

EZ/ZP/77/2021/ES

Kielce dn. 05.07.2021r

Do wszystkich zainteresowanych

dot. postępowania o udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) **Sukcesywne dostawy sprzętu jednorazowego użytku dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego Kielcach, nr EZ/ZP/77/2021/ES**

Działając w oparciu o art. 284 ust. 6 ustawy w powiązaniu z art. 286 ust 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1

dot. Pakietu 5 poz. 6

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie obwodu anestetycznego jak opisany o długości rury dodatkowej 120cm ?

Odpowiedź: Tak, zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 2

dot. Pakietu 1 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 1 poz. 1 strzykawki jednorazowego użytku do pomp infuzyjnych z końcówką Luer-Lock o pojemności 50ml z rozszerzeniem do 60ml, z pojedynczą skalą pomiarową, co 1 ml do do 60 ml, wykonanej z polipropylenu (cylinder i tłok) bez czterostronnego podcięcia tłoka, posiadającej logo producenta na cylindrze, sterylna

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3

dot. Pakietu 1 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 1 poz. 2 strzykawki jednorazowego użytku do pomp infuzyjnych z końcówką Luer-Lock, bursztynowej o pojemności 50ml z rozszerzeniem do 60ml, z pojedynczą skalą pomiarową, co 1 ml do do 60 ml, wykonanej z polipropylenu (cylinder i tłok) bez czterostronnego podcięcia tłoka, posiadającej logo producenta na cylindrze, sterylna

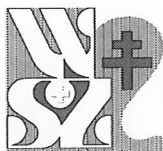
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4

dot. Pakietu 1 poz. 3, 4, 5, 6

Prosimy o dopuszczenie strzykawek 2 częściowych, ze skalą odpowiadającą pojemności strzykawki (bez rozszerzenia) , sterylnych, posiadających mleczny- kontrastujący tłok oraz dobrze widoczną czarną skalę. Z zabezpieczeniem w postaci kryzy zapobiegająca wysuwaniu się tłoka , bez lateksu i PCV – informacja w karcie technicznej wyrobu (brak zapisu na opakowniu) , w opakowaniach zbiorczych 80-100 szt., oznakowanych kolorystycznie w zależności od rozmiaru

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.



Pytanie nr 5

dot. Pakietu nr 1 poz. 14

Prosimy o dopuszczenie tępej igły do pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem w rozmiarze 18G; krótka 1,2 x 25 mm, z ostrzem ściętym pod kątem 40°, które zapobiega fragmentacji materiału korka, elektropolerowane w celu uzyskania gładkości, lubrykant silikon medyczny <0.25 mg /cm². Z polipropylenową nasadką, i osłoną w kolorze czerwonym dla łatwego rozróżnienia tępej igły bez filtra. Jałowa- sterylizacja R, opakowanie 100szt. Op. jednostkowe i zbiorcze oznaczone kolorem czerwonym. Prosimy o dopuszczenie tępej igły do pobierania leków z fiolek z gumowym korkiem w rozmiarze 18G; długa 1,2 x 40 mm, z ostrzem ściętym pod kątem 40°, które zapobiega fragmentacji materiału korka, elektropolerowane w celu uzyskania gładkości, lubrykant silikon medyczny <0.25 mg /cm². Z polipropylenową nasadką, i osłoną w kolorze czerwonym dla łatwego rozróżnienia tępej igły bez filtra. Jałowa- sterylizacja EO, opakowanie 100szt. Op. jednostkowe i zbiorcze oznaczone kolorem czerwonym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6

dot. Pakietu 1 poz. 15

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 1 poz. 15 strzykawki trzyczęściowej cewnikowej 100ml (z końcówką cewnikową), pojedynczo skalowanej, wyposażonej w adapter Luer, opakowanie 25 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7

dot. Pakietu 1 poz. 16

Prosimy o dopuszczenie w pakiecie 1 poz. 16 strzykawki trzyczęściowej cewnikowej 50ml z rozszerzeniem do 60ml, podziałka na cylindrze co 1ml, skala cyfrowa co 10ml; z pojedynczą skalą na tłoku strzykawki co 1ml od 0 do 60ml, cyfrowa co 10ml), bez dodatkowego łącznika luer., jałowej, opakowani 60 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 8

dot. projektu umowy § 9 punkt 2 podpunkt

Zwracamy się z prośbą o zmniejszenie kar umownych do 100,00 zł za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie,

c – zwracamy się z prośbą o zmniejszenie kar umownych do 50,00 zł icząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie,

d – zwracamy się z prośbą o zmniejszenie kar do 50,00 zł za stwierdzone uchybienie

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę.

