

Znak: ZOZ.V.010/DZP/130/24 Sucha Beskidzka dnia 16.12.2024r.

 Dotyczy: Postępowania na dostawę sprzętu 1x użytku oraz materiałów medycznych- uzupełnienie VIII.

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Suchej Beskidzkiej odpowiada na poniższe pytania:

**Pozycja 3**Czy Zamawiający dopuści rozmiary CH 6, 8, 10?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 3**Czy Zamawiający dopuści cewniki bez wewnętrznego karbowania?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 3**Czy Zamawiający dopuści wyłącznie barwne oznaczenie rozmiaru na cewniku, natomiast numeryczne oznaczenie na opakowaniu?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 3**Czy Zamawiający dopuści cewniki bez wskaźnika położenia końcówki i otworów bocznych?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 5**Czy Zamawiający dopuści zestaw do nakłucia klatki piersiowej z igłą Veresa, workiem do zbiórki odprowadzanych płynów z zastawką przeciwzwrotną, zapobiegającą cofaniu się zaaspirowanych płynów oraz zaworem spustowym o pojemności 2000 ml, drenem łączącym pomiędzy workiem, a kranikiem trójdrożnym (4,8 x 6,8 – 85 cm dł.) oraz pomiędzy kranikiem i igłą (4,8 x 6,8 – 40 cm dł.), kranik trójdrożny na drenie odprowadzającym, strzykawka do aspiracji o pojemności 60 ml, igła Veress 15 G (100 mm długości), z automatycznie cofającą się końcówką?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 9**Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 3 procedury o składzie:

- 2 osobne opakowania każde zawierające: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły odsysania i gładką gąbką na górnej powierzchni pokrytą dwuwęglanem sodu, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworu chlorheksydyny w saszetce z nacięciem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z wyciągiem z aloesu oraz 1 gąbkę aplikator;

- 1 osobne opakowanie zawierające: 1 gąbkę pokrytą dwuwęglanem sodu z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętą końcówką, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworu chlorheksydyny w saszetce z nacięciem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z wyciągiem z aloesu oraz 1 gąbkę aplikator.

Każde pojedyncze opakowanie 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 badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Elementy zestawu, które są podłączane do ssaka zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa

Zestaw pakowany w kartonik z możliwością postawienia przy łóżku pacjenta z miejscem na zapisanie jego danych oraz czasu rozpoczęcia procedury, każde osobne opakowanie zawiera informację o kolejności stosowania?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 9**Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 3 procedury o składzie:

- 2 osobne opakowania każde zawierające: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły odsysania i gładką gąbką na górnej powierzchni pokrytą dwuwęglanem sodu, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,1% roztworem nadtlenku wodoru w saszetce z nacięciem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z wyciągiem z aloesu oraz 1 gąbkę aplikator;

- 1 osobne opakowanie zawierające: 1 gąbkę pokrytą dwuwęglanem sodu z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętą końcówką, 10 ml bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej z 0,1% roztworem nadtlenku wodoru w saszetce z nacięciem, 1 saszetkę z 3ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z wyciągiem z aloesu oraz 1 gąbkę aplikator.

Każde pojedyncze opakowanie 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 badaniami literaturowymi skuteczności w redukcji VAP. Elementy zestawu, które są podłączane do ssaka zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa

Zestaw pakowany w kartonik z możliwością postawienia przy łóżku pacjenta z miejscem na zapisanie jego danych oraz czasu rozpoczęcia procedury, każde osobne opakowanie zawiera informację o kolejności stosowania?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 9**Czy Zamawiający dopuści Cewnik typu Yankauer wykonany plastiku medycznego bez zawartości DEHP z osłonką i silikonowym oringiem, umożliwiającym dokładne samoczyszczenie cewnika w technologii PEEP co gwarantuje bezpieczne, wielorazowe jednodobowe użytkowanie cewnika, wymienna końcówką, o dł. min.14cm, uchwyt ssący z suwakową regulacją ssania umożliwiający podłączanie dodatkowych akcesorii (np. szczoteczka do mycia zębów z otworem, gąbka czyszcząca z otworem); łącznik Y do układu ssącego?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 11**Czy Zamawiający dopuści czepek do mycia głowy o parametrach: Czepki z szamponem umożliwiają mycie włosów bez użycia wody. Pozwalają na jednorazowe umycie głowy pacjenta, pozostawiając włosy pachnące i świeże. Czepek jest impregnowany szamponem, który aktywowany jest po delikatnym masażu. Produkt upraszcza proces mycia włosów w jednym kroku, zastępując miskę z wodą, ręcznik, szampon i odżywkę oraz oszczędza cenny czas pielęgnacji. Średnica czepka ok 28 cm. Dwuwarstwowa struktura czepka z oddzieloną zewnętrzną folią od warstwy absorpcyjnej. Możliwość podgrzania produktu w kuchence mikrofalowej (700W) przez 20 sekund. Nie zawiera lateksu. W składzie m.in.: simetikon, wyciąg z aloesu, witamina B5, witamina E, chlorheksydyna, składniki zapobiegające powstawaniu elektryczności statycznej. Czepek o przyjemnym zapachu?

