

Sandomierz 26.04.2016 r.

Szpital Specjalistyczny  
Ducha Świętego  
ul. Schinzla 13  
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego  
w postępowaniu na dostawę obłóżek, znak PN/16/2016

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę obłóżek, znak PN/16/2016**

Do Zamawiającego w dniu 25.04.2016 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

### ***Pytania***

#### **Pytanie 1 dotyczy Pakiet VI**

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

**Ad. 1** Wykonany z chłonnego trzywarstwowego laminatu włókniny polipropylenowej, folii polietylenowej oraz wiskozy o minimalnej gramaturze 77g/m<sup>2</sup> wzmocnionego wiskozową włókniną Spunlace o gramaturze min. 70g/m<sup>2</sup>.

Skład:

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40 g/m<sup>2</sup>.
- 1 górna samoprzylepna serweta o minimalnych wymiarach 150x240cm wzmocniona na powierzchni 50x75cm
- 1 dolna serweta samoprzylepna o min. wym. 175x200cm wzmocniona na powierzchni min. 50x75cm
- 2 boczne serwety samoprzylepne o min. wym. 75x90cm wzmocnione na powierzchni min. 45x60cm
- taśma samoprzylepna 9x50cm
- 4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 150x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami **MDD 93/42, PN EN 13795 : 2011 , EN ISO 11135 -1: 2007 oraz EN 556 - 1:2001**

**Ad. 2** Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m<sup>2</sup> wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m<sup>2</sup> i współczynnika absorpcyjności min. 600%. Odporność na przeniknięcie cieczy – min. 200 cm H<sub>2</sub>O

Skład:

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo (dostępna także niebieska) o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm wzmocniona włókniną polipropylenową o gramaturze 40g/m<sup>2</sup>
- 1 górna samoprzylepna serweta o minimalnych wymiarach 150x240cm wzmocniona na powierzchni 50x75cm
- 1 dolna serweta samoprzylepna o min. wym. 175x200cm wzmocniona na powierzchni min. 50x75cm
- 2 boczne serwety samoprzylepne o min. wym. 75x90cm wzmocnione na powierzchni min. 45x60cm
- taśma samoprzylepna 9x50cm
- 4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- 1 dwukomorowa samoprzylepna kieszeń na narzędzia chirurgiczne o wym. 30 x 40cm

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm z folii polietylenowej o grubości min.

5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami **MDD 93/42, PN EN 13795 : 2011 , EN ISO 11135 -1: 2007 oraz EN 556 - 1:2001**

**Pytanie 1 dotyczy Pakiet IX**

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

Serwety wykonane z chłonnego trzywarstwowego laminatu włókniny polipropylenowej, folii polietylenowej oraz wiskozy o minimalnej gramaturze **77g/m<sup>2</sup> → 16g/m<sup>2</sup>** włókniny polipropylenowej + **33g/m<sup>2</sup>** (25µm) folii PE + **28g/m<sup>2</sup>** wiskozy o współczynniku chłonności warstwy wierzchniej (wiskoza) **1170%**. Zestawy wzmocnione posiadają dodatkową warstwę chłonną Spunlace (wiskoza) 70g/m<sup>2</sup> o współczynniku chłonności **600%**.

Skład:

- 1 czerwona osłona na stół Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm, wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40 g/m<sup>2</sup>.

- 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x320cm z elastometrycznym (samouszczelniającym się) owalnym otworem 5x7cm otoczonym wzmocnieniem na powierzchni 105x150cm oraz uchwytem do mocowania kabli i drenów 2,5x25cm

- 1 serweta o wymiarach min. 150x150cm

- 1 osłona na kończynę o min. wym. 25x80cm

- 2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny typu Spunlace 9x50cm

- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 150x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami **MDD 93/42, PN EN 13795 : 2011 , EN ISO 11135 -1: 2007 oraz EN 556 – 1:2001**

**Pytanie 1 dotyczy Pakiet XI**

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

serwety wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m<sup>2</sup>. Odporność materiału na przeniknięcie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O.

Skład:

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm, wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40 g/m<sup>2</sup>.
  - 1 serweta główna o min. wym. 290x312cm, ze zintegrowanymi nogawicami i przylepnym oknem 9x12 cm, otoczonym wzmocnieniem o min wym. 50x140cm
  - 1 samoprzylepna serweta do zakrycia okolic odbytu wykonana z przezroczystej folii polietylenowej o min. grubości 0,08mm – 50x50 cm
  - 1 serweta pod pośladki z laminatu PE+PP 75x90cm
  - taśma samoprzylepna 9x50cm
  - 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm.
- Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.
- Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami **MDD 93/42, PN EN 13795 : 2011 , EN ISO 11135 -1: 2007 oraz EN 556 – 1:2001**

