



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Szczecinie

ul. Jagiellońska 44, 70-382 Szczecin, tel.: 91 43 29 503 lub 500, fax 91 43 29 501

www.spzozmswia.szczecin.pl biuro@spzozmswia.szczecin.pl

BGK 32 1130 1176 0022 2137 2520 0006, NIP 852-21-98-181, REGON 810733454, KRS 0000001757

WZZ-2375-30-1193-08/2022

Szczecin, dnia 17.08.2022 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) pn.: „Dostawa materiałów opatrunkowych, obłożeń operacyjnych, sprzętu jednorazowego dla SP ZOZ MSWiA w Szczecinie (powtórka)”.

Nr postępowania: 30/2022.

Na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie informuje, że od Wykonawców wpłynęły pytania do SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1, dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z otworem owalnym samoprzylepnym o wymiarach 7 x 10 cm, wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa) o gramaturze 57,4 g/m²? Chłonność 129 cm H₂O.

Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź nr 1:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 2, dotyczy Pakietu nr 46

Prosimy o podanie rozmiarów wymaganego przez Zamawiającego rękawa na kończynę dolną.

Odpowiedź nr 2:

Wymagane rozmiary: 33cm x 110cm

Pytanie nr 3, dotyczy Pakietu nr 5

Uprzejmie prosimy o dopuszczenie: Zestaw do szynowania moczowodów typu Pigtaill wykonany z poliuretanu z przewodnicą powleconą teflonem o długości 125 cm lub 150 cm, zaciskiem i popychaczem, w rozmiarach zgodnych z SWZ.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 4, dotyczy Pakietu nr 30

Uprzejmie prosimy o dopuszczenie: Pończochy elastyczne zapobiegające zakrzepicy żył głębokich i zatorom płucnym. Skład: 78% poliamidu i 22% elastan. Wykonane ze specjalnych bakteriostatycznych włókien, które zapewniają równowagę biologiczną i naturalną potliwość.

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 5, dotyczy Pakietu nr 44

Uprzejmie prosimy o dopuszczenie: Cewnik Foley trójdrożny sterylny, pakowany pojedynczo w rozm. Ch 16 - 22.

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 6, dotyczy Pakietu nr 16 poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 16 pkt. 2 dopuści półmaski mocowane na gumki za uszy?



Odpowiedź nr 6:

Zamawiający dopuszcza zgodnie z SWZ taśmy nagłowania wykonane z gumy pasmanteryjnej lub lateksowej lub innego materiału tekstylnego.

Pytanie nr 7, dotyczy Pakietu nr 16 poz. 1

Czy Zamawiający w pakiecie 16 pkt. 1 dopuści półmaski mocowane na gumki za uszy?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający dopuszcza zgodnie z SWZ taśmy nagłowania wykonane z gumy pasmanteryjnej lub lateksowej lub innego materiału tekstylnego.

Pytanie nr 8, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1, 3, 6-8, 10-11

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje zaoferowania serwet i zestawów zgodnych z aktualną normą EN 13795-1:2019 Odzież i obłożenia chirurgiczne- Wymagania i metody badań- Część 1: Obłożenia chirurgiczne i fartuchy chirurgiczne?

Część 2 wskazanej przez Zamawiającego normy EN 13795 dotyczy ubrań operacyjnych stosowanych przez personel medyczny na bloku operacyjnym, natomiast przywołana 3 część normy została wycofana i zastąpiona przez EN 13795:2011, która to z kolei norma po kilku poprawkach została w 2019 roku zastąpiona przez normę EN 13795-1:2019

Odpowiedź nr 8:

Tak, Zamawiający oczekuje zaoferowania serwet i zestawów zgodnych z aktualną normą EN 13795-1:2019 Odzież i obłożenia chirurgiczne- Wymagania i metody badań- Część 1: Obłożenia chirurgiczne i fartuchy chirurgiczne.

Pytanie nr 9, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1-4, 7-11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet i zestawów w których folia PE ma grubość min. 50µm?

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 10, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1-2, 4 i 9

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet i zestawów wykonanych z lamiantu 2- warstwowego o odporności na rozerwanie na mokro > 134 kPa, odporności na rozerwanie na sucho >145 kPa, odporności na penetrację płynów > 150 cm H₂O? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 11, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety na stół Mayo o gramaturze części podstawowej min. 90 g/m²?

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 12, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 8, 10 i 11

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy zawarty w w/w pozycjach skład zestawów jest składem minimalnym?

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 13, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 7-8, 10 i 11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów posiadających w swoim składzie serwetę na stolik instrumentariuszki w rozmiarze 150 x 190 cm? Pozostały skład bez zmian.

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 14, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu ręka/ noga posiadającego w swoim składzie serwetę w rozmiarze 150 x 200 (w miejsce serwety 100 x 175 cm) oraz serwetę w rozmiarze 245 x 320 cm ze wzmocnieniem 100 x 150 cm?

Odpowiedź nr 14:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 15, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do otolaryngologii posiadającego w swoim składzie serwetę na stolik instrumentariuszki w rozmiarze 150 x 160 cm?

Odpowiedź nr 15:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 16, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu brzuszno- kroczonego posiadającego w swoim składzie serwetę główną w rozmiarze 230 x 250/280 cm?

Odpowiedź nr 16:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 17, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii barku wykonanego z laminatu 2- warstwowego PP +PE z dodatkowym padem chłonnym stanowiącym trzecią warstwę, w którym przyklejana serweta operacyjna 260 x 200 cm typu „U” posiada pad chłonny z wiskozy w rozmiarze 75 x 130 cm o gramaturze min. 130 g/m² i odporności na rozerwanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym min. 220 kPa? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 17:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 18, dotyczy Pakietu nr 2 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety wykonanej z lamiantu 2- warstwowego, w których folia PE ma grubość min. 50µm, o odporności na rozerwanie na mokro > 134 kPa, odporności na rozerwanie na sucho >145 kPa, odporności na penetrację płynów > 150 cm H₂O? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź nr 18:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 19, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożeń wykonanych z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze podstawowej min. 55g/m² z dodatkową łątą chłonną o gramaturze min. 55 g/m² w polu operacyjnym (łącznie 110 g/m²), o zdolności absorpcji cieczy laminatu (wg normy EN ISO 9073-6) min. 350 ml/m², odporności na rozerwanie laminatu na sucho/mokro odpowiednio 339/353 kPa w strefie wzmocnionej. Poszczególne składowe zestawu ułożone w sposób umożliwiający łatwą aplikację. Drobne elementy umieszczone w papierowej torebce. Komponenty podlegają normie EN PN 13795:2019. Opakowanie jednostkowe w formie worka z folii PE "bez klapki" z min. 3mm marginesem umożliwiającym otwarcie opakowania. Wewnątrz opakowania etykieta główna ze składem i wymiarami poszczególnych komponentów oraz 4 naklejki transferowe z nazwą zestawu, nazwą producenta, nr REF, nr LOT i datą ważności.

Odpowiedź nr 19:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 20, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (opakowanie zestawu)
- 1 x serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 x serweta do operacji podudzia wzmocniona 225 x 320 cm, otwór 5 x 7 cm
- 1 x kieszeń przylepna 1 sekcja 43 x 38 cm
- 1 x stokineta 35 x 80 cm
- 1 x fartuch chirurgiczny standard L (125 cm)
- 1 x fartuch chirurgiczny wzmocniony XXL (155 cm)
- 10 x kompres z gazy 10 x 10 cm 12 warstw 17 nitek z podwijanymi brzegami
- 2 x taśma przylepna 10 x 50 cm
- 4 x ręcznik celulozowy 30 x 33 cm

Odpowiedź nr 20:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 21, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu o następującym składzie:

- 1 x serweta na stół instrumentariuszki 150x190cm
- 4 x ręcznik do rąk 30x33cm
- 1 x fartuch chirurgiczny włóknina SMS rozm L
- 1 x serweta Mayo 80x145cm z folii ze wzmocnieniem polipropylenowym 75x90cm
- 2 x fartuch chirurgiczny włóknina SMS rozm. XL
- 1 x kieszeń samoprzylepna polietylenowa dwukomorowa 46 x 40 cm

1 x taśma samoprzylepna 10x50cm
1 x podstawka pod skalpele
1 x skalpel nr 10 z uchwytem i nasadką ochronną
1 x skalpel nr 11 z uchwytem i nasadką ochronną
1 x skalpel nr 20 z uchwytem i nasadką ochronną
1 x licznik igieł mały (10 miejscowy magnetyczny)
1 x miska plastikowa 250ml
1 x miska plastikowa 500ml
1 x zacisk tufpera 24 cm
6 x tufper z gazy 20-nitkowej 48 x 24cm (6 szt.)
40 x tufper z gazy 20-nitkowej 47 x 40cm z nitką RTG
10 x tufpery twarde groszki 12 x 12 cm ułożone w przegródkach
20 x kompres gazowy 10x10cm, 17-nitkowy, 16-warstwowy z nitką RTG
20 x kompres gazowy 10x20cm, 17-nitkowy, 16-warstwowy z nitką RTG
4 x serweta laparatomijna min. 40x40cm, gaza 20-nitkowa, 6-warstwowe, z nitką RTG, wstępnie prana z chipem RTG
1 x uchwyt do elektrody monopolarnej, końcówka nożowa, dł kabla 3,2m, wtyczka bolcowa
1 x czyścik do elektrod
1 x zestaw do odsysania dren+końcówka ssąca typu Yankauer zakrzywiona bez kontroli próżni CH 30, długość 3m
2 x serweta samoprzylepna 2-warstwowa, 75x90cm ze wzmocnieniem polipropylenowym 36 x 90cm
1 x serweta samoprzylepna 2-warstwowa, 175x180cm ze wzmocnieniem polipropylenowym 75 x 90cm
1 x serweta samoprzylepna 2-warstwowa, 150x250cm ze wzmocnieniem polipropylenowym 75 x 90cm

Odpowiedź nr 21:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 22, dotyczy Pakietu nr 47 poz. 1-2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku w następujących rozmiarach

- Poz. 1- rozmiar 12,5 x 12,5 cm
- Poz. nr 2- rozmiar 20 x 20 cm

Odpowiedź nr 22:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 23, dotyczy § 7 ust. 1 Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzeżenia kar umownych i obniżenie ich wysokości w następującym zakresie:

- §7 ust. 1, pkt 1 do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy,
- §7 ust. 1, pkt 3 do kwoty 0,2 %wartości reklamowanej partii towaru
- §7 ust. 1, pkt 4 do kwoty 0,2 %wartości reklamowanej partii towaru
- §7 ust. 2 do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy
- §7 ust. 4 do kwoty 20% wartości maksymalnej umowy,

Odpowiedź nr 23:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 24, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety na stół do instrumentarium wykonanej z folii polietylenowej o grubości 60µm z dodatkowym wzmocnieniem włókninowym 75x150cm o łącznej gramaturze 85g/m2, spełniającej pozostałe wymagania zawarte w SWZ?

