

Znak: ZOZ.V.010/DZP/07/22

Sucha Beskidzka dnia 02.03.2022r.

Dotyczy: Postępowania na dostawę sprzętu 1x użytku oraz materiałów medycznych:
ZOZ.V.010/DZP/07/22.

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

Pakiet nr 4 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści średnicę drenu 5,0/8,0?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 4 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści średnicę drenu 7,0/10,0?

Odp. Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 1.

Pakiet nr 4 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści Yankauer o średnicy 4,0/7,0?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści maskę wykonaną z PCV?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kodowanie kolorem umieszczone na zabezpieczeniu portu?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści kolory: 3-zielony, 4-żółty, 5-czerwony?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści port do odsysania zamykany ręcznie zatyczką?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci z jedną centralnie położoną membraną wymiennika?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści skuteczność nawilżania 24 mgH₂O przy Vt 500 ml?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści resuscytator o objętości 1650 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza..

Pakiet nr 43 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści rezerwuar tlenowy o objętości 2000 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza..

Pakiet nr 43 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści resuscytator z tylko jedną maską (rozmiar 5) w zestawie?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści maskę w rozmiarze 4 oznaczoną kolorem czerwonym?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści rezerwuar tlenowy o objętości 2000 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści resuscytator z tylko jedną maską (rozmiar 2) w zestawie?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści resuscytator dla pacjentów >10 kg?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści łyżkę wykonaną z magnetycznego, lekkiego stopu metalu?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści samą łyżkę metalową, natomiast stopkę mocującą wykonaną z tworzywa sztucznego?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści równoważny zamknięty system do odsysania o poniższym opisie:

- posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm o 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 10 ml NaCl
- posiada zamykany port do podawania leków z końcówką LUER
- 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 informacją „OPEN”
- 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 klips 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
- 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
- pakowany w rękaw papierowo-foliowy
- Rozmiary 10/12/14/16 FR, długość 60 cm (intubacja) oraz 30 cm (tracheostomia)?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści równoważny zamknięty system do odsysania o poniższym opisie:

- posiada zintegrowany łącznik o kącie 90° do podłączenia rurki i respiratora
- dodatkowa, obrotowa złączka 15mm
- posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z połączeniem luer
- posiada zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI)
- posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona 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 informacją „OPEN”
- blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- samouszczelniająca się zastawka izolująca cewnik od pacjenta
- 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
- system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania
- w zestawie do użytku opcjonalnego przestrzeń martwa, zatyczka portu do leków wziewnych, łącznik
- sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- pakowana folia/papier
- rozmiary: dla rurek intubacyjnych: dł. 60cm (10, 12, 14, 16 FR)
- rozmiary: dla rurek tracheostomijnych: dł. 33 cm (10, 12, 14, 16 FR)

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści fiołki do przepłukiwania cewnika dołączone osobno?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści 10 szt. fiolek do przepłukiwania cewnika o pojemności 10 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 13-14

Czy Zamawiający dopuści równoważny zamknięty system do odsysania o poniższym opisie:

- posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm o 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 10 ml NaCl
- posiada zamykany port do podawania leków z końcówką LUER
- 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 informacją „OPEN”
- 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 klips 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
- system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
- sterylne, sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- pakowany w rękaw papierowo-foliowy
- Rozmiary 10/12/14/16 FR, długość 60 cm (intubacja) oraz 30 cm (tracheostomia)?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 13-14

Czy Zamawiający dopuści równoważny zamknięty system do odsysania o poniższym opisie:

- posiada zintegrowany łącznik o kącie 90° do podłączenia rurki i respiratora
- dodatkowa, obrotowa złączka 15mm
- posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z połączeniem luer
- posiada zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI)

- posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona 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 informacją „OPEN”
- blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- samouszczelniająca się zastawka izolująca cewnik od pacjenta
- 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
- system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania
- w zestawie do użytku opcjonalnego przestrzeń martwa, zatyczka portu do leków wziewnych, łącznik
- sterylne, sterylizowane tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- pakowana folia/papier
- rozmiary: dla rurek intubacyjnych: dł. 60cm (10, 12, 14, 16 FR)
- rozmiary: dla rurek tracheostomijnych: dł. 33 cm (10, 12, 14, 16 FR)

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 13-14

Czy Zamawiający dopuści fiołki do przepłukiwania cewnika dołączone osobno?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 13-14

Czy Zamawiający dopuści 10 szt. fiołek do przepłukiwania cewnika o pojemności 10 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 43 poz. 15

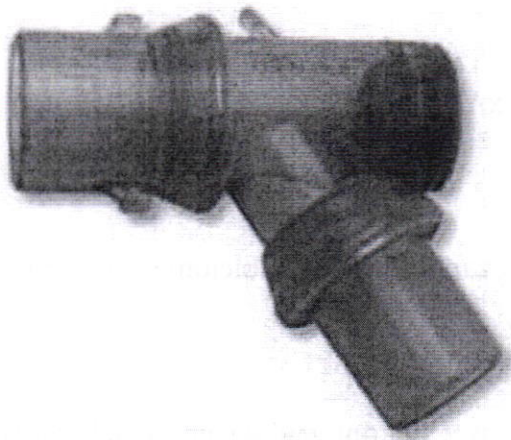
Czy zamawiający dopuści zaferowanie łącznika kominka ruchomego 22M/15F z wyjściem do bronchoskopii, kompatybilnego z układami oddechowymi i anestetycznymi, jak na zdjęciu poniżej:



Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 15

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie złącza obrotowego do rurki do tchawicy do bronchoskopii jak na zdjęciu poniżej:



Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 43 poz. 16

Czy Zamawiający dopuści średnicę drenów ok. 24-25CH?

Odp. Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów.

Pakiet nr 54 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękojeść z diodą LED o natężeniu 80 000 LUX zamiast strumienia świetlnego 10,1 lm?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 1

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „rączka pokryta trwałym, antypoślizgowym tworzywem (Santoprene)”? Rękojeść jest radełkowana na całej powierzchni chwytnej, co minimalizuje ryzyko wyślizgnięcia się z dłoni.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zasilanie bateryjne 2xC?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści rękojeść z diodą LED o natężeniu 80 000 LUX zamiast strumienia świetlnego 10,1 lm?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „rączka pokryta trwałym, antypoślizgowym tworzywem (Santoprene)”? Rękojeść jest radełkowana na całej powierzchni chwytnej, co minimalizuje ryzyko wyślizgnięcia się z dłoni.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zasilanie bateryjne 2xAA?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 3

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu „z osłoną zapobiegającą odbiciom świetlnym”?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści resuscytator wykonany z silikonu, poliwęglanu, polichlorku winylu?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści worek o pojemności 1650 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści maskę nr 5?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści worek tlenowy 2000 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści możliwość sterylizacji w autoklawie za wyjątkiem worka tlenowego?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści resuscytator wykonany z silikonu, poliwęglanu, polichloru winylu?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści worek o pojemności 1650 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści worek tlenowy 2000 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści możliwość sterylizacji w autoklawie za wyjątkiem worka tlenowego?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści resuscytator wykonany z silikonu, poliwęglanu, polichloru winylu?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści worek o pojemności 600 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści maskę nr 2?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści worek tlenowy 1600 ml?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

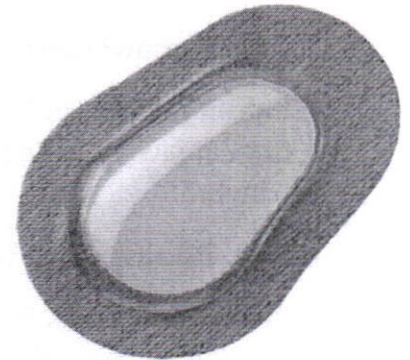
Pakiet nr 54 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość sterylizacji w autoklawie za wyjątkiem worka tlenowego?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści gotową do użycia całkowicie szczelną i bardzo lekką komorę wilgotną zapewniającą pożądaną wilgotność rogówki w rozmiarze 9,5 x 6,5 cm. Idealna w przypadku operacji opadania lub zwiotczenia powiek, leczeniu niedomykalności powiek, w celu ochrony pooperacyjnej w pełnym zakresie chirurgii oka. Hipoalergiczna warstwa samoprzylepna (mocująca) odpowiada wymogom delikatnej i wrażliwej skóry. 1 opakowanie= 1 sztuka produktu. Produkt na zdjęciu obok:



Odp. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 54 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści jednorazową sterylną prowadnicę Bougie tylko z zagiętym końcem?

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr 54 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści rozmiary: 2.0; 3.3; 5.0?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem:

Z-ca Dyrektora
Zespołu Opieki Zdrowotnej
w Sudzie Rejonowej
mgr Janusz Mazurkowski

Starszy Inspektor
ds zamówień publicznych
mgr Agnieszka Szalawa-Hejdyła