



**Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny  
im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego  
im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**



ul. 28 Czerwca 1956r. 135/147  
61-545 Poznań  
tel. 61 83 10 331/132  
fax 61 83 34 421  
orsk@orsk.pl  
<https://orsk.pl>

znak sprawy: O-RSK.SZP.4.15.(APT/01).2023.A.G.

Poznań, dnia **02 marca 2023 r.**

**Strona internetowa prowadzonego postępowania**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na zadanie pod nazwą: „**Dostawa sterylnych obłożeń chirurgicznych**” - nr rejestru: **SZP/APT/01/2023**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ NR 1**

W związku z zapytaniem dotyczącym treści Specyfikacji Warunków Zamówienia złożonym przez Wykonawcę, Zamawiający tj.: Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2022. poz. 1710 ze zm.) udziela wyjaśnień na zadane pytania.

Jednocześnie w nawiązaniu do stanowiska Wykonawcy dotyczącego przywołanego wyroku KIO 505/20 Zamawiający wskazuje, że w celu uzyskania merytorycznej odpowiedzi na pytanie logicznym jest sformułowanie zapytania zgodnie z art. 135 ust. 1 Pzp. W tym zakresie wskazuje się, że pytanie zmierzające do zmiany SWZ nie wypełnia dyspozycji normy z przepisu art. 135 ust. 1., a Zamawiający w takim przypadku ma pełne prawo do podtrzymania treści SWZ.

Stanowisko Zamawiającego zamieszczone powyżej odnosi się do dokumentu skierowanego do Zamawiającego przez Wykonawcę, a w szczególności do następującej jego treści: „Nawiązując do wyroku KIO z dnia 4 czerwca 2020 r. (KIO 505/20) prosimy o udzielenie rzetelnych i precyzyjnych wyjaśnień na zadane poniżej pytania. Zgodnie z przytoczonym wyrokiem, Zamawiający nie może pozostawić pytań Wykonawcy bez merytorycznej odpowiedzi, np. poprzez udzielenie odpowiedzi „zgodnie z SWZ”, gdyż odpowiedź taka nie rozwiewa wątpliwości Wykonawcy i może prowadzić do złożenia oferty niespełniającej wymagań Zamawiającego.”

**Pytanie nr 1**

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Pakiecie nr 9, pozycja 1** serwety 300x200, wykonanej z włókniny SMMS o gramaturze min. 45g/m<sup>2</sup>, zamiast 55g/m<sup>2</sup> oraz z dwoma symetrycznymi samouszczelniającymi się otworami o średnicy 6x8cm zamiast 7cm. Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 2

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w **Pakiet nr 14, pozycja 1** strzykawkę 3-częściową o pojemności 3ml i 5ml zamiast 2ml i 5ml. Pozostałe parametry w zestawie bez zmian.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 3

Dotyczy Części nr 4

Czy Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie Sterylnej, dwukomorowej kieszeni na narzędzia 30x40(15+25cm), wykonanej z mocnej, przezroczystej folii polietylenowej o grubości 40µm posiadającej w górnej części taśmę przylepną o szerokości 6cm oraz 0,5-centymetrową zakładkę z folii stanowiącą usztywnienie i pozwalającą na kształtowanie otworu.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

## Pytanie nr 4

Dotyczy Części nr 6

Czy Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu, nieznacznie **różniącego się** od opisanego w SWZ, dostarczanego do Państwa Placówki na podstawie obecnie obowiązującej umowy przetargowej?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta **nieprzylepna 100x150cm**

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 o grubości 33µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łączna gramatura 140g/m<sup>2</sup>).

Zestaw w opakowaniu Tyvec-folia posiadającym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Zestaw spełnia wymagania normy EN 13795-1:2019

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 5

Dotyczy Części nr 7

Czy Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu, minimalnie **różniącego się** od opisanego w SWZ, dostarczanego do Państwa Placówki na podstawie obecnie obowiązującej umowy przetargowej?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

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 o grubości 33µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> (łączna gramatura 140g/m<sup>2</sup>).

Zestaw w opakowaniu Tyvec-folia posiadającym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Zestaw spełnia wymagania normy EN 13795-1:2019

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 6

Dotyczy Części nr 8

Czy Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu?

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

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)

Serweta główna wykonana na całej powierzchni z laminatu trzywarstwowego PP+PE+PP (delikatna włóknina polipropylenowa + nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 33µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 75g/m<sup>2</sup>

Zestaw w opakowaniu Tyvec-folia posiadającym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Zestaw spełnia wymagania normy EN 13795-1:2019

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 7

Dotyczy Części nr 10

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego zgodnego z wymaganiami wysokimi obecnie obowiązującej normy EN 13795-1:2015, o odporności na przenikanie cieczy 165cm H<sub>2</sub>O, zawierającego na opakowaniu 4 samoprzylepne naklejki transferowe z nr REF, LOT, datą ważności, nazwą marki dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 8

Dotyczy Części nr 12

Czy Zamawiający wyraz 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

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serwetka do owinięcia dziecka 75 x 120 cm wykonana z włókniny Spunlace

1 serweta do cięcia cesarskiego 180/250 x 330 cm z torbą na płyny 72 x 72 cm, folia operacyjna z otworem 18 x 16 cm, organizatory przewodów, 2 porty do ssaka

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

Serweta główna wykonana na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego PE+PP (nieprzemakalna folia polietylenowa o grubości 33µm + chłonna włóknina polipropylenowa) o gramaturze 60g/m<sup>2</sup>

Zestaw w opakowaniu Tyvec-folia posiadającym 4 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nr REF, LOT, datę ważności, nazwę marki dodatkowo na 2 etykietach kod kreskowy. Zestaw spełnia wymagania normy EN 13795-1:2019

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 9

Dotyczy Części nr 13

Czy Zamawiający wyraz zgodę na zaoferowanie niżej opisanego zestawu typu ProcedurePack z oddzielnie dostarczonymi jałowymi rękawicami?

Skład:

	Ilość
- Kompresy włókninowe 7,5x7,5cm, 4w	10
- Kleszcze Kocher plastikowe, niebieskie 13cm	1
- Serweta dwuwarstwowa 75x90cm z otworem 6x8cm otoczonym taśmą lepną	1
- Serweta podfoliowana Hospidrape 50x60cm	1
- Jałowe bezpudrowe rękawice chirurgiczne rozm. 7,5 – dostarczane oddzielnie	

Opakowanie jednostkowe papierowo-foliowe, 2 etykiety TAG

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 10

Część nr 10 i nr 11

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawów posiadających 2 samoprzylepne etykiety zawierające nr katalogowy, nr lot, datę ważności, dane dostawcy. Dane producenta zawarte w numerze katalogowym?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 11

Część nr 10

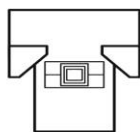
Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zestawie serwety na stolik instrumentariuszki o wym. 140x190cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 12

Część nr 11

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie serwety do laparoskopii o wymiarach 250/180x310cm z samoprzylepnym oknem 32x28cm (pogląd i skład zestawu poniżej)?