Odpowiedź nr 24:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 25, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 33µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m2, spełniającej pozostałe wymagania zawarte w SWZ?

Odpowiedź nr 25:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 26, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanej serwety?

Serweta przyklejana duża 150x240cm

Laminat trzywarstwowy, PE + PP+ PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen.

Gramatura w części podstawowej 75 g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 185 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 188 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cmH₂O.

Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych.

Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 26:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 27, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanej serwety?

Serweta przyklejana duża 75x90cm

Laminat trzywarstwowy, PE + PP+ PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen.

Gramatura w części podstawowej 75 g/m²

Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 185 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 188 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cmH₂O.

Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych.

Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 27:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 28, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanej serwety?

Serweta na stół Mayo 79x145xm wykonana z niebieskiej, piaskowanej folii Polietylenowej o grubości 60µm z dodatkowym wzmocnieniem 65x85cm wykonanym z laminatu dwuwarstwowego PE+PP o gramaturze 85g/m² (łączna gramatura 150g/m²). Odporność na rozerwanie na sucho/mokro: 168/168kPa, odporność na penetrację płynów 165cmH₂O. Serweta wykonana zgodnie z EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 28:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 29, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Laminat dwuwarstwowy, PE + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m², we wzmocnionej 140g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 29:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 30, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm
4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm
2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów
1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów
1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 25 x 60 cm i organizatorami przewodów
1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)
Laminat trzywarstwowy, PE + PP + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 75g/m², we wzmocnionej 155 g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 219 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 314kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 30:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 31, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm
1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm
4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm
1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 3,5 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów
1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)
Laminat dwuwarstwowy, PE + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m², we wzmocnionej 140g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 31:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 32, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

1 ręcznik do osuszania rąk 30,5 x 34 cm
1 serweta okulistyczna 150 x 140 cm z torbą na płyny 30 x 20 cm, okno z folią operacyjną 8 x 10 cm
1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 140 cm, wzmocnienie 75 x 140 cm (owinięcie zestawu)
Laminat dwuwarstwowy, PE + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 32:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 33, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm
1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm
2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm
1 serweta brzuszno-kroczoowa 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zastąpienia otworu, kiedy nie jest używany)
1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)
Laminat dwuwarstwowy, PE + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33µ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar

krytyczny 168kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 33:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 34, dotyczy Pakietu nr 1 poz. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Laminat dwuwarstwowy, PE + PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, grubość folii 33μ, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części podstawowej 60g/m², we wzmocnionej 140g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) > 165cmH₂O. Wykonany zgodnie z normą EN 13795-1:2019 oraz dyrektywą 93/42 EEC dla produktów medycznych. Wyprodukowany zgodnie z ISO 9001, ISO 13485. Na opakowaniu odklejana etykieta z numerem REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, dodatkowo na dwóch etykietach kod kreskowy.

Odpowiedź nr 34:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 35, dotyczy Pakietu nr 20 poz. 1-3

W związku z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia w sposób, który zapewnia zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców, zwracamy się z wnioskiem o odstąpienie od zaferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi (tlenkiem etylenu), dopuszczonymi prawem walidowanymi metodami sterylizacji, które zgodnie spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Zgodnie z postanowieniami dyrektywy(-yw) UE odnoszącej się do wyrobów medycznych, dopuszcza się określenie wyrobu medycznego jako STERYLNY tylko wówczas, kiedy zastosowano zwalidowany proces sterylizacji. Wymagania dotyczące walidacji i rutynowej kontroli procesów sterylizacji wyrobu medycznego podano w EN ISO 11135-1:2007, EN ISO 11137-1:2006, EN ISO 17665-1:2006, EN 14160 i EN 14937". Normy dotyczą odpowiednio : EN ISO 11135-1:2007 – sterylizacja tlenkiem etylenu, EN ISO 11137-1:2006- sterylizacja radiacyjna, EN ISO 17665-1:2006 – sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu.

Z zapisu tego już na wstępie jasno wynika fakt, że ustawodawca dopuścił wszystkie dostępne metody sterylizacji jako równoważne w procesie wytworzenia wyrobu medycznego określonego jako STERYLNY pod warunkiem, że jest to proces w pełni zwalidowany. Bardzo wiele wyrobów medycznych sterylizowanych dopuszczonymi prawem metodami używanych jest na blokach operacyjnych, gdzie mają bezpośredni kontakt z ciałem pacjenta (narzędzia, obłożenia operacyjne, itp.) – nie ma w związku z tym przeciwwskazań co do stosowania produktów sterylizowanych inną metodą aniżeli para wodna. Należy również mieć na uwadze, iż Zamawiający, jak wynika z dyrektyw unijnych, powinien otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwić składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań oferowanych produktów.

Odpowiedź nr 35:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 36, dotyczy Pakietu nr 45

Prosimy o dopuszczenie przedmiotu zamówienia w opakowaniach zbiorczych zawierających 150 sztuk nakładek, każda w osobnym przezroczystym plastikowym woreczku.

Odpowiedź nr 36:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 37, dotyczy Pakietu nr 25, poz. 1

Czy Zamawiający będzie wymagał, by zaferowane akcesoria były w pełni kompatybilne i przetestowane do użycia z defibrylatorami LIFEPAK, zgodnie z instrukcją obsługi oraz zaleceniami producenta? Producent defibrylatorów LIFEPAK nie ponosi odpowiedzialności za incydenty medyczne lub nieskuteczność terapii wynikające z użycia akcesoriów niewymienionych w CE lub instrukcji obsługi defibrylatora.

Odpowiedź nr 37:

Zgodnie z SWZ Zamawiający wymaga elektrod do defibrylatorów typu Atrema Cardio – Aid 100 oraz Lifepak 20, dla dorosłych.

Pytanie nr 38, dotyczy Pakietu nr 35, poz. 1

Zwracamy się prośbą o wydzielenie do osobnego pakietu:

Załącznik nr 2 - Szczegółowa oferta cenowa

Pakiet 25 - Elektroda do stymulacji zewnętrznej

Poz.1. Elektroda do stymulacji zewnętrznej (do defibrylatorów typu Lifepak 20, dla dorosłych).

Wydzielenie umożliwi zwiększenie konkurencyjności i złożenie oferty w korzystnych dla Zamawiającego cenach.

Odpowiedź nr 38:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie osobnego pakietu.

Pytanie nr 39, dotyczy Pakietu nr 35, poz. 1

Zwracamy się prośbą o wydzielenie do osobnego pakietu:

Załącznik nr 2 - Szczegółowa oferta cenowa

Pakiet 25 - Elektroda do stymulacji zewnętrznej

Poz.1. Elektroda do stymulacji zewnętrznej

W formularzu asortymentowo-cenowym widnieje jedynie informacja, że Zamawiający wymaga 100 sztuk, natomiast nie ma podanych ilości sztuk dla konkretnych produktów. Proszę o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga zaoferowania w ilości 100 sztuk akcesoriów dla: elektrody do stymulacji zewnętrznej dla dorosłych do defibrylatora LIFEPAK?

Odpowiedź nr 39:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie osobnego pakietu. Zamawiający wymaga zaoferowania w sumie 100 sztuk Elektroda do stymulacji zewnętrznej.

Pytanie nr 40, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1-2

Czy zamawiający wydzieli poz.1-2 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 nr 40:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 41, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1

Czy zamawiający dopuści poszwy o wymiarach: na kołdrę 210 cm x 160 cm, na poduszkę 70 cm x 80 cm, prześcieradło 150 cm x 210 cm, o gramaturze 25 g/? m², wykonana z włókniny polipropylenowej jednowarstwowej, z etykietą zgodną z przepisami regulującymi oznakowanie wyrobów medycznych?

Odpowiedź nr 41:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 42, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 2

Czy zamawiający dopuści kolor niebieski?

Odpowiedź nr 42:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 43, dotyczy Pakietu nr 11, poz. 2

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

Odpowiedź nr 43:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 44, dotyczy Pakietu nr 20, poz. 1-3

Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź nr 44:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 45, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy zamawiający pisząc w kolumnie j.m. 1 metr bieżący, ma na myśli metr stanie rozciągniętym?

Odpowiedź nr 45:

Zamawiający ma na myśli stan swobodny.

Pytanie nr 46, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie zawierające 25 mb siatki opatrunkowej w stanie rozciągniętym (10 mb w spoczynku) ?

Odpowiedź nr 46:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 47, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała, rozmiary przedstawione poniżej – szerokość w milimetrach w stanie swobodnym?

Rozmiar 1 – max 15 mm - palec

Rozmiar 2 – 10-25 mm-dłoń, palec

Rozmiar 3 -15-35 mm-dłoń , stopa

Rozmiar 4 – 25-45 mm- Podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć

Rozmiar 6-głowa, ramię, podudzie, kolano – 40-65 mm j.w.

Rozmiar 8 – udo, głowa, biodra – 50-95 mm, j.w.

Rozmiar 10 – biodra, brzuch – 65-135 mm. J.w.

Rozmiar 14 – klatka piersiowa , brzuch – 80-140 mm, j.w

Odpowiedź nr 47:

Tak, zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała.

Pytanie nr 48, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1-2

Czy zamawiający wydzieli poz.1-2 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 nr 48:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 49, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 1

Czy zamawiający dopuści poszwy o wymiarach: na kołdrę 210 cm x 160 cm, na poduszkę 70 cm x 80 cm, prześcieradło 150 cm x 210 cm, o gramaturze 25 g/? m², wykonana z włókniny polipropylenowej jednowarstwowej, z etykietą zgodną z przepisami regulującymi oznakowanie wyrobów medycznych?

Odpowiedź nr 49:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 50, dotyczy Pakietu nr 4, poz. 2

Czy zamawiający dopuści kolor niebieski?

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 51, dotyczy Pakietu nr 11, poz. 2

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

Odpowiedź nr 51:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 52, dotyczy Pakietu nr 20, poz. 1-3

Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź nr 52:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 53, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy zamawiający pisząc w kolumnie j.m. 1 metr bieżący, ma na myśli metr stanie rozciągniętym?

Odpowiedź nr 53:

Zamawiający ma na myśli stan swobodny.

Pytanie nr 54, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie zawierające 25 mb siatki opatrunkowej w stanie rozciągniętym (10 mb w spoczynku) ?

Odpowiedź nr 54:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 55, dotyczy Pakietu nr 21, wszystkie pozycje

Czy zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała, rozmiary przedstawione poniżej – szerokość w milimetrach w stanie swobodnym?

Rozmiar 1 – max 15 mm - palec

Rozmiar 2 – 10-25 mm-dłoń, palec

Rozmiar 3 -15-35 mm-dłoń , stopa

Rozmiar 4 – 25-45 mm- Podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć

Rozmiar 6-głowa, ramię, podudzie, kolano – 40-65 mm j.w.

Rozmiar 8 – udo, głowa, biodra – 50-95 mm, j.w.

Rozmiar 10 – biodra, brzuch – 65-135 mm. J.w.

Rozmiar 14 – klatka piersiowa , brzuch – 80-140 mm, j.w

Odpowiedź nr 55:

Tak, zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała.

Pytanie nr 56, dotyczy Pakietu nr 30

Prosimy o dopuszczenie Pończochy przeciwzakrzepowe pełnej długości z sekwencyjnym uciskiem 18-14-8-10-8 mmHg od kostki do uda; w obrębie uda od jego wewnętrznej strony elastyczny klin w górnej części pończochy; Punkt rewizyjny w obrębie palców; kolorystyczne oznaczenie rozmiaru pończoch w górnej i dolnej części pończochy; Dostępne w 18 różnych rozmiarach od S do XXL:*9 rozmiarów standardowych od A do J (trzy zakresy obwodu łydki, poniżej 30.5 cm, 30.5 do 38 cm, 38 do 44.5 cm) *9 rozmiarów dla osób otyłych od K do T (trzy zakresy obwodu łydki, 38 do 44.5cm, 44.5 do 54.6 cm, 54.6 do 66cm) - dany kod rozmiar XL (większe), średnie (obwód uda 63,5 do 81 cm; obwód łydki 38 do 45 cm BARDZO DUŻE długość kończyny 74 do 84 cm – NORMALNE; L) wykonanej z Nylon 74.5% Polyurethane(Spandex) 15.6% , Polyester 9.9%.

Odpowiedź nr 56:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 57, dotyczy Pakietu nr 47, poz. 1-3

Prosimy o dopuszczenie Przeciwbakteryjne opatrunki piankowe Kendall AMD, które wspomagają leczenie ran wymagających utrzymania wilgotnego środowiska gojenia i zwalczania zakażenia. Opatrunek składa się z poliuretanowej pianki o otwartych komórkach, zaimpregnowanej 0,5% roztworem poliheksametylenu biguanidu (PHMB), wysoce skutecznego antyseptyku o niskiej toksyczności. Opatrunek skutecznie działa na bakterie Gram-dodatnie i Gram-ujemne, a także na grzyby i drożdżaki. Rozmiar zgodne z SWZ.

Odpowiedź nr 57:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 58, dotyczy Pakietu nr 17, poz. 1

Czy Zamawiający wymaga ligniny bielonej, która jest wyrobem medycznym, posiadającym 8% stawkę podatku VAT oraz Deklarację Zgodności UE, potwierdzającą, że wyrób medyczny opisany w deklaracji opatrzony jest oznakowaniem CE, zgodne z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych (MDR) z późniejszymi zmianami?

Odpowiedź nr 58:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie nr 59, dotyczy Pakietu nr 17, poz. 1

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania ligniny pakowanej w opakowanie foliowe zapobiegające przedostawaniu się wilgoci?

Odpowiedź nr 59:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 60, dotyczy Pakietu nr 17, poz. 2

Czy Zamawiający może potwierdzić, że wymaga gazy, która jest produkowana zgodnie z EN 14079, klasyfikowana jako wyrób klasa IIA reg. 7?

Odpowiedź nr 60:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie nr 61, dotyczy Pakietu nr 19, poz. 1-4

Czy Zamawiający wymaga aby pieluchomajtki były przeznaczone dla pacjentów o obwodach w talii [w cm] odpowiednio: rozmiar S: 55-80, M: 75-110; L: 100-150, XL: 130-170?

Odpowiedź nr 61:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 62, dotyczy Pakietu nr 19, poz. 1-4

Czy Zamawiający może potwierdzić, że wymaga pieluchomajtek gdzie osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego powinny być skierowane na zewnątrz? Takie rozwiązanie dopasowuje się lepiej do użytkownika i w lepszym stopniu zapobiega powstawaniu wycieków bocznych.

Odpowiedź nr 62:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 63, dotyczy Pakietu nr 19, poz. 1-4

Czy Zamawiający może potwierdzić, że wymaga aby pieluchomajtki posiadały cztery przylepcorzepy do wielokrotnego mocowania?

Odpowiedź nr 63:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 64, dotyczy Pakietu nr 20, poz. 1-8

Czy Zamawiający mógłby potwierdzić, że wymaga aby opakowania posiadały wskaźnik wysterylizowania produktu? Taki wskaźnik jest bardzo ważny i wskazuje, że produkty były poprawnie wysterylizowane i zachowuje swoją jałowość.

Odpowiedź nr 64:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 65, dotyczy Pakietu nr 20, poz. 1-4

Czy Zamawiający będzie wymagał raportu walidacji procesu sterylizacji, aby mieć pewność, że proces jest przeprowadzony zgodnie z najwyższymi wymaganymi standardami?

Odpowiedź nr 65:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 66, dotyczy Pakietu nr 20, poz. 5-8

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania wyrobów sklasyfikowanych w klasie IIa reguła 7 jako chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne przeznaczone do krótkotrwałego użytku? Wyroby sklasyfikowane w klasie I reguła 4 są nieinwazyjnymi wyrobami medycznymi, których zastosowanie zgodnie z klasyfikacją wyrobów medycznych nie dopuszcza do kontaktu np. z:

- błoną śluzową jamy ustnej,
- błoną śluzową oka,
- błoną śluzową jamy nosowej
- przewodem słuchowym ucha zewnętrznego.

Wykorzystanie produktów do kontaktu z wymienionymi przykładami w ograniczonym zakresie dopuszcza dopiero reguła 5 klasyfikacji wyrobów medycznych, opisana w rozporządzeniu Ministra Zdrowia. Zatem, na podstawie przytoczonej regulacji prawnej, nie wolno stosować wyrobów z klasy I reguła 4 w procedurach takich, jak np. pobranie wymazu bądź zaoopatrywanie uszkodzeń błony śluzowej jamy ustnej, oka, jamy nosowej lub przewodu słuchowego ucha zewnętrznego. W znaczeniu prawnym kompresy sklasyfikowane w klasie I reguła 4 mogą być użyte wyłącznie jako bariera mechaniczna, do ucisku lub do absorpcji wysięków i nie można używać ich we wskazanych przykładach.

Odpowiedź nr 66:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie nr 67, dotyczy Pakietu nr 21

Czy Zamawiający wymaga elastycznej siatki opatrunkowej o składzie: przędza jedwab poliamidowy 50%, przędza jedwab poliuretanowy 50%, długość w stanie swobodnym 10m, w stanie użytkowym 25m?

Odpowiedź nr 67:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 68, dotyczy Pakietu nr 2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji serwet włókninowych wykonanych z laminatu folii PE i włókniny PP o gramaturze 62 g/m². Grubość folii 33μ. Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny – 170 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny – 180 kPa.

Odporność na penetrację płynów min. 200 cm H₂O. Wykonawca na potwierdzenie spełniania parametrów oraz zgodności z opisem przedmiotu zamówienia przedłoży wraz z ofertą folder od importera. Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 68:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 69, dotyczy Specyfikacji Warunków Zamówienia

Wnosimy o modyfikację rozdziału XIX SWZ poprzez usunięcie kryterium oceny ofert „Wysokość kary umownej za przekroczenie terminu dostawy asortymentu” jako irrelewantnego z punktu widzenia kryterium pozacenowego.

Odpowiedź nr 69:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 70, dotyczy § 7 ust. 1 Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Wnosimy o modyfikację § 7 ust. 1 projektu umowy poprzez obniżenie przewidzianych nim kar umownych do wysokości:

a) 5% wartości niezrealizowanego przedmiotu umowy w pkt 1);

b) 0,5% wartości towaru podlegającego reklamacji za każdy dzień roboczy zwłoki w pkt 3) i 4);

UZASADNIENIE: Podkreślamy, że Zamawiający kształtując wysokość kar umownych w projekcie umowy powinien mieć na uwadze, że wysokość ta nie powinna prowadzić do naruszenia zasady proporcjonalności, określonej w art. 16 ustawy z dnia 11 września 2019 roku prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.). Kara umowna jako surogat odszkodowania, powinna zmierzać do naprawienia szkody wyrządzonej zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania świadczenia niepieniężnego, natomiast nie powinna stanowić dla niego źródła dodatkowego zysku (zob. wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z dnia 28 września 2010 r., V ACa 267/10).

Odpowiedź nr 70:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 71, dotyczy § 9 ust. 1 Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Wnosimy o modyfikację § 9 ust. 1 projektu umowy poprzez dodanie „chyba że inaczej zastrzeżono”.

Odpowiedź nr 71:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 72, dotyczy § 9 ust. 4 pkt 1 i 5 Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Wnosimy o modyfikację § 9 ust. 4 pkt 1) i 5) projektu umowy poprzez dookreślenie, że zmiana wynagrodzenia w przypadku zmiany stawki podatku VAT na towary dostarczane w ramach przedmiotowej umowy następować będzie automatycznie z chwilą wejścia w życie właściwych przepisów i dla swojej ważności nie wymaga zawarci aneksu w formie pisemnej. UZASADNIENIE: Wysokość stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia jest czynnikiem cenotwórczym, niezależnym do swobodnego uznania i woli Stron. Zmiana stawki podatku VAT następuje bowiem w drodze zmiany właściwej ustawy, w dniu oznaczonym przez ustawodawcę, a Strony nie mogą się uchylać od jej skutków i zobowiązane są ponosić związane z nią koszty w terminach i na zasadach określonych przez ustawodawcę. W ocenie Wykonawcy, w kontekście powyższego, obciążanie Wykonawcy skutkami tejże zmiany lub skutkami ewentualnego opóźnienia w jej wprowadzaniu, tj. uzależnieniem zmiany ceny brutto w związku ze zmianą stawki podatku VAT od podpisania stosownego aneksu do umowy, stoi w sprzeczności z przepisami podatkowymi.

Odpowiedź nr 72:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 73, dotyczy § 9 Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ.

Wnosimy o modyfikację § 9 projektu umowy poprzez dodanie ust. 7 o treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w drodze zawarcia aneksu w formie pisemnej.” UZASADNIENIE: Zmiana zaproponowana przez Wykonawcę jest odpowiedzią na czynniki niezależne od Wykonawcy, a mające realny wpływ na cenę wyrobów dostarczanych w ramach umowy przetargowej. Należy podkreślić, że Wykonawca nie powinien być w całości i samodzielnie obciążany ryzykiem zmiany stosunków gospodarczych, a tym samym zobowiązany do realizowania umowy po rażąco niskich cenach. Zgodnie z treścią art. 440 w zw. z art. 439 ust. 2 lit b) ustawy z dnia 11 września 2019 roku prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) w przypadku umowy w sprawie zamówienia publicznego, zawieranej na okres dłuższy niż 12 miesięcy zamawiający jest zobligowany do zawarcia w jej treści postanowień dotyczących zasad wprowadzania zmian wysokości wynagrodzenia należnego wykonawca, w przypadku zmiany cen materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia. Powyższa zmiana nie ogranicza się wyłącznie do umów wskazanych w treści art. 439 ust. 1 ale może również zostać przewidziana w innej umowie tj. umowie dostawy zgodnie z treścią art. 440. Jak słusznie zauważa M. Jaworska „stosowanie

klauzul waloryzacyjnych jest również korzystne dla zamawiających, pozwala bowiem na ponoszenie rzeczywistych kosztów wykonania zamówienia, nieobarczonych narzutem związanym z koniecznością ujęcia w cenie ryzyka ich wzrostu. Stosowanie klauzul waloryzacyjnych zapobiega również powstawaniu sytuacji, kiedy wykonanie zamówienia przestaje być opłacalne, a tym samym sprzyja trwałości stosunku umownego, co niewątpliwie jest korzystne dla obu stron umowy." (M. Jaworska, w: Komentarz PZP, wydanie I, 2021).

Odpowiedź nr 73:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 74, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1-11

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu zgodności z ISO 9001.

Odpowiedź nr 74:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 75, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści wzmocnioną serwetę na stół do instrumentarium wykonaną z warstwy nieprzemakalnej (folia PE) o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej (wiskoza + poliester) o gramaturze 28 g/m², łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m², odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym >95 kpa, odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym >108 kpa, odporność na przenikanie płynów 188cm H₂O?

Odpowiedź nr 75:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 76, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 2, 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę¹) wykonaną z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 60g/m² (włóknina polipropylenowa 30g/m² + folia PE 30 g/m²), o odporności na rozerwanie na mokro 99,4 kpa, odporności na rozerwanie na sucho 109kpa, odporności na penetrację płynów 196 cm H₂O?

Odpowiedź nr 76:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 77, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści serwetę trójwarstwową 75g/m² (włóknina 28g/m² + folia PE 25g/m² + włóknina 22 g/m²), o odporności na rozerwanie na mokro 95 kpa, odporności na rozerwanie na sucho 108 kpa, odporności na penetrację płynów 180 cm H₂O?

Odpowiedź nr 77:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 78, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm wykonaną z folii PE o gramaturze 50 g/m² oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania, o odporności na rozerwanie na mokro 95 kpa, odporności na rozerwanie na sucho 108 kpa, odporności na penetrację płynów 188 cm H₂O?

Odpowiedź nr 78:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 79, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź nr 79:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 80, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizerami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140

g/m², wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O?

Odpowiedź nr 80:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 81, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści serwety samoprzylepne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 75 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z dwoma poczwórnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 152 g/m², o wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 195/180 kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 147/113 N, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 207 cm H₂O?

Odpowiedź nr 81:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 82, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta o wymiarach 200 cm x 300 cm z otworem samouszczelniającym się o średnicy 3,5 cm, wzmocnienie 75x100cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź nr 82:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 83, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowego typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, o wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O?

Odpowiedź nr 83:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 84, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 9

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 280 cm z otworem o średnicy 10 cm
- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź nr 84:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 85, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 9

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowego typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, o wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O ?

Odpowiedź nr 85:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 86, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 9

Czy Zamawiający dopuści bez dodatkowego opakowania w papier krepowy?

Odpowiedź nr 86:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 87, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 10

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta 180/270 cm x 220 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w kształcie trapezu o wymiarach 30 cm x 20 cm x 20 cm oraz otworem w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zabezpieczonym klapką
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x taśma samoprzylepna typu rzep 2 cm x 22 cm
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź nr 87:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 88, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 10

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m², o wytrzymałości na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 108/95 kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro 45/30N, odporności na penetrację płynów 188 cm H₂O ?

Odpowiedź nr 88:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 89, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 11

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 8 cm x 85 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm wzmocnienie o wymiarze 50cm x 80cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²
- 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Odpowiedź nr 89:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 90, dotyczy Pakietu nr 1, poz. 11

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów, o odporności na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa, wytrzymałości na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N, odporności na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O ?

Odpowiedź nr 90:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 91, dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 60g/m² (włóknina polipropylenowa 30g/m² + folia PE 30 g/m²), o odporności na rozerwanie na mokro 99,4 kpa, odporności na rozerwanie na sucho 109kpa, odporności na penetrację płynów 196 cm H₂O?

Odpowiedź nr 91:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 92, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę obłożenia pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², łączna gramatura w miejscach wzmocnienia 140 g/m²?

Odpowiedź nr 92:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 93, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę obłożenia pacjenta o chłonności 680%, odporności na przenikanie cieczy 197 cm H₂O, odporności na rozerwanie na sucho/mokro 180/172 kPa?

Odpowiedź nr 93:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 94, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści etykietę główną A4 umieszczoną wewnątrz zestawu, widoczną przed otwarciem zestawu, ze składem w języku polskim i wymiarami poszczególnych komponentów oraz 4 naklejkami transferowymi z danymi producenta, nr REF, nr LOT, datą ważności i kodem EAN?

Odpowiedź nr 94:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 95, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści ręczniki min. 30cm x 30cm (zamiast 30cm x 40cm)?

Odpowiedź nr 95:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 96, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny włóknina SMMS specjal o dł. 157cm (zamiast 150cm)?

Odpowiedź nr 96:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 97, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści kieszeń na narzędzia jednokomorową 30cm x 40cm (zamiast 38cm x 40cm)?

Odpowiedź nr 97:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 98, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę ortopedyczną 30cm x 60cm (zamiast 33cm x 55cm)?

Odpowiedź nr 98:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 99, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na kończynę 2-warstwową 230cm x 300cm z dodatkowym wzmocnieniem chłonnym w strefie krytycznej, z samouszczelniającym się otworem o śr. 7cm (w ramach serwety na kończynę 2-warstwową 225cm x 320cm)?

Odpowiedź nr 99:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 100, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwety obłożenia pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², łączna gramatura w miejscach wzmocnienia 140 g/m²?

Odpowiedź nr 100:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 101, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwety obłożenia pacjenta o chłonności 680%, odporności na przenikanie cieczy 197 cm H₂O, odporności na rozerwanie na sucho/mokro 180/172 kPa?

