



INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73a zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „**Dostawa akcesoriów do urządzeń medycznych**”.

Pytanie 1 Pakiet 6 Pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści elektrodę neutralną, uniwersalną dla dzieci i dorosłych powyżej 5 kg, jednorazową, dzieloną symetrycznie na dwie równe połówki, powierzchnia ogólna 168 cm², powierzchnia czynna 105 cm², grubość hydrożelu 0,69 mm, wymiary 163,5 x 117 mm, podłoże wykonane z wodoodpornej elastycznej pianki, z systemem ścisłego przylegania brzeżnego zapobiegającym przedostawaniu się płynów pomiędzy elektrodę i pacjenta, hydrożel w części przewodzącej, pakowana pojedynczo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 2 Pakiet 6 Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści elektrodę szpatułkową jednorazowego użytku, długość 153mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 3 Pakiet 6 Pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści elektrodę szpatułkową jednorazowego użytku, długość 100mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 4 dotyczy informacji nr 1 i odpowiedzi Zamawiającego na pytanie nr 14

W związku z dopuszczeniem przez Zamawiającego możliwości zaoferowania w pakiecie nr 14 wkładów workowych produkowanych przez innego producenta pod warunkiem wymiany wszystkich koniecznych elementów i akcesoriów systemu do odsysania prosimy o pilne określenie ilości :

- pojemników wielorazowych 1 litrowych (przeźroczystych i nieprzeźroczystych)
- pojemników wielorazowych 3 litrowych (przeźroczystych i nieprzeźroczystych)
- uchwytów do zawieszania pojemników na szynach przyłóżkowych i ściennych, kolumnach i aparatach anesteziologicznych oraz innych urządzeniach
- innych akcesoriów do systemu ssącego (uchwytów do mocowania drenów na szynie, pojemników do mocowania cewników)

zainstalowanych w szpitalu i podlegających wymianie.

Podanie tych ilości jest niezbędne dla prawidłowej wyceny przedmiotu zamówienia, w tym wartości osprzętu niezbędnego do wymiany.



Odpowiedź:

W odpowiedzi na zawarte powyżej pytanie Zamawiający informuje o ilościach elementów podlegających wymianie:

- pojemników wielorazowych 1 litrowych (przeźroczystych) - 150 szt
- pojemników wielorazowych 3 litrowych (przeźroczystych) - 100 szt
- uchwyty do zawieszania pojemników na szynach przyłóżkowych i ściennych, kolumnach i aparatach anestetycznych oraz innych urządzeniach – 200 szt
- innych akcesoriów do systemu ssącego (uchwyty do mocowania drenów na szynie - 30szt pojemników do mocowania cewników - 30 szt

Pytanie 5 Pakiet nr 45 Pozycja 1

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 45, poz. 1 dopuści: Obwód anestetyczny, w której dwie rury mają 70 cm w kompresji – 3,0 m po rozciągnięciu, dodatkowa jedna rura do worka oddechowego o długości do 2,0 m, pozostałe parametry zgodnie z swz ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 6 Pakiet nr 1 Pozycja 1

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1, poz. 1 dopuści: Obwód anestetyczny z workiem oddechowym o poj. 2L, pozostałe parametry zgodnie z swz ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 7 Pakiet nr 1 Pozycja 2

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1, poz. 2 dopuści: łącznik typu martwa przestrzeń ze standardowymi portami 5,5 i 13,5mm, kapturkiem uszczelniającym i zatyczką, pozostałe parametry zgodnie z swz?





Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 8 Pakiet nr 30 Pozycja 1

Czy Zamawiający może potwierdzić że chodzi o czujnik SpO2 pracujący w technologii Masimo LNCS Neo Pt o numerze referencyjnym 2330?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że chodzi o czujnik SpO2 o numerze referencyjnym 2330, pracujący w technologii Masimo LNCS Neo Pt.

