

Busko – Zdrój, dnia 27 lipca 2015 r.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest **dostawa zespołów do zabiegów ortopedycznych i chirurgicznych dla Zespołu Opieki Zdrowotnej w Busku – Zdroju** z zachowaniem zasad określonych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r. poz. 907, 984, 1047, 1473).

Ogłoszenie o zamówieniu ukazało się w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 17.07.2015 r., numer ogłoszenia **181110** -2015.

Do wszystkich Wykonawców:

Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania Wykonawców do w/w przetargu.

Zapytanie nr 1 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 1, 3, 5

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 1.3.5 dopuści możliwość zaferowania implantów barwionych jednym kolorem, natomiast w celu ułatwienia identyfikacji trwale oznaczonych parametrami?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 2 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 1, 3, 5

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 1, 3, 5 dopuści możliwość zaferowania Gwoździe śródszpikowy blokowany do kości ramiennej wielopłaszczyznowy (rekonstrukcyjny)- prosty, blokowany wkrętami Ø 4,5 i Ø 5,0 mm, w części bliższej posiadający cztery otwory gwintowane, blokowane w trzech płaszczyznach, prawy i lewy, wykonany z tytanu w składzie:

- gwoździe śródszpikowy blokowany do kości ramiennej wielopłaszczyznowy (średnica d=6-9 mm, dl. 150-280 mm),

- śruba zaślepiająca

- trzy śruby blokujące z gniazdem sześciokątnym

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 3 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 2, 4, 6

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z załącznika nr 4 - arkusz asortymentowo-cenowy poz. 2, 4, 6 celem dopuszczenia do udziału w postępowaniu większej liczby wykonawców oraz umożliwienia Zamawiającemu uzyskania konkurencyjnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Zapytanie nr 4 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 3 dopuści możliwość zaferowania gwoździa bez możliwości blokowania z użyciem śruby spiralnej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 5 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 3 dopuści możliwość zaferowania gwoździa oddzielnego do prawej i lewej nogi?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 6 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 3 dopuści możliwość zaferowania śrub blokujących do gwoździ z gniazdem sześciokątnym zamiast gwiazdkowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego ZOZ/DO/OM/ZP/33/15

Zapytanie nr 7 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 3 dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia w długościach od 300 mm do 480mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 8 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający w Załączniku nr 4 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 5 dopuści możliwość zaoferowania gwoźdźcia blokowanego za pomocą śrub blokujących o średnicy 4,5mm i 5,0 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 9 dotyczy Załącznika nr 5 poz. 1

Czy Zamawiający w Załączniku nr 5 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 1 dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości od 48 do 336 mm zamiast od 60 do 348 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 10 dotyczy Załącznika nr 5 poz. 2

Czy Zamawiający w Załączniku nr 5 – arkusz asortymentowo-cenowy poz. 2 dopuści możliwość zaoferowania płytki o długości od 118 do 374 mm zamiast od 100 do 370 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Zapytanie nr 11 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 1

Czy Zamawiający, w celu zwiększenia konkurencyjności, wyrazi zgodę na zaoferowanie równoważnego jakościowo i funkcjonalnie systemu i dopuści gwóźdź tytanowy, ramienny, kaniulowany, o następujących parametrach:

Gwóźdź śródszpikowy ramienny, uniwersalny, blokowany, tytanowy.

Gwóźdź kaniulowany z ugięciem lateralnym w części bliższej 2.5° oraz w części dystalnej 4°. Możliwość implantacji retrograde i antegrade. W części bliższej gwoźdźcia 4 otwory pod śruby korowe i gąbczaste o średnicy 4.5/4.8 mm (3 x L-M, 1 śruba skośna). Możliwość wielopłaszczyznowego blokowania dystalnego - w części dalszej 3 otwory (w tym 1 do dynamizacji) pod śruby korowe o średnicy 3.5/4.5 mm (2 x A-P, 1 x L-M). Ostatni otwór 17 mm od końca gwoźdźcia. Kaniulacja gwoźdźcia: 3 mm. Gwóźdź uniwersalny do prawej i lewej kończyny. Średnica proksymalna gwoźdźcia Ø9.2 mm.

Gwóźdź dostępny w rozmiarach: Ø7, Ø8, Ø9 mm, dł 160 - 300 mm, ze skokiem co 10 mm.

