



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

os. Na Skarpie 66

Skrytka pocztowa 9

kod pocztowy 31-913

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2000



Nasz znak : DOP – ZP 54 /09

Kraków, dnia 2 marca 2009 r.

Do uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawę materiałów do zespołów odłamów kostnych, endoprotez stawów, systemu rekonstrukcyjnego aparatu więzadłowego oraz cementu kostnego, wraz z serwisowaniem instrumentarium do implantacji wyrobów oraz szkoleniem personelu” (ZP 4/2009).

Na podstawie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 ze zm) Dyrekcja Szpitala Specjalistycznego im. Stefana Żeromskiego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Krakowie, odpowiada na zapytania złożone w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę materiałów do zespołów odłamów kostnych, endoprotez stawów, systemu rekonstrukcyjnego aparatu więzadłowego oraz cementu kostnego, wraz z serwisowaniem instrumentarium do implantacji wyrobów oraz szkoleniem personelu” (ZP 4/2009).

1) 1) Prosimy o wyjaśnienie czy wyrażą Państwo zgodę na następujące zmiany w projekcie umowy:

- **na dopisanie w § 3 ust.2** : zmniejszenie ilości przedmiotu umowy w toku jej realizacji nie może przekroczyć 20% ilości określonych w niniejszej umowie
- **na zmianę w § 12 ust.2.1 (...)** 10% wartości umowy na 10% wartości niezrealizowanej części umowy
- **na zmianę w § 12 ust.2.2 (...)** 0,5% wartości umowy na 0,5% wartości towarów nie dostarczonych w terminie

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2) Dotyczy przedmiotu zamówienia

Czy zamawiający dopuści w Grupie I ofertę na następujące implanty

W pozycji 1

Płytkę do złamań dalszej nasady kości udowej, płytka tytanowa o małej inwazyjności, otwory nagwintowane pod śruby korowe i stabilizujące kątowno, ilość otworów o ogonie płytki od 6 do 16, płytka ukształtowana anatomicznie, końce płytki nisko-profilowe ułatwiające implantację, zaopatrzona w otwory do stabilizacji czasowej. Długość płytki 150- 309 mm. Prawa i Lewa.

Śruby blokowane w płytce 4,5 mm dł. 14 -54 mm, oraz 5,5 mm dł. 40 – 90 mm. Tytan

Śruby korowe samogwintujące 4,5mm, dł. 14 -54 mm. Tytan

W pozycji 2

Płytkę do złamań bliższej nasady kości piszczelowej (stal), Płytkę kształtu T w stali, ukształtowana anatomicznie do bocznej powierzchni kości piszczelowej bliższej. Głowa płytki 3 otworowa pod śruby gąbczaste D 6,0 mm z nagwintowaną główką do stabilizacji kątownej. Trzon płytki od 4 – 10 otworów nagwintowanych - akceptujących zarówno śruby korowe i korowe stabilizujące kątowno z nagwintowaną główką oraz śruby gąbczaste. Dodatkowo, otwory do stabilizacji czasowej drutami

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 644-47-56

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 644-22-89

Główny Księgowy
0-12 644-47-55

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

os. Na Skarpie 66

Skrytka pocztowa 9

kod pocztowy 31-913

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2000



Kirschnera, zarówno w głowie płytki jak i trzonie. Płytkę oznakowaną numerem serii oraz katalogowym, prawa i Lewa.

Śruby gąbczaste D 6,0 mm z nagwintowaną główką do stabilizacji kątowej o długościach 55 – 90 mm

Śruby korowe D 4,5 mm o długościach 18-50 mm

Śruby korowe stabilizujące kątowo z nagwintowaną główką D 4,5 mm o długościach 18-55 mm

W pozycji 3

Płytkę do złamań bliższej nasady kości piszczelowej (stal) Płytkę kształtu L, ukształtowana anatomicznie do bocznej powierzchni kości, głowa płytki 4 otworowa, ogon płytki od 4 – 14 otworów i długościach od 95 do 287 mm, otwory nagwintowane - akceptujące zarówno śruby korowe jak i stabilizujące kątowo, posiadająca otwory do stabilizacji czasowej, zarówno w głowie płytki jak i ogonie, płytka stalowa, prawa i lewa.

Śruby blokowane w płytce 4,5 mm dł. 18 -55mm oraz 6,0 mm , dł. 55-90 mm ze skokiem co 5 mm.

Śruby korowe, samogwintujące 4,5 mm, dł. 18 – 55

W pozycji 4

Płytkę blokująco – kompresyjną 4,5 mm Płytkę prostą tytanową, szerokość płytki: wąska 12 mm i 16 mm szeroka. Płytkę od spodniej strony profilowana o ograniczonym kontakcie z okostną, długości płyty 106 – 286mm, otwory w płytce od 6 do 16, 2 otwory owalne do kompresji, akceptujące śruby korowe i śruby korowe z nagwintowaną główką D 4,5 mm o długościach 12 – 45 mm

W pozycji 5

Płytkę rekonstrukcyjną prostą 3,5 mm

Płytkę tytanową otwory nagwintowane z możliwością regulowanej stabilizacji kątowej pod śruby korowe 3,5mm stabilizujące kątowo o długościach 12-22 mm. jak i śruby gąbczaste ze stożkowym gwintem 4,0 mm o długościach 12 -22 mm. Płytkę wyprofilowaną z przewężeniami dająca możliwość elastycznego wielopłaszczyznowego dopasowania anatomicznego. Płytkę o długościach 58 – 94 mm posiadająca odpowiednio 5-8 otworów.

Śruby korowe 3,5mm stabilizujące kątowo o długościach 12-22 mm.

