klucze itp., w klapie worka

Uchwyt mopa - 2szt

Podstawa do przewożenia mopa - 2szt



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Pakiet 9**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści myjkę o składzie: Sodium Laureth Sulfate , Aqua, Sodium Chloride, Cocamidopropyl betainę, Cocamide Dea, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone 0,0015% , Citric Acid, CI42090

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści myjkę o parametrach:

- Zaokrąglona rękawica do mycia ciała ze zwężeniem w dolnej części
- Aktywacja środka myjącego poprzez zwilżenie wodą
- Wykonana z poliestru
- Rozmiar 17 cm x 24,5 cm
- Pokryta środkiem myjącym o neutralnym pH (5,5)
- Jednorazowego użytku
- Nie zawiera lateksu

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opak a20 wraz z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wycenę za opak a'20 wraz z przeliczeniem zamawianej ilości**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o składzie: Dimetikon, Linoleamidopropyl PG-Dimonium Chloride Phosphate, Glukozyd laurylowy, Prowitamina B5, Alantoina, wyciąg z aloesu, Polisorbat 20, Sól tetrasodowa kwasu wersenowego, kwas cytrynowy, Witamina E, Chlorheksydyna, Gliceryna, Perfumy, Wyciąg z rumianku?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści rękawice o wymiarze 17 x 23,5 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza rękawice o powyższych rozmiarach**

**Poz. 1**

Czy zamawiający dopuści wyrób higieniczny na 23 % VAT?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wyrób higieniczny na 23 % VAT**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści czepek o składzie m.in.: simetikon, prowitamina B5, wyciąg z aloesu, witamina E, chlorheksydyna?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści czepek z niewielką ilością substancji zapachowych?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza czepek z niewielką ilością substancji zapachowych**

**Poz. 2**

Czy zamawiający dopuści wyrób higieniczny na 23 % VAT?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wyrób higieniczny na 23 % VAT**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści piankę posiadającą w swoim składzie składniki aktywne, takie jak:

- Biokompleks Iniany – działa odżywczo, wzmacnia barierę hydrolipidową naskórka i podwyższa odporność skóry na czynniki drażniące.
- Pantenol - odpowiada za utrzymanie prawidłowego nawilżenia naskórka. Szczególnie ważny składnik w przypadku skóry łatwo ulegającej podrażnieniom.
- Kwas mlekowy - wpływa na nawilżenie i nawodnienie skóry, utrzymując prawidłowy poziom wilgoci w naskórku. Skutecznie odbudowuje pH skóry i przywraca jej naturalny, fizjologiczny odczyn. Wykazuje działanie antybakteryjne.
- Oliwa z oliwek – koi i łagodzi podrażniony naskórek. Wzmacnia naturalną odporność skóry, likwiduje jej szorstkość.
- Sinodor - pochłania nieprzyjemny zapach np. moczu czy kału?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Pakiet 10**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką

- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz – martwą przestrzeń o długości 150 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o długości 15 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz 3**

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o objętości wewnętrznej +/-10% od podanych wartości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 5,6**

Czy Zamawiający dopuści zestaw anestezjologiczny o długości do 180 cm i rurą dodatkową rozciągliwą do 120 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższych produktów**

**Poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową z drenem do napełniania mankieta połączonym wyłącznie z mankietem?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści maskę anestetyczną bez uźbrowania wewnętrznego? Konstrukcja maski oraz mankieta pozwala na uzyskanie szczelności bez uźbrowania.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści nebulizator wytwarzający cząsteczki o średnicy 2,0 – 2,2mikrona?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie powyższego produktu**

**Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów**

**Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści maskę bez możliwości stosowania w środowisku MRI (posiada aluminiowy zacisk na nos)?

