



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Szp/FZ - 14/ 278 /2018

Wrocław, dnia 17.04.2018 r.

INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść korekty do postępowania pn.: **„Dostawa implantów ortopedycznych stosowanych w chirurgii urazowo-ortopedycznej”**

Pytanie nr 1 – dotyczy Pakietu nr 18

Celem dopuszczenia do udziału w postępowaniu większej liczby wykonawców proszę o wydzielenie z pakietu pozycji: 3, 4, 5, 6, 8, 10.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 2 – dotyczy Pakietu nr 18

Czy Zamawiający dopuści:

LP 1.

Gwóźdź tytanowy do bliższej nasady kości udowej, rekonstrukcyjny do złamań przezkrętarzowych. Gwóźdź z możliwością blokowania proksymalnego dwoma wkrętami doszyjkowymi o średnicy 8 mm i długościach od 70mm do 135mm. Zasłepka w długości 18mm. Wkręt nastawczy umożliwiający zablokowanie wkrętów doszyjkowych o długościach 32mm i 47mm. Wkręty mocujące z gniazdem sześciokątnym o średnicy 5 mm w długościach 25 do 105 mm z przeskokiem co 5mm. Średnice gwoździa 11 mm i 13mm, długość 225 mm. W kątach CCD: 130°, 135°.

LP 2.

Wkręt doszyjkowy Ø 8,0mm L= 70mm - 135mm

LP.7.

Wkręt zaślepiający o długości 18mm

LP 9.

Wkręt mocujący ø5,0 z gniazdem sześciokątnym, L -25mm - 105mm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 18 pkt. 1, 2, 7, 9 implanty o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 3 – dotyczy Pakietu nr 13

Celem dopuszczenia do udziału w postępowaniu większej liczby wykonawców proszę o wydzielenie z pakietu pozycji: 2, 3, 10, 11, 12, 14, 15.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 4 – dotyczy Pakietu nr 13

Czy Zamawiający dopuści:

LP.1.

Płyta kątowno stabilna do obojczyka z hakiem w rozmiarze długość płyty 61 i 85 mm, wysokość haka 15 i 18 mm. Płyta posiada 5 lub siedem otworów pod wkręty blokowane, co najmniej 5 otworów do drutów Kirschnera, jeden otwór owalny. Materiał stal implantowa

LP.4.

Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości ramiennej, zakładana od strony przyśrodkowej. Wersja lewa i prawa. W części trzonowej 2 do 10 otworów blokowanych. W części nasadowej 6 otworów blokowanych w celu pewnej stabilizacji odłamów. Długość płytki od 89mm - 185mm. Ustalono kątowno ustawienie wkrętów blokowanych. Materiał - tytan.

LP.5.

Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości ramiennej, zakładana od strony grzbietowo - bocznej. Wersja lewa i prawa. W części trzonowej 2 do 10 otworów blokowanych. W części nasadowej 8 otworów blokowanych w celu pewnej stabilizacji odłamów. Długość płytki od 92mm - 188mm. Ustalono kątowno ustawienie wkrętów blokowanych. Materiał - tytan.

LP.6.

Płytką wyrostka łokciowego L -96mm-216mm, odpowiednio od 2 do 12 otworów w części trzonowej. Materiał - tytan.

LP.7.

Płytką kształtowa blokowana do bliższej nasady kości ramiennej, z ograniczonym kontaktem, od 2 do 8 otworów blokowanych w części trzonowej. W części nasadowej 9 otworów blokowanych. Zakończenie części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzenia płytki metodą minimalnego cięcia. Płytką ma posiadać przynajmniej 14 otworów do wprowadzenia Kirschnera lub nici w części nasadowej. Do otworów blokowanych wkręty korowe samogwintujące blokowane o średnicy 3,5mm lub 3,5/2,7 mm. Do otworu kompresyjnego wkręty korowe 3,5 z łbem kulistym. Łby wkrętów z gniazdami sześciokątnymi. Materiał – stop tytanu.

LP.8.

Płytką kształtowa blokowana do bliższej nasady kości piszczelowej, kształt L, prawa i lewa, z ograniczonym kontaktem, zakładana od strony bocznej. Od 8 do 10 otworów blokowanych w części trzonowej. W części nasadowej 6 otworów blokowanych. Zakończenie części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzenia płytki metodą minimalnego cięcia. Płytką ma posiadać przynajmniej 2 otwory do wprowadzenia Kirschnera lub nici w części nasadowej. Do otworów blokowanych wkręty korowe samogwintujące blokowane o średnicy 5 i 5/3,5 mm. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe 5 z łbem kulistym. Łby wkrętów z gniazdami sześciokątnymi. Materiał – stop tytanu

LP.9.

