

Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów

Opieki Zdrowotnej w Nisku

ul. Kościuszki 1

37-400 Nisko

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa materiałów opatrunkowych do Apteki Szpitalnej Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku.

Numer referencyjny: Z.II.260.010.Zp.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Nisku**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Dotyczy zadania 6 poz. 1-3

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie fartuchów chirurgicznych o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze 35 g/m². Rękawy typu reglan zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze bez rodzaju fartucha w postaci wszywki. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy ≥ 40 cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro: ≥ 87 kPa, odporność na rozciąganie na sucho/mokro ≥ 90 N. Fartuch z 2 rękawkami do rąk 30x40 cm owinięty w serwetę włókninową (kodowanie kolorystyczne rozmiaru za pomocą kolorowego owinięcia) i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 2 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, kod kreskowy, fartuchy do transportu pakowane podwójnie - opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiary L, XL, XXL w zależności od pozycji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2

Dotyczy zadania 6 poz. 4-5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie fartuchów chirurgicznych o poniższych parametrach:

Sterylny fartuch chirurgiczny pełnobarierowy, wykonany z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMMMS o gramaturze min. 35 g/m², z dodatkowym wzmocnieniem włókninowo - foliowym o gramaturze min. 40g/m² w części przedniej i na ¾ długości rękawa. Rękawy typu reglan zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi o długości min. 6 cm, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na rzep. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu informacja o rozmiarze bez rodzaju fartucha w postaci wszywki. Fartuch spełniający wymagania EN 13795-1:2019. Odporność na przenikanie cieczy ≥100cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro: ≥138kPa, odporność na rozciąganie na sucho/mokro ≥ 90N. Fartuch z 2 rękawami do rąk 30x40 cm owinięty w serwetę włókninową (kodowanie kolorystyczne rozmiaru za pomocą kolorowego owinięcia) i zapakowany w opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe zawierające 2 etykiety samoprzylepne z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki, kod kreskowy, fartuchy do transportu pakowane podwójnie - opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego. Rozmiary XL, XXL w zależności od pozycji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 3

Pakiet nr 2:Poz. nr 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość wyłączenia tej pozycji z całości pakietu i utworzenia z niej odrębnego przedmiotu zamówienia np. Pakietu nr 2A ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 4

Pakiet nr 2: Poz. nr 3

Czy Zamawiający możliwość zaoferowania ligniny bielonej w arkuszach sklasyfikowanej jako wyrób higieniczny i w związku z tym opodatkowanej stawką podatku VAT 23%?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 5

Pakiet nr 2: Poz. nr 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opaski elastycznej o długości 5 metrów? Pozostałe parametry zachowane.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Pytanie nr 6

Pakiet nr 2: Poz. nr 16 i 17

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunku zgodnego z opisem, hydroaktywnego z mechanizmem płuczaco - absorbcyjnym, który w swoim składzie zawiera poliakrylan sodu (SAP), ale pozbawiony jest PHMB? SAP dzięki swoim właściwościom fizyczno-chemicznym wiąże i zamyka wysięk oraz

bytujaące w nim patogeny w swojej strukturze obniżajac ich miano, jednocześnie nie wykazujac wlaściwości bójczych. W konsekwencji dzialanie opatrunku, obojętne dla zdrowych i nowopowstałych tkanek, pozwala na opanowanie infekcji bez ryzyka wywołania oporności bakteryjnej oraz niepożądanych skutków związanych z cytotoksycznością powstałą w wyniku agresywnego dzialania środków bakteriobójczych. Opatrunek spelnia wszystkie wytyczne WUWHS (Światowej Unii Towarzystw Leczenia Ran) stawiane opatrunkom NMWD w opublikowanym w 2020 roku oficjalnym stanowisku pt: "Rola opatrunków niezawierajacych substancji czynnych w leczeniu zakażeń rany".

