



Kielce 27.07.2023r.

Znak: **EZ/123/2023/MK**

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: „Sukcesywne dostawy jednorazowych zestawów operacyjnych, fartuchów pełnobarierowych, zestawów do koronarografii oraz zestawów do implantacji stymulatora serca i zestawów do angiografii tętnic mózgowych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach”.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2022r poz. 1710) Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1- dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przesyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: Zgodnie z § 8 ust. 4.

Pytanie nr 2- dotyczy wzoru umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 9 ust. 2 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zamianę słów „...od daty otrzymania pisemnej reklamacji” na „...od daty uznania reklamacji”.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany.

Pytanie nr 3- dotyczy wzoru umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 10 ust. 1 pkt. 2:

Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań umownych w formie kar umownych w następujących przypadkach i wysokościach:

2) Wykonawca zapłaci kary umowne Zamawiającemu:

a) za odstąpienie od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 10% wynagrodzenia brutto **niezrealizowanej części umowy**, o którym mowa w § 6 ust. 1,

b) za zwłokę w dostawie towaru zgodnego z umową - w wysokości **50,00 zł**, licząc za każdy dzień zwłoki ponad termin określony w umowie, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego towaru**

c) za zwłokę w usunięciu wad, braków lub niezgodności towaru z umową, stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie gwarancji/rękojmi – w wysokości **50,00 zł**, licząc za każdy dzień zwłoki



ponad termin określony w umowie, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwego, brakującego lub niezgodnego towaru**

d) w razie niestaranego lub niezgodnego z umową wykonania dostaw w zakresie opakowania towaru, transportu w warunkach niezgodnych z zaleceniami producenta, dostawy towaru z krótszym niż 12 miesięcy okresem przydatności do użycia, każdorazowo w wysokości **50,00 zł** za stwierdzone uchybienie

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany.

Pytanie nr 4- dotyczy Pakietu 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu spunlance 68g/m², posiadający wzmocnienie od wewnątrz z przodu fartucha oraz na rękawach wykonane z dwuwarstwowego laminatu 40 g/m² (włóknina polipropylenowa 25g/m² + folia PE 15g/m²)?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5- dotyczy Pakietu 1

Czy Zamawiający dopuści fartuchy dostępne w rozmiarach M, L, XL, XXL?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 6- dotyczy Pakietu 1

Czy Zamawiający dopuści jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny celulozowo-poliestrowej o gramaturze minimum 68 g/m² . Wzmocnienie wykonane z dwuwarstwowego laminatu składającego się z polietylenu i polipropyleny o gramaturze 38 g/m² . Dodatkowe zabezpieczenie przed przemakaniem dzięki wzmocnieniu szwów rękawów taśmą. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny poliestrowej 100% antyalergiczny, długość mankietów 7,5cm.

Tylne części fartucha zachodzą na siebie, wiązany na 4 wszywane troki. Zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 9,5x3 cm na jednej części fartucha i 5x3 cm na drugiej części fartucha. Szwy przesyte dwoma ściegami z zachodzącą na siebie krawędzią dla lepszego efektu barierowego. Oznaczenie rozmiaru poprzez nadruk. Do każdego fartucha dołączone dwa celulozowe ręczniki o wymiarach 43x 30 cm.

Fartuch wraz z ręcznikami jest zawinięty w papier krepowy. Opakowanie jednostkowe (folia-papier), posiadające 2 naklejki typu TAG, z nr katalogowym, datą ważności i nr serii służące do wklejenia w dokumentacji medycznej. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795 i zakresie procedur widoczny zaraz po wyjęciu fartucha z opakowania. Kolor niebieski.

Fartuchy dostępne są w następujących rozmiarach :

wymiary w cm - tolerancja +/-2cm	M	L	XL	XXL
Długość przód (od najwyższego punktu)	120	130	140	152

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 7- dotyczy Pakietu nr 1

zy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylne go fartucha chirurgicznego wzmocnionego w rozmiarze M, L, XL, XXL, pełnobarierowego, wykonanego z miękkiej, bezwonnej i przewiewnej włókniny SMS o gramaturze minimum 35 g/m² z dodatkowym wzmocnieniem z laminatu o gramaturze min. 42 g/m² w części przedniej i na rękawach. Rękawy o kroju prostym zakończone miękkimi mankietami poliestrowymi, niepowodującymi ucisku na skórę. Fartuch wyposażony w 2 troki zewnętrzne



i 2 wewnętrzne, troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Fartuch złożony w sposób zapewniający zachowanie sterylności z przodu i z tyłu operatora, w okolicy szyi zapięcie na taśmę dopasowującą produkt do kształtu ciała operatora na wysokości barków. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Bezpośrednio na fartuchu nadrukowana informacja o rozmiarze oraz rodzaj fartucha w postaci kolorowej lamówki pod szyją. Fartuch spełniający wymagania EN 13795.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 8- dotyczy wzoru umowy

