



SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
w Sejnach

ul. Edwarda Rittlera 2
16-500 Sejny



tel. (87) 517-23-14
fax (87) 517-23-35

www.szpital.sejny.pl
sekretariat@szpital.sejny.pl

NIP: 844-17-84-785
REGON: 790317340

Nr rachunku bankowego: 95 9359 002 0023 3310 2000 0002

Sejny, dnia 19.07.2022 r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

znak postępowania: 09/ZP/2022

dotyczy: Zakup materiałów do szycia skóry, taśm, wosku kostnego, zastawów do operacji przepuklin pachwinowych, materiałów do Multifiltrate, zestawów do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu, leków i opatrunków z podziałem na 29 zadań.

Wyjaśnienia dotyczące zgłoszonych w postępowaniu zapytań i wątpliwości

Zamawiający, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sejnach, działając na podstawie art. 285 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2021 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. z 2021 r. Dz.U. poz. 1129 ze zm.) przedstawia poniżej wyjaśnienia dotyczące zgłoszonych w postępowaniu zapytań i wątpliwości Wykonawców.

1. Pakiet 19 poz.1,2,5. Czy Zamawiający dopuści Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100 % utlenionej, regenerowanej celulozy w którym Hemostaza osiągnana jest w ciągu 2 minut?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

2. Pakiet 19 poz. 1,2,5. Czy Zamawiający dopuści pH na poziomie 2,5- 3,5?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

3. Pakiet 19 poz. 3,4. Czy Zamawiający dopuści Czas wchłaniania 3-4 tygodnie?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

4. **Pytanie nr 1 do pakietu nr 18, poz. nr 2.** Czy Zamawiający dopuści taśmy o **specyfikacji bardzo zbliżonej do wymagań Zamawiającego:**

Taśma do chirurgicznego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą TOT lub TVT. Wykonana jest niewchłanialnego polipropylenu monofilamentowego.

Parametry: szerokość: 1,2 cm, długość: 45 cm, grubość: 0,50 mm, gramatura: 57 g/m2, wielkość porów: 0,90 mm.

Taśma w plastikowej osłonce. Osłonka nie zachodzi na siebie, pozostawiając środek z taśmą. Końce taśmy zakończone nitkami z pętelkami ułatwiającymi mocowanie do prowadnicy.

Taśma do implantacji metodą nadłonową jak i przez otwory zasłonięte.

Do w/ w taś możemy dostarczyć nieodpłatnie igły wielorazowego użytku służące do inplantacji taśm, przezzasłonowe spiralne, lewa i prawa (komplet).

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie tej pozycji z pakietu nr 18.

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ i nie wydziela żadnej pozycji z pakietu.

5. **Pytanie nr 2 do pakietu nr 18, poz. nr 3. Czy Zamawiający dopuści taśmy o specyfikacji bardzo zbliżonej do wymagań Zamawiającego :**

Taśma do chirurgicznego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą TOT lub TVT. Wykonana jest niewchłanialnego polipropylenu monofilamentowego.

Parametry: szerokość: 1,2 cm, długość: 45 cm, grubość: 0,50 mm, gramatura: 57 g/m², wielkość porów: 0,90 mm.

Taśma w plastikowej osłonce. Osłonka nie zachodzi na siebie, pozostawiając środek z taśmą. Końce taśmy zakończone nitkami z pętelkami ułatwiającymi mocowanie do prowadnicy.

Taśma do implantacji metodą nadłonową jak i przez otwory zasłonięte.

Do w/ w taśmę możemy dostarczyć nieodpłatnie igły wielorazowego użytku służące do implantacji taśm, przezzasłonne spiralne, lewa i prawa (komplet).

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie tej pozycji z pakietu nr 18

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ i nie wydziela żadnej pozycji z pakietu.

6. Czy Zamawiający w pakietach 1,2,3,4,5 w razie powzięcia wątpliwości w celu weryfikacji zaferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania oferenta do złożenia próbek we wskazanych przez siebie pozycjach?

Odpowiedź. Tak.

7. Czy w pakiecie nr 7 Zamawiający dopuści złożenie oferty bez pozycji 3,4,5?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

8. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1, 3, 4:

1. W przypadku odstąpienia Wykonawcy od wykonania postanowień umowy bez zgody Zamawiającego, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% wartości **brutto niezrealizowanej części** przedmiotu umowy, o której mowa w §5 ust. 1.