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Pytanie nr 7

Pakiet nr 2: Poz. nr 20

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pieluchomajtek o wyższej chłonności min. 1891g?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Pytanie nr 8

Pakiet nr 2:Poz. nr 21

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pieluchomajtek o wyższej chłonności min. 2283g?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: : Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 9

Pakiet nr 2:Poz. nr 22-24

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opasek gipsowych szybkowiązacych od 2 do 4 minut (+/- 0,5 minuty), min. 89% nasycenia opaski masą gipsową (gips naturalny), tekturowy rulonik ulegajacy biodegradacji, pakowane a' 2 szt. Rozmiary zgodne z wymogami Zamawiającego.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 10

Pakiet nr 2:Poz. nr 34

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jałowego opatrunku typu Sorbalgon, a mianowicie opatrunku z włókien alginianów wapnia i alginianu sodu, w rozmiarze 10cm x 10cm, pakowanego a' 3 sztuki – z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11

Pakiet nr 2:Poz. nr 35

Czy w związku z faktem, że producent dokonał niewielkich zmian w dostarczonym przez nas obłożeniu chirurgicznym, Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia różniącego się od opisanego w następujacy sposób:

- serweta na stół narzędziowy ma rozmiar 150cm x 190cm, a nie 140cm x 190,
- główna serweta ginekologiczna ma rozmiar 250/280 x 280cm,
- ręcznik celulozowy ma rozmiar 30cm x 33cm (zamiast 33cm x 33cm)?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 12

Pakiet nr 2:Poz. nr 39

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet z elementem RTG wszytym w brzeg serwety w postaci pvc chipa, pozostałe parametry spełnione?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 13

Pakiet nr 2:Poz. nr 41

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii barku zgodnego z opisem, ale osłona na kable video ma rozmiar 15cm x 244cm oraz w skład zestawu dodatkowo wchodzi jeszcze jedna serweta na stół narzędziowy 190 x 150 cm, 1 x ręcznik celulozowy 33 x 30 cm ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 14

Pakiet nr 2:Poz. nr 42

Czy w związku z tym, że przedmiotem zamówienia są to kompresy niejałowe, Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania kompresów sklasyfikowanych w klasie I reg. 4?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 15

Pakiet nr 4:Poz. nr 1-8

Prosimy o odstępnie od wymogu, aby opakowanie kompresów, tj. blister lub torebka, posiadało wskaźnik procesu sterylizacji. Na opakowaniu będą się natomiast znajdowały informacje o sterylności produktu i sposobie jego sterylizacji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 16

Pakiet nr 8:Poz. nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale:

- rozmiar serwety na stolik narzędziowy wzmocnionej wynosi 150cm x 190cm a jedna z samoprzylepnych serwet operacyjnych ma rozmiar 200cm x 200cm zamiast 200cm x 175cm;
 - o chłonności 285% i chłonności w miejscach wzmocnień (padów chłonnych) 350% oraz całkowitej gramaturze 110 g/m² oraz gramaturze stolika Mayo 90 g/m²
 - 2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 cm x 90 cm (pad chłonny 37,5cm x 90 cm)
- Pozostałe parametry zachowane.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 17

Pakiet nr 8:Poz. nr 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale:

- rozmiar serwety głównej wynosi 245 cm x 320 cm i torba na płyny nie posiada filtra, a rozmiar serwety na stół do instrumentarium wynosi 150cm x 190cm (zamiast 150cm x 175cm);

- chłonność wynosi 285% , a odporność na rozerwanie na sucho minimum 145 kPa i na mokro minimum 134 kPa w obszarze krytycznym? Pozostałe parametry zachowane.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 18

Pakiet nr 8:Poz. nr 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu zgodnego z opisem, ale prześcieradło dla dziecka ma rozmiar 90cm x 105cm, okno w serwecie do cięcia cesarskiego ma rozmiar 19cm x 24cm i chłonność wynosi 285% , a odporność na rozerwanie na sucho minimum 145 kPa i na mokro minimum 134 kPa?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 19

Pakiet nr 8:Poz. nr 4

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do cięcia cesarskiego o następującym składzie:

- 1 x serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm,
- 1 x serweta na stół instrumentariuszki wzmocniona 150 cm x 190 cm (owinięcie zestawu),
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego dwuwarstwowa 250/200 x 320 cm, otwór 29 x 19 cm (folia operacyjna). Worek na płyny 360 stopni. Wbudowany uchwyt Velcro,
- 1 x fartuch chirurgiczny standard L – 125 cm,
- 2 x fartuch chirurgiczny standard XL – 140 cm,
- 1 x kocik dla noworodka 75 cm x 103 cm,
- 1 x opatrunek z wkładem chłonnym 10 cm x 25 cm,
- 20 x kompres gazowy 10 cm x 10 cm z nitką rtg 12w, 17n,
- 5 x serweta laparotomijna w kolorze białym, 45 cm x 70 cm z nitką rtg
- 1 x zaciskacz do pępowiny,
- 1 x taca na łóżysko 3 000 ml,
- 2 x ręczniki celulozowe 33 x 30 cm,
- 1 x miska plastikowa 250 ml.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 20

