Iława, 05.03.2018 r.

**dotyczy: dostawy endoprotez kolanowych, implantów chirurgicznych, taśm oraz siatek z podziałem na 9 pakietów dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie nr sprawy dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie**

**(nr sprawy 6/2018)**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SIWZ. Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz.1579, 2018) odpowiada:

**Zapytanie 1**

**Pytanie nr 1**

do pakietu nr 7

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach technicznych:

Polipropylenowa taśma w koszulce do operacyjnego leczenia wysiłowego nietrzymania moczu u kobiet Wykonana jest niewchłanialnego polipropylenu monofilamentowego.Parametry:

* szerokość: 1,2 cm
* długość: 45 cm
* grubość: 0,45 mm
* gramatura: 57 g/m2
* wielkość porów: 0,90 mm

Brzegi taśmy zakończone pętelkami. Implantacja taśmy przez otwory zasłonowe.

W zestawie znajdują się dwa narzędzia jezdnorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu. Ergonomiczne uchwyty zapewniają optymalną kontrolę podczas wprowadzania igły.

Zestaw posiada kod do wklejenia do dokumentacji medycznej.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 2**

do pakietu nr 8, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach technicznych:

Zestaw do leczenia zaburzeń statyki narządów miednicy- plastyka przednia.

Składa się z polipropylenowej, monofilamentowej, niewchłanialnej siatki o parametrach:

* grubość: 0,50 mm
* gramatura: 45 g/m2
* wielkość porów: 0,90 mm

Implant o anatomicznym kształcie, brzegi zakończone pętelkami. Siatka posiada 4 ramiona mocujące – 2 z nich to przedłonowe ramiona kotwiczące, pozostałe dwa to ramiona przezzasłonowe. W zestawie znajdują się dwa narzędzia jednorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu. Ergonomiczne uchwyty zapewniają optymalną kontrolę podczas wprowadzania igły.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Pytanie nr 3**

do pakietu nr 8, poz. 2

Zestaw do leczenia zaburzeń statyki narządów miednicy- plastyka tylna.

Składa się z polipropylenowej, monofilamentowej, niewchłanialnej siatki o parametrach:

* grubość: 0,50 mm
* gramatura: 45 g/m2
* wielkość porów: 0,90 mm

Implant o anatomicznym kształcie, brzegi zakończone pętelkami. Siatka posiada 2 ramiona mocujące. W zestawie znajdują się dwa narzędzia jezdnorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu. Ergonomiczne uchwyty zapewniają optymalną kontrolę podczas wprowadzania igły.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

**Zapytanie nr 2**

**Pytanie nr 1**

Zadanie nr 7– Taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zadaniu nr 7 taśmy do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, z polipropylenu monofilamentowego, jednorodnej, w kolorze białym, całkowicie, niewchłanialnej, o wymiarach: długość 45 cm, szerokość 1,1 cm, specyfikacja techniczna: grubość taśmy 0,34 mm, grubość nici 150 µm, zagęszczenie oczek 55-60%, porowatość max 1950 µm, gramatura 45 g/m², wielkość porów 1,25 mm², taśma w plastikowej osłonce i jest zakończona długimi wąsami ułatwiającym implantację.

W przypadku dopuszczenia i ewentualnego wygrania postępowania Wykonawca przekaże nieodpłatnie komplet narzędzi wielokrotnego użytku do implantacji taśm.

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ**

**Pytanie nr 2**

Zadanie nr 8– Siatka do plastyk cystocele i rectocele.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zadaniu nr 8:

**poz. 1** jednorazowy zestaw do korekcji cystocele, czyli siatka wykonana z polipropylenu monofilamentowego o kształcie anatomicznym o wymiarach 50-70 x 60 mm, z podwójnymi ramionami z każdego boku do przeprowadzenia przez otwory zasłonowe (double TOT), o wielkości oczek 1 x 1,25 mm, grubość 0,34 mm i gramaturze 45 g/m²;

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**poz. 2** jednorazowy zestaw do korekcji rectocele, czyli siatka wykonana z polipropylenu monofilamentowego o kształcie anatomicznym o wymiarach 63 x 120 mm, z dodatkową górna wypustką 63 x 40 mm, z pojedynczymi ramionami z każdego boku do przeprowadzenia przez pośladki, o wielkości oczek 1 x 1,25 mm, grubość 0,34 mm i gramaturze 45 g/m².

