



Szpital Kliniczny im. ks. Anny Mazowieckiej
Ul. KAROWA 2,00-315 WARSZAWA

L.dz.SK /658z/DPUB/05/2021

Warszawa, dnia 15.09.2021 r.

**Wyjaśnienie i Modyfikacja
Specyfikacji Warunków Zamówienia**

Dotyczy postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy obłożeń zabiegowych sterylnych” nr 05/08/21 opublikowanego w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej w dniu 27.08.2021 r pod nr 2021/S 166-433170.

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści SWZ w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie **art. 135 ust. 6** oraz **art. 137 ust. 1 i 2** ustawy dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1129), Zamawiający wyjaśnia, co następuje

PAKIET 1

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w rękaw papierowo-foliowy z mankietem ułatwiającym otwieranie, reszta parametrów zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę nieprzemakalną z laminatu (celuloza + folia PE) 54 g/m² 50cm x 50cm, stanowiącą owinięcie zestawu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści rękawiczki lateksowe rozm. L bezpudrowe?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 4

czy Zamawiający dopuści zestaw, w którym rękawiczki znajdują się w swoim opakowaniu, a to wewnątrz zestawu? Rękawice pudrowane muszą być zabezpieczone opakowaniem, by uniknąć pylenia.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

PAKIET 2

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w rękaw papierowo-foliowy z mankietem ułatwiającym otwieranie, reszta parametrów zgodnie z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę z laminatu nieprzemakalnego o gramaturach 54 g/m² (owinięcie zestawu 90cm x 75cm) oraz 60 g/m² (serwetę 60cm x 50cm z przylepcem)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

PAKIET 3

Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w wytrzymałą torbę foliową ze wstawką TYVEC, w zestawie jedna etykieta główna wyposażona w 4 wklejki typu TAG zawierające: datę ważności, nr LOT producenta, nr katalogowy produktu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw z fartuchami 2 szt XL-140cm i 1 szt L – 125cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 9

Czy zamawiający dopuści do postępowania sterylny zestaw operacyjny do zabiegów laparoskopii brzusznej w którym znajduje się :

- sterylna serweta o wymiarach 175cm/250cm x 360cm z otworem w centralnej części o wymiarach 25x30 cm, z włókniny polipropylenowej o gramaturze 12 g/m² oraz folii polietylenowej o gramaturze 50 mikronów, odporności na przenikanie cieczy pow. 200 cmH₂O, wytrzymałości na rozrywanie sucho/mokro 98/118 kPa

-taśma medyczna typu rzep o wymiarach 2,5 cm x 30 cm

Reszta komponentów i parametrów zgodna z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1) serweta o wymiarach **320cm x 200cm** (± 5cm) (z przyklepcem) z otworem w centralnej części serwety o wymiarach 30cmx25cm (± 1cm) **wypełnionym folią chirurgiczną, z hydrofobowej włókniny typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej dodatkowa warstwa wzmocnienia o gramaturze 80 g/m², chłonność 680%, odporność na przenikanie cieczy 110 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho i mokro min. 199,4 kPa,**
- 2) fartuch chirurgiczny z włókniny poliestrowo - celulozowej, o gramaturze 68g/m² (odporność na przenikanie cieczy 23,2 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 398kPa, na mokro 414kPa, zgodne z normą PN EN 13795). Długi rękaw zakończony poliestrowym ściągaczem, tylne części fartucha zachodzące na siebie, rzepy umieszczone na przy lamówce szyi i paski wszyte od wewnątrz i od zewnątrz fartucha, służące do zamocowania wyrobu na sylwetce oraz regulacji obwodu, rozmiar **XXL** -2 szt. (długość fartucha od najwyższego punktu ramienia **155** cm ±2cm) rozmiar **XL** -1 szt. (długość fartucha od najwyższego punktu ramienia 140 cm ±2 cm)
- 3) kieszeń dwukomorowa o rozmiarach **40cm x 30cm** (± 1cm) z taśmą mocującą i kształtką (gdzie **30cm** jest to rzeczywista głębokość kieszeni, mierzona bez taśmy mocującej)
- 4) opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym (z hipoalergicznym klejem), przenikalny dla promieni rentgenowskich o wymiarach 5cm x 7,2cm w ilości 3 szt.
- 5) dren do odsysania pola operacyjnego CH24, średnica drenu **5,6mm/8mm** (wewnętrzna/zewnętrzna) długość drenu-300 cm, antyzgjęciowe końcówki drenu, żeńskie w ilości 1 szt.
- 6) kompresy gazowe 17N 12W w rozm.10 x 10cm z nitką RTG (brzegi kompresów podwinięte do środka, klasa IIA reguła 7, wykonane z gazy zgodnej z normą PN-EN 14079), przewiązywane **papierową banderolą** po 10 sztuk w ilości 20 szt.
- 7) ostrze chirurgiczne nr 11 (pasujące do rękojeści nr 3)
- 8) foliowy rękaw do ochrony przewodów urządzeń medycznych o wymiarach 250cm x 15cm (± 2cm), **-z jednej strony w końcówkę z perforacją umożliwiającą wysunięcie przewodu, a z drugiej w kartonik z oznakowaniem kierunku rozwijania osłony oraz 2 taśmy klejne o wymiarach do zamocowania osłony**
- 9) serwetki do wycierania rąk z **celulozy** o wymiarach **30cm x 30cm** (± 2cm) w ilości 4 szt.
- 10) taśma medyczna typu rzep o wymiarach **2cm x 22cm** (± 1cm)
- 11) serweta na stół do instrumentarium o wymiarach 150cm x 90cm (± 5cm) (szerokość warstwy chłonnej 66 cm (**± 1cm**)), o chłonności **350%** (warstwa chłonna) - owinięcie zestawu
- 12) taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach 9-10 cm x 49-50 cm, wykonana z **włókniny typu Spunlace (pulpa celulozowa + poliester) 68g/m²** oraz medycznego kleju syntetycznego - 1szt ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

PAKIET 4

Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w wytrzymałą torbę foliową ze wstawką TYVEC, w zestawie jedna etykieta główna wyposażona w 4 wklejki typu TAG zawierające: datę ważności, nr LOT producenta, nr katalogowy produktu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 12

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serweta samoprzylepna 200cm x 320cm z otworem 25cm x 30cm wypełnionym folią chirurgiczną wykonaną z poliuretanu o gramaturze 30 g/m² oraz z torbą do zbiórki płynów 75cm x 85cm, wysokość ścianki torby 20cm, usztywnienie do formowania torby w górnej części każdej ścianki, po 2 porty do odsysania treści po obu stronach dolnej części worka, budowa końcówek portów umożliwia dopasowanie do nich drenów o różnej średnicy. Serweta operacyjna wykonana z hydrofobowej włókniny typu SMS o gramaturze 50 g/m², torba do zbiórki płynów wykonana z transparentnej folii PE o gramaturze 65 g/m². Odporność na przenikanie cieczy 41,7cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho 205,6 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na sucho 90MD/46,5CD N. 1 szt

- 1) osłona na stół Mayo o wymiarach **80cm x 140cm**, wykonana z folii PE o **gramaturze 50 g/m²** i warstwy chłonnej o wymiarach **60cm x 140cm** i gramaturze min. 27g/m² - w ilości 1 szt.
- 2) serweta chirurgiczna wykonana z włókniny typu SMS o gramaturze min 35g/m² o wymiarach 90 cm x 120 cm w ilości 1 szt.
- 3) taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach 9÷10 cm x 49÷50 cm , wykonana z **włókniny typu Spunlace (pulp celulozowa + poliester) 68g/m²** oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- 4) serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150÷160 cm x 190÷200 cm, z laminatu nieprzemakalnego dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia polietylenowa) o gramaturze min. 62g/m². Serweta ma spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni serwety zgodnie z normą PN-EN 13795 w ilości 1 szt.
- 5) ściereczka chłonna o wymiarach 35÷40 cm x 35÷40 cm w ilości 4 szt.
- 6) serweta operacyjna o wym. **45cm x 45cm** (+/-1cm), z gazy 17N, 4W, z tasiemką o długości **ok. 60cm** wszytą podwójnie („pętla” o dł. ok. 22 cm) dopuszcza się serwetę po wstępnym praniu i znacznik RTG formie nitki w ilości 10 szt.
- 7) kompresy gazowe 10x10 cm(+/-1) z gazy 17N, 12-16W oraz nitką RTG w ilości 40 szt.
- 8) Skalpel jednorazowy bezpieczny(z kontrolowanym wysuwaniem i chowaniem ostrza) nr 20 w ilości 2 szt.
- 9) dren do odsysania pola operacyjnego CH24, średnica drenu 6mm/8mm **5,6mm/8mm** (wewnętrzna/zewnętrzna) długość drenu-300 cm, antyzgjęciowe końcówki drenu, żeńskie w ilości 1 szt. ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

Pytanie 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cesarskiego cięcia:

- sterylna serweta o wymiarach 180/250x325 cm (+/-5cm) zintegrowana z ekranem anestezjologicznym, wykonana z nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond/folia polietylenowa) o gramaturze min. 56g/m² w części centralnej serwety otwór w kształcie prostokąta o wymiarach: wysokość 35x32cm, wypełniony folią chirurgiczną, serweta wyposażona w worek do przechowywania płynów. Obłożenie spełnia wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni serwety zgodnie z normą PN-EN 13795. Odporność na przenikanie cieczy >250cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na sucho >150 kPa, wytrzymałość na rozciąganie na sucho: wzdłuż min. 75N, w poprzek min.80N - w ilości 1 szt.
- osłona na stół Mayo o wymiarach 78÷80 cm x 145÷148 cm, wykonana z folii PE o grubości min. 60 mikronów i warstwy chłonnej o wymiarach 85 x 76 cm i gramaturze min. 27g/m² - w ilości 1 szt.
- serweta chirurgiczna wykonana z włókniny typu SMS o gramaturze min 35g/m² o wymiarach 90 cm x 120 cm w ilości 1 szt.
- taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach 9÷10 cm x 49÷50 cm , wykonana z wiskozy i poliestru oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 15cm x 200 cm, z laminatu nieprzemakalnego trzywarstwowego (PP+PE+wiskoza) o gramaturze min. 62g/m². Serweta spełnia wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni serwety zgodnie z normą PN-EN 13795 w ilości 1 szt.
- ściereczka chłonna o wymiarach 40 cm x 50 cm w ilości 4 szt.

- serweta operacyjna o wym. 45x45 cm(+/-1cm), z gazy 17N, 4W, z tasiemką wszytą podwójnie („pętla” o dł. ok. 22 cm) i znacznik RTG formie nitki w ilości 10 szt.
- kompresy gazowe 10x10 cm(+/-1) z gazy 17N, 12 oraz nitką RTG w ilości 40 szt.
- Skalpel jednorazowy bezpieczny(z kontrolowanym wysuwaniem i chowaniem ostrza) nr 20 w ilości 2 szt.
- dren do odsysania pola operacyjnego CH24, średnica drenu 6mm/8mm (wewnętrzna/zewnętrzna) długość drenu-300 cm, antyzgięciowe końcówki drenu, żeńskie w ilości 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaferowany produkt

PAKIET 5

Pytanie 14

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w wytrzymałą torbę foliową ze wstawką TYVEC, w zestawie jedna etykieta główna wyposażona w 4 wklejki typu TAG zawierające: datę ważności, nr LOT producenta, nr katalogowy produktu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 15

czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji ginekologicznych dolnych:

- sterylna serweta o wymiarach min. 180 cm x 245 cm, zintegrowana z nogawicami, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min. 63g/m², z warstwą chłonną na całej powierzchni do zabiegów ginekologicznych dolnych, w części kroczonej serweta posiada otwór o wymiarach min. 14÷15 cm x 10÷11 cm otoczony od strony wewnętrznej taśmą lepną w ilości 1 szt.
- sterylna serweta o wymiarach 55÷60 cm x 50÷55 cm, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min. 63g/m², z warstwą chłonną na całej powierzchni, z taśmą lepną wzdłuż dłuższego boku w ilości 2 szt.
- osłona na stolik Mayo o wymiarach min 79÷80 cm x 145÷148 cm, wykonana z folii PE o grubości min. 60 mikronów i warstwy chłonnej o gramaturze min. 27g/m² w ilości 1szt.
- torba do przechwytywania płynów w kształcie trójkąta o szerokości 70cm w ilości 1szt. - ściereczka chłonna o wymiarach 40 cm x 50 cm w ilości 4 szt.
- taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach ok. 9÷10 cm x 49÷50 cm, wykonana z wiskozy i poliestru oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- kieszeń dwukomorowa 42x35cm wykonana z folii półprzezroczystej o grubości 0,08 mm, posiadająca szeroką taśmę lepną wzdłuż górnego brzegu i sztywnik umożliwiający kształtowanie otworu w ilości 1szt.
- fartuch chirurgiczny, pełnobarierowy, jednorazowy, jałowy, wydłużony (długość min. 125 cm) z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo - celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 2 szt. w rozmiarze L i w ilości 2 szt. w rozmiarze XL
- serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150 cm x 200cm, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min.63g/m² w ilości 1szt.
- kompresy gazowe 10cm x 10cm (± 1 cm) 17 N, 12- w ilości 40 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaferowany produkt

Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1) sterylna serweta o wymiarach min. **160/240cm x 180cm**, zintegrowana z nogawicami, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min. **56 g/m²**, z warstwą chłonną na całej powierzchni do zabiegów ginekologicznych dolnych, w części kroczonej serweta posiada otwór o wymiarach min. 14÷15 cm x 10÷11 cm otoczony od strony wewnętrznej taśmą lepną w ilości 1 szt.
- 2) sterylna serweta o wymiarach 55÷60 cm x 50÷55 cm, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min. **60 g/m²**, z warstwą chłonną na całej powierzchni, z taśmą lepną wzdłuż dłuższego boku w ilości 2 szt.

- 3) osłona na stolik Mayo o wymiarach min. **80cm x 140cm**, wykonana z folii PE o **gramaturze 50 g/m²** i warstwy chłonnej o gramaturze min. 27g/m² w ilości 1szt.
- 4) torba do przechwytywania płynów w kształcie trójkąta o wymiarach min. **35cm x 50cm**, wykonana z folii ~~półprzezroczystej~~ **przezroczystej** o **gramaturze 65 g/m²**, posiadająca ~~szerszą taśmę lepłą wzdłuż całego górnego brzegu~~ i sztywnik umożliwiający kształtowanie otworu oraz zawór do odprowadzania płynów w ilości 1szt. -dopuszcza się torbę zintegrowaną z serwetą główną
- 5) ściereczka chłonna o wymiarach 35÷40 cm x 35÷45 cm w ilości 4 szt.
- 6) taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach ok. 9÷10 cm x 49÷50 cm , wykonana z **włókniny typu Spunlace (pulpa celulozowa + poliester) 68g/m²** oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- 7) kieszeń dwukomorowa **lewa kieszeń 15cm x 30cm, prawa kieszeń 25cm x 30cm** wykonana z folii **przezroczystej** o grubości **0,065 mm**, posiadająca szeroką taśmę lepłą wzdłuż górnego brzegu i sztywnik umożliwiający kształtowanie otworu w ilości 1szt.
- 8) fartuch chirurgiczny, pełnobarierowy, jednorazowy, jałowy, wydłużony (długość min. **138 cm**) z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo - celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 2 szt. w rozmiarze **XL(dł. 138cm)** i w ilości 2 szt. w rozmiarze- **XXL (dł. 157cm)**
- 9) serweta do owinięcia zestawu o wymiarach **150cm x 190cm**, wykonana z laminatu nieprzemakalnego o gramaturze min.63g/m² w ilości 1szt.
- 10) kompresy gazowe 10cm x 10cm (± 1 cm) 17 N, 12-16W - w ilości 40 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 17

Czy Zamawiający dopuści w zestawie kompresy 7,5x7,5cm, 17N, 12W?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

PAKIET 6

Pytanie 18

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w wytrzymałą torbę foliową ze wstawką TYVEC, w zestawie jedna etykieta główna wyposażona w 4 wklejki typu TAG zawierające: datę ważności, nr LOT producenta, nr katalogowy produktu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

Pytanie 19

Czy Zamawiający dopuści zestaw do laparoskopii ginekologicznej:

- sterylna serweta do zabiegów laparoskopii ginekologicznej o wymiarach min. 200 x 300 cm, wykonana z laminatu nieprzemakalnego, chłonnego na całej powierzchni, o gramaturze 56g/m², , zintegrowana z ekranem anestezyjologicznym, w części środkowej posiadająca otwór o wymiarach 28x20x19 otoczony taśmą lepłą, w części kroczonej serweta posiada otwór o wym. 10 cm x 15 cm (± 1cm) otoczony taśmą lepłą. Pod otworem znajduje się zintegrowana z obłożeniem kieszeń do przechowywania płynów o wymiarach 59 cm x 39 cm (±1 cm) w ilości 1szt
- osłona na przewody złożona teleskopowo o wymiarach min 13÷17 cm x 200÷250 cm, posiadająca dwie taśmy lepne do mocowania, wykonana z transparentnej folii o grubości min. 41 mikronów w ilości 1szt
- taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach ok. 9÷10 cm x 49÷50 cm, wykonana z wiskozy i poliestru oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt..
- kieszeń dwukomorowa o wymiarach: 42x35cm wykonana z folii półprzezroczystej, posiadająca szeroką taśmę lepłą wzdłuż górnego brzegu w ilości 1szt.
- fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” – 1 szt. w rozmiarze L i 2 szt. w rozmiarze XL
- ściereczka chłonna o wymiarach 30÷40 cm x 40÷50 cm w ilości 2 szt.
- kompresy gazowe 10cm x 10cm (± 0,5cm) z gazy 17N, 12W oraz nitką RTG w ilości 20 szt.

- przedłużacz do końcówek do odsysania pola operacyjnego w trakcie zabiegu: sterylny, jednorazowego użytku, na końcach drenu uniwersalna końcówka żeńska, CH 24, dopasowana do każdego rodzaju drenu poprzez obcięcie, dren wzmocniony na całej długości w celu zapobieżenia odkształcenia się w trakcie odsysania, dren zagina się pod łagodnym kątem nie zamykając swojego światła, długość drenu od 250cm do 300cm, w ilości 1szt.
- serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150÷160 cm x 190÷200 cm, z laminatu nieprzemakalnego PP+PE, folia o grubości min. 40 mikronów, warstwa chłonna na całej powierzchni w ilości 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 20

Czy zamawiający dopuści do postępowania sterylny zestaw operacyjny do zabiegów laparoskopii ginekologicznej, w którym:

- obłożenie główne jest w rozmiarze 200/260x330cm z włókniny wiskozowej o gramaturze 23 g/m² oraz folii polietylenowej o gramaturze 40 mikronów, posiadające w części centralnej otwór 25 x 20 cm, w części kroczonej otwór 6 x 15 cm ,po otworze znajduje się kieszeń do przechowywania płynów o wymiarach 33 x 38 cm

Reszta komponentów i parametrów zgoda z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie zaoferowany produkt

Pytanie 21

Czy Zamawiający dopuści w zestawie kompresy 7,5x7,5cm, 17N, 12W?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1) sterylna serweta do zabiegów laparoskopii ginekologicznej o wymiarach min. **180/280cm x 220cm**, wykonana z laminatu nieprzemakalnego z warstwą chłonną: gramatura folii PE min. **28 g/m²**, gramatura warstwy chłonnej min. 22g/m², zintegrowana z **osłonami na kończynie**, w części środkowej posiadająca otwór o wymiarach min 25 cm x 20 cm (± 1 cm) otoczony taśmą lepną, w części kroczonej serweta posiada otwór o wym. **10cm x 15cm** (± 1cm) otoczony taśmą lepną. Pod otworem znajduje się **przylepna kieszeń stożkowa do przechowywania płynów 50cm x 50cm niezintegrowana z obłożeniem** w ilości 1szt
- 2) osłona na przewody złożona teleskopowo o wymiarach min 13÷17 cm x 200÷250 cm, posiadająca dwie taśmy lepne do mocowania, wykonana z transparentnej folii o grubości min. 50 mikronów w ilości 1szt
- 3) taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach min. 9÷10 cm x 49÷50 cm , wykonana z **włókniny typu Spunlace (pulp celulozowa + poliester) 68g/m²** oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- 4) kieszeń dwukomorowa o wymiarach: **30cm x 40cm (lewa kieszeń 15cm x 30cm, prawa kieszeń 25cm x 30cm)** wykonana z folii **przezroczystej**, posiadająca szeroką taśmę lepną wzdłuż górnego brzegu w ilości 1szt.
- 5) fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włókna poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” – 1 szt. w rozmiarze L i 2 szt. w rozm. XL
- 6) ściereczka chłonna o wymiarach 30÷40 cm x 40÷50 cm w ilości 2 szt.
- 7) kompresy gazowe 10cm x 10cm (± 0,5cm) z gazy 17N, 12W oraz nitką RTG w ilości 20 szt.
- 8) przedłużacz do końcówek do odsysania pola operacyjnego w trakcie zabiegu: sterylny, jednorazowego użytku, na końcach drenu uniwersalna końcówka „żeńska”, o średnicy od 8mm do 18mm, dopasowana do każdego rodzaju drenu poprzez obcięcie, dren wzmocniony na całej długości w celu zapobieżenia odkształcenia się w trakcie odsysania, dren zagina się pod łagodnym kątem nie zamykając swojego światła, długość drenu od 250cm do 300cm, średnica wewnętrzna 5mm - 8 mm w ilości 1szt.
- 9) serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150÷160 cm x 190÷200 cm, z laminatu nieprzemakalnego wykonana z folii PE o **gramaturze 35 g/m²** i warstwy chłonnej o wymiarach min. 75cm x 190cm **65cm x 190cm** (± 1cm) i gramaturze **28 g/m²** w ilości 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

PAKIET 7

Pytanie 23

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w wytrzymałą torbę foliową ze wstawką TYVEC, w zestawie jedna etykieta główna wyposażona w 4 klejki typu TAG zawierające: datę ważności, nr LOT producenta, nr katalogowy produktu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 24

Czy zamawiający dopuści do postępowania zestaw operacyjny do laparotomii, w którym:
-obłożenie główne jest w rozmiarze 180/200 x 340 cm , w części środkowej serwety otwór o wymiarach 30 x 30 cm , warstwa chłonna o wymiarach 75 x 90 cm , wokół otworu posiada 3 otwory (organizatory na kable)

-Reszta komponentów i parametrów zgoda z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Pytanie 25

Czy Zamawiający dopuści zestaw do laparotomii:

- sterylna serweta o wymiarach min. 325x250 cm, zintegrowana z ekranem anestetycznym, wykonana z laminatu nieprzemakalnego z warstwą chłonną na całej powierzchni serwety: grubość folii PE min. 40 mikronów, w części środkowej serwety otwór o wymiarach min 32 x 35cm, wyposażony w folię operacyjną oraz warstwę chłonną o wymiarach 50÷60 cm x 90÷100 cm i gramaturze min 50g/m², wokół otworu w części chłonnej posiada min 3 otwory (organizatory na kable) w ilości 1 szt.
- osłona na stolik Mayo o wymiarach min 79÷80 cm x 145÷148 cm, wykonana z folii PE o grubości min. 60 mikronów i warstwy chłonnej o gramaturze min. 27g/m² w ilości 1szt.
- ściereczka chłonna o wymiarach 30÷40 cm x 40÷50 cm w ilości 4 szt.
- taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach ok. 9÷10 cm x 49÷50 cm, wykonana z wiskozy i poliestru oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
- kieszeń dwukomorowa o wymiarach 42cm x 35 cm, wykonana z folii półprzezroczystej, posiadająca szeroką taśmę lepną wzdłuż górnego brzegu w ilości 1szt.
- fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 1 szt. w rozmiarze L
- fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzezroczystej, posiadający dodatkowo nieprzemakalne wstawki w przedniej części i w rękawach – wykonane z laminatu (PE+PP), posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 2 szt. w rozmiarze XL
- serweta operacyjna o wym. 45 cm x 45 cm z gazy 17N, 4W, z tasiemką -„pętla” o dł. ok. 22 cm) oraz nitką RTG w ilości 10 szt
- kompresy gazowe 10 x 10 cm (± 0,5cm) z gazy 17N, 12W oraz nitką RTG w ilości 40 szt.
- serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150÷160 cm x 190÷200 cm, z laminatu nieprzemakalnego PP+PE, folia o grubości min. 40 mikronów, warstwa chłonna na całej powierzchni w ilości 1 szt.
- Organizer na użyte igły w ilości 1 szt.
- Skalpel jednorazowy bezpieczny (z kontrolowanym wysuwaniem i chowaniem ostrza) nr 20 w ilości 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych warunków SWZ.

Wykonawcy oferujący dopuszczony produkt, zobowiązani są dokonać odpowiedniej modyfikacji załącznika asortymentowo-cenowego w odpowiedniej kolumnie formularza, z którego będzie wynikać zaoferowany produkt

Pytanie 26

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1) sterylna serweta o wymiarach **200/270cm x 300cm**, zintegrowana z ekranem anestetycznym i **nogawicami**, wykonana z laminatu nieprzemakalnego z warstwą chłonną na całej powierzchni serwety: **gramatura folii PE 28 g/m²**, grubość warstwy chłonnej min. 20g/m², w części środkowej serwety otwór o wymiarach **25cm x 30cm** oraz warstwę chłonną o wymiarach **60cm x**

- 60cm** i gramaturze min 50g/m², wokół otworu w części chłonnej posiada min 3 otwory (organizatory na kable) w ilości 1 szt.
- 2) osłona na stolik Mayo o wymiarach 75÷80 cm x 145÷150 cm **80cm x 140cm**, wykonana z folii PE o **gramaturze 50 g/m²** i warstwy chłonnej o gramaturze min. 25g/m², warstwa chłonna zaczyna się do 1 cm od miejsca zgrzewu w ilości 1szt.
 - 3) ściereczka chłonna o wymiarach 30÷40 cm x 40÷50 cm w ilości 4 szt.
 - 4) taśma włókninowa samoprzylepna o wymiarach 9÷10 cm x 49÷50 cm, wykonana z **włókniny typu Spunlace (pulpa celulozowa + poliester) 68g/m²** oraz medycznego kleju syntetycznego w ilości 1 szt.
 - 5) kieszeń dwukomorowa o wymiarach **40cm x 30cm** (±1 cm), wykonana z folii **przezroczystej**, posiadająca szeroką taśmę lepną wzdłuż górnego brzegu w ilości 1szt.
 - 6) fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzeźroczystej, posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 1 szt. w rozmiarze L
 - 7) fartuch chirurgiczny, jednorazowy, jałowy, z włókniny bawełnopodobnej (włóknina poliestrowo-celulozowa typu spunlaced o gramaturze min. 68g/m² i składzie: 55% włókien celulozy i 45% włókien poliestru), antystatycznej, niepylącej, oddychającej, nieprzeźroczystej, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wstawki w przedniej części i w rękawach – wykonane z laminatu (PE+PP), posiadający elastyczne mankiety wykonane z dzianiny wchłaniającej pot, zapinany przy szyi na rzep, troki połączone kartonikiem, wszyte wewnątrz i na zewnątrz wyrobu, umożliwiające założenie fartucha najpierw na „brudno” a potem na „czysto” w ilości 2 szt. w rozmiarze XL
 - 8) serweta operacyjna o wym. 40 - 45 cm x 40 - 45 cm z gazy 17N, 4W, z tasiemką o długości **ok. 60cm** wszytą podwójnie („pętla” o dł. ok. 22 cm) oraz nitką RTG lub innym elementem kontrastującym w promieniach RTG w ilości 10 szt. - dopuszcza się serwety po wstępnym praniu.
 - 9) kompresy gazowe 10 x 10 cm (± 0,5cm) z gazy 17N, 12W oraz nitką RTG w ilości 40 szt.
 - 10) serweta do owinięcia zestawu o wymiarach 150÷160 cm x 190÷200 cm, z laminatu nieprzemakalnego wykonana z folii PE o **gramaturze 35 g/m²** i warstwy chłonnej o wymiarach min. **65cm x 190cm** i gramaturze min. 23g/m² w ilości 1 szt.
 - 11) Organizer na zużyte igły w ilości 1 szt.
 - 12) Skalpel jednorazowy bezpieczny(z kontrolowanym wysuwaniem i chowaniem ostrza) nr 20 w ilości 1 szt. ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

Pytanie 27 dot. § 11 ust. 1.1:

czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby podstawą kary umownej była wartość niezrealizowanej części zamówienia?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 28 dot. § 11 ust. 1.2

czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby podstawą kary umownej była wartość wadliwego towaru?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 29 dot. § 11 ust. 1.3

czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby podstawą kary umownej była wartość niezrealizowanej części umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

ZATWIERDZIŁ
DYREKTOR SZPITALA
mgr Ewa Piotrowska