

Oznaczenie sprawy 5/2018

Wszyscy Uczestnicy postępowania

dot. postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę taśm do leczenia nietrzymania moczu u kobiet dla potrzeb Oddziału Urologii Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Elblągu zamieszczonego w BZP Ogłoszenie nr 509323-N-2018 z dnia 2018-01-29

Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu, ul. Królewiecka 146, informuje, że w dniu 31.01.2018r. oraz 05.02.2018r. od Wykonawców wpłynęły zapytania następującej treści:

1. Czy Zamawiający dopuści do postępowania taśmą do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, uniwersalne, zarówno do TVT i TOT, z polipropylenu monofilamentowego, o porach wielkości 1,25 mm², długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, osłoniętej w całości foliową koszulką, taśmy zakończone w długie pętle z dwóch stron w celu mocowania do narzędzia. W przypadku dopuszczenia i ewentualnego wygrania postępowania Wykonawca przekaże nieodpłatnie narzędzie ze stali chirurgicznej do implantacji drogą załonową „od dołu” w kierunku od cewki ku górze spojenia łonowego. Lub jeżeli Zamawiający sobie życzy to do każdej taśmy możemy wliczyć koszt narzędzia i wówczas każda taśma będzie dostarczana z narzędziem.

2. **Pytanie nr 1 do pakietu nr 1**

Czy Zamawiający dopuści produkt o następujących parametrach technicznych:

Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą załonową.

Wykonana jest niewchłaniałnego polipropylenu monofilamentowego. Parametry:

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

Taśma w plastikowej osłonce, brzegi taśmy zakończone pętelkami.

W zestawie znajdują się dwa narzędzia jednorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu.

Ergonomiczne uchwyty zapewniają optymalną kontrolę podczas wprowadzania igły.

3. **Czy Zamawiający dopuści w opisie przedmiotu zamówienia:**

- 300 szt. taśm do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, monofilamentowych, polipropylenowych, z plastikową osłonką na taśmie podzieloną w środkowej części, jednorodnych, niewchłaniających, 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, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, oraz
- 2 szt. Igieł wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji załonową w/w taśm ?

4. **W przypadku braku zgody na pytanie nr 3 czy Zamawiający wyrazi zgodę na Utworzenie 2 pozycji z w/w Zadania z czego pozycja nr 1 odpowiadałby opisowi przedmiotu zamówienia w ilości 200 sztuk**

200 szt. System jednorazowy, sterylny do implantacji drogą załonową „od dołu” w kierunku cewki ku górze spojenia łonowego, składający się z : a) dwóch igieł jednorazowych odpowiednio

wyprofilowanych ze stali chirurgicznej, zakończonych trójkątnym szlifem zapewniającym atraumatyczność; b) taśmy polipropylenowej monofilamentowej o porach wielkości 1mm², długości 48-50 cm, szerokości 1cm, osłoniętej w całości foliową koszulką. Taśma zakończona szybkozłączami gwarantującymi stałe połączenie igieł z taśmą; c) dwie jałowe jednorazowe rękojeści z mechanizmem zwalniającym

natomiast pozycja nr 2 odpowiadałaby opisowi poniżej w ilości 100 sztuk taśm

- 100 szt. taśm do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, monofilamentowych, polipropylenowych, z plastikową osłonką na taśmie podzieloną w środkowej części, jednorodnych, niewchłaniających, 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, wykonane w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, oraz
- 2 szt. Igieł wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, do implantacji załonwą w/w taśm ?

5. Prosimy o możliwość zaferowania próbek niesterylnych do Załącznika nr 1.

Uzasadnienie.

Technologia quadriaxial polega na zastosowaniu specjalnego splotu nici polipropylenowej, która nadaje taśmie unikalne właściwości, czyli tą samą wytrzymałość na rozciąganie i rozerwanie niezależnie od kierunku przyłożenia siły. Taśma jest bardziej wytrzymała, nie deformuje się, nie rozciąga się nadmiernie. Dodatkowo duża wytrzymałość wzdłużna na rozciąganie 70N/cm powoduje, że taśma nie zwija się, nie roluje, zachowuje swój kształt.

Zamawiający odpowiada:

- Ad.1. Zamawiający nie wyraża zgody z uwagi iż zaferowany produkt nie spełnia wymogów zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.
- Ad.2. Zamawiający nie wyraża zgody z uwagi iż zaferowany produkt nie spełnia wymogów zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.
- Ad.3. Zamawiający nie wyraża zgody z uwagi iż zaferowany produkt nie spełnia wymogów zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.
- Ad.4. Zamawiający nie wyraża zgody z uwagi iż zaferowany produkt nie spełnia wymogów zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.
- Ad.5. Zamawiający nie wyraża zgody z uwagi iż zaferowany produkt nie spełnia wymogów zawartych w opisie przedmiotu zamówienia.

DYREKTOR MACZELNY

mgr Elżbieta Gelert

DYREKTOR
ds. ekonomiczno-finansowych

Elżbieta Gelert

06/06/2018