Pakiet nr 11:Poz. nr 1 i 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów zgodnych z opisem, ale z posiadających 3 folie samoprzylepne zamiast 2?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 21

Pakiet nr 11:Poz. nr 1, 2 i 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów zgodnych z opisem, ale z drenem wykonanym z elastycznego materiału innego niż silikon oraz z portem o wielkości uniwersalnej 8cm x 8cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 22

Pakiet nr 11:Poz. nr 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu z opatrunkiem piankowym w rozmiarze 25cm x 15cm x 3,3cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 23

Pakiet nr 11:Poz. nr 4 i 5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zbiorników zgodnych z opisem, kompatybilnych z urządzeniem wytwarzającym podciśnienie w zakresie 20-200 mHg?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 24

Pakiet nr 11:Poz. nr 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunków na płytkie rany w rozmiarze 26 x 15 x 1,6 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 25

Pakiet nr 11:Poz. nr 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania Tec Portu w rozmiarze uniwersalnym 8cm x 8cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 26

Wnosimy o zmianę zapisów postanowień umowy w **§ 5 ust. 1. Pkt. c.** na następujące:

- c) **10% wartości brutto niezrealizowanej wartości umowy określonej w §2 ust.1, w przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.**

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 27

Wnosimy o zmianę zapisów postanowień umowy w **§ 5 ust. 3** na następujące:

Łączna maksymalna wysokość kar umownych jakie mogą obciążyć Wykonawcę nie może przekroczyć 10% wartości brutto Umowy określonej w §2 ust. 1.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 28

Wnosimy o zmianę zapisów postanowień umowy w **§ 7 ust. 5** na następujące:

Ewentualne spory wynikłe na tle wykonywania niniejszej umowy rozstrzygane będą przez sąd właściwy wg siedziby Wykonawcy.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 29

Pakiet 4

Czy Zamawiający wymaga, by opakowania kompresów zawierały naklejki do dokumentacji medycznej z piktogramem i opisem zawartości blistra/torebki?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 30

Pakiet 4

Czy Zamawiający wymaga, by zgodnie z normą PN EN ISO 11140 -1 "Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia" -- Wskaźniki chemiczne -- Część 1: Wymagania ogólne w pkt. 6.2.1 "Widoczna zmiana po ekspozycji wskaźnika, powinna być łatwa do obserwacji" - wskaźnik sterylizacji miał opis także w języku polskim i jednoznacznie określony kolor po sterylizacji?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 31

Pakiet 4

Czy Zamawiający wymaga wskaźnika sterylizacji poza polem załadunku o czym mówią wymagania w tym zakresie EN ISO 11140-1 ? "Każdy pojedynczy wskaźnik powinien mieć powierzchnię nie mniejszą niż 100mm². Czynności uszczelniania nie powinny mieć wpływu na wskaźnik". Prosimy o jednoznaczną odpowiedź.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 32

Pakiet 5 poz. 24

Czy Zamawiający dopuści pieluszki dla dzieci o wadze: 11-18kg pakowane A'52 z odpowiednim przeliczeniem ilości w związku ze zmianami w produkcji i przedziałach wagowych pieluch? Reszta parametrów bez zmian.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 33

Pakiet 5 poz. 24

Czy Zamawiający dopuści pieluszki dla dzieci o wadze: 9-15kg pakowane A'56 z odpowiednim przeliczeniem ilości w związku ze zmianami w produkcji i przedziałach wagowych pieluch? Reszta parametrów bez zmian.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 34

Pakiet 6

Czy Zamawiający wymaga opakowania ze wskaźnikiem sterylizacji z informacją o kolorze po sterylizacji w j. polskim?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 35

Pakiet 6

Czy Zamawiający wymaga oznaczenie na fartuchu rozmiaru, rodzaju, normy EN 13795 i poziomu zabezpieczenia w postaci wszywki widoczne przy złożonym fartuchu?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 36

Pakiet 6

Czy Zamawiający wymaga min. 4 naklejek do dokumentacji z min. z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: : Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 37

Pakiet 6 poz. 1-3

Czy Zamawiający dopuści Sterylny antystatyczny fartuch chirurgiczny z niebieskiej włókniny typu SMS 35g/m², **gramatura potwierdzona w niezależnym laboratorium akredytowanym przez PCA**. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Szew ultradźwiękowy typu zygzak z 1 ścieżką ciągłą. Wiązany na 4 troki mocowane ultradźwiękowo, zewnętrzne w kartoniku. Troki o szer. 3cm ($\pm 0,5$ cm), zewnętrzne dł. 70 i 54cm (± 3 cm), wewnętrzne dł. 54cm (± 3 cm). Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm ($\pm 0,5$ cm). Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Biozgodny wg PN EN ISO 10993-1 i nie powodujący drażnienia i uczulenia wg PN EN ISO 10993-10. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary L-125, XL-140, XXL-155 (± 5 cm). Termin ważności 5 lat.

