



Poznań, dnia 11.01.2024 r.

SR/XV-270-30(10)-EFK/23

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i nast. ustawy Pzp na sukcesywną dostawę drobnego, jednorazowego, jałowego sprzętu medycznego do Szpitala Miejskiego im. Franciszka Raszei w Poznaniu

SR/XV-270-30-EFK/23

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA nr 10

Zgodnie z art. 135 ust. 2 i art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający Szpital Miejski im. Franciszka Raszei w Poznaniu, informuje, że w przedmiotowym postępowaniu zwrócono się o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Zamawiający niniejszym publikuje treść zapytań wraz udzielonymi odpowiedziami.

ZESTAW PYTAŃ 1:

1. Pakiet 11, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści żel pakowany pojedynczo, spełniający pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

2. Pakiet 12, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści cewniki z otworami naprzeciwległymi, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

3. Pakiet 12, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści cewniki wykonane z wysokiej jakości medycznego pcv, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

4. Pakiet 12, pozycja 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie 4-światłowej silikonowej sondy Sengstaken – Blakemore o długości 85cm, z prowadnicą, wyposażonej w gąbkową podkładkę umożliwiającą zamocowanie w nozdrzach oraz zaciski na drenach umożliwiające łatwiejsze otwieranie i zamykanie linii do manometru. Numeryczne znaczniki głębokości od początku balonu przełykowego na 25, 30, 35, 40, 45, 50cm. Balony: żołądkowy o długości 60mm i przełykowy 140mm. Otwory boczne: 3 żołądkowe i 2 przełykowe?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

5. Pakiet 12, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści dren z przedłużką wykonaną z silikonu?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



6. Pakiet 12, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści kankę CH22 o średnicy 7,3mm lub CH24 o średnicy 8,0mm? Reszta parametrów zgodna z SWZ.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

7. Pakiet 12, pozycja 13

Czy Zamawiający oczekuje zestawu do drenażu niskociśnieniowego czy wysokociśnieniowego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga standardowego podciśnienia stosowanego w zestawach ssących typu Redon.

8. Pakiet 12, pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści zestaw spełniający wyłącznie poniższe parametry:

Skład zestawu:

1. Pojemnik ssący typu płaski mieszek:
 - pojemność 250ml,
 - skalowany co 40ml,
 - zastawka antyzwrotna oraz zawór bezpieczeństwa typu SAVE umożliwiający wytworzenie podciśnienia bez konieczności rozłączania zestawu na poziomie 120mbar
 - wykonany z polietylenu
 - miękki o wysokiej rozprężności
 2. Dreny łączące z klamrami zaciskowymi:
 - Połączenie mieszek-dren Redona o długości 130cm z uniwersalnym zakończeniem do drenów Redona CH12-CH36
 - Połączenie Large-Lock mieszek- worek zbiorczy o długości 6cm
 3. Worek zbiorczy:
 - pojemność 500ml
 - skalowany co 50ml
 - łącznik Large-Lock
 - tylna ściana biała w celu łatwiejszej wizualizacji treści
 - zastawka antyzwrotna i zawór spustowy typu T
 4. Dren Redona 100% silikon:
 - długość 50 cm
 - trokar ze stali nierdzewnej
 - linia kontrastująca RTG
 - perforacja na odcinku 15 cm
- Zestaw sterylny - sterylizowany tlenkiem etylenu
 - Pakowany podwójnie:
 - opakowanie zewnętrzne: papier/folia
 - opakowanie wewnętrzne: folia
- ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

9. Pakiet 12, pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści dren w rozmiarze 15?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

10. Pakiet 36, pozycja 1-3

Czy Zamawiający dopuści wzierniki z blokadą położenia łyżek w postaci szpilki?



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

ZESTAW PYTAŃ 2:

Dotyczy Pakietu nr 27

1. (Dot. wzoru umowy §2 ust. 6) Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu posiadania etykiety z nazwą produktu w języku polskim dla wyrobów oferowanych w pakiecie nr 27 i dopuszczenie wyrobów posiadających oznakowanie informujące o nazwie w oryginalnym języku producenta, tj. j. angielskim. Zgodnie z obowiązującą Ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 o wyrobach medycznych Art. 12 ust.4 dopuszcza się, aby wyrób przeznaczony do stosowania przez użytkowników nie będący lekami posiadał etykiety i instrukcje używania w języku polskim lub języku angielskim. Opis produktu wraz z nazwą zawarty jest w kartach katalogowych producenta oferowanych wyrobów wraz tłumaczeniem na język polski, które zostaną dołączone do oferty.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od wymogu posiadania etykiety z nazwą produktu w języku polskim – dotyczy pakietu nr 27.

ZESTAW PYTAŃ 3:

1. Pakiet nr 4, pozycja 1-8

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne ze znacznikami głębokości w postaci 2 półpięścieni?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

2. Pakiet nr 4, pozycja 1-8

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z balonikiem kontrolnym w kształcie beczułki?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

3. Pakiet nr 4, pozycja 1-8

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z drenem oraz balonikiem kontrolnym w takim samym kolorze (niebieskim) różniącym się od korpusu rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

4. Pakiet nr 4, pozycja 1-8

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

5. Pakiet nr 4, pozycja 25-30

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z mankietem w kształcie walca?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

6. Pakiet nr 4, pozycja 25-30

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne bez możliwości ich skracania?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



7. Pakiet nr 4, pozycja 25-30

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z możliwością skracania o ok. 6-6,5cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

8. Pakiet nr 4, pozycja 25-30

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne ze znacznikiem RTG na całej długości rurki?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

9. Pakiet nr 4, pozycja 25-30

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne nie posiadające potwierdzonej skuteczności w zmniejszaniu mikroaspiracji średnio o 90%?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

10. Pakiet nr 4, pozycja 31

Czy Zamawiający dopuści rurkę Guedel w rozmiarze 2/80mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

11. Pakiet nr 4, pozycja 32

Czy Zamawiający dopuści rurkę Guedel w rozmiarze 3/90mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

12. Pakiet nr 4, pozycja 33

Czy Zamawiający dopuści rurkę Guedel w rozmiarze 4/100mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

13. Pakiet nr 4, pozycja 34

Czy Zamawiający dopuści rurkę Guedel w rozmiarze 5/110mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

14. Pakiet nr 4, pozycja 35-41

Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną z przymocowanymi tasiemkami do szyldu?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

15. Pakiet nr 4, pozycja 44

Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheostomijną w rozmiarze 9,5?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

16. Pakiet nr 4, pozycja 45-50

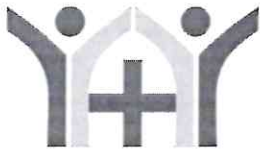
Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

17. Pakiet nr 4, pozycja 54-57

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania o parametrach:

- Posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm kącie 45° do podłączenia rurki i respiratora



- Posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z fiolką 5-10 ml NaCl
- Posiada zamykany port do podawania leków z końcówką Luer (MDI)
- Posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona próżniowo co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
- Posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
- Regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz średnicą oraz informacją „UP”
- Blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- Posiada suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu
- System wyposażony w klin pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów
- Cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
- Cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
- Oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwódce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
- W zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim oraz łącznik martwa przestrzeń rozciągliwy do długości 135mm
- System stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
- Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- Jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- Pakowana folia/papier
- Rozmiary: Ch 10, 12, 14, 16 o dł. 60 cm – dla rurek intubacyjnych
Ch 10, 12, 14, 16 o dł. 30 cm – dla rurek tracheostomijnych

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

18. Pakiet nr 4, pozycja 58

Czy Zamawiający dopuści obwód z 2 pułapkami wodnymi, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

19. Pakiet nr 4, pozycja 59

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy o długości 200cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

20. Pakiet nr 4, pozycja 61

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy wykonany z polipropylenu i EVA, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

21. Pakiet nr 4, pozycja 62

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu spełnienia parametru o skuteczności filtracji wg NaCl, ponieważ producent nie oznaczył takiego parametru?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



22. Pakiet nr 4, pozycja 62

Czy Zamawiający dopuści filtr o wydajności nawilżania 30mg przy Vt500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

23. Pakiet nr 4, pozycja 62

Czy Zamawiający dopuści filtr o utracie wilgoci min. 12,8mg przy Vt500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

24. Pakiet nr 4, pozycja 62

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 70ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

25. Pakiet nr 4, pozycja 63

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu spełnienia parametru o skuteczności filtracji wg NaCl, ponieważ producent nie oznaczył takiego parametru?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

26. Pakiet nr 4, pozycja 63

Czy Zamawiający dopuści filtry pakowane po 100 sztuk z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

27. Pakiet nr 4, pozycja 64

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o wydajności nawilżania 24mg przy Vt500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

28. Pakiet nr 4, pozycja 66

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o złączach 15F/22M (od strony pacjenta) i 22F (od strony urządzenia / obwodu)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

29. Pakiet nr 4, pozycja 66

Czy Zamawiający dopuści przedłużacz o złączach 15F/22M (od strony pacjenta) i 15M (od strony urządzenia / obwodu)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

30. Pakiet nr 4, pozycja 67-68

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania z mechanicznie zamykaną zastawką pacjenta?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

31. Pakiet nr 4, pozycja 69

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy o długości 180cm i ramieniem dodatkowym 120cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

32. Pakiet nr 4, pozycja 69

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy z łącznikiem prostym 22M-22M?