§ 10, ust. 1- wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzegania kar umownych i obniżenie ich wysokości w następującym zakresie:

- §10 ust. 1 pkt. 1a do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy,
- §10 ust. 1 pkt. 2a do kwoty 5% wartości niezrealizowanej części umowy,
- §10 ust. 1 pkt. 2b do kwoty 0,2% wartości niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki
- §10 ust. 1 pkt 2c do kwoty 0,2% wartości wadliwej partii zamówienia za każdy dzień zwłoki
- §10 ust. 1 pkt 2d do kwoty 0,2% wartości dostawy z uchybieniem

Należy się zgodzić ze stanowiskiem Sądu Najwyższego, który traktuje karę umowną wprowadzoną do umowy w ramach swobody kontraktowania, jako tę której celem jest zapewnienie skuteczności więzi powstałej między stronami w ramach zawartej umowy, a także służy realnemu wykonaniu zobowiązań (Wyrok SN z 08.08.2008 r., V CSK 85/08, LEX nr 457785). Tenże zaznacza jednak, że „W sytuacji, gdy kara umowna równa się bądź zbliżona jest do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania, w związku z którym ją zastrzeżono, można ją uważać za rażąco wygórowaną” (Wyrok SN z 20.05.1980 r., I CR 229/80, LEX nr 2534), także wtedy kara umowna może zostać uznana za rażąco wygórowaną, gdy „w zastrzeżonej wysokości jawić się będzie jako nieadekwatna” (Wyrok SA w Katowicach z 17.12.2008 r., V ACa 483/08, LEX nr 491137). Kara umowna ma na celu zdyscyplinowanie wykonawcy, jednakże określenie jej przez Zamawiającego na rażąco wysokim poziomie prowadzi do naruszenia zasady współżycia społecznego i powoduje nadmierną nierówność stron.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany.

Pytanie nr 9- dotyczy Pakietu nr 3

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym składzie:

1. Serweta operacyjna duża w całości wykonana z laminatu trójwarstwowego wysokochłonno o wymiarach 230 x 380 cm posiadająca 4 otwory (2 otwory promieniowe owalne 4x6 cm otoczone taśmą lepną, 2 otwory udowe o średnicy 9 cm otoczone taśmą lepną). Serweta posiada foliową wstawkę na panel sterowniczy po obu stronach serwety – 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta operacyjna, duża wykonana z trójwarstwowej, paroprzepuszczalnej, nieprzemakalnej włókniny o wymiarach 210x330 cm z dwoma otworami o średnicy ok. 11 cm w okolicy tętnic udowych otoczone taśmą lepną, oraz dwoma otworami w ok. . tętnic promieniowych o średnicy ok. 8 cm otoczone taśmą lepną. Dłuższy brzeg serwety po prawej stronie wykonany z przezroczystej wstawki na panel sterowniczy 70cm x 330 cm. - 1 sztuka

2. Serweta dwuwarstwowa z laminatu, nieprzemakalna, wodoodporna 150 x 190 cm (owinięcie zestawu) – 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta dwuwarstwowa z laminatu o gramaturze min. 61g/m2 wodoodporna, nieprzemakalna o wymiarach 150 cm x 200cm+/_10 cm, do przykrycia stoika zabiegowego, służąca jako owinięcie pakietu - 1 sztuka

3. Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowej włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar L – 1 sztuka

ZAMIAST:



**Wojewódzki Szpital Zespolony w
Kielcach**

25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: (0-41) 36-71-301, fax: (0-41) 34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowej włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar L - 1 sztuka

4. *Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowej włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wyposażone elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar XL – 1 sztuka*

ZAMIAST:

Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowej włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar XL - 1 sztuka

5. *Serweta dwuwarstwowa wodoodporna na osłonę RTG, 100 x 150 cm – 1 szt.*

6. *Prowadnik diagnostyczny 3 mm .032” 200 cm PTFE z końcówką typu J*

ZAMIAST:

Prowadnik diagnostyczny ze stali niklowo chromowej powleczony PTFE 200 cm 0.035 ‘‘ z końcówką typu J - 1 sztuka

7. *Strzykawką dwuczęściową z przezroczystego materiału o pojemności 20 ml - 1 sztuka*

8. *Strzykawką dwuczęściową z przezroczystego materiału o pojemności 10 ml - 1 sztuka*