**Odp. Zamawiający dopuszcza.**

**Pozycja 13**Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183 cm oraz z dodatkową rurą o długości 120 cm?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 13**Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4 l/min. Opór wdechowy max 0,14 cm H2O i wydechowy max 0,16 H2O przy przepływie 10 l/min”? Tak precyzyjne określenie parametrów ogranicza możliwość złożenia oferty wyłącznie do jednego Wykonawcy?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 13**Czy Zamawiający dopuści wagę układu ok. 190-200 g?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183 cm oraz z dodatkową rurą o długości 40 cm?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183 cm oraz z dodatkową rurą o długości 120 cm?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „wydajność ogrzania powietrza wdychanego 6,2 stopni C przy przepływie 4 l/min. Opór wdechowy max 0,14 cm H2O i wydechowy max 0,16 H2O przy przepływie 10 l/min”? Tak precyzyjne określenie parametrów ogranicza możliwość złożenia oferty wyłącznie do jednego Wykonawcy?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający dopuści wagę układu ok. 190-200 g?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy bez filtra w zestawie?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 14**Czy Zamawiający dopuści filtr dołączony osobno do układu oddechowego?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 16**Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „na opakowaniu oznaczenie „wolny od DEHP”?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 18**Czy Zamawiający dopuści worek do godzinowej zbiórki moczu dołączony osobno? Zamknięty system fabrycznie połączony z zestawem do godzinowej zbiórki moczu został wycofany, wobec czego jedynym rozwiązaniem jest oferowanie systemu oraz worka do godzinowej zbiórki moczu dołączonego osobno?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 20**Czy Zamawiający dopuści bezigłowy port, który wykonany jest z najwyższej jakości materiałów, zapewniających optymalne, w pełni bezpieczne, wygodne i skuteczne użytkowanie, wysokiej jakości silikonowa membrana pozwala na wielokrotne stosowanie portu, zabezpiecza przed wyciekaniem podawanych płynów poza port, doskonale szczelna konstrukcja, zapobiega dostawaniu się do łącznika powietrza, płynów i ciał stałych, prosty tor przepływu zmniejsza wstrząsy i komplikacje podczas iniekcji, mały rozmiar portu, przezroczysta obudowa zapewnia kontrolę wzrokową podawanych płynów, możliwość stosowania portu podczas badania rezonansem magnetycznym, nie zawiera ftalanów, sterylizowany EO, czas użytkowania 7 dni lub 200 aktywacji, przeznaczony do wielokrotnych, bezigłowych iniekcji, objętość wypełnienia 0,13 ml, przepływ > 1000 ml/10 minut przy 0,9% roztworze NaCl, objętość refluksu (przy odłączeniu): 0,02 ml, brak wycieków poniżej 200 kPa pod wpływem ciśnienia powietrza i ciśnienia hydraulicznego, wykonany z PC i silikonu do dezynfekcji można użyć alkoholu, można połączyć ze strzykawką lub zestawem infuzyjnym Air Stop?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 21**Czy Zamawiający dopuści strzykawki 2 x 2,5 ml?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pozycja 24**Czy Zamawiający dopuści worek do godzinowej zbiórki moczu wykonany z medycznego PCV, worek o pojemność 2000ml z zastawką antyzwrotną, dren o długości 120cm zakończony stożkowym łącznikiem zabezpieczonym zatyczką, bezigłowy port do pobierania próbek moczu, zawór spustowy typu T z możliwością podwieszenia, komora pomiarowa o pojemności 500ml, filtr hydrofobowy w worku i komorze, worek zbiorczy skalowany co 50ml od 100ml do 2000ml, komora kroplowa skalowana co 1ml do 50ml oraz co 5ml od 50ml do 500ml, uniwersalny, zintegrowany wieszak, jednorazowego użytku, bezlateksowy, sterylizowany tlenkiem etylenu, opakowanie: folia/papier?

**Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**