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

33. Pakiet nr 4, pozycja 69

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy z jednorazowym trójnikiem nieobrotowym oraz jednorazowym, obrotowym kolankiem z portem kapno?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

34. Pakiet nr 4, pozycja 70

Czy Zamawiający dopuści wąsy tlenowe o długości 200cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

35. Pakiet nr 4, pozycja 72

Czy Zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji składający się z nebulizatora, trójnika T, ustnika, rurki „martwa przestrzeń” o długości 15cm i drenu tlenowego odpornego na zgniatanie o długości 210cm, bez lateksu?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

36. Pakiet nr 4, pozycja 73, 74

Czy Zamawiający dopuści dren o długości 210cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

37. Pakiet nr 4, pozycja 75

Czy Zamawiający dopuści dren tlenowy pakowany po 100 sztuk z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

38. Pakiet nr 4, pozycja 76

Czy Zamawiający dopuści dren o długości 210cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

39. Pakiet nr 4, pozycja 76

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z workiem nie posiadającym zaworu bezpieczeństwa?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

40. Pakiet nr 4, pozycja 77

Czy Zamawiający dopuści nebulizator skalowany co 1ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

41. Pakiet nr 4, pozycja 77

Czy Zamawiający dopuści nebulizator z łącznik T posiadający złącze od strony pacjenta: 22F a od strony obwodu: 22M?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

42. Pakiet nr 4, pozycja 77

Czy Zamawiający dopuści dren o długości 210cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



43. Pakiet nr 7, pozycja 1-9

Czy Zamawiający dopuści dren wykonany z silikonowanego PCV?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

44. Pakiet nr 7, pozycja 1-9

Czy Zamawiający dopuści dren posiadający 3 lub 7 otworów bocznych?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

45. Pakiet nr 7, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści dren w rozmiarze Ch16?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

46. Pakiet nr 7, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści dren w rozmiarze Ch20?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

47. Pakiet nr 7, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści dren w rozmiarze Ch34?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

48. Pakiet nr 7, pozycja 12-17

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie drenu w rozmiarach Ch16-Ch36?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

49. Pakiet nr 7, pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści dren Penrose'a w rozmiarze 16mm/300mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

50. Pakiet nr 7, pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści dren Penrose'a w rozmiarze 40mm/300mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

51. Pakiet nr 7, pozycja 20-22

Czy Zamawiający dopuści łyżki wykonane z ABS-u?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

52. Pakiet nr 7, pozycja 20-22

Czy Zamawiający dopuści łyżki pakowane w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

53. Pakiet nr 7, pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści łyżki w rozmiarze 2 (długość 120 mm, długość części roboczej 104 mm, szerokość końcówki dystalnej 12mm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



54. Pakiet nr 7, pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści łyżki w rozmiarze 3 (długość 140 mm, długość części roboczej 121 mm, szerokość końcówki dystalnej 17mm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

55. Pakiet nr 7, pozycja 22

Czy Zamawiający dopuści łyżki w rozmiarze 4 (długość 160 mm, długość części roboczej 140 mm, szerokość końcówki dystalnej 17mm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

56. Pakiet nr 7, pozycja 23

Czy Zamawiający dopuści maskę z pierścieniem w kolorze zielonym, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

57. Pakiet nr 7, pozycja 24

Czy Zamawiający dopuści maskę z pierścieniem w kolorze czerwonym, pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

58. Pakiet nr 7, pozycja 26-29

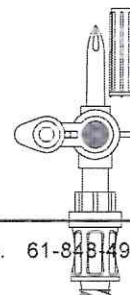
Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV, bez lateksu, posiadająca łukowaty kształt, rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, dren wbudowany w mankiet, rozmiar, zakres wagi i objętość mankieta oznaczone na tubusie maski, na baloniku kontrolnym informacje dotyczące rozmiaru oraz numeru serii maski. Dostępne rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5. Kolorowe zabezpieczenie umożliwiające szybką identyfikację rozmiaru maski. Maski sterylizowane tlenkiem etylenu, pakowane pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe. Na opakowaniu jednostkowym graficzna i opisowa instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

59. Pakiet nr 7, pozycja 30

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do pobierania leków o parametrach:

- Bezigłowy przyrząd do pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem oraz butelek
- Dwuświatłowy
- Przeznaczone do wielokrotnych aspiracji
- Wyposażone w hydrofobowy i lipofobowy filtr odpowietrzający (bakteryjny) 0,2µm z możliwością zamknięcia klapką
- Możliwość aktywacji 300 razy przez 96 godzin
- Nie wymagają stosowania koreczków zabezpieczających
- Pasują do standardowych złączy luer oraz luer-lock
- W pełni szczelne i bezpieczne połączenie
- Możliwość stosowania z lekami cytostatycznymi
- Specjalne zakończenie kolca biorczego umożliwiającego całkowite opróżnienie butelki/fiolki
- Płaska powierzchnia membrany
- Dezynfekcja membrany poprzez przetarcie gazikiem z alkoholem





- Bez lateksu, PCV oraz DEHP
- Sterylizowane tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier-folia

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

60. Pakiet nr 7, pozycja 31

Czy Zamawiający dopuści linię przedłużającą typu Y z neutralnymi łącznikami bezigłowymi, o długości drenu 12cm + zastawki i średnicy wewnętrznej 1,0mm. Łączniki spojone z linią przedłużającą. Na adapterze ze złączem męskim Luer-Lock nieprzesuwany kołnier. Przedłużki zaopatrzone w zaciski ślizgowe. Wyrób zdalny do użytku przez 7 dni lub do 200 aktywacji. Bez zawartości PVC, DEHP, metalu i lateksu. Odporny na lipidy?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

61. Pakiet nr 7, pozycja 32-33

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

62. Pakiet nr 7, pozycja 32

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę 340 (5,5-6,5mm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

63. Pakiet nr 7, pozycja 32

Czy Zamawiający dopuści przewodnicę 340 (5,5-10,0mm)?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

64. Pakiet nr 12, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści cewniki z naprzeciwległymi otworami?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

65. Pakiet nr 12, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści cewniki pakowane zbiorczo po 100 sztuk z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

66. Pakiet nr 12, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści cewniki z niewielką zawartością ftalanów?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

67. Pakiet nr 12, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści sondę Sengstakena o parametrach:

- trójdrożna, wykonana z PCV, zaokrąglony dalszy koniec, z wieloma otworami do irygacji i odsysania.
- balon żołądkowy lateksowy w połączeniu z zastawką do napełniania z napisem „STOMACH” (żołądek)
- balon lateksowy przełykowy w połączeniu z zastawką do wdmuchiwanie z napisem „ESOPHAGUS” (przełyk)
- pierścienie nieprzepuszczalne dla promieni rentgenowskich na proksymalnym i dalszym końcu obu balonów



- elastyczna rurka z PVC, pomarańczowa, jednokierunkowa i dwa kanały do pompowania balonów celem powstrzymania krwotoków
- przełyk: zamknięty dalszy koniec z czterema otworami do drenażu lub irygacji, proksymalny koniec z lejkiem
- lateksowy balon na wysokości przełyku i lateksowy balon żołądkowy z pierścieniami nieprzepuszczającymi promieni rentgenowskich na każdym końcu
- podwójnie system pompowania balonów z zaworami jednokierunkowymi i różnymi balonikami kontrolnymi (żołądek - przezroczysty; przełyk - niebieski)
- nadrukowana podziałka co 5 cm
- opakowanie sterylne
- metoda sterylizacji: tlenek etylenu

Rozmiar	Długość	Przeznaczenie
CH 14	105 cm	dla dorosłych
CH 16	105 cm	dla dorosłych
CH 18	105 cm	dla dorosłych
CH 21	105 cm	dla dorosłych
CH 14	65 cm	dla dzieci

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

68. Pakiet nr 12, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści przewód do cystoskopu o średnicy drenu 4,8x6,8mm?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

69. Pakiet nr 12, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści kankę doodbytniczą w rozmiarze Ch24 o średnicy 8,0mm i długości 250mm? Średnica 7,3mm dotyczy rozmiaru Ch22?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

70. Pakiet nr 12, pozycja 12

Czy Zamawiający dopuści zestaw do drenażu o pojemności 300ml?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

71. Pakiet nr 12, pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do drenażu ran składający się z butelki do drenażu niskociśnieniowego o poj. 300 ml z zaworem antyrefluksyjnym, z drenem dł. 1100 mm, z zaciskiem i łącznikiem, do którego pasują dreny Redona Ch 6-18?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

72. Pakiet nr 12, pozycja 15-19

Czy Zamawiający dopuści dren Redona pakowany pojedynczo w op. folia-papier?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

73. Pakiet nr 30, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści linię próbkującą bez oznaczenia H?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.



74. Pakiet nr 30, pozycja 1

Czy Zamawiający doprecyzuje czy wymaga linii próbkującej dla pacjentów zaintubowanych krótkoterminowo czy długoterminowo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza linię próbkującą dla pacjentów zaintubowanych długoterminowo.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Z poważaniem
DYREKTOR
Szpitala Miejskiego
im. Franciszka Raszei
lek. med. Elżbieta Wzrostowska-Żak

1/ Platforma e-Zamówienia <https://zamowienia.gov.pl/>

2/ <https://raszei.poznan.pl/>

3/ a/a