**Okręgowy Szpital Kolejowy w Katowicach - s.p.z.o.z.**

**Panewnicka 65**

**40-760 Katowice**

**Pismo: TZM/02/P/16** Katowice dnia: 2016-01-27

# O D P O W I E D Ź

# na zapytania w sprawie SIWZ - 6

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Zakup i dostawę obłożeń operacyjnych jednorazowego użytku**,

Treść wspomnianej prośby jest następująca:

**Pytanie nr 1 Pakiet nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z gazy 20- nitkowej, w końcowym rozmiarze po praniu wstępnym 40x40cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Pytanie nr 2 Pakiet nr 1 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z gazy 20- nitkowej, w końcowym rozmiarze po praniu wstępnym 50x60cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Pytanie nr 3 Pakiet nr 3 poz. 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 8 cm? Pozostałe zgodne z SIWZ.

**Pytanie nr 4 Pakiet nr 3 poz. 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 8 cm i gramaturze 40,2 g/m2? Opakowanie bez etykiet do dokumentacji.

**Pytanie nr 5 Pakiet nr 3 poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety w rozmiarze 45 x 75 cm, o gramaturze 40,2 g/m2? Opakowanie bez etykiet do dokumentacji.

**Pytanie nr 6 Pakiet nr 3 poz. 7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety z otworem o średnicy 6 cm?

**Pytanie nr 7 Pakiet nr 3 poz. 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwety w rozmiarze 45 x 75 cm z otworem o średnicy 6 cm, o gramaturze 40,2g/m2? Opakowanie bez etykiet do dokumentacji.

**Pytanie nr 8 Pakiet nr 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie torebki w rozmiarze 38 x 40 cm?

**Pytanie nr 9 Pakiet nr 6 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha chirurgicznego wykonanego z miękkiej, przewiewnej włókniny SMS o gramaturze 35 g/m2, z zapięciami typu rzep wokół szyi i poliestrowymi mankietami, szwy wykonane techniką ultradźwiękową? Odporność na przenikanie cieczy min. 23 cm H2O, odporność na rozerwanie na sucho min. 135 kPa, na mokro 132 kPa. W opakowaniu wewnętrznym 2 ręczniki.

**Pytanie nr 10 Pakiet nr 6 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha chirurgicznego wykonanego z miękkiej, przewiewnej włókniny SMS o gramaturze 35 g/m2? W opakowaniu wewnętrznym 2 ręczniki. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

**Pytanie nr 11 Pakiet nr 8**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu ginekologicznego w następującym składzie:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

2 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm

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

1 serweta ginekologiczna wzmocniona 230 cm x 240/260 cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny dolne 125 cm, z otworem na krocze 10 cm x 15 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z sitkiem i zaworem

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57,5 g/m2. Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna. Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 112,5 g/m2. Odporność na rozerwanie na sucho i mokro w obszarze wzmocnionym: 250/270 kPa. Zestaw zgodny z normą EN 13795 1-3 pakowany sterylnie, zawierający 2 samoprzylepne etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej posiadające numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta.

**Pytanie nr 12 Pakiet nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do cięcia cesarskiego w następującym składzie

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

1 serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

1 serweta dla noworodka 90 cm x 100 cm z miękkiej włókniny absorbującej płyny

1 serweta do cesarskiego cięcia 260/200 cm x 335 cm do zabiegów w pozycji na plecach, z obłożeniem ramion stołu, z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu 57,5 g/m2. Zestaw zgodny z normą EN 13795 1-3 pakowany sterylnie, zawierający 2 samoprzylepne etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej posiadające numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta.

**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:**

**Ad.1**

Zgodnie z SIWZ.

**Ad.2**

Zgodnie z SIWZ.

**Ad.3**

Tak, Zamawiający dopuszcza serwety z otworem o średnicy 8 cm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ.

**Ad.4**

Tak, Zamawiający dopuszcza serwety z otworem o średnicy 8 cm
i gramaturze 40,2 g/m2, spełniające pozostałe wymagania SIWZ.

**Ad.5**

Zgodnie z SIWZ.

**Ad.6**

Tak, Zamawiający dopuszcza serwety z otworem o średnicy 6 cm, spełniające pozostałe wymagania SIWZ.

**Ad.7**

Zgodnie z SIWZ.

**Ad.8**

Tak, Zamawiający dopuszcza torebkę w rozmiarze 38 x 40 cm, pod warunkiem, że zaoferowana torebka będzie dwukomorowa.

**Ad.9**

Tak, Zamawiający dopuszcza fartuch chirurgiczny wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny SMS o gramaturze 35 g/m2, z zapięciami typu rzep wokół szyi i poliestrowymi mankietami, szwy wykonane techniką ultradźwiękową, o odporności na przenikanie cieczy min. 23 cm H2O, odporność na rozerwanie na sucho min. 135 kPa, na mokro 132 kPa, w opakowaniu wewnętrznym 2 ręczniki, spełniający pozostałe wymagania SIWZ.

**Ad.10**

Tak, Zamawiający dopuszcza fartuch chirurgiczny wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny SMS o gramaturze 35 g/m2, w opakowaniu wewnętrznym 2 ręczniki, spełniający pozostałe wymagania SIWZ.

**Ad.11**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

**Ad.12**

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

*Zamawiający*