Płytką piszczelowa, kształtowa blokowana do dalszej nasady zakładana od strony przyśrodkowej. Wersja prawa i lewa. W części trzonowej od 2 do 12 otworów blokowanych, w części nasadowej 9 otworów blokowanych w celu pewnej stabilizacji odłamów, i dodatkowo jeden do stabilizacji kostki przyśrodkowej. Wydłużony otwór do pozycjonowania płytki. Płytką ma posiadać jeden koniec odpowiednio wyprofilowany umożliwiającą wprowadzenie jej metodą minimalnego cięcia. Płytką ma posiadać przynajmniej 4 otwory do wprowadzenia Kirschnera do tymczasowego ustalenia płytki. Do otworów blokowanych odpowiednie wkręty korowe samogwintujące blokowane o średnicy 3,5 mm i 3,5/2,7 mm. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe o średnicy 3,5 mm z łbem kulistym. Łby wkrętów z gniazdami sześciokątnymi. Materiał – stop tytanu.

LP.13.

Płytką strzałkowa dalsza boczna. Od 4 do 10 otworów blokowanych Długość płytki od 57mm – 105mm. Materiał - tytan.

LP.16.

Wkręt blokowany samogwintujący o śr. 5,0mm, dł. 16mm - 95mm. Łby wkrętów gwintowane. Gniazda wkrętów sześciokątne. Materiał - tytan.

LP.17.

Wkręt korowy samogwintujący z łbem kulistym, o śr. 5,0 mm. Łby wkrętów z gniazdami sześciokątnymi. Materiał - tytan.

LP. 18.

Wkręt blokowany samogwintujący o śr. 3,5/2,7mm, dł. 10mm-40mm. Łby wkrętów z gwintem. Gniazda wkrętów sześciokątne. Materiał - tytan.

LP. 19.

Wkręt blokowany samogwintujący o śr. 3,5mm, dł. 12mm-65mm. Łby wkrętów z gwintem. Gniazda wkrętów sześciokątne. Materiał - tytan.

LP.20.

Wkręt samogwintujący gąbczasty o śr 3,5mm, dł. 10mm-70mm. Gniazda wkrętów sześciokątne. Materiał - tytan.

LP. 21.

Wkręt blokowany samogwintujący o śr. 5,0/3,5 mm, dł. 16mm - 95mm. Łby wkrętów gwintowane. Gniazda wkrętów sześciokątne. Materiał - tytan.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 13 pkt. 1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 16, 17, 18, 19, 20, 21 implanty o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 5 – dotyczy Pakietu nr 34

Celem dopuszczenia do udziału w postępowaniu większej liczby wykonawców proszę o wydzielenie z pakietu pozycji: 2, 6.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 6 – dotyczy Pakietu nr 34

Czy Zamawiający dopuści:

LP.1.

Gwóźdź tytanowy do bliższej nasady kości udowej, rekonstrukcyjny do złamań przezkrętarzowych. Gwóźdź z możliwością blokowania proksymalnego dwoma wkrętami doszyjkowymi o średnicy 8 mm i długościach od 70mm do 135mm. Zaślepka w długości 18mm. Wkręt nastawczy umożliwiający zablokowanie wkrętów doszyjkowych o długościach 32mm i 47mm. Wkręty mocujące z gniazdem sześciokątnym o średnicy 5 mm w długościach 25 do 105 mm z przeskokiem co 5mm. Średnice gwoźdźcia 11 mm i 13mm, długość 225 mm. W kątach CCD: 130°, 135°. Komplet stanowi: gwóźdź + dwa wkręty doszyjkowe + zaślepka + wkręt mocujący

LP. 1.

Gwóźdź krótki śr. 11mm i 13 mm

LP.3.

Wkręt doszyjkowy dł. 70-130 mm

LP. 4.

Wkręt mocujący śr. 5.0mm pełny gwint

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 34 pkt. 1, 1, 3, 4 implanty o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 7 – dotyczy Pakietu nr 5

Czy Zamawiający dopuści:

LP.1.

Gwóźdź proksymalny ramienny, blokowany w części bliższej w 4 płaszczyznach. Długość wersja krótka 150 mm oraz wersja długa od 190-290 mm z przeskokiem co 20 mm. Gwoździe prawe/lewe. Grubość gwoździa 6, 7 i 8 mm . W części daszej gwoździe długie posiadają 5 otworów w trzech płaszczyznach. Tytan.

LP.2.

Wkręt blokujący tytanowy, \varnothing 3,5 mm, dł. 25-60 mm

LP.3.

Wkręt blokujący tytanowy, \varnothing 4 mm, dł. 20-60 mm

LP.4.

Zaślepka o długości 0, 5, i 10 mm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Pakiecie nr 5 pkt. 1, 2, 3, 4 implanty o powyższych parametrach. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji
mgr inż. Ludwiga Raziuk