Pytanie 9

Czy wykonawca dobrze rozumie, że jeśli producent nie przewidział konieczności transportowania wyrobów medycznych w warunkach kontrolowanych, to informacja o tym powinna być umieszczona w dokumencie przewozu lub dokumentacji zakupu tych produktów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie 10 Pakiet nr 13, poz.3

Proszę o dopuszczenie maski z drenem o długości 200 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 11 Pakiet nr 13, poz.4

Proszę o dopuszczenie cewnika wykonanego z medycznego PCV

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 12 Pakiet nr 4

Prosimy o dopuszczenie koców o następujących parametrach:

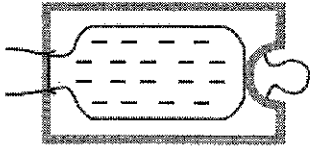
- zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta
- wykonane z miękkiej tkaniny
- strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty
- unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza
- mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen)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

WarmTouch, Bair Hugger, Mistral-Air, Equator, (system mocowania typu rzep)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 13 Pakiet nr 4

Prosimy o dopuszczenie koca na całe ciało dla pacjenta dorosłego (195 x 100 cm)



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 14 Pakiet nr 4

Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 15 Pakiet nr 6 Poz 1

Poz 1. Prosimy o dopuszczenie elektrody dzielonej przeznaczonej dla dorosłych/dzieci, o wymiarach 150x120mm. powierzchnia aktywna 104cm², powierzchnia klejąca 153cm², optymalna siła przylegania. Elektroda wykonana z zaawansowanego Hygro-Gelu, który poprawia przewodność, obniża impedancję, eliminuje pozostałości i minimalizuje ryzyko poparzenia w miejscu montażu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 16 Pakiet nr 6 Poz 1

Prosimy o odstąpienie od wymogu "z odseparowanym mechanicznie i elektrycznie pierścieniem ekwipotencjalnym o powierzchni pierścienia 23 cm², pozwalającym na równe rozproszenie prądu upływu na całej powierzchni elektrody"

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 17 Pakiet nr 6 Poz.1

Poz.1 Prosimy o dopuszczenie elektrod pakowanych po 100 szt. z przeliczeniem wielkości zapotrzebowania na 120 op. a'100 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 18 Pakiet nr 6 Poz.2

Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie uchwytów pakowanych po 25 szt. z przeliczeniem wielkości zapotrzebowania na 124 op. a'25 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 19 Pakiet nr 6 Poz.3

Poz.3 Prosimy dopuszczenie elektrody o długości 153 mm

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.



Pytanie 20 Pakiet nr 6 Poz.3

Poz.3 Prosimy o dopuszczenie elektrod pakowanych po 24 szt. z przeliczeniem wielkości zapotrzebowania na 10 op. a'24 szt

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 21 Pakiet nr 24

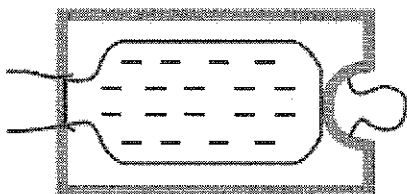
Prosimy o dopuszczenie koców o następujących parametrach:

- 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 Cocon, WarmTouch, Bair Hugger, Mistral-Air, Equator, (system mocowania typu rzep)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 22 Pakiet nr 24

Prosimy o dopuszczenie koca na całe ciało dla pacjenta dorosłego (195 x 100 cm)



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 23 Pakiet nr 24

Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 24 Pakiet nr 28

Prosimy o dopuszczenie koców o następujących parametrach:

- zapewniają równomierny przepływ powietrza w celu skutecznego ogrzania pacjenta

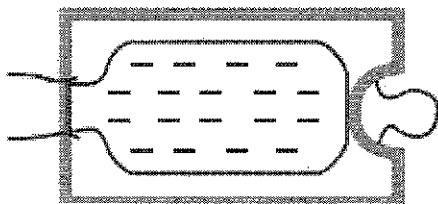


- wykonane z miękkiej tkaniny
- strona pacjenta - kolor biały, zewnętrzna - żółty
- unikalny mikroporowaty materiał koców od strony pacjenta zapewnia optymalne przenikanie powietrza
- mocny materiał dwuwarstwowy PP (Polipropylen) laminowany PE (Polietylen)
- odporne na płyny
- brak zawartości lateksu
- przezierne dla promieni RTG
- uniwersalny port węża dostosowany do współpracy z większością popularnych ogrzewaczy konwekcyjnych Cocon, WarmTouch, Bair Hugger, Mistral-Air, Equator, (system mocowania typu rzep)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 25 Pakiet nr 28

Prosimy o dopuszczenie koca na całe ciało dla pacjenta dorosłego (195 x 100 cm)



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 26 Pakiet nr 28

Prosimy o dopuszczenie koców pakowanych po 10 szt. w 1 opakowaniu zbiorczym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 27 Pakiet nr 47 Poz.1

Poz. 1 Prosimy o dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych, dla noworodków poniżej 3 kg lub dorosłych powyżej 30kg

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 28 Pakiet nr 47 Poz.1

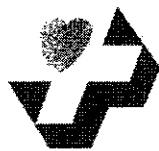
Prosimy o dopuszczenie czujników z kalibracją cyfrową rozumianą jako dokładność pomiaru SpO2 +/-2% w zakresie 70-100% (<70% nieokreślona).

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 29 Pakiet nr 47 Poz.2

Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.



Pytanie 30 Pakiet nr 47 Poz.2

Prosimy o dopuszczenie czujników z kalibracją cyfrową rozumianą jako dokładność pomiaru SpO₂ +/-2% w zakresie 70-100% (<70% nieokreślona).

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 31 Pakiet nr 47 Poz.3

Poz. 3 Prosimy o dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 32 Pakiet nr 47 Poz.3

Prosimy o dopuszczenie czujników z kalibracją cyfrową rozumianą jako dokładność pomiaru SpO₂ +/-2% w zakresie 90-100% i +/-4% w zakresie 70-100%

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 33 Pakiet nr 47 Poz.4

Poz. 4 Prosimy o dopuszczenie czujników mikrobiologicznie czystych

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 34 Pakiet nr 47 Poz.4

Prosimy o dopuszczenie czujników z kalibracją cyfrową rozumianą jako dokładność pomiaru SpO₂ +/-2% w zakresie 70-100% (<70% nieokreślona).

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 35 Pakiet nr 47 Poz.4

Prosimy o dopuszczenie szerszego zakresu wagi pacjenta tj. 1-20 kg

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 36 Pakiet 13 poz. 1-2

Czy zamawiający dopuści maski z elementem metalowym do modelowania na nos, istnieje możliwość samodzielnego usunięcia usztywnienia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ

Pytanie 37 Pakiet 13 poz. 3

Czy zamawiający dopuści dł. przewodu min. 200 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 38 Pakiet 19 poz. 1-3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej



ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 39 Pakiet 8

Czy Zamawiający wymaga, że min 97% alarmów będzie wykazywane przez urządzenie i min 95% fałszywych alarmów będzie wyeliminowanych? Dane w razie wątpliwości Zamawiającego do potwierdzenia niezależnymi badaniami klinicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga powyższego. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 40 Pakiet 9

Czy Zamawiający dopuści układ do terapii oscylacyjnej nie zabezpieczony jonami srebra?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 41 Pakiet 30

Prosimy Zamawiającego o pytanie czy ma na myśli czujniki z połączeniem Masimo Set RD czy Masimo SET LNCS?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania czujnika SpO2 pracującego w technologii Masimo LNCS Neo Pt., numer referencyjny 2330

Pytanie 42 Pakiet 24 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści maski tlenowe z blaszką przy części nosowej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 43 Pakiet 24 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści maski tlenowe z blaszką przy części nosowej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 44 Pakiet 24 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu zawierający DEHP?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 45 Pakiet 24

Czy Zamawiający dopuści kołderki na całe ciało o wymiarach 210 cm 120 cm? Kołderki kompatybilne z ogrzewaczem Warm Touch.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 46 Pakiet 2 poz. 1,3

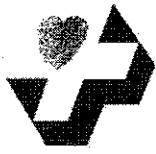
Czy Zamawiający dopuści maskę z nebulizatorem do stosowania w pozycji pionowej oraz półleżącej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 47 Pakiet 2 poz. 1,3

Czy Zamawiający dopuści maskę z nebulizatorem wytwarzającą cząsteczki wielkości 3,23 µm przy przepływie 6 l/min?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.



Pytanie 48 Pakiet 2 poz.2

Czy Zamawiający dopuści nebulizator o pojemności 6ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 49 Pakiet 2 poz.2

Czy Zamawiający dopuści nebulizator wytwarzający cząsteczki wielkości 3,91 µm przy przepływie 6 l/min?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 50 Pakiet 13 poz.1, 2

Czy Zamawiający dopuści maskę z blaszką umożliwiającą regulację i dopasowanie maski na nosie?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 51 Pakiet 13 poz.3

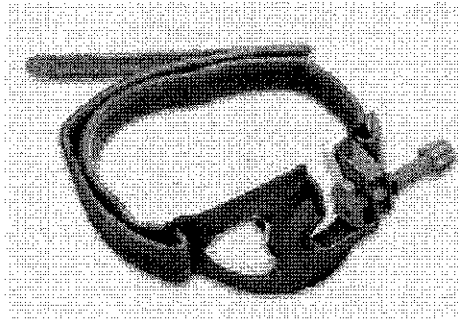
Czy Zamawiający dopuści cewnik wykonany z PCV zawierający śladowe ilości ftalanów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 52 Pakiet 15 poz.1

Czy Zamawiający dopuści stabilizator do rurek intubacyjnych o następujących właściwościach jak na zdjęciu:

Wykonany z wysokiej jakości materiałów
Uniwersalne rzepy umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół głowy
Regulowany uchwyt pozwala na łatwe i szybkie zamontowanie każdego rozmiaru rurki intubacyjnej
Specjalnie zaprojektowany gryzak zapobiega traumatyzacji pacjenta i uszkodzeniu (nadgryzieniu rurki)
Dodatkowy otwór umożliwiający odsysanie treści pokarmowej, śliny i krwi z jamy ustnej
Jednorazowego użytku
Sterylizowany tlenkiem etylenu
Pakowany pojedynczo w opakowanie typu papier/folia



Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 53 Pakiet 15 poz.2

Czy Zamawiający dopuści stabilizator do rurek tracheostomijnych mocowany na rzepy z możliwością regulacji długości, wykonany z materiału nie powodującego podrażnień jak na zdjęciu





Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 54 Pakiet 15 poz.2

Czy Zamawiający dopuści stabilizator do rurek tracheostomijnych o dwuczęściowej budowie, elastycznej części zapewniającej komfort użytkowania, wykonany z delikatnego i miękkiego materiału jak na zdjęciu:



?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 55 Pakiet 17 poz.4

Czy Zamawiający dopuści wycenę wieszaków za opakowanie a'50 wraz z odpowiednim przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 56 Pakiet 19 poz.1,2

Czy Zamawiający dopuści wycenę opasek za opakowanie a'100 wraz z odpowiednim przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym.

Pytanie 57 Pakiet 19 poz.3

Czy Zamawiający dopuści wycenę opasek za opakowanie a'20 wraz z odpowiednim przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym

Pytanie 58 Pakiet 20

Czy Zamawiający dopuści szew chirurgiczny wchłaniający o grubości 5/0, długości 70cm z igłą sterylną o długości 13mm i krzywiznie 1/2 koła okrągłą?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 59 Pakiet 20

Czy Zamawiający dopuści szew chirurgiczny niewchłaniający o grubości 5/0, długości 45cm z igłą sterylną o długości 12mm i krzywiznie 3/8 koła odwrotnie tnącą?

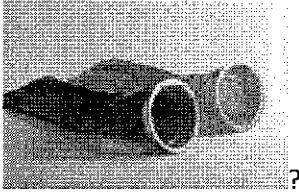
Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 60 Pakiet 21 poz.1

Czy Zamawiający dopuści worki na wymiociny wykonane z wytrzymałej, przezroczystej folii LDPE z obręczą kołnierza w kształcie koła zapewniającą pewny chwyt, kołnierzem wyposażonym w specjalne



nacięcie umożliwiające zamknięcie worka i higieniczną utylizację treści wymiotnej - „skręć i zaczepek” jak na zdjęciu:



Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 61 Pakiet 21 poz.1

Czy Zamawiający dopuści wycenę worków na wymiociny za opakowanie a'20 wraz z odpowiednim przeliczeniem i zaokrągleniem do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe z zachowaniem odpowiedniego przeliczenia zamawianej ilości zgodnie z formularzem asortymentowo-cenowym

Pytanie 62 Pakiet 22 poz.1

Czy Zamawiający dopuści resuscytator z maską w rozmiarze 1 przeznaczoną dla noworodków/niemowląt?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 63 Pakiet 40 poz.1

Czy Zamawiający dopuści dren w czterech rozmiarach: S, M, L, XL?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 64 Pakiet 40 poz.1