**Odpowiedź:**



**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści maskę z pojedynczym uszczelnieniem mankietu na brodzie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający dopuści maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający dopuści maskę bez możliwości stosowania w środowisku MRI (posiada aluminiowy zacisk na nos)?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 12**

Czy Zamawiający dopuści maskę z pojedynczym uszczelnieniem mankietu na brodzie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę wykonaną z medycznego PCV, nie posiadającą ftalanów**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści maskę posiadającą aluminiowy zacisk na nos?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę posiadającą aluminiowy zacisk na nos**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści maskę dla dorosłych w rozmiarze L i XL?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza maskę dla dorosłych w rozmiarze L i XL**

**Poz. 13**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dwóch filtrów na kopule masce?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu**

**Poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści szczoteczkę wykonaną z dwóch oddzielnie wykonanych technologicznie części i połączonych ze sobą trwale w sposób zapobiegający wyczepianiu się włosów ze szczoteczki?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści zestaw bez kieliszka?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga zestawu z kieliszkiem**

**Wykonawca 6**

**Pakiet 3**

**Poz. 1-4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek dwuczęściowych j.u z białym/mlecznym kontrastującym tłokiem

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek dwuczęściowych j.u pakowanych po 100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań w formularzu asortymentowo-cenowym

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza strzykawki dwuczęściowe j.u pakowane po 100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem ilości opakowań**

**Poz. 5 i 6**

1) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie jakie pompy strzykawkowe są na wyposażeniu i w eksploatacji szpitala? Prosimy o podanie ich modelu i producenta w celu zaoferowania strzykawek gwarantujących bezawaryjne użytkowanie?

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje, aby strzykawki do pomp były wymienione w instrukcji użycia pomp/menu pomp strzykawkowych będących na wyposażeniu i w eksploatacji szpitala, co zapewnia bezawaryjną podaż leku bez ryzyka błędu infuzji

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o wyrobach medycznych z 7 kwietnia 2022 (Dz.U. 2022 poz. 974) :„Wyrób powinien być właściwie dostarczony, prawidłowo zainstalowany i utrzymywany oraz używany zgodnie z przewidzianym zastosowaniem, a użytkownik wyrobu jest obowiązany do przestrzegania instrukcji używania wyrobu”

**Odpowiedź:**

- 1. Na wyposażeniu szpitala znajdują się pompy firm: Medima i Kwapisz**
- 2. Zamawiający nie oczekuje, aby strzykawki do pomp były wymienione w instrukcji użycia pomp/menu pomp strzykawkowych**

**Poz. 7**

1) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawki cewnikowej 100 ml z końcówką ściętą prosto, nie pod kątem

2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania strzykawki cewnikowej 100 ml z nazwą producenta na cylindrze w celu jego łatwej identyfikacji

**Odpowiedź:**

**Zamawiający oczekuje strzykawki z końcówką ściętą prosto z oznaczeniem producenta na cylindrze przy zachowaniu pozostałych parametrów**

**Poz. 8, 9**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy do pomp infuzyjnych z niską objętością wypełnienia , bez informacji o pojemności wypełnienia na opakowaniu jednostkowym

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 10**

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

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym) , igła biorcza dwukanałowa z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 220 cm, o wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania,. opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, opakowanie 150 szt.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 11**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych z łącznikiem do dodatkowej iniekcji firmy Margomed o poniższych parametrach:

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym) , igła biorcza dwukanałowa , z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), port do dodatkowej iniekcji w części dystalnej drenu , nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania,. opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, opakowanie 180 szt.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bursztynowego przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych do leków światłoczułych firmy Margomed o poniższych parametrach :

Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowy, do leków światłoczułych, komora kroplowa z miękkiego elastycznego tworzywa, (bez PCV) o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym) , igła biorcza dwukanałowa z ABS, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, zacisk rolkowy wyposażony w

uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylne, opakowanie 200 szt.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

### **Poz. 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przyrządu do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych firmy Margomed o poniższych parametrach:

Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych/ transfuzji, z komora kroplowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, z odpowietrznikiem, zatyczka filtra w kolorze czerwonym, pojemność komory 18 ml, igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS, całość bez zawartości ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu (dodatkowy otwór/pochewka), nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne - nadruk w kolorze czerwonym, folia-papier, sterylne, opakowanie 180 szt.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