Zaślepka kaniulowana w długościach od 0mm do 10mm, zapobiegająca wrastaniu tkanki oraz dające możliwość przedłużenia gwoźdźcia do 10 mm?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 12 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu oferowania śruby spiralnej do gwoźdźcia ramiennego, z uwagi na oferowanie innego rozwiązania konstrukcyjnego niewymagającego stosowania śruby spiralno-nożowej? Problem stabilności w kości osteoporotycznej został rozwiązany poprzez zastosowanie specjalnych śrub Ø4.8 z gwintem gąbczastym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Zapytanie nr 13 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 3

Czy Zamawiający, w celu zwiększenia konkurencyjności, wyrazi zgodę na zaoferowanie równoważnego jakościowo i funkcjonalnie systemu i dopuści gwóźdź tytanowy, udowy, kaniulowany, uniwersalny, o następujących parametrach:

Gwóźdź udowy uniwersalny, blokowany, kaniulowany, tytanowy, z możliwością implantowania antegrade i retrograde przy użyciu tego samego implantu. Gwóźdź posiada w części proksymalnej 3 otwory pod śruby blokujące (L-M). Wielopłaszczyznowe blokowanie dystalne (2 śruby L-M, 2 śruby A-P). Zarówno w części proksymalnej jak i dystalnej podłużne otwory umożliwiające dynamizację, odpowiednio 10 i 5 mm. Gwóźdź uniwersalny – do prawej i lewej kończyny.

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego ZOZ/DO/OM/ZP/33/15

Gwóźdź dostępny w rozmiarach: Ø9 mm do Ø15 mm , dł. od 280 mm do 500 mm, ze skokiem co 20 mm.

Zaślepki kaniulowane w długościach od 0mm do 15mm, ze skokiem co 5mm, zapobiegające wrastaniu tkanki oraz dające możliwość przedłużenia gwoźdźca do 15 mm. Śruby blokujące do gwoździ udowych: w części bliższej Ø6.5 korowa/gąbczasta, dł. 40-120 mm/60-120mm; w części dystalnej korowa Ø4.5 mm, dł. 24 – 80 mm?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 14 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 4

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu oferowania śruby spiralnej do gwoźdźca udowego, z uwagi na oferowanie innego rozwiązania konstrukcyjnego niewymagającego stosowania śruby spiralno-nożowej? Problem stabilności w kości osteoporotycznej został rozwiązany poprzez zastosowanie 3 śrub Ø6.5 (L-M) zarówno korowych z gwintem na całej długości jak i gąbczastych ciągnących.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Zapytanie nr 15 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 5

Czy Zamawiający, w celu zwiększenia konkurencyjności, wyrazi zgodę na zaoferowanie równoważnego jakościowo i funkcjonalnie systemu i dopuści gwóźdź tytanowy, podudziowy, kaniulowany, o następujących parametrach:

Gwóźdź umożliwiający zaopatrzenie złamań w obrębie zarówno bliższej, jak i dalszej nasady piszczeli. Możliwość wielopłaszczyznowego blokowania proksymalnego za pomocą śrub o średnicy 5.5 mm i długościach od 25 mm do 120 mm, oraz wielopłaszczyznowego blokowania dystalnego, przy użyciu śrub Ø4.5 mm i długościach 24 - 80 mm. Dodatkowo w części bliższej podłużny otwór dynamizacyjny pozwalający na kompresję odłamów do 7 mm. Ugięcie gwoźdźca w płaszczyźnie strzałkowej, zarówno w części bliższej jak i dalszej, odpowiednio 8° i 2°. Średnica proksymalna gwoźdźca 11.5 mm. W części dalszej gwóźdź w rozmiarach Ø8 – 13 mm, dł. 240 – 435 mm, ze skokiem co 15 mm. Pakowany sterylnie.

Zaślepki kaniulowane w długościach od 0mm do 15mm, zapobiegające wrastaniu tkanki oraz dające możliwość przedłużenia gwoźdźca do 15 mm. Pakowana sterylnie. Materiał tytan?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie nr 16 dotyczy Załącznika nr 4 poz. 6

Czy Zamawiający, w celu zwiększenia konkurencyjności, dopuści śrubę blokującą o śr. 5,5 mm, dł. 25-120 mm, materiał tytan?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Wyk. 3 egz.

Egz. Nr 1 Wykonawcy

Egz. Nr 2 a/a

Egz. Nr 3 BIP

Z poważaniem
Dyrektor Zespołu Opieki Zdrowotnej w Busku – Zdroju
Dr n. med. Grzegorz Gałuszka
(podpis dyrektora na oryginale pisma)