



ISO 9001

*Specjalistyczny Szpital
im. dra Alfreda Sokołowskiego
ul. A. Sokołowskiego 4
58-309 Wałbrzych*

tel. 74/64 89 941 fax 74/ 64 89 700

www.zdrowie.walbrzych.pl

szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl

Wałbrzych, 13.12.2017 r.

DZPZ-530-Zp/87/PN-71/17

Wykonawcy – wszyscy

Dotyczy: przetarg nieograniczony na dostawy obłożeń dla Bloku Operacyjnego – Zp/87/PN-71/17

Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp odpowiada na pytania Wykonawcy w przedmiotowym postępowaniu.

Pytanie 1, dot. pakietu nr 1 i 4

Czy Zamawiający wymaga, aby oznaczenie słowne zestawów oferowanych w pakietach 1 i 4 było umieszczone na boku opakowania zestawu, co znacznie usprawnia organizację pracy magazynu Bloku Operacyjnego? **Odp. Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

Pytanie 2, dot. pakietu nr 1

poz. 1- 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania w zestawach z poz.1-7 osłon na stolik Mayo nie składanych teleskopowo, lecz tradycyjnie – tak, jak było to dotychczas stosowane? **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga zaoferowania osłon składanych teleskopowo.**

Pytanie 3, dot. pakietu nr 1

poz. 1

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

- 1) serweta z taśmą lepną 90 x 75 cm – 2 szt.
- 2) serweta operacyjna 250 x 150 cm z taśmą – 1 szt.
- 3) serweta operacyjna 180 x 175cm z taśmą – 1 szt.
- 4) taśma lepna 9 x 50 cm – 1 szt.
- 5) serweta na stół instrumentariuszki (owinięcie zestawu) 150 x 190 cm – 1 szt.
- 6) miska 500ml z podziałką – 2 szt.
- 7) kompres gazowy laparotomijny 40 x 40 cm (rozmiar po praniu wstępnym) z gazy wstępnie pranej 20N 4W z tasiemką i znacznikiem rtg – 5 szt.
- 8) organizator przewodów velcro 2,5 x 20/24 cm – 1 szt.
- 9) kompres gazowy 10 x 10 cm 17N 12W z nitką RTG – 20 szt.
- 10) tupfer okrągły gazowy 23,5 x 23,5 cm 20N z nitką RTG – 10 szt.
- 11) celulozowy ręcznik chłonny 30 x 40 cm – 2 szt.
- 12) samoprzylepna kieszeń foliowa 40 x 38 cm dwukomorowa – 1 szt.
- 13) samoprzylepna kieszeń foliowa 40 x 38 cm jednokomorowa – 1 szt.
- 14) osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm – 1 szt.
- 15) serweta chirurgiczna 90 cm x 75 cm -1szt
- 16) miska w kształcie nerki plastikowa – 700 ml – 1 szt.
- 17) opatrunek chłonny przyklepny – 20 x 10cm – 1 szt.

d

18) opatrunek chłonny przyklepny 10 x 8 cm – 1 szt.

19) dren silikonowy z CH.26 100cm z workiem 350ml z odpływem i taśmami do mocowania -1 szt.

Parametry materiałów:

-serwety z pozycji 1, 2, 3 wykonane w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (włókna polipropylen, polipropylen, folia PE) łączna gramatura 109,5 g/m², chłonność 370%, pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%, klasa palności I

- pozycja 4- taśma lepna włókninowa, gramatura powyżej 100 g/m²

-osłona z pozycji 14 wykonana z folii PE, wzmocniona w obrębie blatu włókniną polipropylenową, łączna gramatura w obszarze wzmocnionym 83 g/m, złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanego w poz. nr 14 osłony na stolik Mayo, Zamawiający w w/w pozycji wymaga osłony składanej teleskopowo, ponadto Zamawiający nie dopuszcza oferowanych w poz. 1, 2, 3 serwet, Zamawiający wymaga zaoferowania w w/w pozycjach serwet wykonanych o chłonności 450%. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4, dot. pakietu nr 2

poz. 2

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

1) opatrunek przyklejany z centralnie umieszczoną warstwą chłonną rozmiar 10 x 8 cm – 2 szt.

2) osłona foliowa na kamerę 13 x 250 cm z perforowaną końcówką, składana teleskopowo – 1 szt.

3) taśma lepna 9 x 50 cm – 1 szt.

4) serweta chirurgiczna do laparoskopii w ułożeniu litotomijnym o wymiarach 310 x 260 cm, zintegrowana z ekranem anestezyjologicznym i nogawicami, posiada samoprzylepny otwór w okolicach jamy brzusznej o wymiarach 28 x 32 cm, otoczony folią chirurgiczną, obłożenie jest wyposażone w organizatory przewodów i dwie zintegrowane kieszenie dwukomorowe (w sumie 4 sekcje) – 1 szt.

5) osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm – 1 szt.

6) dren Redona 14Ch 50 cm perforacja 15 cm znacznik rtg – 1 szt.

7) miska 500ml z podziałką – 1 szt.

8) butelka do drenażu 200 ml – 1 szt.

9) ostrze chirurgiczne nr 11 z rączką – 1 szt.

10) miska nerkowa 700 ml – 1 szt.

11) kompres gazowy 10 x 10 cm 17N 12W z nitką RTG – 20 szt.

12) serweta na stół instrumentariuszki (owinięcie zestawu) 150 x 190 cm – 1 szt.