### ***Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 26.04.2016 r.:***

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 25.04.2016 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 38 ust. 1 Pzp informuje, że:

1) Zamawiający w Pakiecie VI nie dopuszcza zestawu o poniższych parametrach: wykonany z chłonnego trzywarstwowego laminatu włókniny polipropylenowej, folii polietylenowej oraz wiskozy o minimalnej gramaturze 77g/m<sup>2</sup> wzmocnionego wiskozową włókniną Spunlace o gramaturze min. 70g/m<sup>2</sup>, o składzie: 1 czerwona osłona na stolik Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40 g/m<sup>2</sup>, 1 górna samoprzylepna serweta o minimalnych wymiarach 150x240cm wzmocniona na powierzchni 50x75cm, 1 dolna serweta samoprzylepna o min. wym. 175x200cm wzmocniona na powierzchni min. 50x75cm, 2 boczne serwety samoprzylepne o min. wym. 75x90cm wzmocnione na powierzchni min. 45x60cm, taśma samoprzylepna 9x50cm, 4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką. Całość zawinięta w serwetę na stół in-

strumentariuszki o min. wym. 150x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5  $\mu\text{m}$  wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu pikto-gram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

2) Zamawiający w Pakiecie VI nie dopuszcza zestawu o poniższych parametrach: wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62  $\text{g}/\text{m}^2$  wzmocnionej włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70 $\text{g}/\text{m}^2$  i współczynnika absorpcyjności min. 600%. Odporność na przeniknięcie cieczy – min. 200 cm H<sub>2</sub>O, o składzie: 1 czerwona osłona na stolik Mayo (dostępna także niebieska) o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm wzmocniona włókniną polipropylenową o gramaturze 40 $\text{g}/\text{m}^2$ , 1 górna samoprzylepna serweta o minimalnych wymiarach 150x240cm wzmocniona na powierzchni 50x75cm, 1 dolna serweta samoprzylepna o min. wym. 175x200cm wzmocniona na powierzchni min. 50x75cm, 2 boczne serwety samoprzylepne o min. wym. 75x90cm wzmocnione na powierzchni min. 45x60cm, taśma samoprzylepna 9x50cm, 4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką, 1 dwukomorowa samoprzylepna kieszeń na narzędzia chirurgiczne o wym. 30 x 40cm. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5  $\mu\text{m}$  wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu pikto-gram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

3) Zamawiający w Pakiecie IX nie dopuszcza zestawu o poniższych parametrach: serwety wykonane z chłonnego trzywarstwowego laminatu włókniny polipropylenowej, folii polietylenowej oraz wiskozy o minimalnej gramaturze 77 $\text{g}/\text{m}^2$   $\rightarrow$  16 $\text{g}/\text{m}^2$  włókniny polipropylenowej + 33 $\text{g}/\text{m}^2$  (25 $\mu\text{m}$ ) folii PE +28 $\text{g}/\text{m}^2$  wiskozy o współczynnika chłonności warstwy wierzchniej (wiskoza) 1170%. Zestawy wzmocnione posiadają dodatkową warstwę chłonną Spunlace (wiskoza) 70 $\text{g}/\text{m}^2$  o współczynnika chłonności 600%, o składzie: 1 czerwona osłona na stolik Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm, wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40  $\text{g}/\text{m}^2$ , 1 serweta główna o minimalnych wymiarach 200x320cm z elastometrycznym (samouszczelniającym się) owalnym

otworem 5x7cm otoczonym wzmocnieniem na powierzchni 105x150cm oraz uchwytem do mocowania kabli i drenów 2,5x25cm, 1 serweta o wymiarach min. 150x150cm, 1 osłona na kończyne o min. wym. 25x80cm, 2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny typu Spunlace 9x50cm, 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 150x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.

4) Zamawiający w Pakiecie XI nie dopuszcza zestawu o poniższych parametrach: serwety wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m<sup>2</sup>. Odporność materiału na przeniknięcie cieczy min. 200 cm H<sub>2</sub>O, o składzie: 1 czerwona osłona na stolik Mayo o min. wym. 80x145cm, wykonana z folii PE o min. grubości 0,065 mm, wzmocniona włókniną polipropylenową o min. gram. 40 g/m<sup>2</sup>, 1 serweta główna o min. wym. 290x312cm, ze zintegrowanymi nogawicami i przyklepnym oknem 9x12 cm, otoczonym wzmocnieniem o min. wym. 50x140cm, 1 samoprzylepna serweta do zakrycia okolic odbytu wykonana z przezroczystej folii polietylenowej o min. grubości 0,08mm – 50x50 cm, 1 serweta pod pośladki z laminatu PE+PP 75x90cm, taśma samoprzylepna 9x50cm, 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 µm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji.