



Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem
w Poznaniu

ul. Bolesława Krysiewicza 7/8, 61-825 Poznań

Bank Słaski S.A. O/Poznań Nr 93 1030 1520 1000 0005 0332 1192

tel. 61 850 62 00

fax. 61 852 98 06

e-mail: sekretariat@szoz.pl

www.szoz.pl

NIP: 778-11-28-565

KI/GON: 630863147

Poznań, 03.09.2019 r.

ADZP-381-39/19

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Odpowiedź na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy iż w dniach 30.08.2019r. oraz 02.09.2019 r., do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), w trybie **przetargu nieograniczonego**, w przedmiocie: „**Sukcesywna dostawa systemu do korekcji statyki narządu rodowego i leczenia nietrzymania moczu, wypadania macicy oraz sprzętu do chirurgii laparoskopowej i na otwarto dla Specjalistycznego Zespołu Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu**”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1:

Zamówienie częściowe nr 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie produktów o następującej specyfikacji:

jednorazowy system do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet przeznaczony do przeprowadzenia metodą in-out oraz out-in

Parametry:

1. System całkowicie jednorazowy, sterylny

2. Monofilamentowa, 100% polipropylenowa, niewchłaniałna taśma:

długość – 42 cm

grubość – 0,51 mm

gramatura – 90 g/m²

rozmiar porów – 500 – 1000µm

Rozmiar włókna (średnica) – 0,14 mm

3. Taśma o brzegach ciętych laserowo oraz dodatkowo w powłoce ochronnej - minimalizujące tarcie i uszkodzenia tkanki w trakcie implantacji

4. System 2 jednorazowych igieł, wykonanych ze stali nierdzewnej, charakteryzujący się ergonomicznym projektem uchwytu i helikalnym wygięciem igieł o średnicy 3mm z tzw. pamięcią powrotną.

5. Taśma zawiera płytkę do właściwego jej pozycjonowania, z możliwością jej usunięcia

6. Dołączona prowadnica ze wskaźnikiem położenia (tzw "motylek") w celu ochrony cewki moczowej

7. Implantacja z dostępu przez otwory zasłonowe, metodą out-in oraz in-out.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza produkty o w/w specyfikacji.

Pytanie 2:

Zamówienie częściowe nr 2 pozycja nr 1

Czy w zadaniu nr 2 „Systemy leczenia wypadania macicy”, Zamawiający 3 dopuści produkty o następujących parametrach:

Pozycja nr 1:

System do przezpochwowej naprawy przedniego defektu dna miednicy składający się z:

siatki polipropylenowej monofilamentowej o anatomicznym kształcie i utkaniu heksagonalnym,

- gramatura siatki 21g/m² (+/- 2g/ m²),

- porowatość siatki ok. 93% (+/- 3%),

Szpital św. Józefa
ul. Krysiewicza 7/8
61-825 Poznań
tel. 61 850 62 00
fax. 61 852 98 06

Szpital św. Józefa
ul. Nowowiejskiego 56/58
60-734 Poznań
tel. 61 852 44 91

Szpital św. Rodziny
ul. Jarońskiego 18
60-235 Poznań
tel. 61 866 50 12
fax. 61 866 23 24

- siatka z możliwością fiksacji kompartmentu centralnego do więzadeł krzyżowo kolcowych oraz środkowego do łuku ścięgniętego lub powięzi zasłonowych,
- system umożliwiający implantację siatki z jednego nacięcia pochwy,
- siatka w komplecie z 6 ładunkami niewchłaniającymi do wielorazowego narzędzia do fiksacji,
- rozmiar siatki standard ?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 3:

Zamówienie częściowe nr 2 pozycja nr 2

Czy w zadaniu nr 2 „Systemy leczenia wypadania macicy”, Zamawiający 3 dopuści produkty o następujących parametrach:

Pozycja nr 2

System do dwustronnej fiksacji kikuta pochwy do więzadeł kolcowo krzyżowych składający się z:

siatki polipropylenowej monofilamentowej o utkaniu heksagonalnym w kształcie litery C

- gramatura siatki 21g/m² (+/- 2g/ m²),

- porowatość siatki ok. 93% (+/- 3%),

Siatka w komplecie z 2 ładunkami niewchłaniającymi do wielorazowego narzędzia do fiksacji ?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 4:

Zamówienie częściowe nr 2 pozycja nr 3

Czy w zadaniu nr 2 „Systemy leczenia wypadania macicy”, Zamawiający 3 dopuści produkty o następujących parametrach:

Pozycja nr 3:

System do przezpochwowej naprawy tylnego defektu dna miednicy składający się z:

siatki polipropylenowej monofilamentowej o anatomicznym kształcie i utkaniu heksagonalnym,

- gramatura siatki 21g/m² (+/- 2g/ m²),

- porowatość siatki ok. 93% (+/- 3%),

- siatka z możliwością fiksacji kompartmentu centralnego do więzadeł krzyżowo kolcowych oraz środkowego do łuku ścięgniętego lub powięzi zasłonowych,

- system umożliwiający implantację siatki z jednego nacięcia pochwy,

- siatka w komplecie z 4 ładunkami niewchłaniającymi do wielorazowego narzędzia do fiksacji,

- rozmiar siatki standard ?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 5:

Zamówienie częściowe nr 1 – System do korekcji zaburzeń statyki narządu rodowego i leczenia nietrzymania moczu

Czy Zamawiający dopuści System do korekcji zaburzeń statyki narządu rodowego i leczenia nietrzymania moczu Boston Scientific Obtryx II, system jednorazowy z taśmą monofilamentową, polipropylenową, niewchłaniającą o szerokości 1,1 cm i długości 22 cm, o wielkości porów 1182µm, grubość siatki 0,66 mm oraz dwiema jednorazowymi helikalnymi igłami ze stali chirurgicznej, profilowanymi do przejścia przez otwory zasłonowe.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 6:

Zamówienie częściowe nr 3 – Siatka do zabiegów korekty operacyjnej całkowitego wypadania narządów miednicy małej

Czy Zamawiający dopuści Siatkę Upsilon Y-mesh renomowanej amerykańskiej firmy Boston Scientific wykorzystywaną w zabiegach sakrokolpopeksji w procedurach otwartych lub laparoskopowych o poniższych parametrach:

- siatka polipropylenowa monofilamentowa w kształcie litery „Y”

- siatka w kolorze niebieskim z białym znacznikiem środka siatki

- wielkość porów minimum 2,7 mm²

- gramatura siatki 23-25 g/m²

- w zestawie z siatką jednorazowe narzędzie do pozycjonowania pochwy oraz ułatwiające zakładanie szwów.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 7:

Zamówienie częściowe nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę w części nr 4 na wyłączenie pozycji od 11 do 18 i stworzenie z nich części nr 4a?

Oraz czy Zamawiający wyrazi zgodę w części nr 4 na zaoferowanie poniższego rozwiązania tak, aby dopuścić zaistnienie zjawiska zdrowej konkurencji?

