

Konin, 17.02.2022r.

WSZ-EP-68/22/213/2023

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego/  
strona internetowa prowadzonego postępowania****Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ****Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o wartości równej lub przekraczającej progi unijne, na zadanie pod nazwą: „Dostawa obłożeń i bielizny operacyjnej” (nr sprawy WSZ-EP-68/2022).**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm. – zwanej dalej „Ustawą Pzp.”) Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pakiet 1 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie płynów min. 140 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 104 kPa

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

1 serweta samoprzylepna ( folia PE ) 50 cm x 50 cm

1 serweta ginekologiczna wzmocniona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów min. 100 cm H<sub>2</sub>O.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 1 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>.

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>

1 serweta brzuszno - kroczoza 260 cm x 310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm z otworem w okolicy jamy brzusznej 35 cm x 37 cm otoczonym folią chirurgiczną (rozmiar okna) z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, z dwoma zintegrowanymi dwukomorowymi kieszeniami na narzędzia, z osłoną podpórki na kończyny górne ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów

1 serweta do podłożenia pod pacjenta z zakładką do sterylnej aplikacji 75x120 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów min. 100 cm H<sub>2</sub>O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/ sucho min. 70/58 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 1 poz. 2.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

### **Pakiet 1 poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie płynów min. 140 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 104 kPa

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>

1 serweta brzuszno - kroczoza wzmocniona 260 cm x 310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm z otworem na krocze 10 cm x 15 cm z osłoną podpórek kończyn górnych ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów

Osobno pakowana torba do zbiórki płynów i tkanek 60 cm x 90 cm, z wycięciem U, sitem i zaworem  
Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarze 50 x 60 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>).

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

### **Pakiet 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu

2- warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>

3 serwety samoprzylepne foliowe 50 cm x 50 cm

1 serweta wzmocniona do kraniotomii wzmocniona 225 cm x 280 cm z otworem 19 cm x 25 cm wypełnionym folią operacyjną ze zintegrowaną torbą na płyny ze sztywnikiem do formowania brzegów z sitem i zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 50 cm x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>).

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

### **Pakiet 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>

1 serweta do laparoskopii wzmocniona 260x310 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125cm z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm z osłoną podpórek na kończyn górnych, ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarze 50 x 60 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>)

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

### **Pakiet 14**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów chirurgicznych wykonanych z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> w kolorze turkusowym? Nieprzemakalność min. 31 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro min. 149/ 125 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, pozostałe parametry zgodnie z SWZ. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 14.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

### **Pakiet 15**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów chirurgicznych wykonanych z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup> w kolorze turkusowym, zawinięte w materiał włókninowy?

Nieprzemakalność min. 31 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro min. 149/ 125 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe, pozostałe parametry zgodnie z SWZ. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 15.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 21**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne wzmocnione 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 175 cm x 180 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna wzmocniona 150 x 250 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego, na każdej z serwet polipropylenowa łata chłonna o wymiarach 20 x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Odporność na rozerwanie na sucho/ mokro min. 280/270 kPa, odporność na przenikanie płynu 174 cm H<sub>2</sub>O.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 23**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie płynów min. 140 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 104 kPa

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

1 serweta samoprzylepna ( folia PE ) 50 cm x 50 cm

1 serweta ginekologiczna wzmocniona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów min. 100 cm H<sub>2</sub>O.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 24**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony na stolik Mayo w rozmiarze 80 cm x 145 cm, rozmiar wzmocnienia 75 cm x 90 cm, wykonanej z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>? Odporność na penetrację płynów > 150 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 170 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 24.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 25**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zaręczawka o odporności na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 25.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 26 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie taśmy włókninowej o gramaturze powyżej 100 g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 26 poz. 1.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 26 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony na kończynę wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro min. 131/ 112 kPa?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 26 poz. 2.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 26 poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie nogawic wykonanych z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy >100 cm H<sub>2</sub>O?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 26 poz. 3.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 28**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie płynów min. 140 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho min. 104 kPa

2 ręczniki do rąk 30 cm x 20 cm

1 serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 25 cm

2 serwety samoprzylepne 2-warstwowe 75 cm x 90 cm

1 serweta samoprzylepna 2-warstwowa 175 cm x 170 cm

1 serweta samoprzylepna 2-warstwowa 140 cm x 240 cm

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej) o gramaturze 48 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>).