Odpowiedź nr 101:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 102, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści drobne elementy umieszczone w torebce papierowej?

Odpowiedź nr 102:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 103, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści etykietę główną A4 umieszczoną wewnątrz zestawu, widoczną przed otwarciem zestawu, ze składem w języku polskim i wymiarami poszczególnych komponentów oraz 4 naklejkami transferowymi z danymi producenta, nr REF, nr LOT, datą ważności i kodem EAN?

Odpowiedź nr 103:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 104, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści ręczniki min. 30cm x 30cm (zamiast 30cm x 40cm)?

Odpowiedź nr 104:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 105, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę Mayo 80cm x 145cm +/- 5cm z czerwonej folii ze wzmocnieniem z włókniny wiskozowo-poliestrowej na całej długości serwety o szerokości 60cm?

Odpowiedź nr 105:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 106, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści kieszeń samoprzylepną polietylenową dwukomorową 30cm x 40cm (zamiast 38cm x 40cm)?

Odpowiedź nr 106:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 107, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści taśmę samoprzylepną 9cm x 50cm z tolerancją wymiarów +/- 1cm?

Odpowiedź nr 107:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 108, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści skalpele (ostrze z uchwytem) bez nasadki ochronnej?

Odpowiedź nr 108:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 109, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zacisk tufpera 24,5cm z tolerancją długości +/- 1,5cm?

Odpowiedź nr 109:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 110, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści tufpery z gazy 17-nitkowej 30cm x 40cm (zamiast 20-nitkowej 29cm x 35cm), wszystkie z nitką RTG (46 szt. w zestawie)?

Odpowiedź nr 110:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 111, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści tufpery fasolki 9,5cm x 9,5cm (zamiast groszków 11,5cm x 11,5cm), umieszczone w torebce papierowej (zamiast w przegródkach)?

Odpowiedź nr 111:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 112, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwety laparotomijne 4-warstwowe (zamiast 6-warstwowych), pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź nr 112:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 113, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę samoprzylepną 2-warstwową 180cm x 180cm (zamiast 175cm x 180cm)?

Odpowiedź nr 113:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 114, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę samoprzylepną 2-warstwową 150cm x 240cm (zamiast 150cm x 250cm)?

Odpowiedź nr 114:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 115, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwety samoprzylepne 2-warstwowe z chłonnym wzmocnieniem SM (spunbond, meltblown) na większej powierzchni 25cm x 60cm (zamiast 20cm x 50cm)?

Odpowiedź nr 115:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 116, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie kompletu pościeli medycznej jednorazowego użytku wykonanego z włókniny polipropylenowej 40 g/m², niejałowego, w kolorze zielonym, zawierającego: prześcieradło: 150 cm x 210 cm , poszwę na kołdrę 160 cm x 210 cm, poszewkę na poduszkę: 70 cm x 80 cm, wytrzymałość na rozdzieranie 24N w poprzek włókien, 28N wzdłuż włókien?

Odpowiedź nr 116:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 117, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie prześcieradła w rozmiarze 160x210cm?

Odpowiedź nr 117:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 118, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie prześcieradła w rozmiarze 140x210cm?

Odpowiedź nr 118:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 119, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło medyczne wzmocnione, niejałowe, jednorazowego użytku, wykonane z papieru laminowanego folią, wzmocnione 48 nitkami, o gramaturze 40g/m², miękkie, wodoodporne, chłonne, wytrzymałe, w kolorze białym z niebieskimi nitkami, w rozmiarze 80x210cm?

Odpowiedź nr 119:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 120, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło medyczne wzmocnione, niejałowe, jednorazowego użytku, wykonane z papieru laminowanego folią, wzmocnione 8 nitkami, o gramaturze 40g/m², miękkie, wodoodporne, chłonne, wytrzymałe, w kolorze białym z niebieskimi nitkami, w rozmiarze 80x210cm?

Odpowiedź nr 120:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 121, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podfoliowanego podkładu wykonanego z włókniny polipropylenowej?

Odpowiedź nr 121:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 122, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podkładu w rozmiarze 80x150cm?

Odpowiedź nr 122:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 123, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podkładu w rozmiarze 80x160cm?

Odpowiedź nr 123:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 124, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podkładu chłonnego wykonanego z 5 warstw: laminat + wata celulozowa + pulpa celulozowa + wata celulozowa + włóknina polipropylenowa, posiadającego wkład chłonny z pikowaniami oraz część spodnią podfoliowaną, nieprzemakalną, w rozmiarze 60x60cm, o chłonności 789ml?

Odpowiedź nr 124:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 125, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie podkładu chłonnego na stół operacyjny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm \pm 2,5 cm, wykonanego z pięciu warstw tj. włókniny polipropylenowej 18g/m², warstwy celulozowej 16 g/m², pulpy celulozowej 81,5g z superabsorbentem SAP27g, warstwy celulozowej 16 g/m², niebieskiej folii PE 40 g/m², o wadze całkowitej podkładu 280 g \pm 5g, o chłonności 3820,18 ml, w opakowaniu a'10 szt.?

Odpowiedź nr 125:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 126, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1, 2

Czy Zamawiający dopuści folię bakteriobójczą wykonaną z poliuretanu o grubości 0,025mm, pakowaną pojedynczo w opakowanie papier-folia, klasa III, duże części przylepne z dwóch stron folii (możliwa również opcja bez przyklejania brzegów)

Odpowiedź nr 126:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 127, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści folię bakteriobójczą w rozmiarze 60x52cm o powierzchni lepnej 60x46cm?

Odpowiedź nr 127:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 128, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści folię bakteriobójczą w rozmiarze 40x34cm o powierzchni lepnej 40x28cm?

Odpowiedź nr 128:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 129, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści folię bakteriobójczą w rozmiarze 42x42cm o powierzchni lepnej 42x36cm?

Odpowiedź nr 129:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 130, dotyczy Pakietu nr 18 poz. 1-3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie przylepca z hydrofobowej włókniny, zawiniętego w rolkę, z papierem zabezpieczającym z podziałką metryczną ułatwiającą dzielenie taśmy?

Odpowiedź nr 130:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 131, dotyczy Pakietu nr 18 poz. 4-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie przylepca wykonanego z włókniny (50% miazga drzewna, 50% poliester)?

Odpowiedź nr 131:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 132, dotyczy Pakietu nr 18 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie przylepca w rozmiarze 5cm x 9,14m?

Odpowiedź nr 132:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 133, dotyczy Pakietu nr 20 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie kompresu 12-warstwowego?

Odpowiedź nr 133:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 134, dotyczy Pakietu nr 21

Czy Zamawiający oczekuje wycenę za metr bieżący elastycznej siatki opatrunkowej w stanie swobodnym?

Odpowiedź nr 134:

Tak, zamawiający oczekuje wyceny za 1mb w stanie swobodnym.

Pytanie nr 135, dotyczy Pakietu nr 44 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley'a trójdrożny pakowany podwójnie – opak. wewnętrzne folia, zewnętrzne papier/folia?

Odpowiedź nr 135:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 136, dotyczy Pakietu nr 44 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley'a w rozm. od CH16-Ch22?

Odpowiedź nr 136:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 137, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 1

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający dopuści w pozycji 1. Aktualnie używane zamknięte systemy do odsysania pacjenta o długości cewnika 56 cm dla rozmiaru 12,14, 16 i 54 cm dla rozmiaru 18?

Odpowiedź nr 137:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 138, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 2

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający dopuści w pozycji 2. Aktualnie używane zamknięte systemy do odsysania pacjenta o długości cewnika 36 cm?

Odpowiedź nr 138:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 139, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 3

Czy Zamawiający dopuszcza, w pozycji 1 i 2, zamiast zastawki silikonowej, obrotową zastawkę oddzielającą cewnik od pacjenta po usunięciu go z rurki, na wysokości portu do przepłukiwania, będące aktualnie w użyciu?

Odpowiedź nr 139:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 140, dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie serwety zgodnej z SWZ, z tą różnicą, że owalny otwór samoprzylepny ma wymiar 6 x 9 cm a grubość folii laminatu wynosi 25 µm? Całkowita gramatura 67,5 g/m².

Odpowiedź nr 140:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 141, dotyczy Pakietu nr 46

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie osłony zgodnej z SWZ o wymiarach 23 x 75 cm?

Odpowiedź nr 141:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 142, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga włókniny SMS czy PP?

Odpowiedź nr 142:

Zamawiający wymaga włókniny polipropylenowej.

Pytanie nr 143, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie gramatury min. 35g/m².

Odpowiedź nr 143:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 144, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści pościel w rozmiarze:

Poszewka 70x80

Prześcieradło 160 x 210

Poszwa 160 x 210 cm?

Odpowiedź nr 144:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 145, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło 160 x 210cm?

Odpowiedź nr 145:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 146, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło o gramaturze min. 55g/m² (skład 2x17g/m², PE – 22 mikrony + klej)
Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 146:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 147, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści podkład 80x150cm?

Odpowiedź nr 147:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 148, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści podkład 80x160cm?

Odpowiedź nr 148:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 149, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści podkład 60 x 60 o chłonności 800ml?

Odpowiedź nr 149:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 150, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści podkład 60 x 90 o chłonności 1750ml?

Odpowiedź nr 150:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 151, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło ochronne w niewiele różniącym się rozmiarze 225 x 101 cm (+/-2 cm),
rdzeń 50 x 200 cm (+/-2cm) z dodatkowym prześcieradłem w rozmiarze 152 x 102 cm? Pozostałe parametry
zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 151:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 152, dotyczy Pakietu nr 23 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo pacjentów wymaga aby produkt z pozycji 1 i 2 posiadał oba
działania potwierdzone certyfikatem CE / jednostką notyfikowaną oraz co bardzo ważne udokumentowane
minimum 3 badaniami na ludziach działanie przeciwrzostowe o minimum 70 % skuteczności?