Wytrzymałość na rozciąganie na sucho min. 90N/50mm w kierunku wzdłużnym i min. 45N/50mm w kierunku poprzecznym; uwalnianie cząstek stałych max 2,1 log₁₀; odporność na przenikanie cieczy min. 37cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 132kPa. Paroprzepuszczalność min. 4541 g/m²x24h – parametry potwierdzone kartą danych technicznych. fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2.?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 38

Pakiet 6 poz. 4-5

Czy Zamawiający dopuści Sterylny wzmocniony antystatyczny fartuch chirurgiczny z niebieskiej włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m², łącznie w obszarze wzmocnień 75g/m². **Gramatura potwierdzona w niezależnym laboratorium akredytowanym przez PCA**. W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 40cm(XL), min. 42cm(XXL). **Wzmocnienie hydrofilowe umieszczone na zewnątrz umożliwiające śródoperacyjną kontrolę rodzaju fartucha**. Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Szew ultradźwiękowy typu zygzak z 1 ścieżką ciągłą. Wiązany na 4 troki mocowane ultradźwiękowo, zewnętrzne w

kartoniku. Troki o szer. 3cm ($\pm 0,5$ cm), zewnętrzne dł. 70 i 54cm (± 3 cm), wewnętrzne dł. 54cm (± 3 cm). Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm ($\pm 0,5$ cm). Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Biozgodny wg PN EN ISO 10993-1 i nie powodujący drażnienia i uczulenia wg PN EN ISO 10993-10. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Rozmiary XL-140, XXL-155 (± 5 cm). Termin ważności 5 lat.

Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 300cmH₂O, mniej krytycznej min. 37cmH₂O, wytrzymałość na wypychanie dla strefy krytycznej na mokro min. 129kPa, uwalnianie cząstek stałych dla powierzchni krytycznych max 1,3 log10- parametry potwierdzone kartą danych technicznych.

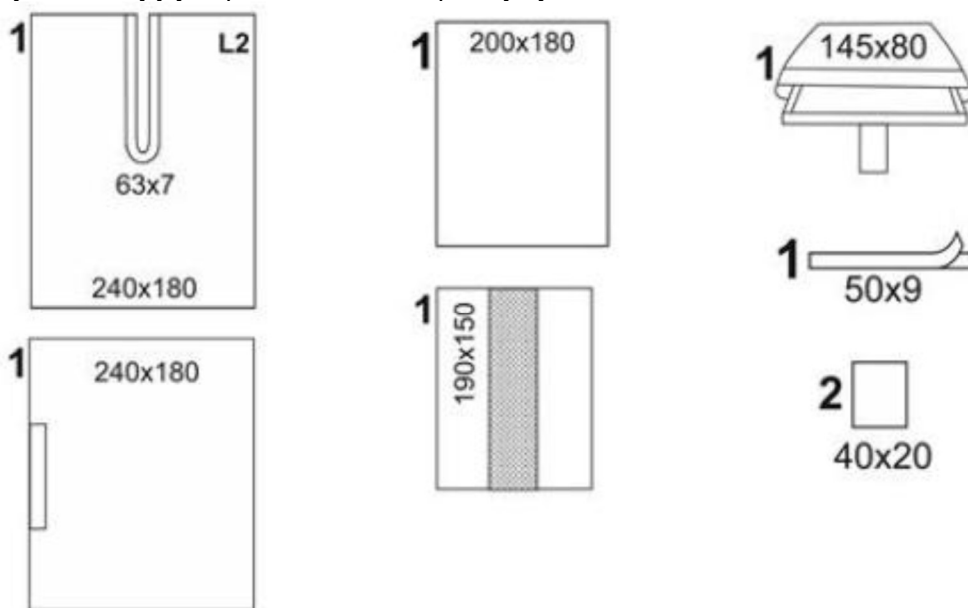
Fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owiniecie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2.?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 39

Pakiet 18 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji żyłaków w składzie:



1 szt. SERWETA L2 240X180CM WYCIECIE U (63X7) PRZYLEPNE

1 szt. SERWETA L2 240X180CM Z PRZYLEPCEM 60CM

1 szt. SERWETA L2 200X180CM

2 szt. KOMPRES WŁÓKNINOWY 40G 4W 10X20CM

1 szt. POKROWIEC PE NA STOLIK MAYO PROSTOKĄT 145X80CM 30GSM 50MIC Z WARSTWĄ CHŁONNĄ 76X85CM NIEBIESKI

1 szt. SERWETA NA STÓŁ INSTRUM 190X150CM

1 szt. TAŚMA MEDYCZNA BP 9X50CM PRZYLEPNA

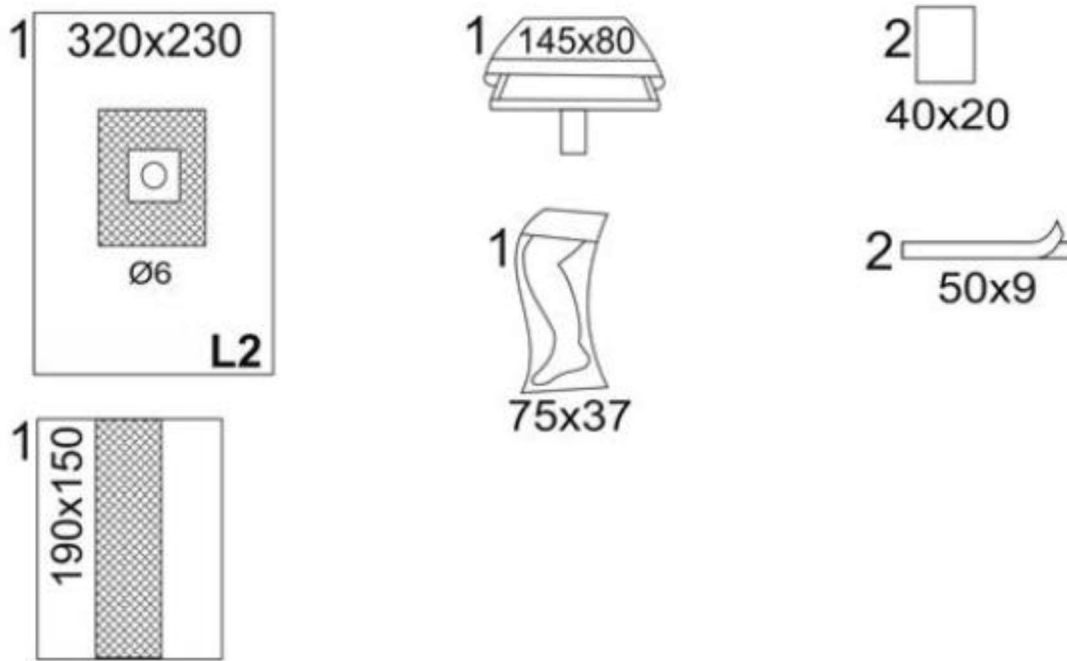
Laminat L2 dwuwarstwowy – laminat z włókniny polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 40

Pakiet 18 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji żyłaków w składzie:



1 szt. POKROWIEC NA KOŃCZYNĘ L2 75X37CM

2 szt. KOMPRES WŁÓKNINOWY 40G 4W 10X20CM

1 szt. SERWETA 320X230CM L2-62G WARSTWA CHŁ 120X80CM O6 ELEMENT

1 szt. POKROWIEC PE NA STOLIK MAYO PROSTOKĄT 145X80CM 30GSM 50MIC Z WARSTWĄ CHŁONNĄ 76X85CM NIEBIESKI

1 szt. SERWETA NA STÓŁ INSTRUM 190X150CM

2 szt. TAŚMA MEDYCZNA BP 9X50CM PRZYL

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 41

Czy Zamawiający zgodzi się dodać następujący zapis:

Jeżeli suma miesięcznych wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych ogłoszonych przez Główny Urząd Statystyczny na stronie <https://stat.gov.pl/> (wyszczególnienie: „Poprzedni miesiąc = 100”), za okres poczynwszy od miesiąca następującego po zawarciu niniejszej umowy lub od miesiąca następującego po ostatniej zmianie cen, wyniesie co najmniej wartość 105,0 - wówczas ceny jednostkowe wzrosną o 3% (w zaokrągleniu do pełnych groszy) poczynwszy od następnego miesiąca. Wzrost wynagrodzenia zostanie wprowadzony aneksem do niniejszej umowy.

