



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych  
i Administracji w Białymstoku  
im. Mariana Zyndrama - Kościółkowskiego**

15-471 Białystok ul. Fabryczna 27  
Tel: (47) 710 41 00 fax: (47) 710 41 01  
NIP 542-25-13-061 REGON 050637922



DZP.2344.38.2023

Białystok, dnia 12 września 2023 r.

**Wszyscy Wykonawcy**

Dotyczy: Postępowanie w trybie podstawowym art. 275 pkt 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. na dostawę obłożeni na potrzeby SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościółkowskiego

Zamawiający, SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościółkowskiego, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, uprzejmie informuje, iż do prowadzonego postępowania wpłynęły następujące pytania o wyjaśnienie treści SWZ:

**Pakiet nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o gramaturze w obszarach wzmocnionych 125g/m<sup>2</sup> o następującym składzie:

serweta z przylepcem	1		240x150
serweta z przylepcem	1		200x170
serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku	2		90x75
taśma medyczna	1		50x9
serweta na stół instrum.	1		190x150
serweta na stolik Mayo	1		145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 3 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o gramaturze w obszarach wzmocnionych 125g/m<sup>2</sup> o następującym składzie:

Serweta z laminatu 2-warstwowego z warstwą chłonną, wycięciem U 100x20 cm i przylepcem	1		260x230
Serweta z laminatu 2-warstwowego z warstwą chłonną i przylepcem	1		240x150
pokrowiec na nogę	1		120x37
kieszon na płyny z kształtką	1		40x30
taśma medyczna	6	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1		190x150
serweta na stolik Mayo	1		145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 9 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z otworem elastycznym	1	L2	320x240	OKRĄG	6
pokrowiec na nogę	1	L2	75x37		
taśma medyczna	2	Spunlace	50x9		
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20		

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 15 poz.1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o następującym składzie:

serweta z przylepcem	1	L2	240x150
serweta z przylepcem	1	L2	180x170
serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku	2	L2	90x75
taśma medyczna	1	Spunlace	50x9
serweta na stół instrum.	1		190x150
serweta na stolik Mayo	1		145x80
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie dotyczy projektu 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 przysyłanie 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:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie dotyczy projektu umowy**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy dostawy w zakresie zapisów § 8 ust. 1 projektu umowy:

1. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kar umownych w przypadku:

a) opóźnienia w dostarczaniu towaru w wysokości 0,5% wartości brutto towaru niedostarczonego w ustalonym terminie za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto towaru niedostarczonego w ustalonym terminie

b) opóźnienie w usunięciu stwierdzonych przez Zamawiającego wad w wysokości 0,5% wartości brutto towarów wadliwych za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto towarów wadliwych

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy umowy

**Pytanie dotyczy projektu umowy**

W celu zapewnienia równego traktowania Stron i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 4 ust. 8 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

**Odpowiedź:** Zgodnie z zapisami umowy

**Pakiety nr 1,3,5,8,9,15**

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga zaoferowania obłożeń zgodnych z obecnie obowiązującą normą EN 13795-1:2019.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza.

**Pakiety nr 1,3,5,8,9,15**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawów obłożeń w opakowaniu Tyvec-folia, posiadający 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej, zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki, dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu, nieznacznie różniącego się od opisanego w SWZ?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łączna gramatura w części wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>)

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x 100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łączna gramatura w części wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>)

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 3,5 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łączna gramatura w części wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>)

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 osłona na kończynę 36 x 65 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z

dotychczasowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w części wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>)

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 elastyczna osłona na kończynę 22 x 75 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm, składana

1 serweta do artroskopii kolana 230 x 320 cm z trójkątną torbą na płyny 105 x 90 cm, z filtrem i portem do odsysania i 2 elastycznymi otworami o średnicy 5 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu trzywarstwowego PP+PE+PP (delikatna włóknina polipropylenowa + nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 75g/m<sup>2</sup>.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 15**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu, nieznacznie różniącego się od opisanego w SWZ?

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm, składana w sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm (owinięcie zestawu)

Serwety główne wykonane na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w części wzmocnionej 140g/m<sup>2</sup>).

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiety nr 1 – 11, 15**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający oczekuje zaoferowania obłożeń zgodnych z aktualną normą EN 13795-1:2019 Odzież i obłożenia chirurgiczne- Wymagania i metody badań- Część 1: Obłożenia chirurgiczne i fartuchy chirurgiczne? Część 2 wskazanej przez Zamawiającego normy EN 13795 dotyczy ubrań operacyjnych stosowanych przez personel medyczny na bloku operacyjnym, natomiast przywołana 3 część normy została wycofana i zastąpiona przez EN 13795:2011, która to z kolei norma po kilku poprawkach została w 2019 roku zastąpiona przez normę EN 13795-1:2019

**Odpowiedź:** Zamawiający akceptuje zaoferowanie obłożeń zgodnych z aktualną normą EN 13795-1:2019.

#### **Pakiet nr 2:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do artroskopii stawu barkowego zgodnego z opisem, ale otwór w serwecie głównej ma średnicę 12cm, w skład zestawu wchodzi 2

ręczniki celulozowe a nie 4, a dwa uchwyty Velcro wbudowane są już w serwetę główną (uchwyt Velcro nie występuje jako oddzielny element zestawu)?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 3:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu serwet do zabiegów w chirurgii biodra zgodnego z opisem, ale wzmocnienie w serwecie z wycięciem „U” ma rozmiar minimum 130cm x 75cm, serweta pomocnicza ma rozmiar 150cm x 190cm, a gramatura obłożenia w obszarach wzmocnionych wynosi 130 g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu do TUR zgodnego z opisem, posiadającego serwetę główną o wymiarach 185 x 200cm/280cm, pozostałe parametry spełnione?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 5:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu do operacji dłoni/stopy zgodnego z opisem, ale wzmocnienie w serwecie głównej ma rozmiar minimum 100cm x 150cm, serweta nieprzylepna wykonana jest z PE i ma rozmiar 150cm x 200cm i w skład zestawu dodatkowo wchodzi uchwyt Velcro 2 x 23 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 9:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu do artroskopii kolana z workiem zgodnego z opisem, ale serweta główna posiada otwory 5 x 7cm, pokrowiec na nogę pacjenta ma rozmiar 80cm x 35cm i w skład zestawu wchodzi 4 ściereczki do rąk zamiast dwóch oraz dodatkowo serweta nieprzylepna 150cm x 190cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 10:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zabiegowych zestawów do wkłucia centralnego w którym komponenty wchodzące w skład zestawu (m.in. serwety włókninowe) spełniają wymagania normy EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych potwierdzone oświadczeniem producenta serwet użytych w zestawie o poniższym składzie:

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 11:**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu do zabiegów PCNL zgodnego z opisem, wykonanego z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (folia polietylenowa + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodne z EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych) bez zawartości wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m<sup>2</sup>. Zestawy pakowane pojedynczo w opakowania typu papier-folia lub worek foliowy typu VentBag. Zestawy posiadają samoprzylepne naklejki (metki) z informacjami: indeks wyrobu, LOT, data ważności, identyfikacja wytwórcy oraz posiadającego przylepce pokryte klejem hypoalergicznym, który nie jest repozycjonowalny (umożliwiający swobodne odklejanie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału)?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 1 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>. Gramatura w obszarach wzmocnionych 132g/m<sup>2</sup>. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład zgodny z opisem Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 2 poz.1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>. Gramatura w obszarach wzmocnionych 132g/m<sup>2</sup>. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 czerwona osłona na stół Mayo 80x145cm, ze wzmocnieniem 60x145cm
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x260cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" o wym. 7x60cm otoczonym wzmocnieniem na powierzchni 100x130cm
- 1 serweta przylepna (ekran anestezyjologiczny) 150x240cm, wzmocnienie o wymiarach 50x75cm
- 1 nieprzylepna serweta pod kończynę 150x150cm,
- 1 osłona na kończynę 25x80cm,
- 1 kieszeń dwukomorowa na instrumenty chirurgiczne 30x40cm,
- 2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm,
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 3 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>. Gramatura w obszarach wzmocnionych 132g/m<sup>2</sup>. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 osłona na stół Mayo 80x145cm, ze wzmocnieniem 60x145cm
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm,
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x260cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" o min. wym. 7x95cm, wzmocniona na powierzchni min. 150x160cm
- 1 nieprzylepna serweta 150x150cm,
- 1 nieprzylepna serweta 75x90cm,
- 1 serweta przylepna 180x300cm,
- 1 osłona na kończynę 35x120cm,
- 2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm,
- 4 ręczniki celulozowe 30x40cm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 4 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentarialny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 185x200/260cm posiadająca : zintegrowane nogawice, torbę na płyny z sitem, zaworkiem i kształtownikiem, 2 samoprzylepne okna : okno nadłonowe o średnicy 7cm i okno do obłożenia okolic krocza o wymiarach 7x10cm, a także bezłateksową osłonę na palec o średnicy 3,5cm
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 5 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>. Gramatura w obszarach wzmocnionych 132g/m<sup>2</sup>. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentarialny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 osłona na stół Mayo 80x145cm, ze wzmocnieniem 60x145cm
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm,
- 1 serweta przylepna główna - minimalne wymiary 220x320cm posiadająca elastometryczne (o zmiennej średnicy) okno  $\varnothing$  3cm na kończyń, otoczone wzmocnieniem na powierzchni min. 150x150cm
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 8 poz. 1, Pakiet nr 9 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>- materiał to laminat włókniny polipropylenowej i folii polietylenowej na całej powierzchni serwet. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentarialny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 osłona na stół Mayo 80x145cm, folia o grubości 0,065 mm ze wzmocnieniem 60x145cm
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 80x190cm, folia PE o grubości 0,050mm,
- 1 serweta główna - minimalne wymiary 200x320cm posiadająca 2 elastometryczne (o zmiennej średnicy) otwory na nogę  $\varnothing$ 7 i  $\varnothing$ 5 cm, worek do przechwytywania płynów z zaworem spustowym i uchwyt („rzep”) do mocowania przewodów i drenów
- 1 nieprzylepna serweta pod kończyń 150x150cm,
- 1 osłona na kończyń 35x80cm,
- 2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9x50cm,
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.



**Pakiet nr 11 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 56g/m<sup>2</sup>- materiał to laminat włókniny polipropylenowej i foli polietylenowej na całej powierzchni serwet. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm,
- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x300cm posiadająca samoprzylepny otwór 20 x 30 cm oraz długi worek do zbierania płynów 60 x 120 cm.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 12 poz. 1, poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet o gramaturze 62g/m<sup>2</sup>

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 12 poz. 2**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwet w rozmiarze 100x150cm

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 15 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie zestawu o parametrach:

Gramatura materiału podstawowego min 62g/m<sup>2</sup>- materiał to laminat włókniny polipropylenowej i foli polietylenowej na całej powierzchni serwet. Zestaw pakowany pojedynczo w torebkę papierowo foliową, zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Do transportu produkt pakowany w sposób bezpieczny w dwa rodzaje opakowań: w karton transportowy oraz wewnątrz w sztywny worek foliowy.

Skład:

W zamian za serwetę 200-210cm x 175-185cm - serweta min. 170cm x 175-185cm. Pozostały skład serwet zgodny z wymogami Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 1**

Czy Zamawiający dopuści

- Serwety z materiału dwuwarstwowego Biflex, o dużej chłonności i wysokiej odporności na przenikanie cieczy
- Gramatura serwet 65 g/m<sup>2</sup>
- Serwety wzmocnione dodatkowym padem chłonnym
- Uniwersalne zastosowanie
- Zgodność z normą PN-EN 13795

Skład

- 1 serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 osłona na stół Mayo 80 x 145 cm;
- 1 serweta samoprzylepna 180 x 180 cm z 1 organizatorem przewodów w formie rzepu, pad chłonny 30x60 cm, taśma przylepna 5 x 100 cm;
- 1 serweta samoprzylepna 150 x 240 cm z 1 organizatorem przewodów w formie rzepu, pad chłonny 30x60 cm, taśma przylepna 5 x 100 cm;
- 2 serwety samoprzylepne 75 x 100 cm z 2 organizatorami przewodów w formie rzepu, pad chłonny

30x60 cm, taśma przylepna 5 x 100 cm;

- 4 ręczniki 30 x 40 cm;?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 4**

Czy Zamawiający dopuści

- Serwety z materiału dwuwarstwowego Biflex, o dużej chłonności i wysokiej odporności na przenikanie cieczy
- Serweta główna z materiału trzywarstwowego Triflex z dodatkową warstwą włókniny PP dla zwiększenia komfortu pacjenta
- Gramatura serwet 65g/m<sup>2</sup> (Biflex) i 83g/m<sup>2</sup> (Triflex)
- Zgodność z normą PN-EN 13795

Skład

- 1 włókninowa OP taśma 10 x 50 cm;
- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 serweta główna w kształcie litery T 150/250 x 200 cm, z otworem z osłoną na palec do badania per rectum i otworem przylepnym o średnicy 6 cm. Zintegrowany trójkątny zbiornik do przechwytywania płynów wyposażony w kształtkę (szybownik), separator części stałych od płynnych oraz zawór do odprowadzania płynów z możliwością podłączenia ssaka. Otwór przylepny w rozmiarze 6,5 x 8cm. Dodatkowo 3 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów;
- 4 ręczniki 30 x 40 cm

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 5**

Czy Zamawiający dopuści

- Serwety z materiału dwuwarstwowego Biflex, o dużej chłonności i wysokiej odporności na przenikanie cieczy
- Gramatura serwet 65g/m<sup>2</sup>
- Zgodność z normą PN-EN 13795

Skład

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm;
- 1 osłona na kończynę z elastyczną tuniką, TPE i dzianinowa siatka poliestrowa, 30 x 90 cm;
- 1 serweta główna 230 x 320 cm, z samouszczelniającym otworem (Ø 7 cm) i padem chłonnym 50 x 50 cm wokół otworu. Dodatkowo 2 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów.
- 2 włókninowe OP Taśmy 10 x 50 cm;
- 4 ręczniki 30 x 40 cm;?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 9**

Czy Zamawiający dopuści

- Serwety z materiału dwuwarstwowego Biflex, o dużej chłonności i wysokiej odporności na przenikanie cieczy
- Gramatura serwet 65g/m<sup>2</sup>
- Zgodność z normą PN-EN 13795

Skład

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm;
- 1 serweta 100 x 150 cm;
- 1 osłona na kończynę z elastyczną tuniką, TPE i dzianinowa siatka poliestrowa, 30 x 90 cm;

- 1 foliowa osłona na przewody 15 x 250 cm;
- 1 serweta główna 200 x 300 cm ze zintegrowanym trójkątnym zbiornikiem do przechwytywania płynów.

Zbiornik wyposażony w kształtkę (sztywnik), samouszczelniający otwór o średnicy 7 cm i zawór odpływowy z możliwością podłączenia do ssaka. Dodatkowo 3 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów;

- 2 włókninowe OP Taśmy 10 x 50 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 15**

Czy Zamawiający dopuści

- Serwety z materiału dwuwarstwowego Biflex EX, laminowanego ekstruzyjnie, o wysokiej chłonności
- Gramatura serwet 60 g/m<sup>2</sup>
- Uniwersalne zastosowanie
- Zgodność z normą PN-EN 13795

Skład

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm;
- 1 serweta z taśmą przylepną 180 x 180 cm;
- 1 serweta z taśmą przylepną 150 x 240 cm;
- 2 serwety z taśmą przylepną 75 x 100 cm;
- 2 włókninowe OP taśmy 10 x 50 cm;
- 4 ręczniki 30 x 40 cm;?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 1, 4,5,9,15**

Czy Zamawiający dopuści -Zestaw umieszczony w opakowaniu papier- folia oraz dodatkowo wewnątrz zawinięty w serwetę na stół instrumentalny. Produkt do transportu zapakowany musi w sposób bezpieczny – kartony transportowy od wewnątrz zabezpieczony folią. Na opakowaniu znajdują się samoprzylepne naklejki (metki) z informacjami: indeks wyrobu, LOT, data ważności, identyfikacja wytwórcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 1**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu jak opisany z tą jednie różnicą:

- serweta na stolik Mayo ma wzmocnienie 75x90cm,
- samoprzylepna serweta ma wymiar 175x180cm,

Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny, zestaw spełnia pozostałe wymagania SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 2**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu o następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

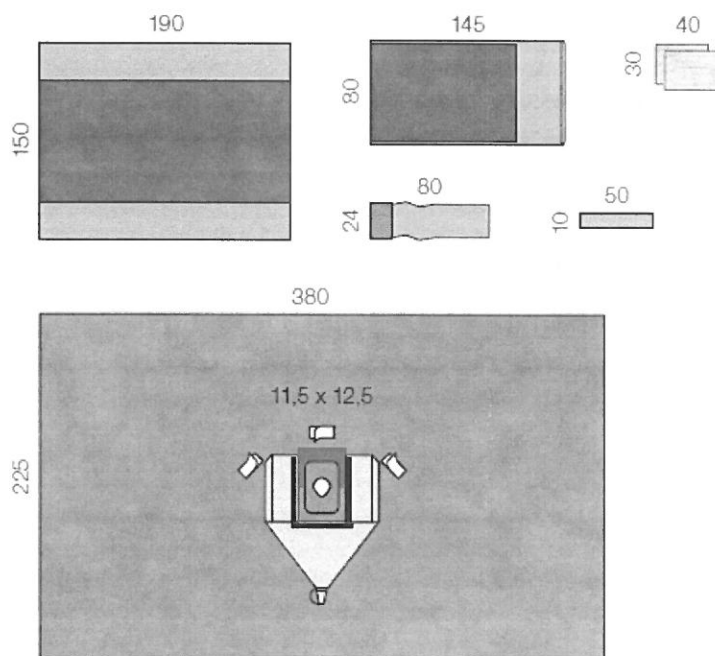
1 osłona ortopedyczna (elastyczna) na kończyne, krótka 24 cm x 80 cm

1 foliowa taśma samoprzylepna 10 cm x 50 cm

1 samoprzylepna serweta do artroskopii stawu barkowego 225 cm x 380 cm z samouszczelniającym się otworem w kształcie gruszki 11,5 cm x 12,5 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów posiadającą sztywnik z zaworem do podłączenia drenu z trzema uchwytami do mocowania przewodów i drenów typu rzep.

Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny. Produkt zapakowany w opakowanie papierowo foliowe.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>).



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

### Pakiet nr 3

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 Special 80 cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 75 cm x 90 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 110 cm

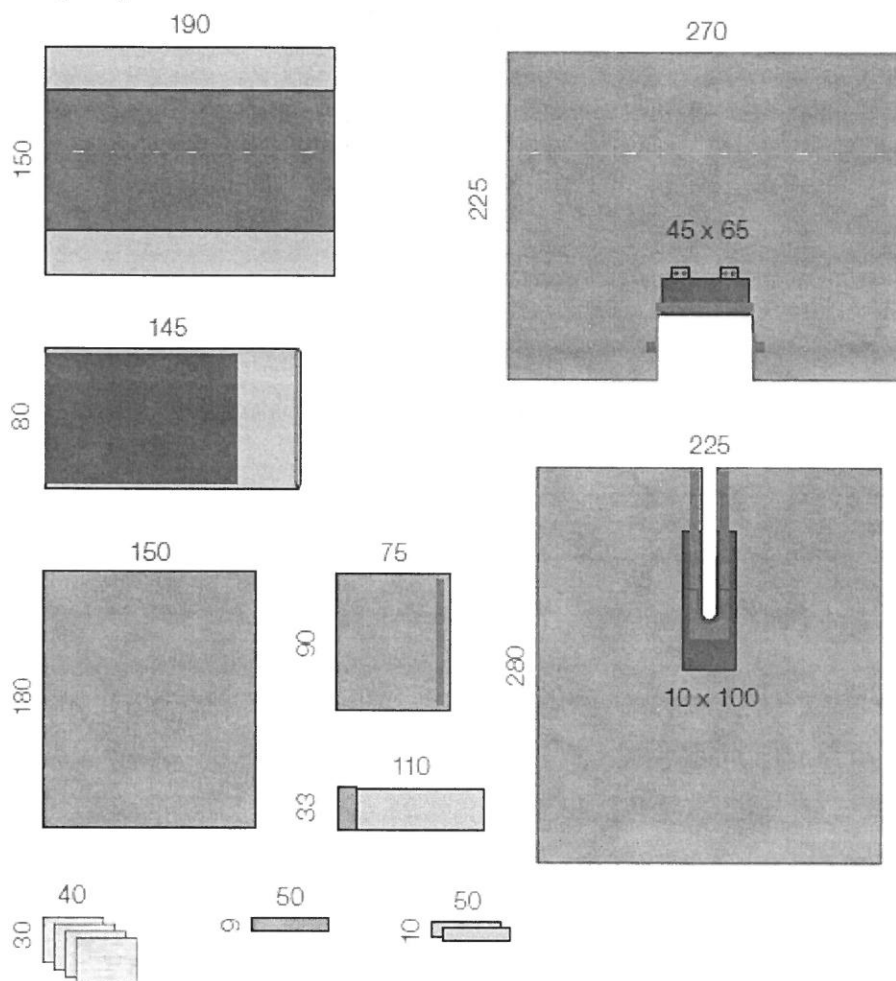
2 taśmy foliowe samoprzylepne 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna (ekran anestezjologiczny ) 225 cm x 270 cm z wycięciem "U" 45 cm x 65 cm , z osłoną podpórek kończyn górnych ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów

1 serweta operacyjna wzmocniona samoprzylepna 225 cm x 280 cm z wycięciem "U" 10 cm x 100 cm ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego

polipropylenowe łąty chłonne. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łąty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet 4

Prosimy o dopuszczenie zaofertowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

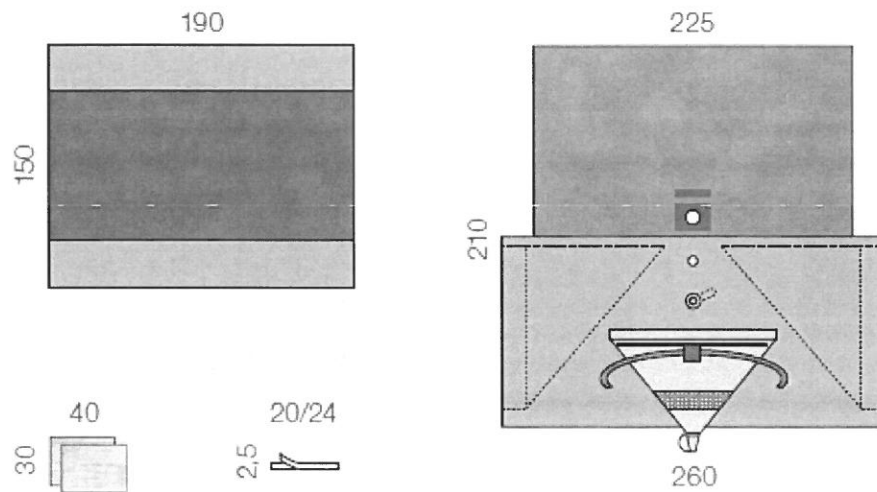
1 Uchwyt na rzepy do mocowania przewodów typu Velcro 2,5x25cm

1 serweta do procedur TUR 225/260x210 cm

ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm

z otworem na krocze 5 cm, oraz z otworem nadłonowym o średnicy 8 cm otoczonym taśmą lepłą, ze zintegrowaną torbą na płynie z sitem i lejkiem odprowadzającym płynie, bezlateksowa osłona na palec.

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 5**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

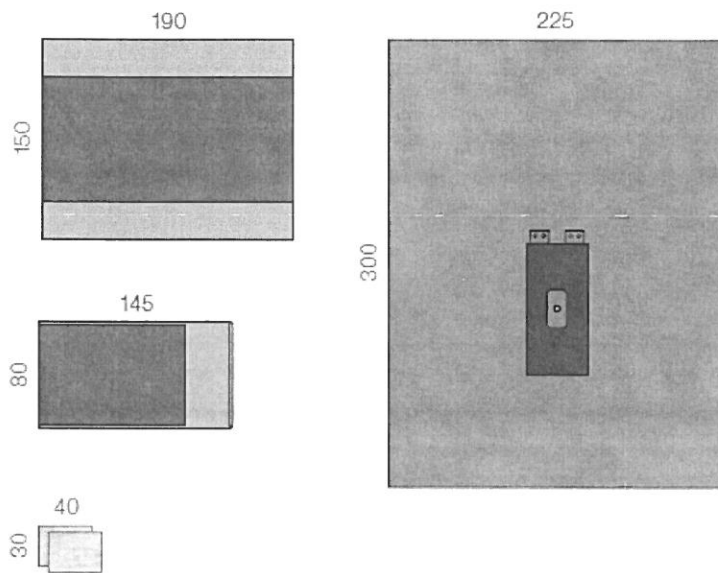
1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 serweta operacyjna wzmocniona na dłoń/stopę 225 cm x 300 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 3 cm i zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarach (100 cm x 50 cm ( +/- 1 cm ). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 7**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

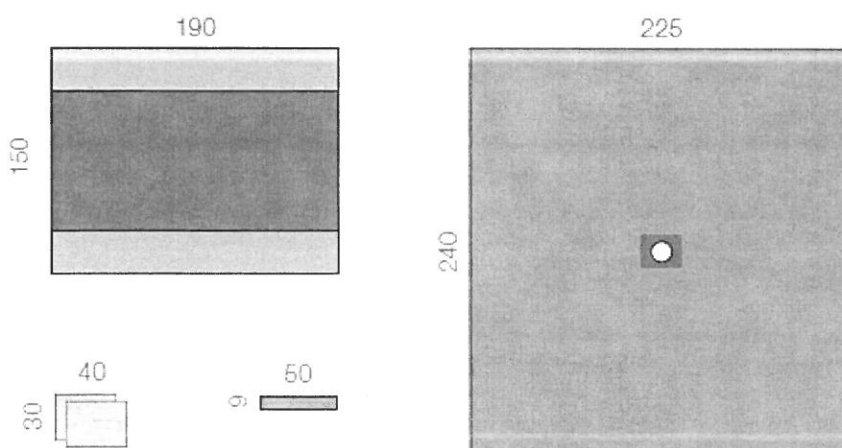
1 serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm

2 ręczniki 30 x 40 cm

1 pasek samoprzylepny 9 cm x 50 cm

1 serweta 225 cm x 240 cm z samoprzylepnym otworem okrągłym o średnicy 12 cm umieszczonym centralnie

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

### Pakiet nr 8

Prosimy o dopuszczenie zaofertowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

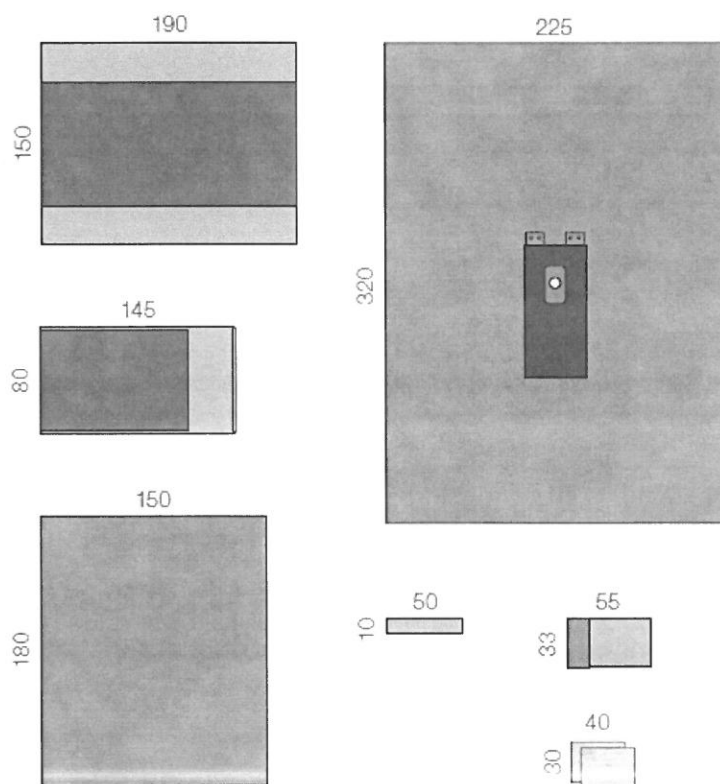
1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm

1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 serweta na kończynę 225 cm x 320 cm z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm i dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów

obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna o wymiarach (100 cm x 50 cm ( +/- 1 cm ). Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>)



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

### Pakiet nr 9

Prosimy o dopuszczenie zaofertowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 osłona ortopedyczna na kończynę 33 cm x 55 cm

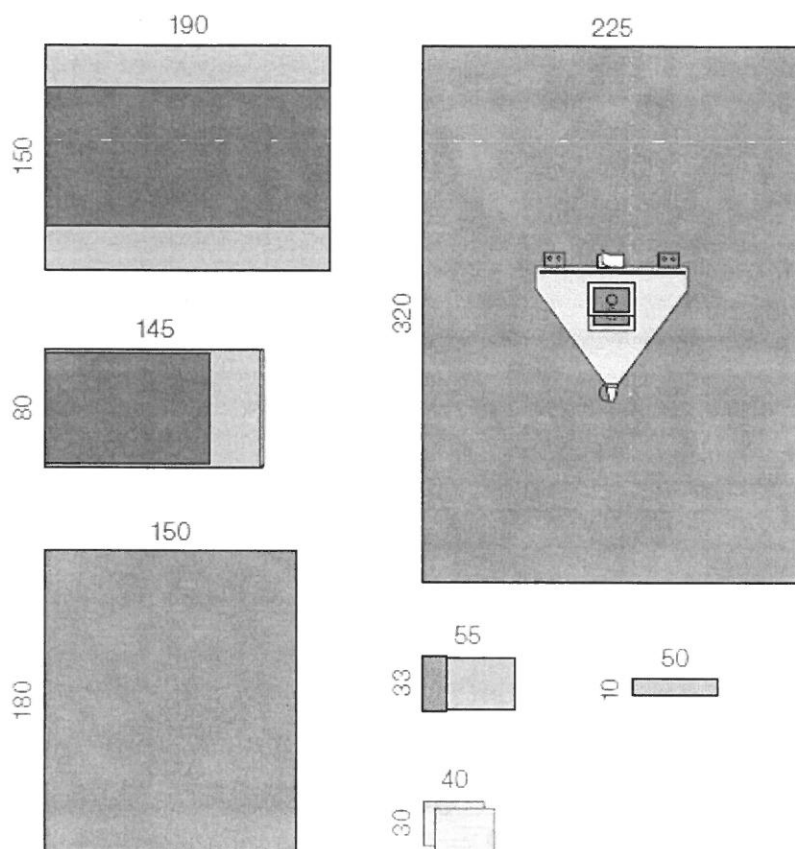
1 taśma foliowa samoprzylepna 10 cm x 50 cm

1 serweta operacyjna 180 cm x 150 cm

1 serweta do artroskopii kolana 225 cm x 320 cm z podwójnym samouszczelniającym się otworem o średnicy 6 cm i 7 cm ze zintegrowaną torbą do zbiórki płynów ze sztywnikiem, zaworem do podłączenia drenu oraz dwoma zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów oraz uchwytem typu rzep.



Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>).  
Produkt ten jest aktualnie dostarczany do Zamawiającego.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 13**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu o następującym składzie i wymiarach:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 180 cm

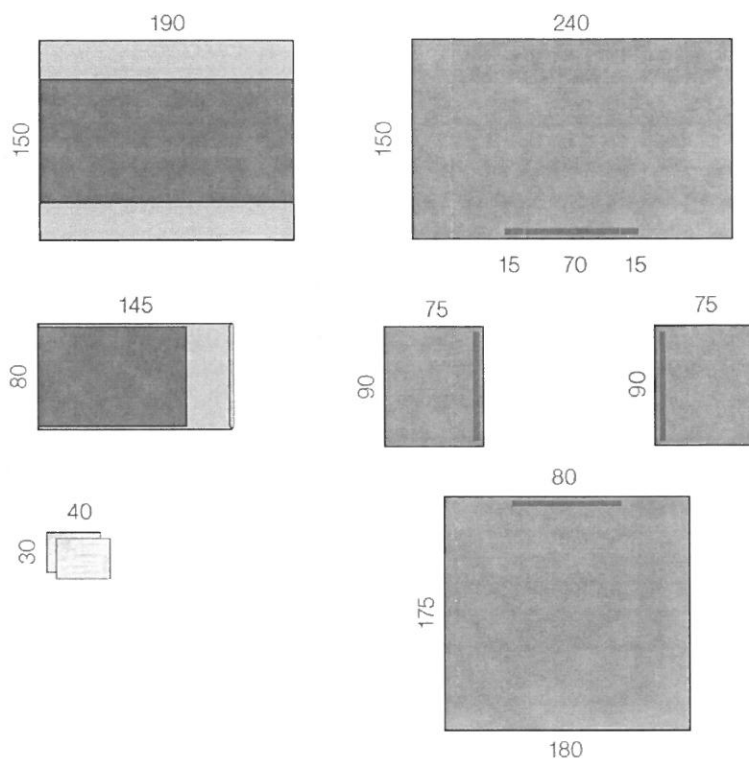
z paskiem samoprzylepnym 80 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>)

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy PN EN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 13**

Prosimy o dopuszczenie zaofewoania zestawu:

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

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

2 samoprzylepne serwety operacyjne 110 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 190 cm x 225 cm

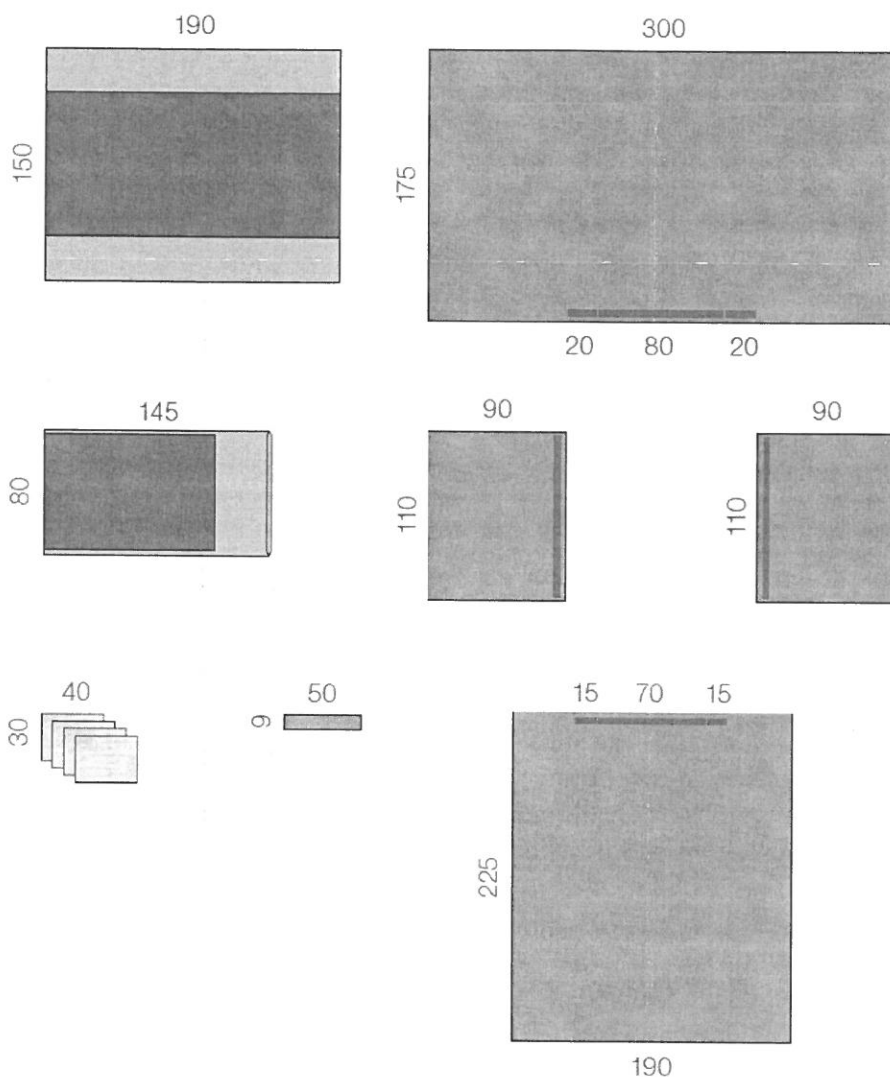
serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

1 samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 300 cm

serweta posiada pasek samoprzylepny o szerokości 5cm zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5g/m<sup>2</sup>)

Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy EN PN 13795. Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 12 poz. 2**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania serwety przylepnej o wymiarach 90x110 cm, spełniającej pozostałe wymagania SWZ.

Produkt ten jest aktualnie dostarczany do Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej zestawy uniwersalnej ze wzmocnieniem. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 152x190 cm z folii PE 50 $\mu$  z mikroteksturą ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm z folii PE ze wzmocnieniem z polipropylenu 55x88cm, składana rewersowo

2 x serweta boczna 90x75 cm, ze wzmocnieniem 60x25 cm z przylepcem o długości 84cm

1 x serweta dolna 175x190 cm, ze wzmocnieniem 67x25 cm z przylepcem o długości 98cm, ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1 x serweta górna 240x150 cm ze wzmocnieniem 67x25 cm z przylepcem o długości 98 cm, ze zintegrowanym podwójnym organizatorem przewodów

1 x taśma lepna włókninowa 9X50 cm

4 x ręcznik chłonny celulozowy 20x30 cm z mikrościągą zabezpieczającą przed rozrywaniem  
Tolerancja rozmiarów dla serwet okrywających pacjenta +/-2 cm.

Serwety okrywające pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m<sup>2</sup> odpornego na penetracje płynów (>175 cmH<sub>2</sub>O, odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145kPa) o niskim współczynniku pylenia (współczynnik pylenia ≤1,7 log<sub>10</sub>). W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne pozbawione pyjących włókien wiskozy i celulozy (polipropylen 60 g/m<sup>2</sup>), o łącznej gramaturze w 121 g/m<sup>2</sup>. Dwucentymetrowa nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepnią ułatwiającą mocowanie serwet na pacjencie. 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 z kodem kreskowym. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego do zabiegów chirurgicznych. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owiniecie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem, składana rewersowo

2 x serwety boczne 75x90 cm, przylepna na dłuższym boku

1 x serweta dolna 175x175 cm, przylepna (taśma lepna dł. ok 80 cm)

1 x serwetę górną 150x240 cm, przylepna (taśma lepna dł. ok 80 cm)

1 x taśma lepna 9x50 cm

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

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze 58g/m<sup>2</sup>, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub>). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5cm zabezpieczającymi część lepnią serwet pozwalające w rękawicach jednym ruchem odkryć część lepnią do aplikacji serwet na pacjencie. 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 z kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji barku ze wzmocnieniem.