Odpowiedź nr 152:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 153, dotyczy Pakietu nr 23 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający w trosce o przeprowadzenie procedury zabiegowe i możliwość aplikacji produktu w pozycji 1 i 2
wymaga możliwości aplikacji jako proszek lub żel?

Odpowiedź nr 153:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 154, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 3, poz.1 zestawu o następującym składzie i
parametrach technicznych :

Zestaw do artroskopii stawu kolanowego:

1x serweta na stół instrumentariuszki 150x190 cm

4x ręcznik do rąk 30x35 cm

1x fartuch chirurgiczny standard L

1x serweta na stół Mayo 80x140 cm ze wzmocnieniem 60x140 cm

1x fartuch chirurgiczny wzmocniony XXL

20x kompres gazowy 10x10 cm z RTG

1x opaska 15cm x 5m

1x kieszeń na narzędzia jednokomorowa 40x30 cm

1x osłona ortopedyczna 35x60 cm

2x taśmy samoprzylepne 10x50 cm

1x serweta na kończynę 225x320 cm

Zestaw w całości wykonany z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 59g/m², odporności na przenikanie cieczy min. 200 cm H₂O, odporności na rozrywanie min. 89/61 kPa.

Odpowiedź nr 154:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 155, dotyczy Pakietu nr 3 poz. 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 3, poz.2 laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 59g/m², wzmocnionego laminatem dwuwarstwowym o gramaturze 55g/m², odporności na przenikanie cieczy min. 990 cm H₂O, wytrzymałości na rozrywanie min. 194/144 kPa

Odpowiedź nr 155:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 156, dotyczy Pakietu nr 12 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści podkładkę pod piętę o wymiarach ok. 13cm x 19cm?

Odpowiedź nr 156:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 157, dotyczy Pakietu nr 12 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści podkładkę trójkątną o wymiarach 20 x 20 x 46 cm, jak dotychczas dostarczana?

Odpowiedź nr 157:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 158, dotyczy Pakietu nr 22 poz. 1

Czy Zamawiający z uwagi na wycofanie z produkcji opatrunku żelowego opisanego w SWZ, dopuści na zasadzie równoważności sterylny opatrunek żelowy z wysoką zawartością wody ok. 70%, polimerami akrylowymi ok. 30%, w rozmiarach do wyboru przez Zamawiającego: 5x6,5cm, 10x10cm, 20x20cm?

Odpowiedź nr 158:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 159, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania o parametrach:

- 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 (MDI)
- 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: Ch12, 14, 16 o dł. 60 cm – dla rurek intubacyjnych
Ch12, 14, 16 o dł. 30 cm – dla rurek tracheostomijnych

Odpowiedź nr 159:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 160, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do odsysania 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
- 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: Ch 12, 14, 16 o dł. 60 cm – dla rurek intubacyjnych
Ch 12, 14, 16 o dł. 33 cm – dla rurek tracheostomijnych

Odpowiedź nr 160:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 161, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści dreny w rozmiarze Ch24-25?

Odpowiedź nr 161:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 162, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści mikrobiologicznie czystą gąbkę do mycia jamy ustnej z odsysaniem?

Odpowiedź nr 162:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 163, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 2 i 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
- Przestrzeń 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 nr 163:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 164, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 2 i 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 nr 164:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 165, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści filtr 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 zamykaną mechanicznie
- Port tlenowy: tak
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak

**Odpowiedź nr 165:**

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 166, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

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 nr 166:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 167, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 6

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: tak

Odpowiedź nr 167:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 168, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183cm z dodatkową rurą o dł. 120cm?

Odpowiedź nr 168:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 169, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o wadze ok. 190g bez akcesoriów?

Odpowiedź nr 169:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 170, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy pakowany w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź nr 170:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 171, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183cm z dodatkową rurą o dł. 120cm?

Odpowiedź nr 171:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 172, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o wadze ok. 190g bez akcesoriów?

Odpowiedź nr 172:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 173, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy pakowany w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź nr 173:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 174, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o długości 183cm z dodatkową rurą o dł. 120cm?

Odpowiedź nr 174:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 175, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o wadze ok. 190g bez akcesoriów?

Odpowiedź nr 175:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 176, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy pakowany w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź nr 176:

Zamawiający nie dopuszcza.



Pytanie nr 177, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy o wadze ok. 190g bez akcesoriów?

Odpowiedź nr 177:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 178, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy pakowany w opakowanie folia-papier?

Odpowiedź nr 178:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 179, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści rurkę nosowo-gardłową pakowaną w opakowanie handlowe po 20 sztuk?

Odpowiedź nr 179:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 180, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści rurkę nosowo-gardłową w rozmiarach 3,0 – 9,0?

Odpowiedź nr 180:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 181, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania mechanizmu samodomykania podczas odłączania nebulizatora?

Odpowiedź nr 181:

Zamawiający nie odstąpi.

Pytanie nr 182, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści nebulizator wytwarzający wytwarzający cząsteczki o średnicy 2,0-2,2 µm?

Odpowiedź nr 182:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 183, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści nebulizator z dołączoną do zestawu przestrzenią martwą o długości 15cm?

Odpowiedź nr 183:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 184, dotyczy Pakietu nr 31 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści klin o wymiarach 56 x 31 x 23cm?

Odpowiedź nr 184:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 185, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 1

Czy w związku z zaprzestaniem produkcji rurek Bieslaskiego, Zamawiający dopuści rurkę bez mankietu, foniatryczną w zestawie z szeroką, wygodną opaską szyjną, zastawką foniatryczną z adapterem na tlen, w wymiennymi kaniulami wewnętrznymi? Rozmiary: 7,0/ 8,5/ 10/ 11.

Odpowiedź nr 185:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 186, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra wg opisu: filtr o wyłącznym typie filtracji hydrofobowej mechanicznej z potwierdzoną certyfikatem skutecznością klasy HEPA 13; o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999%, przeciwwirusowej 99,9999%, przeciwprątkowej 99,999%; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o powierzchni min. 1400 cm²; o wadze 52 g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę, o przestrzeni martwej 80 ml; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 38.4; 500ml: 37.1; 750ml: 36.3; 1000ml: 35.1; 1200ml: 34.7; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 5.61; 500ml: 6.90; 750ml: 7.69 ;1000ml: 8.92; 1200ml: 9.30; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim, o objętości oddechowej Vt - 300 - 1200 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min.1.1 cm H₂O oraz przy 60 l/min.2.6 cm H₂O: filtr walidowany do prątków gruźlicy, HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 22/15; w osobnym opakowaniu sterylny łącznik podwójnie obrotowy z przedłużaczem - łącznik karbowany, rozciągalny z obrotowym łącznikiem kątowym o rozmiarze

przyłączy: 22M/15F oraz z portem do odsysania i możliwością włożenia bronchoskopu.

Odpowiedź nr 186:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 187, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra wg opisu: Filtr o wyłącznym typie filtracji hydrofobowej mechanicznej z potwierdzoną certyfikatem skutecznością klasy HEPA 13; o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999%, przeciwwirusowej 99,9999%, przeciwprątkowej 99.999%; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o powierzchni min. 1400 cm²; o wadze 52 g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę, o przestrzeni martwej 80 ml; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 38.4; 500ml: 37.1; 750ml: 36.3; 1000ml: 35.1; 1200ml: 34.7; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 5.61; 500ml: 6.90; 750ml: 7.69 ;1000ml: 8.92; 1200ml: 9.30; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim , o objętości oddechowej Vt - 300 - 1200 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min.1.1 cm H₂O oraz przy 60 l/min.2.6 cm H₂O: filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 22/15.

Odpowiedź nr 187:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 188, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra wg opisu: Sterylny wymiennik ciepła i wilgoci przeznaczony do stosowania u pacjentów z tracheostomią oddychających spontanicznie; z celulozowymi wkładami ułożonym po obydwu przeciwnych stronach wymiennika; posiadający port do odsysania z samozamykającą cztero częściową zastawką; posiadający port do tlenu o stożkowym kształcie; o przestrzeni martwej 10 ml; o wadze 6,3 gram; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 32.89; 500ml: 32.42; 750ml: 32.09; 1000ml: 31.16; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 11.10; 500ml: 11.57; 750ml: 11.90; 1000ml: 12.83; o objętości oddechowej Vt - 250 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 30 l/min. 0,25 cm H₂O: wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 15.

Odpowiedź nr 188:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 189, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra wg opisu: Filtr hydrofobowy elektrostatyczny o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,99999% , przeciwwirusowej 99,999% , przeciwprątkowej 99.999%; z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci: o wadze 31g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę , o przestrzeni martwej 35ml; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 38.8; 500ml: 37.2; 750ml: 36.2; 1000ml: 35.5 ; o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 5.18; 500ml: 6.77; 750ml: 7.81; 1000ml: 8.45 ; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem niebieskim , o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 60 l/min.1,8 cm H₂O: filtr walidowany do prątków gruźlicy , HIV i wzw C; wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 22/15.

Odpowiedź nr 189:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 190, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra wg opisu: Filtr hydrofobowy elektrostatyczny; o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999% , przeciwwirusowej 99,999% ; o wadze 22g; z portem kapno zakręcanym korkiem Luer-Lock lub na pętelkę , o przestrzeni martwej 26ml; posiadający poziom nawilżania mgH₂O/L przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 30.9; 500ml: 21.8 o utracie wilgoci mg/L / przez 24h odpowiednio dla Vt: 250ml: 13.12; 500ml: 22.15 ; z nadrukowanymi na obwodzie filtra wartościami minimalną i maksymalną objętości oddechowej; kodowany kolorystycznie kolorem żółtym, o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml; posiadający opór przepływu przy 60 l/min.1,6 cm H₂O: wolny od latex, PCV, ftalany; posiadający standardowe złącze 22/15,

Odpowiedź nr 190:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 191, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego wg opisu: Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości 280cm, z kolankiem z portem kapno, do aparatów do znieczulenia, z dodatkową rurą długości rozciągalną 300cm z 2l workiem bezlateksowym, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 10 l/min, opór wdechowy 0,21 cm H₂O i wydechowy 0,23 cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu <440g bez akcesoriów, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, opakowanie foliowe.

Odpowiedź nr 191:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 192, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego wg opisu: Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości 180cm, do aparatów do znieczulenia z dodatkową rurą długości 120cm z 2l. workiem bezlateksowym, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 10l/min, opór wdechowy max. 0,16 cm H₂O i wydechowy max. 0,17cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu <250g bez akcesoriów, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, opakowanie foliowe.

Odpowiedź nr 192:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 193, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego wg opisu: Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i długości 180cm, z kolankiem z portem kapno, do aparatów do znieczulenia, z dodatkową rurą długości 150 cm z 2 l. workiem bezlateksowym, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 4 l/min, opór wdechowy max. 0,16cm H₂O i wydechowy max. 0,17 cm H₂O przy przepływie 10 l/min, waga układu <250g bez akcesoriów, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, opakowanie foliowe.

Odpowiedź nr 193:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 194, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu oddechowego wg opisu: Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, z pionową membraną zapewniającą wymianę termiczną, o śr. 22 mm i dł. 180 cm, z kolankiem z portem kapno, do respiratora, wydajność ogrzania powietrza wdychanego 4,1 stopni C przy przepływie 10l/min, opór wdechowy max. 0,16 cm H₂O i wydechowy max. 0,17 cm H₂O przy przepływie 10 l/min i długości układu 180cm, waga układu <250g, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, opakowanie foliowe.

Odpowiedź nr 194:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 195, dotyczy Pakietu nr 26

Prosimy o wydzielenie z pakietu 26 poz. 2,3,4,5,6,8,9,10,11,12, produkty z poz.1, 7, 13 nie są już w portfolio naszej firmy. Wydzielenie to pozwoli na złożenie konkurencyjnej cenowo oferty Zamawiającemu. Firma nasza jest producentem ma w swoim portfolio renomowane brandy: jak Rüscher, Gibeck.

Odpowiedź nr 195:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 196, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania cewnika do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek intubacyjnych o długości 54 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi naprzeciwległymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego, z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta.

Odpowiedź nr 196:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 197, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania cewnika do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek tracheostomijnych o długości 34 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi naprzeciwległymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego, z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością

stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta.

Odpowiedź nr 197:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 198, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 1 i 2

W związku z dopuszczeniem zaoferowania cewników w układzie zamkniętym na dwie oraz trzy doby, prosimy Zamawiającego o przeliczenie kosztu ostatecznego na jedną dobę, co da możliwość porównania oferowanego asortymentu. Ewentualny wybór oferty z cewnikiem w systemie zamkniętym na 48 godzin pomimo pozorów korzystniejszej ceny może narazić Zamawiającego na poniesienie większych kosztów eksploatacji, w porównaniu z możliwością użycia zamkniętego systemu do odsysania o ok. 33% dłuższym okresie użytkowania.

Odpowiedź nr 198:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 199, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania Zestawu niesterylnego do drenów, składającego się z osobno pakowanych: łącznika Y (w jednej płaszczyźnie) o konstrukcji: jeden koniec żeński (lejek) dwa końce męskie, oraz zastawki ssącej z bezkontaktową kontrolą ssania, umożliwiającą rozgałęzienie drenów na ssaku oraz Drenu do ssaka długości 210 cm, z zakończeniem żeńskim 8 mm i męskim 5,6 mm z kapturkiem uszczelniającym, pakowany pojedynczo, sterylny.

Odpowiedź nr 199:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 200, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania sterylnej Szczoteczki do zębów z odsysaniem, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania, z 3 otworami ssącymi, oraz z pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni, pakowana pojedynczo.

Odpowiedź nr 200:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 201, dotyczy Pakietu nr 24 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania Gąbki do toalety jamy ustnej z poprzecznym pofałdowaniem pokryta dwuwęglanem sodu w kolorze zielonym, bez możliwości odsysania, pakowana pojedynczo.

Odpowiedź nr 201:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 202, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra o wyłącznym typie filtracji mechanicznej, o skuteczności przeciwbakteryjnej $\geq 99,9999\%$, $\geq p$ /wirusowej $99,9999\%$, skuteczność filtracji względem NaCl $\geq 99,764\%$, walidowany w kierunku Mycobacterium Tuberculosis, Hepatitis C i HIV, przestrzeń martwa: 96 ml, opory przepływu 2,5 cm H₂O przy 60 l/min (1,1 cm H₂O przy 30 l/min), filtr z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżaniu 34 mg H₂O przy VT=500 ml, utrata wilgotności 6 mg H₂O przy VT 500 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, harmonijkowe, objętość oddechowa Vt 300-1500 ml, waga 49 g, ze złączem prostym, sterylny, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock i portem dokującym, prostokątny.

Odpowiedź nr 202:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 203, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra o wyłącznym typie filtracji mechanicznej, o skuteczności przeciwbakteryjnej $\geq 99,9999\%$, $\geq p$ /wirusowej $99,9999\%$, skuteczność filtracji względem NaCl $\geq 99,764\%$, walidowany w kierunku Mycobacterium Tuberculosis, Hepatitis C i HIV, przestrzeń martwa: 96 ml, opory przepływu 2,5 cm H₂O przy 60 l/min (1,1 cm H₂O przy 30 l/min), filtr z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżaniu 34 mg H₂O przy VT=500 ml, utrata wilgotności 6 mg H₂O przy VT 500 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, harmonijkowe, objętość oddechowa Vt 300-1500 ml, waga 49 g, ze złączem prostym, sterylny, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock i portem dokującym, prostokątny.

Odpowiedź nr 203:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 204, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wymiennika ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych, z jednomembranowym wkładem wykonanym z celulozy, okrągły, z uniwersalnym portem tlenowym, z portem do odsysania zabezpieczonym zatyczką na uwięzi, skuteczność nawilżania 28,5 mg H₂O przy Vt 500ml, utrata wilgotności 11 mg H₂O przy Vt 500 ml, przestrzeń martwa 16 ml, opór przepływu 1,8 cm H₂O przy przepływie 60 l/min, waga 8,5 g, sterylne.

Odpowiedź nr 204:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 205, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999 %, p/wirusowej 99,99 %, z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 33 mg H₂O/l przy VT=500 ml, utrata wilgotności 4,5 mg H₂O/l przy VT=500 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 77 ml, opory przepływu 1,0 cm H₂O przy przepływie 30 l/min, objętość oddechowa Vt 300-1000 ml, waga 24 g, filtr ze złączem prostym, biologicznie czysty, z portem kapno z zatyczką na uwięzi.

Odpowiedź nr 205:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 206, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego, o skuteczności przeciwbakteryjnej $\geq 99,9998$ %, p/wirusowej $\geq 99,999$ %, skuteczność filtracji względem NaCl $\geq 97,416$ % z wydzielonym, celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 33 mg H₂O przy VT=500 ml, utrata wilgotności 6 mg H₂O / l przy VT 500 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 51 ml, opory przepływu 2,7 cm H₂O przy 60 l/min (1,2 cm H₂O przy 30 l/min), objętość oddechowa Vt 150-1200 ml, waga 28 g, filtr ze złączem prostym, sterylne, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock i portem dokującym.

Odpowiedź nr 206:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 207, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999 %, p/wirusowej 99,999 %, bez wymiennika ciepła i wilgoci, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 35 ml, opory przepływu 0,7 cm H₂O przy przepływie 30 l/min, objętość oddechowa Vt 120-1000 ml, waga 16 g, filtr ze złączem prostym, biologicznie czysty, z portem kapno z zatyczką na uwięzi.

Odpowiedź nr 207:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 208, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego, o skuteczności przeciwbakteryjnej $\geq 99,9999$ %, p/wirusowej $\geq 99,999$ %, skuteczność filtracji względem NaCl $\geq 97,100\%$; bez wymiennika ciepła i wilgoci, medium filtracyjne hydrofobowe, przestrzeń martwa 36 ml, opory przepływu 2,1 cm H₂O przy 60 l/min (0,8 cm H₂O przy 30 l/min), objętość oddechowa Vt 150-1200 ml, waga 19 g, filtr ze złączem prostym, sterylne, z portem kapno z zakręcanym korkiem luer-lock i portem dokującym.

Odpowiedź nr 208:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 209, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, czy nebulizator ma posiadać konstrukcję zabezpieczającą przed rozszczelnieniem obwodu oddechowego co eliminuje spadek ciśnienia w układzie, pogorszenie parametrów wentylacji pacjenta oraz przenikanie mieszaniny oddechowej do otoczenia?

Odpowiedź nr 209:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga takiej konstrukcji.

Pytanie nr 210, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, czy nebulizator ma być zakładany/odłączany od łącznika T bez rozszczelniania obwodu oddechowego, a pacjent nie jest narażony na hipoksemię, niedodmę i brak rozprężenia płuca?

Odpowiedź nr 210:

Zgodnie z SWZ nebulizator ma być wyposażony w mechanizm samodomykania podczas odłączania nebulizatora.