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie nr 3**

**Pytanie nr 1**

Dotyczy Zadania 6

Czy Zamawiający dopuści nieorganiczną macierz kolagenową do leczenia ubytków chrząstki stawowej pochodzenia wieprzowego typ I/III o strukturze dwuwarstwowej z warstwą porowatą i warstwą zbitą (warstwa porowata - zwrócona w stronę ubytku, pozwala na wrastanie komórek i nowoutworzonej tkanki chrzęstnej, warstwa zbita, gładka - zwrócona w stronę szpary stawowej spełnia funkcje bariery i zapobiega wypłukiwaniu materiału biologicznego, np. koncentratu płytek krwi lub komórek macierzystych). W całości resorbowalna. Stosowana przy stymulacji chondrogenezy koncentratem komórek macierzystych lub płytek krwi, przeszczepach chondrocytów, mikrozłamaniach w leczeniu rekonstrukcji ubytków chrząstki stawów: kolanowego, biodrowego, skokowego, ramiennego, łokciowego i nadgarstkowego. Dostępna w rozmiarze 25x30mm, grubość 2 mm. Skuteczność terapeutyczna potwierdzona badaniami klinicznymi.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie nr 4**

**Pytanie nr 1**

Zadanie nr. 7

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o dopuszczenie taśm do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu wykonanej z polipropylenu monofilamentowego o długości 45 cm, szerokości 10mm , grubości 42 ± 5 µm i gramaturze 60 ± 5% g/m², wielkość porów 110 µm, wytrzymałość na rozerwania 240 N. Brzegi taśmy zakończone bezpiecznymi pętelkami. Taśma w plastikowej osłonce

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**

**Zapytanie nr 5**

Działając na podstawie art. 38 Prawa zamówień publicznych, zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 4 proponowanych, równoważnych rozwiązań:

|  |  |
| --- | --- |
| Lp. | Asortyment |
| 1 | Część udowa anatomiczna - prawa/ lewa. Dostępna w 8 rozmiarach dla każdej ze stron, z zachowaniem lub usunięciem więzadła PCL, wykonana ze stopu kobalt-chrom, z możliwością użycia rozmiarów wąskich |
| 2 | Część udowa anatomiczna - prawa/ lewa. Dostępna w 7 rozmiarach dla każdej ze stron, z zachowaniem lub usunięciem więzadła PCL, wykonana ze stopu kobalt-chrom, pokryta wielowarstwową powłoką ceramiczną ZrN; przeznaczona dla pacjentów uczulonych na metal |
| 3 | Wkładka uniwersalna, polietylenowa:-w wersji CR lub DD pogłębionej o wysokościach 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm sterylizowana promieniami beta- w wersji UC lub PS przystosowana do tylnej stabilizacji o wysokościach 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm sterylizowana promieniami beta |
| 4 | Taca piszczelowa chromo-kobaltowa uniwersalna, dostępna w 9 rozmiarach, gładko polerowana ze specjalnym obwodowym mechanizmem zatrzaskowym, z możliwością rozbudowy o trzpień i połowiczą podkładkę |
| 5 | Rzepka cementowa, polietylenowa w 5 rozmiarach. |
| 6 | Trzpień piszczelowy o 2 długościach i 3 średnicach  |
| 7 | Podkładki piszczelowe połowicze o grubości 4 i 8mm. |
| 8 | Ostrze jednorazowe do stosowanego napędu |
| 9 | Cement z antybiotykiem 1x40 g lub 1x 60g zamknięty w próżniowym mieszalniku-podajniku cementu. (Stanowiący połączenie punktu 9 i 11, równoważne rozwiązanie wobec pierwotnego zapisu). |
| 10 | Jednorazowy, bateryjny zestaw do pulsacyjnego oczyszczania kości |

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ**