

EZ.28.47. 675. 2017.BWCH

Łódź, dnia 28.04.2017r.
Nr sprawy: **47/ZP/17**

Odpowiedzi na pytania

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej 209 000 euro na **dostawę sprzętu medycznego dla Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi.**

Zgodnie z dyspozycją art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 2164 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania zadane w ramach przedmiotowego postępowania

I. W toku postępowania zostały zadane następujące pytania do treści SIWZ.

1. Dotyczy: Pakiet 1, poz. 1

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie przyrządu do przetoczeń płynów infuzyjnych z precyzyjnym regulatorem przepływu 0- 300 ml/min. Długość drenu 180 cm. Wyposażony w bezlateksowy port do dodatkowej iniekcji. Możliwość obsługi jedną ręką. Posiada dodatkowy zacisk rolkowy. Miękka komora kroplowa zakończona ostrym kolcem. Zakończenie dreny luer lock. Nie zawiera lateksu i PHT, DEHP. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Jednokrotnego użytku.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

2. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 1

Proszę o dopuszczenie strzykawki insulinowej ze skalą U-40.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

3. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 1

Proszę o dopuszczenie strzykawki insulinowej z igłą w rozmiarze 0,33x13 mm lub 0,5x16 mm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

4. Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w tej pozycji strzykawki u-40?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

5. Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w tej pozycji strzykawki z igłą 0,4x12mm lub 0,33x12mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza strzykawki z igłą 0,4 x 12 mm, pozostałe parametry bez zmian.

6. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie strzykawki insulinowej 3-częściowej z igłą, z gwarancją podaży całej dawki leku z minimalizacją formowania pęcherzów powietrza, z dołączoną igłą 0,3 x 13 mm 1 ml /U-40?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

7. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie strzykawki do insuliny 1ml / U -40, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

8. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie strzykawki z wtopioną igłą 0,33 x 12,7 mm bez przestrzeni martwej 1ml / U-100?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

9. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 2

Proszę o dopuszczenie strzykawki tuberkulinowej z dołączoną, zdejmowaną igłą.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

10. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę tuberkulinową z igłą, która jest wewnątrz opakowania strzykawki ale nie jest z nią połączona ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

11. Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji strzykawki tuberkulinowe z nakładaną igłą 0,45x12mm lub 0,5x16mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza strzykawki z igłą 0,45 x 12 mm, pozostałe parametry bez zmian.

12. Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji strzykawki tuberkulinowe o konstrukcji gwarantującej podaż całej dawki leku z minimalizacją formowania pęcherzyków powietrza?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

13. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 2

Prosimy do dopuszczenie strzykawki 3-częściowej do tuberkuliny o konstrukcji gwarantującej podaż całej dawki leku z minimalizacją formowania pęcherzów powietrza?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

14. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycje 3, 5, 6, 7

Czy Zamawiający dopuści strzykawki 2-częściowe ze skalą rozszerzoną o min. 10% ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

15. Dotyczy Pakiet nr 2 Poz. 3, 5, 6,7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek dwuczęściowych firmy Becton Dickinson jak dotychczas stosowanych, sterylnych z białym tłokiem i przezroczystym cylindrem, ze skalą na cylindrze odpowiadającej skali nominalnej strzykawki. Pragniemy podkreślić, iż zapisy Polskiej Normy PN-EN ISO 7886-1 dotyczącej jałowych strzykawek iniekcyjnych do jednorazowego użytku dopuszczają stosowanie skali zarówno nominalnej jak i rozszerzonej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

16. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 3-częściową, posiadającą lateksowe uszczelnienie tłoka ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

17. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 4

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

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

18. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 4

Proszę o dopuszczenie strzykawki wykonanej z gdzie cylinder wykonany z polipropylenu, a tłok z polietylenu.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

19. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie strzykawki pakowane po 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z jednoczesnym przeliczeniem ilości, nie przekraczając ilości zamawianej.

Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji strzykawki pakowane w opakowanie a'100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem wymaganej ilości opakowań na ilość op. a'100 szt. z zaokrągleniem do pełnego opakowania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z jednoczesnym przeliczeniem ilości, nie przekraczając ilości zamawianej.

20. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę pakowaną a'70 szt. z przeliczeniem ilości na 1829 opakowań ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, z jednoczesnym przeliczeniem ilości, nie przekraczając ilości zamawianej.

21. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 8

Czy Zamawiający oczekuje strzykawkę z końcówką Luer, czy Luer-Lock?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

22. Dotyczy: Pakiet nr 2, Poz. 8,9,10

Prosimy o dopuszczenie strzykawek o pojemności 50/60 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

23. Dotyczy: Pakiet nr 2 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji strzykawkę do pomp luer-lock 50(60)ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

24. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 50ml z końcówką do cewników, bez dodatkowego łącznika (reduktora) Luer ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

25. Dotyczy Pakiet nr 2 Poz. 9

Prosimy o dopuszczenie strzykawkę skalowanej co 1 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

26. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek 50ml/60ml produkcji firmy Becton Dickinson stosowanych w Państwa Placówce, wyposażonych jednostronną skalę pomiarową, wymienione w oryginalnej instrukcji użycia pomp strzykawkowych firmy B.Braun użytkowanych w Szpitalu. Pragniemy podkreślić, iż nie Norma PN-EN ISO 7886-2 dotycząca strzykawek do pomp infuzyjnych dopuszcza stosowanie zarówno skali jednostronnej jak i dwustronnej, a powyższy opis wskazuje na produkty jednego producenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

27. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 10-11

Prosimy o dopuszczenie strzykawek o poj. 50/60 ml z jednostronną skalą pomiarową zgodnie z normą, bez czterostronnego nacięcia tłoka.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

28. Dotyczy: Pakiet 2, poz. 10-11

Proszę o dodanie informacji, na jakich pompach strzykawkowych pracuje Zamawiający? Pytanie zadaję w celu doprecyzowania, jakie strzykawkę może zaproponować Wykonawca, aby były kompatybilne ze sprzętem stosowanym w państwa placówce.

Odpowiedź: Zamawiający posiada w Szpitalu następujące typy pomp strzykawkowych: głównie Ascor, B.Braun oraz Alaris i Fresenius. Strzykawkę zgodne z informacją zawartą w instrukcji obsługi pompy i w menu.

29. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 10,11

W celu zapewnienia pełnej kompatybilności zaferowanych strzykawek z pompą infuzyjną i bezawaryjnego podawania leku prosimy Zamawiającego o podanie producentów i typów posiadanych pomp strzykawkowych oraz potwierdzenie, iż zaferowane strzykawkę do pomp infuzyjnych winny być wymienione w oryginalnej instrukcji obsługi w/w pomp i menu pompy w celu zapewnienia bezawaryjnego działania pompy.

Odpowiedź: Zamawiający posiada w Szpitalu następujące typy pomp strzykawkowych: głównie Ascor, B.Braun oraz Alaris i Fresenius. Strzykawki zgodne z informacją zawartą w instrukcji obsługi pompy i w menu.

30. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 11

Prosimy o dopuszczenie strzykawki trzyczęściowej bursztynowej ,do leków światłoczułych, z końcówką luer-lock, pojemność 50/60 ml, tłok i cylinder wykonane z polipropylenu, bez zawartości lateksu, PCV, DEHP, z ergonomicznym podcięciem tłoka, kompatybilne z lekami cytostatycznymi (przeznaczone do bezpiecznego podawania i przygotowywania cytostatyków), ze stopniowym , płynnym przesuwem tłoka, o minimalnej przestrzeni zalegającej, czarna niezmywalna skala co 1ml , skala nominalna wyróżniona graficznie (obwiedzenie, otoczenie kółkiem liczby określającej liczbę pojemności nominalnej, logo producenta i typ strzykawki na cylindrze), stosowane w Państwa Placówce.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

31. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 11

Prosimy o dopuszczenie strzykawki całkowicie wykonanej z polipropylenu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

32. Dotyczy: Pakiet nr 2 pozycja 12

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę 100ml Janeta ze skalą jednostronną ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

33. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek z jednostronną skalą oraz jednym łącznikiem jak dotychczas stosowane. Nadmieniamy, iż norma nie nakazuje, jedynie dopuszcza stasowanie strzykawek z dwustronną skalą pomiarową, powyższy opis wskazuje na jednego producenta .