13) samoprzylepna kieszeń foliowa 40 x 38 cm jednokomorowa – 1 szt.

14) miska nerkowata 700 ml - 1 szt

15) tufel miękki z gazy 20 N, rozmiar 2 – 2 szt.

16) opatrunek przyklejany z centralnie umieszczoną warstwą chłonną 7cmx5cm- 3 szt.

Parametry materiałów:

-serweta z pozycji 4- laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%, klasa palności I. Wokół otworu wkomponowana samoprzylepna cienka przezroczysta elastyczna folia chirurgiczna, która dzięki swoim właściwościom pozwala na precyzyjne zabezpieczenie pola operacyjnego.

poz. 3 taśma lepna nieprzemakalna włókninowa, gramatura powyżej 100 g/m²

poz. 5 osłona na stolik Mayo wykonana z folii PE wzmocniona w obrębie blatu włókniną polipropylenową, łączna gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 83 g/m, złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego

poz. 8 butelka wyposażona w zacisk ślizgowy, pasek mocujący o regulowanej długości, dren łączący zakończony łącznikiem do drenów Redona Ch 6-18

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanego w poz. nr 4 serwet o chłonności 340%, Zamawiający w w/w pozycji wymaga serwet o chłonności 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 5 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

poz. 3

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

1a) serweta chirurgiczna górna z taśmą samoprzylepną o wymiarach 270 x 225 cm, z wycięciem 45 x 65cm – osłona podpórek kończyn górnych, wzmocniona w strefie krytycznej (dodatkowa warstwa chłonna) i wyposażona w organizatory przewodów – 1 szt.

d

- 1b) serweta z laminatu trójwarstwowego z taśmą samoprzylepną 175 x 300 cm – 1 szt.
- 2) serweta chirurgiczna dolna o wymiarach 225 x 260 cm z wycięciem "U" o wymiarach 10 x 100 cm, wzmocniona (dodatkowa warstwa chłonna) w strefie krytycznej – 1 szt.
- 3) serweta z laminatu trójwarstwowego z taśmą samoprzylepną 180 x 175cm – 2 szt.
- 4) serweta na stolik instrumentalny wzmocniona 150 x 190cm – 1 szt.
- 5) wzmocniona osłona na stolik Mayo – 2 szt.
- 6) osłona na kończynę wykonana z laminatu nieprzemakalnego 33 x 110 cm – 1 szt.
- 7) taśma lepna foliowa 10 x 50 cm – 2szt, taśma lepna 9 x 50 cm – 4 szt.
- 8) serweta z laminatu dwuwarstwowego 75 x 90 cm – 3 szt.
- 9) folia chirurgiczna 55 x 80 cm – 1 szt.
- 10)kieszka foliowa samoprzylepna jednokomorowa 40 x 38 cm – 1 szt.
- 11) gaziki z nitką RTG wym. 7,5 x 7,5 cm 17N16W – 20 szt.
- 12) Serweta gazowa 40 x 40 cm (rozmiar po praniu wstępnym) z gazy wstępnie pranej 20N 4W z tasiemką i znacznikiem rtg – 10 szt.
- 13) miseczka okrągła plastikowa poj. 500 ml – 1 szt.
- 14) miska nerkowata o pojemność 700 ml – 2 szt.
- 15) Ssak ortopedyczny z filtrem – 1 szt.
- 16) Dren Redona 16 – 2 szt.
- 17) Skalpel numer 23 z rączką i zabezpieczonym ostrzem – 1 szt.
- 18) Przylepiec z centralnie umieszczonym opatrunkiem rozmiar 10 x 20 cm – 1 szt.
- 19) Przylepiec z centralnie umieszczonym opatrunkiem rozmiar 10 x 15 cm – 1 szt.
- 20) kieszka foliowa samoprzylepna dwukomorowa -38x40cm -1szt.

Parametry materiałów:

-serwety z pozycji 1a i 2 wykonane w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polipropylen, folia PE) o gramaturze 109,5 g/m², chłonność 370%; pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowo (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%

- serweta z poz. 3 i poz. 1b laminat trójwarstwowo (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 74,0 g/m²

-osłona z pozycji 5 wykonana z folii PE, wzmocniona w strefie blatu stolika laminatem włóknina- folia o łącznej gramaturze wzmocnienia 130,5 g/m², złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego

-serweta z pozycji 4 wykonana z laminatu włóknina, folia PE, wzmocniona laminatem włóknina- folia o łącznej gramaturze w obszarze wzmocnionym 162 g/m²

- Serweta z pozycji 8 laminat dwuwarstwowo włóknina polipropylenowa i folia PE gramatura 57,5 g/m², chłonność 340%

- poz 15. ssak ortopedyczny z filtrem, dodatkowy filtr wymienny, 2 zakrzywione końcówki, 1 prosta końcówka

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanego w poz. nr 1a i 2 serwet o chłonności 340%, Zamawiający w/w pozycji wymaga serwet o chłonności min. 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 5 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

poz. 4

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

1) serweta posiadająca w strefie krytycznej dodatkowe wzmocnienie (łącznie 3 warstwy) z samouszczelniającym się elastycznym otworem o średnicy 7cm, wym. 225 x 320 cm oraz czterema organizatorami przewodów – 1 szt.

2) serweta z laminatu trójwarstwowego taśmą samoprzylepną 180 x 175 cm – 1 szt.

3) serweta na stolik instrumentalny wzmocniona 150 x 190 cm – 1 szt.

4) wzmocniona osłona na stolik Mayo – 2 szt.

5) osłona na kończynę wykonana z laminatu nieprzemakalnego 24cm x 80 cm – 1 szt.

6) serweta z laminatu dwuwarstwowego 75 x 90 cm – 2 szt.

7) taśma lepna 9 x 50 cm – 4 szt.

8) folia chirurgiczna 55 x 80 cm – 1 szt.

9) kieszka foliowa samoprzylepna dwukomorowa z 40 x 38 cm – 2 szt.

10) gaziki z nitką RTG wym. 7,5 x 7,5 cm 17N16W – 20 szt.

4

- 11) Serweta gazowa 40 x 40 cm (rozmiar po praniu wstępnym) z gazy wstępnie pranej 20N 4W z 21) serweta z laminatu trójwarstwowego z taśmą samoprzylepną 175 x 300 cm – 1 szt. tasiemką i znacznikiem rtg –10 szt.
- 12) miseczka okrągła plastikowa poj. 500 ml –1 szt.
- 13) miska nerkowata o pojemność 700 ml – 2 szt.
- 14) Dren Redona 16 – 2 szt.
- 15) Skalpel numer 23 z rączką i zabezpieczonym ostrzem zsuwanym numer 23- 1szt
- 16) Przylepiec z centralnie umieszczonym opatrunkiem 10 x 20 cm – 2 szt.
- 17) Przylepiec z centralnie umieszczonym opatrunkiem 10 x 15 cm – 1 szt.
- 18) Bandaż elastyczny 15cm x 5m -1 szt.
- 20) zapinki do bandaża elastycznego – 2 szt.
- 21) dren do ssaka 25 CH. 300 cm z końcówkami-1szt
- 22)serweta dwuwarstwowa samoprzylepna 150 cm x 180 cm -1szt
- 23) serweta samoprzylepna 3 warstwowa - 175 cm x 300 cm -1szt
- 24) ssak ortopedyczny z filtrem, dodatkowy filtr wymienny, 2 zakrzywione końcówki, 1 prosta końcówka- 1 szt.

Parametry materiałów:

Serweta z poz. 1 laminat trójwarstwowy w strefie krytycznej (polipropylen, polipropylen, folia PE) o gramaturze 109,5 g/m², chłonność 370%, pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%, klasa palności I

Serweta z poz. 2 laminat trójwarstwowy (polipropylen, folia PE, polipropylen) o gramaturze 74,0 g/m²

- Serweta z pozycji 3 wykonana z laminatu włóknina 30g/m², folia PE 25 mikronów, wzmocniona laminatem włóknina 70g/m², folia 25 mikronów

- osłona z pozycji 4 wykonana folii o grubości 55 mikronów, wzmocniona w strefie blatu stolika laminatem folia 23,5 mikronów / włóknina 50 g/m², złożenie zapewnia aseptyczną aplikacje w obrębie bloku operacyjnego

-Serweta z pozycji 6 laminat dwuwarstwowy (włóknina polipropylenowa i folia PE) o gramaturze 57,5g /m²

poz. 7 taśma lepna nieprzemakalna foliowa, taśma lepna włókninowa

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanych serwet z poz. nr 1, Zamawiający w/w pozycji wymaga serwet o chłonności min. 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 4 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo, w poz. nr 3 Zamawiający dopuszcza z zachowanie pozostałych parametrów. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

poz. 5

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

- 1) serweta trójwarstwowa wzmocniona w strefie krytycznej z samouszczelniającym się elastycznym otworem o średnicy 7cm, wym. 225x320cm oraz czterema organizatorami przewodów- 1szt.
- 2) serweta z laminatu trójwarstwowego taśmą samoprzylepną 180x175cm – 1 szt.
- 3) serweta na stolik instrumentalny 150 x 190cm –1 szt
- 4) serweta z laminatu dwuwarstwowego 75 x 90cm – 1 szt.
- 5) osłona na stolik Mayo – 1 szt.
- 6) osłona na kończynę wykonana z laminatu nieprzemakalnego 24 x80 cm – 1 szt.
- 7) taśma lepna 9x50cm - 2 szt.
- 8) gaziki z nitką RTG wym. 7,5X7,5cm 17N16W – 20 szt.
- 9) miseczka okrągła plastikowa poj. 500ml – 1 szt.
- 10) narzędzie 24,5 cm plastikowe do mycia pola operacyjnego – 1 szt.
- 11) Bandaż elastyczny 15cm 5m -1 szt.
- 12) zapinki do bandaża elastycznego – 2 szt.
- 13) foliowa osłona na kamerę, perforowana końcówka wym.13x250cm – 1 szt.
- 14) Skalpel numer 11 z rączką i zabezpieczonym ostrzem –1 szt.
- 15) Dren Redona 12 – 1 szt.
- 16) Butelka Redona – 1 szt.
- 17) Przylepiec z centralnie umieszczonym opatrunkiem rozmiar 10x15cm – 1 szt.

Parametry materiałów:

4

-Serweta z poz. 1 laminat trójwarstwowy w strefie krytycznej (polipropylen, polipropylen, folia PE) gramatura 109,5 g/m², chłonność 370% pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², 340%, klasa palności I

-Serweta z poz. 2 laminat trójwarstwowy (polipropylen, folia PE, polipropylen) o gramaturze 74,0 g/m²

-Serweta z pozycji 3 materiał dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE), gramatura 76 g/m²

-Serweta z pozycji 4 laminat dwuwarstwowy (włóknina polipropylen, folia PE), gramatura 57,5 g/m², poz. 5 osłona na stolik Mayo wykonana z folii PE, wzmocniona w obrębie blatu włókniną polipropylenową, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 83 g/m, złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego

poz. 7 taśma lepna włókninowa

poz. 16 butelka wyposażona w zacisk ślizgowy, pasek mocujący o regulowanej długości, dren łączący zakończony łącznikiem do drenów Redona Ch 6-18

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanych serwet z poz. nr 1, Zamawiający w/w pozycji wymaga serwet o chłonności min. 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 5 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo, w poz. nr 2,3. Zamawiający dopuszcza z zachowanie pozostałych parametrów. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

poz. 6

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

1) serweta trójwarstwowa wzmocniona w strefie krytycznej z samouszczelniającym się elastycznym otworem o średnicy 7cm, wym. 225x320cm oraz czterema organizatorami przewodów – 1 szt.

2) serweta z laminatu trójwarstwowego taśmą samoprzylepną 180x175cm – 1 szt.

3) serweta na stolik instrumentalny 150x190cm – 2 szt.

4) serweta z taśmą lepnią z laminatu dwuwarstwowego 75x90cm – 2 szt.

5) osłona na stolik Mayo – 1 szt.

6) osłona na kończyne wykonana z laminatu nieprzemakalnego 24 x80 cm – 1 szt.

7) taśma lepna 9x50cm - 2 szt.

8) gaziki z nitką RTG wym. 7,5X7,5cm 17N16W – 20 szt.

9) Serweta gazowa 40x40cm (rozmiar po praniu wstępnym) z gazy wstępnie pranej 20N 4W z tasiemką i znacznikiem rtg – 5 szt.

10) miseczka okrągła plastikowa poj. 500ml – 1 szt.

11) miska nerkowata o pojemność 700ml – 1 szt.

12) kieszka foliowa samoprzylepna jednokomorowa 40x38cm - 2 szt.

Parametry materiałów:

Serweta z poz. 1 laminat trójwarstwowy w strefie krytycznej (polipropylen, polipropylen, folia PE), gramatura 109,5 g/m², chłonność 370% pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) 57,5 g/m² chłonność 340%

-Serweta z poz. 2 laminat trójwarstwowy (polipropylen, folia PE, polipropylen) gramatura 74,0 g/m²

-Serwety z pozycji 3 materiał dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) gramatura 76 g/m²

-serweta z poz. 4 laminat dwuwarstwowy (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5g/m² chłonność 340%

- poz. 5 osłona na stolik Mayo wykonana z folii PE, wzmocniona w obrębie blatu włókniną polipropylenową, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 83 g/m, złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego

poz. 7 taśma lepna włókninowa

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanych serwet z poz. nr 1, Zamawiający w/w pozycji wymaga serwet o chłonności min. 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 5 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo, w poz. nr 2, 3 Zamawiający dopuszcza z zachowanie pozostałych parametrów oraz w poz. nr 4 Zamawiający dopuszcza gramaturę, nie dopuszcza chłonności. Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

poz. 7

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawów operacyjnych o podanym składzie i parametrach:

1) serweta chirurgiczna 225x280 cm z wycięciem u 10x100cm – 1 szt.

2) serweta chirurgiczna 150 x 240 cm – 2 szt.

3) taśma lepna 9x50cm – 4 szt.

4) osłona na kończyne typu stokinetta 24x80cm – 1 szt.

5) serweta operacyjna chirurgiczna 250x150cm z taśmą lepnią – 1 szt.

- 6) serweta z taśmą lepną 180x175cm – 1 szt.
- 7) samoprzylepna kieszeń foliowa 40x38cm dwukomorowa –3 szt.
- 8) samoprzylepna kieszeń foliowa 40x38cm jednokomorowa –2 szt.
- 9) osłona na stolik Mayo 80x145cm – 1 szt.
- 10) miska 500ml z podziątką – 1 szt.
- 11) kompres gazowy 10x10cm 17N 12W z nitką RTG – 20 szt.
- 12) Serweta gazowa 40x40cm (rozmiar po praniu wstępnym) z gazy wstępnie pranej 20N 4W z tasiemką i znacznikiem rtg – 5 szt.
- 13) serweta na stolik instrumentariuszki 150x190cm – 1 szt.
- 14) serwety chirurgiczne 90x75cm -2 szt.

Parametry materiałów:

-serwety z pozycji 1 i 5 wykonane w strefie krytycznej z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polipropylen, folia PE), gramatura 109,5 g/m², chłonność 370%, pozostała powierzchnia laminat dwuwarstwowo (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%

-Serwety z poz. 2,14 laminat dwuwarstwowo (polipropylen, folia PE) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%

poz. 9 poz. 5 osłona na stolik Mayo wykonana z folii, wzmocniona w obrębie blatu włókniną polipropylenową, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 83 g/m, złożenie zapewnia aseptyczną aplikację w obrębie bloku operacyjnego

poz. 3 taśma lepna włókninowa

poz. 6 serweta z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, folia PE, polipropylen) o gramaturze 74,0 g/m²

Odp. Zamawiający nie dopuszcza oferowanych serwet z poz. nr 1, 5 Zamawiający w/w pozycji wymaga serwet o chłonności min. 450%, ponadto Zamawiający w poz. nr 9 nie dopuszcza osłon, które nie są składane teleskopowo, w poz. nr 6 Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych parametrów oraz Pozostałe oferowane parametry Zamawiający dopuszcza.

pozycje 1-7

Zestawy posiadają 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ. **Odp. Zamawiający nie dopuszcza zestawów posiadającymi 2 etykiety. Zamawiający w/w pozycji wymaga minimum trzy samoprzylepne etykiety dla potrzeb dokumentacji.**

Ponadto Zamawiający dopuszcza aby zestaw zawierał jak w specyfikacji min. 3 etykiety przylepne z LOT, REF, datą ważności i polską nazwą zestawu oraz osobną naklejkę z nazwą producenta.

Pytanie 5, dot. pakietu nr 3

poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji serwety dwuwarstwowo w rozmiarze 75x90 cm z taśmą, o gramaturze 55g/m². Dopuszczenie takiego rozwiązania pozwoli nam na złożenie korzystnej cenowo oferty. **Odp. Zamawiający dopuszcza rozmiar oraz gramaturę, nie dopuszcza serwet bez dodatkowego padu chłonnego.**

poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji serwety trójwarstwowo wykonanej z włókniny typu SMS, w rozmiarze 75x90 cm, z taśmą. Dopuszczenie takiego rozwiązania pozwoli nam na złożenie korzystnej cenowo oferty. **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.**

poz. 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji serwety operacyjnej jałowej w rozmiarze 200x280 cm, wzmocnionej, z otworem przylepnym o śr. 10 cm. **Odp. Nie Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwet z otworem przylepnym o śr. 15 cm.**

poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na stolik Mayo 80x145 cm z padem chłonnym 60x85 cm. **Odp. Nie Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga osłon z padem chłonnym 60x145cm.**

d

poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na stół Mayo 80x145 cm z padem chłonnym 60x80 cm. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga osłon z padem chłonnym 60x145cm.**

poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na stół Mayo 80x140 z padem chłonnym 60x140 cm. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga osłon z padem chłonnym 60x145cm.**

poz. 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na kończynę w rozmiarze 30x80 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odp. Zamawiający dopuszcza ale z taśmą lepłą.**

poz. 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na kończynę w rozmiarze 30x80 cm, z taśmą chirurgiczną 10x50 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.**

poz. 8:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji serwety z włókniny SMS w rozmiarze 160x250 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odp. Zamawiający dopuszcza ale z gramatur serwety min. 30g/m².**

poz. 9:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji serwety w rozmiarze 80x200 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwet w rozmiarze 100x200 cm.**

poz. 9:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji koca ogrzewającego jednorazowego użytku o wymiarach 210x110 cm, warstwa zewnętrzna: włóknina o gramaturze 22g/m², warstwa wewnętrzna: poliester o gramaturze 60g/m², z przeszyciami na całej powierzchni, zapobiegającymi przemieszczaniu się elementów poszczególnych warstw; zgodne z normą EN 13795; pakowane jednostkowo a 1 szt., opakowanie zbiorcze a 25 szt. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga serwet a nie koca ogrzewającego.**

poz. 10:

Czy Zamawiający oczekuje zaofiarowania w w/w pozycji jednorazowego, wysokochłonnego, nieuczulającego podkładu higienicznego na stół operacyjny, wykonanego z polipropylenu, poliestru oraz SAF. Podkład zbudowany z mocnego, nieprzemakalnego laminatu o grubości minimum 0,14mm (pozytywny wynik EN 20811) i chłonnego rdzenia o grubości co najmniej 0,7 mm na całej długości prześcieradła. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/-2cm) x 225cm (+/- 4cm). Produkt o gładkiej, jednorodnej powierzchni (bez zagłębień, pikowań czy przeszyci) – nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłaniałość co najmniej 4l potwierdzona badaniem akredytowanego laboratorium. Produkt łatwy do identyfikacji po rozpakowaniu poprzez trwale i w higieniczny sposób naniesione oznaczenie nazwą produktu lub producenta w co najmniej 5 miejscach. Oznaczenie ma zminimalizować ryzyko pomyłki i być czytelne - minimum 100cm² każde. Gramatura produktu 125g/m² (+/-1%). **Odp. Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych parametrów w tym nośność oraz rdzeń chłonny po zaabsorbowaniu płynów, suchy na powierzchni po maksymalnie 5 minutach.**

poz. 10:

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w w/w pozycji z Pakietu nr 3. Dopuszczenie takiego rozwiązania pozwoli na złożenie ofert przez większą ilość Wykonawców, co jest korzystne dla Zamawiającego pod względem ilościowym i jakościowym. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 10.**

poz. 11:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji jednorazowego prześcieradła higienicznego nieprzemakalnego w rozmiarze 150x200 cm (z laminatu TF), pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ. **Odp.**

d

Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga prześcieradła o wymiarze 150x210 cm oraz gramatura min. 40 g/m².