250×310cm  
1 szt./pcs./ur.



140×190cm  
1 szt./pcs./ur.



80×145cm  
1 szt./pcs./ur.



30×40cm  
2 szt./pcs./ur.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 13

Wnosimy o modyfikację § 5 ust. 1 projektu umowy poprzez obniżenie przewidzianych nim kar umownych do wysokości:

- a. 0,5% wartości zamówionej lub reklamowanej partii rękawic w pkt 1);
- b. 0,5% wartości niezrealizowanej wartości brutto umowy w pkt 2);
- c. 5% wartości zanulowanego zamówienia w pkt 3).

**UZASADNIENIE:** Podkreślamy, że Zamawiający kształtując wysokość kar umownych w projekcie umowy powinien mieć na uwadze, że wysokość ta nie powinna prowadzić do nieuzasadnionego wzbogacenia zamawiającego czy naruszenia zasady proporcjonalności, określonej w art. 16 ustawy z dnia 11 września 2019 roku prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.). Kara umowna jako surogat odszkodowania, powinna zmierzać do naprawienia szkody wyrządzonej zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania świadczenia niepieniężnego, natomiast nie powinna stanowić dla niego źródła dodatkowego zysku (zob. wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z dnia 28 września 2010 r., V ACa 267/10).

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 14

Wnosimy o modyfikację § 9 ust. 3 projektu umowy poprzez nadanie mu treści: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie wówczas wyłącznie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian. Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga zawarcia aneksu w formie pisemnej.”

**UZASADNIENIE:** Wysokość stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia jest czynnikiem cenotwórczym, niezależnym do swobodnego uznania i woli Stron. Zmiana stawki podatku VAT następuje bowiem w drodze zmiany właściwej ustawy, w dniu oznaczonym przez ustawodawcę, a Strony nie mogą się uchylać od jej skutków i zobowiązane są ponosić związane z nią koszty w terminach i na zasadach określonych przez ustawodawcę. W ocenie Wykonawcy, w kontekście powyższego, obciążanie Wykonawcy skutkami tejże zmiany lub skutkami ewentualnego opóźnienia w jej wprowadzaniu, tj. uzależnieniem zmiany ceny brutto w związku ze zmianą stawki podatku VAT od podpisania stosownego aneksu do umowy, stoi w sprzeczności z przepisami podatkowymi.

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 15

Wnosimy o modyfikację § 9 projektu umowy poprzez dodanie ust. 14 o treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w drodze zawarcia aneksu w formie pisemnej.”

UZASADNIENIE: Zmiana zaproponowana przez Wykonawcę jest odpowiedzią na czynniki niezależne od Wykonawcy, a mające realny wpływ na cenę wyrobów dostarczanych w ramach umowy przetargowej. Należy podkreślić, że Wykonawca nie powinien być w całości i samodzielnie obciążany ryzykiem zmiany stosunków gospodarczych, a tym samym zobowiązany do realizowania umowy po rażąco niskich cenach.

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 16

Część nr 10, poz. 1

Ze względu na możliwość złożenia konkurencyjnej pod względem cenowym oferty prosimy o dopuszczenie zestawu wykonanego z materiału dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup> (wymagana min. 60 g/m<sup>2</sup>).

Proponowany zestaw spełnia pozostałe parametry SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### Pytanie nr 17

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w części 8 Zestawu do artroskopii kolana sterylne o składzie:

- - 2 x ręcznik 40 x 40cm
- - 1 x serweta artroskopowa 200 x 300cm z workiem na płyny. Na środku serwety znajduje się worek w kształcie trapezu o wymiarach 90x80 cm ze sztywnikiem na całym obwodzie, oraz zaworem spustowym w dolnej części worka. Przy worku w kształcie trapezu znajduje się wycięcie w kształcie kwadratu 27cm z otworem o średnicy 5cm. Serweta posiada 2 organizatory na przewody po 3 otwory każdy.
- - 1 x osłona na nogę 40 x 75cm
- - 1 x bandaż elastyczny 10 x 150cm
- - 1 x marker skórny z linijką
- - 1 x osłona na przewody 14 x 250cm
- - 2 x taśma przyklepna 10 x 50cm
- - 1 x osłona na stół 150 x 200cm
- Reszta zgodna z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 18

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w części 10 Zestaw uniwersalny sterylne o różnicy:

- - serweta instrumentalna o wymiarach 140x190 cm.
- Reszta parametrów zgodna z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 19

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w części 12 Zestaw do cięcia cesarskiego sterylny o różnicy w składzie:

- - 1 x Serweta do cięcia cesarskiego 200/250 x 315cm w kształcie litery T, z otworem o wymiarach 18 x 28 x 32cm, wypełnionym folią chirurgiczną oraz z torbą do zbiórki płynów. Torba o wymiarach 77 x 77cm, posiada dwa plastikowe zawory spustowe do odprowadzania płynów. Przymocowana jest do otworu na całym jego obwodzie. Torba foliowa zawiera plastikowy, formowany sztywnik 360 stopni włókninowy organizer na przewody z trzema otworami o średnicy 2cm.
- - 1 x Serweta dla noworodka 90 x 100cm, wykonana z miękkiej włókniny typu Spunlace w kolorze białym.
- Reszta parametrów zgodna z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 20

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści Sterylny jednoczęściowy pokrowiec na aparat RTG wykonany z przezroczystej folii PE o gramaturze 40mikronów , o wymiarach 117 x 183cm, z elementami mocującymi, odporność na przenikanie cieczy > 100cmH2O

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 21

Pakiet 4

Czy Zamawiający dopuści Sterylna kieszeń na narzędzia w rozmiarze 35 x 40cm? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

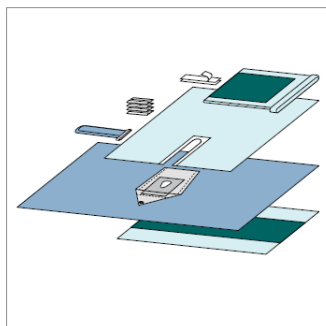
### Pytanie nr 22

Pakiet 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw

#### ZESTAW DO OPERACJI BARKU (POZ. PÓLSIEDZĄCA)

4/8 60003



Nr ref. niesteryl.	Ilość	Opis
996109	1	wzmocniona osłona na stół MAYO 79x145cm, warstwa chłonna 65x85cm
-	4	ręcznik chłonny 18x25cm
9475	1	serweta chirurgiczna z folii PE samoprzylepna o wym. 150x193cm z wycięciem „U” o wym. 15x61cm
946111	1	osłona na kończyne 22x75cm
911500	2	taśma samoprzylepna 9x49cm
70004	1	Serweta chirurgiczna do operacji barku w pozycji półsiedzącej (Beach Chair) o wym. 400x240 cm, posiadająca samo uszczelniający się otwór o wym. 10x10 cm, oraz zintegrowane taśmy samoprzylepne. Serweta wyposażona jest w worek do przechwytywania płynów z możliwością podłączenia drenu i dwa organizatory przewodów typu rzep
95190	1	wzmocniona serweta na stół (owinięcie zestawu) 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.