Prośbę swą motywujemy tym, iż umowa będzie umową długoterminową 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 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.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 42

Pakiet 7 poz. 4,5,6

Czy Zamawiający w w/w pozycjach w kolumnie J.M. miał na myśli opakowania jak w pozycjach 1,2,3 ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, poz. 4,5,6 w kolumnie J.M. ma być tak jak w poz. 1,2,3.

Pytanie nr 43

Pakiet 9 Poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie bakteriobójczego, samoprzylepnego, wodoodpornego opatrunku na rany , o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien z wbudowanymi jonami srebra, utrzymywany pomiędzy 2 warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozmiar 9x25cm

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 44

Pakiet 9 Poz.12.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku hydrowłóknistego o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny, bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra – 1,2%, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami. Rozmiar 2x45cm

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 45

Pakiet 8 Poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego do zabiegów chirurgicznych. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem, składana rewersowo

2 x serwety boczne 75x90 cm, przylepna na dłuższym boku

1 x serweta dolna 175x175 cm, przylepna

1 x serwetę górną 150x240 cm, przylepna (taśma lepna dł. ok 80 cm)

1 x taśma lepna 9x50 cm

4 x ręcznik chłonny z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem 20x30 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze max.58g/m², dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H₂O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepylącego (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log10). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5cm zabezpieczającymi część lepną serwet pozwalające w rękawicach jednych ruchem odkryć część lepną do aplikacji serwet na pacjencie. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylne w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 46

Pakiet 8 Poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylne zestawu do artroskopii. Skład zestawu:

2 x serweta na stół narzędziowy 152x190 cm

1 x osłona na stół Mayo 80x142 cm

1 x osłona na kończynę 36,5x72 cm

2 x taśma przylepna 9x50 cm,

2 x ręcznik chłonny 30x20 cm, z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x osłona na kamerę video 13x240 cm składana teleskopowo, z naciętą końcówką, z kartonikiem i z taśmą samoprzylepną ułatwiającą aplikację,

1 x serweta do artroskopii 221/290x322 cm w kształcie litery T, z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, samouszczelniającym się otworem Ø 5 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z portem do ssaka z zatyczką, z pionowymi i poziomymi kształtkami usztywniającymi umożliwiającymi uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem na końcach usztywnień torby, 2 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep. Serweta wykonana z chłonnego bilaminatu o niskiej gramaturze max.58g/m², o niskim współczynniku pylenia ≤ 1,7 log10 i wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cmH₂O i pojemność absorpcji >145 ml/m². I klasa palności. Zestaw pakowany sterylne w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Zestawy zbiorczo pakowane w worek foliowy, następnie karton. Sterylizacja EO. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 47

Pakiet 8 Poz.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do cięcia cesarskiego. Skład zestawu:

-1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

-1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem chłonnym

-1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm

-2 x ręcznik chłonny 20x30 cm

-1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 30x36cm wypełniony folią chirurgiczną wokół brzegów otworu, ze zintegrowaną torbą na płyny 270° z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu 50x65+/- 3cm, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki 40x60 +/-3cm. Część główna serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z laminatu z warstwą komfortu (trilaminat o gramaturze max. 66g/m²) pozbawiona pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia ≤ 1,9 log10), boki wykonane z pełnobarierowej folii, ekran anestezjologiczny wykonany z laminatu dwuwarstwowego. I klasa palnoci. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 48

Pakiet 8 Poz.4.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do cesarskiego ciecicia

Skład zestawu:

1 x serweta na stolik instrumentariuszki 140x190cm, ze wzmocnieniem w części centralnej

1x fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS, gramatura 35g/cm², odporność na penetrację wody min. 46 cmH₂O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I B) – min. 4,5. L-120cm

2 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS, gramatura 35g/cm², odporność na penetrację wody min. 46 cmH₂O, odporność na penetrację mikrobiologiczną - na mokro (I B) – min. 4,5. XL-140cm

1 x serweta na stolik Mayo 80x142cm, , ze wzmocnieniem w części centralnej

2 x ręcznik papierowy 30x39cm

1 x opatrunek z wkładem chłonnym 10x25cm

20 x kompresy gazowe 10x10cm 12W 17N z nitka RTG

5 x serweta laparotomijna 45x70cm 4W 20N z nitka RTG, biała

1 x skalpel z plastikowym trzonkiem rozmiar 23

1 x zaciskacz do pępowiny

1 x taca na łożysko 3000ml, 31x24x7cm, niebieska

1 x miska 250ml, podziałka, niebieska

1 x kocyk dla noworodka 100x105cm materiał Spunlace

1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 30x36cm z dodatkowymi przylepcami do fiksacji serwety, wypełniony folią chirurgiczną wokół brzegów otworu, ze

zintegrowaną torbą na płyny 270° z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki. Część serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66g/m².

