

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	5WSzKzP
NO_DOC_EXT:	2018-015342
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	zam.pub@5wszk.com.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) **Nazwa i adresy**

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Wrocławska 1-3 (Kancelaria Szpitala)

Kraków

30-901

Polska

Osoba do kontaktów: Tomasz Cisło, Aneta Mosurek

Tel.: +48 0126308059

E-mail: 5wsk.zam@wp.mil.pl

Faks: +48 0126308059

Kod NUTS: PL213

Adresy internetowe:

Główny adres: www.5wsk.com.pl

I.2) **Wspólne zamówienie**

I.3) **Komunikacja**

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <http://www.5wsk.com.pl/auctions>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Podmiot prawa publicznego

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawy protez

Numer referencyjny: 01/ZP/2018

II.1.2) **Główny kod CPV**

33183200

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia są DOSTAWY PROTEZ w podziale na 18 pakietów

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

Wartość bez VAT: 1 550 792.00 PLN

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak
Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części razem

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Proteza przynasadowa w artykulacji ceramika/ceramika
Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Lp NAZWA I.m. Ilość Cena jednostkowa netto Wart. Netto Stawka VAT Wart. Brutto Nazwa handlowa/ nr katalogowy Kod CPV

1 Trzpień tzw. krótki (shortstem), tytanowy, bezcementowy, posiadający kształt klina zwężający się dystalnie, bez kołnierza w minimum 10 rozmiarach standardowych oraz dodatkowych 10 z offsetem lateralnym, pokryty tytanową okładziną porowatą napyłoną próżniowo. Stożek 12/14 szt 20 33183200-8

2 Głowy przeznaczona do artykulacji ceramika/ceramika w rozmiarach 28mm, 32mm i 36mm, szt 20 33183200-8

3 Bezcementowa panewka typu press-fit wykonana ze stopu tytanu o średnicy zewnętrznej od 46mm do 64mm, pokryta tytanową okładziną porowatą napyłaną próżniowo i dodatkowo warstwą hydroksyapatytu.

Implant panewki dostępny w dwóch wersjach: hemisferycznej i z nadbudową zapobiegającą zwichnięciom (15 stopniowy offset). Panewka umożliwiająca dodatkową stabilizację śrubami, z otworami na śruby zaślepienymi fabrycznie szt 20 33183200-8

4 Wkład panewkowy typu ceramika BioloX Delta 28 mm do 36 mm, szt 20 33183200-8

5 śruba szt 20 33183200-8

RAZEM

Depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Endoproteza cementowana stawu biodrowego z panewką dwumobilną
Część nr: 2
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33183200
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1 Trzpień wykonany ze stopu CoCr ,prosty,w dwóch płaszczyznach posiadający kształt klina ,związujący się dystalnie ,spłaszczony ,samocentrujący się w kanale szpikowym (nie wymaga centralizatora), bez kołnierza .
Trzpień w 5 rozmiarach .Stożek 12/14 szt 80 33183200-8
2 Głowa metalowa do wyboru śródoperacyjnego 22,2mm w 3 długościach szyjki oraz 28mm w 5 długościach szyjki. szt 80 33183200-8
3 Panewka antyluksacyjna w wersji cementowanej. Średnica zewnętrzna panewki cementowanej od 44 do 60mm. Zmienna co 2 mm szt 80 33183200-8
4 Wkładka panewkowa polietylenowa lub wzbogacona wit. E. Nie zatrzaszkująca się w czaszy (wkładka poruszająca się swobodnie w czaszy) umożliwiającą zatrzaśnięcie głowy 22,2 oraz 28 mm. szt 80 33183200-8
5 Korek polietylenowy do zamknięcia kanału szpikowego szt 80 33183200-8
6 Opakowanie 40 g cementu kostnego z gentamycyną z barwionym pigmentem do odróżnienia od pozostałych struktur tkankowych . szt 160 33183200-8
7 Mieszalnik próżniowy z podajnikiem do cementu szt 80 33183200-8
8 System pulsacyjnego pod ciśnieniem płukania(roztworem fizjologicznym NaCl 0,9%) pola operacyjnego(w tym panewka stawu biodrowego,kolanowego) z wykorzystaniem różnej długości dysz z kapturem ochronnym lub bez,wykorzystujący sprężone powietrze jako siła wyrzutowa.Rozmiar do wyboru przy zamówieniu. szt. 160 33183200-8
Podwójny depozyt + instrumentarium
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego z panewką dwumobilną

Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Trzpień tytanowy, bezcementowy, posiadający kształt klina zwężający się dystalnie, bez kołnierza w minimum 10 rozmiarach standardowych oraz dodatkowych 10 z offsetem lateralnym, pokryty tytanową okładziną porowatą napyłoną próżniowo. Stożek 12/14 szt 10 33183200-8

2 Głowa metalowa do wyboru śródoperacyjnego 22,2 mm w 3 długościach szyjki oraz 28 mm w 5 długościach szyjki. szt 10 33183200-8

