

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Zakup i sukcesywna dostawa szwów chirurgicznych oraz siatek przepuklinowych.

Numer referencyjny: ZP.3311.2.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Chełmie, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

4. Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 14:

siatkę kompozytową wewnątrznaczyniową, miękką, niewchłaniającą, 2-warstwową. Z jednej strony wykonaną z mikroporowatego politetrafluoroetyleny (ePTFE), który zmniejsza przyrastanie przyległych tkanek do siatki, z drugiej z makroporowatego polipropylenu (PP), który z kolei stymuluje wrastanie tkanek i pełni rolę integracyjną siatki z powłokami ciała. Grubość siatki 0,62 mm, gramatura średnia 108 g/m², wielkość porów średnia 0,67 mm, max. 1,36 mm, z oznaczeniem strony implantacji, z możliwością przycinania siatki bez ryzyka rozwarstwienia protezy i utraty włókien polipropylenowych oraz posiadającą pamięć kształtu, w rozmiarach:

poz. 1 – 14 x 18 cm,

poz. 2 – 20 x 25 cm,

poz. 3 – 25 x 35 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

1. Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 12, poz. 1:

taśmę do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, polipropylenową, monofilamentową, w plastikowej osłonce, niewchłaniającą, długość 45 cm, szerokość 1,1 cm, grubość taśmy 0,33 mm, grubość nici 0,08 mm, gramatura 48 g/m², porowatość 84%, atraumatyczne brzegi taśmy cięte laserowo zakończone bezpiecznymi pętelkami, symetryczne 1,5 cm zwężenia na końcach, wytrzymałość 68-70 N/cm, wielkości porów śr. 0,98 mm, max. 2,31 mm, posiadająca włókna skośne, które zapobiegają deformacji i zwiększają odporność na rozciąganie, implantacja narzędziem wielorazowego użytku?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

1. Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 12, poz. 2:

Zestaw do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy mniejszej składający się z siatki jednorodnej, niewchłaniającej, o anatomicznym kształcie, trapez 4 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, dolna 8 cm, wytrzymałość na

rozciąganie 70 N/cm, wykonanej w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami w kolorze zielonym?

oraz

1 szt. igły wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej z ergonomicznym uchwytem do implantacji?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Z- ca Dyrektora ds. Administracyjnych

Mariusz Kowalczyk