Pytanie nr 211, dotyczy Pakietu nr 26 poz. 13

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, czy oczekuje aby łącznik T posiadał zatyczkę na uwięzi zabezpieczającą port nebulizatora, która umożliwi zainstalowanie i pozostawienie łącznika w obwodzie oddechowym po zakończeniu podawania nebulizatu? Wyjaśniamy, że takie rozwiązanie stanowi dodatkową gwarancję szczelności i uniknięcia spadku ciśnienia w układzie.

Odpowiedź nr 211:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga takiego rozwiązania.

Pytanie nr 212, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii o wymiarach 70x45cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 212:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 213, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii o wymiarach 60x45cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 213:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 214, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii o wymiarach 40x40cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 214:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 215, dotyczy Pakietu nr 6 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie folii o wymiarach 40x34cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź nr 215:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 216, dotyczy Pakietu nr 13 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ostrzy pakowanych po 50szt./blister.

Odpowiedź nr 216:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 217, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o gramaturze 25g/m² o wymiarach:

Poszewka medyczna na kołdrę, 200x140 cm zielona 25g

Prześcieradło medyczne 210x140 cm, zielone 25g

Poszewka medyczna na poduszkę, 80x80 cm zielona 25g

Odpowiedź nr 217:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 218, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie podkładu ekonomicznego o wymiarach 58,4x91cm.

Odpowiedź nr 218:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 219, dotyczy Pakietu nr 4 poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie podkładu o chłonności 1600ml. O warstwie absorpcyjnej 500x500.

Odpowiedź nr 219:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 220, dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Celem usprawnienia procesu realizacji umowy zwracamy się do Zamawiającego czy przewiduje taką możliwość, aby po podpisaniu umowy zobowiązał się do przekazywania opiekunowi handlowemu przewidywalnego - orientacyjnego w okresie kwartalnym/miesięcznym harmonogramu oczekiwanych dostaw/zamówień? Pozwoli to Wykonawcy w odpowiednim czasie zarezerwować wymagany dostawą towar dla Zamawiającego.

Odpowiedź nr 220:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 221 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest, aby przed rozwiązaniem umowy przez Zamawiającego wykonawca został wezwany do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej wystarczająco zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron. W związku z powyższym zwracamy się o wprowadzenie dodatkowego zapisu w umowie uwzględniającego wcześniejsze wezwanie Wykonawcy do należytego wykonania umowy.

Odpowiedź nr 221:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 222 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby łączna suma kar umownych nie przekroczyła poziomu 20% wartości netto umowy?

Wykonawca zwraca uwagę, iż w świetle orzecznictwa, a także wyjaśnień umieszczonych na stronach Urzędu Zamówień Publicznych, za karę rażąco wygórowaną, nieproporcjonalną i nie spełniającą swej kompensacyjnej funkcji należy uznać karę w sytuacji, w której równa się ona bądź jest zbliżona do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania. Wprowadzenie limitu zgodnie z powyższą propozycją pozwoli uniknąć takiej sytuacji. Wykonawca nadmienia, iż klauzula przewidująca kary umowne o wygórowanym została uznana przez Urząd Zamówień Publicznych za klauzulę kontrowersyjną, naruszającą równowagę stron w sposób nadmierny, a „kara umowna nie może być instrumentem służącym wzbogaceniu wierzyciela, a zatem przyznającym mu korzyść majątkową w istotny sposób przekraczającą wysokość poniesionej przez wierzyciela szkody” (wyrok SN z dn. 24 stycznia 2014 r., sygn. I CSK 124/13).

Nadto zgodnie z przyjętym przez KIO stanowiskiem: „Nie można akceptować takich mechanizmów, które pozbawią wykonawcy przychodu z tytułu świadczonej usługi. Kara umowna powinna mieć wysokość, która będzie odczuwalna w stopniu dyscyplinującym stronę umowy, ale nie w stopniu prowadzącym do rażącego wzbogacenia jednej strony kosztem drugiej, a wręcz czyniącym niecelowym jej wykonywanie.” (wyrok z dn. 28.12.2018 r., sygn. akt 2574/18). W świetle powyższego zasadnym jest postulat Wykonawcy, aby już na etapie formułowania warunków umowy wprowadzić rozwiązania zabezpieczające przez zaistnieniem skrytykowanej przez KIO sytuacji.

Odpowiedź nr 222:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 223 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do wzoru umowy klauzuli wyłączającej odpowiedzialność Stron na wypadek wystąpienia tzw. siły wyższej?

Wykonawca proponuje następującą treść ww. klauzuli: „Żadna ze Stron nie ponosi odpowiedzialności za nienależyte wykonanie lub niewykonanie Umowy w takim zakresie, w jakim zostało to spowodowane działaniem siły wyższej. Przez siłę wyższą rozumie się zdarzenia zewnętrzne, niezależne od Stron i niemożliwe do przewidzenia, takie jak w szczególności: kataklizmy lub analogiczne zdarzenia wywołane przez siły naturalne, wojnę, strajki, ataki terrorystyczne, zdarzenia medyczne i epidemiologiczne, inne zdarzenia losowe, działania producentów, gwałtowną dekonstrukcję, inne nieprzewidziane zdarzenia polityczne, w tym akty władzy państwowej, akty organów unijnych, a także okoliczności związane z wystąpieniem COVID-19, które wpływają w jakikolwiek sposób na należyte wykonanie umowy.”

Odpowiedź nr 223:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 224 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Uprzejmie prosimy o możliwość wprowadzenia zapisów dotyczących zmian umowy w zakresie możliwości dostarczenia zamienników o parametrach nie gorszych niż przedmiot umowy. W obecnej sytuacji pandemii Covid-19 i wiążących się z nią kłopotów w zapewnieniu ciągłości dostaw asortymentu, surowców potrzebnych do produkcji, braków kadrowych spowodowanych chorobą pracowników, Wykonawca nie zawsze ma wpływ na terminową dostawę towaru, natomiast w przypadku wprowadzenia zamienników istnieje realna szansa na terminowe wywiązanie się z umowy i niewstrzymywanie szpitala w świadczeniu usług.

Odpowiedź nr 224:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 225 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do wzoru umowy klauzuli waloryzacyjnej? Wykonawca proponuje następującą treść ww. klauzuli:

„Strony przewidują możliwość zmiany wynagrodzenia należnego Wykonawcy w przypadku: zmiany średniego kursu EUR ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2%, lub zmiany średniego kursu USD ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2%, lub po dniu zawarcia umowy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS przekroczy 3%

Odpowiedzi winne być udzielane w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania pisma, a cały proces negocjacji zakończony w terminie do 30 dni roboczych od daty złożenia wniosku inicjującego proces. Każdorazowo dokonana zmiana nie może skutkować podwyższeniem wynagrodzenia o 5% pierwotnej wartości Umowy."

Wykonawca wyjaśnia, iż umowa będzie umową długoterminową (24 miesiące z możliwością przedłużenia), i niewątpliwym jest, iż w okresie jej obowiązywania może nastąpić zmiana siły nabywczej pieniądza. Wprowadzenie klauzuli umożliwi zaktualizowanie wynagrodzenia Wykonawcy pod kątem rzeczywistej wartości ekonomicznej świadczonych dostaw, co przyczyni się zarówno do jak najpełniejszego wykonywania umowy jak również sporządzenia właściwej kalkulacji oferty zobowiązania długoterminowego.

Dodatkowo z uwagi na ogólnoswiatową sytuację polityczno-gospodarczą spowodowaną działaniami zbrojnymi rozpoczętymi w ostatnich dniach na terenie Ukrainy przez wzgląd na wynikające z tego konsekwencje w postaci wyjątkowej niestabilności kursów walut wnosimy o wprowadzenie do umowy zapisu dotyczącego możliwości zmiany umowy na wypadek ww. okoliczności.

Odpowiedź nr 225:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 226 dotyczy Wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 3 do SWZ

Wykonawca zwraca się z wnioskiem o wprowadzenie do wzoru umowy poniższej klauzuli dot. wprowadzania zmian do umowy:

Strony oświadczają, że Umowa jest zawierana w sytuacji pandemii i zbrojnej agresji Federacji Rosyjskiej na Ukrainę oraz uznają, że konsekwencje geopolityczne, ekonomiczne oraz społeczne tych zdarzeń nie są możliwe do przewidzenia. W konsekwencji za nieprzewidziane w chwili zawarcia Umowy strony uznają wszelkie okoliczności pozostające w związku z wyżej wymienionymi sytuacjami, które mogą wpłynąć na realizację tej Umowy. Na tej zasadzie Wykonawca ma możliwość skorzystania z przyznanych mu tą Umową oraz przepisami prawa uprawnień w zakresie kierowania do Zamawiającego wniosków i roszczeń co do zmiany Umowy w przypadkach określonych w tej Umowie oraz przepisach powszechnie obowiązujących w każdym czasie obowiązywania Umowy.

Odpowiedź nr 226:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 227, dotyczy Pakietu nr 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemnika o pojemności 150 ml wypełnionego 90 ml formaliny (zamiast pojemnika o pojemności 100 ml). Pozostałe parametry zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź nr 227:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 228, dotyczy Pakietu nr 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemnika o pojemności 2500 ml wypełnionego 1000 ml formaliny (zamiast pojemnika o pojemności 3000 ml). Pozostałe parametry zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź nr 228:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

Pytanie nr 229, dotyczy Pakietu nr 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pojemników sterylnych na mocz o pojemności 120 ml.

Odpowiedź nr 229:

Zamawiający dopuszcza powyższe.

**Dyrektor
SP ZOZ MSWIA w Szczecinie
dr Elżbieta Kasprzak**