Pytanie nr 9

dot. Pakietu 5 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy, antybakteryjny, antywirusowy, hydrofobowy o plisowanej wkładce filtracyjnej, mechaniczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o przestrzeni martwej 54 ml, masie 40 g, filtr z wydzielonym piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mg H₂O przy VT=500 ml, dla objętości oddechowej 200-1500 ml, filtr wyposażony w złącze proste, sterylne, jednorazowy, z portem kapno na linie, pakowany pojedynczo papier/folia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak podanych parametrów dla niższych i wyższych wielkości nawilżania.



Pytanie nr 10

dot. Pakietu 5 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści filtr mechaniczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,9999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o przestrzeni martwej 54 ml, masie 38 g, dla objętości oddechowej 200-1500ml, filtr z funkcją wymiennika ciepła i wilgoci, medium filtracyjne hydrofobowe, harmonijkowe, wyposażony w złącze proste, sterylne, z portem kapno na lince, pakowany pojedynczo papier/folia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak podanych parametrów dla niższych i wyższych wielkości nawilżania.

Pytanie nr 11

dot. Pakietu 5 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści filtr oddechowy, antibakteryjny, antywirusowy, hydrofobowy o plisowanej wkładce filtracyjnej, mechaniczny o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o przestrzeni martwej 54 ml, masie 40 g, filtr z wydzielonym piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mg H₂O przy VT=500 ml, dla objętości oddechowej 200-1500 ml, filtr wyposażony w złącze proste, sterylne, jednorazowy, z portem kapno na lince, pakowany pojedynczo papier/folia?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak informacji o klasie filtra.

Pytanie nr 12

dot. Pakietu 5 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności filtracji bakteryjnej 99,9999%, wirusowej 99,999%, dla objętości oddechowej 150-1500 ml, przestrzeń martwa 53 ml, masa 30 g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 36.8 mg/l H₂O, medium filtracyjne hydrofobowe, wyposażony w złącze proste, sterylne, z portem kapno typu Luer, pakowany pojedynczo?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Zamawiający wymaga przestrzeń martwą max do 38ml.

Pytanie nr 13

dot. Pakietu 5 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści sterylne wymienniki ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych z wkładem wykonanym z celulozy, z uniwersalnym portem tlenowym, z samodomykającym się portem do odsysania, jednomembranowy, o skuteczności nawilżania 30 mg/l H₂O przy V_t=500 ml, masa 9.5 g, przestrzeń martwa 8 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 14

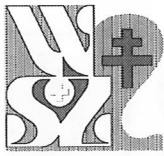
dot. Pakietu nr 5 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheotomijnych z wkładem wykonanym z pianki, z uniwersalnym portem tlenowym, wymiennik o konstrukcji zapewniającej także nawilżanie dopływającego tlenu, jednomembranowy, z samo domykającym się portem do odsysania, przeznaczony dla objętości oddechowej powyżej 25 ml, sterylne?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 15

dot. Pakietu 5 poz. 6



Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy z dodatkową rurą o długości 180cm, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Zamawiający wymaga dodatkowej rury o długości 150cm.

Pytanie nr 16

dot. Pakietu 5 poz.6

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy posiadający zdejmowany łącznik Y z portami, spełniający pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Zamawiający wymaga łącznik bez portów.

Pytanie nr 17

dot. Pakietu 5 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużacza do obwodów oddechowych, łącznik kątowy podwójnie obrotowy z zatyczką do odsysania i bronchoskopii, długość 15cm, złącze respiratora 15M, złącze pacjenta 22M/15F, sterylny. Taki przedłużacz do obwodów oddechowych był dostarczany do Państwa szpitala przez naszą firmę na podstawie umowy obowiązującej w ostatnich latach.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ze złączem do respiratora 22F.