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 49

Pakiet 4 pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompresu pakowanego a'10 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie nr 50

Pakiet 6 pozycja 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów wykonanych z włókniny SMS, która formalnie nazywana jest włókniną SMMMS, co odnosi się do techniki wytwarzania oraz nie ma wpływu na funkcjonalność, parametry i właściwości materiału?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie nr 51

Pakiet 6 pozycja 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów z rękawami o kroju prostym zapewniającym swobodę ruchów?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 52

Pakiet 6 pozycja 1-3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów o odporności na przenikanie cieczy >35 cm H₂O, odporności na rozerwanie na sucho/mokro 80,60/76 kPa, odporności na rozciąganie na sucho/mokro 83,17/82,10 spełniających wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 53

Pakiet 6 pozycja 4-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów o odporności na przenikanie cieczy >102 cm H₂O, odporności na rozerwanie na sucho/mokro 107,74/110,8 kPa, odporności na rozciąganie na sucho/mokro 107,40/102,72 spełniających wymagania aktualnej normy PN-EN 13795-1:2019?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 54

Pakiet 6 pozycja 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów z wewnętrznym owinięciem we włókninę zamiast w papier krepowy z 2 rącznikami do rąk o wymiarach 30 x 30 cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 55

Pakiet 6 pozycja 1-5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów pakowanych do transportu w wewnętrzny worek foliowy, oraz karton zewnętrzny?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 56

Pakiet 8 pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego o poniższym 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 stolik 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.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 57

Pakiet 8 pozycja 1, 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego z serwetą na stolik Mayo niepiaskowaną wykonaną z folii PE o gramaturze 50 g/m² wzmocniona chłonną włókniną polipropylenową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 37 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 87 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 58

Pakiet 8 pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety obłożeniowej wykonanych 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?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 59

Pakiet 8 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści serwety obłożeniowe z chłonnością wzmocnienia min. 478%?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 60

Pakiet 8 pozycja 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do artroskopii o poniższym składzie:

- 1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm , zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym
 - 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
 - 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
 - 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm
 - 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
 - 2 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.
- Serweta główna wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m². Serweta na stolik Mayo wykonana z niepiaskowanej folii PE o gramaturze 50 g/m² wzmocniona chłonną włókniną polipropylenową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 37 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 87 g/m². Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 110/100 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 70/75 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 196 cm H₂O.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 61

Pakiet 8 pozycja 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do cięcia cesarskiego o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 80 cm x 90 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 serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm
 - 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik 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.
- Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m². Serweta na stolik Mayo wykonana z niepiaskowanej folii PE o gramaturze 50 g/m² wzmocniona chłonną włókniną polipropylenową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 37 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 87 g/m². Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 41.7 cm H₂O?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 62

Pakiet 8 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie, aktualnie dostarczany do szpitala?

- 1x Serweta na stolik Mayo 140cm x 80cm wzmocniona, czerwona
- 1x Serweta na stolik do instrumentarium 150cm x 190cm

1x Serweta chirurgiczna do cięcia cesarskiego 180/240x215 wzmocniona, przylepny otwór z folią trapez 22,5x32wys.22,5, torba 56x80
1x Fartuch chirurgiczny STANDARD rozm. L
2x Fartuch chirurgiczny STANDARD rozm. XL
1x Kocyk flanelowy 80cm x 100cm
1x Opatrunek włókn. z wkładem chłonnym 10cm x 25cm
20x Kompres z gazy 17N 8W 10cmx10cm z nitką RTG
5x Serweta operacyjna z gazy 17N 4W 45cm x 70cm z nitką RTG i tasiemką
1x Worek na odpady 40cm x 50cm, przezroczysty
1x Zaciskacz do pępowiny biały
2x Serwetka chłonna 30cm x 30cm
1x Pojemnik okrągły poj. 250 ml, niebieski

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 63

Pakiet 15 pozycja 1

Czy nie nastąpiła omyłka i Zamawiający oczekuje wyceny z 5 szt. rolek taśmy chirurgicznej?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający oczekuje wyceny 5 szt rolek taśmy

Pytanie nr 64

Pakiet 15 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści stabilizator w rozmiarze 9x4cm?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 65

Pakiet 4, poz. 1-8

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.