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

34. Dotyczy: Pakiet nr 2 Poz. 12

Prosimy o dopuszczenie strzykawek z cylindrem wykonanym z polipropylenu i tłokiem wykonanym z polietylenu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

35. Dotyczy: Pakiet 3 Poz. 1,2,4

Prosimy o wyjaśnienie czy zaoferowane igły mają posiadać nasadkę i osłonę igły wykonaną z polipropylenu i igłę ze stali nierdzewnej zgodną ze standardem AISI 304?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

36. Dotyczy: Pakiet 4, poz. 4

Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji strzykawek do tuberkuliny z igłą, czy igieł do iniekcji?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

37. Dotyczy: Pakiet 4, poz. 4

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawki tuberkulinowej z igłą w rozmiarze 0,45x13 mm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

38. Dotyczy: Pakiet nr 5 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu przez nos o długości 200cm ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

39. Dotyczy: Pakiet nr 5 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji cewniki do odsysania z dwoma otworami naprzemianległymi?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

40. Dotyczy: Pakiet nr 5 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji zestaw do pobierania wydzieliny z dróg oddechowych o pojemności 25ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

41. Dotyczy: Pakiet nr 5 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści dren do ssaka żeńsko-męski z końcówkami: lejek + łącznik męski z kontrolą odsysania (typu Kapkon) ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

42. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji cewnik Foley silikon dopęcherzowy bez kontrastu RTG. Rozmiary od 6 do 24.

Cewnik Foleya do długotrwałego drenażu pęcherza moczowego. Cewnik jest samoutrzymujący się. Balonik zabezpiecza przed wysunięciem się cewnika z pęcherza. Zawór do napełniania balonika znajduje się obok wylotu cewnika. Właściwości Cewnika Foley:

Skład: 100% z silikonu medycznego o najwyższej biokompatybilności, cewnik dwudrożny, Niebieski, Miękki, symetryczny. Elastyczna konstrukcja umożliwia bezoporowe wprowadzenie, atraumatyczne wprowadzenie dzięki gładkiej, wyprofilowanej powierzchni zewnętrznej cewnika. Cecha ta gwarantuje bezbolesne wprowadzenie jak i wycofywanie, balon cewnika jest jednolicie wypełniony, dzięki czemu cewnik może być bezpiecznie osadzony w pęcherzu moczowym. Produkt sterylny, przeznaczony do jednorazowego użytku.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga, pozostałe parametry bez zmian.

43. Dotyczy: Pakiet nr 7 Poz. 1

Czy Zamawiający będzie oczekiwał w pełni przezroczystego cewnika Foley 100 % silikon, tak jak obecnie stosowane, w zestawie ze strzykawką z 10% roztworem gliceryny do napełniania balonu, gwarantującym, iż balon nie opróżni się samoistnie w trakcie stosowania cewnika?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga, pozostałe parametry bez zmian.

44. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 1, 2, 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tych pozycjach produkty sterylne, przeznaczony do jednorazowego użytku, opakowanie podwójne - wewnętrzne folia, zewnętrzne folia/folia?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga, pozostałe parametry bez zmian.

45. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji cewnik Foley od nr 6 do 26 do cewnikowania pęcherza moczowego, możliwość utrzymania do 7 dni, wykonany z miękkiego i elastycznego lateksu, odpornego na załamania i skręcanie; atraumatyczna lekko zaokrąglona końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika; wyposażony w dwa boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach; łatwy do napełnienia balon o różnych pojemnościach odporny na rozrywanie; lateksowa zastawka zapewniająca szczelność balonu; sterylne.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga, pozostałe parametry bez zmian.

46. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie cewników Foley producenta firmy Teleflex Medical (dawniej Rusch) z plastikową zastawką w rozmiarach 6-10Ch?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

47. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 2

Z uwagi na dostępność cewników foley z różną pojemnością balonu prosimy o sprecyzowanie, czy cewniki mają posiadać 4 boczne otwory drenujące przy balonie 30-50 ml, tak jak obecnie stosowane?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

48. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji cewnik Foleya trójdrożny od 18 do 24. Wyrób przeznaczony do cewnikowania pęcherza moczowego możliwość utrzymania do 7 dni.

Właściwości:

Wykonany z miękkiego i elastycznego lateksu, odpornego na załamania i skręcanie

Atraumatyczna, lekko zaokrąglona specjalna końcówka ułatwiająca wprowadzenie cewnika

Wyposażone w dwa boczne otwory o łagodnie wyoblonych krawędziach

Silikonowana powierzchnia pozwala na ich atraumatyczne wprowadzenie
Trójdrożny (dodatkowy kanał do przepłukiwania pęcherza moczowego)
Łatwy do napełnienia i opróżnienia balon o różnych pojemnościach, odporny na rozrywanie
Lateksowa zastawka zapewniająca szczelność balonu
Sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga, pozostałe parametry bez zmian.

49. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści trójdrożne cewniki Foleya dostępne w rozmiarach CH 16 – CH 26 (co 2), spełniające pozostałe wymagania SIWZ ?
Pragniemy dodać, iż cewniki tego typu nie są produkowane w rozmiarach pediatrycznych.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

50. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie cewnika sterylizowanego radiacyjnie?
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

51. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści cewniki Tieman – Foley dostępne w rozmiarach CH 12 – CH 24 ?
Pragniemy dodać, iż cewniki tego typu nie są produkowane w rozmiarach pediatrycznych.
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

52. Dotyczy: Pakiet 7 Poz. 4

Czy Zamawiający dopuści Cewnik Tieman - Foley w rozm. 12-24 producenta firmy Teleflex Medical (dawniej Rusch), tak jak obecnie stosowane?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

53. Dotyczy: Pakiet 7 Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie cewnika sterylizowanego radiacyjnie?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

54. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści cewniki Tiemana dostępne w rozmiarach CH 8 – CH 24 (co 2) ?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

55. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści cewnik Pezzera z trzema otworami o średnicy większej niż 5mm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ ? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o wyłączenie tej pozycji do osobnego pakietu.
Pragniemy dodać, iż opis wskazuje na jednego producenta Coloplast dawniej Porges, którego jedynym dystrybutorem na polskim rynku jest tylko firma Skamex.
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

56. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji cewniki pezzera od 12 do 36 z trzema otworami , o łagodnych wyoblonych krawędziach, lateksowy, sterylny, podwójnie pakowany?
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

57. Dotyczy: Pakiet nr 7 poz. 6

Prosimy o wyjaśnienie czy mają być sterylizowane radiacyjnie?
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

58. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści cewniki Nelatona dostępne w rozmiarach CH 6 – CH 24 (co 2) ?
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

59. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści dreny Redona z otworami o stałej średnicy ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

60. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 9

Czy Zamawiający oczekuje aby dreny był pakowane w wewnątrz w perforowaną folię oraz zewnątrz w opakowanie foliowo-papierowe?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

61. Dotyczy: Pakiet nr 7 pozycja 9

Prosimy o doprecyzowanie czy zaferowane cewniki mają posiadać nitkę Rtg na całej długości?

Odpowiedź: TAK.

62. Pakiet nr 7 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji dreny redona, perforacja z jednakowymi otworami w kierunku dystalnym?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

63. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści silikonowe dreny T-Kehra, dostępne w rozmiarach CH 8 – CH 24 (co 2) o długości ramion 45 x 9 x 9 cm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ ? W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o wyłączenie tej pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

64. Dotyczy: Pakiet nr 8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji dreny kehra od nr 08 do nr 24, lateksowy, 16cm x 38cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

65. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści silikonowe dreny do jamy otrzewnej o długości 50cm, dostępne w rozmiarach CH 18, CH 20, CH 21, CH 24, CH 27, CH 30, CH 33, CH 36 i CH 39 ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

66. Dotyczy: Pakiet 8 Poz. 2

Prosimy o dopuszczenie zaferowania drenu do jamy otrzewnej w rozm.od nr 28 do 39, tak jak obecnie stosowane, producenta firmy Teleflex Medical (dawniej Rusch).

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

67. Dotyczy: Pakiet nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji dreny do jamy otrzewnej od nr 18 do 38?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

68. Dotyczy: Pakiet nr 8 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji zgłębnik żołądkowy od nr 30 do 38 z zatyczką pakowaną osobno. Twardość tworzywa PCV ok. 76° ShA (jakość medyczna), powierzchnia satynowa tzw. "zmrożona" narzędzie jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu, kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika przewód posiada wyraźną, cyfrową podziałkę głębokości, znakowaną od dystalnego końca atraumatyczne zakończenie. Sprzęt jednorozowego użytku, pakowany pojedynczo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

69. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy z konektorem bez wkładki redukcyjnej, z dołączoną (pakowaną osobno) zatyczką, spełniający pozostałe wymagania SIWZ ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

70. Dotyczy: Pakiet nr 8 Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie zaferowania zgłębników żołądkowych w rozmiarze od nr 30 do nr 36 bez zatyczki?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