9. *Strzykawką dwuczęściową z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra o pojemności 10 ml/ kolor żółty - 1 sztuka*

10. *Strzykawką dwuczęściową z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra o pojemności 20 ml/ kolor czerwony - 1 sztuka*

11. *Strzykawką trzyczęściową z gumowym tłokiem zakręcana pozwalająca podawać płyny pod dużym ciśnieniem, dająca szczelne połączenie z końcówką luer-lock manifoldu,, wyposażona w pierścień zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra o pojemności 20 ml - 1 sztuka*

12. *Strzykawką trzyczęściową z gumowym tłokiem zakręcana pozwalająca podawać płyny pod dużym ciśnieniem, dająca szczelne połączenie z końcówką luer-lock manifoldu,, wyposażona w pierścień zabezpieczający przed wypadnięciem tłoka, z czytelną niezmywalną skalą o wysokiej przezroczystości cylindra o pojemności 10 ml - 1 sztuka*

13. *Igła iniekcyjna 23G 1 1/2” (4 cm)- 1 sztuka*

14. *Igła iniekcyjna 22G 1 1/4” (3 cm) - 1 sztuka*

15. *Igła angiograficzna promieniowa 8,0 x 50mm 21G ostro zakończona. Igła zapakowana w osobne opakowanie z etykietą zawierającą nazwę i datę przydatności , dołączona do pakietu - 1 sztuka / opakowanie zbiorcze*

ZAMIAST:

Igła angiograficzna promieniowa 8,0 x 50mm 21G ostro zakończona pod kątem <16 stopni o średnicy wewnętrznej pozwalającej na wprowadzenie przewodnika 0,,030” do 0,032” , do nakłucia tętnicy w trudnych warunkach . Igła zapakowana w osobne opakowanie z etykietą zawierającą nazwę i datę przydatności , dołączona do pakietu - 1 sztuka / opakowanie zbiorcze

16. *Zestaw do przetaczania płynów z filtrem i odpowietrznikiem. Dł. Drenu 150 cm. zakończenie typu luer-lock, zacisk rolkowy. Zabezpieczenie na kolec do nakłuwania pojemnika z płynem - 1 sztuka*

17. *Rampa dwudrożna OFF z adapterem rotacyjnym, niskociśnieniowa - 1 sztuka*

ZAMIAST:

rampa dwudrożna OFF/ON z adapterem rotacyjnym, niskociśnieniowa - 1 sztuka

18. *Dren przezroczysty, miękki, niskociśnieniowy do pomiaru ciśnienia krwi, o dł. 200 cm. - 1 sztuka*

ZAMIAST:

dren przezroczysty, miękki, niskociśnieniowy do pomiaru ciśnienia krwi, wykonany z PVC o średnicy wew. 1.5-2,7 mm , o dł. 200 cm. - 1 sztuka

19. *Dren przezroczysty, miękki, niskociśnieniowy, o dł. Ok.30 cm - 1 sztuka*

ZAMIAST:

dren przezroczysty, miękki, niskociśnieniowy , wykonany z PVC o średnicy wew. 1.5-2,7 mm , o dł. Ok.30 cm - 1 sztuka



20. Zestaw do monitorowania ciśnienia z przetwornikiem jednorazowym, zintegrowany system płuczący 3 ml/h, przetwornik 200 Hz, w zestawie 1x przetwornik, 2x kranik trójdrożny, 1 x dren 120 cm, 1 x dren ciśnieniowy, 1 x linia płuczająca (pakowany osobno) - 1 sztuka

ZAMIAST:

przetwornik ciśnień pojedynczy z zestawem do przetaczania płynów z filtrem i odpowietrznikiem, dł. 150cm z zaciskiem rolkowym, zakończenie luer-lock - 1 sztuka

21. Skalpel prosty z rękojeścią/ tzw. Bezpieczny/ nr ostrza 11 - 1 sztuka

22. Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego - 3 sztuki

ZAMIAST:

Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego, dł. Ok 17-20 cm - 3 sztuki

23. Pean zakrzywiony 18 cm

ZAMIAST:

Pean krzywy , metalowy ok.13 cm - 1 sztuka

24. Miska okrągła o pojemności ok. 500 ml - 1 sztuka

25. Ręczniki 40cm x 30 cm - 2 sztuki

ZAMIAST:

Ścierka bawełniana ok. 40cm x 30 cm - 2 sztuki

26. Jałowy wysokochłonny podkład o wymiarach 40 cm x 60 cm, - 2 sztuki

ZAMIAST:

jałowy wysokochłonny podkład wykonany z włókniny z rdzeniem celulozowo-poliestrowym, niefoliowany, biały o wymiarach ok. 20cm x 40 cm, zapakowany w osobne opakowanie z etykietą zawierającą nazwę i datę przydatności - 2 sztuki

27. Gaziki jałowe bez nitki radiacyjnej o wymiarach 10 x 10 cm 17 warstwowe pakowane po 10 sztuk - 40sztuk/ 4 op

28. Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach 90 cm 90 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka

29. Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach ok. szerokość 120 cm x wysokość 120 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka

ZAMIAST:

Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach ok. szerokość 140 cm x wysokość 140 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka

30. kolec do bezpiecznego podawania płynów, dołożony do opakowania kartonu zbiorczego w ilości 1 sztuka na 1 pakiet

Etykieta, samoprzylepna, identyfikująca z nadrukiem zgodnym z etykietą na opakowaniu/ nazwa i data przydatności - 4 sztuki

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 10- dotyczy Pakietu 4, poz. 1

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym składzie:

1. Serweta operacyjna wykonana z trójwarstwowego nieprzemakalnego laminatu, o wymiarach 220 x 330 cm z dwoma otworami 10 x 13 cm w całości wypełnionymi folią chirurgiczną 13 x 18 cm. Otwory umiejscowione 88 cm od górnej części serwety. Serweta posiada 2 otwory udowe o średnicy 9 cm otoczone taśmą lepłą, Serweta posiada po obu stronach zintegrowane osłony pulpitu sterowniczego o wymiarach 70 x 330 cm - 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta operacyjna duża w całości wykonana z trójwarstwowej , paroprzepuszczalnej, nieprzemakalnej włókniny o wymiarach 280x200 cm z dwoma otworami o wymiarach 20 cmx 18 cm +/- 3 cm , w całości pokryte folią lepłą , umieszczone w odległości ok. 50 cm od góry serwety/od strony głowy pacjenta/, włóknina o zwiększonej absorpcji – szerokość ok.20 cm , długość ok. 60cm umieszczone w odległości ok. 50 cm od głowy pacjenta, po stronach zewnętrznych otworów - 1 sztuka

2. Serweta dwuwarstwowa z laminatu, wodoodporna, nieprzemakalna o wymiarach 150 cm x 190cm, do przykrycia stoika zabiegowego, stanowiąca owinięcie pakietu - 1 sztuka



**Wojewódzki Szpital Zespolony w
Kielcach**

25-736 Kielce, ul. Grunwaldzka 45
tel: (0-41) 36-71-301, fax: (0-41) 34-50-623
e-mail: szpital@wszkielce.pl
www.wszkielce.pl



3. Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowej włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykonane elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar L – 1 szt.

ZAMIAST:

Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowej włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar L - 1 sztuka

4. Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowej włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykonane elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar XL – 1 szt.

ZAMIAST:

Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowej włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar XL - 1 sztuka

5. Serweta wodoodporna o wymiarach min. 90 cm x min. 90 cm - 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta wodoodporna o wymiarach 90 cm x 90 cm +/- 5 cm - 1 sztuka

6. Tacka narzędziowa o wymiarach ok. 30 cm x 25 cm - 1 sztuka

7. Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego – 3 sztuki

ZAMIAST:

Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego, dł. Ok 17-20 cm - 3 sztuki

8. Opinak plastikowy ,zacisk do serwet - 4 sztuki

9. Nożyczki metalowe, ostre, zakrzywione dł. Ok. 13 cm - 1 sztuka

10. Pean zakrzywiony 18 cm – 2 sztuki

ZAMIAST:

Pean krzywy, metalowy ok.13 cm - 2 sztuka

11. Igła tępa do nabierania leku 19 G / 1.1 mm X 40 mm - 1 sztuka

12. Igła iniekcyjna 21G /0.8 mm X 40 mm - 2 sztuki

13. Pojemnik magnetyczny na zużyte igły i skalpele, zamykany na ok. 10 pozycji - 1 sztuka

14. Miska okrągła o pojemności ok. 500 ml - 2 sztuki

15. Miska nerkowata o pojemności ok. 500 ml - 1 sztuka

16. Skalpel prosty z rękojeścią/ tzw. Bezpieczny/ nr ostrza 11 o dł. ok. 10 cm - 1 sztuka

17. Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach 90 cm x 90 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka

18. Przezroczysta osłona typu worek o wymiarach szerokość 80 cm x wysokość 90 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka

19. Gaziki jałowe bez nitki radiacyjnej o wymiarach 10 x 10 cm 17 warstwowe pakowane po 10 sztuk- 40 sztuk/ 4 opakowania

20. Strzykawka dwuczęściowa z przezroczystego materiału o pojemności 20 ml - 2 sztuki

21. Dwustronny kolec przelewowy do bezpiecznego podawania płynów, dołożony do opakowania kartonu zbiorczego w ilości 2 sztuki na 1 pakiet

22. Etykieta, samoprzylepna, identyfikująca z nadrukiem zgodnym z etykietą na opakowaniu/ nazwa i data przydatności/ - 4 sztuki

23. Serweta nieprzemakalna wykonana z dwuwarstwowego laminatu w warstwę wysokochłoną, przylepna o wymiarach min. 50 x min. 50 cm. Serweta pakowana osobno z etykietą z nazwą i datą przydatności - 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta wysokochłonna o wymiarach około 50x50 cm. Zapatrzona w pasek lepny wzdłuż jednego boku serwety. Serweta wykonana z trójwarstwowej wysokochłonnej włókniny o gramaturze min. 100g / cm². Serweta pakowana osobno z etykietą z nazwą i datą przydatności - 1 sztuka.

24. Zestaw musi być sterylny w opakowaniu folia papier lub Tyvek z etykietą zawierającą informacje dotyczące produktu celem wklejenia do dokumentacji medycznej. Zestaw dostarczany w podwójnym opakowaniu Karton zewnętrzny do transportu, Folia zabezpieczająca do wewnętrznego magazynowania. Fartuchy stanowią pierwszą warstwę pakietu.



ZAMIAST:

Zestaw musi być sterylny w opakowaniu folia papier lub Tyvek z etykietą zawierając informacje dotyczące produktu celem wklejenia do dokumentacji medycznej. Opakowanie zestawu karton wewnętrzny do magazynowania i zewnętrzny do transportu.

Fartuchy stanowią pierwszą warstwę pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 11- dotyczy Pakietu nr 4, poz. nr 2

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym składzie:

1. Serweta operacyjna wykonana z trójwarstwowego nieprzemakalnego po całości wysokochłonnego laminatu o wymiarach 220 x 330 cm z dwoma otworami udowymi o średnicy 9 cm otoczonymi taśmą lepłą. Serweta posiada po obu stronach zintegrowane foliowe zabezpieczenie pulpitu sterowniczego o wymiarach 69x330 cm – 1 sztuka

ZAMIAST:

Serweta operacyjna, duża wykonana z dwuwarstwowej, paroprzepuszczalnej, nieprzemakalnej włókniny o wymiarach 220x330 cm z dwoma otworami na tętnice udowe otoczone taśmą lepłą o średnicy ok. 11 cm. Dodatkowa warstwa chłonna w polu zabiegowym 120 x 80 cm. Przezroczysta wstawka na panel sterowniczy 70x 330 cm wzdłuż prawej strony/ od głowy pacjenta/. 1 sztuka

2. Serweta dwuwarstwowa z laminatu, wodoodporna, nieprzemakalna o wymiarach 150 cm x 200 cm do przykrycia stolika zabiegowego, służąca jako owinięcie pakietu 1 sztuka

3. Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowego włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy zakończone elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar L – 1 szt.

ZAMIAST:

Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowego włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar L 1 sztuka

4. Fartuch operacyjny, wzmocniony, wykonany z trójwarstwowego włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy zakończone elastycznym, syntetycznym mankietem. Tylne części zachodzące na siebie, troki połączone kartonikiem, rozmiar XL – 1 szt.

ZAMIAST:

Fartuch operacyjny, wzmocniony, jałowy z trójwarstwowego włókniny typu SMS, o gramaturze 45g/m², w części przedniej i na rękawach o gramaturze min. 73 g/m², zapinany na szyi na rzep, w pasie wiązany na troki, rozmiar XL 1 sztuka

5. Serweta wodoodporna o wymiarach min. 90 cm x min. 90 cm, na osłonę RTG 1 sztuka

6. Prowadnik diagnostyczny hydrofilny z końcówką typu J 0,035” dł.180 cm, 1 sztuka

7. Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego, 3 sztuki

ZAMIAST:

Szpatułka/ lizak do mycia pola operacyjnego, dł. Ok 17-20 cm 3 sztuki

8. Strzykawka dwuczęściowa z przezroczystego materiału o pojemności 20 ml luer-lock 1 sztuka

9. Strzykawka dwuczęściowa z przezroczystego materiału o pojemności 10 ml luer-lock 1 sztuka

10. Strzykawka trzyczęściowa zakręcana z przezroczystego materiału z gumowym tłokiem o pojemności 10 ml luer-lock 2 sztuki

11. Igła iniekcyjna 21G/0,8 mm X 40 mm 1 sztuka

12. Kranik trójdrożny 1 sztuka

13. Miska okrągła o pojemności ok. 250 ml 2 sztuka

14. aparat do przetaczania kontrastu z filtrem jeziorkiem i odpowietrznikiem z filtrem. Dren dł. 150 cm. Zakończenie drenu typu luer-lock, z zaciskiem rolkowym. Zabezpieczenie na kolec do nakłuwania pojemnika z płynem. 1 sztuka

15. Skalpel prosty z rękojeścią/ tzw. Bezpieczny/ nr ostrza 23 o dł. ok. 10 cm 1 sztuka

16. Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach 90 cm x 90 cm z elastyczną krawędzią 1 sztuka

17. Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach ok. szerokość 120 cm x wysokość 120 cm z elastyczną krawędzią - 1 sztuka



ZAMIAST:

Przezroczysta osłona typu czepek o wymiarach szerokość 140 cm x 140 cm z elastyczną krawędzią 1 sztuka

18. Gaziki jałowe bez nitki radiacyjnej o wymiarach 10 x 10 cm 17 warstwowe pakowane po 10 sztuk 40 sztuk/ 4 op

19. Koszulka naczyniowa 6F dł. 11 cm z igłą angiograficzną 18G i przewodnikiem 1 sztuka

ZAMIAST:

Koszulka naczyniowa 6F dł. 11 cm z igłą angiograficzną 18G kąt ścięcia 16 stopni i przewodnikiem 1 sztuka

20. Dwustronny kolec przelewowy do bezpiecznego podawania płynów, dołożony do opakowania kartonu zbiorczego w ilości 1 sztuka na 1 pakiet.

Etykieta, samoprzylepna, identyfikująca z nadrukiem zgodnym z etykietą na opakowaniu/ nazwa i data przydatności/ 4 sztuki"

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 12- dotyczy Pakietu nr 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha chirurgicznego sterylne zapewnijający komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny bawełnopodobnej typu Spunlace (włóknina składająca się z masy celulozowej i poliestru), o właściwościach hydrofobowych, gramatura min. 70g/m², wyposażony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach wykonane z folii polietylenowej i włókniny o gramaturze maks. 40 g/m². Rękawy na wysokości strefy krytycznej klejone, nie szyte dla zachowania barierowości. Długość mankietu 6-8 cm. Wytrzymałość na rozerwanie na sucho i na mokro min. 250 kPa. Zakładany z możliwością zachowania sterylnych pleców oraz z dużą regulacją dopasowania fartucha za pomocą długiego rzepu o długości min. 15 cm. Pakowany w opakowanie podwójne: zewnętrzne papierowo-foliowe oraz wewnętrzne włókninowe z 2 ręcznikami. Na opakowaniu jednostkowym umieszczone 4 samoprzylepne etykiety. Dokumenty producenta potwierdzające spełnienie wymagań. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Dostępny w rozmiarach S/M- 2XLL

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 13- dotyczy Pakietu nr 2 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie obłożenia okulistycznego. Skład zestawu:

1 x Osłona na stolik narzędziowy 140x190cm, z foili PE 50, ze wzmocnieniem w części centralnej 1 x Serweta okulistyczna 165x178 cm, z otworem 11x13 cm wypełnionym folią operacyjną, ze zintegrowaną obustronną torbą okulistyczną, którą można uformować; wykonana z lekkiej, paro przepuszczalnej, wielowarstwowej włókniny SMMMS o gramaturze max 43g/m², o odporności na przenikanie płynów min. 40 cmH₂O, wytrzymałości na rozrywanie na sucho i mokro >150 kPa, I klasa palności. Wyrób zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji. Serweta okulistyczna owinięta w stolik narzędziowy, dodatkowo całość w owinięciu SMS w rozmiarze 91x91 cm, co pomaga zapewnić sterylność podczas przygotowania zabiegu, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające min.: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja EO. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem. Opakowanie zbiorcze – ilość sztuk w kartonie: 12

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 14- dotyczy Pakietu nr 2 poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej, sterylnej bezlateksowej osłony na mikroskop 117x203 cm, do zastosowania w mikroskopie z trzema okularami, soczewka płaska o średnicy 65 mm. Osłona wyposażona w trzy paski lepne umożliwiające mocowanie na mikroskopie, wykonana z przezroczystej folii polietylenowej. Wyrób medyczny klasy I s. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta, zbiorczo pakowane 10 szt./ karton. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.



Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15- dotyczy Pakietu nr 2 poz.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety do zabiegów kardiochirurgicznych 196/300x349 cm ze wzmocnieniem chłonnym 78/45x126 cm, z otworem 28x38 cm wypełnionym folią operacyjną, z osłoną ramion stołu, zintegrowanymi torbami na narzędzia 33x42 cm po obu stronach otworu, wyposażona w 7 organizatorów przewodów typu rzep, wykonana z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43 g/m², wzmocnienie chłonne wykonane laminatu, łączna gramatura materiału min.115 g/m² o odporności na penetracje płynów min. 200 cmH₂O, serweta dobrze układające się na pacjentce, w części niekrytycznej „oddychająca”, paroprzepuszczalna. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Pakowana zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ

Pytanie nr 16- dotyczy Pakietu 2 poz.4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kieszeni w rozmiarze 33x41 cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 17- dotyczy Pakietu nr 2 poz.5

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

2 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm

1 x osłona na stolik Mayo 80x142 cm

1 x osłona na kończynę 36,5x72 cm

2 x taśma przylepna 9x50 cm,

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

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

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

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 18- dotyczy Pakietu nr 2 poz.6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego z serwetą typu U. Skład zestawu:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm z folii PE, z wzmocnieniem chłonnym (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 142 cm

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



1 x serweta górna 183 x 254 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 39x67cm, ze zintegrowanym uchwytem na przewody, przylepna

1 x serweta główna 196 x 254 cm z przylepnym rozcięciem typu U 15 x 102 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 77x99 cm wokół rozcięcia, ze zintegrowanymi 2 podwójnymi organizatorami przewodów. Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66 g/m², pozbawionego pyłających i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia $\leq 1,9 \log_{10}$) dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów (> 200 cm H₂O. Materiał odporny na rozrywanie na mokro/sucho (min. 190kPa. Obszar krytyczny wzmocniony (gramatura łączna 140g/m²), odporny na przenikanie płynów (> 200 cm H₂O), odporny na rozrywanie na mokro/sucho (> 570 kPa). I klasa palności. Zestaw zgodny z normą PN-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 zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 19- dotyczy Pakietu nr 2 poz.7

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

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem z polipropylenu
- 1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem
- 1 x kocik dla noworodka 100x105 cm z włókniny Spunlace
- 2 x ręcznik chłonny celulozowy z mikrosiecią zapobiegającą rozrywaniu 20x30 cm
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm kształt T, z otworem 30x36cm wypełniony folią chirurgiczną, z torbą na płyny 270^o min. 65x110 cm z kształtką do formowania oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu 50x65 \pm 3cm, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki 40x60 \pm 3cm. Serweta w części okrywającej pacjentkę z laminatu z warstwą komfortu (trilaminat o gramaturze 66g/m²), pozbawiona włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia $\leq 1,9 \log_{10}$), o odporności na penetrację płynów > 200 cm H₂O. Obszar wzmocnienia o wysokiej odporności na rozrywanie na sucho i mokro (> 570 kPa). I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

Opakowanie zbiorcze 6 szt.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20- dotyczy Pakietu nr 2 poz.8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do laparoskopii. Skład zestawu:

- 1 x osłona na stół narzędziowy, 140x190 cm z folii PE z mikroteksturą, ze wzmocnieniem polipropylenowym w części centralnej
- 2 x ręcznik chłonny 30x20 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozerwaniem.
- 1 x taśma lepna, 9x50 cm
- 1 x serweta 90x75 cm przylepna
- 1 x serweta do laparoskopii 255x301 cm, z otworem brzuszny 34x38 cm wypełnionym folią operacyjną z oknem ze wzmocnieniem chłonnym 46x62cm wokół, otwór retkalny 15x18 cm z klapą, zintegrowane z serwetą nogawice, 2 zintegrowane dwudzielne torby na narzędzia, 4 uchwyty na przewody typu rzep. Serweta wykonana z chłonnego laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m², odpornego na penetrację płynów > 175 cmH₂O, oraz odpornego na rozrywanie na mokro/sucho min. 145 kPa, o niskim współczynniku pylenia. W obszarze krytycznym niepyłające wzmocnienie chłonne bez zawartości celulozy i wiskozy. Zestaw owinięty w serwetę na stół



narzędziowy oraz dodatkowo we włókninę typu SMS 112x112cm, co pozwoli na aseptyczną aplikację. I klasa palności. 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 zawierają kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Z osobno pakowaną osłoną na kamerę w rozmiarze 13 x 240 (z perforowaną końcówką).

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21- dotyczy Pakietu nr 2 poz.9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do zabiegów neurologicznych. Skład zestawu:

-1 x serweta na stolik narzędziowy 152x190 cm z folii PE 50 µm z makroteksturą, ze wzmocnieniem chłonnym

-1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm z mocnej folii PE ze wzmocnieniem chłonnym

- 1 x serweta do kraniotomii 264x254cm wykonana w części okrywającej pacjenta z bawełnopodobnej włókniny poliestrowo- celulozowej o gramaturze 70g/m², miękkiej, dobrze układającej się, „oddychającej”, ze wzmocnieniem chłonnym w strefie krytycznej o łącznej gramaturze min.140 g/m², odpornym na penetrację płynów (min. 200 cm H₂O), odpornym na rozerwanie na mokro/sucho (min. 407 kPa), wytrzymałym na rozciąganie na sucho i mokro CD powyżej 205 N, o wysokim współczynniku absorpcji (min. 400%). 30x47cm, z otworem 28x20cm całkowicie wypełnionym folią operacyjną, ze zintegrowaną torbą na płyny z filtrem i portem wyjściowym do ssaka, oraz czterema uchwytami na przewody typu rzep .

- 4x przylepna serweta 45x50cm z bilaminatu (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58 g/m², (pakowane osobno)

Tolerancja rozmiarów +/-2 cm

Zestaw zgodny z normą 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 z dodatkowym kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 22- dotyczy Pakietu nr 2 poz.10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu:

1x Serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50µ, ze wzmocnieniem chłonnym z polipropylenu (owinięcie zestawu)

2x Fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS 35 g/m², wzm. folią PE, XLL 150 cm

1x Fartuch chirurgiczny z włókniny SMMMS 35 g/m², wzm. folią PE, XL 140 cm

2x Ręcznik chłonny 30x39 cm, biały z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1x Serweta na stolik Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem w części centralnej

1x Serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm, z folii PE 50µ, ze wzmocnieniem chłonnym z polipropylenu, złożona

3x Taśma przylepna, włókninowa, 9x50 cm

2x Kompres gazowy 12W 17N, 10x20 cm, a 10

1x Kompres gazowy 20x30 cm z nitką RTG, 6W 20N, wstępnie wyprany zielony, z pętlą, a 5

1x Miska 250 ml niebieska, skalowana

1x Miska 1000 ml niebieska skalowana

1x Końcówka do odsysania Yankauer Maxi CH22, 27 cm

1x Dren ssący CH21 D-0,7 cm długość - 300 cm

2x Ostrze chirurgiczne nr 23, stal nierdzewna

1x Strzykawką do irygacji 50 ml, 3 częściowa



1x Folia chirurgiczna 40x40 cm, pow. lepna 34x40 cm

1x Osłona na kończynę 72x36,5 cm, bilaminat

1x Serweta 295/221x335 cm z elastycznym otworem o średnicy 6cm, ze wzmocnieniem chłonnym wokół otworu 77x114cm, zintegrowane 2 uchwyty na przewody. Serweta główna wykonana z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu (polipropylen, polietylen), pozbawiona pyłących włókien celulozy i wiskozy o gramaturze 58g/m², (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log₁₀). Materiał odporny na przenikanie płynów > 178 cm H₂O, odporny na rozerwanie na mokro > 145 kPa. Konstrukcja serwety zapewnia osłonę kończyn warstwą chłonną od strony pacjentki. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające min.: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 23- dotyczy Pakietu nr 2 poz.11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu ginekologicznego z torbą na płyny Skład zestawu:

1x serweta na stół narzędziowy 140x190cm z folii PE 50 μ ze wzmocnieniem w części krytycznej

1x taśma przylepna 9x50cm

2x ręcznik chłonny 30x20cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1x serweta z bilaminatu 75x90cm

1x serweta do zabiegów ginekologicznych 290/175/242cm ze zintegrowanymi nogawicami z przylepnym paskiem do fiksacji serwety w okolicy łonowej 15X5 cm, z przylepnym otworem 10x17cm, z torbą na płyny z gęstym filtrem i portem do ssaka z zatyczką, z dwoma trokami z włókniny typu Spunlance do regulacji worka (możliwość mocowania z fartuchem operatora). Serweta główna wykonana z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu (polipropylen, polietylen), pozbawiona pyłących włókien celulozy i wiskozy o gramaturze 58g/m², (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log₁₀). Materiał odporny na przenikanie płynów > 175 cm H₂O. I klasa palności Konstrukcja serwety zapewnia osłonę kończyn warstwą chłonną od strony pacjentki. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN 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. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, zgodnie z SWZ.

Wprowadzone modyfikacje są wiążące i należy je uwzględnić w treści składanej oferty.

ZATWIETDZAM
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
Krzysztof Bidas