Czy zamawiający dopuści opakowanie papier-folia bez wskaźnika sterylizacji?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 66

Pakiet 5, poz. 19-22

Czy zamawiający wydzieli poz.19-22 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.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 67

Pakiet 5, poz. 19

Z dniem wejścia w życie rozporządzenia MDR produkty winny spełniać nałożone jej treścią wymogi, zgodnie z tym prosimy o odstąpienie od wymogu klasy II a reg.7 i dopuszczenie klasy I reg. 4, w przeciwnym razie prosimy o uzasadnienie podjętej decyzji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający odstępuje od wymogu klasy II a reg.7 i dopuszcza klasy I reg. 4

Pytanie nr 68

Pakiet 5, poz. 19

W związku z powyższym, czy zamawiający dopuści w pozycji wyroby z gazy niejałowej - sklasyfikowane w klasie I reg.4, gdyż zgodnie z normą MDR produkty gazowe niejałowe wcześniej sklasyfikowane w klasie IIa reg. 7 aktualnie zostały zaszeregowane do klasy I reg. 4?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 69

Pakiet 5, poz. 19

Czy zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie 100 mb. z przeliczeniem ilości?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 70

Pakiet nr 6: Poz. 1, 2, 3

Czy można zaoferować fartuchy wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 35g/m2 posiadające rękawy wszyte prosto umożliwiające swobodne ruchy użytkownika, z informacją o rozmiarze fartucha w postaci naklejki widocznej przed rozłożeniem fartucha? Fartuchy o odporności na przenikanie cieczy powyżej 32 cm H₂O, o odporności na rozerwanie na sucho/mokro wynoszącej min 170kPa, o odporności na rozciąganie na sucho/mokro wynoszącej powyżej 41N, zapakowane z 2 ręcznikami do rąk w rozmiarach 20cm x 30cm w serwetę włókninową, a następnie w sterylne opakowanie papierowo-foliowe, z 4 etykietami zawierającymi wymagane dane. Fartuch zapakowany w pośrednie opakowanie foliowe, następnie w opakowanie z kartonu. Pozostałe parametry zgodne z wymogami o.p.z.

Zaoferowane fartuchy spełniają wszystkie wymogi normy EN 13795:2019.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 71

Pakiet nr 6 Poz. 4, 5

Czy można zaoferować fartuchy wykonane z włókniny SMMS o gramaturze 35g/m2 z dodatkowym wzmocnieniem włókninowo-foliowym o gramaturze 28g/m2 w części przedniej i na rękawach, posiadające rękawy wszyte prosto umożliwiające swobodne ruchy użytkownika, z informacją o rozmiarze fartucha w postaci naklejki widocznej przed rozłożeniem fartucha? Fartuchy o odporności na przenikanie cieczy powyżej 150 cm H₂O, o odporności na rozerwanie na sucho/mokro wynoszącej min 220kPa, o odporności na rozciąganie na sucho/mokro wynoszącej powyżej 70N, zapakowane z 2 ręcznikami do rąk w rozmiarach 20cm x 30cm w

serwetę włókninową, a następnie w sterylne opakowanie papierowo-foliowe, z 4 etykietami zawierającymi wymagane dane. Fartuch zapakowany w pośrednie opakowanie foliowe, następnie w opakowanie z kartonu. Pozostałe parametry zgodne z wymogami o.p.z.

Zaoferowane fartuchy spełniają wszystkie wymogi normy EN 13795:2019.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie nr 72

Pakiet nr 18:

Czy można zaoferować obłożenie o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm 1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm 1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm 1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 serweta na kończynę 225 cm x 320 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego min. 57 g/m². Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 20x50cm (+/- 0,5cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej min. 109 g/m². Odporność na przenikanie płynów powyżej 170cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho/mokro powyżej 270kPa. Serweta na stolik Mayo wykonana z ciemnozielonej włókniny polipropylenowej o gramaturze 30g/m² i niebiesko- zielonej folii polietylenowej o gramaturze 55g/m², połączonych równomiernie przy użyciu kleju topliwego.

Zestaw spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795:2019. Na opakowaniu min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu zestawu znajduje się etykieta pokazująca elementy wchodzące w skład zestawu oraz wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Zestaw zapakowany w pośrednie opakowanie foliowe, następnie w opakowanie z kartonu.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SWZ. Proszę o uwzględnienie ich treści w składanych ofertach przetargowych.

**Dyrektor
SPZZOZ w Nisku**

Paweł Tofil

/podpisano elektronicznie/