|  |  |
| --- | --- |
|  |  Sławno, dnia 19.09.2017 r. |

SP……./ZP/382-I/8-…/2017

 **Wszyscy uczestnicy**

**Dot.: przetarg nieograniczony (znak sprawy: Implanty Uro-Ginekologiczne I/8/2017) odpowiedzi na pytania Wykonawców**

**Pyt 1:**

**Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 1:**

10 szt. taśm do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, monofilamentowych, polipropylenowych, z plastikową dwuczęściową osłonką na taśmie, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, porowatości max. 1870 µm, grubości taśmy 0,33 mm, gramaturze 48 g/m2, wytrzymałości 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) ?

**Ad 1:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 2:**

**Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 2, poz. nr 1:**

10 szt. siatek do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy mniejszej- plastyka przednia pochwy, siatki jednorodne, niewchłanialne, o anatomicznym kształcie, trapezy z czterema ramionami, pokrytymi plastikową osłonką, monofilament, polipropylen, grubość siatki 0,33 mm, gramatura 48 g/m2, porowatość max 1870 µm, długość ramion: górne 16,5 cm każde, dolne 18,5 cm każde, wysokość implantu 6 cm (odległość między ramionami), podstawa górna 4,5 cm, podstawa dolna 6 cm, wytrzymałość na rozciąganie 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) ?

**Ad 2:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 3:**

**Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 2, poz. nr 2:**

8 szt. siatek do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy mniejszej- plastyka przednia pochwy, siatki jednorodne, niewchłanialne, o anatomicznym kształcie, trapezy z czterema ramionami, pokrytymi plastikową osłonką, monofilament, polipropylen, grubość siatki 0,33 mm, gramatura 48 g/m2, porowatość max 1870 µm, długość ramion: górne 16,5 cm każde, dolne 18,5 cm każde, wysokość implantu 8 cm (odległość między ramionami), podstawa górna 5 cm, podstawa dolna 8 cm, wytrzymałość na rozciąganie 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) ?

**Ad 3:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 4:**

**Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 3:**

2 szt. siatek do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy mniejszej- plastyka tylna pochwy, siatki jednorodne, niewchłanialne, o anatomicznym kształcie, dwa ramiona pokryte plastikową osłonką, monofilament, polipropylen, grubość siatki 0,33 mm, gramatura 48 g/m2, porowatość max 1870 µm, długość ramion 20,75 cm każde, wysokość implantu 12 cm, wypustka: wysokość 4 cm, szerokość 3,5 cm, wytrzymałość na rozciąganie 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) ?

**Ad 4:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 5:**

**Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 4:**

2 szt. siatek do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy mniejszej, siatki jednorodne, niewchłanialne, o anatomicznym kształcie, trapezy z czterema ramionami, pokrytymi plastikową osłonką, monofilament, polipropylen, grubość siatki 0,33 mm, gramatura 48 g/m2, porowatość 84 %, długość ramion: górne 38 cm, dolne 45 cm, wysokość implantu 8 cm (odległość między ramionami), podstawa górna 5 cm, podstawa dolna 8 cm, wytrzymałość na rozciąganie 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca) ?

**Ad 5:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 6:**

**Dot. Pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 1 Makroporowatą monofilamentową polipropylenową taśmę bez koszulki do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet. O następujących parametrach technicznych: szerokość 1,2 cm, długość
45 cm, grubość nici 0,12 mm, gramatura 67 g/m2, grubość siatki 0,46 mm. Taśma posiada wplecioną niebieską nić, jest zakończona długimi wąsami ułatwiającymi implantację?

**Ad 6:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 7:**

**Dot. Pakietu nr 2 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 2 poz. 1 Jednorazowy zestaw do korekcji cystocele, składający się z:

* siatki wykonanej z polipropylenu monofilamentowego o kształcie anatomicznym
o wymiarach 50 x 65 mm, z podwójnymi ramionami z każdego boku do przeprowadzenia przez otwory zasłonowe (double TOT), o wielkości oczek 1,06 x 1,01 mm , grubości
0,33 mm i gramaturze 28 g/m2
* jednego jednorazowego narzędzia do zakładania siatki metodą przezasłonową techniką „out-in”?

**Ad 7:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pyt 8:**

**Dot. Pakietu nr 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie nr 2 poz. 2 Makroporowatą siatkę wykonaną z polipropylenu monofilamentowego o wymiarach 72 mm x 85 mm, o kształcie anatomicznym, z podwójnymi ramionami z każdego boku o długości 165 mm i szerokości 12 mm, grubość siatki 0,44 mm, grubości nici siatki 120 µm, gramatura 39 g/m2, porowatość 90%, ramiona w koszulkach ułatwiających implantację. Zestaw zawiera narzędzie jednorazowe do metody przez zasłonowej?

**Ad 8:** **Zgodnie z SIWZ**