



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu

Wrocław 12.12.2024r.

Uczestnicy postępowania

dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa sprzętu jednorazowego użytku - dogrywka, znak sprawy: PN 99/24.**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 1320 zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Zadanie 5, poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści zestaw o parametrach:

- Uniwersalny, kolec z odpowietrznikiem
- Odpowietrznik ograniczający dostęp bakterii, zamykany na zatrzask z poręczną zatrzaskową zatyczką
- Pojemnik dozujący 150 ml, z dokładną podziałką
- Port iniekcyjny służący dodawaniu leku
- Automatyczny zawór odcinający, zapobiegający powstawaniu zatorów powietrznych. Bez lateksu
- Elastyczna, przezroczysta komora kroplowa z precyzyjnym skraplaczem, 60 kropli = 1 ml \pm 0,1 ml
- Filtr płynów 15 μ m wbudowany w komorę kroplową
- Dwa precyzyjne rolkowe regulatory przepływu z wygodnym uchwytem
- Miękkie, przezroczyste przewody PCV ze standardowym światłem 3 x 4,1 mm, standardowa długość 150 cm (długość całkowita 175 cm), plastyfikatorem bez DEHP, dobrze udokumentowanych właściwościach bezpieczeństwa
- Odporność na ciśnienie do 400 mm Hg (0,5 bar)
- Port iniekcji
- Port Luer lock zabezpieczony przed przypadkowym rozłączeniem

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 2

Zadanie 5, poz. 2-3 – Czy Zamawiający odstąpi od wymogu koreczka w kolorze czerwonym z zaczepem?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu

Pytanie nr 3

Zadanie 5, poz. 3 – Czy Zamawiający dopuści układ rozciągalny w zakresie 55-200cm?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 4

Zadanie 5, poz. 4 – Czy Zamawiający dopuści kapturek bez zaczepu?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 5

Zadanie 5, poz. 5 – Czy Zamawiający dopuści łącznik długości 150mm?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 6

Zadanie 5, poz. 6 – Czy Zamawiający dopuści nebulizator z ustnikiem i drenem wykonany z medycznego PCV. Dren o przekroju gwiazdkowym odporny na zagięcia, o długości 210cm zakończony uniwersalnym łącznikiem. Obrotowy łącznik umożliwiający dopasowanie do pozycji pacjenta. Nebulizator o pojemności 6ml, skalowany co 1ml (numerycznie co 2ml), (MMAD) 2,0-2,2 µm. Sterylny, pakowany pojedynczo?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 7

Zadanie 5, poz. 7 – Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: brak
- Przestrzeń martwa: 35ml
- Waga: 22g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: nie dotyczy
- Oporność: 0,6 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu

Pytanie nr 8

Zadanie 5, poz. 8-9 – Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 9

Zadanie 5, poz. 10 – Czy Zamawiający dopuści wymiennik o parametrach:

- Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy
- Przestrzeń martwa: 16ml
- Waga: 9g
- Objętość oddechowa: 200-1000ml
- Skuteczność nawilżania: 24mg przy Vt500
- Oporność: 0,5 hPa przy 30 l/min
- Złącza: 15F
- Port do odsysania: tak, zabezpieczony zatyczką
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 10

Zadanie 8, poz. 2 – Czy zamawiający dopuści niesterylny czujnik?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu

Pytanie nr 11

Zadanie 8, poz. 3 – Czy zamawiający dopuści filtr o parametrach:

- Rodzaj filtracji: elektrostatyczna (elektrostatyczno-mechaniczna)
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Tak, celulozowy
- Przestrzeń martwa: 40ml
- Waga: 30g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: 32mg przy Vt500
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

Pytanie nr 12

Zadanie 8, poz. 4 – Czy zamawiający dopuści cewnik o parametrach:

- 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



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny

im. J. Gromkowskiego we Wrocławiu

- 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 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 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)?

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY PODTRZYMUJE ZAPISY SWZ.

*W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający informuje, że Wykonawcy którzy składają produkt dopuszczony odpowiedziami Zamawiającego – **zaznaczą uwagą nr odpowiedzi i datą pisma z odpowiedziami.***

UWAGA: PROSZĘ O ZAŁĄCZENIE DOKUMENTÓW PRZEDMIOTOWYCH POTWIERDZAJĄCYCH WSZYSTKIE WYMAGANE ZAPISAMI SWZ CECHY.

Sporządziła: *Ewa Nowakowska*