Skład zestawu:

1x serweta na stół narzędziowy min. 152x190 cm

1x serweta na stół Mayo 80x145cm ze wzmocnieniem

4x ręcznik chłonny 34x36 cm z mikrościągą zabezpieczającą przed rozrywaniem

1x serweta z folii PE typu U 137x193cm, przylepne wycięciem 15x60 cm +/-1cm

1x serweta do operacji barku w rozmiarze min. 260x400cm z elastycznym otworem 9x10cm i zintegrowaną torbę na płyny z portem do ssaka oraz trzema uchwytami na przewody typu rzep wykonana z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43g/m<sup>2</sup>, w strefie

krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym min. 45x70cm z laminatu o łącznej gramaturze 115 g/m, odporności na penetrację płynów min. 200 cm H<sub>2</sub>O, odporności na rozerwanie na mokro/sucho min. 250 kPa. I klasa palności. Zestaw zgodny z normą PL EN 13795, pakowany jednostkowo 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. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji biodra. Skład zestawu:

1x serweta na stół narzędziowy min. 140x190 cm z folii PE 50  $\mu$  ze wzmocnieniem

1x serweta na stół Mayo, 80x145 cm ze wzmocnieniem chłonnym 75x100cm +/-1cm

5x taśma przylepna, przezroczysta 8x40 cm

1x osłona na kończynę 34x120cm 2-warstwowa, z warstwą chłonną od wewnętrznej strony

1 x serweta 190x190 cm długość przylepca 85 cm

1x serweta górna 300x220 +/-2cm długość przylepca 130 cm

1x serweta do operacji biodra 230x305 +/-2 cm ze wzmocnieniem chłonnym 70x100 +/- 2cm cm , z wycięciem U 15x117 cm zaopatrzone w taśmy lepne, które umożliwiają trójstopniową aplikację na pacjencie i obejmują precyzyjnie zaokrąglenia wycięcia U. Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni bilaminatu o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup> , niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ , wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O. Obszar wzmocnienia bez wiskozy i celulozy o łącznej gramaturze >121g/m<sup>2</sup> i wysokiej absorpcji > 700ml/m<sup>2</sup>. I klasa palności. W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości 5cm zabezpieczającymi część lepną serwet pozwalające w rękawicach odkryć część lepną do aplikacji serwet na pacjencie. 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 PN13795. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pakiet nr 4**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do zabiegów TUR z sitem. Skład zestawu:

1x Serweta na stół narzędziowy 140x190 cm

1x Serweta na stół Mayo min 80x142 cm ze wzmocnieniem 55x88 cm

1x Serweta 150/310x250 cm ze zintegrowanymi nogawicami z przylepnym otworem brzuszным  $\varnothing$  6 cm, otworem na pręcie  $\varnothing$  3 cm, osłoną na palec, filtr siatkowy 35x20 cm +/-1cm. Serweta wykonana z mocnej, nieprzemakalnej, niepylącej włókniny trójwarstwowej bez zawartości pylącej wiskozy i celulozy o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup> i wysokiej odporności na penetrację płynów >200 cm H<sub>2</sub>O.

Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo z kodem EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji kończyn. Skład zestawu:  
1 x serweta na stół narzędziowy 140 x 190 cm, ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80 x 142 cm z folii PE, ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej 55x88 cm

4 x ręcznik chłonny 20 x 30 cm z mikrosiecią zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x serweta nieprzylepna w rozmiarze 145x193 (pakowana osobno)

1 x serweta 230x345 cm do zabiegów na kończynie, z elastycznym, samouszczelniającym się otworem o średnicy 3 cm, ze wzmocnieniem chłonnym wokół otworu 40x100 cm, wyposażona w 2 podwójne uchwyty na przewody. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze max. 58g/m<sup>2</sup> odpornego na penetrację płynów >178 cm H<sub>2</sub>O. 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 z kodem EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 7**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do małych zabiegów chirurgicznych z serwetą z otworem. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

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

1 x Serweta 200x240cm z przylepnym otworem 7x14cm wykonana w części okrywającej pacjenta z chłonnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 58g/m<sup>2</sup>, dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów > 175 cm H<sub>2</sub>O) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 145 kPa), niepylącego (współczynnik pylenia ≤ 1,7 log<sub>10</sub>). 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 z kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 8**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji kończyn. Skład zestawu:

1 x serweta na stół narzędziowy 152x190 cm z mikroteksturą ze wzmocnieniem z polipropylenu w części środkowej (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80x145 cm

1 x serweta 135x196 cm, nieprzylepna

1 x stokineta 23x91 cm 2-warstwowa, elastyczna, antypoślizgowa

2 x taśma przylepna 10x50 cm

1 x serweta do operacji kończyny 221x328cm, z elastycznym, samouszczelniającym się otworem Ø 6 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 67x140cm wokół otworu, zintegrowane z serwetą 4 uchwyty na przewody typu rzep. Serweta okrywająca pacjenta wykonana z wielowarstwowej, dobrze układającej się „oddychającej”- paro przepuszczalnej, włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze 115 g/m<sup>2</sup>, odpornym na penetrację płynów (min. 200 cm H<sub>2</sub>O), odpornym na rozerwanie na mokro/sucho (min. 250 kPa), o wysokim współczynniku absorpcji (min. 400%). I klasa palności. 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 zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 8**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji kończyn, Skład zestawu:

2 x serweta na stolik narzędziowy min .150 x 190 cm, wzmocnienie 74x190 cm

1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm

2 x ręczniki chłonne 30x20 cm z mikrościągą zabezpieczającą przed rozrywaniem

1 x osłona na kończynę 36x72 +/-1 cm

2 x taśma przylepna 9 x 50 cm

1 x serweta do operacji kończyny 220x295x335 +/-1cm w kształcie litery T (z obłożeniem ramion stołu), z samouszczelniającym się otworem  $\varnothing$  6 cm, ze wzmocnieniem 80 x 115 +/-3 cm, ze zintegrowanymi dwoma podwójnymi organizatorami przewodów, wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m<sup>2</sup>, wysokiej odporności na penetracje płynów >175 cmH<sub>2</sub>O i o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$ . W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne pozbawione pyjących włókien wiskozy i celulozy o łącznej gramaturze w 121 g/m<sup>2</sup> i wysokiej absorpcji >700ml/m<sup>2</sup>. 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 zawierają dodatkowo kod EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 9**

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 ułatwiającą aplikację,

1 x serweta do artroskopii 221/290x322 cm w kształcie litery T, z obłożeniem ramion stołu, z podwójnym, samouszczelniającym się otworem  $\varnothing$  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/m<sup>2</sup>, o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,7 \log_{10}$  i wysokiej odporności przenikanie płynów > 175 cmH<sub>2</sub>O i pojemność absorpcji >145 ml/m<sup>2</sup>. 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 wyraża zgody.

### Pakiet nr 15

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu z 1x serwetą samoprzylepną w rozmiarze 175x175cm, 1 x obłożenie na stolik Mayo składana rewersowo w rozmiarze 90x142cm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

### Pakiet nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wzmocnionego o niewielkich różnicach:

- gramatura materiału podstawowego 56g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 136 g/m<sup>2</sup>;
- serweta na stolik instrumentalny ze wzmocnieniem o wymiarach 65 x 190 cm
- serweta samoprzylepna w rozmiarze 180 x 180 cm (zamiast 200-210 x 175 -185 cm)
- ręczniki z włókniny spunlace

Opakowanie jednostkowe folia-papier. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. Pozostałe parametry i skład zestawu zgodny z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

### Pakiet nr 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii stawu barkowego wykonany z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>, o składzie:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm (wzmocnienie 65 x 190 cm)

1 x serweta do artroskopii o wymiarach 263cm x 406cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 13cm x 14cm, zintegrowana z organizatorami przewodów w formie taśmy typu rzep oraz z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 80cm x 100cm z samouszczelniającym się otworem o wymiarach 6cm x 8cm

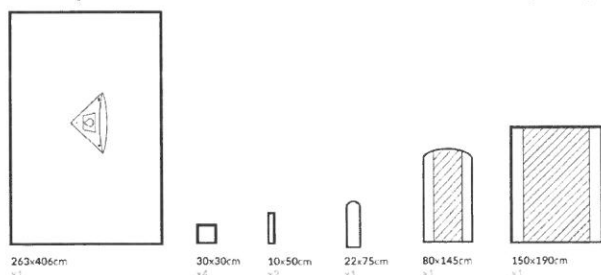
1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80cmx145cm (wzmocnienie 60x85 cm)

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

2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

4 x ręcznik chłonny z włókniny spunlace o wymiarach 30 cm x 30 cm

Opakowanie jednostkowe folia-papier. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