71. Dotyczy: Pakiet nr 8 Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie zaofierowania zgłębników żołądkowych w rozmiarze od nr 30 do nr 36 producenta Galmed?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

72. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści zgłębniki żołądkowe dostępne w rozmiarach CH 6 – CH 24 (co 2), spełniające pozostałe wymagania SIWZ ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

73. Dotyczy: Pakiet nr 8 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści do zaofierowania w tej pozycji zgłębnik żołądkowy od nr 8 do 22 z zatyczką oraz od 24 do 28 z zatyczką pakowaną osobno. Twardość tworzywa PCV ok. 76° ShA (jakość medyczna), powierzchnia satynowa tzw. "zmrożona" narzędzie jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu, konektory zgłębników wyposażone są we wkładki redukcyjne luer oraz zatyczki (od nr 8 do nr 22), kolor konektora oznaczający kod średnicy cewnika przewód posiada wyraźną, cyfrową podziałkę głębokości, znakowaną od dystalnego końca atraumatyczne zakończenie, sprzęt jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

74. Dotyczy: Pakiet nr 8 Poz. 5

Prosimy o dopuszczenie zgłębników w rozmiarze 24-28 bez zatyczki, pozostałe rozmiary jak w SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

75. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści łącznik do drenów typ Y 8-8-8 mm, jałowy ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

76. Dotyczy: Pakiet nr 8 poz. 9

Czy Zamawiający uściśli jakiej długości odcinki drenu mają być sterylne?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga drenu w odcinkach o długości 1 metra.

77. Dotyczy: Pakiet nr 8 pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści dren silikonowy o przekroju 0,5cm, niesterylny, w zwoju o dł. 30m z przeliczeniem ilości na 1 szt. ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

78. Dotyczy: Pakiet nr 8 Poz. 10

Prosimy o dopuszczenie drenu balonowego w zwojach po min. 30 m niesterylnych, powszechnie stosowanych w palcówkach służby zdrowia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

79. Dotyczy: Pakiet 9

Prosimy o dopuszczenie w pozycji 1 mikrobiologicznych masek do wysokiej koncentracji tlenu z regulowanym klipsem w jednym rozmiarze dla dorosłych i w jednym rozmiarze dla dzieci?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

80. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (płaską) 400ml, bez drenu, sterylną, jak dotychczas stosowana w Państwa placówce ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

81. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (okrągłą) 400ml, z drenem, sterylną ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

82. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (płaską) 250ml, z drenem, sterylną jak dotychczas stosowana w Państwa placówce ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

83. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (płaską) 200ml, bez drenu, sterylną jak dotychczas stosowana w Państwa placówce ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

84. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (płaską) 250ml, bez drenu, sterylną ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

85. Dotyczy: Pakiet nr 11 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści butlę Redona (okrągłą) 400ml, bez drenu, sterylną ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

86. Dotyczy: Pakiet 12 Poz. 1-3

Prosimy o określenie czy asortyment w w/w pozycjach ma być pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie folia/papier, czyli w sposób umożliwiający aseptyczne użytkowanie w warunkach jałowego pola operacyjnego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dla pozycji 1, dla pozycji 2-3 dopuszcza.

87. Dotyczy: Pakiet nr 12 Poz. 1

Prosimy o dopuszczenie w pozycji 1 drenu o dł. min. 3 m?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

88. Dotyczy: Pakiet nr 12 Poz. 3

Prosimy o wyjaśnienie czy koszyczek w pozycji 3 ma być w kontrastowym kolorze w celu łatwego uwidocznienia w polu operacyjnym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

89. Dotyczy: Pakiet 13 Poz. 1-2

Czy Zamawiający oczekuje aby końcówki były pakowane w wewnętrznie w perforowaną folię dla lepszej ewakuacji tlenu etylenu używanego do sterylizacji oraz zewnętrznie w opakowanie foliowo-papierowe umożliwiające aseptyczne użytkowanie w warunkach jałowego pola operacyjnego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

90. Dotyczy: Pakiet 13 Poz. 1

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje, aby cała nasadka OP-Flex Pool X-Ray była cała widoczna w RTG?

Odpowiedź: TAK.

91. Dotyczy: Pakiet nr 15 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści worek do moczu z drenem podłączeniowym do cewnika dł. 8,5cm (dren 5,5cm + końcówka stożkowa 3cm), bez możliwości regulacji długości ?