poz. 11:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji jednorazowego prześcieradła jednorazowego użytku w rozmiarze 160x210 cm, foliowanego, o gramaturze 45g/m², w opakowaniu a'10 szt. **Odp. Zamawiający dopuszcza rozmiar i gramaturę. Zamawiający nie dopuszcza folii, Zamawiający wymaga laminat.**

poz. 12:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji fartucha z włókniny SMS, ze wzmocnieniami o gramaturze 45g/m², obszary niewzmocnione o gramaturze 30 g/m². **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga ze wzmocnieniami o gramaturze 78g/m², obszary niewzmocnione o gramaturze 40 g/m².**

poz. 13:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji jednorazowego, jałowego, pełnobarierowego fartucha chirurgicznego, o gramaturze 68 g/m², wykonanego z włókniny Spounlace. W okolicy klatki piersiowej, brzucha i przedramion wzmocniony. Wzmocnienia z polipropylenu i polietylenu o łącznej gramaturze 38 g/m². Gramatura fartucha w miejscach wzmocnionych 106 g/m². Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny poliestrowej. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Posiada 4 wszywane troki, umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Dodatkowo zapięcie w okolicy karku na rzep o długości 12,5-13 cm na jednej części fartucha i 6,5-7,5 cm na drugiej części fartucha. Szwy wykonane techniką tradycyjnego, podwójnego szycia. Oznaczenie rozmiaru poprzez kolorową lamówkę oraz na wewnętrznej stronie fartucha, dodatkowo jest widoczne po wyciągnięciu fartucha z opakowania jeszcze przed rozłożeniem. Do każdego fartucha dołączone dwa ręczniki o wym. min. 30x 30 cm, gramatura min. 50 g/m². Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w serwetkę włókninową lub papier krepowy o wym. 60x60 cm. Opakowanie typu papier-folia, posiadające 4 naklejki typu TAG, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej. Spełnia wymagania aktualnej normy PN-EN 13795 1-3. Rozmiar: XL. **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.**

poz. 12, 13:

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji z Pakietu nr 3. Dopuszczenie takiego rozwiązania pozwoli na złożenie ofert przez większą ilość Wykonawców, co jest korzystne dla Zamawiającego pod względem ilościowym i jakościowym. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 12 i 13.**

Pytanie 6, dot. pakietu nr 3

poz. 12

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie powyższych pozycji do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenia większej ilości ofert konkurencyjnych cenowo. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 12.**

poz. 12

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z materiału SMS o parametrach:

- obszary wzmocnione 75g/m²
- obszary nie wzmocnione 35g/m²
- fartuch owinięty papierem wraz z 2szt. ręczników?

Reszta parametrów zgodna z SIWZ.

Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza, Zamawiający wymaga fartuch z materiału SMMMS.

poz. 1,2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie powyższych pozycji do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenia większej ilości ofert konkurencyjnych cenowo. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 1, 2.**

9

poz. 5,7,8,11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie powyższych pozycji do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenia większej ilości ofert konkurencyjnych cenowo. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 5, 7, 8, 11.**

poz. 7

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę o rozmiarze 30cm x 80cm?
Reszta parametrów zgodna z SIWZ. **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza z zachowaniem taśm lepnych.**

poz. 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę o rozmiarze 160cm x 250cm?
Reszta parametrów zgodna z SIWZ. **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza z zachowaniem pozostałych parametrów.**

poz. 11

Czy Zamawiający dopuści serwetę o rozmiarze 160cm x 250cm?
Reszta parametrów zgodna z SIWZ. **Odp. Nie, Zamawiający nie dopuszcza serwety, wymaga prześcieradła.**

Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy? **Odp. Za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do soboty, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.**

Zważywszy na treść § 4 ust. 4 wzoru umowy, jaką minimalną ilość towarów (jaki procent ilości wskazanych w SIWZ) Zamawiający na pewno zamówi? **Odp. Zamawiający nie jest w stanie określić minimalna wielkość zamówienia. Ilość towaru podana w SIWZ została określona na podstawie retrospektywnej analizy potrzeb.**

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 5 ust. 3 wzoru umowy wykreślić słowo „, szczególnie”? W razie odmownej odpowiedzi na powyższe pytanie – o jakie konkretnie przypadki nienależytego wykonania postanowień umowy chodzi w § 5 ust. 3 wzoru umowy (poza przypadkami wymienionymi w tym przepisie po wyrażeniu „, szczególnie w zakresie”)?

Aktualna treść § 5 ust. 3 wzoru umowy nie precyzuje wystarczająco przesłanek rozwiązania umowy i dlatego wymaga doprecyzowania. Zgodnie z poglądem Krajowej Izby Odwoławczej wyrażonym np. w wyroku z dnia 25 czerwca 2010 r. KIO/UZP 1123/10 oraz w wyroku z dnia 31 sierpnia 2011 r. KIO 1758/11 „...możliwość odstąpienia od umowy musi być bardzo precyzyjnie określona i nie można grozić zastosowaniem tej sankcji bez względu na okoliczność zawinienia czy przyczynienia się do powstania strat przez wykonawcę.”

Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 5 ust. 3 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.”? **Odp. Zamawiający nie zmienia projektu umowy.**

Pytanie 8, dot. pakietu nr 3

poz. 10

Czy Zamawiający dopuści podkład w rozmiarze 100x220cm, chłonność 4 500ml, z możliwością przesuwania pacjenta w obrębie stołu operacyjnego, spełniające wymogi dla wyrobu medycznego w zakresie zastosowania, oznakowania i etykiety. **Odp. Zamawiający dopuszcza rozmiar i chłonność z zachowaniem pozostałych wymaganych parametrów.**

Pytanie 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie do oferty przetargowej, oświadczenia o braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej? **Odp. Tak, Zamawiający wyraża zgodę.**

Pytanie 10, dot. pakietu nr 1

Poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zabiegów laparotomii w którym znajdują się:

- serweta 170 x 175 cm zamiast 175 x 175 cm
- uchwyt rzepowy do kabli 2 x 23 cm
- ręczniki celulozowe 30 x 33 cm?

