

Kamienna Góra, 16.04.2024 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Nazwa postępowania: **Dostawa obłożeń operacyjnych, osłon oraz odzieży medycznej jednorazowego użytku i prześcieradeł jednorazowego użytku dla Dolnośląskiego Centrum Rehabilitacji i Ortopedii Sp. z o.o. w Kamiennej Górze.**

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: **DI-Z.26.16.2024**

- I. Działając na podstawie art.284 ust.2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U. z 2023 r., poz.1605 z późn.zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Część 11, poz. 1 i 2:

Czy Zamawiający dopuści wycenę czepków chirurgicznych w opakowaniach po 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem? Sposób pakowania jest kwestią techniczną i nie ma jakiegokolwiek znaczenia dla walorów użytkowych wyrobu, dopuszczenie powyższego pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty, na czym Zamawiającemu jako dysponentowi środków publicznych powinno zależeć.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający dopuści wycenę czepków chirurgicznych w opakowaniach po 100 szt., z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Pytanie nr 2:

Część 15:

Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania, jako produkt równoważny, majtek dla pacjentów w rozmiarze uniwersalnym, reszta zgodna z SWZ.

Dopuszczenie powyższego pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty, na czym Zamawiającemu jako dysponentowi środków publicznych powinno zależeć.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający wymaga majtek dla pacjentów w rozmiarze XXL.

Pytanie nr 3:

dotyczy Części nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Wzmocniona serweta na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm x 1 szt.

Wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 66 x 85 cm – 1 szt

Taśma samoprzylepna 9 x 50 cm, wykonana z włókniny SMS – 1 szt

Chłonny ręcznik do rak 30,5 x 34 cm – 2szt

Serweta samoprzylepna 75 x 90 cm – 2 szt

Serweta samoprzylepna 180 x 180 cm – 1 szt

Serweta samoprzylepna 150 x 240 cm – 1 szt

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 55g/m². Całość zapakowana w opakowanie papier-folia.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu opisanego w pytaniu.

Pytanie nr 4:

dotyczy Części nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład zestawu:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 x190 cm,

4 ręczniki 30,5x34 cm,

2 taśmy przylepne 9x50cm

1 osłona na kończynę 36x65cm
1 serweta na stolik Mayo o wymiarach min. 79 cm x 145 cm,
1 serweta operacyjna 190 cm x 150 cm,
1 serweta na kończynę wzmocniona 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy ok. 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów.
Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu trzywarstwowego: włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa + włóknina polipropylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 65 g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach (100 cm x 50 cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 120 g/m². Odporność na przenikanie cieczy min. 133cm H₂O. Materiał obłożenia spełniający wymagania wysokie normy EN 13795. Zestaw posiadający 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.
Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych pokryta klejem hypoalergicznym o szerokości min. 4 cm, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji: tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz karton zewnętrzny.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu opisanego w pytaniu.

Pytanie nr 5:

dotyczy Części nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład zestawu:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x190 cm,
4 ręczniki 30,5x34 cm,
2 taśmy przylepne 9x50cm
1 osłona na kończynę 36x65cm
1 serweta na stolik Mayo o wymiarach min. 79 cm x 145 cm,
1 serweta na kończynę wzmocniona 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy ok. 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów.
Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 55 g/m². Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach (75x80 cm). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 110 g/m². Odporność na przenikanie cieczy min.120cm H₂O. Materiał obłożenia spełniający wymagania wysokie normy EN 13795. Zestaw posiadający 4 etykiety samoprzylepne zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.
Cały zestaw zawinięty w serwetę na stolik instrumentariuszki. Taśma mocująca w serwetach operacyjnych pokryta klejem hypoalergicznym o szerokości min. 4 cm, wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji: tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w dyspenser kartonowy oraz karton zewnętrzny.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 6:

dotyczy Części nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Skład zestawu:

1 serweta na stolik instrumentariuszki o wymiarach min. 150x190 cm,
4 ręczniki o wymiarach 30,5x34 cm,
2 taśmy przylepne 9x50cm
1 serweta na stolik Mayo o wym. min. 79x145 cm,
1 serweta na dłoń/stopę o wym. 225x300 cm wykonana z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 55,0 g/m² z elastycznym otworem samouszczelniającym o średnicy 3,5 cm oraz ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów. Serweta posiadająca dodatkowe wzmocnienie wokół pola operacyjnego o wysokiej absorpcji. Gramatura laminatu w obszarze wzmocnienia: 110g/m². Materiał obłożenia spełniający wymagania normy EN 13795 wymagania wysokie. 4 etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające min. nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę marki.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu opisanego w pytaniu.

Pytanie nr 7:

dotyczy Części nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Jałowy zestaw do chirurgii biodra - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 55g/m² wzmocnionego włókniną o gramaturze 55 g/m² (łączna gramatura 110g/m²) i odporności na penetrację płynów min. 120cmH₂O

Skład:

1 osłona na stół Mayo o min. wym. 79x145 cm, wykonana z folii PE o min. grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym PE+PP

1 serweta główna o wymiarach 225x260cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" o wym. 20 x 85 cm, wzmocniona na powierzchni 50x100cm,

1 serweta samoprzylepna o wymiarach 150x300 cm,

1 serweta o wym. 100 x 150 cm,

1 osłona na kończynę o wym. 36 x 120 cm,

2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny SMS

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wym. 150x190 cm. Zestaw zapakowany w opakowanie typu „folia-papier”, posiadające 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min. nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Zestaw nie zawierający lateksu naturalnego - informacja na opakowaniu jednostkowym potwierdzona piktogramem. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Zgodność oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8:

dotyczy Części nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

Jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 60 g/m², serwety nie zawierające celulozy ani wiskozy.

Skład:

1 osłona na stół Mayo o min. wym. 79 x 145 cm, wykonana z folii PE o min. grubości 60µm, wzmocniona laminatem dwuwarstwowym

1 serweta główna 230x300 cm posiadająca 2 elastyczne (o zmiennej średnicy) otwory na nogę, worek do przechwytywania płynów z zaworem

1 serweta pod kończynę o wymiarach 150x190 cm,

1 osłona na kończynę o wym. 36x65 cm,

2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny SMS

4 ręczniki 30,5x34

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wym. 150 x 190 cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadający 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min. nazwę marki, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Zestaw nie zawierający lateksu naturalnego - informacja na opakowaniu jednostkowym potwierdzona piktogramem. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym. Na opakowaniu zbiorczym znajduje się kolorystyczny wskaźnik sterylizacji. Zgodność oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795: oraz EN 556 – 1.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9:

dotyczy Pakietu nr 7 i 8

Prosimy o sprecyzowanie jakich rozmiarów fartuchów Zamawiający oczekuje.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający wymaga rozmiarów L, XL, XXL.

Pytanie nr 10:

dotyczy Pakietu nr 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego fartucha?

Barierowy jałowy wzmocniony fartuch chirurgiczny niezawierający wiskozy ani celulozy, wykonany z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m², wzmocniany wewnątrz z przodu i na ¾ rękawów laminatem mikroporowatego polietylenu i polipropylenu o gramaturze min. 40 g/m². Odporność na przeniknięcie cieczy w obszarze krytycznym – min. 100cm H₂O. Ściągacze rękawów niezawierające bawełny, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności tylnej części w czasie wiązania. Fartuch z 2 rącznikami do rąk zawinięty w hydrofobową serwetę włókninową. Na opakowaniu zewnętrznym wskaźnik sterylizacji oraz na opakowaniu jednostkowym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min. nazwę marki, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym.

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie fartucha opisanego w pytaniu.

Pytanie nr 11:

dotyczy Pakietu nr 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie niżej opisanego fartucha?

Barierowy jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m². Ściągacze rękawów nie zawierające bawełny, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności tylnej części w czasie wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową. Na opakowaniu zewnętrznym wskaźnik sterylizacji oraz na opakowaniu jednostkowym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające min. nazwę marki, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie typu "folia- papier". Odporność fartucha na przenikanie cieczy min. 40cm H₂O . Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz dyspenserem kartonowym.

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie fartucha opisanego w pytaniu.

Pytanie nr 12:

Pakiet 12, poz. 1

Czy w związku z Wiążącą Informacją Stawkową nr WIS 0115-KDST2-1.450.1204.2020.1.AW która wprost mówi, że fartuchy takie jak opisane przez Zamawiającego są objęte 23% stawką VAT, a więc są Środkiem Ochrony Indywidualnej, **Zamawiający wymaga fartuchów będących ŚOI ?**

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Fartuchy opisane w pakiecie 12 poz. 1 będą wykorzystywane do czynności rozdawania posiłków oraz wyrzucania odpadów. Stanowią one środek ochrony indywidualnej kat. I dla pracowników wykonujących te czynności. Zamawiający nie wymaga, żeby fartuchy te były wyrobem medycznym.

Pytanie nr 13:

Pakiet 12, poz. 1

W związku z wyrokiem KIO 1122/23 oraz aktualnym stanowiskiem URPLWMIpB wydanym na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej w sprawie wyrobów medycznych (MDR - Medical Device Regulation), z których wynika, że wyrobami medycznymi (objętych stawką VAT 8%) są tylko fartuchy chirurgiczne sterylne lub przeznaczone do sterylizacji, do stosowania na bloku operacyjnym podczas operacji przez personel medyczny, spełniające normę EN 13795-1, **prosimy o informację czy Zamawiający wymaga wyrobu medycznego?**

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zgodnie z Odpowiedzią na pytanie nr 12.

Pytanie nr 14:

Pakiet 12, poz. 1

Jeżeli Zamawiający **nie** oczekuje fartuchów chirurgicznych opisanych wyżej, to **czy dobrze rozumiemy, że Zamawiający oczekuje fartuchów będących Środkiem Ochrony Indywidualnej kat. I?**

Odpowiedź na pytanie nr 14:

Zgodnie z Odpowiedzią na pytanie nr 12.

Pytanie nr 15:

Pakiet 12, poz. 1

Przez kogo i do czego będą używane opisane fartuchy?

Odpowiedź na pytanie nr 15:

Zgodnie z Odpowiedzią na pytanie nr 12.

Pytanie nr 16:

Pakiet 16, poz. 1-2

Proszę o dopuszczenie masek o wymiarach 17,5 cm x 9,5 cm.

Odpowiedź na pytanie nr 16:

Zamawiający dopuszcza maski o wymiarach 17,5 cm x 9,5 cm

Pytanie nr 17:

Pakiet 17, poz. 1

Proszę o dopuszczenie koszuli wykonanej z włókniny SMMS.

Odpowiedź na pytanie nr 17:

Zamawiający dopuszcza koszulę z włókniny SMMS.

Pytanie nr 18:

Pakiet 18, poz. 1

Proszę o dopuszczenie kapturomaski o parametrach:



- jednorazowego użytku
- hypoalergiczna
- wykonana z trzech warstw włókniny (odporna na przesiąkanie)
- pełnobarierowa, skuteczność filtracji bakterii: BFE >98% zgodnie z EN 14683 (TYPE II)
- z wkładką modelującą na nos
- bezzapachowa
- z gumką zakładaną za głowę
- z kapturem z włókniny 35g/m²,
- dostępna w kolorach: niebieski, zielony, biały
- opakowanie 100 szt.

Odpowiedź na pytanie nr 18:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 19:

Część 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wykonanego z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m²?

Odpowiedź na pytanie nr 19:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wykonanego z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m². Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20:

Część 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego z ręcznikami w rozmiarze 30 x 30 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 20:

Zamawiający dopuszcza ręczniki w rozmiarze 30 x 30 cm.

Pytanie nr 21:**Część 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego z dodatkową serwetą 2-warstwową w rozmiarze 150 x 190 cm, stanowiącą owinięcie zestawu?

Odpowiedź na pytanie nr 21:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 22:**Część 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego w opakowaniu typu folia-papier?

Odpowiedź na pytanie nr 22:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 23:**Część 2**

Czy Zamawiający dopuści jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu barkowego o parametrach i składzie: Serwety 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. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 260 cm , z samoprzylepnym wycięciem "U" o wymiarach 8 cm x 85 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm, wzmocnienie 50 x 80 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150 cm x 180cm 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

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm

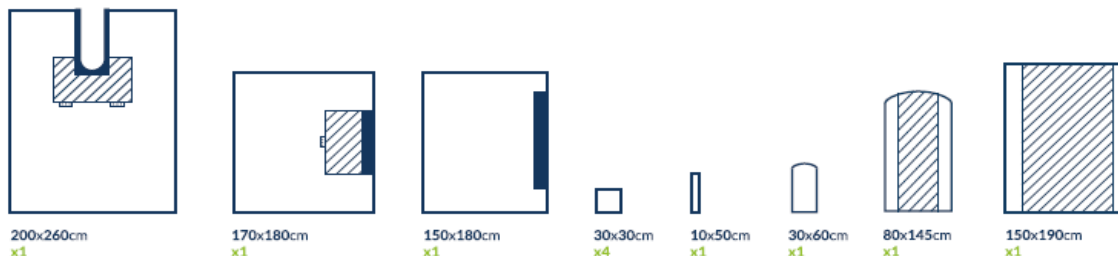
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.

Do zestawu dołączona osobno sterylna kieszeń dwukomorowa na narzędzia, w rozmiarze 30 x 40 cm.

**Odpowiedź na pytanie nr 23:**

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 24:**Część 3**

Czy Zamawiający dopuści obłożenie jałowe do operacji na kończynie (ręka, noga) o składzie:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm

1 x serweta wzmocniona 150 cm x 190 cm

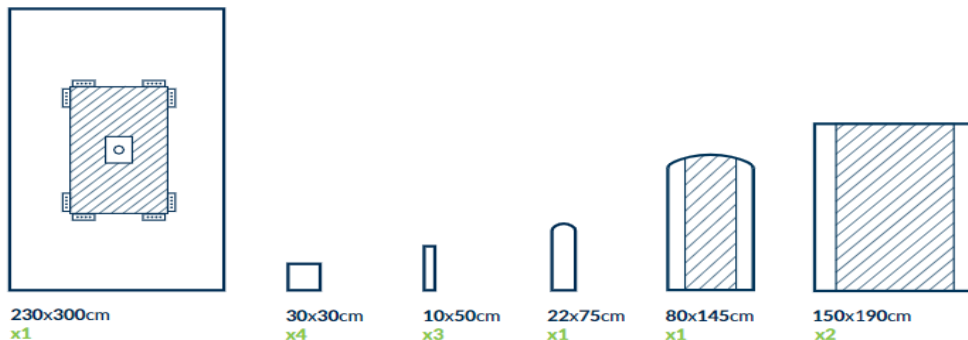
3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 22 cm x 75 cm

1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 300 cm, wzmocnienie o wymiarach 100 cm x 50 cm, zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów.

Obłożenie pacjenta wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m². Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m². Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O. Chłonność

wzmocnienia min. 680%. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795. Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 24:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 25:

Część 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji dłoni/stopy o składzie:

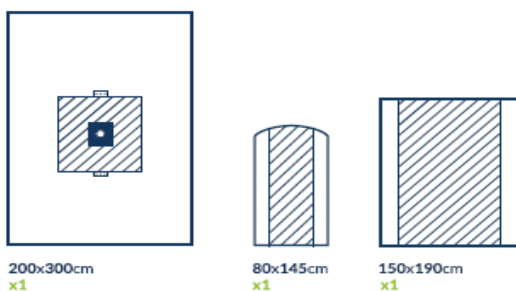
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm

1 x serweta o wymiarach 200 cm x 300 cm z otworem samouszczelniającym się o średnicy 3,5 cm

Serweta główna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 25:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 26:

Część 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji dłoni/stopy o składzie:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm

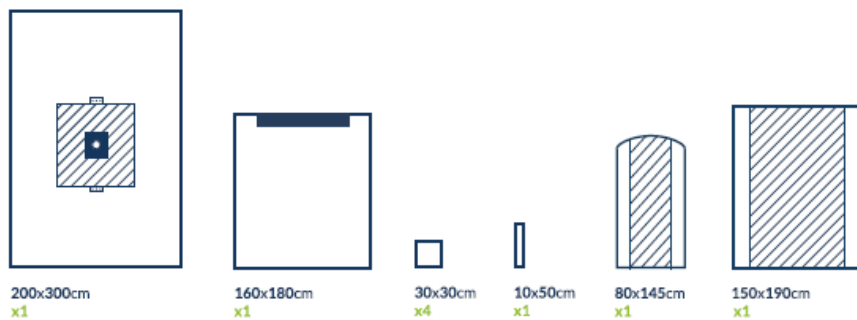
1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x serweta o wymiarach 200 cm x 300 cm z otworem samouszczelniającym się o średnicy 3,5 cm

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 26:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 27:

Część 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji biodra wykonany 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 składzie:

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo, czerwona, o wymiarach 80 cm x 145 cm, wykonana 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

1 x serweta główna samoprzylepna 200 cm x 260 cm, z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm, wzmocnienie o wymiarze 75cm x 100cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 300cm wzmocnienie o wymiarze 30cm x 80cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²

1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 35 cm x 120 cm

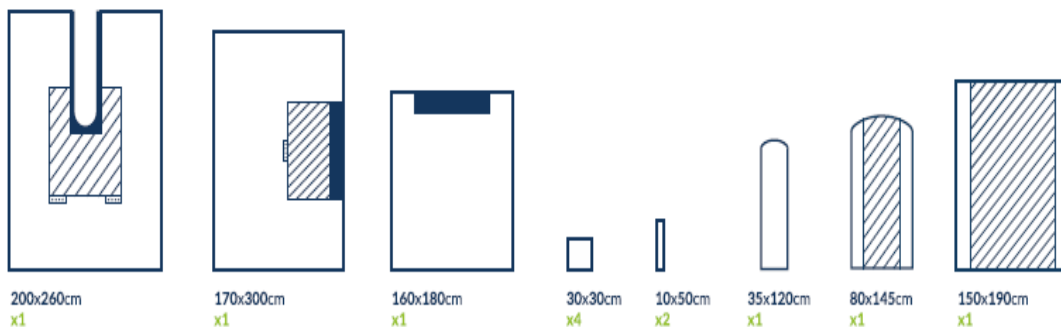
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Do zestawu dołączona osobno sterylna kieszeń dwukomorowa na narzędzia, w rozmiarze 30 x 40 cm.

Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 27:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 28:

Część 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji biodra wykonany z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m², o składzie:

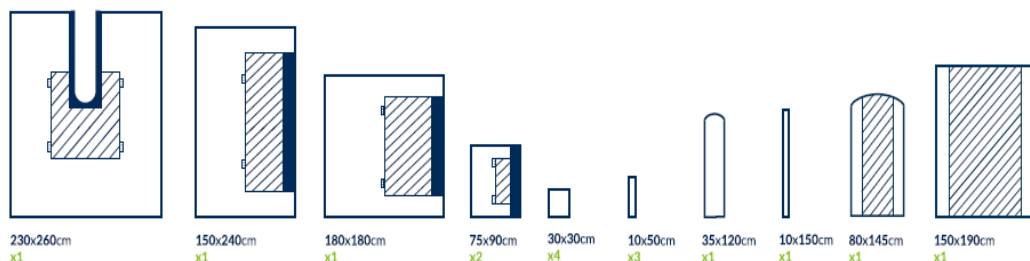
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo, niebieska o wymiarach 80 cm x 145 cm, z folii PE o gramaturze 50 g/m² wzmocniona chłonną włókniną wiskozowo-poliestrową o wymiarach 60 cm x 145 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m²

1 x serweta główna samoprzylepna o wymiarach 230 cm x 260 cm, z wycięciem "U" o wymiarach 20 cm x 100 cm, wzmocnienie 75 x 140 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180 cm x 180 cm

2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
 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 35 cm x 120 cm
 1 x bandaż elastyczny o wymiarach 10cm x 150cm (450 cm w stanie rozciągniętym)
 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.
 Do zestawu dołączona osobno sterylna kieszeń dwukomorowa na narzędzia, w rozmiarze 30 x 40 cm.
 Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 28:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 29:

Część 6

Czy Zamawiający dopuści jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego – serweta główna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów. Skład:

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo, czerwona, o wymiarach 80 cm x 145 cm, wykonana 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

1 x serweta główna samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 6 cm x 8 cm, zintegrowana z organizatorami przewodów i torbą na płyny o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym 6 cm x 8 cm

1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm

2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

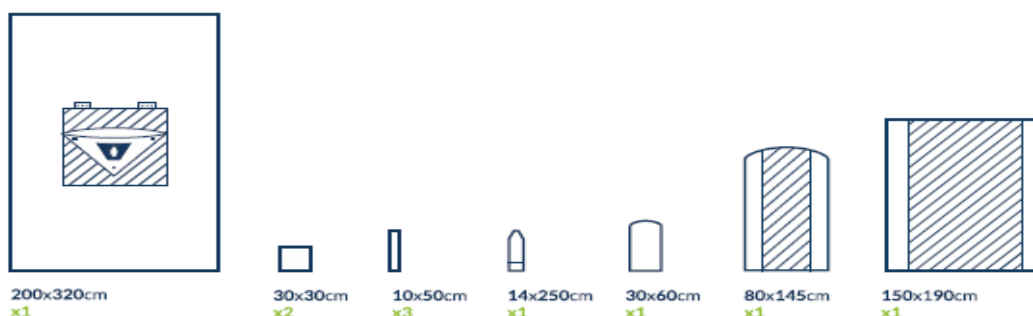
3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x serweta elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 30 cm x 60 cm

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Do zestawu dołączona osobno sterylna kieszeń dwukomorowa na narzędzia, w rozmiarze 30 x 40 cm, oraz dren 210 cm.

Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych.



Odpowiedź na pytanie nr 29:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 30:

Część 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha o parametrach:

Jednorazowy, pełnobarierowy jałowy wzmocniony fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony wewnątrz na rękawach, w okolicy brzucha i klatki piersiowej

laminatem dwuwarstwowym o gramaturze 40g/m². Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 102cm H₂O. Ściągacze rękawów wykonane z dzianiny poliestrowej, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku na fartuchu i dodatkowo w postaci kolorowej lamówki - kolor indywidualny dla każdego rozmiaru, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową w rozmiarze 60x60cm. W opakowaniu 2 chłonne ręczniki celulozowe w rozmiarze 30x30cm. Na opakowaniu 4 naklejki typu TAG do wklejenia do dokumentacji medycznej.

Odpowiedź na pytanie nr 30:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 31:

Część 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha o parametrach:

Jednorazowy, pełnobarierowy, jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny hydrofobowej typu SMS o gramaturze 35 g/m². Oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku na fartuchu i dodatkowo w postaci kolorowej lamówki - kolor indywidualny dla każdego rozmiaru, widoczny zaraz po wyjęciu fartucha z opakowania. Do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki celulozowe o wymiarach 30 cm x 30 cm. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową o wymiarach 60 cm x 60 cm. Odporność na przenikanie cieczy 356 cm H₂O. Opakowanie typu papier-folia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej.

Odpowiedź na pytanie nr 31:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 32:

Część 11, poz. 1-4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź na pytanie nr 32:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 33:

Część 11, poz. 2, 4

Czy Zamawiający dopuści czepek z wstawką przeciwpotną?

Odpowiedź na pytanie nr 33:

Zamawiający dopuszcza czepek z wstawką przeciwpotną.

Pytanie nr 34:

Część 12, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'10 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź na pytanie nr 34:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'10 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 35:

Część 13, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'20 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź na pytanie nr 35:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'20 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 36:

Część 14, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło wzmocnione jednorazowego użytku, składane, bibułowo- foliowe w rozmiarze 80x210cm, o chłonności 140 ml, wzmocnione nitkami (90% bawełna+10% poliestrowe włókno syntetyczne), bibułka o gramaturze 23 g/m² oraz folia 17 g/m² bez dodatkowych pasków bocznych?

Odpowiedź na pytanie nr 36:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 37:

Część 14, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'25 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

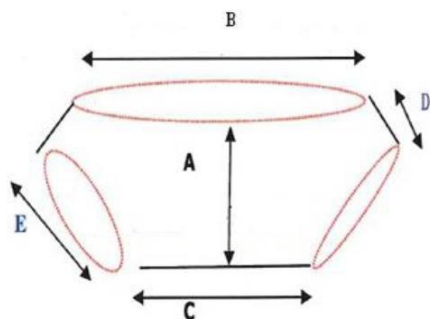
Odpowiedź na pytanie nr 37:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'25 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 38:

Część 15

Czy Zamawiający dopuści majtki w rozmiarze uniwersalnym o szerokości 60cm (po rozciągnięciu) i wysokości 31,5cm?



Odpowiedź na pytanie nr 38:

Zamawiający wymaga majtek dla pacjentów w rozmiarze XXL.