### Pakiet nr 3

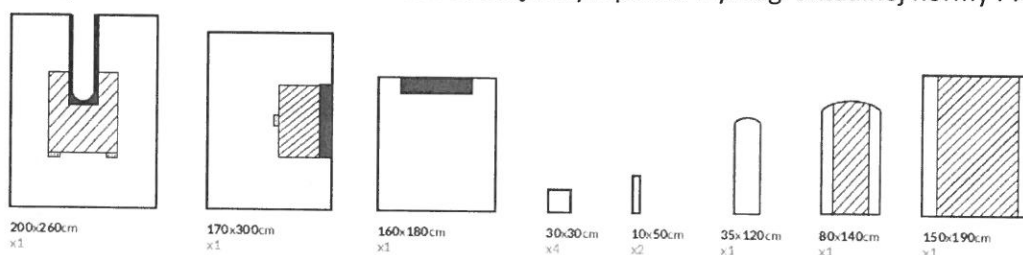
Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do zabiegów w chirurgii biodra z serwetami operacyjnymi wykonanymi z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów, o składzie:

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80cmx140cm, wzmocnienie 60x140cm



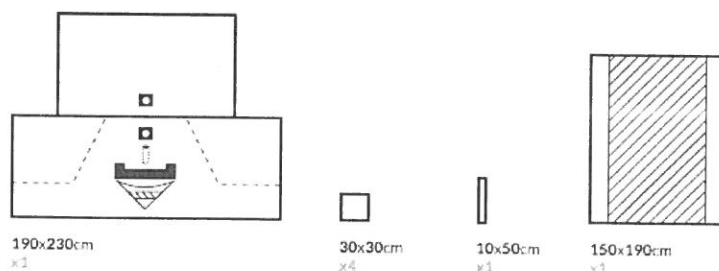
1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 300cm wzmocnienie o wymiarze 30cm x 80cm  
 1 x serweta samoprzylepna 200 cm x 260 cm, z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm, wzmocnienie o wymiarze 75cm x 100cm  
 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>  
 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 35 cm x 120 cm  
 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm  
 4 x ręcznik chłonny z włókniny spunlace o wymiarach 30 cm x 30 cm  
 Opakowanie jednostkowe typu Header Bag. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw do TUR z serwetą operacyjną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, dolna część serwety wykonana z niebieskiej folii PE:  
 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm  
 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzuszny o średnicy 6 cm oraz kroczywym 6 cm, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów  
 4 x ręcznik chłonny z włókniny spunlace o wymiarach 30 cm x 30 cm  
 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm  
 Opakowanie jednostkowe TYVEC. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji dłoni/stopy z serwetą operacyjną wykonaną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów, o składzie:  
 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm  
 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80cmx140cm, wzmocnienie 60x140cm

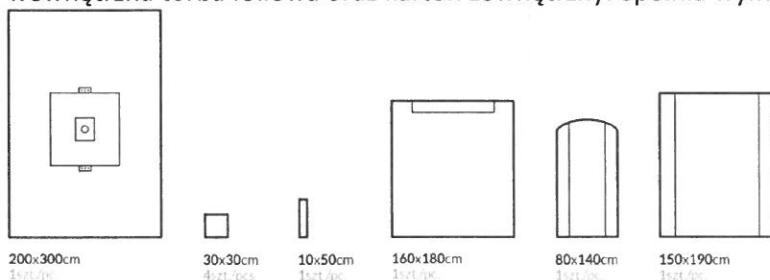
1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200cmx300cm z otworem samouszczelniającym się o śr. 3,5cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 160 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>

4 x ręcznik chłonny z włókniny spunlace o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Opakowanie jednostkowe typu Header Bag. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw z serwetą z otworem, z serwetą główną z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów, o składzie:

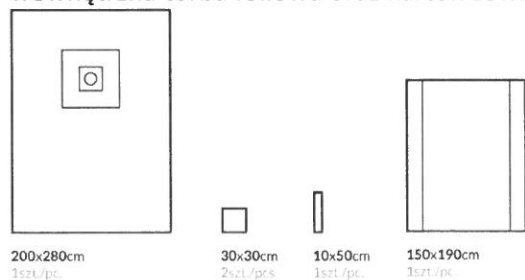
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie 65 x 190 cm

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 280 cm z otworem o średnicy 10 cm

2 x ręcznik chłonny z włókniny spunlace o wymiarach 30 cm x 30 cm,

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

Opakowanie jednostkowe TYVEC. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### Pakiet nr 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii, o składzie:

1 x serweta chirurgiczna samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 6 cm x 8 cm, wzmocniona (wzmocnienie zintegrowane z organizatorami przewodów)

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

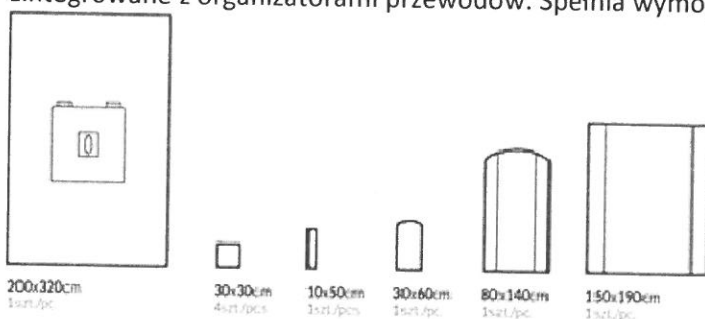
4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm

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

Serweta główna wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>, zintegrowane z organizatorami przewodów. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 9

Czy Zamawiający dopuści zestaw do artroskopii kolana z workiem o składzie:

1 x serweta z samouszczelniającym się otworem o średnicy 7 cm o wymiarach 230 cm x 320 cm, zintegrowana z torbą do przechwytywania płynów o wymiarach 60 cm x 100 cm z otworem samouszczelniającym, wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

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

3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

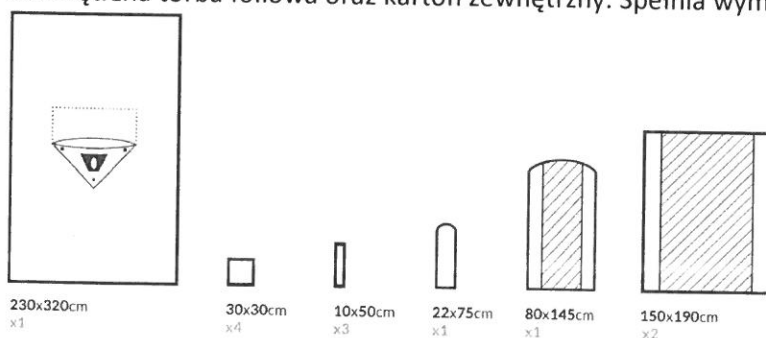
1 x serweta wzmocniona o wymiarach 150 cm x 190 cm

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

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

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm

Opakowanie jednostkowe typu Header Bag. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795-1.



**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedstawienie próbek w wersji niesterylnej?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### Pakiet nr 10

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie, w zestawie znajduje się pojemnik okrągły o pok. 250 ml (w ramach blistra):

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem 6cm x 8cm

10 x Tupfer z gazy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

10 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm

1 x pęseta plastikowa niebieska 13cm  
1 x Strzykawka 3-częściowa 10ml Luer  
1 x Strzykawka 3-częściowa 20ml Luer  
1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)  
1 x Igła iniekcyjna (0,8 x 40)  
1 x Ostrze chirurgiczne nr 11  
1 x Igłotrzymacz Mayo Hegar metalowy 15cm  
1 x Pojemnik okrągły poj. 250ml?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 12 poz. 1, 2**

Czy Zamawiający dopuści serwety o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 12, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 100 x 150 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z serwetą zabiegową z nieprzemakalnego materiału typu SMS o wymiarach 220cm x 320 cm, z dwoma otworami o średnicy 10 cm, z foliowymi wstawkami po obu stronach serwety zabezpieczające panel sterowniczy, wraz ze wzmocnieniem w strefie krytycznej 50cm x 80cm, otwory umieszczone w odległości ok 120 cm od górnej części?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z powłoką ochronną typu czepek o wymiarach 105cm x 105cm, zamiast 100 x 100 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z miską okrągłą 120 ml (zamiast 150ml)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu ze skalpelem o rozm. 11P?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na tolerancję długości igłotrzymacza +/- 1 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z kleszczykami do materiałów opatrunkowych o wymiarach 18cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 15**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego wzmocnionego o niewielkich różnicach:

- serweta samoprzylepna w rozmiarze 180 x 180 cm (zamiast 200-210 x 175 -185 cm)
- ręczniki z włókniny spunlace

Opakowanie jednostkowe folia-papier. Zestaw pakowany do transportu w sposób bezpieczny – wewnętrzna torba foliowa oraz karton zewnętrzny. Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. Pozostałe parametry i skład zestawu zgodny z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

#### **Pakiet nr 13, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z serwetą główną wzmocnioną z włókniny typu SMS o wymiarach 220cm x 320 cm z otworami o średnicy 10 cm, warstwą wzmocnienia SM, zintegrowaną z transparentną folią po obydwóch bokach zabezpieczające panel sterowniczy o wymiarach 60cm x 320 cm, z rozmiarem wzmocnienia w strefie krytycznej 50cm x 80cm, o łącznej gramaturze 130 g/.2 (podstawowa 50g/m<sup>2</sup> wzmocnienie 80 g/m<sup>2</sup>), o chłonności 680%, odpornością na przenikanie cieczy 110 cm H<sub>2</sub>O?

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ.

#### **Pakiet nr 13, poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu z datą ważności wynoszącą 24 miesiące?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

#### **Pakiet nr 13**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiet nr 13 - Zestaw do wszczęcia stymulatorów, skład zestawu:

- 1 x Serweta na stolik instrumentariuszki 100x150 cm, (owinięcie zestawu) wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 49 gr/m<sup>2</sup> (+/-1g), odporność na przenikanie nieprzemakalności min. 260 cmH<sub>2</sub>O,
- 1 x Serweta zabiegowa o wym. 240 x 320 cm, wykonana z włókniny czterowarstwowej typu SMMS o gramaturze 45 gr/m<sup>2</sup> (+/-1g), z przezroczystą foliową wstawką po obu stronach serwety o wymiarach 60x320 cm umożliwiającą jałowe zabezpieczenie pulpitu sterowniczego, serweta posiada 2 otwory przyklepne o średnicy 10 cm zabezpieczone papierową przestoną, umieszczone na wysokości 105 cm od górnego brzegu serwety. Wokół otworów warstwa chłonna o wymiarze 97 x 120 cm (+/- 2 cm), wykonana z min. 3-warstwowego nieprzemakalnego laminatu wykonanego z włókniny wiskozowej, włókniny celulozowej i folii PE o gramaturze 104 gr/m<sup>2</sup> (+/-1g), wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę laminatu trójwarstwowego, co zapewnia maksymalną nieprzemakalność przy jednocześnie wysokiej chłonności, nieprzemakalność w strefie krytycznej min. 230 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie min. 107 kPa, wytrzymałość na rozerwanie min. 120 N.
- 1 x Osłona na aparat RTG rozmiar 105x105 cm, ściągnięta elastyczną gumką, wykonana z folii PE o grubości 0,04-0,07mm
- 1 x Kieszeń przyklepna 40x30 cm, jednokomorowa
- 1 x Miska plastikowa 150 ml
- 150 x Kompres z gazy 10x10 cm, 17 nitok 8 warstw
- 1 x Strzykawka 10 ml Luer Lock 2-częściowa
- 1 x Strzykawka 10 ml Luer Lock 3-częściowa, nakręcana
- 1 x Fartuch chirurgiczny wzmocniony rozm. L, z włókniny typu sms o gramaturze 35g/m<sup>2</sup>, posiadający dodatkowe wzmocnienia nieprzemakalne laminowane części przedniej i rękawach o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 123,3 cm/H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie 75,2 kPa, wytrzymałość na rozciąganie 92,5 N.?

Pragnę nadmienić, iż powyższy zestaw jest znany Użytkownikowi, i nie było reklamacji co do jakości i dostaw tego asortymentu.?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 14, poz. 1**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiet nr 14 poz. 1 - Zestaw do ablacji  
Skład zestawu:

- 1 x Serweta na stolik instrumentariuszki 100x150 cm, (owinięcie zestawu) wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 59 gr/m<sup>2</sup>, nieprzemakalności min. 200 cm H<sub>2</sub>O,
- 1 x Serweta zabiegowa o wym. 240 x 270 cm (+/-5 cm), wykonana z włókniny czterowarstwowej typu SMMS o gramaturze 45 gr/m<sup>2</sup>, z przezroczystą foliową wstawką po obu stronach serwety o wymiarach 60x270 cm umożliwiającą jałowe zabezpieczenie pulpitu sterowniczego, serweta posiada 2 otwory przyklepne o średnicy 10 cm zabezpieczone papierową przesłoną, umieszczone na wysokości 75 cm (+/-2 cm) od górnego brzegu serwety do środka otworu. Wokół otworów warstwa chłonna o wymiarze 80 x 49 cm, wykonana z 3-warstwowego nieprzemakalnego laminatu wykonanego z włókniny wiskozowej, włókniny celulozowej i folii PE o gramaturze 104 gr/m<sup>2</sup> (+/-1g), wymagane aby warstwa foliowa stanowiła spodnią warstwę laminatu trójwarstwowego, co zapewnia maksymalną nieprzemakalność przy jednocześnie wysokiej chłonności, nieprzemakalność w strefie krytycznej min. 230 cm H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie min. 107 kPa, wytrzymałość na rozerwanie min. 120 N.
- 1 x Osłona na aparat RTG rozmiar 105x105 cm, ściągnięta elastyczną gumką, wykonana z folii PE o grubości 0,04-0,07mm
- 1 x Pojemnik plastikowy o poj. 120-125 ml
- 2 x Miska plastikowa 250 ml
- 1 x Skalpel z trzonkiem nr 11, nasadka zabezpieczająca ostrze
- 60 x Kompres z gazy 7,5x7,5 cm, 17 nitek 8 warstw
- 1 x Pean do mycia pola operacyjnego 19 cm, jednorazowego użytku
- 2 x Ręcznik do rąk włókninowy 30x30 cm
- 1 x Fartuch chirurgiczny rozm. M,
- 1 x Fartuch chirurgiczny rozm. XL,

Fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze min. 40 gr/m<sup>2</sup>, nieprzemakalność 96,4 cm/H<sub>2</sub>O, wytrzymałość na wypychanie 111,3 kPa wytrzymałość na rozciąganie 83,1 N. Rękawy zakończone elastycznymi mankietami z dzianiny, dobrze utrzymującymi się podczas użytkowania. Tyłne poły zakładane i wiązane na troki łączone kartonikiem, sposób złożenia pozwalający na aplikację z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu. Przy szyi zapięcie na rzep.

Pragnę nadmienić, iż zestaw ten jest znany Użytkownikowi.?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pakiet nr 14, poz. 2**

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiet nr 14 poz. 2 - Zestaw do wszczepiania stymulatorów resynchronizujących o następującym składzie zestawu:

- 1 x Serweta na stolik instrumentariuszki 100x150 cm, (owinięcie zestawu) wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 49g/m<sup>2</sup> (+/-1g), odporność na przenikanie cieczy min. 260 cmH<sub>2</sub>O
- 1 x Podkład wysokochłonny 60x60 cm, zielony podfoliowany,
- 1 x Miseczka plastikowa o pojemności 120-125 ml, przezroczysta
- 1 x Miseczka plastikowa o pojemności 250 ml, kolor niebieski
- 1 x Strzykawka 20 ml z gwintem umożliwiającym zablokowanie igły Luer Lock 3-częściowa,
- 60 x Kompresy włókninowe 10x10 cm, 4-warstwowe, wykonane z materiału o właściwościach kapilarnych (włókna, dobrze chłonna płyny).

Pragnę nadmienić, iż zestaw ten jest znany Użytkownikowi.?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

DYREKTOR  
Samodzielnego Publicznego Zakładu  
Opieki Zdrowotnej MSWiA w Białymstoku  
im. Mariana Zyndramy Kościłkowskiego

*Alieja Skindzielewska*