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje serwet 2 lub 3-warstwowych jak opisano w składzie zestawu czy też 2 lub 3-warstwowych z dodatkowymi padami chłonnymi w obszarach krytycznych jak ujęto w parametrach? **Odp. Zamawiający wymaga 2 lub 3-warstwowych z dodatkowymi padami chłonnymi w obszarach krytycznych.**

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw do zabiegów laparoskopii w którym znajdują się:

- osłona na kable kamery 12,5 x 230 cm
- serweta główna w rozmiarze 250 x 300 cm z oknem 32 x 28 cm
- miska nerkowata 700 ml
- miska nerkowata 300 ml lub miska okrągła 500 zamiast miska nerkowata 500 ml

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza miska okrągła 500 zamiast miska nerkowata 500 ml.

Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw do zabiegów alloplastyki stawu biodrowego w którym znajdują się:

- serweta 300 x 170 zamiast 300 x 175 cm z osobno dołożonym uchwytem rzepowym do kabli
- serweta „U” z wycięciem 15 x 95 cm
- serweta z laminatu 2-warstwowego 170 x 175 cm zamiast 175 x 175 cm
- serweta na stół narzędziowy 190 x 140
- miska nerkowata 700 ml
- przylepiec 8 x 15 cm zamiast 9 x 15 cm
- kieszeń 2-komorowa 30 x 40 cm z usztywnionym brzegiem

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw do zabiegów alloplastyki stawu kolanowego w którym znajdują się:

- serweta główna 2-warstwowa z dodatkowym padem chłonnym w obszarze krytycznym 225 x 320 cm, z otworem samouszczelniającym 5 x 7 cm i jednym zintegrowanym organizerem przewodów
- serweta 170 x 175 cm zamiast 175 x 175 cm z laminatu 2-warstwowego z dodatkowym padem chłonnym w obszarze krytycznym
- serweta na stół narzędziowy 140 x 190 cm
- kieszeń 2-komorową 30 x 40 cm z usztywnionym brzegiem
- miska nerkowata 700 ml
- przylepiec 8 x 15 cm zamiast 9 x 15 cm

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw do zabiegów artroskopii w którym znajdują się:

- serweta główna 2-warstwowa wzmocniona w strefie krytycznej 225 x 320 cm z otworem samouszczelniającym 5 x 7 cm i jednym zintegrowanym organizerem przewodów
- serweta 2-warstwowa 170 x 175 cm zamiast 150 x 175 cm
- przylepiec 8 x 15 cm zamiast 9 x 15 cm
- osłona na kable kamery 12,5 x 230 cm
- serweta na stół narzędziowy z warstwą chłonną na całej jej powierzchni

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw dyżurowy w którym znajdują się:

- serweta główną 2-warstwowa z dodatkowym padem chłonnym w obszarze krytycznym 225 x 320 cm, z otworem samouszczelniającym 5 x 7 cm

i jednym zintegrowanym organizerem przewodów

- serweta 170 x 175 zamiast 175 x 175 cm z laminatu 2-warstwowego

z dodatkowym padem chłonnym w obszarze krytycznym

- serweta na stół narzędziowy z warstwą chłonną na całej jej powierzchni

- serwety 75 x 75 cm z laminatu 2-warstwowego

- miska nerkowata 700 ml

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw do zabiegu artroskopii barku w którym znajdują się:

- serweta 290 x 260 z wycięciem U 10 x 95 cm

- serweta 170 x 175 zamiast 175 x 175

- kieszeń 2-komorowa 30 x 40 cm z usztywnianym brzegiem

- serweta na stół narzędziowy z warstwą chłonną na całej powierzchni

Pozostały skład zestawu zgodnie z SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 1-7

Czy Zamawiający dopuści aby zestaw zawierał jak w specyfikacji min. 3 etykiety przyklepne z LOT, REF, datą ważności i polską nazwą zestawu oraz osobną naklejkę z nazwą producenta?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

Poz. 1-7

Czy Zamawiający wymaga aby zewnętrzne opakowania transportowe posiadały system otwierania bez konieczności użycia jakichkolwiek (w tym ostrych) narzędzi? **Odp. Tak, Zamawiający wymaga.**

poz. 1-7

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu oznaczeń kolorystycznych na opakowaniach zestawów. Proponowane przez nas rozwiązanie zwiększy konkurencyjność postępowania, a Państwu umożliwi wybór rzeczywiście najkorzystniejszej oferty w zakresie dostaw obłożeń operacyjnych.

Odp. Zamawiający nie odstąpi od wymogu oznaczeń kolorystycznych na opakowaniach zestawów, ponieważ jest to bardzo duże ułatwienie pracy na bloku operacyjnym.

Pytanie 11, dot. pakietu nr 2

poz. 1-4

Czy Zamawiający wymaga aby zewnętrzne opakowania transportowe posiadały system otwierania bez konieczności użycia jakichkolwiek (w tym ostrych) narzędzi? **Odp. Tak, Zamawiający wymaga.**

Pytanie 12, dot. pakietu nr 2

poz. 3

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie z pakietu 2 pozycji 3 w celu zwiększenia konkurencyjności postępowania jak i również zwiększenia liczbie potencjalnych wykonawców? **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 2 pozycji 3.**

Pytanie 13, dot. pakietu nr 3

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie z pakietu nr 3 pozycji 13. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie większej ilości ofert i zwiększy konkurencyjność postępowania. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 13.**

Pytanie 14, dot. pakietu nr 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie 3 w pozycji nr 13 jednorazowy pełnobarierowy wzmocniony fartuch z włókniny typu Spunlace (Sontara) o gramaturze 68 g/m², zgodny z normą EN 13795,