2. W przypadku zwłoki Wykonawcy w realizacji dostawy dłuższej niż 2 dni, Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,1% wartości **brutto opóźnionego w dostawie** przedmiotu umowy, za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w dostawie przedmiotu umowy.**

3. W przypadku zwłoki Wykonawcy w rozpatrzeniu reklamacji, o której mowa w § 4 ust. Umowy, Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,1% wartości **brutto reklamowanego** przedmiotu umowy, za każdy dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto reklamowanego przedmiotu umowy.**

Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SWZ.

9. Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przesyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź. Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis proponowany przez Wykonawcę.

10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 6 ust. 6 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?
Odpowiedź. Zamawiający pozostaje przy zapisach SWZ.
11. Zadanie 22, pozycja 1-3. Czy Zamawiający dopuści folie chirurgiczne wykonane z poliuretanu o grubości 0,03mm?
Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.
12. Zadanie 22, pozycja 1. Czy Zamawiający dopuści folie w rozmiarze 45x55cm o powierzchni lepnej 45x49cm?
Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.
13. Zadanie 22, pozycja 2. Czy Zamawiający dopuści folie w rozmiarze 56x84cm o powierzchni lepnej 56x78cm?
Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.
14. Zadanie 22, pozycja 3. Czy Zamawiający dopuści folie w rozmiarze 30x40cm o powierzchni lepnej 30x36cm?
Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.
15. Zadanie 22, pozycja 4. Czy Zamawiający ma na myśli op=1szt czy op=12szt?
Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.
16. Zadanie 22, pozycja 4. Czy Zamawiający dopuści wycenę 1 opakowania zawierającego 12szt?
Odpowiedź. Proszę wycenić 4 opakowania każde po 12 sztuk.
17. Zadanie 22, pozycja 4. Czy Zamawiający dopuści op=12szt z przeliczeniem zamawianej ilości?
Odpowiedź. Odpowiedź. Proszę wycenić 4 opakowania każde po 12 sztuk.
18. **Zadanie nr 24, pozycja 2.** Czy Zamawiający dopuści zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z manualną zastawką do regulacji siły odsysania ściętą pod kątem 45°, z 2 otworami ssącymi oraz z gładką gąbką na górnej powierzchni, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% chlorheksydyną w saszetce z nacięciem ułatwiającym otwieranie, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej aloesem i wyciągiem z rumianku. Każde pojedyncze opakowanie zestawu pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej oceną kliniczną skuteczności w redukcji VAP. Poszczególne elementy podłączane do ssaka zarejestrowane jako wyroby medyczne klasy IIa? W razie niedopuszczenia ww. prosimy o wskazanie merytorycznych, uzasadnionych medycznie argumentów, wyjaśniających stanowisko Zamawiającego.
- Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.**
19. **Zadanie nr 24, pozycja 2.** Czy Zamawiający dopuści zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z manualną zastawką do regulacji siły odsysania ściętą pod kątem 45°, z 2 otworami ssącymi oraz z gładką gąbką na górnej powierzchni, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,1% nadtlenu wodoru w saszetce z nacięciem ułatwiającym otwieranie, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej aloesem i wyciągiem z rumianku. Każde pojedyncze opakowanie

zestawu pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej oceną kliniczną skuteczności w redukcji VAP. Poszczególne elementy podłączane do ssaka zarejestrowane jako wyroby medyczne klasy IIa? W razie niedopuszczenia ww. prosimy o wskazanie merytorycznych, uzasadnionych medycznie argumentów, wyjaśniających stanowisko Zamawiającego.

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

20. **Zadanie nr 24, pozycja 3.** Czy Zamawiający dopuści worek do zbiórki moczu i cewniki do długotrwałego drenażu (30 dni)?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

21. **Zadanie nr 24, pozycja 4.** Czy Zamawiający dopuści worek do zbiórki moczu z bezigłowym portem do pobierania próbek?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

22. **Zadanie nr 24, pozycja 5.** Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley z dołączoną osobno strzykawką z 10% wodnym roztworem gliceryny?

Odpowiedź. Tak.

23. **Zadanie nr 24, pozycja 5.** Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley z gliceryną zapewniającą szczelność balonu do 30dni?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

24. **Zadanie nr 24, pozycja 5.** Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley do stosowania do 30dni?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

25. **Zadanie nr 24, pozycja 5.** Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley o długości 40cm?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

26. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający dopuści myjki z zawartością aloesu, witaminy E i 3% dimetikonem?

Odpowiedź. Tak.

27. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania dodatkowej warstwy termoizolacyjnej wewnątrz opakowania?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

28. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający dopuści myjkę z możliwością podgrzania w kuchence mikrofalowej przez 20 sekund przy 700W?

