Nr sprawy: DFP.271.101.2022.KK Kraków, dnia 1.09.2022 r.

***Do wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu***

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę różnych materiałów ginekologicznych.*

Zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych przedstawiam odpowiedzi na pytania wykonawców oraz zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zmieniam SWZ:

**Pytanie 1**

Dotyczy części nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuszcza: anatomiczne implanty piersi o powierzchni pokrytej medyczną pianką mikropoliuretanową, podstawa okrągła lub owalna, wypełnione wysoce spoistym żelem silikonowym z „efektem pamięci”, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zamawiający dokonał dopuszczenia w zakresie części 4 poz. 3 załącznika nr 1a do SWZ.**

**Pytanie 2**

Dotyczy części nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuszcza: implanty piersi okrągłe o powierzchni teksturowanej, 1 rodzaj tekstury (mikrotekstura), 4 projekcje, dożywotnia gwarancja na wymianę implantu w przypadku pęknięcia powłoki, pozostałe parametry bez zmian?

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza. Zamawiający dokonał dopuszczenia w zakresie części 4 poz. 5 załącznika nr 1a do SWZ.**

**Pytanie 3**

Dotyczy części nr 4 zapis w Umowie §3 pkt. 5

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu w Załączniku nr 5 do SWZ – Umowa

§3

5. Wykonawca zobowiązuje się na własny koszt i ryzyko do uzupełniania stanów magazynowych produktów stosownym transportem wraz z wyładunkiem w Magazynie, w terminie do 3 dni roboczych od dnia otrzymania protokołu zużycia ze Szpitala Uniwersyteckiego. W przypadku złożenia zamówienia w dzień wolny od pracy termin dostawy może przesunąć się do 2 dni roboczych liczonych od pierwszego dnia roboczego następującego bezpośrednio po dniu wolnym. Protokół wysyłany będzie faksem na następujący numer Wykonawcy: […………..] lub (wedle wyboru Szpitala Uniwersyteckiego) na wskazany przez Wykonawcę adres e-mail: [………………………..].

Biorąc pod uwagę fakt, iż większość firm oferujących wyroby medyczne oraz firm kurierskich, za pośrednictwem których wyroby te dostarczane są do klientów pracują w dniach poniedziałek – piątek oraz nie pracują w dni ustawowo wolne od pracy, a także to, iż Zamawiający zgodnie z umową będzie miał stworzony stok Magazynowy dla produktów, prosimy o zamianę zapisu w umowie na:

5. „…..W przypadku złożenia zamówienia w dzień wolny od pracy termin dostawy nastąpi do 3 dni roboczych liczonych od pierwszego dnia roboczego następującego bezpośrednio po dniu wolnym……”

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. W związku z powyższym zmianie ulega §3 ust. 5 wzoru umowy, który otrzymuje następujące brzmienie:**

***5. Wykonawca zobowiązuje się na własny koszt i ryzyko do uzupełniania stanów magazynowych produktów stosownym transportem wraz z wyładunkiem w Magazynie, w terminie do 3 dni roboczych od dnia otrzymania protokołu zużycia ze Szpitala Uniwersyteckiego. W przypadku złożenia zamówienia w dzień wolny od pracy termin dostawy nastąpi do 3 dni roboczych liczonych od pierwszego dnia roboczego następującego bezpośrednio po dniu wolnym. Protokół wysyłany będzie faksem na następujący numer Wykonawcy: […………..] lub (wedle wyboru Szpitala Uniwersyteckiego) na wskazany przez Wykonawcę adres e-mail: [………………………..].***

**Pytanie 4**

Dotyczy Części nr 1 Pozycja 1.

Czy zamawiający dopuści jednorazowe systemy taśmy do korekcji wysiłkowego nietrzymania moczu wiodącego producenta na rynku - renomowanej firmy Boston Scientific o poniższych parametrach:

 taśma zakładana załonowo , metodą „inside-out”,

 taśma 100% polipropylenowa, monofilamentowa,

 o długości 44cm i porowatości 1182 μm,

 taśma w plastikowej osłonce połączona z plastikowymi osłonkami na igłę wprowadzającą,

 igła ze stali nierdzewnej, profilowana do przejścia załonowego z plastikową ergonomiczną rękojeścią i ruchomym elementem wypychającym ułatwiającym implantację taśmy,

 system całkowicie jednorazowy.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza. Zamawiający dokonał dopuszczenia w zakresie części 1 poz. 1 załącznika nr 1a do SWZ.**

**Pytanie 5**

Dotyczy Części nr 1 Pozycja 2.