9

odporność na przenikanie cieczy min. 100 cm H₂O. Wzmocnienie z „oddychającego” laminatu folii PE i włókniny umiejscowione w przedzie fartucha i na powierzchni ¾ rękawów. Rękawy zakończone mankietem z dzianiny poliestrowej. W okolicach szyi zapięcie na rzep 2 x 10 cm Troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie jałowości w czasie wiązania. Oznaczenie rozmiaru na fartuchu. Zapakowany wewnątrz w serwetę włókninową (60x60cm) wraz z 2. chłonnymi ręcznikami. Dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, nr serii i datę ważności na opakowaniu jednostkowym - kopercie typu folia/papier, na którym znajduje się kolorystyczny wskaźnik sterylności. Pakowane po 25 sztuk najpierw w worek foliowy, potem w karton. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych fartuchów z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1:2001 **Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Pytanie 15, dot. pakietu nr 2

poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w następującym składzie:

1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (owinięcie zestawu)

4 ręczniki celulozowe 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm, składana w sposób umożliwiający założenie zgodne z zasadami aseptyki, wzmocnienie w postaci padu chłonnego o wym. 75 x 90 cm

1 serweta 225 cm x 240 cm z wycięciem „U” 20 cm x 20 cm, wzmocniona

1 serweta 150 cm x 260 cm z wycięciem „U” 20 cm x 60 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%. W serwecie z wycięciem U 20 x 20 cm (dolnej) poniżej wycięcia polipropylenowa łata chłonna- całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109,5 g/m², chłonność 370%. Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestaw pakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny. Sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odp. Zamawiający dopuszcza serwetę na stół narzędziowy wzmocnioną 190x150 cm, ręczniki celulozowe 30 cm x 40 cm, serwetę 225x240 cm oraz 150x260 cm, gramaturę. Ponadto Zamawiający nie dopuszcza serwety na stolik Mayo, Zamawiający wymaga serwet o chłonności 450% oraz nie dopuszcza oferowanego zestawu ze względu na brak oznakowania kolorem.

poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w następującym składzie:

1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm (owinięcie zestawu)

2 ręczniki celulozowe 30 cm x 40 cm

1 uchwyt na rzepy do mocowania przewodów typu Velcro 2,5 x 20/24cm

1 serweta 2- warstwowa TUR 210 x260/225 cm, z otworem przylepnym o średnicy 8 cm, otworem na krocze 5 cm, z bezłateksową osłoną na palec do badania per rectum. Wbudowany worek do zbiórki płynów z sitem i zaworem; zintegrowane osłony na kończyny, serweta zintegrowana z trokami i taśmą samoprzylepną umożliwiającą mocowanie do operatora

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%. Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestaw pakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny. Sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odp. Zamawiający dopuszcza serwetę na stół narzędziowy wzmocnioną 190x150 cm, ręczniki celulozowe 30 cm x 40 cm, uchwyt na rzepy, serwety TUR. Ponadto Zamawiający nie dopuszcza serwety na stolik Mayo, Zamawiający wymaga serwet o chłonności 450% oraz nie dopuszcza oferowanego zestawu ze względu na brak oznakowania kolorem.

poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w następującym składzie:

1 serweta na stolik narzędziowy 2-warstwowa o wym. 100 x 100 cm (opakowanie zestawu)

1 serweta okulistyczna 150 x 150 cm z otworem 7 x 10 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana kieszeń na płyny z kształtką, obłożenie wykonane z włókniny bawełnopodobnej typu spunlace, gramatura włókniny 68g/m²

1 x opatrunek tzn. patyczki okulistyczne chłonne rolowane do preparacji i odsączania wykonane z wysokochłonnego materiału 64 x 5 mm.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

9

poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w następującym składzie:

1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), wzmocnienie 70 x 190 cm

2 ręczniki celulozowe 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, składana w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wzmocnienie w postaci padu chłonnego o wym. 75 x 90 cm

3 samoprzylepne serwety operacyjne foliowe 50 x 50 cm

1 serweta neurochirurgiczna 2-warstwowa 225 x 280 cm, wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 50 cm x 50 cm (+/- 1 cm), z otworem z folią (19 x 25 cm), z torbą do zbierania płynów, sitem i zaworem do podłączeniem do drenu

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m², chłonność 340%. Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 50 cm x 50 cm- całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109,5 g/m². Zestaw posiada 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Zestaw pakowany do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny. Sterylizowany tlenkiem etylenu.

Odp. Zamawiający dopuszcza serwetę na stół narzędziowy wzmocnioną 150x190 cm, ręczniki. Ponadto Zamawiający nie dopuszcza serwety na stolik Mayo, Zamawiający wymaga serwet o chłonności 450% oraz nie dopuszcza oferowanego zestawu ze względu na brak oznakowania kolorem.

poz. 1-4

Prosimy o odstąpienie od wymogu oznakowania zestawów kolorami. **Odp. Zamawiający nie odstąpi od wymogu oznaczeń kolorystycznych na opakowaniach zestawów, ponieważ jest to bardzo duże ułatwienie pracy na bloku operacyjnym.**

Pytanie 15, dot. pakietu nr 3

poz. 13

Prosimy o wyłączenie ww. pozycji do odrębnego pakietu. **Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu 3 pozycji 13.**

Zastępca Dyrektora
ds. Administracyjno-Organizacyjnych
mgr inż. Anarzej Stęzka