Odpowiedź. Tak.

29. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania mini-karty?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

30. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie myjek pakowanych po 12 sztuk z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź. Tak.

31. **Zadanie nr 24, pozycja 10.** Czy Zamawiający dopuści myjki zarejestrowane na 23% stawce podatku vat?

Odpowiedź. Tak.

32. **Zadanie nr 24, pozycja 13.** Czy Zamawiający dopuści jednorazowe wysokochłonne, oddychające prześcieradło ochronne na stół operacyjny (nieprzemakalne). Prześcieradło

złożone z trwale zintegrowanych na całej powierzchni warstw: z mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i centralnie wbudowanego wysoko chłonnego rdzenia chłonnego, wzdłuż podkładu. Wymiary prześcieradła 100 cm x 220cm (+/- 2cm). Warstwa zewnętrzna zarówno od strony pacjenta jak i od strony stołu operacyjnego wykonana z włókniny oddychającej. Chłonność całkowita co najmniej 4500ml. Warstwa chłonna (rdzeń wysoko chłonny) o wymiarze całkowitym 50x180cm (tolerancja 2 cm) zawiera substancję pochłaniającą i wiążącą płyny. Warstwa chłonna pikowana, dzięki czemu podkład nie marszczy się pod pacjentem, nadając się do długotrwałych zabiegów operacyjnych. Bielony bez użycia chloru. Wszystkie warstwy wolne od ftalanów. Warstwa spodnia pełnobarierowa?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

33. **Zadanie nr 24, pozycja 14.** 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 wdmuchiwania 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. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

34. **Zadanie nr 24, pozycja 15.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową jednorazowego użytku wykonaną z PCV, bezlateksową, ukształtowaną zgodnie z budową anatomiczną gardła, posiadającą łukowaty kształt; rurka oraz mankiet stanowiące dwa osobne elementy połączone trwale ze sobą, bez wzmocnionego koniuszka, poślizgowa powierzchnia ułatwiająca zakładanie, wzmocnienie rurki przed

przegryzieniem; informacja dotycząca wagi pacjenta oraz objętości wypełniającej mankiety umieszczone na korpusie maski, natomiast informacje dotyczące rozmiaru oraz numeru serii na baloniku kontrolnym oraz korpusie rurki, znaczniki prawidłowego usytuowania maski umieszczony na rurce; rozmiary: 1; 1 ½; 2; 2 ½; 3; 4; 5?



Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

35. **Zadanie nr 24, pozycja 15.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową o parametrach:

- Zgodne z budową anatomiczną gardła wygięcie, pozwalające na łatwe i atraumatyczne zakładanie
- Możliwość wykonania intubacji za pomocą standardowej rurki dotchawiczej
- Wzmocniony koniuszek mankieta nie podwijający się podczas zakładania maski, blokujący ponadto górny zwieracz przełyku
- Wzmocnienie zabezpieczające przez zaciśnięciem rurki zębami
- Znaczniki głębokości kontrolujące prawidłowe usytuowanie maski
- Balonik kontrolny umożliwiający identyfikację rozmiaru maski oraz precyzyjne określenie stopnia wypełnienia mankieta metodą dotykową
- Znaczniki ułatwiające prowadzenie brochoskopu
- Informacja o rozmiarze rurki intubacyjnej umieszczona na korpusie złącza
- Sterylność opakowania oraz gotowość do natychmiastowego użycia
- Dostępność 8 rozmiarów
- Bezpieczeństwo w środowisku MR
- Produkt nie zawiera lateksu i ftalanów
- Zakres rozmiarów: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6
- Materiał: PCV niezawierający ftalanów
- Produkt sterylny



Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

36. **Zadanie nr 24, pozycja 15.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny maskę krtaniową o parametrach:

- Ergonomicznie ukształtowana rurka dopasowana jest do anatomii jamy ustnej i gardła i umożliwia szybkie i skuteczne zakładanie maski u pacjenta.
- Maski są bardzo pomocne przy szybkim działaniu u osób z "pełnym żołądkiem" np. w sytuacjach nagłych, ostrych. Dzięki, możliwości opróżnienia mankietu powietrza maska jest komfortowa przy wyjmowaniu u pacjentów nieświadomych.
- Maski są sterylne, nie zawierają ftalanów DEHP i latexu, są jednorazowego użytku
- Maska posiada trzy kanały:
 - Kanał gastryczny Przez port cewnika ssącego w mankiecie maski, można skutecznie usuwać płyny i treść żołądkową. Zmniejsza to ryzyko aspiracji do płuc. Port jest dostosowany do standardowych rozmiarów cewników.
 - Kanał do intubacji rurką intubacyjną umożliwia zaintubowanie pacjenta rurką intubacyjną przez maskę krtaniową. Maska posiada unikalny system prowadzenia rurki – poprzez struny głosowe.
 - Kanał drenu do napełniania mankietu maski, zakończony jest kontrolnym pilotem barwnym. Barwa pilota odpowiada kolorom na strzykawce do napełniania mankietu co znacznie przyspiesza proces dopasowania maski.
- Dostępne rozmiary:

WAGA	ROZMIAR	KOLOR BALONA	MAX NUMER RURKI INTUBACYJNEJ ID	NUMER DRENU DO ODSYSANIA FR
<5kg	1	BIAŁY	3,5	8
5-10kg	1,5	NIEBIESKI	4	10
10-20kg	2	CZERWONY	5	12
20-30kg	2,5	ZIELONY	5,5	14
30-50 kg	3	POMARAŃCZOWY	6,5	16
50-70 kg	4	CZERWONY	7,5	18
70-100 kg	5	ŻÓŁTY	8	18

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

37. **Zadanie nr 25, pozycja 1.** Czy Zamawiający dopuści układ o długości 183cm i dodatkową rurą o długości do 120cm?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

38. **Zadanie nr 25, pozycja 1.** Czy Zamawiający dopuści układ o wadze bez akcesoriów ok. 190g?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

39. **Zadanie nr 25, pozycja 2.** Czy Zamawiający dopuści układ o wadze bez akcesoriów ok. 190g?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

40. **Zadanie nr 25, pozycja 3.** Czy Zamawiający dopuści układ o długości 1,83m?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

41. **Zadanie nr 25, pozycja 3.** Czy Zamawiający dopuści układ o wadze bez akcesoriów ok. 190g?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

42. **Zadanie nr 25, pozycja 3.** Czy Zamawiający dopuści układ pakowany w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź. Zamawiający dopuszcza.

43. **Zadanie nr 25, pozycja 6.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny bezigłowy port wykonany z najwyższej jakości materiałów, zapewniających optymalne, w pełni bezpieczne, wygodne i skuteczne użytkowanie, wyposażony w wysokiej jakości silikonową membranę pozwalającą na wielokrotne stosowanie portu, przyrząd zabezpiecza przed wyciekaniem podawanych płynów poza port, wewnętrzna przestrzeń portu nie zawiera martwej przestrzeni, redukuje osadzanie się krwi i leków, o doskonale szczelnej konstrukcji, zapobiegającej dostawaniu się do łącznika powietrza, płynów i ciał stałych, wyposażony w prosty tor przepływu zmniejsza wstrząsy i komplikacje podczas iniekcji, posiadający przezroczystą obudowę zapewniającą kontrolę wzrokową podawanych płynów, możliwość stosowania portu podczas badania rezonansem magnetycznym, duże światło toru przepływu portu umożliwia stosowanie cewników o zwiększonych przepływach takich jak cewniki do hemodializy, nie zawiera ftalanów, sterylizowany EO, czas użytkowania 7 dni, o objętości wypełnienia 0,09 ml, przepływie 400-440ml/min, wytrzymałości na ciśnienie płynu iniekcyjnego 3bary=44psi oraz wytrzymałości na ciśnienie zwrotne 2bary=29psi?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

44. **Zadanie nr 25, pozycja 6.** Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dostarczenia badań in vitro potwierdzające najmniejszy transfer bakterii do światła cewnika?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

45. **Zadanie nr 25, pozycja 7.** Czy Zamawiający dopuści maskę anestetyczną wykonaną całkowicie z PCV (wraz z haczykami i korpusem)?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

46. **Zadanie nr 25, pozycja 7.** Czy Zamawiający odstąpi od wymogu stosowania w środowisku MRI?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

47. **Zadanie nr 25, pozycja 7.** Czy Zamawiający dopuści maskę z zaworem z PCV skierowanym poziomo w części dolnej (ustnej), zdjęcie poglądowe poniżej)?



Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

48. **Zadanie nr 25, pozycja 7.** Czy Zamawiający dopuści maskę w rozmiarach:

ROZMIAR	KOLOR	PRZEZNACZENIE	ŁĄCZNIK	WAGA (g)
0	biały	noworodek	15mm	9,8
1	różowy	niemowlę	15mm	13,3
2	żółty	dziecko	22mm	23,6
3	zielony	dorosły S / dziecko	22mm	28,9
4	czerwony	dorosły M	22mm	38,6
5	niebieski	dorosły L	22mm	49,4
6	pomarańczowy	dorosły XL	22mm	66,3

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

49. **Zadanie nr 25, pozycja 8.** Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną ze znacznikiem intubacji w postaci 2 półpierścieni?