### Pytanie nr 23

Pakiet 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na 4 ściereczki o wymiarach 18x25 cm oraz 2 szt. serwety na instrumentarium o wymiarach 150x190 cm? Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

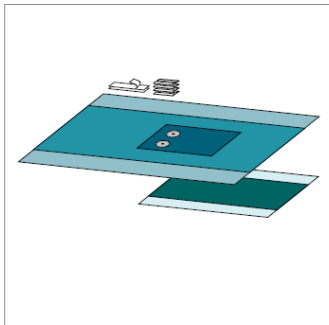
**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 24

Pakiet 9

Czy Zamawiający dopuści zestaw

ZESTAW DO ZABIEGÓW NA OBU KOŃCZYNACH			7/14	60301
Nr ref. niesteryl.	Ilość	Opis		
-	4	ręcznik chłonny 18x25cm		
911500	2	taśma samoprzylepna 9x49cm		
70313	1	serweta chirurgiczna do zabiegów na obu kończynach o wym. 200x300 cm, posiadająca dwa samouszczelniające otwory (Ø 7 cm)		
95190	1	wzmocniona serweta na stolik (owinięcie zestawu) 150x190cm, warstwa chłonna 75x190cm		



Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 25

Pakiet 10

Czy Zamawiający dopuści zestaw w składzie:

- 1 x serweta na stolik instrumentariuszki o wymiarach 150 x 180-200cm,
- 1 x serweta przylepna 240 x 150cm,
- 1 x serweta przylepna 180 x 180cm,
- 2 x serweta przylepna 75x 90 cm,
- 1 x serweta na stolik Mayo 79 x 145 cm,
- 1 x taśma samoprzylepna włókninowa 9 x 50 cm,
- 4 ściereczki do rąk o wymiarach 17 x 8 cm,

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 26

Część nr 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania osłony z foliową taśmą lepłą na końcu osłony do zamocowania na przewodzie? Osłona wykonana z mocnej przezroczystej folii polietylenowej o grubości 0,05 mm. Na końcu osłony kartonowe wykończenie.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 27

Część nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania pokrowca na aparat RTG składającego się z:

- 1 szt. osłony przetwornika obrazu wykonanej z folii polietylenowej o grubości 50 µm (bezbarwna, transparentna),
- 2 szt. elastycznej samoprzylepnej taśmy włókninowej 9x50cm

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 28

Część nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania kieszeni na narzędzia w rozmiarze 38 x 40 cm, wykonanej z folii polietylenowej o grubości 80 mikronów? Na dłuższym brzegu kieszeni znajduje się 5 cm pasek samoprzylepny pokryty klejem ułatwiającym odklejenie papieru zabezpieczającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 29

Część nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w 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 kończynę, 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

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>). Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 30

Część nr 7

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

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stół 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 anestezyjologiczny) 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

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 polipropylenowe łaty chłonne, w serwecie anestezyjologicznej o wymiarach 25 cm x 60 cm, w serwecie dolnej 100 cm x 50 cm. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m<sup>2</sup> (+/- 0,5 g/m<sup>2</sup>). Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 31

Część nr 8

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

1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stół 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) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>). Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 32

Część nr 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zestawu w 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

2 samoprzylepne serwety operacyjne 75 cm x 90 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 175 cm x 180 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna 150 x 240 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>). Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 33

Część nr 12

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

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki do rak 30 cm x 20 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 serweta dla noworodka 90 cm x 90 cm

1 serweta do cięcia cesarskiego w kształcie litery "T" 230/200 cm x 312 cm z otworem 27 cm x 33 cm w obszarze jamy brzusznej, otwór w serwecie głównej wypełniony folią chirurgiczną, ekran anestezjologiczny wykonany z folii polietylenowej

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej) o gramaturze 48 g/m<sup>2</sup> (+/- 1 g/m<sup>2</sup>).

**Odpowiedź:** Zamawiający wraza zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 34

Część nr 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość zaoferowania zaręczawka wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> (+/-0,5 g/m<sup>2</sup>)?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 35

#### Dotyczy Części 5

Czy Zamawiający w części 5 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji barku o następującym składzie i parametrach:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 150 x 190 cm
  - 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm
  - 1 x serweta trzywarstwowa do operacji barku 280 x 220 cm z wycięciem „U” 10 x 50 cm z torbą na płyny ze sztywnikiem i z 2 zaworami do podłączenia drenu- laminat trzywarstwowy z warstwą polipropylenową od strony pacjenta (polipropylen/ polietylen/ wiskoza) o gram. min. 79 g/m<sup>2</sup>
  - 1 x serweta samoprzylepna 240 x 150 cm- ekran anestezjologiczny, laminat dwuwarstwowy min. 67 g/m<sup>2</sup>
  - 1 x osłona na kończynę 23 x 75 cm- laminat dwuwarstwowy min. 67 g/m<sup>2</sup>
  - 2 x ręcznik chłonny
  - 1 x taśma przylepna
- Zestaw zgodny z normą 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

### Pytanie nr 36

#### Dotyczy Części 6

Czy Zamawiający w części 6 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji barku o następującym składzie i parametrach:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 150 x 190 cm, wzmocnienie włókninowe min. 64 x 190 cm
  - 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm, wzmocnienie włókninowe min. 64 x 145 cm
  - 1 x serweta trzywarstwowa do operacji barku 280 x 220 cm z wycięciem „U” 10 x 50 cm z torbą na płyny ze sztywnikiem i z 2 zaworami do podłączenia drenu- laminat trzywarstwowy z warstwą polipropylenową od strony pacjenta (polipropylen/polietylen/wiskoza) o gram. min. 79 g/m<sup>2</sup>
  - 1 x serweta samoprzylepna 240 x 150 cm- ekran anestezjologiczny, laminat dwuwarstwowy min. 67 g/m<sup>2</sup>
  - 1 x osłona na kończynę 23 x 75 cm- laminat dwuwarstwowy min. 67 g/m<sup>2</sup>
  - 2 x ręcznik chłonny
  - 1 x taśma przylepna
- Zestaw zgodny z normą 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 37

#### Dotyczy Części 7

Czy Zamawiający w części 7 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji stawu biodrowego o poniższym składzie i parametrach:

1 x serweta z dwuwarstwowego laminatu o wymiarach 220 x 260 cm z samoprzylepnym wycięciem w kształcie litery U o wym. 7 x 105 cm, z dodatkową warstwą chłonną wokół wycięcia, o gramaturze min 94 g/m<sup>2</sup>. Łączna gramatura w strefie krytycznej min. 160 g/m<sup>2</sup>.

- 1 x serweta z taśmą przylepną, o wym. 150 x 240 cm, z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej o gramaturze min. 94 g/m<sup>2</sup>, łączna gramatura w strefie krytycznej min. 160 g/m<sup>2</sup>
- 2 x taśmy samoprzylepne 10 x 50cm,
- 1 x pokrowiec na kończynę z nieprzemakalnego laminatu 35 x 120cm,
- 1 x serweta laminowana na stolik instrumentariuszki 150 x 190cm,
- 1 x serweta na stolik Mayo wym. 80 x 145 cm, wzmocnienie serwety min. 64 x 145 cm
- 4 x ściereczki chłonne min. 25 x 19 cm ,
- 1 x serweta chirurgiczna laminowana 150 x 180 cm

Zestaw zgodny z normą 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 38

#### Dotyczy Części 9

Czy Zamawiający w części 9 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do operacji na kończynach dolnych o poniższym składzie:

- 1 x serweta o wymiarach 320 x 220 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego (folia polietylenowa/ włóknina polipropylenowa) o gramaturze min. 67 g/m<sup>2</sup> z dwoma symetrycznymi, samouszczelniającymi się otworami o średnicy 7 x 5 cm i warstwą chłonną wykonaną z trzywarstwowego laminatu o gramaturze min. 94 g/m<sup>2</sup> i wymiarze min. 100 x 118 cm,
- 1x serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190cm, wykonana z folii polietylenowej oraz wzmocniona włókniną polipropylenową o wymiarze 64 x 190cm, służąca jako owinięcie zestawu,
- 2 x ręcznik chłonny,
- 1 x taśma samoprzylepna 10 x 50 cm,
- osobno pakowana 1x osłona na stolik Mayo o wymiarze 80 x 145 cm, wzmocnienie serwety minimum 64 x 145 cm,

Zestaw i osobno pakowana serweta Mayo zgodne z normą 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

### Pytanie nr 39

#### Dotyczy Części 12

Czy Zamawiający w części 12 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu zgodnego z OPZ, w którego składzie serweta na stolik Mayo jest złożona w sposób umożliwiający aseptyczną aplikację?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

#### Pytanie nr 40

Dotyczy Części 5, 6, 7, 9, 10, 12

Czy Zamawiający w zadaniach 5, 6, 7, 9, 10, 12 wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawów w opakowaniach jednostkowych wraz z minimum 2 samoprzylepnymi etykietami do dokumentacji medycznej zawierającymi nr katalogowy, nr lot, datę ważności, nazwę brandu producenta oraz kod kreskowy EAN?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

#### Pytanie nr 41

Część nr 1

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej osłona na przewody o gramaturze min. 50 mikronów i wymiarach 13 x 250cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

#### Pytanie nr 42

Część nr 4

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej kieszeń na narzędzia wykonaną z mocnego, przezroczystego polietylenu (folii PE), grubości 90 µm, dwudziałowa w rozmiarze 30 x 40 cm – pozostałe parametry zgodnie z wymaganiami SWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

#### Pytanie nr 43

Część nr 5

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do artroskopii barku o składzie:

1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm

1 serweta z włókniny dwuwarstwowej do artroskopii stawu barkowego z workiem na płyny (otwór 12 cm). Wbudowane dwa uchwyty Velcro 225 x 400 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna z włókniny dwuwarstwowej 75 x 90 cm

1 osłona na kończynę z włókniny dwuwarstwowej wymiar 25 x 80 cm

1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm

2 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Serweta główna wykonana z włókniny o gramaturze 55g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze materiału min. 110 g/m<sup>2</sup>., opakowanie posiada 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Zestaw zgodny z normą EN 13795

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

#### Pytanie nr 44

Część nr 6

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do operacji barku o składzie:

1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna typu „U” z padem chłonnym z wiskozy (10 x 60 cm) 260 x 200 cm

1 serweta nieprzylepna 150 x 175 cm

1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm

1 osłona na kończynę z włókniny dwuwarstwowej 25 x 80 cm

2 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm

1 osłona na kable video 13 x 250 cm

4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Sterylnie obłożenie do operacji barku wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 55g/m<sup>2</sup> -warstwa podstawowa; warstwa chłonna o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w miejscu wzmocnienia-padu chłonnego min. 110 g/m<sup>2</sup>). Opakowanie zawiera 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające: nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

#### Pytanie nr 45

Część nr 7

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do operacji stawu biodrowego o składzie:

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm

4 x ręczniki celulozowe 33 x 30 cm

2 x taśma przylepna 10 x 50 cm

1 x serweta extra wzmocniona, U przylepne 10 x 95 cm (pad z wiskozy) 245 x 280 cm

1 x serweta wzmocniona przylepna z warstwą przylepną 100 cm 300 x 170 cm

1 x serweta z włókniny dwuwarstwowej nieprzylepna 90 x 75 cm

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona złożona 190 x 150 cm

1 x stokineta z włókniny dwuwarstwowej 35 x 120 cm

Sterylnie obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 55g/m<sup>2</sup> - warstwa podstawowa; warstwa chłonna o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w miejscu wzmocnienia-padu chłonnego min. 110 g/m<sup>2</sup>).

Opakowanie zawiera 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające: nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.



### Pytanie nr 46

Część nr 8

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do artroskopii stawu barkowego o składzie:

1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm

1 serweta wzmocniona nieprzylepna 150 x 190 cm

1 serweta do artroskopii z workiem do zbiórki płynów, otwory 5 x 7 cm 320 x 245 cm

1 osłona na kończynę z włókniny dwuwarstwowej 35 x 80 cm

2 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm

4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Sterylnie obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 55g/m<sup>2</sup> - warstwa podstawowa; warstwa chłonna o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup> (łącna gramatura w miejscu wzmocnienia-padu chłonnego min. 110 g/m<sup>2</sup>).

Opakowanie zawiera 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające: nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 47

Część nr 9

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do operacji na kończynach o składzie:

1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 serweta do operacji kończyny z padem chłonnym SMS z samouszczelniającym otworem (5 x 7 cm) i uchwytem Velcro do organizacji przewodów 320 x 225 cm

1 serweta nieprzylepna z włókniny dwuwarstwowej 150 x 100 cm

Sterylnie obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 55g/m<sup>2</sup> - warstwa podstawowa; warstwa chłonna o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup> (łącna gramatura w miejscu wzmocnienia-padu chłonnego min. 110 g/m<sup>2</sup>).