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 29**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm

3 ręczniki 30 x 40 cm ze wzmacnianej nitką poliestrową włókniny celulozowej

1 fartuch chirurgiczny wzmocniony, M-L z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>

2 fartuchy chirurgiczne wzmocnione, XL z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>

1 osłona na stół Mayo 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm

1 serweta dla noworodka 90 x 90 cm z miękkiej włókniny absorbującej płyny

1 taśma samoprzylepna 9 x 50 cm włókninowa

1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm, dwukomorowa

1 serweta do cięcia cesarskiego 230/200 x 312 cm z otworem 27 cm x 33 cm w obszarze jamy brzusznej

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej) o gramaturze 48 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie cieczy 117 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 94/114 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 29.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 30**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 31**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 32**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 32.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 33**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z otworem 7 x 10 cm, wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

**Pakiet 34**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety w rozmiarze 150 x 200 cm z otworem 7 x 10 cm, wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 34.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 35**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>), odporność na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 35.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 37**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety wykonanej z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o odporności na przenikanie cieczy 129 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 175/ 185 kPa, zdolność absorpcji cieczy 200 ml?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 37.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 42**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm

3 ręczniki 20 x 30 cm

1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, zielony

1 serweta na stolik Mayo 80x145cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 55 g/m<sup>2</sup>

2 fartuch chirurgiczny Standard XL, zielony

2 osłona na kamerę składana teleskopowo 13 x 250 cm

2 organizator przewodów rzep 2,5 cm x 20/24cm

1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm, dwukomorowa

1 zestaw do odsysania typ Yankauer Ch.25 350cm, 4 oczka, fi 6mm

1 skalpel nr 15 z zabezpieczonym ostrzem

1 płyn przeciwmgielny butelka 6 g z gąbką

4 opatrunek chirurgiczny 8 x 10 cm

1 serweta do laparoskopii 260/200 x 335cm z otworem w okolicy jamy brzusznej 28 cm x 32 cm z osłoną podpórek na kończyny górne ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów

Fartuchy z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarze 50 x 60 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). ), Odporność na przenikanie cieczy 174 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie na sucho/ mokro 283/273 kPa w strefie krytycznej.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. Zamawiający wymaga aby zestaw do odsysania typ Yankauer Ch.25 350cm, 4 oczka, fi 6mm posiadał kontrolę siły ssania.**

**W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 42.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

**Pakiet 44**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm

1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, zielony

2 fartuchy chirurgiczne wzmocniony XL, gramatura w miejscu wzmocnienia 75 g/m<sup>2</sup>, zielony



1 osłona na kamerę składana teleskopowo 13 x 250 cm  
1 osłona ortopedyczna dwuwarstwowa 33 x 55 cm z 1 foliowymi paskami samoprzylepnymi  
1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm  
1 ostrze do skalpela nr 11  
1 igła 18G 1,20 x 40 mm  
1 dren Redona ze znacznikiem RTG Ch.12 50 cm  
1 dren do ssaka Ch.30 300 cm  
1 butelka Redona 200 ml, przewód 120 cm  
1 opaska podgipsowa – wata syntetyczna w rolce 15 cm x 3 m  
1 serweta 2-warstwowa 150 x 240 cm  
1 serweta na kończynę 2-warstwowa Plus 225x320cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów  
Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 100 cm x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>).  
Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa. Fartuch wzmocniony z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 150 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 251/223 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 44**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm  
1 fartuch chirurgiczny Standard M-L,  
2 fartuchy chirurgiczne SMMS wzmocniony XXL gramatura w miejscu wzmocnienia 63 g/m<sup>2</sup>, zielony  
1 osłona na kamerę składana teleskopowo 13 x 250 cm  
1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm  
1 ostrze do skalpela nr 11  
1 igła 18G 1,20 x 40 mm  
1 dren do ssaka Ch.30 300 cm  
1 dren Redona ze znacznikiem RTG Ch.12 50 cm  
1 butelka Redona 200 ml, przewód 120 cm  
1 opaska podgipsowa – wata syntetyczna w rolce 15 cm x 3 m  
1 osłona ortopedyczna dwuwarstwowa 33 x 55 cm z 1 foliowym paskiem samoprzylepnym  
1 serweta 2-warstwowa 150 x 240 cm  
1 serweta na kończynę 2-warstwowa Plus 225x320cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów  
Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łąta chłonna o wymiarach 100 cm x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>).  
Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa. Fartuch wzmocniony z włókniny SMMS

o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 150 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 251/223 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 45**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm
- 3 fartuchy chirurgiczne SMMS Standard XL, turkusowy
- 1 przetwornik obrazowy, wykonany z folii polietylenowej o grubości 50 µm, zestaw 1-elementowy, osłona na ramię C 90 x 225 cm
- 1 folia operacyjna antybakteryjna 60 x 35 cm, powierzchnia przylepna 35 x 35cm, loban
- 1 butelka Redona 200ml, przewód 120 cm
- 1 dren Redona RTG Ch.14 50 cm
- 1 miska niebieska 250 ml
- 2 jednorazowe ostrza do skalpela nr 23
- 1 strzykawka 20ml 2-częściowa Luer
- 1 elektroda czynna monopolarna z końcówką nożową, długość kabla 3,2 m
- 1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm
- 1 serweta 2-warstwowa 150 x 240 cm
- 2 serweta samoprzylepna 75 x 90 cm 2-warstwowa
- 2 serweta samoprzylepna 150 x 240 cm 2-warstwowa
- 1 serweta samoprzylepna 2-warstwowa 175 x 180 cm
- Serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów min. 100 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.
- Fartuch z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 37 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 160/142 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 46**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki wzmocniona 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 110 cm
- 1 fartuch SMMS Standard rozmiar L
- 3 fartuchy chirurgiczne SMMS wzmocniony XL
- 1 folia operacyjna antybakteryjna 90 x 45 cm, powierzchnia przylepna 60 x 45cm, loban
- 1 osłona ortopedyczna, laminat dwuwarstwowy 33 x 110 cm z 2 foliowymi paskami samoprzylepnymi
- 1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm, dwukomorowa
- 1 organizator przewód typu Velcro, 2,5 x 20/24 cm
- 1 strzykawka 50/60ml, końcówka do cewnika
- 1 zestaw do odsysania Typ Yankauer Ch 30 300 cm, końcówka fi 8mm, 4 oczka
- 1 elektroda czynna monopolarna z końcówką nożową, długość kabla 3,2m
- 1 miska 500ml, transparentna ze skalą
- 3 jednorazowe ostrza do skalpela nr 23
- 1 serweta operacyjna 2-warstwowa 75 x 90 cm

2 serweta 2-warstwowa 150 x 240 cm  
2 serweta samoprzylepna 75 x 90 cm 2-warstwowa  
1 serweta z wycięciem U" 2-warstwowa wzmocniona 225 x 280 cm, rozmiar wycięcia 10 x 100 cm, ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów  
1 serweta na ekran anestezyjologiczny 2-warstwowa wzmocniona 225 x 270 cm z wycięciem "U" 45 cm x 65 cm, ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów  
Serwety wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowe łąty chłonne, w serwecie anestezyjologicznej o wymiarach 25 cm x 60 cm, w serwecie dolnej 100 cm x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 174 cm H<sub>2</sub>O, odporność na rozdarcie na sucho/mokro 283/273 kPa.  
Fartuch z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 37 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 160/142 kPa.  
Fartuchy wzmocnione z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, gramatura wzmocnienia 75 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 150 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie w obszarze wzmocnienia na sucho/ mokro 155/144 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 48**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm  
2 ręczniki 20 x 30 cm  
2 fartuch chirurgiczny SMMS, gramatura 35 g/m<sup>2</sup> nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa. rozmiar M-L, zielony  
2 fartuch chirurgiczny SMMS wzmocniony, gramatura w obszarze wzmocnienia 63 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 150 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 251/223 kPa. XL, zielony  
1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego-włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 75 g/m<sup>2</sup>  
2 jednorazowe skalpele numer 24 z nasadką ochronną  
1 zestaw do odsysania końcówka typy Yankauer Ch. 30, dren 300 cm  
1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm  
2 serwety dla noworodka 90 x 100 cm  
1 serweta do cięcia cesarskiego 230/200 x 312 cm z otworem wypełnionym folią chirurgiczną 27 cm x 33 cm w obszarze jamy brzusznej.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 48.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 50**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm  
2 ręczniki 20 x 30 cm