Zamówienie częściowe nr 4 - Sprzęt do chirurgii laparoskopowej i na otwarto

LP.	OPIS	Ilość (szt)
1	Jednorazowy zestaw trokarów 11 mm (2 kaniule + 1 obturator) z ostrzem liniowym i osłoną ostrza lub optyczny z separatorami tkankowymi (do wyboru przez Zamawiającego przy składaniu zamówienia). Zintegrowana redukcja umożliwiająca pracę narzędziami 5-11 mm. Możliwość zdjęcia górnej obudowy trokara z uszczelką w celu ewakuacji preparatu. Trokar dostępny w wersji z kaniulą o atraumatycznym żebrowaniu. Lejkowate wejście dla narzędzi.	5
2	Jednorazowy trokar 12 mm optyczny z separatorami tkankowymi. Zintegrowana redukcja umożliwiająca pracę narzędziami 5-12 mm. Możliwość zdjęcia górnej obudowy trokara z uszczelką w celu ewakuacji preparatu. Trokar dostępny w wersji z kaniulą o atraumatycznym żebrowaniu oraz z systemem fiksacji w powłokach przy pomocy dysku retencyjnego i nadmuchiwanej balonu. Lejkowate wejście dla narzędzi.	350
3	Jednorazowy zestaw trokarów 5 mm (2 kaniule + 1 obturator) z ostrzem liniowym i osłoną ostrza lub optyczny z separatorami tkankowymi (do wyboru przez Zamawiającego przy składaniu zamówienia). Możliwość zdjęcia górnej obudowy trokara z uszczelką w celu ewakuacji preparatu. Trokar dostępny w wersji z kaniulą o atraumatycznym żebrowaniu. Długość kaniuli 100 mm. Lejkowate wejście dla narzędzi. Wejście do trokara pokryte plastikowymi płatkami w celu ochrony uszczelki przed ostrymi narzędziami.	100
4	Jednorazowy trokar 5 mm z ostrzem liniowym i osłoną ostrza lub optyczny z separatorami tkankowymi (do wyboru przez Zamawiającego przy składaniu zamówienia). Trokar dostępny w wersji z kaniulą o atraumatycznym żebrowaniu. Długość kaniuli 100 mm. Lejkowate wejście dla narzędzi.	160
5	Jednorazowy trokar 15 mm optyczny z separatorami tkankowymi. Możliwość zdjęcia górnej obudowy trokara z uszczelką w celu ewakuacji preparatu. Trokar z kaniulą o atraumatycznym żebrowaniu. Długość kaniuli 100 mm. Lejkowate wejście dla narzędzi.	12
6	Jednorazowe zakrzywione nożyczki laparoskopowe, trzon obrotowy, średnica 5 mm, długość 35 cm i 45 cm. Przyłącze prądu koszyczkowe, obrotowe tak aby pasowały do niego różne kable.	350

7	nstrument laparoskopowy ssąco-płuczący z przeźroczystą rękojeścią i drenem rozgałęzionym na dwa- zakończony grotem, posiada 2 przyciski oznaczone kolorystycznie i literami : ssanie i irygacja (płukanie). Proksymalnie umieszczona irygacja zapobiegająca zablokowaniu ssaka przy odsysaniu, ustawienie przycisków w jednej linii z drenami i końcówką ssąco-płuczącą). Ssak matowy, nie odbijający światła, posiada tępe zakończenie z otworami bocznymi. Miękkie, łatwe do rozdzielania, wolne od ftalanów (pozbawione DEHP) przewody o niskim stopniu skręcalności	30
8	Laparoskopowy worek do ekstrakcji występujący w rozmiarach: 10 mm x 90 mm x 145 mm- 250ml. Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią , zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno	10
9	Laparoskopowy worek do ekstrakcji występujący w rozmiarze: 12 mm x190 mm x 230 mm- 1150 ml. Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią , zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno	20
10	Laparoskopowy worek do ekstrakcji występujący w rozmiarze: 10 mm 130 mm x 180 mm- 600 ml, Długość ramienia 33 cm. Worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią , zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno	5

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji od 11-18 i stworzenie z nich części 4a. Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie powyższego rozwiązania.

Informujemy, że zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz.1986 ze zm.), stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora
ds. Administracyjno-Exploatacyjnych
mgr inż. *Merzena Krzyżanińska*

Sprawę prowadzi: Karolina Hetmanowska-Prentke, 61 850 62 95, karolina.prentke@szoz.pl, zampub@szoz.pl

Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu
ul. Bolesława Krzywoustego 7/8
61-823 Poznań