Odpowiedź. Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

50. **Zadanie nr 25, pozycja 9, 10.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny bezigłową nasadkę na fiolki o średnicy 13mm oraz 20mm o parametrach:

- Przeznaczone do wielokrotnych aspiracji leku z fiolek (w tym cytostatyków)
- Wyposażone w filtr odpowietrzający
- Nie wymagają stosowania koreczków zabezpieczających
- Pasują do standardowych złączy luer oraz luer-lock
- W pełni szczelne i bezpieczne połączenie
- Wykonane z ABS, PC oraz silikonu
- Sterylizowane tlenkiem etylenu
- Opakowanie papier-folia
- Odporny na lipidy, alkohol
- Przepływ 120 ml/min - 7.2 l/h
- Przestrzeń martwa: 0,04ml
- Nietoksyczny i niepirogenny
- Pozbawiony komponentów z lateksu oraz ftalanów
- Wyrób jest bezpieczny z możliwością do 100 krotnej aktywacji portu

Odpowiedź. Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

51. **Zadanie nr 25, pozycja 11, 12.** Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny bezigłowy przyrząd do przygotowywania i pobierania roztworów 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
- Martwa przestrzeń: 0,04 ml, objętość wypełnienia: ok. 0,56 ml
- Płaska powierzchnia membrany
- Dezynfekcja membrany poprzez przetarcie gazikiem z alkoholem
- Bez lateksu, PCV oraz DEHP
- Sterylizowane tlenkiem etylenu

- Opakowanie papier-folia

Odpowiedź. Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

52. **Pakiet nr 1.** Czy Zamawiający wydzieli pozycje 19, 23, 31 do osobnego pakietu?

Odpowiedź. Nie.

53. **Pakiet nr 1, poz. 19.** Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą, pokrytą silikonem?

Odpowiedź. Tak.

54. **Pakiet nr 1, poz. 19.** Czy Zamawiający dopuści szew z igłą odwrotnie tnącą kosmetyczną z precyzyjnym ostrzem typu micro-point, pokrytą silikonem?

Odpowiedź. Tak.

55. **Pakiet nr 1, poz. 23.** Czy Zamawiający dopuści szew z igłą okrągłą 3/8 koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Tak.

56. **Pakiet nr 1, poz. 25.** Czy Zamawiający dopuści nić w kolorze niebieskim, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Tak.

57. **Pakiet nr 2, poz. 9.** Czy Zamawiający dopuści szew z igłą 55 mm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Tak.

58. **Pakiet nr 2, poz. 13.** Czy Zamawiający wydzieli pozycje 13 do osobnego pakietu?

Odpowiedź. Nie.

59. **Pakiet nr 3.** Czy Zamawiający dopuści nici syntetyczne, plecione, wchłaniające, z kwasu poliglikolowego, powlekane polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, o zdolności podtrzymywania tkankowego po 7 dniach 65%, po 8-11 dniach 50% i czasie wchłaniania ok. 42 dni?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

60. **Pakiet nr 3.** Czy Zamawiający wszędzie tam gdzie wymaga długość nici 70 cm, dopuści również długość 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Tak.

61. **Pakiet nr 3, poz. 11.** Czy Zamawiający dopuści szew z igłą 2 x okrągłą mocną, 1/2 koła, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

62. **Pakiet nr 4.** Czy Zamawiający w w/w Pakiecie dopuści szwy syntetyczne, plecione, wytwarzane z poli(glikolidu-co-L-Laktydu (90/10), powlekane w równych częściach mieszkanką poli(glikolidu-co-L-Laktydu (30/70) oraz stearynianem wapnia, wchłaniające się w okresie 60-70 dni, podtrzymywanie tkankowe około 35 dni, (po 14 dniach ok. 75%, po 21 dniach ok. 50%, po 28 dniach ok. 25%)?

Odpowiedź. Tak.

63. **Pakiet nr 4.** Czy Zamawiający wszędzie tam gdzie wymaga długość nici 70 cm, dopuści również długość 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź. Tak.

64. **Pakiet nr 4, poz. 20.** Czy Zamawiający wydzieli ww. pozycję do osobnego pakietu?

Odpowiedź. Nie.