Pytanie nr 18

dot. Pakietu 5 poz. 2

Wnosimy o dopuszczenie filtra oddechowego mechanicznego Hygroster, który Zamawiający stosował z powodzeniem od lat, o skuteczności filtracji względem bakterii i wirusów 99,9999%, przestrzeni martwej 96ml, wadze 49g, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, z poziomem nawilżania 34 mgH₂O/l przy VT500ml (poziomy nawilżania przy innych VT niewyspecyfikowane przez producenta), z lepszym parametrem utraty wilgoci 6 mgH₂O/l przy VT500ml (utrata wilgoci dla innych VT niewyspecyfikowana przez producenta), objętość oddechowa 300-1500ml, opór przepływu 1,1 cmH₂O przy 30l/min, 2,5 cmH₂O przy 60 l/min, 4,2 cm H₂O przy 90l/min, z portem do kapnografii, bez nadruku zakresu objętości oddechowych na obudowie filtra (zakresy objętości oddechowych znajdują się na opakowaniu każdego filtra), posiadający standardowe złącze 22M/15F-22F/15M, sterylny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 19

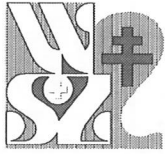
dot. Pakietu 5 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra oddechowego mechanicznego antybakteryjnego i antywirusowego o skuteczności filtracji względem bakterii 99,9999%, względem wirusów 99,999%, zakres objętości oddechowej 150-1200ml, opór przepływu 1,2 cmH₂O przy 30l/min, 2,7 cmH₂O przy 60 l/min, 4,5 cm H₂O przy 90l/min, objętość wewnętrzna 42 ml, waga 24g, z portem do kapnografii, wydajność nawilżania 16 mg H₂O/l przy Vt 500ml (poziomy nawilżania przy innych VT niewyspecyfikowane przez producenta), utrata wilgoci 17mg H₂O/l przy Vt 500ml (utrata wilgoci dla innych VT niewyspecyfikowana przez producenta), bez nadruku zakresu objętości oddechowych na obudowie filtra (zakresy objętości oddechowych znajdują się na opakowaniu każdego filtra), posiadający standardowe złącze 22M/15F-22F/15M, sterylny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 20

dot. Pakietu nr 5 poz. 4



Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtr elektrostatycznego z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, zakres objętości oddechowej 150-1200 ml, skuteczność filtracji względem bakterii i wirusów 99,999%, wydajność nawilżania 33mg H₂O/l przy V_t 500 ml (poziomy nawilżania przy innych VT niewyspecyfikowane przez producenta), utrata wilgoci 6mg H₂O/l przy V_t 500 ml (utrata wilgoci dla innych VT niewyspecyfikowana przez producenta), opór przepływu 1,2 cmH₂O przy 30l/min, 2,9 cmH₂O przy 60 l/min, 5,2 cm H₂O przy 90l/min, port kapno, masa 29g, objętość wewnętrzna 61ml, sterylny, bez nadruku zakresu objętości oddechowych na obudowie filtra (zakresy objętości oddechowych znajdują się na opakowaniu każdego filtra), posiadający złącze ukośne 22M/15F-22F/15M, sterylny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21

dot. Pakietu 5 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wymiennika ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych z portem do odsysania zamykanym koreczkiem, oraz portem do podawania tlenu umieszczony w obudowie wymiennika, wydajność nawilżania 28,5 mg H₂O/l przy V_t 500ml, utrata wilgoci 11 mgH₂O/l przy V_t 500 ml, objętość wewnętrzna 16ml, masa 8,5g, zakres objętości oddechowej – masa ciała > 15kg, złącze 15F, sterylny. Taki wymiennik był dostarczany do Państwa szpitala przez naszą firmę na podstawie ostatnio obowiązującej umowy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 22

dot. Pakietu 5 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie obwodu oddechowego do znieczuleń dla dorosłych z polietylenu, równoległoramienny trójnik kątowy Y (nieodłączalny) bez portów, złącze kątowe 90 stopni z portem do kapnografii i zatyczką, dwie rury o długości 190 cm, trzecia rura o długości 92 cm, łącznik prosty 22M-22M/19F, 2l worek bezlateksowy ze złączem 22M/19F, obwód mikrobiologicznie czysty. Możliwość stosowania obwodu przez 7 dni potwierdzona certyfikatem producenta dołączonym do oferty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 23

dot. Pakietu 5 poz. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie obwodu oddechowego z PVC o gładkim świetle dla dorosłych, długość 180cm, elastyczne złączki 22mm, złącze 22M/15F od strony pacjenta, z trójnikiem odłączalnym z portami, bez kolanka w zestawie (kolanka – złącza kątowe są powszechnie dostępne na rynku i mogą być zamawiane od różnych dostawców jako osobne akcesorium), sterylny.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 24

dot. Pakietu 5 poz. 1, 2, 3, 4, 5

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy w poz 1,2,3,4,5 Zamawiający oczekuje produktów sterylnych? W byłych umowach filtry, przedłużacz do obwodów oraz wymiennik ciepła i wilgoci były sterylne.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje produktów sterylnych do wszystkich pozycji tj. od 1 do 7.

Pytanie nr 25

dot. Pakietu 9 poz. 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie kołder o następujących parametrach:



- zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta
- wykonane z miękkiej tkaniny
- strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty
- unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza
- mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen) laminowany PE (Polietylen)
- odporne na płyny
- brak zawartości lateksu
- przezierne dla promieni RTG
- uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych w tym wymagane w opisie WarmAir (system mocowania za pomocą wiązania/na velcro)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26

dot. Pakietu 9 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 120x100 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 27

dot. Pakietu 9 poz. 2

Prosimy o dopuszczenie rozmiaru 195x100 cm

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 28

dot. Pakietu 1 poz. 1 – 2, 15 – 16

Czy zamawiający wydzieli poz. 1-2,15-16 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 29

dot. Pakietu 1 poz. 16

Czy zamawiający dopuści strzykawkę cewnikowa 50(60)ml – skala mała co 1 ml, duża co 10 ml – uchwyt cylindrowy 10 mm+/- 2, ze stożkową końcówką usytuowaną centralnie z osłonką, dwie końcówki luer do opcjonalnego użycia, czytelną, dwustronną, czarną skalą nominalną i gumową blokadą tłoka, nietoksyczna, niepirogenna, jałowa, sterylizowana tlenkiem etylenu, cylinder i tłok wykonane z polipropylenu, łącznik w kolorze mlecznym/białym/przezroczystym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 30

dot. Pakietu 1 poz. 3- 14

Czy Zamawiający, w celu łatwiejszej identyfikacji, oczekuje igieł i strzykawek w Pakiecie nr 1 pozycji 3-14, pochodzących od jednego producenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.



Pytanie nr 31

dot. Pakietu 1 poz. 1 - 2

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 1-2 dopuści powszechnie stosowane strzykawki do pomp infuzyjnych polskiej marki Margomed?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 32

dot. Pakietu nr 1 poz. 3 - 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 3-6 dopuści mleczny tłok?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 33

dot. Pakietu 1 poz. 3 - 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 3-6 dopuści aby informacja o braku lateksu i PCV zawarta była w karcie katalogowej produktu, zamiast na opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 34

dot. Pakietu 1 poz. 3

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 3 dopuści rozszerzenie do 2,5ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 35

dot. Pakietu 1 poz. 5

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 5 dopuści rozszerzenie do 11 ml?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 36

dot. Pakietu 1 poz. 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 6 dopuści op. a'100sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę po przeliczeniu ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie nr 37

dot. Pakietu 1 poz. 15

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 15 dopuści strzykawkę trzyczęściową cewnikową 100ml ze standardową końcówką cewnikową? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. Taka jak obecnie stosowana w Placówce.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 38

dot. Pakietu 1 poz. 16

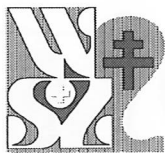
Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 16 dopuści strzykawkę trzyczęściową cewnikową 50ml z pojedynczą skalą? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. Taka jak obecnie stosowana w Placówce.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 39

dot. Pakietu 1 poz. 17

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 17 dopuści opakowanie typu papier/folia?



Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 40

dot. Pakietu 1 poz. 17

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 pozycji 17 dopuści wycenę za opakowanie a'100sztuk?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 41

dot. Pakietu nr 5 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie przedłużacza do obwodów oddechowych, gładki wewnątrz, długość 12cm, z portem do odsysania i bronchoskopii, złącze respiratora 22F, złącze pacjenta 22M/15F, pakowany folia-papier.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za krótka długość przedłużacza.