Opakowanie zawiera 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające: nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 48

Część nr 10

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw uniwersalny wykonany z włókniny dwuwarstwowej o gramaturze min. 55 g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni, oraz o min. Odporności na przenikanie płynów 158 cmH<sub>2</sub>O – pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 49

Część nr 11

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwetę o otworze w kształcie czworokąta o wymiarze 15 x 15 cm - pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 50

Część nr 12

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do cięcia cesarskiego o składzie:

1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 150 x 190 cm

1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm (składana teleskopowo) wzmocnienie 60 x 145 cm

1 serweta do cięcia cesarskiego z torbą na płyny (okno 19 x 24 cm) 315 x 250/200 cm

1 serweta dla noworodka 90 x 105 cm

1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm

4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Sterylnie obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min 55g/m<sup>2</sup> - warstwa podstawowa; warstwa chłonna o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup> (łącznie gramatura w miejscu wzmocnienia-padu chłonnego min. 110 g/m<sup>2</sup>).

Opakowanie zawiera 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające: nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 51

Część nr 13

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do cewnikowania o składzie:

5 x kompres włókninowy 7,5 x 7,5 cm

1 x strzykawka 20 ml

1 x woda destylowana w ampułce 20 ml\*\*

1 x żel poślizgowy w saszetce

1 x kleszczyki plastikowe 14 cm

1 x serweta włókninowa 75 x 90 cm z otworem o Ø10 cm

1 x serweta włókninowa nieprzylepna, barierowa 75 x 90 cm

Opakowanie typu sztywny blister.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 52

Część nr 13

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do cewnikowania o składzie:

- 1 x serweta włókninowa nieprzylepna, barierowa 75 x 50 cm
  - 5 x kompres włókninowy 7,5 x 7,5 cm
  - 1 x serweta włókninowa 90 x 75 cm z centralnym otworem Ø10 cm
  - 1 x strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną 10 ml (zapakowana)
  - 1 x pęseta plastikowa 12,5 cm
  - 1 x kleszczyki plastikowe 14 cm
  - 1 x para rękawiczek diagnostycznych nitrylowych, rozmiar M
  - 4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki
  - 1 x strzykawka z żelem poślizgowym i lidocainą, 11 ml (zapakowana)
- Opakowanie typu sztywny blister.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 53

Część nr 14

Pozycja 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do znieczuleń o składzie:

- 1 x serweta włókninowa nieprzylepna, barierowa 75 x 90 cm
  - 1 x serweta włókninowa 75 x 90 cm, z otworem i przylepną krawędzią boczną
  - 1 x kleszczyki plastikowe 14 cm
  - 1 x strzykawka typu Luer Lock 5 ml (zapakowana)
  - 1 x igła 1,2 x 40 mm, 18G x 1 1/2 (zapakowana)
  - 1 x igła 0,7 x 30 mm, 22G x 1 1/4 (zapakowana)
  - 6 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki
  - 1 x opatrunek 7,2 x 5 cm
- Opakowanie typu sztywny blister.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 54

Część 4: czy Zamawiający dopuści kieszeń dwukomorową z przylepcem i kształtką o rozmiarze 42 cm x 35 cm i grubości folii 80 +/- 3 um?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 55

Część 5: czy Zamawiający dopuści sterylne obłożenie do operacji barku o składzie:

- serweta z otworem elastycznym i workiem z kształtką do zbierania płynów 320x240 otwór o średnicy 6cm 1 szt.
- pokrowiec na kończynę górną pacjenta 75x37 cm 1 szt.
- serweta pod kończynę z przylepcem 90x75 1 szt.
- taśma medyczna 50x9 cm 2szt.
- serweta na stół instrum. 190x150 1szt.
- serweta na stolik Mayo 145x80 1szt.
- serwetki do rąk włók. kom. 40x20 4 szt.

Serweta główna wykonana z laminatu włókniny i folii o gramaturze 73g/m<sup>2</sup>, w strefie krytycznej, opakowanie musi posiadać min. 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Zestaw zgodny z normą EN 13795?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 56

Część 6: Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji barku o następującym składzie:

- 1 x serweta z wycięciem U 60x7cm i przylepcem 240x200cm, serweta o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>,
- 1 x serweta z przylepcem 240x150cm
- 1 x pokrowiec na kończynę górną pacjenta 75x37cm
- 1 x serweta pod kończynę górną pacjenta 180x150cm
- 2 x taśma medyczna 50x9cm
- 1 x serweta na stół instrum. 190x150cm
- 1 x serweta na stolik Mayo 145x80cm
- 2 x serwetki do rąk z włókniny kompresowej 40x20cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 57

Część 7: Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji stawu biodrowego, wzmocnionego o następującym składzie:

- 1 x serweta 260x230cm z laminatu 2-warstwowego z warstwą chłonną 120x80cm, wycięciem U 100x20cm i przylepcem, łączna masa powierzchniowa części krytycznej 125g/m<sup>2</sup>,
  - 1 x serweta 240x150cm z laminatu 2-warstwowego z warstwą chłonną 37,5x70cm i przylepcem, łączna masa powierzchniowa części krytycznej 125g/m<sup>2</sup>,
  - 1 x pokrowiec na nogę z nieprzemakalnego laminatu 120x37cm
  - 1 x kieszeń na płyny z kształtką jednokomorowa z folii 40x30cm
  - 6 x taśma medyczna 50x9cm
  - 1 x serweta na stół instrum. 190x150cm
  - 1 x serweta na stolik Mayo 145x80cm
  - 2 x serwetki do rąk z włókniny kompresowej 40x20cm;
- opakowanie musi zawierać min. 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 58

Część 8: Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji stawu kolanowego, wzmocniony, o następującym składzie:

- 1 x serweta 320x230cm z otworem elastycznym o średnicy 6cm i łataą chłonną 120x80cm, łączna masa powierzchniowa części krytycznej 125g/m<sup>2</sup>
- 1 x pokrowiec na nogę 75x37cm z nieprzemakalnego laminatu
- 2 x taśma medyczna 50x9cm
- 1 x serweta na stół instrum. 190x150cm
- 1 x serweta na stolik Mayo 145x80cm
- 2 x serwetki do rąk z włókniny kompresowej 40x20cm

opakowanie musi zawierać min. 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 59

Część 10: Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny z serwet wykonanych z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze materiału minimum 56g/m<sup>2</sup>, wysoce chłonny na całej powierzchni, bez wydzielonych stref krytycznych i mniej krytycznych; bez dodatku lateksu o minimalnej odporności na przenikanie płynów 250cm H<sub>2</sub>O; reszta parametrów bez zmian?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 60

Część 11: Czy Zamawiający dopuści serwetę do laparoskopii o rozmiarze 300 x 230 cm z laminatu 2-warstwowego z łataą chłonną (120x80) i otworem prostokątnym i przylepcem wokół niego o rozmiarze 34 x 30 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 61

Część 12: Czy Zamawiający dopuści zestaw do cesarskiego cięcia o następującym składzie:

- 1 x serweta T 325x250 cm wykonana z dwuwarstwowego laminatu (PE+PP) z workiem, folią chirurgiczną otwór: 35 x 32 cm
- 1 x podkład chłonny z pulpy celulozowej typu Seni Soft Basic 90x60cm
- 1 x serweta na stół instrum. 190x150cm, owinięcie zestawu, wykonana z folii polietylenowej z włókninowym wzmocnieniem o szerokości 66cm; o całkowitej gramaturze 84g/m<sup>2</sup>
- 1 x serweta na stolik Mayo 145x80cm w postaci worka, wykonana z folii PE oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym, składana telekopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania o wymiarach 80x 145 cm, wzmocnienie serwety 76x85cm;
- 2 x serwetki do rąk z włókniny kompresowej 40x20cm,

opakowanie musi zawierać min. 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej, zawierające nr katalogowy, nr lot, producenta, datę ważności. Zestaw zgodny z normą EN 13795?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

#### Pytanie nr 62

Część 13: Czy Zamawiający wymaga raportu walidacji procesu sterylizacji wyrobu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga powyższego.

#### Pytanie nr 63

Część 14: Czy Zamawiający wymaga raportu walidacji procesu sterylizacji wyrobu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga powyższego.

#### Pytanie nr 64

Część 15 poz. 1-2: Czy Zamawiający wymaga raportu walidacji procesu sterylizacji wyrobu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga powyższego.

#### Pytanie nr 65

Część 16: czy Zamawiający dopuści nieprzemakalny sterylny ząbkawkę chirurgiczną o długości  $45 \pm 2,0$ cm wykonany z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze  $43\text{g/m}^2$ , zakończony elastycznym mankietem o szerokości 8cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

#### Pytanie nr 66

Czy Zamawiający zgadza się na obniżenie kary umownej w § 5 ust. 1 punkt 1) do 0,5% lub na inne złagodzenie kary umownej z § 5 ust. 1 punkt 1) wzoru umowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

#### Pytanie nr 67

Czy Zamawiający zgadza się na wykreślenie słów „nie mniej jednak niż 100,00 zł” w § 5 ust. 1 punkt 1)?

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

#### Pytanie nr 68

Czy Zamawiający zgadza się na obniżenie kary umownej w § 5 ust. 1 punkt 2) do 0,5% lub na inne złagodzenie kary umownej z § 5 ust. 1 punkt 2) wzoru umowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 69

Czy Zamawiający zgadza się na wykreślenie słów „nie mniej jednak niż 100,00 zł” w § 5 ust. 1 punkt 2)?

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 70

Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie kary w §5, ust, 1, punkt 3) z 20% do 10%?

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 71

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 5 ust. 1 punkt 3) wzoru umowy wyrażenie „20% wartości brutto umowy wskazanej w § 4 ust. 1 lit. a) Umowy” zostało zastąpione wyrażeniem „20% niezrealizowanej wartości umowy”?

Uzasadnione jest aby kara umowna za odstąpienie od umowy była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, zwłaszcza w przypadku odstąpienia od umowy po zrealizowaniu jej znaczącej części, kara umowna byłaby niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niezrealizowanej części umowy, a nawet mogłaby znacznie przewyższać wartość niezrealizowanej części umowy. Taka kara byłaby rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego i naruszałaby zasadę proporcjonalności wyrażoną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 72

Część 15, poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. lub 20 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### Pytanie nr 73

Część 15, poz. 2 Czy zamawiający dopuści serwetę pakowaną indywidualnie w opakowanie papier-folia?

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### Pytanie nr 74

Część 15, poz. 2 • Czy zamawiający dopuści wyroby z gazy sklasyfikowane w klasie I reg.4 ?

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

### Pytanie nr 75

Część 15, poz. 1-2 Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, , które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź:** Zgodnie z SWZ Zamawiający wymaga aby produkty jałowe były sterylizowane parowo, radiacyjnie lub tlenkiem etylenu.

### Pytanie nr 76

Część nr 1

Czy Zamawiający dopuści osłonę na przewody z perforowaną końcówką (nie samouszczelniającą)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 77

Część nr 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę na ramię C uniwersalna 3 częściową:

górną z elastyczną gumką 100 x 160 cm,

dolną z elastyczną gumką 80x150cm,

2 taśmy przylepne 3 x 100 cm

Wykonaną z folii o grubości 0,065mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.



### Pytanie nr 78

Część nr 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serwety wykonane 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:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 8 cm x 85 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 180cm wzmocnienie o wymiarze 50cm x 80cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150 cm x 180 cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>
- 1 x elastyczna osłona na kończybę o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 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, wzmocnienie 60x140cm

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

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 79

Część nr 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serwety wykonane 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:

- 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 170cm x 300cm wzmocnienie o wymiarze 30cm x 80cm
- 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 kończybę o wymiarach 35 cm x 120 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 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 stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 80

Część nr 10

Czy Zamawiający dopuści serwety o odporności na przenikanie cieczy 196cm H<sub>2</sub>O?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 81

Część nr 11

Czy Zamawiający dopuści serwetę do laparoskopii 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>, zintegrowana z organizatorami przewodów?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnych z SWZ.

### Pytanie nr 82

Część nr 12

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 80 cm x 90 cm, bez portów do podłączenia drenów
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm  
1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 83

Część nr 13, 14

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 84

Część nr 13

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w rękaw papierowo-foliowy z dodatkowo dołożonym pojemnikiem 3-komorowym?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 85

Część nr 14

Czy Zamawiający dopuści serwetę o rozmiarze 75cm x 80cm z otworem 6cm x 15cm i możliwością przyklejenia do skóry pacjenta wokół otworu oraz z przylepcami w rogach serwety?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 86

Część nr 14

Czy Zamawiający dopuści serwetę o rozmiarach 75cm x 90cm ?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza serwetę o rozmiarach 75cm x 90 cm zamiast serwety dwuwarstwowej o wymiarach 60-70 x 80-100cm.

### Pytanie nr 87

Część nr 15, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'20szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

### Pytanie nr 88

Część 6

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji barku:

- 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 kończyne 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 dopuszcza powyższego.

## Pytanie nr 89

### Część 7

Czy Zamawiający dopuści zestaw:

- 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 190cm;
- 1 serweta 75 x 90cm;
- 1 serweta 150 x 200cm;
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145cm;
- 1 osłona na kończynę z elastyczną tuniką, TPE i dzianinowa siatka poliestrowa, 30 x 120cm;
- 1 serweta z taśmą przylepną 180 x 240cm z 2 organizatorami przewodów w formie rzepu, pad chłonny 30x60cm, taśma przylepna 5 x 120cm;
- 1 serweta główna 200 x 300cm, z wycięciem U-kształtnym w rozmiarze 10x100 cm, pad chłonny w rozmiarze 50x100 cm, taśma przylepna wokół wycięcia;
- 2 włókninowe OP Taśmy 10 x 50cm;
- 4 ręczniki 30 x 40cm;

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

## Pytanie nr 90

### Część 8

Czy Zamawiający dopuści zestaw:

- 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, z otworem 25 x 20 cm otoczonym padem chłonnym 50 x 50 cm, ze zintegrowanym trójkątnym zbiornikiem do przechwytywania płynów. Zbiornik wyposażony w kształtkę (szybownik), 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 dopuszcza powyższego.