### **Pakiet 5**

#### **Poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli 24 x 19 mm i 26G x 19 mm

Kaniula bezpieczna dla noworodków, cewnik wykonany z poliuretanu, bez portu bocznego, widoczna w USG i RTG, otwór przy ostrzu igły umożliwiający szybkie wzrokowe potwierdzenie wejścia do naczynia, mechanizm zabezpieczający w pełni izolujący igłę. rozmiar 24G 0,7 x 19 mm (kolor żółty) przepływ 16 ml/min i 26G x 19mm (kolor fioletowy) przepływ 12ml/min.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

### **Wykonawca 7**

#### **Pakiet 3**

#### **Poz. 1-4**

Proszę o dopuszczenie strzykawki z pojedynczą skalą

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 1-4**

Proszę o dopuszczenie strzykawek 2 cz. Luer z tłokiem w kolorze niebieskim?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 4**

Proszę o dopuszczenie strzykawek pakowanych po 80 sztuk z odpowiednim przeliczeniem w formularzu cenowym.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza strzykawki pakowane po 80 sztuk z odpowiednim przeliczeniem w formularzu cenowym**

**Poz. 10-12**

Prosimy Zamawiającego o dostąpienie od wymogu definicji NIOSH jest to (National Institute for Occupational Safety and Health) to Narodowy Instytut Bezpieczeństwa i Higieny Pracy, który jest federalną agencją USA odpowiedzialną za prowadzenie badań i wydawanie zaleceń dotyczących zapobiegania urazom i chorobom związanym z pracą. Jednocześnie należy zauważyć i wymagana przez Państwa definicja odnosi się do Narodowy Instytut Bezpieczeństwa i Higieny Pracy (NIOSH): opisuje również Protokół testów wydajnościowych dla wyrobów do transferu w systemie zamkniętym stosowanych w przemyśle farmaceutycznym przy przygotowaniu i podawaniu leków niebezpiecznych, dlatego też nie ma zastosowania w przypadku przyrządów do przetaczania płynów infuzyjnych.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od wskazanego wymogu**

**Poz. 10**

Proszę o dopuszczenie przyrządu z drenem o długości 180 cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 10**

Proszę o dopuszczenie przyrządu z igłą dwukanałową ściętą trójpłaszczyznowo wykonaną ze wzmocnionego ABS.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 12**

Proszę o dopuszczenie przyrządu i worka wycenianych osobno ze względu na różne stawki podatku VAT

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na wycenę powyższych produktów osobno***

**Poz. 12**

Proszę o odstąpienie od wymogu pakowania przyrządu i worka fabrycznie przez producenta.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od powyższego wymogu***

**Poz. 13**

Proszę o dopuszczenie przyrządu z komorą kroplową wykonaną z PVC

**Odpowiedź:**

***Zamawiający zawarł w OPZ komorę kroplową wykonaną z PVC***

**Poz. 13**

Proszę o dopuszczenie przyrządu z logo identyfikującym przyrząd bezpośrednio na zaciskaczu rolkowym.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający dopuszcza przyrząd z logo identyfikującym przyrząd bezpośrednio na zaciskaczu rolkowym***

**Pakiet 4**

**Poz. 2**

1. Proszę o dopuszczenie kaniul bez nazwy producenta bezpośrednio na kaniuli, ponieważ nie ma to wpływu na procedurę medyczną. Nazwa producenta znajduje się na opakowaniu jednostkowym co umożliwia identyfikację produktu.

2. Proszę o uzasadnienie jaki wpływ na procedurę medyczną ma nazwa producenta kaniuli bezpośrednio na niej.

**Odpowiedź:**

- 1. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Kaniula przebywa w ciele pacjenta przez dłuższy czas. Nazwa producenta umieszczona na korku umożliwia jego identyfikację, kiedy opakowanie zostało wyrzucone.**
- 2. Kaniula przebywa w ciele pacjenta przez dłuższy czas. Nazwa producenta umieszczona na korku umożliwia jego identyfikację, kiedy opakowanie zostało wyrzucone. Są to dodatkowe środki ostrożności, które znacznie ułatwiają i przyspieszają identyfikację producenta wyrobu medycznego w przypadku zdarzeń niepożądanych**

**Poz. 3**

Proszę o dopuszczenie kaniuli o przepływach:

Rozmiar w mm	Przepływ
2,05 x 45	270 ml/min
1,7 x 45	180 ml/min
1,4 x 45	126 ml/min
1,2 x 45	80 ml/min
1,2 x 32	80 ml/min
1,0 x 32	54 ml/min
0,9 x 25	36 ml/min

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania powyższych kaniul**

**Poz. 4**

1. Proszę o dopuszczenie kaniul bez nazwy producenta bezpośrednio na kaniuli, ponieważ nie ma to wpływu na procedurę medyczną. Nazwa producenta znajduje się na opakowaniu jednostkowym co umożliwia identyfikację produktu.