3 Panewka antyluksacyjna w wersji bezcementowej. Średnica zewnętrzna panewki bezcementowej od 44 do 64mm . Zmienna co 2 mm szt 10 33183200-8

4 Wkładka panewkowa polietylenowa lub wzbogacona wit. E. Nie zatrzaszkująca się w czaszy (wkładka poruszająca się swobodnie w czaszy) umożliwiająca zatrzaśnięcie głowy 22,2 oraz 28 mm. Ś szt 10 33183200-8

depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny

zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza rewizyjna stawu biodrowego

Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Trzpień bezcementowy modułarny rewizyjny dostępny w dwóch wersjach części bliższej, standardowej kat CCD 138 i lateralizowanej kat CCD 128 wysokość od 50 do 90mm. Z dwoma rodzajami trzpieni ryglowanymi proxymalnie i dystalnie. Trzpień przytwierdzany w proxymalnie w rozmiarach 10,12,20 x 160,200,240,280 i 14,16,18 x 160,200,240,280,320 oraz trzpień przytwierdzany w dystalnie w rozmiarach 12,14,16,18,20,22 x 160,200,240. Trzpień posiada również możliwość zastosowania przedłużki pomiędzy częścią proxymalną dystalną w rozmiarze 25mm i 30mm. W części krętarzowej 3 otwory do mocowania kabli oraz możliwość dodatkowego mocowania srubami w części dalszej we wszystkich trzpieniach ryglowania dystalnego od długości 200mm i średnicy 12mm szt 15 33183200-8

2. Kosz rewizyjny stawu biodrowego wykonany z gąbki tytanowej .przeznaczony do implantowania typu Press-fit w 12 rozmiarach od 54 do 76 mm ze skokiem co 2mm. W opcji kosz rewizyjny z wkładem polietylenowym bezcementowy ,zatraskowy szt 15 33183200-8

3. Wkładka panewkowa polietylenowa wzbogacona wit. E , na głowy 32mm i 36mm szt 15 33183200-8

4. Wszczep nadbudowy stropu panewki wykonany z gąbki tytanowej w kształcie półksiężyca w 4 rozmiarach i 3 grubościach. szt 15 33183200-8

5. Głowa metalowa do wyboru śródoperacyjnego 32 mm- 3 długościach, szt 5 33183200-8

6. Głowa metalowa 36 mm- 4 długościach szt 10 33183200-8

7. śruba ze skokiem co 5mm od 15mm do 70mm szt 80 33183200-8

8. System pulsacyjnego pod ciśnieniem płukania(roztworem fizjologicznym NaCl 0,9%) pola operacyjnego(w tym panewka stawu biodrowego,) z wykorzystaniem różnej długości dysz z kapturem ochronnym lub bez,wykorzystujący sprężone powietrze jako siła wyrzutowa.Rozmiar do wyboru przy zamówieniu. szt 15 33183200-8

depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza jednoprzediałowa stawu kolanowego

Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Komponent udowy wykonany ze stopu CoCr.

Komponent udowy uniwersalny w 3 rozmiarach szt 10 33183200-8

2 Komponent piszczelowy anatomiczny typu „mobile bearing” w 6 rozmiarach, wykonany ze stopu CoCr szt 10 33183200-8

3 Wkładka anatomiczna (prawa, lewa) wykonana z polietylenu nowej generacji typu cross linking, niezwiązana z komponentem piszczelowym w minimum 7 grubościach. System zapewnia zaopatrzenie obu przedziałów, przyśrodkowego i pobocznego. szt 10 33183200-8

4 Opakowanie 40 g cementu kostnego z gentamycyną z barwionym pigmentem do odróżnienia od pozostałych struktur tkankowych . szt 20 33183200-8

5 Mieszalnik próżniowy z podajnikiem do cementu szt 10 33183200-8

6 Komplet ostrzy trójpak:(ostrze posuwisto zwrotne, oscylacyjne, keel) kpl 10 33183200-8

Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Proteza bezcementowa

Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Trzpień prosty pokryty na całej długości hydroksyapatytem posiadający stożek 12/14. Trzpień w rozmiarach od 115 mm do 190 mm długości i prostokątnym przekroju poprzecznym od 9 mm do 20 mm, stożek 12/14 mm. Trzpień dostępny wersjach: standardowej kołnierzowej i bezkołnierzowej, high offset, coxavara kołnierzowej, cementowej, oraz dysplastycznej w dwóch rodzajach. System umożliwia rozwinięcie o opcję rewizyjną kołnierzową, pokrytą na całej długości hydroksyapatytem i posiadającą w części dystalnej nacięcia w dwóch projekcjach. szt 60 33183200-8

2 Panewka bezcementowa, tytanowa, sferyczna, typu Press-fit posiadająca okładzinę z porowatego tytanu. Średnica zewnętrzna panewki: 38 mm do 66 mm ze skokiem co 2 mm. W zależności od rozmiaru dostępne panewki pełne, z trzema otworami oraz wieloma otworami. Panewki w rozmiarach 44mm do 66mm kompatybilne z wkładkami polietylenowymi i ceramicznymi szt 60 33183200-8

3 Wkład polietylenowy wysokiej gęstości typu "cross link" z reorientacją środka obrotu głowy o 10 stopni oraz lateralizacją środka obrotu głowy o 4 mm. Dostępne wkładki neutralne, z okapem, oraz lateralizacja 4mm.