## Pytanie nr 91

### Część 10

Czy Zamawiający dopuści zestaw:

- 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 dopuszcza powyższego.

## Pytanie nr 92

### Część 12

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 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm;
- 1 osłona na stolik Mayo 80 x 145 cm;
- 1 serweta do owinięcia noworodka, włóknina typu Spunlance, 75 x 80 cm;
- 1 serweta główna 180 x 320 cm, z przylepnym otworem 30 x 25 cm wypełnionym folią chirurgiczną i zintegrowanym, prostokątnym zbiornikiem do przechwytywania płynów (3600). Zbiornik wyposażony w kształtki (sztywniki) oraz 2 zawory odpływowe z możliwością podłączenia do ssaka. Dodatkowo 3 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów;
- 4 ręczniki 30 x 40 cm;

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 93

Część 12

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 serweta na stolik Mayo 80 x 145cm;
- 1 serweta 100 x 150cm;
- 1 włókninowa OP taśma 10 x 50 cm;
- 1 serweta główna w kształcie litery T 180/230 x 240 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny, pięciokątnym zbiornikiem do przechwytywania płynów wyposażonym w kształtki (sztywnik) i zawór odpływowy z możliwością podłączenia do ssaka. Zbiornik posiada przylepny otwór wypełniony folią chirurgiczną z aperturą w kształcie trapezu. Dodatkowo 4 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów;
- 2 serwety do owinięcia noworodka, włóknina typu Spunlance, 75 x 90 cm;
- 4 ręczniki 30 x 40cm;

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 94

Część 16

Czy Zamawiający dopuści zarękawek o długości minimalnej 47cm, pozostałe wymagania zgodne SWZ?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 95

Projekt umowy §5 ust.1 pkt1)

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej do poziomu 1% wartości brutto zamówionej partii wyrobów, za każdy dzień zwłoki.

**Odpowiedź:** Zamawiający postanawia pozostać przy dotychczasowych postanowieniach projektowych umowy.

### Pytanie nr 96

#### Pakiet 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego, jednorazowego pokrowca na przewody o szer. 13 cm oraz dł. 240 cm, wykonany z mocnej folii PE (50 $\mu$ , gramatura 46g/m<sup>2</sup>), z perforowaną jedną końcówką zwężającą się, złożony teleskopowo, z taśmą lepną do mocowania o długości min. 18 cm oraz z kartonikiem ułatwiającym aplikację. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo po 25 szt. w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 97

#### Pakiet 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie osłony ramienia C w rozmiarze 105x188 cm  $\pm$ 1 z elastyczną gumką na jednym z końców, trzema zintegrowanymi taśmami lepnyymi do mocowania, wykonanej z przezroczystej folii PE. Wyrób medyczny klasy I s. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne posiadające numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta, kod kreskowy, zbiorczo pakowane po 20 szt./karton. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 98

#### Pakiet 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej torby na narzędzia 33x41 cm (długość x szerokość) z przylepcem 41x5cm, 2 komory - jedna komora o szerokości 14 cm, druga 27 cm, dodatkowe usztywnienie na końcu. Torba wykonana jest z mocnej, przezroczystej folii polietylenowej o grubości 60 $\mu$ m. Produkt bez zawartości lateksu. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone 4 etykiety samoprzylepne posiadające numer katalogowy, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Produkt jednostkowy pakowany zbiorczo po 100 szt. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 99

### Pakiet 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 160x240 cm z folii PE 90 $\mu$ m ze wzmocnieniem.

1 x serweta ortopedyczna na stolik Mayo 80x145 cm z folii PE, ze wzmocnieniem 100x75cm,

3 x serweta przylepna 90x75 cm dwuwarstwowa,

1 x osłona na kończynę 20x96 cm,

2 x taśma przylepna 9x50 cm

2 x organizator przewodów typu rzep 2,5x23 cm,

1 x serweta do barku 411x262 cm z elastycznym otworem w kształcie gruszki 14x14 cm, ze zintegrowana torbą na płyny oraz dwoma organizatorami przewodów typu rzep wykonana z chłonnego laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max.66 g/m<sup>2</sup>, pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,9 \log_{10}$ , odpornego na przenikanie płynów > 200 cm H<sub>2</sub>O, odpornego na rozrywanie na mokro/sucho min. 190kPa, odpornego na rozciąganie wzdłużne na mokro/sucho min.88 N .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 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 powyższe.

## Pytanie nr 100

### Pakiet 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 160x240 cm z folii PE 90 $\mu$ m ze wzmocnieniem.

1 x serweta ortopedyczna na stolik Mayo 80x145 cm z folii PE, ze wzmocnieniem 100x75cm,

3 x serweta przylepna 90x75 cm dwuwarstwowa,

1 x osłona na kończynę 20x96 cm,

2 x taśma przylepna 9x50 cm

2 x organizator przewodów typu rzep 2,5x23 cm,

1 x serweta do barku 411x262 cm z elastycznym otworem w kształcie gruszki 14x14 cm, ze zintegrowana torbą na płyny oraz dwoma organizatorami przewodów typu rzep wykonana z chłonnego laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max.66 g/m<sup>2</sup>, pozbawionego pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy o niskim współczynniku pylenia  $\leq 1,9 \log_{10}$ , odpornego na przenikanie płynów > 200 cm H<sub>2</sub>O, odpornego na rozrywanie na mokro/sucho min. 190kPa, odpornego na rozciąganie wzdłużne na mokro/sucho min.88 N .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 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 nie dopuszcza powyższego.



## Pytanie nr 101

### Pakiet 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

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

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

5 x taśma przylepna, przezroczysta 8x40 cm

1 x osłona na kończynę 35x120cm 2-warstwowa, z warstwą chłonną od wewnętrznej strony

1 x serweta 190x190 cm długość przylepca 85 cm

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

1 x serweta do operacji biodra 230x305 +/-2 cm ze wzmocnieniem chłonnym 70x100 +/- 2cm cm, z wycięciem U 15x117 cm zaopatrzonym 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 przenikania 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 dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 102

### Pakiet 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

1 x serweta na stół narzędziowy 140x190cm (owinięcie zestawu)

1 x serweta na stół Mayo 80x142cm,

1 x serweta do artroskopii 234x302cm z podwójnym elastycznym, samouszczelniającym się otworem  $\varnothing$  6cm ze wzmocnieniem 66x107cm wokół otworu, ze zintegrowaną torbą na płyny z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z portem do ssaka, zintegrowane 3 podwójne organizatory przewodów. Serweta wykonana w części okrywającej pacjenta z laminatu trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup> pozbawiona pyłących i łatwopalnych włókien celulozy lub wiskozy. Odporność na penetrację płynów min. 200 cmH<sub>2</sub>O, wytrzymałość na rozzerwanie na sucho/mokro min. 190 kPa, w obszarze krytycznym powyżej 570kPa. I klasa palności. Zestaw zgodny z normą EN 13795-1,2,3 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 z dodatkowym kodem EAN. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