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości min 60cm / max 160cm, z portem Luer-Lock oraz workiem bez pamięci kształtu wykonanym z neoprenu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 65 Pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 1 nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml, przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,4 μm (+/- 0,13 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 72% (+/- 3,1%), parametry potwierdzone w badaniach producenta, produkt czysty biologicznie. Tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 3,3 min. (+/- 0,1 min.). W zestawie z nebulizatorem: maska aerozolowa pediatryczna, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, niebieskie, sztywne złącze drenu dedykowane do nebulizatora.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 66 Pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy w pozycji 1 oczekuje parametrów potwierdzonych w badaniach producenta odnoszących się do przeciętnej średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,4 μm (+/- 0,13 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 72% (+/- 3,1%).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.



Pytanie 67 Pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 2 nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku, z antyprzelewową konstrukcją pozwalającą na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml, przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,21 μm (+/- 0,07 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 79,7% (+/- 1,7%), parametry potwierdzone w badaniach producenta, produkt czysty biologicznie. Tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7,36 min. (+/- 0,26 min.). W zestawie z nebulizatorem: ustnik, łącznik T (ID 22mm/OD 22mm) - do podłączenia do obwodu oddechowego, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, sztywne złącze drenu dedykowane do nebulizatora kodowane kolorystycznie barwą dyfuzora.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 68 Pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycji 3 nebulizator niskoobjętościowy do podawania leku, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml, przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,4 μm (+/- 0,13 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 72% (+/- 3,1%), parametry potwierdzone w badaniach producenta, produkt czysty biologicznie. Tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 3,3 min. (+/- 0,1 min.). W zestawie z nebulizatorem: maska aerozolowa dla dorosłych, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, niebieskie, sztywne złącze drenu dedykowane do nebulizatora.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 69 Pakiet 1 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Układ oddechowy dla dorosłych mikrobiologicznie czysty, jednorazowego użytku, pojedynczo pakowany - w zestawie: 2 rury 200cm (po rozciągnięciu), 1 rura 150cm (do worka), łącznik/kominek 22m/15F z portem Luer-Lock, łącznik Y, bez filtra antybakteryjno-wirusowy, łącznik prosty 22M/22M (do worka), bezlateksowy worek 3L.?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 70 Pakiet 1 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Układ oddechowy dla dorosłych mikrobiologicznie czysty, jednorazowego użytku, pojedynczo pakowany - w zestawie: 2 rury 200cm (po rozciągnięciu), 1 rura 150cm (do worka), łącznik/kominek 22m/15F z portem Luer-Lock, łącznik Y, filtra antybakteryjno-wirusowy zapakowany osobno, łącznik prosty 22M/22M (do worka), bezlateksowy worek 3L.?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 71 Pakiet 1 poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Układ oddechowy jednorazowego użytku anestetyczny pediatryczny: 2 rury 1,5m, \varnothing 15mm z zakończeniami 22F, gałąź do worka 0.75 m, worek o poj. 1L z zakończeniem 22F, łącznik Y typu dziecięcego, łącznik kolankowy z portem luer 22M/15F kapturkiem zabezpieczającym na zakończeniu 22M/15F od strony pacjenta?



lub

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Układ oddechowy jednorazowego użytku anestetyczny pediatryczny: 2 rury 1,8m, Ø15mm z zakończeniami 22F, gałąź do worka 1,5m, worek o poj. 1L z zakończeniem 22F, łącznik Y typu dziecięcego, łącznik kolankowy z portem luer 22M/15F kapturkiem zabezpieczającym na zakończeniu 22M/15F od strony pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 72 Pakiet 1 poz.4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Układ oddechowy jednorazowego użytku anestetyczny noworodkowy: 2 rury 1,8m Ø 10mm z zakończeniami 22F, gałęzią do worka 150 cm, workiem o pojemności 0,5L i zakończeniu 22F, łącznik Y typu noworodkowego z podłączeniem 8,5F, łącznik kolankowy z kapturkiem zabezpieczający?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 73 Pakiet 13 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Maski do tlenu dla dorosłych z drenem długości od 180cm do 215cm z gumką i wyprofilowanym zacyłkiem nosowym z blaszka dopasowująca do nosa?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 74 Pakiet 13 poz.2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Maski do podawania tlenu pediatryczne z drenem długości od 180cm do 215cm z gumką i wyprofilowanym zacyłkiem nosowym z blaszka dopasowująca do nosa?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 75 Pakiet 13 poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Maski do tlenu dla dorosłych z drenem o długości 200cm z rezerwuarem tlenu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie 76 Pakiet 13 poz.4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Cewnik do podawania tlenu przez nos dwudrożny (wąsy tlenowe) część donosowa wykonana z bardzo delikatnego medycznego PVC ,(bez DEHP, bez polipropylenu) - dren długości 200 cm zakończony uniwersalną końcówką mocowany z tyłu głowy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 77 Pakiet 45 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

