



### Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odłóżek i podobnych wyrobów medycznych (BZP/38/382-16/16)

### WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ Z DNIA 27.06.2016 r.

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie SIWZ, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający wyjaśnia co następuje:

#### Pytanie 1 dot. Pakietu 3 poz.2-6

„Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie obłóżeń spełniających wysokie wymagania normy 13795”

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

#### **Z zapisu:**

„ 2) Materiał obłóżenia spełniający wymagania standardowe normy PN EN 13795”

#### **na zapis:**

„ 2) Materiał obłóżenia spełniający **wysokie** lub standardowe wymagania normy PN EN 13795”

#### Pytanie 2 dot. Pakietu 3 poz.2

„Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laminatu 2-warstwowego o gramaturze 57,5g/m2. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.”

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

#### **Z zapisu:**

„2 **Zestaw do operacji laryngologicznych:**

#### **Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stół instrumentariuszki min. 120cmx140cm

20 kompresów gazowych 17 nitok 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm

1 dren do ssaka z końcówkami średnica 7 - 8 mm długość min. 300cm,

1miska plastikowa 120 ml,

1 organizator przewodów typu rzep rozmiar długość min 20 cm

Serweta laryngologiczna 150 x 200 cm z otworem samoprzylepnym o średnicy 10 - 12

cm lub otwór prostokątny 12 x 12 cm umieszczonym decentralnie górnej części serwety.

Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze min. 55- 57 g/m2.”

#### **na zapis:**

„2 Zestaw do operacji laryngologicznych:

Minimalny skład zestawu:

1 serweta na stół instrumentariuszki min. 120cmx140cm

20 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  
1 dren do ssaka z końcówkami średnica 7 - 8 mm długość min. 300cm,  
1miska plastikowa 120 ml,  
1 organizator przewodów typu rzep rozmiar długość min 20 cm  
Serweta laryngologiczna 150 x 200 cm z otworem samoprzylepnym o średnicy 10 - 12 cm lub otwór prostokątny 12 x 12 cm umieszczonym decentralnie górnej części serwety. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze min. 55- 57 g/m2 **lub 57,5 g/m2**"

Pytanie 3 dot. Pakietu 3 poz.3

„Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laminatu 2-warstwowego o gramaturze 57,5g/m2, obszar wzmocniony 3-warstwowy 112,5 g/m2. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.”

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

**Z zapisu:**

**„3. Zestaw do artroskopii kolana**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx40cm lub 20 cm x 40 cm  
1 fartuch chirurgiczny z włókniny SMMS lub SMMMS min. 35 g/ m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo 80 x 145 cm  
1 fartuch chirurgiczny w włókniny SMS lub SMMS min. 35g/m2 posiadający wzmocnienia z laminatu polipropylen/polietylen na przodzie i na rękawach w strefie krytycznej, długość 150 cm (+/-5cm)  
10 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5 x 7,5 cm  
1dren do ssaka z końcówkami średnica 7- 8 mm długość 300 cm  
1 bezpieczny skalpel z wysuwającym ostrzem 11  
1 igła iniekcyjna 1,20 x 40 mm  
1 dren Redona Ch 12 dł. 50 cm  
1 butelka Redona 200 ml  
2 osłona na kamerę złożona teleskopowo 13 x 250 cm  
1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 90- 100 x 150 cm  
2 taśmy samoprzylepne foliowe min. 9-10 x 50 cm  
1 osłona na kończynę 33 x 55 cm (+/-5cm)  
1 serweta na kończynę rozmiar min. 225 x 320 cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 6-7 cm lub otwór elastyczny 5 x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2. Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2.  
Skalpel, igła, dren Redona i materiał opatrunkowy zapakowane w dodatkową torebkę papierową.”

**Na zapis:**

**„3. Zestaw do artroskopii kolana**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx40cm lub 20 cm x 40 cm  
1 fartuch chirurgiczny z włókniny SMMS lub SMMMS min. 35 g/ m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo 80 x 145 cm  
1 fartuch chirurgiczny w włókniny SMS lub SMMS min. 35g/m2 posiadający wzmocnienia z laminatu polipropylen/polietylen na przodzie i na rękawach w strefie krytycznej, długość 150 cm (+/-5cm)

10 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5 x 7,5 cm  
1 dren do ssaka z końcówkami średnica 7- 8 mm długość 300 cm  
1 bezpieczny skalpel z wysuwającym ostrzem 11  
1 igła iniekcyjna 1,20 x 40 mm  
1 dren Redona Ch 12 dł. 50 cm  
1 butelka Redona 200 ml  
2 osłona na kamerę złożona teleskopowo 13 x 250 cm  
1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 90- 100 x 150 cm  
2 taśmy samoprzylepne foliowe min. 9-10 x 50 cm  
1 osłona na kończynę 33 x 55 cm (+/-5cm)  
1 serweta na kończynę rozmiar min. 225 x 320 cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 6-7 cm lub otwór elastyczny 5 x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 **lub 57,5 g/m2**. Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 **lub 112,5 g/m2**  
Skalpel, igła, dren Redona i materiał opatrunkowy zapakowane w dodatkową torebkę papierową.”

#### Pytanie 4 dot. Pakietu 3 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laminatu 2-warstwowego o gramaturze 57,5g/m2, obszar wzmocniony 3-warstwowy 112,5 g/m2. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

#### **Z zapisu:**

#### **„4. Zestaw do zabiegów na kończynie dłoń/stopa**

##### **Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx33-40cm lub 20 cm x 40 cm  
3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stolik Mayo min.80cmx145cm  
20 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  
1 strzykawka Luer 20 ml  
1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 100 x 150 cm  
1 serweta na kończynę 225cmx300cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 3cm lub 3x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 56-57g/m2. Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2”

#### **na zapis:**

#### **„4. Zestaw do zabiegów na kończynie dłoń/stopa**

##### **Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx33-40cm lub 20 cm x 40 cm  
3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stolik Mayo min.80cmx145cm  
20 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  
1 strzykawka Luer 20 ml  
1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 100 x 150 cm  
1 serweta na kończynę 225cmx300cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 3cm lub 3x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 56-57g/m2 **lub 57,5 g/m2**. Wokół pola operacyjnego dodatkowe

wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 **lub 112,5 g/m2**"

Pytanie 5 dot. Pakietu 3 poz.5

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laminatu 2-warstwowego o gramaturze 57,5g/m2, obszar wzmocniony 3-warstwowy 112,5 g/m2. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

**Z zapisu:**

**„5. Zestaw do żyłaków kończyn dolnych**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm, lub 20 cm x 40 cm  
3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo min. 80cmx145cm  
40 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm (mogą być przewiązane po 10 sztuk)  
6 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej lub 17 nitkowej, 4 lub 6 warstwy, z nitką rtg, lub chip rtg i tasiemką, rozmiar po praniu wstępnym 40x40cm(+/-5 cm).  
5 tupferów(mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 24 nitkowej lub 24 nitkowej, z nitką rtg o wykroju gazy 8cmx8cm lub 9,5 cmx 9,5 cm(+/-1cm)  
1 skalpel nr 10  
1 skalpel nr 11  
3 opaski elastyczne 15cmx5m z zapinkami  
1 podkład chłonny min.60x90cm  
2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm  
1 osłona na stopę z zintegrowanymi taśmami samoprzylepnymi wykonana z laminatu 2-warstwowego  
1 serweta samoprzylepna min. 150cmx240cm wykonana z laminatu 2 – warstwowego o gramaturze min. 56-57g/m2.  
1 serweta samoprzylepna 225cmx260cm lub 245 x 280 cm (+/-5cm) z wycięciem U 10x100cm lub 10 x 95 cm. Serweta wykonana z laminatu 2 – warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2. Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110 - 112 g/m2 **lub 112,5 g/m2** "

**na zapis:**

**„5. Zestaw do żyłaków kończyn dolnych**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm, lub 20 cm x 40 cm  
3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo min. 80cmx145cm  
40 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm (mogą być przewiązane po 10 sztuk)  
6 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej lub 17 nitkowej, 4 lub 6 warstwy, z nitką rtg, lub chip rtg i tasiemką, rozmiar po praniu wstępnym 40x40cm(+/-5 cm).  
5 tupferów(mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 24 nitkowej lub 24 nitkowej, z nitką rtg o wykroju gazy 8cmx8cm lub 9,5 cmx 9,5 cm(+/-1cm)  
1 skalpel nr 10  
1 skalpel nr 11

3 opaski elastyczne 15cmx5m z zapinkami  
1 podkład chłonny min.60x90cm  
2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm  
1 osłona na stopę z zintegrowanymi taśmami samoprzylepnymi wykonana z laminatu 2-warstwowego  
1 serweta samoprzylepna min. 150cmx240cm wykonana z laminatu 2 – warstwowego o gramaturze min. 56-57g/m2 **lub 57,5 g/m2.**  
1 serweta samoprzylepna 225cmx260cm lub 245 x 280 cm (+/-5cm) z wycięciem U 10x100cm lub 10 x 95 cm. Serweta wykonana z laminatu 2 – warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 **lub 57,5 g/m2** Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110 - 112 g/m2 **lub 112,5 g/m2”**

Pytanie 6 dot. Pakietu 3 poz.6

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laminatu 2-warstwowego o gramaturze 57,5g/m2, obszar wzmocniony 3-warstwowy 112,5 g/m2. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 3 – Zestawy zabiegowe I;

**Z zapisu:**

**„6. Zestaw do zabiegów neurochirurgicznych**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm lub 20 cm x40 cm  
2 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 długość min.150cm (+/- 5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo 80cmx145cm  
40 kompresów gazowych 17 nitok 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  
4 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej, 4 warstwy, z nitką rtg lub chip rtg i tasiemką rozmiar po praniu wstępnym min. 40cmx40cm.  
2 strzykawki Luer 20 ml  
1 dren do ssaka min.300cm  
2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm  
3 serwety samoprzylepne min. 50cmx50cm wykonane z folii PE  
1 serweta do kraniotomii 225cmx280cm (+/-10cm) z otworem 19cm x25cm lub 20 cm x 25 cm wypełnionym folią operacyjną, ze zintegrowaną torbą na płyny, ze sztywnikiem, z sitem i zaworem oraz 2 zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów. Serweta wykonana z laminatu2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2.Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2.

Na zapis:

**„6. Zestaw do zabiegów neurochirurgicznych**

**Minimalny skład zestawu**

1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm  
2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm lub 20 cm x40 cm  
2 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 długość min.150cm (+/- 5cm)  
1 obłożenie na stół Mayo 80cmx145cm  
40 kompresów gazowych 17 nitok 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  
4 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej, 4 warstwy, z nitką rtg lub chip rtg i tasiemką rozmiar po praniu wstępnym min. 40cmx40cm.  
2 strzykawki Luer 20 ml  
1 dren do ssaka min.300cm

2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm  
3 serwety samoprzylepne min. 50cmx50cm wykonane z folii PE  
1 serweta do kraniotomii 225cmx280cm (+/-10cm) z otworem 19cm x25cm lub 20 cm x 25 cm wypełnionym folią operacyjną, ze zintegrowaną torbą na płyny, ze sztywnikiem, z sitem i zaworem oraz 2 zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów. Serweta wykonana z laminatu2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 **lub 57,5 g/m2.** Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 **lub 112,5 g/m2."**

Pytanie 7 dot. Pakietu 4 poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaofiarowania 20 kompresów gazowych 17N, 16W w rozmiarze 7,5 cm x 7,5 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II;

Z zapisu:

„1.Zestaw uniwersalny – przepuklina

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm
- 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm
- 1 serweta z przylepcem min.175cmx170cm
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 150cm (+/- 5cm)
- 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nikti, z nitką RTG, o wykroju gazy 12x12 cm
- 40 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm,
- 1 skalpel nr 10
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm
- 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm lub 30 x 33 cm

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 56 g/m2 (+/- 10), odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

**Na zapis:**

„1.Zestaw uniwersalny – przepuklina

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm
- 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm
- 1 serweta z przylepcem min.175cmx170cm
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 150cm (+/- 5cm)
- 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nikti, z nitką RTG, o wykroju gazy 12x12 cm

- 40 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, **lub 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm,**

- 1 skalpel nr 10

- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm

- 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm lub 30 x 33 cm, **lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 56 g/m<sup>2</sup> (+/- 10), odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610 lub **obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m<sup>2</sup> i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H<sub>2</sub>O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

Pytanie 8 dot. Pakietu poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu bez 2 serwetek do rąk?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 7

Pytanie 9 dot. Pakietu 4 poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m<sup>2</sup> i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H<sub>2</sub>O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe? Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 7

Pytanie 10 dot. Pakietu 4 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu bez serwety na stolik Mayo? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II;

Z zapisu:

**„2. Zestaw do małych zabiegów.**

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm

- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm

- 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm

- 1 serweta z przylepcem min. 175cmx170cm

- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm

- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m<sup>2</sup> o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)

- 5 tupferów ( tupfery mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nitki, z nitką RTG

- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm,



- strzykawka Luer 20 ml
- 1 igła 0,8x 40 - 50 mm
- 1 igła 0,6x25 mm
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm lub 9cm x 50 cm
- 2 serwetki do rąk wykonane z włókniny kompresowej 40 g/m2 o min. wymiarze 40cmx20 cm lub 30 x 33 cm

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 43 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 182 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta”

**Na zapis:**

**„2. Zestaw do małych zabiegów.**

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm, **lub bez serwety**
  - 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm
  - 1 serweta z przylepcem min. 175cmx170cm
  - 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)
- 5 tupferów ( tupfery mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nitki, z nitką RTG
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm,
- strzykawka Luer 20 ml
- 1 igła 0,8x 40 - 50 mm
- 1 igła 0,6x25 mm
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm lub 9cm x 50 cm
- 2 serwetki do rąk wykonane z włókniny kompresowej 40 g/m2 o min. wymiarze 40cmx20 cm **lub 30 x 33 cm lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 43 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 182 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, **lub obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta”

Pytanie 11 dot. Pakietu 4 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu bez 2 serwetek do rąk?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytania 10.

Pytanie 12 dot. Pakietu 4 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od



lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 10.

Pytanie 13 dot. Pakietu 4 poz.3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu bez serwetek do rąk?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II;

**Z zapisu:**

**„3. Zestaw do laparoskopii**

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stół Mayo min. 145cmx80cm
  - 1 serweta min.300x170-180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm lub prostokąta 25 x30 cm i przylepcem wokół otworu lub serweta 260/200 x 335 z otworem 28x 32 cm.
- 2 osłony na przewody min.13cmx250cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m<sup>2</sup> o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, ( mogą być przewiązane po 10 sztuk)
- 1 dren do ssaka 6mm/300cm lub 7 mm/300 cm
- 1 dren Redona 14 Ch , 50cm
- 1 butla Redona 200ml
- 2 taśma medyczna min. 50cmx9cm
- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 55-56 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta .”

**Na zapis:**

**„3. Zestaw do laparoskopii**

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stół Mayo min. 145cmx80cm
  - 1 serweta min.300x170-180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm lub prostokąta 25 x30 cm i przylepcem wokół otworu lub serweta 260/200 x 335 z otworem 28x 32 cm.
- 2 osłony na przewody min.13cmx250cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m<sup>2</sup> o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, ( mogą być przewiązane po 10 sztuk)
- 1 dren do ssaka 6mm/300cm lub 7 mm/300 cm
- 1 dren Redona 14 Ch , 50cm
- 1 butla Redona 200ml
- 2 taśma medyczna min. 50cmx9cm
- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm **lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 55-56 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności **lub obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 57,5 g/m<sup>2</sup> i odporności na przenikanie cieczy min. 125 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN EN 13795 wymagania wysokie dla powierzchni krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta .”

Pytanie 14 dot. Pakietu 4 poz.3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 57,5 g/m<sup>2</sup> i odporności na przenikanie cieczy min. 125 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN EN 13795 wymagania wysokie dla powierzchni krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610?

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 13

Pytanie 15 dot. Pakietu 4 poz.4

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m<sup>2</sup>? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II;

**Z zapisu:**

„4. **Sterylny zestaw uniwersalny.**

**Minimalny skład zestawu:**

- 1 serweta na stół instrumentariuszki min. 150cmx190cm,
- 2 ręczniki min. 20cmx30cm,
- 1 serweta na stół Mayo min. 80cmx145cm,
- 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, lub 9 cm x 50 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm,
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx175cm,
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 140cmx240cm.

Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m<sup>2</sup> . Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

Na zapis:

„4. **Sterylny zestaw uniwersalny.**

**Minimalny skład zestawu:**

- 1 serweta na stół instrumentariuszki min. 150cmx190cm,
- 2 ręczniki min. 20cmx30cm,
- 1 serweta na stół Mayo min. 80cmx145cm,
- 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, lub 9 cm x 50 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm,
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx175cm,
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 140cmx240cm.

Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa o gramaturze min. 55-57g/m<sup>2</sup> **lub włóknina polipropylenowa/folia**

**polietylenowa o gram.48g/m2.)** . Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

Pytanie 16 dot. Pakietu 4 poz.5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania obłożenia wykonanego z laminatu trzywarstwowego w strefie krytycznej o gramaturze 100g/m2, pozostała powierzchnia serwety wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

**Odpowiedź:**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II;

Z zapisu:

„5.Sterylny zestaw do operacji kończyny.

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stół instrumentariuszki min. 120cmx140cm,  
2 ręczniki min. 20cmx30cm,  
1 serweta na stół Mayo min. 80cmx145cm,  
1 osłona ortopedyczna na kończynę min. 33cmx55cm,  
1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm,  
1 taśma samoprzylepna foliowa min.10cmx50cm,  
1 serweta 200cmx300cm (+/-10cm) z elastycznym otworem o średnicy 5-7 cm. Obłożenie wykonane z laminatu min. 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m2. Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

**Na zapis:**

„5.Sterylny zestaw do operacji kończyny.

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stół instrumentariuszki min. 120cmx140cm,  
2 ręczniki min. 20cmx30cm,  
1 serweta na stół Mayo min. 80cmx145cm,  
1 osłona ortopedyczna na kończynę min. 33cmx55cm,  
1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm,  
1 taśma samoprzylepna foliowa min.10cmx50cm,  
1 serweta 200cmx300cm (+/-10cm) z elastycznym otworem o średnicy 5-7 cm. Obłożenie wykonane z laminatu min. 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m2 **lub obłożenie wykonane z laminatu trzywarstwowego w strefie krytycznej o gramaturze 100g/m2, pozostała powierzchnia serwety wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2.** Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

Pytanie 17 dot. Pakietu 5 poz.1-9

Czy Zamawiający dopuści obłożenia wykonane z laminatu 3-warstwowego w strefie krytycznej (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 112,5 g/m2, obszar niekrytyczny laminat 2 – warstwowy o gramaturze 57,5 g/m2.

**Odpowiedź:**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 5 – Zestawy odłożen I;

**Z zapisu:**

„1) Obłożenie wykonane z laminatu 3-warstwowego w strefie krytycznej (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 110-112 g/m<sup>2</sup>, obszar niekrytyczny laminat 2 – warstwowy o gramaturze min.55-57 g/m<sup>2</sup>.”

Na zapis:

„1) Obłożenie wykonane z laminatu 3-warstwowego w strefie krytycznej (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 110-112 g/m<sup>2</sup>, **lub 112,5 g/m<sup>2</sup>**, obszar niekrytyczny laminat 2 – warstwowy o gramaturze min.55-57 g/m<sup>2</sup>, **lub 57,5 g/m<sup>2</sup>**”

Pytanie 18 dot. Pakietu 5 poz.9

Czy Zamawiający dopuści zestaw do ginekologii z serwetą do zbiórki płynów z serwetą ginekologiczną w rozmiarze 230x240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10cmx15cm otoczonym dodatkową łąką chłonną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 5 – Zestawy odłożień I;

Z zapisu:

„9. Zestaw do ginekologii z torbą do zbiórki płynów.

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,  
2 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm  
1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  
1 taśma samoprzylepna min. 9cmx50cm,  
1 serweta samoprzylepna ( folia PE ) min.50cmx50cm,  
1 serweta ginekologiczna 230cmx240cm (+/-10cm) ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10cmx15cm(+/-2cm) otoczonym dodatkową łąką chłonną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem.”

**Na zapis:**

„9. Zestaw do ginekologii z **torbą/ serwetą** do zbiórki płynów.

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,  
2 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm  
1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  
1 taśma samoprzylepna min. 9cmx50cm,  
1 serweta samoprzylepna ( folia PE ) min.50cmx50cm,  
1 serweta ginekologiczna 230cmx240cm (+/-10cm)**lub 230 cm x 240/260 cm** ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10cmx15cm(+/-2cm) otoczonym dodatkową łąką chłonną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem.”

Pytanie 19 dot. Pakietu 10 poz.1-2

Czy Zamawiający dopuści fartuchy w rozmiarze (+/-5cm) M-L/120 cm, XL/130 cm, XXL/150 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 10 – Fartuchy chirurgiczne;

Z zapisu:

„1. **Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.** Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m<sup>2</sup>, rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie, numer serii w postaci, naklejek do

umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. **Długości fartucha M/120 cm (+/- 5 cm), L/130cm(+/- 5 cm),XXL/150cm (+/- 5 cm) lub XXL/157 cm."**

**2. Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.** Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m2, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i na rękawach wykonane z laminatu polietylen/propylen. Fartuch zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie ważności i numer serii w postaci dwóch naklejek do umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. **Długości fartucha M/120 cm (+/- 5 cm), L/130cm(+/- 5 cm),XXL/150cm (+/- 5 cm) lub XXL/157 cm."**

**Na zapis:**

**„1. Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.** Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m2, rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie, numer serii w postaci, naklejek do umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. Długości fartucha:

- **M/120, (+/- 5cm), lub L(120cm(+/-7cm)**
- **L/130 cm(+/- 5 cm) lub XL 130 cm (+/- 5 cm)**
- XXL lub XLL/150 cm (+/- 5 cm)lub XXL/157 cm"**

**2. Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.** Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m2, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i na rękawach wykonane z laminatu polietylen/propylen. Fartuch zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie ważności i numer serii w postaci dwóch naklejek do umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. Długości fartucha:

- **M/120, (+/- 5cm), lub L(120cm(+/-7cm)**
- **L/130 cm(+/- 5 cm) lub XL 130 cm (+/- 5 cm)**
- XXL lub XLL/150 cm (+/- 5 cm)lub XXL/157 cm"**

Pytanie 20 dot. Pakietu 15

Czy Zamawiający dopuści zestaw do iniekcji doszklistkowych nie zawierający w swoim składzie szkła powiększającego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 21 dot. Pakietu 15

Ze względu na konieczność uruchomienia produkcji zestawów operacyjnych przez producenta Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu realizacji pierwszej dostawy do 3 tygodni od daty podpisania umowy

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 22 dot. Pakietu 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw do operacji przez cewkowych TUR o składzie:

- a. serweta chirurgiczna do przez cewkowych zabiegów urologicznych o wymiarach 175/270x180cm zintegrowana z nogawicami posiadająca otwór samoprzylepny w okolicy jamy brzusznej R 8cm, oraz drugi otwór R-5cm i osłoną na palec do badania per rectum. Serweta posiada worek do przechwytywania płynów z sitem wraz z trokami do jego regulacji oraz przewód do odprowadzania płynów
- b. ręcznik chłonny 18x25cm
- c. samoprzylepny organizator przewodów 9x18cm
- d. serweta na stolik 150x190cm

Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 23 dot. Pakietu 10 poz.1-2

Czy Zamawiający dopuści w poz. 1 i 2 fartuchy o długości dla rozmiaru M +/- 7 cm i oznaczeniach odpowiednio L ( zamiast M ), XL ( zamiast L ), XLL ( zamiast XXL ) przy zachowaniu wszystkich pozostałych długości i parametrów?."

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytanie 19.

Pytanie 24 dot. Pakietu 13 poz.3

Czy Zamawiający dopuści w poz. 4 pokrowiec na aparaturę o średnicy 140 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 25 dot. Pakietu 13 poz.3

Czy Zamawiający dopuści w poz. 6 organizator przewodów typu RZEP bez troków w rozmiarze 2,5x30cm pakowany pojedynczo lub 5 x 15 cm pakowany po 2 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości do wyceny?

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o wyłączenie tej pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 26 dot. Pakietu 11 poz.7

Czy Zamawiający dopuści w poz. 7 rękaw na kończynę w rozmiarze 37 x 105 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 11 – Akcesoria I;

**Z zapisu:**

**„7.Sterylny rękaw na kończynę** o wym. min. 33cmx 110 cm z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx50 cm (+/-2cm)“

**na zapis:**

**„7.Sterylny rękaw na kończynę** o wym. **min. 33cmx min.105- 110 cm** z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx50 cm (+/-2cm)“

Pytanie 27 dot. Pakietu 11 poz.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie próbki w ilości jedna sztuka?  
Pozytywne odpowiedzi na nasze pytania podniosą konkurencyjność postępowania i umożliwią Państwu dokonanie wyboru najkorzystniejszej oferty spośród większej liczby otrzymanych ofert a także pozwoli na zaoszczędzenie środków przeznaczonych na realizację zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 28 dot. Pakietu 1 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania czepka typu furażerka nie ściągniętego gumką, wykonanego z włókniny wiskozowej o gram. 25 g/m<sup>2</sup>, posiadającego boki z dwóch warstw chłonnej włókniny?

**LUB**

Czepka w kształcie beretu wykonanego z włókniny polipropylenowej o gramaturze 14 g/m<sup>2</sup>? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 29 dot. Pakietu 1 poz.3

„Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania czepków w kolorze białym i zielonym? Pozostałe parametry bez zmian.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 30 dot. Pakietu 1 poz.5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania maski chirurgicznej o rozmiarze po rozłożeniu 180 mm x 170mm ( szer x wys), w kolorze zielonym lub niebieskim? Pozostałe parametry bez zmian

**LUB**

Maski chirurgicznej w rozmiarze po rozłożeniu 195 x 180 cm, w kolorze niebieskim? Pozostałe parametry bez zmian

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 1 – Czepki, maski

**Z zapisu:**

„5. **Trójwarstwowa maska chirurgiczna płaska, wiązana na troki**, przeznaczona dla użytkowników o szczególnie wrażliwej skórze, łatwo dopasowująca się do kształtu twarzy ( z usztywnieniem na nos), rozmiar maski po rozłożeniu 180mm (+5mm/-3mm)x187mm (+/-5mm), górne troki długość 430mm (+/-25mm) dolne troki długość 380mm +/-25mm; maska musi spełniać wymagania normy 14683 (typ II) lub 14683 typ II R, skuteczność filtracji bakteryjnej ≥ 98%, niepyląca, hypoalergiczna. Kolor biały lub biało - zielony. Materiał filtracyjny, wewnętrzne i zewnętrzne warstwy oraz troki zgrzewane ultradźwiękowo.

**na zapis:**

„5. **Trójwarstwowa maska chirurgiczna płaska, wiązana na troki**, przeznaczona dla użytkowników o szczególnie wrażliwej skórze, łatwo dopasowująca się do kształtu twarzy ( z usztywnieniem na nos), rozmiar maski po rozłożeniu 180mm (+5mm/-3mm)x187mm (+/-5mm), **lub 195 x180 cm**, górne troki długość 430mm (+/-25mm) dolne troki długość 380mm +/-25mm; maska musi spełniać wymagania normy 14683 (typ II) lub 14683 typ II R, skuteczność filtracji bakteryjnej ≥ 98%, niepyląca, hypoalergiczna. Kolor biały lub biało - zielony,**lub niebieski**. Materiał filtracyjny, wewnętrzne i zewnętrzne warstwy oraz troki zgrzewane ultradźwiękowo.”



Pytanie 31 dot. Pakietu 2 poz.1-5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwet wykonanych z laminatu 2-warstwowego ( polipropylen- polietylen ) o odporności na przenikanie cieczy > 200 cm H<sub>2</sub>O?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 2 – Serwety

**„1. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 50cmx50cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**2. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 70cmx90 cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**3. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 60cmx50cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\varnothing$  5cm (+/-2cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**4. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 70cmx90cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\varnothing$  8cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**5. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 90cmx150cm (+/-10cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\varnothing$  8 cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**Na zapis:**

**„1. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 50cmx50cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej **lub polipropylen - polietylen**, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm **lub 200** H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**2. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 70cmx90 cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej **lub polipropylen - polietylen**, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm **lub 200 cm** H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**3. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej **lub polipropylen - polietylen** o wymiarach 60cmx50cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\checkmark$  5cm (+/-2cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm **lub 200cm** H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**4. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej **lub polipropylen - polietylen**, o wymiarach 70cmx90cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\checkmark$  8cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm **lub 200 cm** H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**5. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej **lub polipropylen - polietylen** o wymiarach 90cmx150cm (+/-10cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\checkmark$  8 cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm **lub 200 cm** H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

Pytanie 32 dot. Pakietu 2 poz.5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania serwety w rozmiarze 120 x 150 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 33 dot. Pakietu 2 poz.6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety na stół Mayo wykonanej z laminatu 2-warstwowego ( polipropylen- polietylen ) w rozmiarze 80 x 145 cm i odporności na przenikanie cieczy > 150 cm H<sub>2</sub>O (mierzonej bez warstwy podporowej)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 34 dot. Pakietu 4 poz.4

„Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyłączenie w/w pozycji z Pakietu nr 4 i utworzenie z niej odrębnej części zamówienia z jednoczesnym dopuszczeniem możliwości zaoferowania zestawu o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 200 x 175 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 150 x 240 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne 75 x 90 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm
- Pozostałe parametry bez zmian

Proponowane przez nas rozwiązanie zwiększy konkurencyjność postępowania, a Państwu umożliwi wybór rzeczywiście najkorzystniejszej oferty w zakresie dostaw zestawów zabiegowych.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 35 dot. Pakietu 5 poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu uniwersalnego do operacji żyłaków o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna typu "U" z padem chłonnym ("U" 15 x 95 cm) 260 x 200 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 170 x 250 cm
- 1 serweta nieprzylepna 150 x 200 cm
- 1 osłona na krocze 35 x 20 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 36 dot. Pakietu 5 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu uniwersalnego wzmocnionego o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 37 dot. Pakietu 5 poz.3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji kończyny o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 serweta do operacji kończyny z padem chłonnym z samouszczelniającym otworem (5 x 7 cm) 320 x 225 cm
- 1 serweta nieprzylepna 150 x 175 cm
- 1 osłona na kończynę 35 x 80 cm
- 2 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 38 dot. Pakietu 5 poz.4

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do zabiegów brzuszno-kroczywych o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 serweta brzuszno-kroczykowa z padami chłonnymi (otwory 19 x 29 cm i 9 x 12 cm) 230 x 250 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 39 dot. Pakietu 5 poz.5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji biodra o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 170 x 300 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna typu „U” z padem chłonnym („U” 10 x 95 cm) 245 x 280 cm bez uchwytów do mocowania przewodów i drenów
- 1 serweta nieprzylepna 150 x 200 cm
- 1 serweta nieprzylepna 75 x 90 cm
- 1 osłona na kończynę 35 x 120 cm
- 2 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 40 dot. Pakietu 5 poz.6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawów do zabiegów na tarczycy o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm

- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym, typu „U” („U” 6,5 x 40 cm) 125 x 150 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 200 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 41 dot. Pakietu 5 poz.7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu neurochirurgicznego o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 serweta neurochirurgiczna z padem chłonnym i otworem z folią (19 x 30 cm), z torbą do zbierania płynów 320 x 245 cm, bez obustronnych kieszeni i uchwytów do mocowania przewodów i drenów
- 4 samoprzylepne serwety operacyjne 50 x 50 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 2 uchwyty Velcro 2 x 23 cm
- 2 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 42 dot. Pakietu 5 poz.8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do laparoskopii o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm
- 1 serweta do zabiegów laparoskopii z padem chłonnym (okno 28 x 32 cm) i torbami na narzędzia chirurgiczne 300 x 250 cm, bez uchwytów do mocowania przewodów i drenów
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 43 dot. Pakietu 5 poz.9

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do ginekologii o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
  - 1 samoprzylepna serweta ginekologiczna z workiem do zbiórki płynów i otworem (9 x 12 cm) 290 x 250 cm bez padu chłonnego
  - 1 nieprzylepna serweta do podłożenia pod pośladki 75 x 90 cm
  - 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
  - 1 ręcznik celulozowy 30 x 33 cm
- Dodatkowo pakowana niezależnie od zestawu serwet na stół Mayo w rozmiarze 80 x 145 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 44 dot. Pakietu 6 poz.1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do operacji przezcewkowych o następującym składzie:

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta urologiczna z torbą na płyny (z sitem) 185 x 200 cm, okno suprapubic (7 x 10 cm) i na krocze ( 7 cm). Wbudowana osłona na palec bezlateksowa do badania per rectum. 185 x 200 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 45 dot. Pakietu 6 poz.2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha urologicznego wykonanego z włókniny SMMMS o gramaturze min. 35 g/m<sup>2</sup>, wiązanego przy szyi na troki, pakowanego w włókninę SMS razem z dwoma ręcznikami? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 46 dot. Wzoru umowy § 8 ust. 1a-e

Wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzeżenia kar umownych i obniżenie ich wysokości w następującym zakresie:

- §6 ust. 1a do kwoty 5% niezrealizowanej części umowy
- §6 ust. 1b do kwoty 0,5% wartości wadliwej części dostawy
- §6 ust. 1c do kwoty 0,2% wartości opóźnionej części dostawy
- §6 ust. 1d do kwoty 2% wartości niezrealizowanej części umowy
- §6 ust. 1e do kwoty 0,5% wartości niezrealizowanej części umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 47 dot. Pakietu 16

Czy zamawiający dopuści złożenie oferty na: Sterylną jednorazową osłonę na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117cmx267cm, średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) wykonana z pierścienia z niebiesko-zielonej elastycznej gumy oraz poliwęglanu, odpornego na zarysowania. Materiał bazowy osłony – bezbarwna folia PE, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie folia-papier. Produkt oznaczony wyraźnie w języku polskim. Opakowanie jednostkowe zawiera numer REF, numer LOT, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006.?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 16 – Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop Zeiss;

**Z zapisu:**

„Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117 cmx267cm **lub 137 x 260 cm**, średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) powinna być wykonana z pierścienia z czarnej elastycznej gumy oraz z poliwęglanu, odpornego na zarysowania, charakteryzującego się transmitacją światła .> 94 %, oraz posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed zabrudzeniem w formie naklejki, którą zdejmuje się po założeniu osłony na mikroskop. Materiałem bazowym osłony

powinna być bezbarwna folia PE o grubości 45 mikronów, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie papier-folia. Produkt oznaczony wyraźnie w języku polskim. . Opakowanie jednostkowe powinno posiadać numer ref, numer lot, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006. Wyrób zgodny z normą PN EN 13795."

#### **Na zapis:**

„Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117 cmx267cm, lub 137 x 260 cm, średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) powinna być wykonana z pierścienia z czarnej **lub niebiesko – zielonej** elastycznej gumy oraz z poliwęglanu, odpornego na zarysowania, charakteryzującego się transmitacją światła  $> 94 \%$ , oraz posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed zabrudzeniem w formie naklejki, którą zdejmuje się po założeniu osłony na mikroskop. Materiałem bazowym osłony powinna być bezbarwna folia PE o grubości 45 mikronów, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie papier-folia. Produkt oznaczony wyraźnie w języku polskim. Opakowanie jednostkowe powinno posiadać numer ref, numer lot, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006. Wyrób zgodny z normą PN EN 13795."

#### Pytanie 48 dot. Pakietu 1 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej jakości czepek chirurgicznego o kroju furażerki wiązanego z tyłu na troki. Czepek jest wykonany w części górnej z oddychającej włókniny SMMS o gramaturze  $10\text{g/m}^2$ , a w części bocznej ze wzmocnionego chłonnego materiału scrim o gramaturze  $47\text{g/m}^2$  pochłaniającego pot – dzięki czemu nie wymaga dodatkowej wstawki, ani wywijania. Czepek w kolorze niebieskim.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 1 – Czepki, maski

#### **Z zapisu:**

„1.**Czepek chirurgiczny w kształcie furażerki**, wiązany z tyłu na troki, dla osób z dłuższymi włosami. Wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze min.  $25\text{g/m}^2$  charakteryzujący się wysoką przepuszczalnością powietrza. Wydłużona część przednia z możliwością wywinięcia i stworzenia taśmy pochłaniającej pot. Kolor zielony. Lub ”

#### **Na zapis:**

„1.**Czepek chirurgiczny w kształcie furażerki**, wiązany z tyłu na troki, dla osób z dłuższymi włosami. Wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze min.  $25\text{g/m}^2$  charakteryzujący się wysoką przepuszczalnością powietrza **lub czepek wykonany w części górnej z oddychającej włókniny SMMS o gramaturze  $10\text{g/m}^2$ , a w części bocznej ze wzmocnionego chłonnego materiału scrim o gramaturze  $47\text{g/m}^2$  pochłaniającego pot.** Wydłużona część przednia z możliwością wywinięcia i stworzenia taśmy pochłaniającej pot. Kolor zielony, **lub niebieski**”

#### Pytanie 49 dot. Pakietu 1 poz.3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie czepek w kolorze zielonym o gramaturze  $12\text{g/m}^2$  spełniającego pozostałe zapisy SIWZ.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 1 – Czepki, maski



**Z zapisu:**

„3.Uniwersalny, lekki czepek w formie beretu wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze min.14g/m<sup>2</sup>, ściągany lekko gumką. Dostępne kolory – biały, zielony, niebieski”

**na zapis:**

„3.**Uniwersalny, lekki czepek** w formie beretu wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze min.14g/m<sup>2</sup> **lub 12 g/m<sup>2</sup>**, ściągany lekko gumką. Dostępne kolory – biały, zielony, niebieski”

Pytanie 50 dot. Pakietu 1 poz.5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski o rozmiarach po rozłożeniu 176mm (+/-3cm) x180mm (+/-3cm), górne troki długość zgodna z opisem, dolne 385 mm (+/-10mm) maska spełniająca pozostałe zapisy SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 51 dot. Pakietu 2 poz.2-3

Prosimy o dopuszczenie serwety o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> o odporności na przenikanie cieczy  $\geq 135\text{cm H}_2\text{O}$ , na opakowaniu zewnętrznym 3 naklejki, 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 52 dot. Pakietu 2 poz.4

Prosimy o dopuszczenie serwety w rozmiarze 75x90cm z otworem 5x8cm, serweta o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> o odporności na przenikanie cieczy  $\geq 135\text{cm H}_2\text{O}$ , na opakowaniu zewnętrznym 3 naklejki, 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 53 dot. Pakietu 2 poz.5

Prosimy o dopuszczenie serwety w rozmiarze 120x150cm z otworem 5x8cm, serweta o gramaturze 57 g/m<sup>2</sup> o odporności na przenikanie cieczy  $\geq 135\text{cm H}_2\text{O}$ , na opakowaniu zewnętrznym 3 naklejki, 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 54 dot. Pakietu 2 poz.6

Prosimy o dopuszczenie serwety na stolik Mayo w rozmiarze 80x142cm o gramaturze 95 g/m<sup>2</sup>, odporność na przenikanie cieczy  $>120\text{cm H}_2\text{O}$  na opakowaniu zewnętrznym 3 naklejki, 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

## [Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

### Pytanie 55 dot. Pakietu 6

Prosimy o dopuszczenie sterylnego zestawu do TUR z lejcami, skład zestawu:

- 1x serweta na stół narzędziowy 140x190cm
- 2x ręcznik chłonny 30x20cm
- 1x tasma Lepna 9x50cm
- 1x serweta główna 290/175x242cm ze zintegrowanymi nogawicami, z przylepnym otworem brzuszny fi 8cm, z otworem na pręcie fi 5cm, osłona na palec, z torba na płyny z filtrem i portem do ssaka oraz 2 trokami

Serweta okrywająca pacjenta wykonana z bilaminatu PP+PE, Zestaw zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji z pakietu i utworzenie odrębnego zadania, co umożliwi złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty większej ilości oferentom.

### Odpowiedź:

## [Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

### Pytanie 56 dot. Pakietu 6

Prosimy o dopuszczenie sterylnego zestawu do TUR, skład zestawu:

- 1 stół narzędziowy 152x193cm
- 1 ręcznik do rąk 34x36cm rozłożony
- 1 serweta SMMMS do TUR 79/145x294cm, wzmocnienie chłonne 51x65cm z osłoną na palec, przylepny otwór 8x8cm, przylepny otwór górny 10x7cm, 1 torba na płyny 48x63cm z filtrem i portem wyjściowym, 2 uchwyty na przewody typu rzep, nogawice z dołączonymi trokami

Serwety okrywające pacjenta wykonane z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze materiału min.115 g/m<sup>2</sup>. Zestaw zgodny z normą EN 13795-1,2,3, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta

W przypadku pozytywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji z pakietu i utworzenie odrębnego zadania, co umożliwi złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty większej ilości oferentom.

### Odpowiedź:

## [Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

### Pytanie 57 dot. Pakietu 7

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

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140x190 cm (owinięcie zestawu)
- 1 x serweta na stół Mayo min. 77x142 cm
- 1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm
- 1 x serweta do cięcia cesarskiego 196x249x300 cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 30x36cm z dodatkowymi przylepcami do fiksacji serwety, wypełnionym folią

chirurgiczną wokół brzegów otworu, ze zintegrowaną torbą na płyny 270<sup>0</sup>, z 2 portami do

ssaka, wzmocnienie chłonne wokół otworu, zintegrowane 4 podwójne organizatory przewodów oraz dodatkowe wzmocnienie

Obłożenie wykonane z chłonnego laminatu, trójwarstwowego (polipropylen, polietylen, polipropylen) o gramaturze 66g/m<sup>2</sup>, gramatura w obszarze wzmocnień min. 144 g/m<sup>2</sup>

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 58 dot. Pakietu 7

Czy w związku z rutynowym odkładaniem narzędzi na nogi pacjentki serweta do cięcia cesarskiego powinna posiadać poza wzmocnieniem wokół otworu dodatkowe wzmocnienie (na części serwety okrywającej kończyny pacjentki) ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 59 dot. Pakietu 7

Prosimy o wyjaśnienie czy przez warstwę chłonną w serwecie do cięcia cesarskiego należy rozumieć, że Zamawiający oczekuje zaoferowania serwety wyposażonej we wzmocnienia chłonne wokół otworu oraz na kończynach pacjentki umożliwiające bezpośrednie odkładanie narzędzi.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 60 dot. Pakietu 7

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

-1 x serweta na stół narzędziowy min. 152x190cm (owinięcie zestawu)

-1 x serweta na stół Mayo min. 75x141 cm

-1 x kocyk dla noworodka 76x86 cm

-1 x serweta do cięcia cesarskiego 196/259x307cmz obłożeniem ramion stołu, z otworem brzuszny 33x38cm wypełnionym folią chirurgiczną z wycięciem w kształcie gruszki

18x18 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny 360<sup>0</sup> z 2 portami do ssaka, ze wzmocnieniem

chłonnym poniżej otworu, 3 zintegrowane organizatory przewodów. Serwety okrywające pacjenta wykonane z wielowarstwowej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 43g/m<sup>2</sup> w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z laminatu, o łącznej gramaturze materiału min.115 g/m<sup>2</sup>

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 61 dot. Pakietu 10 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów o długości S/M -115cm, L-120cm, XL-130cm, XXL-150 cm pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 62 dot. Pakietu 10 poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów o długości S/M -115cm, L-120cm, XXL-150 cm, na opakowaniu zewnętrznym 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 63 dot. Pakietu 10 poz.1-2

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje, aby opakowanie wewnętrzne fartucha wykonane było z włókniny typu SMS niepalącej i nieposiadającej kształtu, co znacząco ogranicza ryzyko zbrudzenia fartucha podczas samodzielnego odpakowywania i nakładania fartucha.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 64 dot. Pakietu 10 poz.1-2

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje, aby opakowanie wewnętrzne fartucha zawierało dwa ręczniki do rąk.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 65 dot. Pakietu 10 poz.1-2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów z bardziej barierowym łączeniem rękawów niż opisany w SIWZ tj. z rękawami klejonymi. Takie rozwiązanie spaja włókniny na całej powierzchni łączenia, bez przerw jak w przypadku ultradźwięków.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 66 dot. Pakietu 13 poz.1

Prosimy o dopuszczenie jako alternatywy serwety ochronnej na stół operacyjny, przeciwoleżynowej, 5-cio warstwowej, zintegrowanej wielopunktowo na całej powierzchni chłonnej, bez przeszyć, samowygładzającej się, zapobiegającej przesuwaniu się warstwy zewnętrznej względem rdzenia; wykonana z włókniny polipropylenowej, wysokochłonnej polimerowej warstwy środkowej i spodniej pełnobarierowej teksturowanej folii polietylenowej, zabezpieczającej przed przesuwaniem się i ślizganiem podkładu po powierzchni.

Parametry:

- chłonność min. 35ml/100cm<sup>2</sup>,
- gramatura podstawowa: 295 g/m<sup>2</sup>
- wymiary: min. 100 x 225cm ±5cm, rdzeń chłonny o długości co najmniej 51x205+/-3 cm zakończony dodatkowymi marginesami z nieprzeziernego laminatu o szerokości nie większej niż 10 +/-3 cm po obu stronach na całej szerokości podkładu.
- zgodne z ISO 9073-6: odprowadzanie wilgoci min. 45 mm w czasie 60s, wskaźnik chłonności min. 2650 %
- pakowana po 20 sztuk/najmniejsze opakowanie jednostkowe, etykieta dołączana do produktu

W przypadku pozytywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji z pakietu i utworzenie odrębnego zadania, co umożliwi złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty większej ilości oferentom.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 67 dot. Pakietu 13 poz.2

Prosimy o dopuszczenie jako alternatywy jednorazowego kocyka w białym kolorze do przenoszenia pacjenta wykonany z poliestru o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup> i wytrzymałości max. 226 kg (suchy i mokry). Wymiary 102x152 +/-3 cm, kolor biały. Pakowany po 50 szt/op., etykieta dołączana do produktu.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji z pakietu i utworzenie odrębnego zadania, co umożliwi złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty większej ilości oferentom.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 68 dot. SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przesunięcie terminu składania ofert na 05-07-2015 roku? Przetarg ogłoszono w dniu 15-06-2016, przed weekendem, co ograniczyło liczbę dni przeznaczonych na przygotowanie zapytań oraz przygotowanie oferty. Co istotne – Zamawiający wymaga złożenia próbek, na każdą pozycję w danych pakietach. Z powyższego wynika, iż w tak krótkim czasie, jaki Zamawiający wyznaczył na przygotowanie oferty, trudnym jest złożenie pełnej oferty przez Wykonawcę.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ z dnia 22.06.2016 r.

Pytanie 69 dot. Pakietu 2 poz.1-5

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo- polietylenowej?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 2 – Serwety

**„1. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 50cmx50cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**2. Sterylna serweta dwuwarstwowa** o wym. 70cmx90 cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**3. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana** z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 60cmx50cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\bar{R}$  5cm (+/-2cm) otoczonym taśmą lepną.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**4. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 70cmx90cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem R 8cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**5. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 90cmx150cm (+/-10cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem R 8 cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

#### **Na zapis:**

**„1. Sterylna serweta dwuwarstwowa o wym. 50cmx50cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**2. Sterylna serweta dwuwarstwowa o wym. 70cmx90 cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup> na całej powierzchni.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**3. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej o wymiarach 60cmx50cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem R 5cm (+/-2cm) otoczonym taśmą lepną.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2

naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**4. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego gramaturze włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej** o wymiarach 70cmx90cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\varnothing$  8cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną. Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

**5. Sterylna serweta dwuwarstwowa, wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej** o wymiarach 90cmx150cm (+/-10cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m<sup>2</sup>, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem  $\varnothing$  8 cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną. Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

#### Pytanie 70 dot. Pakietu 2 poz.6

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 145x80 cm wykonaną z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej o łącznej masie powierzchniowej 74 g/m<sup>2</sup>?

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 1 – Serwety

#### **Z zapisu:**

„6. Sterylna serweta na stolik Mayo o wymiarach wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 120 cmx150cm (+/-10 cm) o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m<sup>2</sup>.

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

#### **Na zapis:**

„6. Sterylna serweta na stolik Mayo o wymiarach wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 120 cmx150cm (+/-10 cm) o gramaturze nie niższej niż 55-56g/m<sup>2</sup> **lub serweta w rozmiarze 145 x 80 cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej o łącznej masie powierzchniowej 74g/m<sup>2</sup>.**

Odporność na przenikanie cieczy 250cm H<sub>2</sub>O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta."

#### Pytanie 71 dot. Pakietu 4 poz.1

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:



- 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm
  - 1 serweta z przylepcem 240x150cm
  - 1 serweta z przylepcem 170x180cm
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 140cm
- 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n, z nitką RTG, o wykroju gazy 15x15 cm
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, przewiązane 2x10szt.
- 1 skalpel nr 10
- 1 taśma medyczna min. 9cmx50cm
- 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm

Parametry obłożeń zgodne z SIWZ.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II

Z zapisu:

„1. Zestaw uniwersalny – przepuklina

#### **Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm
  - 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm
  - 1 serweta z przylepcem min.175cmx170cm
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 150cm (+/- 5cm)
- 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nikt, z nitką RTG, o wykroju gazy 12x12 cm
- 40 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, lub **20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm**
- 1 skalpel nr 10
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm
- 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm lub 30 x 33 cm

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 56 g/m2 (+/- 10), odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610. lub **obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H<sub>2</sub>O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe? Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

#### **Na zapis:**

„1. Zestaw uniwersalny – przepuklina

#### **Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm

- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm
  - 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm **lub 240 x 150 cm**
  - 1 serweta z przylepcem min.175cmx170cm **lub 170 x 180 cm**
  - 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
  - 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 150cm (+/- 5cm) **lub 140 cm**
  - 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nikt, z nitką RTG, o wykroju gazy 12x12 cm **lub 15 x 15 cm**
  - 40 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, **lub 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm możliwość przewiązania po 2 x 10 szt.**
  - 1 skalpel nr 10
  - 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm **lub 9 x 50 cm**
  - 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm lub 30 x 33 cm
- Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 56 g/m2 (+/- 10), odporność na przenikanie cieczy 250 cm H<sub>2</sub>O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610. **lub obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H<sub>2</sub>O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe? Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

#### Pytanie 72 dot. Pakietu 4 poz.2

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 serweta no wymiarach 150cmx90cm o gr.43 g/m2
- 2 serwety z przylepcem 180cmx150cm
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 140cm
- 5 tupferów (w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n, z nitką RTG
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, przewiązane 2x10szt
- strzykawka Luer 20 ml
- 1 igła 0,8x 40 - 50 mm
- 1 igła 0,6x30 mm
- 1 taśma medyczna 9cm x 50 cm

Parametry obłożeń zgodne z SIWZ.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II

#### **Z zapisu:**

#### **Zestaw do małych zabiegów.**

#### **Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm, **lub bez serwety,**
- 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm
- 1 serweta z przylepcem min. 175cmx170cm

- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm) lub 140 cm
- 5 tupferów ( tupfery mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nitki, z nitką RTG
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm,
- strzykawka Luer 20 ml
- 1 igła 0,8x 40 - 50 mm
- 1 igła 0,6x25 mm
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm lub 9cm x 50 cm
- 2 serwetki do rąk wykonane z włókniny kompresowej 40 g/m2 o min. wymiarze 40cmx20 cm **lub 30 x 33 cm lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 43 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 182 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, **lub obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

#### **Na zapis:**

#### **Zestaw do małych zabiegów.**

##### **Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm, **lub bez serwety, lub 150 cm x 90 cm o gr.43g/m2**
- 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm **lub 180 cmx 150 cm**
- 1 serweta z przylepcem min. 175cmx170cm **lub 180 cmx 150 cm**
- 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm) lub 140 cm
- 5 tupferów ( tupfery mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nitki, z nitką RTG
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, **możliwość przewiązania 2 x 10 szt.**
- strzykawka Luer 20 ml
- 1 igła 0,8x 40 - 50 mm
- 1 igła 0,6x25 mm
- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm lub 9cm x 50 cm
- 2 serwetki do rąk wykonane z włókniny kompresowej 40 g/m2 o min. wymiarze 40cmx20 cm **lub 30 x 33 cm lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 43 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 182 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, **lub obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.

#### Pytanie 73 dot. Pakietu 4 poz.3

Czy zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min. 145cmx80cm
- 1 serweta min.300x180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm i przylepcem wokół otworu
- 2 osłony na przewody w rozmiarze 15cmx250cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 140cm
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, ( przewiązane po 10 sztuk)
- 1 dren do ssaka 6,7mm x 4,7mm/300cm
- 1 dren Redona 14 Ch , 50cm
- 1 butla Redona 200ml
- 3 taśma medyczna min. 50cmx9cm
- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm

Parametry obłożeń zgodne z SIWZ.

#### Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II

Z zapisu:

#### **„3. Zestaw do laparoskopii**

##### **Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min. 145cmx80cm
- 1 serweta min.300x170-180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm lub prostokąta 25 x30 cm i przylepcem wokół otworu lub serweta 260/200 x 335 z otworem 28x 32 cm.
- 2 osłony na przewody min.13cmx250cm
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, ( mogą być przewiązane po 10 sztuk)
- 1 dren do ssaka 6mm/300cm lub 7 mm/300 cm
- 1 dren Redona 14 Ch , 50cm
- 1 butla Redona 200ml
- 2 taśma medyczna min. 50cmx9cm
- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm **lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 55-56 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 250 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności **lub obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 57,5 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min. 125 cm H2O, zgodne z normą PN EN 13795 wymagania wysokie dla powierzchni krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610**

**Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta .”**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta

**Na zapis:**

**„3. Zestaw do laparoskopii**

**Minimalny skład zestawu**

- 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm
- 1 serweta na stolik Mayo min. 145cmx80cm
- 1 serweta min.300x170-180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm lub prostokąta 25 x30 cm i przylepcem wokół otworu lub serweta 260/200 x 335 z otworem 28x 32 cm.
- 2 osłony na przewody min.13cmx250cm **lub 15 cm x 250 cm**
- 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)**lub 140 cm**
- 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, **(możliwość przewiązania po 10 sztuk)**
- 1 dren do ssaka 6mm/300cm lub 7 mm/300 cm **lub 6,7 mm x 4,7 mm/300 cm**
- 1 dren Redona 14 Ch , 50cm
- 1 butla Redona 200ml
- **2 lub 3 taśmy** medyczna min. 50cmx9cm
- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm **lub bez serwetek**

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 55-56 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 250 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności **lub obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 57,5 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min. 125 cm H2O, zgodne z normą PN EN 13795 wymagania wysokie dla powierzchni krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610**

**Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta .”**

Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta”

Pytanie 74 dot. Pakietu 4 poz.4

Czy Zamawiający dopuści zestaw gdzie serwety wykonane są z dwuwarstwowego laminatu: włóknina polipropylenowa + folia polipropylenowo- polietylenowa?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II

Z zapisu:

**„4. Sterylny zestaw uniwersalny.**

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,

2 ręczniki min. 20cmx30cm,  
 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  
 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, lub 9 cm x 50 cm  
 2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm,  
 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx175cm,  
 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 140cmx240cm.  
 Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa o gramaturze min. 55-57g/m2 . Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta”

**Na zapis:**

**„4. Sterylny zestaw uniwersalny.**

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,  
 2 ręczniki min. 20cmx30cm,  
 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  
 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, lub 9 cm x 50 cm  
 2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm,  
 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx175cm,  
 1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 140cmx240cm.  
 Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa **lub włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa o gram.48g/m2 lub włóknina polipropylenowa + folia polipropylenowo- polietylenowa** o gramaturze min. 55-57g/m2 . Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta”

Pytanie 75 dot. Pakietu 4 poz.5

Poz.5: Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

serweta w kształcie litery T z otworem i elementem elastycznym	1	L2	260x240	OKRĄG	5
taśma medyczna	1	Spunlace	50x9		
pokrowiec na kończynę górną pacjenta	1	L2	75x37		
serweta na stół instrum.	1		190x150		
serweta na stolik Mayo	1		145x80		
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20		

Materiał obłożenia na całej powierzchni zbudowany jest z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56g/m2.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 4 – Zestawy zabiegowe II

Z zapisu:

„5.Sterylny zestaw do operacji kończyny.

**Minimalny skład zestawu:**

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 120cmx140cm,  
 2 ręczniki min. 20cmx30cm,  
 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  
 1 osłona ortopedyczna na kończynę min. 33cmx55cm,  
 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm,  
 1 taśma samoprzylepna foliowa min.10cmx50cm,

1 serweta 200cmx300cm (+/-10cm) z elastycznym otworem o średnicy 5-7 cm. Obłożenie wykonane z laminatu min. 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m<sup>2</sup>. Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

**Na zapis:**

„5. Sterylny zestaw do operacji kończyny.

**Minimalny skład zestawu:**

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 120cmx140cm, **lub 190 cm x 150 cm**
- 2 ręczniki min. 20cmx30cm, **lub 40 cm x 20 cm**
- 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,
- 1 osłona ortopedyczna na kończynę min. 33cmx55cm, **lub 75 cm x 37 cm**
- 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, **lub 50 x 9 cm**
- 1 taśma samoprzylepna foliowa min.10cmx50cm,
- 1 serweta 200cmx300cm (+/-10cm) **lub 1 serweta w kształcie litery T 260cm x 240 cm** z elastycznym otworem o średnicy 5-7 cm. Obłożenie wykonane z laminatu min. 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa lub folia polietylenowo – polipropylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m<sup>2</sup>. Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.”

Pytanie 76 dot. Pakietu 7 poz.1

Czy Zamawiający dopuści zestaw jałowy do cięcia cesarskiego o składzie:

serweta z workiem, folią chirurgiczną	1	L2	320x180	PROST.
podkład chłonny z pulpy celulozowej typu Seni Soft Basic	1		90x60	
serweta na stół instrum.	1		190x150	
serweta na stolik Mayo	1		145x80	
serwetki do rąk	2	włók. kom.	40x20	

Taśma samoprzylepna ( w formie sterylnej) zostanie uwzględniona w cenie zestawu i będzie dostarczana wraz z zestawem w osobnym opakowaniu. Materiał obłożenia na całej powierzchni zbudowany jest z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 77 dot. Pakietu 11 poz.3

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na aparaturę o wymiarach (33÷112)x56cm (wymiary: połowa obwodu gumki w stanie swobodnym÷połowa obwodu gumki w rozciągnięciu).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 78 dot. Pakietu 11 poz.4

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na aparaturę o wymiarach (28÷102)x91cm (wymiary: połowa obwodu gumki w stanie swobodnym÷połowa obwodu gumki w



rozciągnięciu).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 79 dot. Pakietu 11 poz.7

Czy Zamawiający dopuści sterylny rękaw na kończyne wykonany w całości z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>. Taśmy w rozmiarze 9x50 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 11 – Akcesoria I;

**Z zapisu:**

**„7.Sterylny rękaw na kończyne o wym. min. 33cmx110 cm lub 37x105 cm z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx50 cm (+/-2cm)”**

**na zapis:**

**„7.Sterylny rękaw na kończyne o wym. min. 33cmx110 cm lub 37x105 cm z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx50 cm (+/-2cm) lub sterylny rękaw na kończyne wykonany w całości z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56g/m<sup>2</sup>. Taśmy w rozmiarze 9x50 cm”**

Pytanie 80 dot. Pakietu 11 poz.8

Czy Zamawiający dopuści sterylny rękaw na kończyne w rozmiarze 45x80cm, wykonany w całości z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 43g/m<sup>2</sup> z jedną taśmą samoprzylepną w rozmiarze 9x50cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 81 dot. SIWZ

1. W związku z zapisem w SIWZ pkt. 7.3 proszę o przytoczenie pkt. 8.3 ponieważ nie jest on ujęty w SIWZ.

2. Proszę o podanie godziny składania i otwarcia ofert, ponieważ nie są one ujęte w SIWZ.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedź na pytania w wyjaśnieniach z dnia 22.006.2016 r.

Pytanie 82 dot. Wzoru umowy

Czy wszystkie terminy podane w umowie odnoszą się do dni roboczych i czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 8 „Wzór umowy” dodając kolejny punkt, w § 9 który **otrzymuje następujące brzmienie:**

**„10. Wszystkie terminy podane w umowie odnoszą się do dni roboczych i za dni robocze uważa się dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.”**

Pytanie 83 dot. Wzoru umowy

Czy Zamawiający dopuści termin płatności 30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 84 dot. Wzoru umowy

Czy w razie braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie wykonawca będzie mógł dostarczać zamienniki o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie?

Odpowiedź:

Zamawiający przewidział w/w sytuację w § 9 ust.5 pkt 2)

Pytanie 85 dot. Wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby w przypadku odstąpienia od umowy kara wynosiła 10% niezrealizowanej części umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 86 dot. Wzoru umowy

Czy Zamawiający zgadza się zapisać możliwość zmiany cen w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy oraz w przypadku gdy suma miesięcznych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3%? Dopisanie powyższego zdania nie zagraża interesom Zamawiającego. Jeżeli Zamawiający nie będzie akceptował zmiany cen, będzie mógł odmówić podpisania aneksu o zmianie umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 87 dot. Wzoru umowy

Czy Zamawiający odstąpi od zapisu §4 pkt. 6? Asortyment ujęty w SIWZ nie jest asortymentem do „ratowania życia” i jest możliwość zaplanowania przez Zamawiającego wcześniejszych zakupów tego asortymentu.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 8 „Wzór umowy” usuwając w § 4 ust.6.

**Z zapisu :**

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar wymieniony w Załączniku Nr 1 do Umowy według częściowych zamówień składanych przez Zamawiającego w terminie;  
- do **3 dni roboczych dotyczy Pakietów: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,15,16** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....  
- do **.....dni roboczych**(według oferty) **dotyczy Pakietów: 11,12,14** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....
2. Jeżeli dostawa wypada w dniu wolnym od pracy lub poza godzinami pracy Apteki Szpitalnej dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie.
3. Wykonawca dostarczy towar na własny koszt i ryzyko loco magazyn Zamawiającego w opakowaniach zabezpieczających jakość dostarczanego towaru i odpowiadających warunkom transportu, odbioru i przechowywania.
4. Dostawy będą realizowane w siedzibie Zamawiającego do Magazynu Apteki w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 13.00.

5. W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:
  - braków ilościowych w ciągu 2 dni,
  - wad jakościowych w ciągu 7 dni
 od dnia jej otrzymania pod nr telefonu ..... lub pod nr faksu .....  
 Zamawiający dodatkowo potwierdzi reklamację pismem poleconym.
6. Przewiduje się w nagłych wypadkach realizację dodatkowych dostaw w trybie „na cito” w terminie do 24 godzin od momentu zgłoszenia telefonicznego dokonanego przez Zamawiającego i potwierdzenia tego terminu przez Wykonawcę.
7. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć towar z odpowiednim terminem ważności, nie krótszym niż 12 miesięcy od daty dostawy do zamawiającego.
8. Dostarczany przedmiot zamówienia winien zawierać ulotki i informacje w języku polskim, zawierające wszystkie niezbędne dla bezpośredniego użytkownika informacje.
9. W przypadku niedotrzymania terminu dostaw przez Wykonawcę Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.
10. Niezależnie od regulowania zobowiązań finansowych wynikających z umowy, Wykonawca zobowiązany jest do realizowania przedmiotu umowy zgodnie z zawartą umową.”

#### **Na zapis:**

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar wymieniony w Załączniku Nr 1 do Umowy według częściowych zamówień składanych przez Zamawiającego w terminie;
  - do **3 dni roboczych dotyczy Pakietów: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,15,16** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....
  - do **.....dni roboczych**(według oferty) **dotyczy Pakietów: 11,12,14** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....
2. Jeżeli dostawa wypada w dniu wolnym od pracy lub poza godzinami pracy Apteki Szpitalnej dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie.
3. Wykonawca dostarczy towar na własny koszt i ryzyko loco magazyn Zamawiającego w opakowaniach zabezpieczających jakość dostarczanego towaru i odpowiadających warunkom transportu, odbioru i przechowywania.
4. Dostawy będą realizowane w siedzibie Zamawiającego do Magazynu Apteki w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 13.00.
5. W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:
  - braków ilościowych w ciągu 2 dni,
  - wad jakościowych w ciągu 7 dni
 od dnia jej otrzymania pod nr telefonu ..... lub pod nr faksu .....  
 Zamawiający dodatkowo potwierdzi reklamację pismem poleconym.
6. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć towar z odpowiednim terminem ważności, nie krótszym niż 12 miesięcy od daty dostawy do zamawiającego.
7. Dostarczany przedmiot zamówienia winien zawierać ulotki i informacje w języku polskim, zawierające wszystkie niezbędne dla bezpośredniego użytkownika informacje.
8. W przypadku niedotrzymania terminu dostaw przez Wykonawcę Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.
9. Niezależnie od regulowania zobowiązań finansowych wynikających z umowy, Wykonawca zobowiązany jest do realizowania przedmiotu umowy zgodnie z zawartą umową.”

Pytanie 88 dot. Wzoru umowy §8 ust. 1a:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na naliczanie kar umownych w przypadku odstąpienia umowy od wartości brutto niezrealizowanej części umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 89 dot. Wzoru umowy §8 ust. 1b

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie kar umownych z ww. punktu na 2% wartości brutto dostawy, w przypadku, gdy dana dostawa będzie obejmować towary o złej jakości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 90 dot. Wzoru umowy §8 ust. 1c:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie wyrażenia „dzień opóźnienia” na „dzień zwłoki”?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 91 dot. Wzoru umowy §8 ust. 1c:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na naliczanie kar umownych od wartości brutto niezrealizowanej części dostawy za każdy dzień opóźnienia?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 92 dot. Wzoru umowy §8 ust. 1c:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykreślenie zapisu „jednak nie mniej niż 100,00 złotych”? Przewidziane w §8 ust. 1c wzoru umowy kary umowne za opóźnienie w dostawie oraz wymianie towaru, naliczane w wysokości co najmniej 100,00 zł za każdy dzień opóźnienia, uznać należy jako rażąco wygórowane. Kara sama w sobie nie daje gwarancji zapewnienia terminowej dostawy towaru, a tym samym zapobieżenia wyrządzenia szkody zamawiającemu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 93 dot. Pakietu 12 poz.4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji spodenek do kolonoskopii wykonanych z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 28 g/m<sup>2</sup> w kolorze niebieskim w rozmiarze uniwersalnym 64 cm x 120 cm. Spodenki z otworem do badań kolonoskopowych, z gumką, niesterylne.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 94 dot. Pakietu 16

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji osłony na mikroskop spełniającej wymagania SIWZ, w której osłona soczewki (część mocująca) jest wykonana z

pierścienia z elastycznej gumy w innym kolorze niż czarny. Dopuszczenie naszego produktu pozwoli na złożenie atrakcyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy Pzp zmienia treść Załącznika nr 1 do SIWZ, tj.: Formularza asortymentowo- cenowego tj.: Pakiet 16- Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop Zeiss;

**Z zapisu:**

„Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117 cmx267cm **lub 137 x 260 cm**, średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) powinna być wykonana z pierścienia z czarnej **lub niebiesko – zielonej** elastycznej gumy oraz z poliwęglanu, odpornego na zarysowania, charakteryzującego się transmitacją światła .> 94 %, oraz posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed zabrudzeniem w formie naklejki, którą zdejmuje się po założeniu osłony na mikroskop. Materiałem bazowym osłony powinna być bezbarwna folia PE o grubości 45 mikronów, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie papier-folia. Produkt oznaczony wyraźnie w języku polskim. . Opakowanie jednostkowe powinno posiadać numer ref, numer lot, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006. Wyrób zgodny z normą PN EN 13795.”

**Na zapis:**

„Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117 cmx267cm **lub 137 x 260 cm**, średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) powinna być wykonana z pierścienia z czarnej **lub niebiesko – zielonej lub w kolorze innym niż czarny** elastycznej gumy oraz z poliwęglanu, odpornego na zarysowania, charakteryzującego się transmitacją światła .> 94 %, oraz posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed zabrudzeniem w formie naklejki, którą zdejmuje się po założeniu osłony na mikroskop. Materiałem bazowym osłony powinna być bezbarwna folia PE o grubości 45 mikronów, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie papier-folia. Produkt oznaczony wyraźnie w języku polskim. . Opakowanie jednostkowe powinno posiadać numer ref, numer lot, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006. Wyrób zgodny z normą PN EN 13795.”

Pytanie 95 dot. Pakietu 16

Zamawiający w powyższym pakiecie wymaga zaoferowania wyrobu medycznego zgodnego z normą 13795. Wg wiedzy Wykonawcy norma ta dotyczy obłożeń chirurgicznych, fartuchów chirurgicznych i odzieży dla bloków operacyjnych zgodnie z zapisem normy:

*Obłożenia chirurgiczne, fartuchy chirurgiczne i odzież dla bloków operacyjnych, stosowane jako wyroby medyczne dla pacjentów, personelu medycznego i wyposażenia;*

*W niniejszej Normie Europejskiej podano informacje dotyczące właściwości fartuchów chirurgicznych, obłożeń chirurgicznych i odzieży dla bloków operacyjnych, do jednorazowego i do wielokrotnego użytku, stosowanych jako wyroby medyczne dla pacjentów, personelu medycznego i wyposażenia w celu zapobieżenia przenoszeniu czynników infekcyjnych między pacjentami i personelem medycznym podczas operacji chirurgicznych i innych zabiegów inwazyjnych. W związku z powyższym prosimy o odstąpienie Zamawiającego od wymogu spełnienia normy 13795 w w/w pozycji.*

Odpowiedź:

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 96 dot. Pakietu 1 poz.4

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy w pakiecie nr 2, w pozycji nr 4 dopuści sterylną serwetę dwuwarstwową w rozmiarze 75cm x75cm z otworem w rozmiarze 6cm x 8cm?

Odpowiedź:

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 97 dot. Pakietu 2 poz.5

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy w pakiecie nr 2, w pozycji nr 5 dopuści sterylną serwetę dwuwarstwową w rozmiarze 100cm x 150cm z otworem w rozmiarze 9cm x 12cm?

Odpowiedź:

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 98 dot. Pakietu 2 poz.6

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy w pakiecie nr 2, w pozycji nr 6 dopuści sterylną serwetę na stolik Mayo wykonana z polietylenu 0,065 mm , wzmocnienie 40g/m<sup>2</sup>, rozmiar 80 x 145 cm, zapakowaną w kopertę typu „folia-papier”, posiadającą dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że serweta nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE.

Odpowiedź:

[Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ](#)

Pytanie 99 dot. Pakietu 2 poz.1-5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie nr 2 w pozycjach od nr 1 do nr 5 serwet posiadających odporność na przenikanie cieczy 200cm H<sub>2</sub>O.

Odpowiedź:

[Patrz odpowiedź na pytanie 31.](#)

Miejsce, termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem



(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

### FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

#### Pakiet 1 – Czepki, maski.

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Czepek chirurgiczny w kształcie furażerki</b> , wiązany z tyłu na troki, dla osób z dłuższymi włosami. Wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze min. 25g/m <sup>2</sup> charakteryzujący się wysoką przepuszczalnością powietrza <b>lub czepek wykonany w części górnej z oddychającej włókniny SMMS o gramaturze 10g/m<sup>2</sup>, a w części bocznej ze wzmocnionego chłonnego materiału scrim o gramaturze 47g/m<sup>2</sup> pochłaniającego pot.</b> Wydłużona część przednia z możliwością wywinięcia i stworzenia taśmy pochłaniającej pot. Kolor zielony, <b>lub niebieski.</b>	szt.	32000						
2.	<b>Czepek chirurgiczny w kształcie beretu</b> , ściągany lekko gumką Wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze min. 25g/m <sup>2</sup> charakteryzujący się wysoką przepuszczalnością powietrza. Kolor zielony.	szt.	32000						
3.	<b>Uniwersalny, lekki czepek</b> w formie beretu wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze min.14g/m <sup>2</sup> <b>lub 12 g/m<sup>2</sup></b> , ściągany lekko gumką. Dostępne kolory – biały, zielony, niebieski	szt.	12000						
4.	<b>Trójwarstwowa maska chirurgiczna płaska, mocowana na</b>	szt.							



	<b>gumki</b> , łatwo dopasowująca się do kształtu twarzy (z usztywnieniem na nos o długości min.120mm), maska musi spełniać wymagania normy 14683 (typ II), skuteczność filtracji bakteryjnej $\geq 98\%$ , niepyląca. Materiał filtracyjny, wewnętrzne i zewnętrzne warstwy zgrzewane ultradźwiękowo.		20000					
5	<b>Trójwarstwowa maska chirurgiczna płaska, wiązana na troki</b> , przeznaczona dla użytkowników o szczególnie wrażliwej skórze, łatwo dopasowująca się do kształtu twarzy ( z usztywnieniem na nos), rozmiar maski po rozłożeniu 180mm (+5mm/-3mm)x187mm (+/-5mm), <b>lub 195 x180 cm</b> , górne troki długość 430mm (+/-25mm) dolne troki długość 380mm +/-25mm; maska musi spełniać wymagania normy 14683 (typ II) lub 14683 typ II R, skuteczność filtracji bakteryjnej $\geq 98\%$ , niepyląca, hypoalergiczna. Kolor biały lub biało – zielony, <b>lub niebieski</b> . Materiał filtracyjny, wewnętrzne i zewnętrzne warstwy oraz troki zgrzewane ultradźwiękowo.”	szt.	50000					

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

Miejscowość, .....2016 r.

.....  
podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet 2- Serwety

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN ]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Sterylna serweta dwuwarstwowa</b> o wym. 50cmx50cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej, <b>lub polipropylen - polietylen lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej</b> o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m <sup>2</sup> na całej powierzchni. Odporność na przenikanie cieczy 250cm <b>lub 200 cm</b> H <sub>2</sub> O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.	szt	1600						
2.	<b>Sterylna serweta dwuwarstwowa</b> o wym. 70cmx90 cm(+/-5cm) nieprzylepna, dwuwarstwowa, wykonana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej <b>lub polipropylen - polietylen lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej</b> , o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m <sup>2</sup> na całej powierzchni. Odporność na przenikanie cieczy 250cm <b>lub 200 cm</b> H <sub>2</sub> O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim	szt	1500						

	z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.							
3.	<b>Sterylna serweta dwuwarstwowa</b> , wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej <b>lub polipropylen - polietylen lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej</b> o wymiarach 60cmx50cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m <sup>2</sup> , do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem $\bar{R}$ 5cm (+/-2cm) otoczonym taśmą lepną. Odporność na przenikanie cieczy 250cm <b>lub 200 cm</b> H <sub>2</sub> O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.	szt	2000					
4.	<b>Sterylna serweta dwuwarstwowa</b> , wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej <b>lub polipropylen - polietylen lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej</b> o wymiarach 70cmx90cm (+/-5cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m <sup>2</sup> , do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem $\bar{R}$ 8cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną. Odporność na przenikanie cieczy 250cm <b>lub 200cm</b> H <sub>2</sub> O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.	szt	500					
5.	<b>Sterylna serweta dwuwarstwowa</b> , wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej <b>lub polipropylen - polietylen lub z dwuwarstwowego laminatu wykonanego z włókniny polipropylenowej i folii polipropylenowo – polietylenowej</b> o wymiarach 90cmx150cm (+/-10cm) o gramaturze nie niższej niż 55 - 56g/m <sup>2</sup> , do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych z otworem $\bar{R}$ 8 cm (+/-1cm) otoczonym taśmą lepną. Odporność na przenikanie cieczy 250cm <b>lub 200 cm</b> H <sub>2</sub> O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim	szt	400					

	z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.							
6.	<p>Sterylna serweta na stół Mayo o wymiarach wykonana z włókniny polipropylenowej i folii etylenowej o wymiarach 120 cmx150cm (+/-10 cm) o gramaturze nie niższej niż 55- 56g/m2. <b>lub serweta w rozmiarze 145 x80 cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej o łącznej masie powierzchniowej 74g/m2.</b></p> <p>Odporność na przenikanie cieczy 250cm H2O, zgodnie z normą PNEN 13795 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu. Opakowanie torebka papierowo foliowa, etykieta w języku polskim z 2 naklejkami typu TAG zawierającymi datę ważności, nr lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.</p>	szt	800					
<b>RAZEM:</b>								

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
 podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
 do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet 3 Zestawy zabiegowe I

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN ]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Zestaw do operacji okulistycznych.</b> <b>Minimalny skład zestawu</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 120cmx140cm 1 fartuch z włókniny SMS lub SMMS, SMMMS długość 130cm (+/-5cm) 1 fartuch z włókniny SMS lub SMMS, lub SMMMS długość 150cm (+/-5cm) 5 kompresów włókninowych min.30 g, 4 warstwy 7,5cmx7,5cm 5 patyków do oczu ( zakończonych w kształcie strzałki) 1 opatrunek oczny z zamkniętymi brzegami min. 6cmx7cm 1 serweta 2- warstwowa min. 75cmx90cm 1 serweta 2- warstwowa samoprzylepna 75cmx90cm 2 strzykawki 3- częściowe Luer Lock 3 ml 1 strzykawka 3- częściowa Luer Lock 10 ml 2 pokrowce na podłokietniki 35cmx73 - 75cm 1 strzykawka insulinówka 1 para rękawic chirurgicznych w rozmiarze 8 1 para rękawic chirurgicznych w rozmiarze 6,5	szt.	750						

	<p>1 serweta oczna 150cmx150cm (+/-10cm) z otworem centralnym 7cmx10cm lub 8cm x 10 cm z folią operacyjną ze zintegrowaną torbą na płyny wykonana z miękkiej hydrofobowej włókniny bawełnopodobnej materiał Spunlace gramatura min. 60g/m2. Materiał opatrunkowy oraz strzykawki zapakowane w dodatkową torebkę papierową.</p>								
2.	<p><b>Zestaw do operacji laryngologicznych:</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 120cmx140cm 20 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm 1 dren do ssaka z końcówkami średnica 7 - 8 mm długość min. 300cm, 1miska plastikowa 120 ml, 1 organizator przewodów typu rzep rozmiar długość min 20 cm Serweta laryngologiczna 150 x 200 cm z otworem samoprzylepnym o średnicy 10 - 12 cm lub otwór prostokątny 12 x 12 cm umieszczonym decentralnie górnej części serwety. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze min. 55- 57 g/m2 <b>lub 57,5 g/m2</b></p>	Szt.	600						
3.	<p><b>Zestaw do artroskopii kolana</b> <b>Minimalny skład zestawu</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm 2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx40cm lub 20 cm x 40 cm 1 fartuch chirurgiczny z włókniny SMMS lub SMMMS min. 35 g/m2 długość 150cm (+/-5cm) 1 obłożenie na stolik Mayo 80 x 145 cm 1 fartuch chirurgiczny w włókniny SMS lub SMMS min. 35g/m2 posiadający wzmocnienia z laminatu polipropylen/polietylen na przodzie i na rękawach w strefie krytycznej, długość 150 cm (+/-5cm) 10 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5 x 7,5 cm 1dren do ssaka z końcówkami średnica 7- 8 mm długość 300 cm 1 bezpieczny skalpel z wysuwającym ostrzem 11 1 igła iniekcyjna 1,20 x 40 mm 1 dren Redona Ch 12 dł. 50 cm 1 butelka Redona 200 ml 2 osłona na kamerę złożona teleskopowo 13 x 250 cm 1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 90- 100 x 150 cm</p>	Szt.	350						

	<p>2 taśmy samoprzylepne foliowe min. 9-10 x 50 cm  1 osłona na kończynę 33 x 55 cm (+/-5cm)  1 serweta na kończynę rozmiar min. 225 x 320 cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 6-7 cm lub otwór elastyczny 5 x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 <b>lub 57,5 g/m2</b>. Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 <b>lub 112,5 g/m2</b>  Skalpel, igła, dren Redona i materiał opatrunkowy zapakowane w dodatkową torebkę papierową.</p>								
4.	<p><b>Zestaw do zabiegów na kończynie dłoń/stopa</b>  <b>Minimalny skład zestawu</b>  1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm  2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx33-40cm lub 20 cm x 40 cm  3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  1 obłożenie na stolik Mayo min.80cmx145cm  20 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm  1 strzykawka Luer 20 ml  1 serweta 2 – warstwowa ( podkład pod kończynę) 100 x 150 cm  1 serweta na kończynę 225cmx300cm (+/-10cm) z samouszczelniającym otworem 3cm lub 3x 7 cm. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 56-57g/m2. <b>lub 57,5 g/m2</b> Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 <b>lub 112,5 g/m2</b>.</p>	Szt.	800						
5.	<p><b>Zestaw do żyłaków kończyn dolnych</b>  <b>Minimalny skład zestawu</b>  1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm  2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm, lub 20 cm x 40 cm  3 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS min. 35g/m2 długość 150cm (+/-5cm)  1 obłożenie na stolik Mayo min. 80cmx145cm  40 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm (mogą być przewiązane po 10 sztuk)</p>	Szt.	200						



	<p>6 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej lub 17 nitkowej, 4 lub 6 warstwy, z nitką rtg, lub chip rtg i tasiemką, rozmiar po praniu wstępnym 40x40cm(+/-5 cm).</p> <p>5 tupperów(mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 24 nitkowej lub 24 nitkowej, z nitką rtg o wykroju gazy 8cmx8cm lub 9,5 cmx 9,5 cm(+/-1cm)</p> <p>1 skalpel nr 10</p> <p>1 skalpel nr 11</p> <p>3 opaski elastyczne 15cmx5m z zapinkami</p> <p>1 podkład chłonny min.60x90cm</p> <p>2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm</p> <p>1 osłona na stopę z zintegrowanymi taśmami samoprzylepnymi wykonana z laminatu 2-warstwowego</p> <p>1 serweta samoprzylepna min. 150cmx240cm wykonana z laminatu 2 – warstwowego o gramaturze min. 56-57g/m2 <b>lub 57,5 g/m2</b></p> <p>1 serweta samoprzylepna 225cmx260cm lub 245 x 280 cm (+/-5cm) z wycięciem U 10x100cm lub 10 x 95 cm. Serweta wykonana z laminatu 2 – warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 <b>lub 57,5 g/m2</b> Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110 - 112 g/m2 <b>lub 112,5 g/m2</b></p>							
6.	<p><b>Zestaw do zabiegów neurochirurgicznych</b></p> <p><b>Minimalny skład zestawu</b></p> <p>1 serweta na stół instrumentariuszki min.150cmx190cm</p> <p>2 ręczniki celulozowe lub włókninowe min.30cmx 33-40cm lub 20 cm x40 cm</p> <p>2 fartuchy chirurgiczne w włókniny SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 długość min.150cm (+/- 5cm)</p> <p>1 obłożenie na stół Mayo 80cmx145cm</p> <p>40 kompresów gazowych 17 nitek 16 warstw rozmiar 7,5cmx7,5cm</p> <p>4 serwet wykonanych z gazy 20 nitkowej, 4 warstwy, z nitką rtg lub chip rtg i tasiemką rozmiar po praniu wstępnym min. 40cmx40cm.</p> <p>2 strzykawki Luer 20 ml</p> <p>1 dren do ssaka min.300cm</p> <p>2 taśmy samoprzylepne min. 9cmx50cm</p> <p>3 serwety samoprzylepne min. 50cmx50cm wykonane z folii PE</p> <p>1 serweta do kraniotomii 225cmx280cm (+/-10cm) z otworem 19cm x25cm lub 20 cm x 25 cm wypełnionym folią operacyjną, ze</p>	Szt.	140					

	zintegrowaną torbą na płyny, ze sztywnikiem, z sitem i zaworem oraz 2 zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów. Serweta wykonana z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55- 57g/m2 <b>lub 57,5 g/m2</b> Wokół pola operacyjnego dodatkowe wzmocnienie z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura materiału w strefie krytycznej min. 110-112 g/m2 <b>lub 112,5 g/m2.</b>										
	<b>RAZEM</b>										

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

- 1) Opakowanie jednostkowe powinno posiadać wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania, oraz dwie lub 4 samoprzylepne etykiety umożliwiające wklejenie do dokumentacji medycznej, zawierające następujące informacje: nazwa producenta, LOT lub seria, indeks identyfikacyjny, data ważności. Zawartość zestawu opisana w języku polskim na etykiecie produktowej naklejonej na opakowaniu lub etykieta produktowi wewnątrz opakowania. Zapakowane sterylnie w jedną torbę z przezroczystej folii polietylenowej z klapką zgrzewną z folią, w celu zminimalizowania ryzyka rozjałowienia zawartości podczas wyjmowania z opakowania w miejscu otwierania powinien znajdować się sterylny margines lub opakowanie foliowe z papierowymi wstawkami Ventbag, spełniające wszystkie wymogi dotyczące aseptyki i wygody użytkowania;
- 2) [Materiał obłożenia spełniający wysokie lub standardowe wymagania normy PN EN 13795](#)

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet 4 Zestawy zabiegowe II

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Zestaw uniwersalny – przepuklina</b> <b>Minimalny skład zestawu</b> - 1 serweta na stół instrumentalny min. wymiar 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm - 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm - 1 serweta z przyłepcem min.240cmx140cm <b>lub 240 x 150 cm</b> - 1 serweta z przyłepcem min.175cmx170cm <b>lub 170 x 180 cm</b> - 2 serwety z przyłepcem min.75cmx90cm - 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o dł. 150cm (+/- 5cm) <b>lub 140 cm</b> - 5 tupferów do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nikti, z nitką RTG, o wykroju gazy 12x12 cm <b>lub 15 x 15 cm</b> - 40 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, <b>lub 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm</b> <b>możliwość przewiązania po 2 x 10 szt.</b> - 1 skalpel nr 10 - 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm <b>lub 9 x 50 cm</b> - 2 serwetki do rąk o min. wymiarze 40cmx20cm lub 30 x 33 cm <b>lub bez serwetek</b> Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina	szt.	400						

	<p>polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 56 g/m2 (+/- 10), odporność na przenikanie cieczy 250 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610. lub <b>obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe.Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.</b></p> <p>Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta.</p>								
2.	<p><b>Zestaw do małych zabiegów.</b>  <b>Minimalny skład zestawu</b>  - 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm  - 1 serweta na stolik Mayo min wymiar 145cmx80cm, <b>lub bez serwety, lub 150 cm x 90 cm o gr.43g/m2</b>  - 1 serweta z przylepcem min.240cmx140cm <b>lub 180 cmx 150 cm</b>  - 1 serweta z przylepcem min. 175cmx170cm <b>lub 180 cmx 150 cm</b>  - 2 serwety z przylepcem min.75cmx90cm  - 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm) lub 140 cm  - 5 tupperów ( tuppery mogą być w kształcie fasolki) do preparowania tkanek wykonanych z gazy 17n lub 24 nitki, z nitką RTG  - 20 kompresów gazowych 17n, 16w , rozmiar 7,5cmx7,5cm, <b>możliwość przewiązania 2 x 10 szt.</b>  - strzykawka Luer 20 ml  - 1 igła 0,8x 40 - 50 mm  - 1 igła 0,6x25 mm</p>		480						

<p>- 1 taśma medyczna min. 9cmx25cm lub 9cm x 50 cm  - 2 serwetki do rąk wykonane z włókniny kompresowej 40 g/m2 o min. wymiarze 40cmx20 cm <b>lub 30 x 33 cm lub bez serwetek</b>  Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 43 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 182 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, <b>lub obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 48 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy 120 cm H2O wg normy AATCC127, zgodne z normą PN EN 13795 dla powierzchni krytycznych wymagania standardowe. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610.</b></p> <p>Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma lub czterema naklejkami typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta</p>	Szt.								
<p>3. <b>Zestaw do laparoskopii</b>  <b>Minimalny skład zestawu</b>  - 1 serweta na stół instrumentalny min. 150cmx190cm z warstwą chłonną o szerokości min. 66cm  - 1 serweta na stół Mayo min. 145cmx80cm  - 1 serweta min.300x170-180cm z otworem w kształcie trapezu 28cmx20cmx19cm lub prostokąta 25 x30 cm i przyklepcem wokół otworu lub serweta 260/200 x 335 z otworem 28x 32 cm.  - 2 osłony na przewody min.13cmx250cm <b>lub 15 cm x 250 cm</b>  - 3 fartuchy chirurgiczne wykonane z włókniny typu SMS lub SMMMS o gram. min. 35g/m2 o rozmiarze 150cm (+/- 5cm)<b>lub 140 cm</b>  - 20 kompresów gazowych 17n, 16w, rozmiar 7,5cmx7,5cm, <b>(możliwość przewiązania po 10 sztuk)</b>  - 1 dren do ssaka 6mm/300cm lub 7 mm/300 cm <b>lub 6,7 mm x 4,7 mm/300 cm</b>  - 1 dren Redona 14 Ch , 50cm  - 1 butla Redona 200ml  - <b>2 lub 3 taśmy medyczna min. 50cmx9cm</b></p>	Szt.	100							

	<p>- 2 serwetki do rąk min. 40cmx20cm <b>lub bez serwetek</b>  Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze min. 55-56 g/m2, odporność na przenikanie cieczy 250 cm H2O, zgodne z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności <b>lub obłożenia wykonanego z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa) o gram. 57,5 g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min. 125 cm H2O, zgodne z normą PN EN 13795 wymagania wysokie dla powierzchni krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności wg 16CFR 1610</b>  <b>Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta .”</b></p> <p>Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta</p>									
4.	<p><b><u>Sterylny zestaw uniwersalny.</u></b>  <b>Minimalny skład zestawu:</b>  1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,  2 ręczniki min. 20cmx30cm,  1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,  1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, lub 9 cm x 50 cm  2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm,  1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx175cm,  1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 140cmx240cm.  Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze min. 55-57g/m2 <b>lub włóknina polipropylenowa/folia polietylenowa o gram.48g/m2) lub (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa.</b> Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG,zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta</p>	Szt.	800							

<p>5. <u>Sterylny zestaw do operacji kończyny.</u>  <b>Minimalny skład zestawu:</b>  1 serweta na stół instrumentariuszki min. 120cmx140cm, <b>lub 190 cm x 150 cm</b>  2 ręczniki min. 20cmx30cm, <b>lub 40 cm x 20 cm</b>  1 serweta na stół Mayo min. 80cmx145cm,  1 osłona ortopedyczna na kończynę min. 33cmx55cm, <b>lub 75 cm x 37 cm</b>  1 taśma samoprzylepna min. 9cmx25cm, <b>lub 50 x 9 cm</b>  1 taśma samoprzylepna foliowa min.10cmx50cm,  1 serweta 200cmx300cm (+/-10cm) <b>lub 1 serweta w kształcie litery T 260cm x 240 cm</b> z elastycznym otworem o średnicy 5-7 cm. Obłożenie wykonane z laminatu min. 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa <b>lub folia polietylenowo – polipropylenowa</b>) o gramaturze min. 55-57g/m2, <b>lub obłożenie wykonane z laminatu trzywarstwowego w strefie krytycznej o gram. 100g/m2, pozostała powierzchnia serwety wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina Polipropylenowa/ folia polietylenowa) o gram 48 g/m2.</b>  Opakowanie torebka papierowo-foliowa , etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta</p>	Szt.	800							
		<b>RAZEM:</b>							

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać

datę wydania dokumentu

1) Materiał obłożenia musi spełniać wymagania normy EN 13795.



Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

**Pakiet 5– Zestawy obłożeń I**

Lp.	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Sterylny zestaw uniwersalny z serwetą U do operacji żyłaków:</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm 2 ręczniki min.30cmx40cm lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx50cm 1 serweta samoprzylepna, 2-warstwowa min. 75cmx90cm 1 serweta samoprzylepna z wycięciem „U”, z łatą chłonną w strefie krytycznej 225cmx260cm (+/-5cm) wycięcie 10cmx100cm 1 serweta samoprzylepna, 2-warstwowa 150cmx240cm z paskami samoprzylepnymi dzielonymi.	Szt.	200						
2.	<b>Sterylny zestaw uniwersalny wzmocniony.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm, 4 ręczniki min.30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo 80cmx145cm, 1 taśma samoprzylepna min.9cmx50cm, 2 samoprzylepne serwety operacyjne min.75cmx90cm, 1 samoprzylepna serweta operacyjna 175cmx180cm (+/-5cm) z paskiem samoprzylepnym min.80cm, 1 samoprzylepna serweta operacyjna 150cmx250cm (+/-5cm) z	Szt.	1800						

	dzielonym paskiem samoprzylepnym min. 100cm								
3.	<b>Sterylny zestaw do operacji kończyny.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm, 2 ręczniki min. 30cmx40cm, 1 serweta na stolik Mayo 80cmx145cm, 1 serweta operacyjna, 2-warstwowa 150cmx180cm (+/-10cm) 1 osłona ortopedyczna na kończynę 33cmx55cm (+/-5cm) 1 pasek samoprzylepny foliowy min.10cmx50 cm 1 serweta ze wzmocnieniem wokół pola operacyjnego 225cmx320cm (+/-10cm) z elastycznym otworem o średnicy 7cm ze zintegrowanymi uchwytami do mocowania przewodów i drenów.	Szt.	800						
4.	<b>Sterylny zestaw do zabiegów brzuszno- kroczywych.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm, 4 ręczniki min. 30cmx40cm, 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm, 1 serweta brzuszno- kroczywa 260cmx310cm (+/-10cm) ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne min. 125cm z otworem w okolicy jamy brzusznej 28cmx32cm (+/-5cm) z samoprzylepnym otworem na krocze 10cmx15cm (+/-2cm) z osłoną podpórek na kończyny górne, ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów	Szt.	200						
5.	<b>Sterylny zestaw do operacji biodra.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm 4 ręczniki min. 30cmx40cm, 1 serweta na stolik Mayo wzmocniona laminatem min.80cmx145 cm, 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx50cm, 1 serweta samoprzylepna 2-warstwowa min. 75cmx90cm, 1 serweta operacyjna, 2-warstwowa (podkład pod biodro) 150cmx180cm (+/-10cm) 1 osłona ortopedyczna na kończynę 33cmx110cm (+/-5cm) 2 paski samoprzylepne min.10cmx50cm, 1 serweta samoprzylepna 225cmx280cm (+/-5cm) z wycięciem „U”	Szt.	500						

	10cmx100cm ze zintegrowanymi uchwyty do mocowania przewodów i drenów 1 serweta anestezyologiczna (ekran anestezyologiczny) 225cmx270 cm (+/-10cm) z wycięciem 45cmx65cm (+/-5cm) z osłoną podpórek kończyn górnych.							
6.	<b>Sterylny zestaw do zabiegów na tarczycy, serwety z możliwością regulacji otworu.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm, 4 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo min. 80 cmx145cm 1 serweta 225cmx240cm (+/-5cm) z wycięciem „U” 20cmx20cm, 1 serweta 150cmx260cm (+/-5cm) z wycięciem „U” 20cmx60cm Obłożenie wykonane z laminatu 2-warstwowego polipropylen/polietylen o gramaturze min.55- 57 g/m2. Dolna serweta musi posiadać łąkę chłonną o wysokiej absorpcji o gramaturze min. 110-112 g/m2. Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy EN 13795. Dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania.	Szt.	30					
7.	<b>Sterylny zestaw do zabiegów neurochirurgicznych.</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm, 2 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo 80cmx145cm, 3 serwety samoprzylepne (folia PE) min. 50cmx50cm, 1 serweta do kraniotomii 225cmx280cm (+/-10cm) otwór 19cmx25cm (+/-2cm) ze zintegrowaną folią operacyjną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitem i lejkiem odprowadzającym płyny oraz obustronnymi kieszeniami zabezpieczającymi przed odejściem płynów, z uchwyty do mocowania przewodów i drenów.	Szt.	200					
8.	<b>Zestaw do laparoskopii (pozycja ginekologiczna).</b> <b>Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min.150cmx190cm,							

	2 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm, 1 serweta do laparoskopii min. 260cmx310cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne min.125cm z otworem w okolicy jamy brzusznej min. 28cmx32cm z osłoną podpórek kończyn górnych, ze zintegrowanymi uchwytami do przewodów i drenów.	Szt.	60					
9.	<b>Zestaw do ginekologii z torbą/serwetą do zbiórki płynów. Minimalny skład zestawu:</b> 1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm, 2 ręczniki min. 30cmx40cm, lub 20 cm x 40 cm 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm, 1 taśma samoprzylepna min. 9cmx50cm, 1 serweta samoprzylepna ( folia PE ) min.50cmx50cm, 1 serweta ginekologiczna 230cmx240cm (+/-10cm) lub <b>230cm /240cm 260cm</b> ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne, z otworem na krocze 10cmx15cm(+/-2cm) otoczonym dodatkową łatą chłonną, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem.	Szt.	400					
<b>RAZEM:</b>								

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

- 1) Obłożenie wykonane z laminatu 3-warstwowego w strefie krytycznej (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 110-112 g/m2 **lub 112 g/m2**, obszar niekrytyczny laminat 2 – warstwowy o gramaturze min.55-57 g/m2, **lub 57,5 g/m2**
- 2) Materiał obłożenia musi spełniać wymagania wysokie normy EN 13795. Dwie lub cztery etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania.

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

### FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

#### Pakiet 10 – Fartuchy chirurgiczne

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.</b> Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m2, rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie, numer serii w postaci, naklejek do umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. Długości fartucha: - <b>M/120, (+/- 5cm), lub L(120cm(+/-7cm)</b> - <b>L/130 cm(+/- 5 cm) lub XL 130 cm (+/- 5 cm)</b> - <b>XXL lub XLL/150 cm (+/- 5 cm) lub XXL/157 cm</b>	Szt.	30000						
2.	<b>Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny.</b> Pełnobarierowy zgodny z normą EN 13795, z włókniny polipropylenowej, materiał SMS lub SMMS lub SMMMS, gramatura min. 35g/m2, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i na rękawach wykonane z laminatu	Szt.							

	polietylen/propylen. Fartuch zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, umiejscowienie troków w specjalnym kartoniku umożliwia zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, opakowanie jednostkowe musi posiadać informację o dacie ważności i numer serii w postaci dwóch naklejek do umieszczenia w dokumentacji, fartuch indywidualnie pakowany; Rozmiary do wyboru przez Zamawiającego. Długości fartucha: <b>- M/120, (+/- 5cm), lub L(120cm(+/-7cm)</b> <b>- L/130 cm(+/- 5 cm) lub XL 130 cm (+/- 5 cm)</b> <b>-XXL lub XLL/150 cm (+/- 5 cm)lub XXL/157 cm</b>		1000						
			<b>RAZEM:</b>						

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
 podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
 do reprezentowania Wykonawcy



(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

### FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

#### Pakiet 11 Akcesoria I

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	<b>Taśmy sterylne włókninowe</b> samoprzylepne do mocowania serwet o rozmiarze 9cmx50cm(+/- 1cm)	Szt.	1000						
2.	<b>Sterylna jednorazowa osłona na przewody foliowa z taśmą lub dwoma taśmami do mocowania na końcach, wykonana z folii polietylenowej, duża wytrzymałość mechaniczna na rozerwanie podczas zabiegu operacyjnego, łatwe montowanie, rozmiar 15cmx250cm (+/- 2cm)</b>	Szt.	1600						
3.	<b>Sterylny pokrowiec na aparaturę</b> o średnicy 85cm(+/-5 cm) w stanie rozciągniętym, wykonany z mocnej przezroczystej folii polietylenowej, ściągnięty gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd	Szt.	200						
4.	<b>Sterylny pokrowiec na aparaturę</b> o średnicy 120 cm w stanie rozciągniętym, wykonany z mocnej przezroczystej folii polietylenowej, ściągnięty gumką umożliwiającą łatwe nałożenie na przyrząd	Szt.	740						
5.	<b>Sterylna kieszeń</b> samoprzylepna rozmiar 38cmx40cm lub 30 cm x 40 cm (+/- 3cm) wykonana z folii	Szt.	800						

6.	<b>Sterylny przylepny organizator przewodów sterylny</b> , jednorazowy o wymiarach 9cmx11cm(+/-2cm) z 2 trokami o dł. min 25cm umożliwiającymi przywiązanie kilku przewodów jednocześnie lub 9 cmx 13 cm (+/- 2cm) z trzema otworami o śr. 2 cm, samoprzylepny, wykonany z włókniny o gram. 35 g/m2	Szt.	800						
7.	<b>Sterylny rękaw na kończynę</b> o wym. <b>min. 33cmx min.105- 110 cm</b> cm z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx50 cm (+/-2cm) <b>lub sterylny rękaw na kończynę wykonany w całości z laminatu 2-warstwowego (folia polietylenowo-polipropylenowa i włóknina polipropylenowa) o gramaturze 56g/m2. Taśmy w rozmiarze 9x50 cm</b>	Szt.	300						
8.	<b>Sterylny rękaw na kończynę</b> o wym. min. 33cmx55 cm z 2 foliowymi taśmami samoprzylepnymi 10cmx 50cm(+/-2cm) <b>lub o wym. 30 x 60 cm z jedną taśmą samoprzylepną. 10 cm x 50 cm</b>	Szt.	500						
<b>RAZEM:</b>									

\* w przypadku asortymentu niewymagającego takiego dopuszczenia należy wpisać „Nie wymaga dopuszczenia”; natomiast w przypadku braku numeru należy wpisać datę wydania dokumentu

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
do reprezentowania Wykonawcy

(Pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 po zmianach z dnia 27.06.2016 r.

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet 16 – Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop Zeiss

Lp	Nazwa towaru	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy	Nazwa i numer dokumentu dopuszczającego do obrotu i używania*
1.	Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss o wymiarach 117 cmx267cm <b>lub 137 x 260 cm</b> , średnica optyki 65mm. Osłona soczewki (część mocująca) powinna być wykonana z pierścienia z czarnej <b>lub niebiesko – zielonej lub w kolorze innym niż czarny</b> elastycznej gumy oraz z poliwęglanu, odpornego na zarysowania, charakteryzującego się transmitacją światła > 94 %, oraz posiadać dodatkowe zabezpieczenie przed zabrudzeniem w formie naklejki, którą zdejmuje się po założeniu osłony na mikroskop. Materiałem bazowym osłony powinna być bezbarwna folia PE o grubości 45 mikronów, która posiada trzy zintegrowane elastyczne taśmy samoprzylepne służące do mocowania osłony do mikroskopu oraz trzy zintegrowane rzepy do mocowania okularów. Sterylizowana EO. Opakowanie papier-folia. Produkt	Szt.	750						

	oznaczony wyraźnie w języku polskim. . Opakowanie jednostkowe powinno posiadać numer ref, numer lot, nazwę producenta oraz znak CE. Pakowane zgodnie z wymogami ISO11607-1:2006. Wyrób zgodny z normą PN EN 13795.																				
<b>RAZEM:</b>																					

Miejscowość, ....., dnia .....2016 r.

.....  
 podpis osoby/osób upoważnionej/upoważnionych  
 do reprezentowania Wykonawcy

## WZÓR UMOWY

UMOWA NR /2016

zawarta w dniu ..... 2016 roku w Jastrzębiu - Zdroju pomiędzy:

- Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej Wojewódzkim Szpitalem Specjalistycznym nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju przy Al. Jana Pawła II 7, zarejestrowanym w Sądzie Rejonowym w Gliwicach Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000048508, nr NIP: 633-10-45-778,

reprezentowanym przez:

mgr Grażyna Kuczera - Dyrektor,  
zwanym dalej „ZAMAWIAJĄCYM”

a

wpisaną do Rejestru ..... pod numerem ..... prowadzonego przez .....,  
której kapitał zakładowy wynosi ..... i która posługuje się numerem NIP  
..... oraz numerem REGON .....,

reprezentowanym przez .....  
zwanym dalej „WYKONAWCĄ”.