### Pytanie nr 103

#### Pakiet 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

2 x serweta na stolik narzędziowy 150 x 190 +/-2 cm z folii PE 50 $\mu$  z wzmocnieniem 75x190 +/-2cm

1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm składana rewersowo

1 x osłona na kończynę 38x73+/-2 cm 2-warstwowa

1 x taśma przylepna 9 x 50 cm

2 x ręcznik chłonny 20x30 cm z mikrosiesią zabezpieczającą przed rozerwaniem

1 x serweta do operacji kończyny 200x300 cm z elastycznym z otworem  $\varnothing$  6 cm wykonana z chłonnego laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) bez zawartości pyłących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy ( współczynnik pylenia $\leq$ 1,7 log10) o gramaturze max. 58g/m2 odpornego na przenikanie płynów ( > 175cm H<sub>2</sub>O),odpornego na rozrywanie na sucho/mokro (>145kPa). 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 nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 104

#### Pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50 $\mu$  ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)

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

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

1 x serweta dolna 175x175 cm, przylepna

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

1 x taśma lepna 9x50 cm

4 x ręcznik chłonny z mikrosiesią zabezpieczająca przed rozrywaniem 20x30 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze max.58g/m2, 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  $\leq$  1,7 log10). W celu ułatwienia aplikacji serwety złożone książkowo, z nieprzylepnymi końcówkami przy taśmach o szerokości ok. 5cm zabezpieczającymi część lepna serwet pozwalające w rękawicach jednym ruchem odkryć część lepna 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 dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 105

#### Pakiet 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

1x serweta na stolik narzędziowy 150x190 cm, z warstwą chłonna na całej powierzchni

1x serweta na stolik Mayo 80x150 cm ze wzmocnieniem chłonnym w części centralnej 65x150 cm

4x ręcznik chłonny 40x40 cm

1x taśma lepna 10x50 cm

1x taśma lepna 10x25 cm

2x serweta boczna 75x90 cm

1x serweta górna 150x240 cm

1x serweta dolna 180x180 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego o gramaturze  $55\text{g/m}^2 \pm 1$ , dobrze układającego się na pacjencie, odpornego na przenikanie płynów ( $>180\text{ cm H}_2\text{O}$ ) odpornego na rozerwanie na mokro/sucho (min. 170 kPa), niepyłącego (współczynnik pylenia  $\leq 1,2 \log_{10}$ ). 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, kod EAN, następnie zbiorczo w karton. Sterylizacja EO.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### Pytanie nr 106

#### Pakiet 10

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje zestawów z serwetami okrywającymi pacjenta, które są pełnobarierowe i chłonne na całej powierzchni zarówno w obszarze krytycznym jak i poza nim?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

## Pytanie nr 107

### Pakiet 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140x190cm (owinięcie zestawu)
- 1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm
- 1 x serweta 196x269x304 cm z obłożeniem ramion stołu, z przylepnym otworem 25x28cm, ze wzmocnieniem 53x56cm wokół otworu z włókniny SMMMS, ze zintegrowanymi nogawicami oraz organizatorami przewodów typu rzep (8 szt.). Serweta w części okrywającej pacjenta wykonana z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze max. 66 g/m<sup>2</sup> (współczynnik pylenia ≤ 1,9 log<sub>10</sub>). Materiał dobrze układający się na pacjencie, odporny na przenikanie płynów (> 200 cm H<sub>2</sub>O), ponadto wytrzymały na rozrywanie na mokro/sucho (min. 190kPa), wytrzymały na rozciąganie wzdłużne na mokro/sucho (min. 88 N). I klasa palności. Warstwa wzmocnienia w serwetach na stół narzędziowy i Mayo bez zawartości celulozy lub wiskozy. 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 z kodem EAN. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 108

### Pakiet 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm z folii PE 50μ ze wzmocnieniem z polipropylenu
  - 1 x serweta na stół Mayo 80x142 cm ze wzmocnieniem
  - 1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm z włókniny Spunlace
  - 2 x ręcznik chłonny celulozowy z mikrościągą zapobiegającą rozrywaniu 20x30 cm
  - 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm kształt T, z otworem 30x36cm wypełniony folią chirurgiczną, z torbą na płyny 270° min. 65x110 cm z kształtką do formowania oraz z 2 portami do ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu 50x65+/- 3cm, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie chłonne na kończynach pacjentki 40x60 +/-3cm. Serweta w części okrywającej pacjentkę z laminatu z warstwą komfortu (trilaminat o gramaturze max. 66g/m<sup>2</sup>), pozbawiona włókien celulozy i wiskozy (współczynnik pylenia ≤ 1,9 log<sub>10</sub>), o odporności na penetrację płynów > 200cm H<sub>2</sub>O. Obszar wzmocnienia o wysokiej odporności na rozrywanie na sucho i mokro (>570kPa). I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.
- Opakowanie zbiorcze 6 szt.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe.

## Pytanie nr 109

### Pakiet 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu o poniższym opisie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 152x190cm wzmocnienie z folii PE z warstwą chłonną (owinięcie zestawu)
- 1 x serweta na stół Mayo 80 x142 cm ze wzmocnieniem
- 1 x kocyk dla noworodka 76x86 cm
- 1x ręczniki 35x35 +/-1cm
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196/259x307cmz obłożeniem ramion stołu, z otworem brzuszным wypełnionym folią chirurgiczną z wycięciem w kształcie gruszki 18x18 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny 360° z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka oraz z zabezpieczeniem zapobiegającym rozerwaniu serwety lub ubioru operatora na końcach usztywnień torby, z 2 portami do ssaka, ze wzmocnieniem chłonnym 40x50 +/- 3 cm poniżej otworu, 3 zintegrowane organizatory przewodów typu rzep. Serweta wykonana z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze max. 43 g/m<sup>2</sup>, wzmocnienie chłonne wykonane laminatu, łączna gramatura materiału min.115 g/m<sup>2</sup> o odporności na penetrację płynów min. 200 cmH<sub>2</sub>O, serweta dobrze układające się na pacjentce, w części niekrytycznej „oddychająca”, paroprzepuszczalna. I klasa palności. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, w tym 2 etykiety dodatkowo zawierające kod kreskowy . Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzony certyfikatem

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

## Pytanie nr 110

### Pakiet 12

Prosimy zamawiającego o doprecyzowanie czy serweta okrywająca pacjentkę powinna mieć otwór operacyjny częściowo wypełniony folia chirurgiczną dzięki czemu obłożenie nie będzie się odklejać od skóry po wypłynięciu wód płodowych i zmniejszeniu rozmiarów brzucha.

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

**Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego**

*Dokument podpisany elektronicznie*

Opracowała: A. Gotter  
Sporządzono w 1 egzemplarzu  
1 egz. strona internetowa prowadzonego postępowania /aa