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o wydzielenie tej pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

92. Dotyczy: Pakiet 15 Poz.1

Prosimy o odpuszczenie mikrobiologicznie czystego worka o pojemności 750 ml jak dotychczas stosowane?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

93. Dotyczy: Pakiet 15 Poz.1

Prosimy o odpuszczenie worka o ze standardowym niekarbowanym drenem tak jak dotychczas stosowane w Państwa Placówce?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

94. Dotyczy: Pakiet nr 15 poz. 1, 2

Czy Zamawiający wyłączy pozycje nr 1 i 2 z pakietu 15 i utworzy z nich osobny pakiet co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych ofert na ten pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

95. Dotyczy: Pakiet 15, poz. 4

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

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

96. Dotyczy: Pakiet 15 Poz. 4

Czy Zamawiający oczekuje, aby worki posiadały podwójny zgrzew w całym obwodzie worka?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

97. Dotyczy: Pakiet 15 Poz. 4

Prosimy o dopuszczenie worka do moczu z drenem o długości min. 90 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

98. Dotyczy: Pakiet 15 Poz. 4

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje płaskiego portu do pobierania próbek dającego gwarancję pewnej dezynfekcji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

99. Dotyczy: Pakiet nr 15 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści worek do lewatywy skalowany co 250ml, jak dotychczas stosowany w Państwa placówce ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

100. Dotyczy: Pakiet nr 15 Poz. 5

Prosimy o odpuszczenie zestawu do lewatywy z drenem o dł. min. 110 cm z kanką plastyczną z jednym centralnym otworem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

101. Dotyczy: Pakiet nr 15 Poz. 6

Prosimy o wyjaśnienie czy zestaw do godzinowej zbiórki moczu ma posiadać dren o długości min 150 cm?

Odpowiedź: TAK.

102. Dotyczy: Pakiet nr 15 Poz. 6

Prosimy o sprecyzowanie czy komora pomiarowa w zaoferowanym systemie do godzinowej zbiórki moczu ma posiadać podziałkę z dokładnością od 1ml co 1ml do 40-50ml, co pozwala na dokładne monitorowanie diurezy?

Odpowiedź: TAK.

103. Dotyczy: Pakiet nr 15 Poz. 6

Prosimy o wyjaśnienie czy worek do godzinowej zbiórki moczu, ma zabezpieczać przed cofaniem się moczu z drenu do cewnika foley ?

Odpowiedź: TAK.

104. Dotyczy Pakiet nr 16 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rurkę z nieprzezroczystym łącznikiem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

105. Dotyczy Pakiet nr 16 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści rurkę z wyraźnym znacznikiem głębokości w kolorze czarnym nie na całym obwodzie rurki?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

106. Dotyczy: Pakiet nr 16, pozycja 5

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

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

107. Dotyczy: Pakiet nr 16 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji rurkę tracheostomijną od nr 6 do 10 Mankiet niskooobjętościowy, niskociśnieniowy w kształcie walca, bez ftalanów Miękki przylegający na całej powierzchni, z przezroczystym ruchomym szyldem(w płaszczyźnie góra – dół) 2 wielorazowe kaniule wewnętrzne mocowane na rurce za pomocą specjalnego zatrzasku W opakowaniu obturator i taśma mocująca, bezpieczny zawór balonika pilotowego, sterylna?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

108. Dotyczy: Pakiet 16 Poz. 5.

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji 5 do odrębnego pakietu .

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

109. Dotyczy: Pakiet 16 Poz. 3.

Czy rurka ma posiadać mankiet uszczelniający ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

110. Dotyczy: Pakiet 16 Poz. 1-4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opakowań jednostkowych posiadających różne rodzaje zgrzewów pozwalających na utrzymanie anatomicznego kształtu rurek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

111. Dotyczy: Pakiet nr 19

Czy Zamawiający w pakiecie 19 dopuści wkłucie dożylnie z cewnikiem z PTFE (podwójnie oczyszczony teflon) i zastawką antyzwrotną silikonową. Wkłucie z dodatkowym portem iniekcyjnym – zabezpieczonym obrotowym - samo domykającym się koreczkiem z oznaczeniem Logo producenta kaniuli na korpusie, koreczek w kolorze odpowiadającym międzynarodowemu kodowi rozmiarów. Cewnik kontrastujący w RTG, cienkościenny o gładkiej powierzchni oraz gładkich – wyprofilowanych krawędziach – dopasowujący się szczelnie do mandrynu (atraumatyczne i płynne przejście przez skórę i ścianę naczynia krwionośnego) oraz dopasowujący się do naczynia pod wpływem temperatury. W rozmiarach: 22G (0,9),dł. - 25mm,przepływ 36ml/min., 20G (1,1) , dł. - 32mm , przepływ : 60ml/min.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