Pytanie nr 42

dot. Pakietu 5 poz. 2 i 3

Prosimy o dopuszczenie

Filtr o typie filtracji hydrofobowej mechanicznej i elektrostatycznej o skuteczności przeciwbakteryjnej >99,999% , przeciwwirusowej 99,999% , przeciwprątkowej 99.999%; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci ; o wadze do 53 g; z portem kapno Luer-Lock z korkiem, o przestrzeni martwej do 81 ml; posiadający zrot wilgoci 30.5 mgH₂O/L przez 24h o utracie wilgoci maksimum 8,1mg H₂O/L / z nadrukowaną na obwodzie filtra wartością minimalną > 200ml,co jest istotne klinicznie i związane ze stanem pacjentów; posiadający opór przepływu przy 30 l/min.1.2 cm H₂O oraz przy 60 l/min.2.6 cm H₂O: filtr walidowany dla prątków gruźlicy , HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 22/15,z oświadczeniem producenta w potwierdzonej skuteczność wobec koronawirusa.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za mała skuteczność przeciwbakteryjna, przeciwwirusowa i przeciwprątkowa.

Pytanie nr 43

dot. Pakietu 5 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie;

Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej >99,999% , przeciwwirusowej 99,999%, przeciwprątkowej 99.999%; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci: o wadze do 33 g; z portem kapno Luer-lock z korkiem, o przestrzeni martwej 57ml; posiadający poziom nawilżania 32,3mgH₂O/L przez 24h o utracie wilgoci 6mgH₂O/L / przez 24h z nadrukowaną na obwodzie filtra wartościami minimalną , o objętości oddechowej Vt - 180 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 60 l/min.2,7 cm H₂O: filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; z oświadczeniem producenta w potwierdzonej skuteczność wobec koronawirusa, posiadający proste złącze 22/15

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za duża przestrzeń martwa.

Pytanie nr 44

dot. Pakietu 5 poz. 5

Prosimy o dopuszczenie

Wymiennik ciepła i wilgoci „sztuczny nos” dla pacjentów na własnym oddechu z portem do odsysania zamykanym/otwieranym klapką i portem tlenowym, skuteczność nawilżania min 26 mgH₂O/l przy Vt 500ml, przestrzeń martwa 19 ml, waga max. 8 g, objętość oddechowa >60 ml, pakowany pojedynczo.



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za duża przestrzeń martwa.

Pytanie nr 45

dot. Pakietu 5 poz. 6

Prosimy o dopuszczenie

Układ oddechowy do aparatu do znieczulenia dla dorosłych z rur wewnątrz gładkich, z PCV o średnicy 22mm i długości 180 cm posiadający w swoim zestawie zdejmowany łącznik Y bez portów równoległy, kolanko z portem LUER, dodatkową rurę o długości 100 cm oraz worek oddechowy o pojemności 2L, dodatkowe złącze proste 22M/22M. Pakowany folia/ papier, sterylny. Układ posiadające elastyczne końcówki na wlocie i wylocie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 46

dot. Pakietu 5 poz. 7

Prosimy o dopuszczenie

Układ oddechowy dla dorosłych z rur wewnątrz gładkich o średnicy 22mm i długości 160 cm posiadający w swoim zestawie zdejmowany łącznik Y z portami równoległy, pojedynczo pakowany. Układ posiadający elastyczne końcówki na wlocie i wylocie.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za krótka długość rur.

Pytanie nr 47

dot. Pakietu 5 poz. 7

Prosimy o dopuszczenie

Układ oddechowy dla dorosłych z rur z jonami srebra zapobiegającymi wzmożonemu namnażaniu się bakterii, o średnicy 22mm i długości 160 cm, posiadający w swoim zestawie łącznik Y z portami, pojedynczo pakowany.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za krótka długość rur.

Pytanie nr 48

dot. Pakietu 1 poz. 1 – 2

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z jednostronną skalą?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 49

dot. Pakietu 1 poz. 3 – 6

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z białym kontrastującym tłokiem?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 50

dot. Pakietu 1 poz. 3-6

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z kryzą ograniczającą, zabezpieczającą przed przypadkowym wysunięciem tłoka?

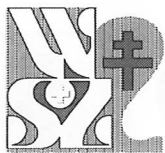
Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 51

dot. Pakietu 1 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z rozszerzeniem do 2,2ml?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.



