

Toruń, dn. 21 lipca 2023 r.

L.dz. SSM.DZP.200.135.2023

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publiczne w trybie podstawowym na dostawę obłożeń operacyjnych.

W związku ze skierowanymi przez Wykonawców w dniach: 18.07.2023 r., 19.07.2023 r. pytaniami do SWZ Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o ich treści i udzielonej na nie odpowiedzi.

Pytanie

Część nr 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm (wzmocnienie 75 cm x 190 cm)

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację (wielkość wzmocnienia 75 cm x 90 cm)

1 serweta do laparoskopii 260 cm x 310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm otoczonym folią operacyjną, z dwoma 2-komorowymi torbami na narzędzia, z osłoną podpórek kończyn górnych, ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu min. 57, 4 g/m², zdolność absorpcji cieczy min. 200 ml/m², odporność na przenikanie cieczy min. 129 cm H₂O, odporność na rozerwanie na sucho min. 175 kPa, I klasa palności.

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.

Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny. Metoda sterylizacji : tlenek etylenu. Asortyment wolny od lateksu.

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie

Część 2

Czy Zamawiający dopuści sterylną, folię operacyjną wykonaną z folii poliuretanowej pokrytej klejem poliakrylowym? Strona folii aplikowana na skórę jest przykryta arkuszem papieru (który jest obustronnie powlekany PE i jednostronnie pokryty silikonem). Folia posiada zadrukowane na czerwono krawędzie służące do chwycenia folii. Grubość 50 µm, MVTR 950 G/M²/24H. Nie zawiera lateksu. Dostępna w rozmiarach (powierzchnia całkowita/powierzchnia przylepna (cm)):Poz. 1A 15 x 27/15 x 20

Poz. 1B 30 x 27/30 x 20

Poz. 1C 45 x 27/45 x 20

Poz. 1D 40 x 42/40 x 35

Poz. 1E 45 x 57/45 x 50

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie

Część 1

Pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do laparoskopii w którego składzie serweta na stolik narzędziowy 150 x 190 cm (wzmocnienie 75 x 190 cm), serweta do zabiegów laparoskopii 250/260 x 280 cm (okno 28 x 32 cm) i torbami na narzędzia chirurgiczne, dodatkowo w zestawie znajduje się 1 taśma przylepna 10 x 50 cm oraz uchwyt Velcro 2 x 23 cm

Obłożenie o odporności na przenikanie cieczy min. 158 cm H₂O oraz odporności na rozerwanie na sucho w strefie niewzmocnionej min. 145 kPa, w strefie wzmocnionej min. 339 kPa – pozostałe komponenty i parametry zgodne z opisem SWZ?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie

Część 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta 200/270 cm x 300 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym o wymiarach 25 cm x 30 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm, wykonane z włókniny typu spunlance
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x taśma samoprzylepna typu rzep 2 cm x 22 cm
- 1 x samoprzylepna kieszka jednokomorowa o wymiarach 30 cm x 40 cm
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm, wzmocnienie 60x140cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65x190cm?

Odpowiedź na pytanie

Zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m² w strefie krytycznej wyposażoną we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowaną z organizatorami przewodów, o wytrzymałości na wypychanie na 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, chłonności wzmocnienia min. 680% ?

Odpowiedź na pytanie

Zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 1

Czy Zamawiający dopuści system podwójnego zabezpieczenia – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny?

Odpowiedź na pytanie

Zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw sterylizowany radiacyjnie?

Odpowiedź na pytanie

Zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2

Czy Zamawiający dopuści folię wykonaną z poliuretanu o grubości 0,03mm, o paroprzepuszczalności 850g/m²/24h?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2 pozycja 1a

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze 15x28cm o powierzchni lepnej 15x22cm?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2 pozycja 1b

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze 20x30cm o powierzchni lepnej 20x26cm?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2 pozycja 1c

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze 28x45cm o powierzchni lepnej 22x45cm?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2 pozycja 1d

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze 30x40cm o powierzchni lepnej 30x36cm?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pytanie

Część 2 pozycja 1e

Czy Zamawiający dopuści folię w rozmiarze 45x55cm o powierzchni lepnej 45x49cm?

Odpowiedź na pytanie

Zamawiający dopuszcza, pozostałe wymogi zgodnie z SWZ.

Pozostałe warunki SWZ nie ulegają zmianie.