112. Dotyczy: Pakiet 19

Proszę o dopuszczenie kaniuli z zastawką antyzwrotną, pełniącą funkcję filtra hydrofobowego, z trzpieniem koreczka powyżej krawędzi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

113. Dotyczy: Pakiet 19

Proszę o dopuszczenie kaniuli w rozmiarze 0,8x25 mm i 1,0x32 mm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

114. Dotyczy: Pakiet 19

Proszę o dopuszczenie kaniuli wykonanej z PTFE, z dwoma paskami radiocieniującymi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

115. Dotyczy: Pakiet nr 19 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tej pozycji wkłucie dożylnie kaniula z FEP, zatyczka odpowietrzająca z filtrem hydrofobowym, koreczek, min. 2 paski widoczne w RTG, na opakowaniu informacja o materiale z jakiego wykonano kaniulę 0,9 22G(25mm) ; 1,1(32 - 33mm),sterylne?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

116. Dotyczy: Pakiet 19

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniul z korkiem z wewnętrznym elementem powyżej krawędzi koreczka co zapewnia intuicyjną i aseptyczną aplikację. Nadmieniamy, że oferowane przez nas koreczki firmy Becton Dickinson posiadają wyraźnie zaznaczony obszar uchwytu oraz wyraźnie wskazujący kierunek zakładania.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

117. Dotyczy: Pakiet 19

Czy związku z tym, że zgodnie z normą PN-EN ISO 10555 -5 „Jałowe cewniki wewnętrzznacyniowe do jednorazowego użytku. Część 5 cewniki obwodowe wprowadzane na igle” kaniula ma być wyposażona w zatyczkę odpowietrzającą definiowaną w normie jako „Umocowana na stałe lub zdejmowana zatyczka pozwalająca na wypuszczenie powietrza przy równoczesnym ograniczeniu lub jeszcze lepiej niedopuszczeniu do wypływu krwi”, która może występować w postaci zastawki antyzwrotnej albo filtra hydrofobowego. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wkłuc dożylnych Becton Dickinson z zastawką antyzwrotną, która spełnia oprócz funkcji, którą pełni filtr hydrofobowy tj. wypuszczenie powietrza przy równoczesnym ograniczeniu lub jeszcze lepiej niedopuszczeniu do wypływu krwi, dodatkowo pozwala na potwierdzenie momentu wkłucia u pacjenta z niskim ciśnieniem krwi żyłnej (pacjent na SORZ-e, w karetce, we wstrząsie hipowolemicznym, z naczyniami zmienionymi miażdżycowo).

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

118. Dotyczy: Pakiet 19

Prosimy o doprecyzowanie czy kaniula ma posiadać samodmoykający się port oraz samo domykający się korek portu górnego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

119. Dotyczy: Pakiet 19

Prosimy o dopuszczenie kaniuli w rozmiarze tylko 20G na 32mm. Pragniemy nadmienić, iż długość 32 mm i 33 wyrażona w calach wynosi tyle samo czyli 1 ¼ cala.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

120. Dotyczy: Pakiet 19

Prosimy o wyjaśnienie czy zaoferowane kaniule mają być pakowane w opakowanie nierozrywalne Tyvec, które zapobiega mikrorozszczelnieniu, uszkodzeniu w trakcie przechowywania, użytkowania i w efekcie gwarantuje pełną sterylność produktu tak inwazyjnego i powodującego następstwa w postaci powikłań / zapalenie żył, odczyn/?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

121. Dotyczy: Pakiet nr 20

Czy Zamawiający dopuści filtr o objętości oddechowej 150-1500 ml?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

122. Dotyczy: Pakiet nr 20

Czy Zamawiający dopuści filtr o masie 23 g?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

123. Dotyczy: Pakiet nr 20

Czy Zamawiający dopuści filtr o przestrzeni martwej 32-33 ml?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

124. Dotyczy: Pakiet nr 20

Czy Zamawiający dopuści filtr z portem kapno typu Luer, na lince, bez potrzeby dodatkowego portu (linka zabezpiecza przed zgubieniem/opuszczeniem zatyczki na czas pomiaru stężenia CO₂)?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

125. Dotyczy: Pakiet nr 20 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny o masie 28,5g, przestrzeni martwej 45ml, zakresie objętości oddechowej 300-1500ml ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

126. Dotyczy: Pakiet nr 20 Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego sterylnego, bez wymiennika ciepła i wilgoci, o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999 % , p/wirusowej 99,999 % , o objętości oddechowej Vt 150-1000 ml, przestrzeni martwej 26 ml, wadze filtra 22g, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock i portem dokującym, tak jak obecnie stosowane w Państwa Placówce.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

127. Dotyczy: Pakiet nr 20 Poz. 1

Czy w celu utrzymania jak najmniejszych oporów oddechowych podczas wentylacji pacjenta opory przepływu filtra mają być nie większe niż 1,6 cm H₂O przy przepływie 60 l/min ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

128. Dotyczy: Pakiet 21

Czy filtry w celu łatwej ich identyfikacji i dostosowania do odpowiedniej grupy wiekowej i wagowej pacjentów mają posiadać nadrukowaną na obwodzie filtra wartość minimalną i maksymalną objętości oddechowej VT?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

129. Dotyczy: Pakiet 21

Czy filtry w celu łatwej ich identyfikacji pozwalającej na odróżnienie filtrów z wymiennikiem ciepła i wilgoci od filtrów bez wymiennika mają być kodowane różnym kolorem ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

130. Dotyczy Pakiet nr 22

Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy o wyłącznej filtracji mechanicznej (bez warstwy elektrostatycznej), z hydrofobowym, wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci wykonanym z pianki (wymóg celulozowego wymiennika nie ma żadnego uzasadnienia klinicznego), o zakresie objętości oddechowej 200-1500 ml, spełniający wszystkie pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

131. Dotyczy: Pakiet nr 23

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zastawki Heimlicha z zaworem jednokierunkowym zapobiegającym wstecznemu napływowi powietrza do przestrzeni opłucnowej. Zastawka o obustronnym zakończeniu schodkowym. Dodatkowo w zestawie rurka łącząca 14 Fr o długości 30 cm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

132. Dotyczy: Pakiet nr 23

Czy Zamawiający w pakiecie 23 dopuści zastawkę Heimlicha z zaworem jednokierunkowym chroniącym przed powrotem odessanego płynu bez worka i drenu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

133. Dotyczy: Pakiet 24

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy przyrząd do rozpuszczania i podawania leków ma umożliwiać także podaż grawitacyjną leków?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

134. Dotyczy: Pakiet 25, pozycja 3

Czy Zamawiający oczekuje aby na każdym pojedynczym opakowaniu znajdowała się fabrycznie nadrukowana informacja dotycząca numeru lot (serii), ref (nr katalogowego) oraz data ważności?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

135. Dotyczy: Pakiet 25, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści gąbkę do mycia jamy ustnej niesterylną natomiast czystą mikrobiologicznie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

136. Pakiet nr 25 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czystą gąbkę do mycia jamy ustnej ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

137. Dotyczy: Pakiet nr 25 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści ostrza ze schematycznym rysunkiem kształtu ostrzy na opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

138. Dotyczy: Pakiet nr 25 poz. 4

Czy Zamawiający wymaga ostrza ze schematycznym rysunkiem kształtu ostrzy na opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

139. Dotyczy: Pakiet nr 25 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści sterylne ostrza chirurgiczne ze stali węglowej jednorazowego użytku z wygrawerowanym rozmiarem, pakowane pojedynczo w folię aluminiową z identyfikacją rozmiarową oraz zbiorcze opakowanie zawierające 100 szt?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

140. Dotyczy: Pakiet nr 25 poz. 6

Czy Zamawiający wydzieli poz. 6 do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenie więcej konkurencyjnych ofert?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

141. Dotyczy: Pakiet 25, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści pęsetę anatomiczną o długości 12-14 cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

142. Dotyczy: Pakiet nr 25 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści pincetę jednorazową wykonaną z polipropylenu (PP) o długości 13cm, jak dotychczas stosowana w Państwa placówce ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Lecznictwa

dr hab. n. med. Przemysław Biliński