Pytanie 52

dot. Pakietu 1 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z rozszerzeniem do 5,5ml?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 53

dot. Pakietu 1 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z rozszerzeniem do 11ml?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 54

dot. Pakietu 1 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści strzykawki z rozszerzeniem do 22ml?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 55

dot. Pakietu 1 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści wycenę za op.a'50szt.z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 56

dot. Pakietu 1 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści strzykawki cewnikowe 100ml z pojedynczym skalowaniem?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 57

dot. Pakietu 1 poz. 16

Czy Zamawiający dopuści strzykawki cewnikowe 50ml z pojedynczym skalowaniem?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 58

dot. Pakietu nr 1 poz. 16

Czy Zamawiający dopuści strzykawki cewnikowe 50ml z dodatkowym łącznikiem w kolorze mlecznym?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 59

dot. Pakietu 17 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści wycenę za op.a'100szt.z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 60

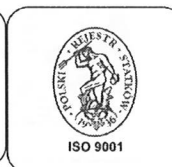
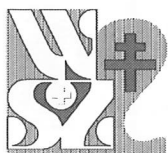
dot. Pakietu 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do toalety jamy ustnej z bezalkoholowym płynem do płukania ust z 0,12% roztworem chlorheksydyny, spełniający pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Za duże stężenie roztworu chlorheksydyny.

Pytanie nr 61

dot. Pakietu 5 poz.2



Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

Rodzaj filtracji: mechaniczna, Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%, Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%, Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie, Przechowalnia martwa: 70ml, Waga: 36,5 g
Objętość oddechowa: 150-1500ml, Skuteczność nawilżania:-; Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
Złącza: 22M/15F-22F/15M, Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką, Opakowanie: papier/folia, Jałowy: tak.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak wymiennika ciepła i wilgoci.

Pytanie nr 62

dot. Pakietu 5 poz. 2

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
Przechowalnia 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: Zgodnie z SWZ. Mała skuteczność filtracji bakteryjnej i wirusowej, mała przestrzeń martwa.

Pytanie nr 63

dot. Pakietu 5 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

Rodzaj filtracji: mechaniczna, Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%, Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%, Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie, Przechowalnia martwa: 70ml, Waga: 36,5 g
Objętość oddechowa: 150-1500ml, Skuteczność nawilżania: -, Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min, Złącza: 22M/15F-22F/15M, Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką, Opakowanie: papier/folia, Jałowy: tak.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak Skuteczności nawilżania.

Pytanie nr 64

dot. Pakietu 5 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
Przechowalnia 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: : Zgodnie z SWZ. Mała skuteczność filtracji bakteryjnej i wirusowej, mała przestrzeń martwa.

Pytanie nr 65

dot. Pakietu 5 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści filtr o parametrach:

Rodzaj filtracji: mechaniczna, Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%, Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%, Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie, Przechowalnia martwa: 70ml, Waga: 36,5 g
Objętość oddechowa: 150-1500ml, Skuteczność nawilżania: -; Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
Złącza: 22M/15F-22F/15M, Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką, Opakowanie: papier/folia, Jałowy: tak.



Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Brak skuteczności nawilżania, za duża przestrzeń martwa.

Pytanie nr 66

dot. Pakietu 5 poz. 4

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 oddechowca: 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: Zgodnie z SWZ. Mała skuteczność nawilżania.

Pytanie nr 67

dot. Pakietu 5 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o parametrach:

Wymiennik ciepła i wilgoci: celulozowy, Przestrzeń martwa: 16ml, Waga: 9g, Objętość oddechowca: 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: tak.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ. Mała skuteczność nawilżania, za duża waga, za duża przestrzeń martwa.

Pytanie nr 68

dot. Pakietu 5 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy z rurami o długości 180 cm i dodatkową rurą 120 cm, spełniający pozostałe parametry zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie nr 69

dot. Pakietu 5 poz. 6 i 7

Czy Zamawiający dopuści układy oddechowe zawierające w swoim składzie dopuszczalną dla wyrobów medycznych niewielką ilość ftalanów?

Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 70

dot. Pakietu 5 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości rur 200 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedzi na pytania są wiążące i należy je uwzględnić w treści składanych ofert.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

Z-CA DYREKTORA
ds. lecznictwa
Krzysztof Bidas

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

mgr Edyta Stefanska
inspektor

Dział Zamówień Publicznych
tel: 41/30-33-516 fax: 41/366-00-14
edyta.stefanska@wszkielce.pl