Czy zamawiający dopuści jednorazowe systemy taśmy do korekcji wysiłkowego nietrzymania moczu wiodącego producenta na rynku - renomowanej firmy Boston Scientific o poniższych parametrach:

 taśma 100% polipropylenowa, monofilamentowa,

 o porowatości 1182 μm,

 brzegi taśmy w części podcewkowej wygładzone – zgrzewane na gorąco na odcinku 4cm, mające na celu potencjalną redukcję podrażnień przedniej ściany cewki oraz zmniejszenie ryzyka deformacji siatki i utrzymanie jej integralności podczas naprężania; w pozostałej części taśmy brzegi niezgrzewane dla lepszego zakotwiczenia w tkance,

 niebieski kolor taśmy oraz niebieska wypustka środkująca identyfikująca środek siatki oraz pomagająca w prawidłowym naprężeniu taśmy,

 plastikowe osłonki na taśmie, wygładzone poszerzacze zapewniające bezproblemowe przeprowadzenie taśmy,

 taśma dostarczana wraz z dwoma jednorazowymi elementami (prawe + lewe) w dwóch konfiguracjach igieł do wyboru (zakrzywiona lub helikalna),

 taśma przeznaczona do leczenia nietrzymania moczu u kobiet metodą TOT outside-inside.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza. Zamawiający dokonał dopuszczenia w zakresie części 1 poz. 2 załącznika nr 1a do SWZ.**

**Działając na podstawie z art. 137 ust. 1 ustawy Pzp Zamawiający modyfikuje treść SWZ.**

**Zamawiający dokonał modyfikacji w zakresie załącznika nr 1a do SWZ:**

**- część nr 2 poz. 2** **otrzymuje następujące, obowiązujące brzmienie:**

System do zaopatrywania defektu szczytowego:

1. system jednorazowy.

2. mocowanie do więzadeł krzyżowo-kolcowych przy pomocy specjalnie dedykowanego instrumentarium.

3. system mocowania przeciwobrotowy, posiadający co najmniej 2 punkty mocowania o kącie 360 stopni.

4. wykorzystujący siatkę polipropylenową o następujących parametrach:

* monofilamentowa
* niewchłanialna
* gramatura – max. 16g/m2
* grubość siatki- max. 0,5 mm
* wielkość porów do 1μm

Zamawiający dopuszcza:

Syerylny, jednorazowy, regulowany system stosowany w krzyżowo-kolcowym mocowaniu pochwy w minimalnie inwazyjnej chirurgii pochwy.

Zestaw składa się z :

- siatki o anatomicznym kształcie wykonanej z polipropylenu monofilamentowego o parametrach: grubość: 0,4mm, porowatość: 55%, gramatura: 40 g/m2

- 2 kotwic do mocowania siatki w więzadle krzyżowo-kolcowym.

Możliwość regulacji położenia siatki po zamocowaniu jej w obu więzadłach krzyżowo-kolcowych.

Siatka uniwersalna - może być używana do wypadania przedniego, tylnego oraz wypadania sklepienia pochwy.

System działa z dedykowaną prowadnicą jednorazowego lub wielorazowego użytku.

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**- część nr 2 poz. 3** **otrzymuje następujące, obowiązujące brzmienie:**

System do zaopatrywania wysiłkowe nietrzymanie moczu (WNM) u kobiet:

1. system jednorazowy do implantacji przez otwory zasłonowe

2. metoda implantacji uniwersalna: Outside-In oraz Inside-Out

3. siatka polipropylenowa, monofilamentowa o parametrach

a. szerokość siatki: ≤ 1,3 cm

b. grubość siatki: ≤ 04 mm

c. gramatura: ≤ 62g/m2

4. brzegi taśmy zgrzewane laserowo

5. system wyposażony w 2 igły jednorazowe z tzw. pamięcią powrotną połączone z końcami taśmy w sposób uniemożliwiający traumatyzację tkanek.

Zamawiający dopuszcza:

Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą załonową.

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

Taśma w plastikowej osłonce, brzegi taśmy zakończone pętelkami. W zestawie znajdują się dwa narzędzia jednorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu. Implantacja z dostępu załonowego.

Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**- część nr 3 poz. 2** **otrzymuje następujące, obowiązujące brzmienie:**

System do zaopatrywania wysiłkowego nietrzymania moczu (WNM) u kobiet.

1. system jednorazowy do implantacji załonowo (metoda Inside-Out)

2. system jednorazowy do implantacji

3. zestaw instrumentarium do implantacji wielorazowego użytku

4. siatka polipropylenowa, monofilamentowa o parametrach

a. szerokość siatki: ≤ 1,25 cm

b. grubość siatki: ≤ 0,5 mm

c. gramatura: ≤ 70 g/m2

d. brzegi taśmy zgrzewane laserowo – brak konieczności stosowania plastikowych osłonek na taśmę

e. splot nici zapobiegający skręcaniu i rozciąganiu taśmy.

Zamawiający dopuszcza:

Sterylna taśma do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet z polipropylenu monofilamentowego o parametrach:

szerokość: 1,2 cm

• długość: 45 cm

• grubość: 0,45 mm

• gramatura: 57 g/m2

• wielkość porów: 0,90 mm

System jednorazowy i sterylny, laserowo zgrzewane brzegi taśmy, Taśma w plastikowej osłonce, brzegi taśmy zakończone pętelkami.

System narzędzi wielorazowego użytku do implantacji taśmy. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ.

**W załączeniu przekazuję uwzględniający zmiany opis przedmiotu zamówienia (stanowiący załącznik nr 1a do SWZ) oraz wzór umowy (stanowiący załącznik nr 5 do SWZ).**