2. Proszę o uzasadnienie jaki wpływ na procedurę medyczną ma nazwa producenta kaniuli bezpośrednio na niej.

**Odpowiedź:**

- 1. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ. Kaniula przebywa w ciele pacjenta przez dłuższy czas. Nazwa producenta umieszczona na korku umożliwia jego identyfikację, kiedy opakowanie zostało wyrzucone.**



- 2. Kaniula przebywa w ciele pacjenta przez dłuższy czas. Nazwa producenta umieszczona na korku umożliwia jego identyfikację, kiedy opakowanie zostało wyrzucone. Są to dodatkowe środki ostrożności, które znacznie ułatwiają i przyspieszają identyfikację producenta wyrobu medycznego w przypadku zdarzeń niepożądanych*

**Poz. 7**

Czy Zamawiający wymaga koreczka w opakowaniu twardej blister, co ułatwi pracę personelowi medycznemu, tj. łatwe wyciągnięcie korka z opakowania w rękawiczkach?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza, nie wymaga koreczka w opakowaniu twardej blister**

**Poz. 8**

1. Czy Zamawiający wymaga koreczka z trzpieniem poniżej krawędzi korka, co zmniejsza ryzyko kontaminacji?

2. Czy Zamawiający wymaga koreczka w opakowaniu twardej blister, co ułatwi pracę personelowi medycznemu, tj. łatwe wyciągnięcie korka z opakowania w rękawiczkach?

**Odpowiedź:**

- 1. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga koreczka z trzpieniem poniżej krawędzi korka**
- 2. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga koreczka w opakowaniu twardej blister**

**Wykonawca 8**

**Pakiet 16**

Czy w powyższym pakiecie Zamawiający oczekuje aby oferowane elektrody były elektrodami oryginalnym i zalecanymi przez producenta?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający oczekuje aby oferowane elektrody były elektrodami oryginalnym i zalecanymi przez producenta**

**Wykonawca 9**

**Pakiet 1**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści wycenę igły w rozmiarze 0,4x20mm zamiast rozmiaru 0,4x18mm? Pozostałe rozmiary bez zmian.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza wycenę igły w rozmiarze 0,4x20mm zamiast rozmiaru 0,4x18mm? Pozostałe rozmiary bez zmian**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniach a 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuści wycenę w opakowaniach a 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości**

**Pakiet 4**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę 20Gx32mm (przepływ 60ml/min), pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie. Pozostałe parametry zgodne z OPZ**

**Poz. 7, 8**

Czy Zamawiający oczekuje wyceny za op. x 100 szt.?

**Odpowiedź:**

**W powyższych pozycjach Zamawiający oczekuje wyceny za op. x 100 szt.**

**Wykonawca 10**

**Pakiet 18**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system bezigłowy z podwójną poliuretanową przedłużką o długości 8 cm każda o średnicy wew. 1,5 mm i zew. 2,5mm z kolorowymi zaciskami na linii ułatwiającymi identyfikację pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, wytrzymałość do 7 dni lub 720 aktywacji w tym czasie. Przezroczysty (obudowa i membrana) umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzielną silikonową membranę typu Split septum osadzoną w konektorze łatwą do czyszczenia przed i po użyciu. Prosty tor przepływu. Możliwość do podłączenia z końcówkami luer-lock i luer-slip. Posiadający małą objętość wypełnienia max 0,07 ml. O przepływie do 600 ml/min. jest odporny na ciśnienie do 24 barów(350 psi), System nie zawiera ftalanów, latexu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Kompatybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krwią, cytostatykami, lipidami. Opakowanie folia papier.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system bezigłowy z potrójną poliuretanową przedłużką o długości 8 cm każda o średnicy wew. 1,5 mm i zew. 2,5mm z kolorowymi zaciskami na linii ułatwiającymi identyfikację pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, wytrzymałość do 7 dni lub 720 aktywacji w tym czasie. Przezroczysty (obudowa i membrana) umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzielną silikonową membraną typu Split septum osadzoną w konektorze łatwą do czyszczenia przed i po użyciu. Prosty tor przepływu. Możliwość do podłączenia z końcówkami luer-lock i luer-slip. Posiadający małą objętość wypełnienia max 0,07 ml. O przepływie do 600 ml/min. jest odporny na ciśnienie do 24 barów(350 psi), System nie zawiera ftalanów, latexu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Kompatybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krwią, cytostatykami, lipidami. Opakowanie folia papier.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści rampę wykonaną z poliwęglanu odpornego na działanie tłuszczu i agresywnych leków. Przezroczysta na całej długości co pozwala wykryć ewentualność obecności pęcherzyków powietrza. Rampa wyposażona w 4 kraniki kodowane kolorystycznie z oznaczeniem kierunku przepływu zakończonych systemem bezigłowym posiadającym wbudowany w obudowę mechanizm sprężynowy zapewniający po użyciu automatyczne, szczelne zamknięcie silikonowej podzielnej membrany, objętość wypełnienia 0,02 ml nieprzezroczysty, zerowy wypływ wsteczny. Dodatkowe boczne wejście rampy również zakończone systemem bezigłowym. Rampa z oddzielnym drenem przedłużającym powleczonym wewnątrz polietylenem, chroniącym płyny przed absorpcją w ścianki drenu, o długości 150 cm (pakowane razem), wyposażona w zintegrowany uchwyt służący do mocowania na ramie łóżka lub stojaku. Sterylizowana tlenkiem etylenu.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu**

**Poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system bezigłowy, pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, wytrzymałość do 7 dni lub 720 aktywacji w tym czasie. Przezroczysty (obudowa i membrana) umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzielną silikonową membraną typu Split septum osadzoną w konektorze łatwą do czyszczenia przed i po użyciu. Prosty tor przepływu. Możliwość do podłączenia z końcówkami luer-lock i luer-slip. Posiadający małą objętość wypełnienia max 0,07 ml. O przepływie do 600 ml/min. jest odporny na ciśnienie do 24 barów(350 psi), System nie zawiera ftalanów, latexu, pirogenów, oraz produktów pochodzenia odzwierzęcego może być używany w tomografii komputerowej oraz rezonansie magnetycznym. Kompatybilny ze wszystkimi lekami dostępnymi na rynku, krwią, cytostatykami, lipidami. Opakowanie folia papier.

***Odpowiedź:***

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

**Wykonawca 11****Pakiet 26****Poz. 1**

Worek ileostomijny otwarty, beżowy z przylepcem do docinania nożyczkami. Przylepiec hydrokoloidowy posiada właściwości ochronne i gojące, które zapobiegają powstawaniu powikłań skórnych na skórze wokół stomii. Zaopatrzony w filtr węglowy w kształcie pół-księżycy umieszczony w górnej części worka. Worek z dodatkową warstwą folii ochronnej wewnątrz, chroniącą filtr przed kontaktem z treścią jelitową. Worek o prostym i symetrycznym kształcie z miękkimi krawędziami. Zbudowany z nieprzepuszczalnego materiału. Plastikowa zapinka rzepowa niepochłaniająca zapachów. Worek wyposażony w kieszonkę do schowania zamkniętego odpływu worka. Możliwość docięcia przylepca od 10mm do 76 mm

***Odpowiedź:***

***Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie powyższego produktu***

**Poz. 2**

Worek ileostomijny otwarty, beżowy w systemie jednoczęściowym z przylepcem do docięcia w rozmiarze 15-43 mm. Przylepiec elastyczny convex, tworzy szczelne dopasowanie wokół stomii, co minimalizuje ryzyko podciekania i powstawania powikłań skórnych. Worek z filtrem węglowym w kształcie półksiężycy umieszczonym w górnej części worka. Worek z dodatkową warstwą folii ochronnej wewnątrz, chroniącą filtr przed kontaktem z treścią jelitową. Worek o prostym i

symetrycznym kształcie z miękkimi krawędziami. Zbudowany z nieprzepuszczalnego materiału. Plastikowa zapinka rzepowa niepochłaniająca zapachów. Wo-rek wyposażony w kieszonkę do schowania zamkniętego odpływu worka.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego produktu***

#### **Poz. 2**

Worek ileostomijny otwarty, przezroczysty w systemie jednoczęściowym z przylepcem do docinania w rozmiarze 10-50 mm. Technologia elastyczna przylepca miękkiego, delikatnego convexu do wszystkich stomii, tworzy szczelne dopasowanie wokół stomii, co minimalizuje ryzyko podciekania i powstawania powikłań skórnych. Worek z filtrem węglowym w kształcie okrągłym umieszczonym w górnej części worka. Worek z dodatkową warstwą folii ochronnej wewnątrz, chroniącą filtr przed kontaktem z treścią jelitową. Worek o prostym i symetrycznym kształcie z miękkimi krawędziami. Zbudowany z nieprzemakalnego materiału. Plastikowa zapinka rzepowa niepochłaniająca zapachów. Worek wyposażony w kieszonkę do schowania zamkniętego odpływu worka.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie powyższego produktu***

#### **Poz. 3**

Worek ileostomijny otwarty, przezroczysty z przylepcem do docinania nożyczkami. Przylepiec hydrokolidowy posiada właściwości ochronne i gojące, które zapobiegają po-wstawianiu powikłań skórnych na skórze wokół stomii. Zaopatrzony w filtr węglowy w kształcie półksiężyca umieszczony w górnej części worka. Worek z dodatkową warstwą folii ochronnej wewnątrz, chroniącą filtr przed kontaktem z treścią jelitową. Worek o prostym i symetrycznym kształcie z miękkimi krawędziami. Zbudowany z nieprzepuszczalnego materiału. Plastikowa zapinka rzepowa niepochłaniająca zapachów. Worek wyposażony w kieszonkę do schowania zamkniętego odpływu worka. Możliwość docięcia przylepca od 10 mm do 76 mm.

**Odpowiedź:**

***Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie powyższego produktu***

#### **Poz. 4**

Worek jednoczęściowy, ileostomijny otwarty, neutralny szary z gotowym otworem. Ze względu na swój wypukły kształt, przeznaczony jest do zaopatrzenia stomii wklęsłych i płaskich. Przylepiec hydrokolidowy posiada właściwości ochronne i gojące, które zapobiegają powstawianiu powikłań

skórnych na skórze wokół stomii. Zaopatrzony w filtr węglowy w kształcie okrągłym umieszczony w górnej części worka. Worek z dodatkową warstwą folii ochronnej wewnątrz, chroniącą filtr przed kontaktem z treścią jelitową. Worek o prostym i symetrycznym kształcie z miękkimi krawędziami. Zbudowany z nieprzemakalnego materiału. Plastikowa zapinka rzepowa niepochłaniająca zapachów. Worek wyposażony w kieszonkę do schowania zamkniętego odpływu worka. Dostępne rozmiary 15-33 mm, 31-43 mm, 10-43 mm

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie powyższego produktu**

Czy Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych (dotyczy pakietu 26 worki stomijne pakowane po 30 szt. lub po 10 szt.) W przypadku naszej firmy nie ma możliwości sprzedawania w pojedynczych sztuk, gdyż magazyn znajduje się w Czechach skąd bezpośrednio wysyłany jest towar do Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych, z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań w razie konieczności**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczanie faktury w formacie pdf na wybrany przez siebie adres email? Faktury elektroniczne generują się w naszym systemie automatycznie w godzinach wieczornych w dniu przystąpienia do realizacji zamówienia. W przypadku chęci otrzymywania faktur drogą mailową prosimy o podanie adresu email.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę na fakturę w formacie pdf. Adres mailowy zostanie podany w umowie**

## **Wykonawca 12**

### **Pakiet 2**

#### **Poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę do insuliny z dołączoną igłą bezpieczną w rozmiarze 0,33x12?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuści strzykawkę do insuliny z dołączoną igłą bezpieczną w rozmiarze 0,33x12**

#### **Poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę do TBC z dołączoną igłą bezpieczną w rozmiarze 0,45x12?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuści strzykawkę do TBC z dołączoną igłą bezpieczną w rozmiarze 0,45x12**

**Poz. 14**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę spełniającą poniższy opis?

Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer Lock, sterylna, łącznik stożkowy Luer Lock umieszczony centralnie czytelna, skala pomiarowa: 3 ml co 0,1 ml, podwójna skala, przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki, umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości tłok strzykawki w kolorze białym (polipropylen), guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu, pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem, logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki, oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku oraz brak lateksu, sterylizowana tlenkiem etylenu

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższą strzykawkę**

**Poz. 15**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę spełniającą poniższy opis?

Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer Lock, sterylna, łącznik stożkowy Luer Lock umieszczony centralnie czytelna, skala pomiarowa: 5 ml co 0,2 ml, podwójna skala, przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki, umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości tłok strzykawki w kolorze białym (polipropylen), guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu, pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem, logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie strzykawki, oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku oraz brak lateksu, sterylizowana tlenkiem etylenu

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższą strzykawkę**

**Poz. 16**

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę spełniającą poniższy opis?

Strzykawka jednorazowego użytku 3-częściowa, Luer Lock, sterylna, łącznik stożkowy Luer Lock umieszczony centralnie czytelna, skala pomiarowa: 10 ml co 0,5 ml, podwójna skala, przezroczysty cylinder (korpus polipropylen) strzykawki, umożliwia pełną kontrolę wizualną zawartości tłok strzykawki w kolorze białym (polipropylen), guma uszczelniająca wykonana z poliizoprenu, pojedyncza kryza zabezpieczająca tłok przed wypadaniem, logo oraz nazwa strzykawki umieszczona na korpusie

strzykawki, oznaczenie na korpusie strzykawki w postaci piktogramów: jednorazowego użytku oraz brak lateksu, sterylizowana tlenkiem etylenu

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższą strzykawkę**

**Poz. 44**

Czy Zamawiający dopuści dren do odsysania CH24 o długości 210 cm z końcówką z kontrolą siły ssania?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższy dren**

**Poz. 39**

Czy Zamawiający dopuści butelkę o pojemności 200ml?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza butelkę o pojemności 200ml**

**Pakiet 4**

**Poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bez portu spełniającą poniższy opis?

Kaniula dożylna bez portu, z osłoną skrzydełek, sterylna:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z PUR
- wyposażona w uchwyt zdejmowalny
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów
- zastawka antyzwrotna
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniula		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
24	Żółta	0.7	19	18 ml



**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania. Zamawiający oczekuje kaniuli wykonanej z FEP, o przepływie 23 ml/ min. z portem górnym. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bez portu spełniającą poniższy opis ?

Kaniula dożylna bez portu, z osłoną skrzydełek, sterylna:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z PUR
- wyposażona w uchwyt zdejmowalny
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów
- zastawka antyzwrotna
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniula		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
26	Fioletowa	0.6	19	10 ml

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania. Zamawiający oczekuje kaniuli wykonanej z FEP, o przepływie 17 ml/ min. z portem górnym. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę spełniającą poniższy opis ?

Kaniula dożylna z portem i skrzydełkami, sterylna

właściwości:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z PUR
- wyposażona w skrzydełka

- wyposażona w koreczek portu górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru
- z portem bocznym
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów
- filtr hydrofobowy
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniula		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
14	Pomarańczowa	2.1	45	270
16	Szara	1.8	45	200
17	Biała	1.5	45	140
18	Zielona	1.3	45	85
20	Różowa	1.1	32	55
22	Niebieska	0.9	25	33
24	Żółta	0.7	19	18

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza kaniul opisanych powyżej. Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniul wykonanych z PTFE o przepływach zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną spełniającą poniższy opis ?