Śruby gąbczaste ze stożkowym gwintem 4,0 mm o długościach 12 -22 mm

W pozycji 6

Płytkę do złamań dalszej nasady kości piszczelowej, płytka tytanowa, przyśrodkowa, w głowie otwory nagwintowane o regulowanej stabilności kątowej, w ogonie od 3 do 11 otworów nagwintowanych. Płytkę o długościach 76 – 204 mm. Płytkę ukształtowana anatomicznie. Wewnętrzna powierzchnia płytki profilowana - oszczędna dla okostnej. Płytki prawe i lewe, pod śruby korowe jak i stabilizujące kątowo. Płytkę tytanową.

Śruby blokowane samogwintujące 3,5 mm, dł. od 20 -60mm. Tytan

Śruby korowe, samogwintujące 3,5 mm, dł. 08 – 32 mm . Tytan

W pozycji 7

Płytkę do złamań kości piętowej, rozgałęziona wielootworowa, otwory nagwintowane z możliwością regulowanej stabilizacji kątowej pod śruby korowe i stabilizujące kątowo. Średnice śrub blokowanych 3,5 i 4,0 mm Płytkę wyprofilowaną z możliwością elastycznego dopasowania anatomicznego. Płytkę tytanową. Prawa i Lewa.

Śruby blokowane samogwintujące 3,5 mm dł. 22 -50mm oraz 4,0 mm dł. 22 -50 mm oraz gąbczaste 4,0mm dł. 22 – 50 mm. Tytan

W pozycji 8

Płytkę do złamań bliższej nasady kości ramiennej, płytka tytanowa. Płytkę ukształtowana anatomicznie, płytka zaopatrzona w otwory nagwintowane do regulowanej stabilizacji kątowej w głowie, ponadto nagwintowane otwory w ogonie akceptujące śruby ryglujące jak i korowe. W całej płytce obecne otwory do czasowej stabilizacji i otwór pozwalający na pozycjonowanie płytki na kości.

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 644-47-56

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 644-22-89

Główny Księgowy
0-12 644-47-55

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

os. Na Skarpie 66

Skrytka pocztowa 9

kod pocztowy 31-913

CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2000



Specjalny celownik mocowany z płytką do mocowania przewodników śrub i wiertel. Płytką posiadającą 5 otworów w głowie i 5 – 10 otworów w ogonie, długości płyt 73 – 154 mm.

Śruby blokowane w płytce z gwintowaną główką 3,5 mm dł. 22- 42mm oraz 4,0 mm dł. 34 -55 mm.

Tytan

Śruby korowe, samogwintujące 3,5 mm, dł. 22- 42mm. Tytan

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie w powyższym zakresie.

2) Przepisy rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2006 r. Nr 87, poz. 605 ze zm.), określają katalog dokumentów, jakich Zamawiający może żądać od wykonawców. W zakresie wskazanego przez Zamawiającego wymogu przedstawienia trwałości oferowanych wyrobów poprzez dołączenie obserwacji i wyników klinicznych implantacji wyrobów nie ma uzasadnienia w zapisach rozporządzenia.

Stawianie przez Zamawiającego dodatkowych żądań, co do dokumentów, jako rozszerzające zakres umocowania ustawowego, może wpływać negatywnie na sytuację wykonawców w postępowaniu. Czy zatem, Zamawiający odstąpi od wymogu dołączenia obserwacji i wyników klinicznych implantacji wyrobów i wyrazi zgodę na przedstawienie trwałości oferowanych wyrobów poprzez dołączenie materiałów informacyjnych producenta, opinii użytkowników na temat jakości produktu i współpracy z naszą firmą oraz dokumentów certyfikacyjnych dopuszczających do sprzedaży w placówkach medycznych na terenie Polski?

Odpowiedź: § 3 ust. 1 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 maja 2006 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2006 r. Nr 87, poz. 605 ze zm.) zawiera wyczerpujące przykładowe dokumentów jakie może żądać Zamawiający od Wykonawców. Zamawiający dopuszcza dołączenie materiałów informacyjnych producenta i opinii użytkowników na temat jakości produktu.

3) Grupa 3 System rekonstrukcji aparatu więzadłowego. Czy Zamawiający dopuści mocowanie w części udowej rozpierająco- wiszącym RigitFix, za pomocą 2 biowchłaniających pinów o śr 3,3 mm wykonanych z PLA zapewniający 360° powierzchnię styku przeszczepu z kością, mocowanie blisko linii stawu 8-13 mm wchłanianie 2-4 siła mocowania ponad 600 N?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie w powyższym zakresie.

Powyższe odpowiedzi zostaną przekazane wszystkim uczestnikom postępowania, którym przekazano SIWZ, zamieszczone na stronie internetowej szpitala i stają się wiążące.

Termin składania ofert – 6 marca 2009 r. do godz. 10.00 w Kancelarii Szpitala pok. nr 12.

Termin otwarcia ofert - 6 marca 2009 r. do godz. 10.30 w Świetlicy Szpitala.

Z poważaniem,

Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 644-47-56

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 644-22-89

Główny Księgowy
0-12 644-47-55

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Krakowie

os. Na Skarpie 66

Skrytka pocztowa 9

kod pocztowy 31-913

**CERTYFIKAT
ISO 9001 : 2000**



Centrala Telefoniczna
0-12 644-01-44

FAX:
0-12 644-47-56

Dyrektor Szpitala
0-12 644-08-65

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
0-12 644-47-56

Z-ca Dyrektora ds. Ekon.-Adm.
0-12 644-22-89

Główny Księgowy
0-12 644-47-55

NIP 678-26-80-028

REGON 000630161

www.zeromski-szpital.pl

e-mail: zeromski@bci.pl

e-mail: kancelaria@zeromski-szpital.pl