- 1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, zielony
- 2 fartuchy chirurgiczne Standard XL, zielony
- 1 serweta na stolik Mayo Standard 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>
- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm
- 2 osłony foliowe na uchwyt lampy operacyjnej
- 1 organizator przewód typu Velcro, 2,5 x 20/24cm
- 1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm, dwukomorowa
- 1 dren do ssaka Ch.25 350 cm
- 1 ostrze do skalpela nr 11
- 1 ostrze do skalpela nr 23
- 1 strzykawka 20 ml 2-częściowa
- 1 воск kostny 2,5 g
- 1 opatrunek chłonny 10 x 15 cm
- 2 serwety samoprzylepne 75 x 90 cm 2-warstwowa
- 1 serweta przylepna 2-warstwowa 175 x 180 cm
- Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.
- Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

### **Pakiet 53**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm
- 1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, zielony
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego-włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 75 g/m<sup>2</sup>
- 2 fartuchy chirurgiczne Standard XL, zielone
- 1 pętla naczyniowa Maxi, żółta, 47 cm
- 1 jednorazowe ostrze do skalpela nr 18
- 2 osłony foliowe na uchwyt lampy operacyjnej
- 1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm
- 1 elektroda czynna monopolarna z końcówką nożową, długość kabla 3,2m
- 1 serweta samoprzylepna 150 x 240 cm 2-warstwowa
- 2 serwety samoprzylepne 75 x 90 cm 2-warstwowa
- 1 serweta przylepna 2-warstwowa 175 x 180 cm
- Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.
- Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 53.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 53**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm

1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, zielony

1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 x 90 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego-włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 75 g/m<sup>2</sup>

2 fartuchy chirurgiczne Standard XL, zielone

1 pętla naczyniowa Maxi, żółta, 47 cm

1 jednorazowe ostrze do skalpela nr 18

2 osłony na uchwyt lampy operacyjnej

1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm

1 elektroda czynna monopolarna końcówką nożową, długość kabla 3,2m

1 serweta samoprzylepna 140 x 240 cm 2-warstwowa

2 serwety samoprzylepne 75 x 90 cm 2-warstwowa

1 serweta samoprzylepna 175 x 170 cm 2-warstwowa

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej) o gramaturze 48 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>).

Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 57**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm

3 fartuchy chirurgiczne SMMS Standard, rozmiar XL

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm

1 taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm

1 przetwornik obrazowy, wykonany z folii polietylenowej o grubości 50 µm, zestaw 1-elementowy, osłona na ramię C 90 x 225 cm

1 ostrze do skalpela jednorazowego użytku nr 10

1 ostrze skalpela jednorazowe nr 18

1 elektroda czynna monopolarna końcówką nożową, długość kabla 3,2m

1 opaska podgipsowa – wata syntetyczna w rolce 10 cm x 3 m

2 serwety samoprzylepne 75 x 90 cm 2-warstwowa

1 serweta przylepna 2-warstwowa 175 x 180 cm

1 serweta samoprzylepna 150 x 240 cm 2-warstwowa

1 samoprzylepna serweta, 3-warstwowa, 150 x 240 cm, z laminatu **trzywarstwowego** (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 74 g/m<sup>2</sup>

Fartuch z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 37 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość

na rozerwanie na sucho/ mokro 160/142 kPa.

Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 64**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha urologicznego wykonanego w górnej części fartucha i rękawach z włókniny typu spunlace 68g/m<sup>2</sup>, dolna część fartucha jest wykonana z folii PE o grubości 50µm? Specjalna konstrukcja dolnej części fartucha w postaci kontrafałdy zabezpiecza kończyny dolne użytkownika szczególnie w pozycji siedzącej, rozmiar XL.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 64.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 67**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ubrań wykonanych z materiału typu SMS o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.**

#### **Pakiet 74**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>,

1 fartuch chirurgiczny SMMS Standard z dwoma rękawami w owinięciu z papieru krepowego, gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 37 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 160/142 kPa rozmiar L

2 fartuchy SMMS Standard o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa. rozmiar L

1 serweta na stolik Mayo Standard 80 x 145 cm, wzmocnienie 75 cm x 90 cm, wykonana z laminatu 2- warstwowego- włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 85 g/m<sup>2</sup>

2 osłony na uchwyt lampy operacyjnej

1 osłona na kamerę składana rewersowo 13x250cm

1 taśma samoprzylepna 9 x 50 cm

2 organizator przewodów typu Velcro, 2,5 x 20/24cm

1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm jednokomorowa

1 dren łączący Ch.25 200cm

1 ostrze do skalpela jednorazowego użytku nr 10

1 strzykawka jednorazowa 2-częściowa 20ml

1 strzykawka 5ml 2-częściowa Luer

1 igła 20G 0,70 x 40 mm

10 tupferów gazowych z elementem RTG rozm. 4 jajko

15 kompresów gazowych z nitką RTG 12-warstwowe 10 x 10 cm  
2 serwety nieprzylepne 2-warstwowa 75 x 90 cm  
1 serweta samoprzylepna 150 x 240 cm 2-warstwowa  
1 serweta z otworem 2-warstwowa 225 x 240 cm Ø 12cm  
Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 74.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 75**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa 30 g/m<sup>2</sup> i folia polietylenowa 50 g/m<sup>2</sup>, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>,  
1 fartuch chirurgiczny Standard M-L, z tyłu, w okolicach szyi, zapięcie na rzep  
1 miska niebieska 250 ml  
5 tupferów gazowych rozmiar 4  
1 zacisk 18,5 cm  
20 tupferów gazowych z elementem RTG rozm. 4 jajko zapakowanych w torebkę papierową  
1 ostrze do skalpela jednorazowego użytku nr 10  
1 strzykawka 5ml 2-częściowa Luer  
1 osłona na kamerę składana rewersowo 13 x 250 cm  
1 serweta samoprzylepna 50 x 50 cm 2-warstwowa  
1 serweta samoprzylepna 75 x 90 cm 2-warstwowa gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.  
Fartuch standard z włókniny SMMS o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa.  
Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 75.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

#### **Pakiet 77**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu o następującym składzie:

1 fartuch chirurgiczny SMMS z dwoma rękawami, o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 37 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 160/142 kPa, rozmiar L  
1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 cm x 190 cm, wykonana z laminatu 2-warstwowego- włóknina polipropylenowa, gramatura materiału w obszarze wzmocnionym 80 g/m<sup>2</sup>

1 fartuch SMMS Standard, o gramaturze 35 g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność min. 33 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozerwanie na sucho/ mokro 188/170 kPa., rozmiar M-L  
2 organizatory przewodów typu Velcro, 2,5 x 20/24 cm  
1 taśma włókninowa samoprzylepna 9 x 50 cm  
1 dren łączący Ch.25 200 cm  
20 tupferów gazowych z elementem RTG rozm. 4 jajko  
10 kompresów gazowych z nitką RTG 12-warstwowe 7,5 x 7,5 cm  
2 kompresy gazowe z nitką RTG 12-warstwowe 10 x 10 cm  
1 kieszeń na narzędzia 38 x 40 cm, jednokomorowa  
1 serweta przylepna 2-warstwowa 175 x 180 cm  
1 serweta z otworem 2-warstwowa 225 x 240 cm Ø 12cm  
Serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Odporność na przenikanie płynów 125 cm H<sub>2</sub>O. Odporność na rozdarcie na mokro/ sucho min. 185/175 kPa.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 77.**

**Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.**

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.