Pytanie nr 39:

Część 16, poz. 1, 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie maski chirurgicznej w rozmiarze 95x175mm, pozostałe parametry jak w SWZ?

Odpowiedź na pytanie nr 39:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie maski chirurgicznej w rozmiarze 95x175mm.

Pytanie nr 40:

Część 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie koszuli o gramaturze 33g/m², o długości 110cm i szerokości 140cm, pozostałe parametry jak w SWZ?

Odpowiedź na pytanie nr 40:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 41:

Część 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'10 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź na pytanie nr 41:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'10 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 42:

Część 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie a'100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź na pytanie nr 42:

Zamawiający wyraża zgodę na wycenę za opakowanie a'100 szt. z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości.

Pytanie nr 43:

Pakiet 7, 8

Czy Zamawiający dopuści oznaczenie rozmiary w postaci nadruku na fartuchu i serwecie widoczne przed otwarciem?

Odpowiedź na pytanie nr 43:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 44:

Pakiet 7, 8

Czy Zamawiający dopuści 4 samoprzylepne naklejki?

Odpowiedź na pytanie nr 44:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 45:

Pakiet 7,8

Czy Zamawiający dopuści fartuchy zawinięte w papier krepowy?

Odpowiedź na pytanie nr 45:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 46:

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło składane a 5 sztuk?

Odpowiedź na pytanie nr 46:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 47:

Pakiet 13

Czy Zamawiający dopuści gramaturę min. 20 g/m²?

Odpowiedź na pytanie nr 47:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 48:

Pakiet 14

Czy Zamawiający dopuści podkład wykonany z dwóch warstw celulozy oraz warstwy folii PE, dodatkowo podkład wzmocniony 48 nitkami poliestrowymi podkład wysokochłonny podfoliowany równoległe nitki wzdłuż podkładu chronią przed jego rozerwaniem podkład pozwala zabezpieczyć łóżko, a także meble i urządzenia medyczne podkład nieuczulający, bez pasków bocznych zapobiegających wyciekom?

Odpowiedź na pytanie nr 48:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 49:

Pakiet 15

Czy Zamawiający dopuści spodnie typu bokserki w rozmiarze uniwersalnym?



Odpowiedź na pytanie nr 49:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 50:

Pakiet 15

Czy Zamawiający dopuści : Spodenki do kolonoskopii z owalnym wycięciem z tyłu , umożliwiającym wykonanie badania, typu szorty, z gumka w pasie.

Rozmiar uniwersalny odpowiadający rozmiarowi XL: obwód pasie 120cm,

Wykonane z włókniny PP 25g kolor zielony

Odpowiedź na pytanie nr 50:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 51:

Pakiet 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści Koszula typ V- Koszula dla pacjenta zakładana przez głowę z wycięciem pod szyją typu V, krótki rękaw typu kimono.

Wykonana z przewiewnej nie prześwitującej włókniny SMS kolor niebieski 35g?

Odpowiedź na pytanie nr 51:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 52:

Pakiet 17 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści Rozmiar uniwersalny odpowiadający rozmiarowi XL: długość 105cm, obwód w ramionach 160cm, obwód pod pachą 145cm?

Odpowiedź na pytanie nr 52:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 53:

Pakiet 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści Koszula Tył rozcięty – wiązana z tyłu na dwie pary troków- przy szyi i w połowie pleców. Pod szyją wycięcie typu U. Krótki rękaw (tworzy się z wykroju)

Wykonana z przewiewnej nie prześwitującej włókniny SMS kolor niebieski 35g.?

Odpowiedź na pytanie nr 53:

Zamawiający dopuszcza koszulę posiadającą cechy/parametry określone w pytaniu, w rozmiarach zgodnych z SWZ.

Pytanie nr 54:

Pakiet 17 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści Rozmiar uniwersalny odpowiadający rozmiarowi XL: długość 105cm, obwód 160cm (krój prosty na całej długości)?

Odpowiedź na pytanie nr 54:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 55:

Część 11, poz. 1-2

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

Odpowiedź na pytanie nr 55:

Zamawiający dopuszczenie wycenę za opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości opakowań.

Pytanie nr 56:

Część 12

Czy Zamawiający oczekuje produktu zarejestrowanego jako wyrób medyczny, gdyż fartuchy będą używane przez personel medyczny w celu udzielania świadczeń zdrowotnych?

Odpowiedź na pytanie nr 56:

Zgodnie z Odpowiedzią na pytanie nr 12.

Pytanie nr 57:

Część 12

Czy zamawiający dopuści rękaw zakończony elastycznym bawełnianym mankietem z elastycznym ściągaczem?

Odpowiedź na pytanie nr 57:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 58:

Część 12

Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź na pytanie nr 58:

Zamawiający dopuszczenie wycenę za opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości opakowań.

Pytanie nr 59:

Część 12

Czy zamawiający dopuści rozmiar uniwersalny, o wymiarach:

o Mankiet 5 cm

o Długość całkowita 110 cm (+/- 2 cm)

o Szerokość w pasie ok. 70 cm x 2 mierzone na płasko

o Długość troków – w pasie 2 x po ok. 100 cm, przy szyi 2 x po ok. 35-38 cm

Odpowiedź na pytanie nr 59:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 60:

Część 2

Prosimy o dopuszczenie :

Jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu barkowego - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze min. 56 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70 g/m². Odporność materiału na przenikanie cieczy – min. 200 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 60:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 61:

Część 3

Prosimy o dopuszczenie :

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego min. 56,0 g/m². Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 61:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 62:

Część 4

Prosimy o dopuszczenie :

1 serweta na dłoń/stopę o wym. 225x300 cm wykonana z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o min. gramaturze 57,0 g/m² z elastycznym otworem samouszczelniającym o średnicy 3 cm oraz ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów.

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 62:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 63:

Część 5

Prosimy o dopuszczenie:

Jałowy zestaw do chirurgii biodra - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 56 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70 g/m² i współczynniku absorpcyjności min. 900%.

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 63:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 64:

Część 6

Prosimy o dopuszczenie:

Jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 56 g/m², serwety nie zawierające celulozy ani wiskozy.

Odpowiedź na pytanie nr 64:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 65:

Część 9

Prosimy o dopuszczenie:

Serweta na stolik Mayo 80x150 cm.

Odpowiedź na pytanie nr 65:

Zamawiający dopuszcza serwetę na stolik Mayo o wymiarach 80 x 150 cm.

Pytanie nr 66:

Czy Zamawiający dopuści • podkład wysokochłonny podfoliowany

• wewnętrzną warstwę stanowi miękka, łatwo wchłaniająca całą powierzchnię celuloza i włóknina Airlaid (55 g/m²) zewnętrzna (spodnia) warstwa wykonana jest z miękkiej nieprzepuszczalnej folii (16 g/m²), która skutecznie zapobiega przeciekaniu

- równoległe 2 pasy zewnętrzne biegnące wzdłuż brzegów podkładu, chronią przed wyciekaniem płynów
- podkład pozwala zabezpieczyć łóżko, a także meble i urządzenia medyczne
- podkład nieuczulający
- jednorazowego użytku
- wyrób opatrzony znakiem CE Zamawiający dopuści •

Chłonność min. 310 ml

Rozmiar 80 x 220 cm



Odpowiedź na pytanie nr 66:

Zamawiający dopuszcza produkt opisany w pytaniu.

Pytanie nr 67:

Pakiet 5, poz. 1,2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie:

Sterylny zestaw do operacji biodra. Skład zestawu:

2x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 µm ze wzmocnieniem

1x serweta ortopedyczna na stolik Mayo 80x145 cm z folii PE 70 µm, ze wzmocnieniem 100x75cm,

1x serweta dolna 196x305 cm z przylepnym wycięciem U 15x117 cm, z dodatkowym wzmocnieniem chłonnym 77x119 cm, ze zintegrowanymi dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Część lepna zabezpieczona trzema taśmami, które ułatwiają precyzyjną aplikację serwety łącznie z zaokrągleniami wycięcia U,

1x serweta górna 183x254 cm przylepna, z dodatkowym wzmocnieniem chłonnym 67x39cm, ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1x serweta nieprzylepna 98x98 cm, pełnobarierowa

1x stokineta 30x122 cm, elastyczna, 2-warstwowa, antypoślizgowa

2x taśma przylepna 9x50 cm

2x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, poli-propylen) o gramaturze max. 66 g/m², pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy o niskim współczynniku $\leq 1,9 \log_{10}$, o wysokiej odporności na przenikanie płynów > 200 cm H₂O. W obszarze krytycznym dodatkowe wzmocnienie chłonne (gramatura łączna 140 g/m²) o odporności na przenikanie płynów > 200 cm H₂O i wysokiej odporności na rozrywanie na mokro/sucho >570kPa. I klasa palności. W celu ułatwienia aplikacji dwucentymetrowa nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepłą. 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, nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Odpowiedź na pytanie nr 67:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 68:

Pakiet 7, poz. 1,2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha chirurgicznego sterylnego, z włókniny polipropylenowej SMMMMS o gramaturze min. 35 g/m², stopień 2 repelencji dla wody i alkoholu. Rękawy klejone w obszarze krytycznym, zakończone elastycznym dzianinowym mankietem. Dodatkowo wzmocniony folią polietylenową, w części przedniej i w rękawach, gramatura w miejscu wzmocnienia min. 75 g/m². Wzmocnienia przyklejone do fartucha dookoła po obwodzie, długość wzmocnienia w rękawach od 36,8 cm do 48,3 cm w zależności od rozmiaru. Wzmocnienie przednie w kształcie trapezu, wysokość wzmocnienia od 72,4 cm do 116,8 cm w zależności od rozmiaru. Zapinany na szyi na rzep o długości minimum 17 cm. Oznaczenie rozmiaru i długości fartucha w co najmniej dwóch miejscach na stronie wewnętrznej, widocznej przed jego rozłożeniem. Odporność na przenikanie płynów w obszarze krytycznym min. 190 cm H₂O, w obszarze mniej krytycznym min. 50 cm H₂O. Oznaczenie HP (High Performance) według normy EN 13795-1. Widoczny kod kolorystyczny na fartuchu i etykietach, wskazujący na barierowość fartucha. Odporność na penetrację mikrobiologiczną na mokro w obszarze krytycznym min. 6,00 IB, w obszarze mniej krytycznym min. 4,5 IB. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M – 2XL (tj. o długości od 115 cm do 160 cm). Certyfikaty jakościowe dla miejsca produkcji: ISO 13485, ISO 9001 i ISO 14001, wystawione przez jednostki notyfikowane. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne z włókniny SMS z 2 ręcznikami chłonnymi o wymiarach min. 30 x 39 cm, na opakowaniu zewnętrznym min. 4 samoprzylepne etykiety do dokumentacji zawierające co najmniej: numer referencyjny, numer LOT, datę ważności produktu. Pakowane od 20 do 32 sztuk w kartonie zbiorczym, w zależności od rozmiaru.

Odpowiedź na pytanie nr 68:

Zamawiający dopuszcza fartuch opisany w pytaniu.

Pytanie nr 69:**Część 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu uniwersalnego wzmocnionego o składzie i parametrach jak poniżej:

Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 240 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Skład :

- 1 osłona na stolik Mayo, składana teleskopowo o min. wym. 80x145cm
- 1 górna samoprzylepna serweta wzmocniona o wym. 150x240cm (wzmocnienie min. 50x75 cm)
- 1 dolna serweta samoprzylepna wzmocniona o wym. 175x200cm (wzmocnienie min. 50x75 cm)
- 2 boczne serwety samoprzylepne wzmocnione o wym. 75x90cm (wzmocnienie min. 45x60 cm)
- 1 taśma samoprzylepna wykonana z włókniny Spunlace 9x50cm
- 4 ręczniki celulozowe wzmocnione nitką 30x40cm
- całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu, zgodny z normą EN 13795-1. Zestaw posiada piktogramy z oznaczeniem kierunku rozkładania serwet. Zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG, zawierające: nazwę producenta, nr LOT, nr REF, kod kreskowy, termin przydatności, datę produkcji. Kierunek otwierania opakowania zaznaczony na opakowaniu jednostkowym. Zestawy pakowane w karton zbiorczy, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE.

Odpowiedź na pytanie nr 69:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 70:**Część 2, 6**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu piktogramu na opakowaniu jednostkowym potwierdzającego, że zestaw nie zawiera lateksu i zgodę na potwierdzenie tego parametru w karcie katalogowej. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 70:

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 71:**Część 2, 6**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawów zgodnych z normą MDD 93/24 lub MDR 2017/745 oraz EN 13795-1, EN 556-1.

Odpowiedź na pytanie nr 71:

Zgodnie z Załącznikami nr 1.2 i 1.6 do Formularza oferty, Zamawiający wymaga zgodności zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795 oraz EN 556 – 1.

Pytanie nr 72:**Część 3**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do chirurgii kończyny dolnej o składzie i parametrach jak poniżej:

Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 240 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Skład :

- 1 osłona na stolik Mayo o wym. 80x145cm
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x320cm z elastometrycznym (samouszczelniającym się) owalnym otworem 7x5cm otoczonym wzmocnieniem na powierzchni 105x105cm oraz uchwytem do mocowania kabli i drenów
- 1 nieprzylepna serweta 150x150cm
- 1 włókninowa osłona na kończynę 35x80cm
- 2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny typu Spunlace 9x50cm
- 2 ręczniki celulozowe wzmocnione nitką 30x40cm

- całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm
Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu, zgodny z normą EN 13795-1. Zestaw posiada piktogramy z oznaczeniem kierunku rozkładania serwet. Zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG, zawierające: nazwę producenta, nr LOT, nr REF, kod kreskowy, termin przydatności, datę produkcji. Kierunek otwierania opakowania zaznaczony na opakowaniu jednostkowym. Zestawy pakowane w karton zbiorczy, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE.

Odpowiedź na pytanie nr 72:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 73:

Część 4

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do chirurgii dłoni/stopy o składzie i parametrach jak poniżej:

Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 240 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Skład :

- 1 osłona na stół Mayo o wym. 80x145cm
- 1 serweta główna o wymiarach 220x320cm posiadająca elastometryczne, samouszczelniające okno ø 3cm na kończyń, otoczone wzmocnieniem na powierzchni min. 150x150cm
- 2 ręczniki celulozowe wzmocniane nitką 30x40cm
- całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu, zgodny z normą EN 13795-1. Zestaw posiada piktogramy z oznaczeniem kierunku rozkładania serwet. Zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG, zawierające: nazwę producenta, nr LOT, nr REF, kod kreskowy, termin przydatności, datę produkcji. Kierunek otwierania opakowania zaznaczony na opakowaniu jednostkowym. Zestawy pakowane w karton zbiorczy, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE.

Odpowiedź na pytanie nr 73:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 74:

Część 5

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do chirurgii biodra o składzie i parametrach jak poniżej:

Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 240 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Skład :

- 1 osłona na stół Mayo o wym. 80x145cm (folia PE 0,065mm + wzmocnienie: włóknina polipropylenowa 40 g/m²)
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x260cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" o min. wym. 7x95cm, wzmocniona na powierzchni min. 150x160cm
- 1 nieprzylepna serweta 150x150cm,
- 1 nieprzylepna serweta 75x90cm,
- 1 serweta przylepna 180x300cm, przylepieć na dłuższym boku
- 1 włókninowa osłona na kończyń 35x120cm,
- 2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny typu Spunlace 9x50cm
- 4 ręczniki celulozowe wzmocniane nitką 30x40cm
- całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu, zgodny z normą MDD 93/24 lub MDR 2017/745 oraz EN 13795-1, EN 556-1. Zestaw nie zawierający lateksu – potwierdzone w karcie katalogowej. Posiada piktogramy z oznaczeniem kierunku rozkładania serwet. Zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG, zawierające: nazwę producenta, nr LOT, nr REF, kod kreskowy, termin przydatności, datę produkcji. Kierunek otwierania opakowania zaznaczony na opakowaniu jednostkowym. Zestawy pakowane w karton zbiorczy, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE.

Odpowiedź na pytanie nr 74:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 75:**Część 7**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania fartuchów chirurgicznych o odporności na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym – min. 116,8 cm H₂O. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 75:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 76:**Część 8**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania fartuchów chirurgicznych o odporności na przenikanie cieczy – min. 78,6 cm H₂O. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 76:

Zamawiający dopuszcza fartuch chirurgiczny o odporności na przenikanie cieczy – min. 78,6 cm H₂O. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 77:**Część 12**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania fartuchów włókninowych dostępnych w rozmiarach M-XXL. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 77:

Zamawiający wymaga rozmiarów określonych w SWZ, z uwzględnieniem udzielonych w tym zakresie odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców.

Pytanie nr 78:**Część 16 poz. 1-4**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania masek w rozmiarze 95 x 175 mm; 3 warstwy – każda o gramaturze min. 20 g/m². Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 78:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 79:**Zadanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści obłożenia uniwersalne wykonane w całości z laminatu o gramaturze 55 g/m² - odporność na przenikanie cieczy min. 309 cm H₂O, chłonność min. 397 % i następującym składzie:

Element składowy	Szt.	Surowiec	Rozmiar dłxszxw.(cm)
serweta z przylepcem	1	L2	240x150
serweta z przylepcem	1	L2	180x170
serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku	2	L2	90x75
taśma medyczna	1	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1		190x150
serweta na stolik Mayo	1		145x80
serwetki do rąk	4	włók. kom.	40x20

Całość zapakowana w torebkę papierowo-foliową.

Odpowiedź na pytanie nr 79:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 80:**Zadanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii stawu barkowego wykonany z włókniny o gramaturze 73 g/m² (L3)– odporność na przenikanie cieczy 191 cm H₂O, chłonność 824%, oraz z laminatu o gramaturze 55 g/m² - odporność na przenikanie cieczy min. 309 cm H₂O, chłonność min. 397 % o składzie:

Element składowy	Szt.	Surowiec	Rozmiar dł x szer.(cm)	Kształt otworu / Uwagi	Wielkość otworów (dłxszer;średnica)	Rodzaj wycięcia	Rozmiar wycięcia dłxszer.;promień
serweta z wycięciem U i przylepcem	1	L3	240x200			WYCIĘC. U	60x7
serweta z przylepcem	1	L3	240x150				
pokrowiec na kończynę górną pacjenta	1	L3	75x37				
serweta pod kończynę górną pacjenta	1	L2	180x150				
taśma medyczna	2	Spunlace	50x9				
serweta na stół instrum.	1		190x150				
serweta na stolik Mayo	1		145x80				
serwetki do rąk	4	włók. kom.	40x20				

Całość zapakowana w torebkę papierowo-foliową.