### § 1

#### Tryb zawarcia umowy

Umowa zostaje zawarta zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. 2164) w następstwie przeprowadzenia przetargu nieograniczonego nr **BZP/38/382-16/16** ogłoszonego w BZP na stronach portalu internetowego Urzędu Zamówień Publicznych nr .....

### § 2

#### Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy są sukcesywne dostawy obłożeń i podobnych wyrobów medycznych.
2. Rodzaje, ilości i ceny jednostkowe podane zostały w Załączniku nr 1 do Umowy (Formularz asortymentowo - cenowy).
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do niewykorzystania całej ilości/wartości umowy bez konsekwencji finansowych, uzależniając swoją decyzję od faktycznych potrzeb Zamawiającego występujących podczas obowiązywania niniejszej umowy.
4. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia towaru z odpowiednim terminem ważności, nie krótszym niż 12 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego, natomiast Pakiet 13 - Akcesoria III pozycje: 2.3 minimum 36 miesięcy od daty dostawy do Zamawiającego.
5. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania przedmiotu umowy określonego w § 2 ust. 1 i 2, a Zamawiający do odbioru przedmiotu umowy oraz zapłaty umówionej ceny.
6. Wartość umowy w dniu jej zawarcia wynosi:

#### Pakiet 1 - Czepki, maski

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

#### Pakiet 2 - Serwety

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

#### Pakiet 3 - Zestawy zabiegowe I

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 4- Zestawy zabiegowe II

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 5- Zestawy odłożeni I

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 6- Zestawy odłożeni II

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 7 - Zestaw ginekologiczne

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 8 - Zestaw do szycia poporodowego

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 9 - Zestaw do Angiografii

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 10 - Fartuchy chirurgiczne

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 11- Akcesoria I

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 12 -Akcesoria II

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 13 - Akcesoria III

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 14 - Pieluchy tetrowe

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 15 - Zestaw do iniekcji doszkliskowych

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

Pakiet 16 - Sterylna jednorazowa osłona na mikroskop operacyjny Zeiss

Netto: ..... zł / słownie: .....

Brutto: ..... zł / słownie: .....

**Cena ogółem:**

**Netto:** ..... zł/słownie: .....

**Brutto:** ..... zł/słownie: .....

7. Umowa obowiązuje:

- od dnia wskazanego jako dzień początkowy obowiązywania umowy **do dnia 31.08.2018 r.**, lub do czasu wykorzystania zakładanych ilości wynikających z Załącznika nr 1 ( Formularz – asortymentowo- cenowy ) z tym, że nie wcześniej niż **od dnia 30.08.2016 r.**

8. Dopuszcza się dokonanie przez Zamawiającego przesunięć ilościowych pomiędzy poszczególnymi pozycjami asortymentowymi w danym pakiecie, przy zachowaniu maksymalnej wartości danego pakietu, co nie będzie stanowić zmian postanowień umowy w stosunku do treści oferty.

### § 3

#### Warunki płatności

1. Należność za dostarczane produkty płatna będzie zgodnie z prawidłowo wystawioną fakturą w terminie 60 dni (zgodnie z Ustawą o Terminach Zapłaty w Transakcjach Handlowych z dnia 8 marca 2013 r. Dz.U. 2013, poz 403 Art. 8 ust. 2) od dnia doręczenia faktury do siedziby Zamawiającego, po uprzednim dostarczeniu przedmiotu zamówienia.
2. Płatność nastąpi na konto Wykonawcy wskazane na fakturze. Wykonawca zobowiązany jest podać na fakturze numer umowy i datę jej zawarcia.
3. Terminy zapłaty uważa się za dotrzymane przez Zamawiającego, jeśli rachunek bankowy Zamawiającego zostanie obciążony kwotą należną Wykonawcy najpóźniej w ostatnim dniu terminu płatności.
4. Ceny jednostkowe podane w Załączniku Nr 1 do umowy będą stałe przez okres obowiązywania umowy, z zastrzeżeniem zapisu § 9 ust 5.
5. Wykonawca gwarantuje, że jakiegokolwiek prawa Wykonawcy związane bezpośrednio lub pośrednio z umową, a w tym wierzytelności Wykonawcy z tytułu wykonania umowy i związane z nimi należności uboczne (m. in. odsetki), nie zostaną przeniesione na rzecz osób trzecich bez poprzedzającej to przeniesienie zgody Zamawiającego wyrażonej w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Wykonawca gwarantuje, iż nie dokona jakiegokolwiek czynności prawnej lub też faktycznej, której bezpośrednim lub pośrednim skutkiem będzie zmiana wierzyciela z osoby Wykonawcy na inny podmiot. Niniejsze ograniczenie obejmuje w szczególności przelew, subrogację ustawową oraz umowną, zastaw, hipotekę oraz przekaz. Wykonawca gwarantuje, iż celem dochodzenia jakichkolwiek praw z umowy nie może udzielić upoważnienia, w tym upoważnienia inkasowego, innej firmie, w tym firmie prowadzącej pozostałą finansową działalność usługową, gdzie indziej nie sklasyfikowaną, jak i pozostałe doradztwo w zakresie prowadzenia działalności gospodarczej i zarządzania w rozumieniu m.in. przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, tj. firmom zajmującym się działalnością windykacyjną.
6. Wykonawca przyjmuje do wiadomości i zobowiązuje się, iż zapłata za świadczenia wykonane zgodnie z umową nastąpi tylko i wyłącznie przez Zamawiającego bezpośrednio na rzecz Wykonawcy, i tylko w drodze przelewu na rachunek Wykonawcy. Umorzenie długu Zamawiającego do Wykonawcy poprzez uregulowanie w jakiegokolwiek formie na rzecz innych podmiotów niż bezpośrednio na rzecz Wykonawcy, może nastąpić wyłącznie za poprzedzającą to uregulowanie zgodą Zamawiającego wyrażoną w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
7. W razie naruszenia obowiązku opisanego wyżej w § 3 w ust. 5 Wykonawca zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej w wysokości 10 % od ceny ogółem wskazanej jako brutto w § 2 ust. 6 niniejszej umowy za każdy przypadek naruszenia wyżej wskazanego obowiązku, co nie narusza prawa Zamawiającego do dochodzenia odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonej kary umownej.
8. W razie naruszenia obowiązku opisanego wyżej w § 3 w ust. 6, Wykonawca zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej w wysokości 10 % od ceny ogółem wskazanej jako brutto w § 2 ust. 6 niniejszej umowy za każdy przypadek naruszenia wyżej wskazanego obowiązku, co nie narusza prawa Zamawiającego do dochodzenia odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonej kary umownej.

## § 4

### Obowiązki Wykonawcy

- Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć towar wymieniony w Załączniku Nr 1 do Umowy według cząstkowych zamówień składanych przez Zamawiającego w terminie;
    - do **3 dni roboczych dotyczy Pakietów: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,15,16** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....
    - do **.....dni roboczych(według oferty) dotyczy Pakietów: 11,12,14** od momentu złożenia zamówienia pod nr faksu ..... lub pod adresem e-mail .....
  - Jeżeli dostawa wypada w dniu wolnym od pracy lub poza godzinami pracy Apteki Szpitalnej dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie.
  - Wykonawca dostarczy towar na własny koszt i ryzyko loco magazyn Zamawiającego w opakowaniach zabezpieczających jakość dostarczanego towaru i odpowiadających warunkom transportu, odbioru i przechowywania.
  - Dostawy będą realizowane w siedzibie Zamawiającego do Magazynu Apteki w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 13.00.
  - W przypadku stwierdzenia braków ilościowych lub wad jakościowych Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację dotyczącą:
    - braków ilościowych w ciągu 2 dni,
    - wad jakościowych w ciągu 7 dniod dnia jej otrzymania pod nr telefonu ..... lub pod nr faksu .....
- Zamawiający dodatkowo potwierdzi reklamację pismem poleconym.
- Przewiduje się w nagłych wypadkach realizację dodatkowych dostaw w trybie „na cito” w terminie do 24 godzin od momentu zgłoszenia telefonicznego dokonanego przez Zamawiającego i potwierdzenia tego terminu przez Wykonawcę.
  - Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć towar z odpowiednim terminem ważności, nie krótszym niż 12 miesięcy od daty dostawy do zamawiającego.
  - Dostarczany przedmiot zamówienia winien zawierać ulotki i informacje w języku polskim, zawierające wszystkie niezbędne dla bezpośredniego użytkownika informacje.
  - W przypadku niedotrzymania terminu dostaw przez Wykonawcę Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.
  - Niezależnie od regulowania zobowiązań finansowych wynikających z umowy, Wykonawca zobowiązany jest do realizowania przedmiotu umowy zgodnie z zawartą umową.

## § 5

### Jakość

- Dostarczony przedmiot zamówienia musi być dobrej jakości oraz posiadać aktualne pozwolenia na dopuszczenie do obrotu i używania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z obowiązującymi wymogami prawnymi.
- Wykonawca jest obowiązany do przedłożenia pozwoleń, o których mowa w § 5 ust. 1 na każde wezwanie Zamawiającego.
- Zamawiający zastrzega sobie możliwość nie przyjęcia towaru, którego jakość odbiega od obowiązujących norm z zastrzeżeniem warunków odbioru określonych w § 6 Umowy.
- W takim przypadku Zamawiający wezwie Wykonawcę do wymiany wadliwego towaru na towar dobrej jakości w terminie podanym w § 4 ust. 5 na własny koszt i ryzyko. Po przekroczeniu w/w terminu Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.

## § 6

### Warunki odbioru

- Wykonawca ma obowiązek przestrzegania wszelkich obowiązujących przepisów dotyczących bezpieczeństwa na terenie Zamawiającego w trakcie realizacji dostaw.
- Dostawy zostaną odebrane na podstawie dowodu dostawy, tj. faktury VAT.



3. Koszty dostawy (w tym koszty opakowania, ubezpieczenia) ponosi Wykonawca.
4. Odbiór przeprowadzony będzie u Zamawiającego i obejmować będzie:
  - sprawdzenie jakości i ilości dostawy; z tym zastrzeżeniem, że w przypadku wyrobów jednorazowego użytku odbiór jakościowy odbywa się w momencie użycia wyrobu;
  - sprawdzenie zgodności dostawy z zamówieniem cząstkowym;
  - sprawdzenie zgodności pozwoleń na dopuszczenie do obrotu i używania, jeżeli takie będą wymagane.
5. W przypadku rozbieżności pomiędzy zakresem dostawy, a stanem faktycznym sporządzony zostanie protokół odbioru dostawy, który winien zawierać uzgodnienia poczynione w toku odbioru, jak również będzie stanowił podstawę do zapłaty lub odmowy zapłaty za przedmiot dostawy.

## § 7

### Osoby odpowiedzialne

Osobami odpowiedzialnymi za nadzór nad prawidłową realizacją umowy jest:

a) ze strony Zamawiającego:

Pan(i) .....  
(imię i nazwisko)

b) ze strony Wykonawcy:

Pan(i) .....  
(imię i nazwisko)

## § 8

### Kary umowne

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:
  - a) w wysokości 10% wartości umowy brutto w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;
  - b) w wysokości 5% wartości brutto dostawy w przypadku, gdy dana dostawa będzie obejmować towary o złej jakości, towary nie posiadające deklarowanych właściwości oraz towar w ilości niezgodnej z zamówieniem;
  - c) w wysokości 0,2% wartości brutto dostawy jednak nie mniej niż 100,00 złotych za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy;
  - d) w przypadku nie wywiązania się z obowiązku Wykonawcy określonego w § 4 ust. 10 Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 2% wartości umowy brutto;
  - e) w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w ust. 1 lit. a) do d) Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 5% wartości umowy brutto.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.
3. Naliczenie przez Zamawiającego kary umownej następuje poprzez sporządzenie noty księgowej wraz z pisemnym uzasadnieniem. Wykonawca zobowiązany jest w terminie 7 dni od daty otrzymania w/w dokumentów do zapłaty naliczonej kary umownej. Brak zapłaty w powyższym terminie uprawnia Zamawiającego do potrącenia kary umownej z wynagrodzenia Wykonawcy lub innych jego wierzytelności przysługujących Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego.
4. Naliczenie przez Zamawiającego bądź zapłata przez Wykonawcę kary umownej nie zwalnia go z zobowiązań wynikających z niniejszej umowy.

## § 9

### Postanowienia końcowe

1. Wykonawca oświadcza (wg oferty), że powierzy podwykonawcom wykonanie następującej części zamówienia\*\*

L.p.	Nazwa części zamówienia

*\*\* W przypadku zadeklarowania w ofercie, że Wykonawca nie powierzy podwykonawcom żadnej części zamówienia - powyższy punkt przyjmie brzmienie: Wykonawca oświadcza, że wykona całe zamówienie we własnym zakresie.*

2. Wszelkie sporne sprawy, strony zobowiązują się załatwić polubownie, a w przypadku braku porozumienia przed sądem właściwym dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego oraz Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
4. Zmiana niniejszej umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
5. Zakazuje się istotnych zmian postanowień niniejszej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie, której dokonano wyboru Wykonawcy, za wyjątkiem:
  - 1) zmiany cen w związku z korzystaniem z rabatów cenowych przyznanych przez Wykonawcę w okresie trwania umowy;
  - 2) zmiany zakresu rzeczowego, tj. zastąpienie produktu objętego umową innym produktem synonimem (odpowiednikiem), jednak nie droższym i nie o gorszych parametrach za zgodą Zamawiającego;
  - 3) sytuacji, gdy w związku ze zmianą przepisów prawa zmiana ulegnie stawka podatku VAT, Zamawiający dopuszcza zmiany wynagrodzenia o kwotę brutto wynikającą ze zmienionej obowiązującej stawki podatku VAT.
6. Zmiana osób, o których mowa w § 7, zmiany danych kontaktowych, zmiana siedziby oraz adresu Wykonawcy nie wymaga zmiany umowy.
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym, z winy Wykonawcy w przypadku dwukrotnego nieuzasadnionego: nie dokonania dostawy, dokonania jej nieterminowo, nie dostarczenia wszystkich przedmiotów zamówienia, dostarczenia towaru o złej jakości lub nieposiadającego deklarowanych właściwości. Postanowienie § 8 ust. 1 lit. a) stosuje się odpowiednio.
8. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonanej już części umowy.
9. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.
10. **Wszystkie terminy podane w umowie odnoszą się do dni roboczych i za dni robocze uważa się dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy.**

Załącznik do umowy:

1 - Formularz asortymentowo - cenowy

**ZAMAWIAJĄCY :**

**WYKONAWCA:**