Kaniula dożylna bezpieczna z portem i skrzydełkami, sterylna właściwości:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z odpornego na zginanie i biokompatybilnego poliuretanu PUR
- wyposażona w skrzydełka
- wyposażona w koreczek portu górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru

- z portem bocznym
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów
- filtr hydrofobowy
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniuła	
Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
Pomarańczowa	2.1	45	270
Szara	1.8	45	200
Zielona	1.3	45/32	85
Różowa	1.1	32/25	55
Niebieska	0.9	25	33
Żółta	0.7	19	18

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza kaniul opisanych powyżej. Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniul o przepływach zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bezpieczną spełniającą poniższy opis ?

Kaniuła dożylna bezpieczna z portem i skrzydełkami, sterylna

właściwości:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z odpornego na zginanie i biokompatybilnego poliuretanu PUR
- wyposażona w skrzydełka
- wyposażona w koreczek portu górnego barwiony kolorystycznie zależnie od rozmiaru
- z portem bocznym
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów

- filtr hydrofobowy
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniula		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
14	Pomarańczowa	2.1	45	270
16	Szara	1.8	45	200
18	Zielona	1.3	45/32	85
20	Różowa	1.1	32/25	55
22	Niebieska	0.9	25	33
24	Żółta	0.7	19	18

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza kaniul opisanych powyżej. Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniul bezpiecznych w systemie zamkniętym z fabrycznie zintegrowanym drenem zakończonym podwójnym rozgałęzieniem (jedno zakończone z przezroczystym zaworem dostępu naczyniowego z przezroczystą silikonową membraną zakończoną, równo z konektorem). Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści kaniulę bez portu spełniającą poniższy opis ?

Kaniula dożylna bez portu, z osłoną skrzydełek, sterylna:

- igła wykonana ze stali nierdzewnej
- osłona igły: polipropylen
- cewnik wykonane z PUR
- wyposażona w uchwyt zdejmowalny
- 6 linie RTG
- brak lateksu
- nie zawiera ftalanów
- zastawka antyzwrotna
- jałowa, okres trwałości 5 lat
- instrukcja użytkowania w opakowaniu pośrednim 50 szt.

		Kaniula		
Rozmiar Gauge	Kolor	Rozmiar (mm.)	Długość (mm.)	Przepływ (ml./min.)
24	Żółta	0.7	19	18 ml
26	Fioletowa	0.6	19	10 ml

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza kaniul opisanych powyżej. Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniul o przepływach zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia. Zaproponowane przepływy są mniejsze od wymaganych przez Zamawiającego. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 7**

**Poz. 1, 2**

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania cewników wykonanych w PVC bez zawartości ftalanów, skalowanych co 1cm, z linia RTG na całej długości?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga zaoferowania cewników wykonanych w PVC bez zawartości ftalanów, skalowanych co 1cm, z linia RTG na całej długości**

**Poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści cewnik foleya z zastawką plastikową?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza cewnik foleya z zastawką plastikową**

**Poz. 27**

Czy Zamawiający wymaga masek do podawania tlenu pozbawionych szkodliwych ftalanów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga masek do podawania tlenu pozbawionych szkodliwych ftalanów**

**Pakiet 8**

**Poz. 32**

Czy Zamawiający dopuści Pościel jednorazowego użytku składająca się z: poszewki o rozm. 70x85cm, poszwy 150x210cm oraz prześcieradła w rozm. 150x240cm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza Pościel jednorazowego użytku składająca się z: poszewki o rozm. 70x85cm, poszwy 150x210cm oraz prześcieradła w rozm. 150x240cm**

**Pakiet 13**

**Poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści elektrodę EKG o wymiarach 36mm x48mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższej elektrody**

**Poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści elektrodę EKG o średnicy 36 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższej elektrody**

**Pakiet 8**

**Poz. 24**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie maty chłonnej w rozmiarze 81cm x 122cm spełniającej pozostałe wymagania SWZ?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższy produkt**

**Poz. 24**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie maty chłonnej w rozmiarze 81cm x 121cm (+/-2cm), spełniającej pozostałe wymagania SIWZ.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższy produkt**

**W związku z udzielonymi odpowiedziami, Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 2 do SWZ – Formularz cenowy**

**Podpisał:**

**Dyrektor SPZOZ w Węgrowie**

**Lek. med. Artur Skóra**