Odpowiedź na pytanie nr 80:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 81:

Zadanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści obłożenie jałowe do operacji na kończynie wykonana z włókniny o gramaturze 73 g/m² (L3)– o odporności na przenikanie cieczy 191 cm H₂O, chłonność 824% oraz z włókniny 43 g/m² (TF) , o składzie:

Element składowy	Szt.	Surowiec	Rozmiar dłxszer.(cm)	Kształt otworu / Uwagi	Wielkość otworów (dłxszer;średnica)
serweta z elementem elastycznym i otworem	1	L3	300x240	OKRĄG	4
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serweta TF	1	TF	200x150		
pokrowiec na kończynę	1	TF	80x45		
taśma medyczna	2		50x9		
serwetki do rąk	4	włók. kom.	40x20		

Odpowiedź na pytanie nr 81:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 82:

Zadanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści obłożenie jałowe do operacji na kończynie wykonana z włókniny o gramaturze 73 g/m² (L3)– o odporności na przenikanie cieczy 191 cm H₂O, chłonność 824% oraz z włókniny 43 g/m² (TF) , o składzie:

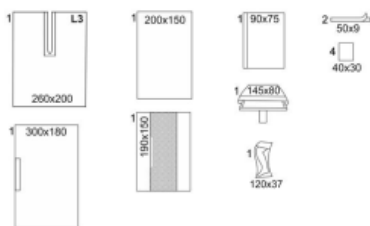
Element składowy	Szt.	Surowiec	Rozmiar dłxszer.(cm)	Kształt otworu / Uwagi	Wielkość otworów (dłxszer;średnica)
serweta z elementem elastycznym i otworem	1	L3	300x240	OKRĄG	4
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serweta TF	1	TF	200x150		
pokrowiec na kończynę	1	TF	80x45		
taśma medyczna	2		50x9		
serwetki do rąk	4	włók. kom.	40x20		

Odpowiedź na pytanie nr 82:

Zamawiający dopuszcza zestaw opisany w pytaniu.

Pytanie nr 83:**Zadanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści obłożenie do chirurgii biodra wykonane w całości z włókniny o gramaturze 73 g/m² (L3)– chłonność 824%, odporność na przenikanie cieczy 191 cm H₂O oraz z laminatu o gramaturze 55 g/m² - odporność na przenikanie cieczy min. 309 cm H₂O, chłonność min. 397 % o składzie:

**Opis składnika****Ilość****Jednostka**

• POKROWIEC NA STOLIK MAYO 145X80CM NIEBIESKI	1,0000	OP
• TAŚMA MEDYCZNA BP 9X50CM PRZYL	2,0000	SZ
• SERWETA L2 90X75CM	1,0000	SZ
• SERWETA NA STÓŁ INSTRUM 190X150CM	1,0000	SZ
• POKROWIEC NA KOŃCZYNE L3 120X37CM	1,0000	SZ
• SERWETA L3 260X200CM WYC U (100X7) PRZYL	1,0000	SZ
• SERWETKA CELULOZOWA 40X30CM	4,0000	SZ
• SERWETA L3 300X180CM PRZYL 80 (NA BOKU 300)	1,0000	SZ
• SERWETA L2 200X150CM	1,0000	SZ

Opakowanie: TPF

Zapakowana w torebkę papierowo-foliową.

Odpowiedź na pytanie nr 83:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 84:**Zadanie nr 5**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dodatkowego zabezpieczenia kartonu workiem z folii?

Odpowiedź na pytanie nr 84:

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 85:**Zadanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego wykonane w całości z w całości z laminatu o gramaturze 55 g/m² - odporność na przenikanie cieczy min. 309 cm H₂O, chłonność min. 397 % i następującym składzie:

Element składowy	Szt.	Surowiec	Rozmiar dłuższy.(cm)	Kształt otworu / Uwagi	Wielkość otworów (dłuższy;średnica)
serweta z otworem elastycznym i workiem z kształtką do zbierania płynów	1	L2	320x240	OKRĄG	6
pokrowiec na nogę	1	L2	75x37		
kieszka na płyny z kształtką	1	PE - 1K	40x30		
taśma medyczna	4	Spunlace	50x9		
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20		

Zapakowany w torebkę papierowo-foliową

Odpowiedź na pytanie nr 85:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 86:

Zadanie nr 6

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu dodatkowego zabezpieczenia kartonu workiem z folii?

Odpowiedź na pytanie nr 86:

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 87:

Zadanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści fartuch o następujących parametrach:

- wykonany z włókniny SMS o gram. 35 g/m² o
- odporność na przenikanie cieczy min. 49,5 cm H₂O
- zawinięte w papier krepowany 60 x 60 cm
- ręczniczki z włókniny wiskozowo-poliestrowej w rozmiarze 20 x 40 cm
- opakowanie zbiorcze karton bez wewnętrznego worka

Odpowiedź na pytanie nr 87:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 88:

dot. treści umowy:

Czy w razie braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie wykonawca będzie mógł dostarczać zamienniki o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie?

Odpowiedź na pytanie nr 88:

Zamawiający wyraża zgodę, na dostarczanie zamienników o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie, w sytuacji wystąpienia braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie. Dostarczenie zamiennika wymaga wcześniejszej akceptacji Zamawiającego.

Pytanie nr 89:

dot. treści umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację § 11 w następujący sposób:

1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Strony zobowiązują się zapłacić kary umowne w następujących wypadkach i wysokościach:

1.1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:

- a) za odstąpienie przez Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca lub za odstąpienie Wykonawcy od wykonania postanowień niniejszej umowy bez zgody Zamawiającego - w wysokości 5% wartości brutto niezrealizowanej części umowy,*
- b) za zwłokę w realizacji dostawy zamówionych produktów z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 0,5% wartości (brutto) danego zamówienia, licząc za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu określonego w § 6 ust.2,*
- c) za zwłokę w wymianie towaru będącej skutkiem uzasadnionej reklamacji – w wysokości 0,5% wartości (brutto) danego zamówienia, licząc za każdy dzień zwłoki w stosunku do terminu określonego w § 4 ust.3.*

1.2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:

- a) w przypadku odstąpienia przez Wykonawcę od umowy z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Zamawiający, z zastrzeżeniem, o którym mowa w § 12 ust. 1 - w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.*

Odpowiedź na pytanie nr 89:

Zamawiający nie wyraża zgody.

- II. Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

Prezes Zarządu

Artur Mazur