Obwód anestetyczny j.uż. Mikrobiologicznie czysty , składający się z trzech rur: z dwóch rur (wdech i wydech) o długości.1m (przed rozciągnięciem) i o długości 3 m (po rozciągnięciu) oraz dodatkowej jednej rury do worka oddechowego o długości do 1,5 m (po rozciągnięciu), łącznika typu Y i łącznika kąтового z portem kapno oraz krótkiego łącznika 22M/22M , bezłateksowego worka oddechowego o pojemności 2 l. Pakowany pojedynczo.



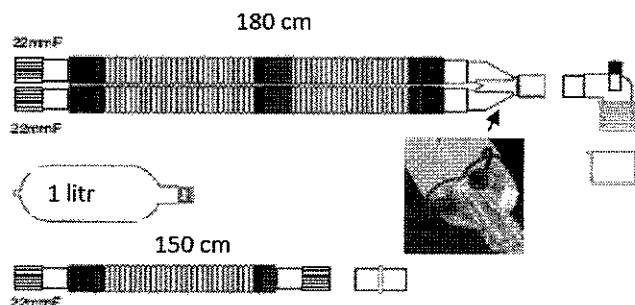
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Pytanie 78 Pakiet 46 poz.1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie

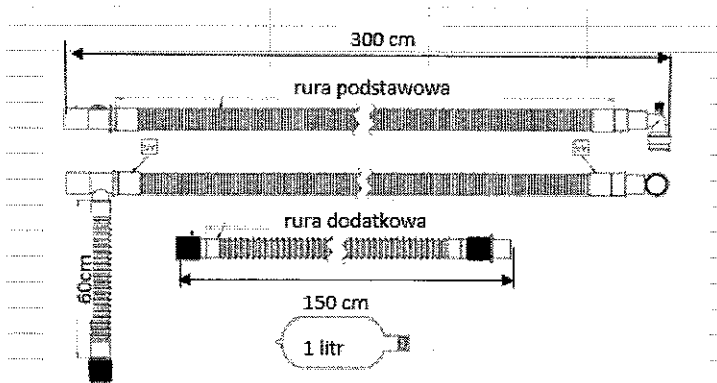
Układ oddechowy anestetyczny pediatryczny 15 mm. Dwie rury o średnicy 15mm, rozciągliwe o długości od 60-180 cm po rozciągnięciu. Jedna rura o średnicy 15 mm, rozciągliwa o długości 50-150 cm po rozciągnięciu. Łącznik Y z kolankiem 90 stopni z portem kapno worek oddechowy bezlateksowy o pojemności 1 l wykonany z polipropylenu z pamięcią kształtu , pakowany pojedynczo?



lub

układ oddechowy anestetyczny pediatryczny dwuświatłowy (dzielony membraną) o średnicy 22mm, o dł. 300 cm, jedna rura o średnicy 22mm rozciągliwa w zakresie 50-150 cm z polipropylenu , worek oddechowy bezlateksowy o poj. 1 litra, pakowany pojedynczo.

Układ jednorurowy pediatryczny



Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy zgodnie z SWZ.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

REFERENT
ds. Zamówień Publicznych

Magdalena Adamczyk

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu

ul. H. M. Kamieńskiego 73a, 51-124 Wrocław

Infolinia 45 95 95 454

Sekretariat tel. +48 71 32 70 101; e-mail: sekretariat@wssk.wroc.pl

NIP 8951645574, REGON 000977893

www.wssk.wroc.pl

INSPEKTOR
ds. Zaopatrzenia Medycznego

mgr Karolina Romanowska

KIEROWNIK BIURO
Zaproszenia do udziału w Postępowaniu

Romania Komora



**DOLNY
ŚLĄSK**