Wkładki z możliwością użycia głów 28mm do 36mm szt 45 33183200-8

4 Głowy metalowe o średnicach 28mm do 36mm szt 45 33183200-8

5 Wkład ceramiczny o średnicy wewnętrznej 28mm – 36mm szt 15 33183200-8

6 Głowa ceramiczna o średnicach 28mm do 36mm szt 15 33183200-8

7 Śruba o grubości 6,5mm szt 20 33183200-8

depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza bezcementowa krótkotrzeniowa stawu biodrowego, artykulacja ceramika/ceramika, metal/
polietylen

Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Trzpień bezcementowy, fiksowany w przynasadzie, nieanatomiczny, wykonany ze stopu tytanu, pokryty okładziną porowatą oraz nieregularnymi szorstkimi blaszkami tytanu umożliwiającymi doskonałą pierwotną stabilizację oraz osteointegrację. Dostępny w 13 rozmiarach, w wersji standard offset oraz high offset umożliwiając bezpośrednią lateralizację bez wpływu na długość kończyny, długość trzpienia od 95 do 119 mm, Równomierny wzrost trzpienia w wymiarze M-L o 1,25mm oraz długości o 2 mm między rozmiarami. Lateralizacja o 6 mm w rozmiarze 0-3, oraz o 8 mm w rozmiarze 4-12. Kąt szyjkowy 130 stopni oraz stożek 12/14, o zwężonej geometrii A/P i polerowanej powierzchni w celu zmniejszenia ryzyka kontaktu z elementami panewki. Trzpień musi posiadać zaokrąglony koniec oraz uniwersalne instrumentarium pozwalając na implantację z każdego dościa w tym z dostępow mini inwazyjnych. szt 10 33183200-8

2 Panewka bezcementowa, tytanowa, sferyczna, typu Press-fit z możliwością użycia do trzech śrub, posiadająca okładzinę z porowatego tytanu. Średnica zewnętrzna panewki: 48 mm do 66 mm ze skokiem co 2 mm, oraz panewka typu wkręcanej w kształcie hemisfery wykonana ze stopu tytanowego ze specjalnie dobranym gwintem w postaci cienkich blaszek, panewki w rozmiarach od 44 mm do 66 mm. Dobór opcji śródoperacyjny. szt 10 33183200-8

3 Wkład polietylenowy wysokiej gęstości typu "cross link" z reorientacją środka obrotu głowy o 10 stopni oraz lateralizacją środka obrotu głowy o 4 mm. Dostępne wkładki neutralne, z okapem, oraz lateralizacja 4mm. Wkładki z możliwością użycia głów 28mm do 36mm szt 2 33183200-8
4 Głowy metalowe o średnicach 28mm do 36mm szt 2 33183200-8
5 Wkład ceramiczny o średnicy wewnętrznej 28mm do 36mm, wkład metalowy o średnicy wewnętrznej 28mm do 36mm szt 10 33183200-8
6 Głowy ceramiczne o średnicy 28mm do 36mm w minimum 3 długościach szyjki. szt 10 33183200-8
7 Zaślepka do panewki szt 10 33183200-8
8 Śruba o grubości 6,5mm szt 10 33183200-8
depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak
Opis opcji:
Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza bezcementowa krótkotrzenio-, artykulacja ceramika/ceramika
Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Trzpień bezcementowy, fiksowany w przynasadzie, nieanatomiczny, wykonany ze stopu tytanu, pokryty okładziną porowatą oraz nieregularnymi szorstkimi blaszkami tytanu umożliwiającymi doskonałą pierwotną stabilizację oraz osteointegrację. Dostępny w 13 rozmiarach, w wersji standard offset oraz high offset umożliwiając bezpośrednią lateralizację bez wpływu na długość kończyny, długość trzpienia od 95 do 119

mm, Równomierny wzrost trzpienia w wymiarze M-L o 1,25mm oraz długości o 2 mm między rozmiarami. Lateralizacja o 6 mm w rozmiarze 0-3, oraz o 8 mm w rozmiarze 4-12. Kąt szyjkowy 130 stopni oraz stożek 12/14, o zwężonej geometrii A/P i polerowanej powierzchni w celu zmniejszenia ryzyka kontaktu z elementami panewki. Trzpień musi posiadać zaokrąglony koniec oraz uniwersalne instrumentarium pozwalając na implantację z każdego dojścia w tym z dostępów mini inwazyjnych. szt 1 33183200-8
 2 Panewka bezcementowa, hemisferyczna, typu press-fit, pełna w rozmiarach minimum 42-66mm, z fabrycznie wmontowanym wkładem ceramicznym umożliwiającym artykulację ceramika-ceramika o średnicy głów 32mm, 36mm, 40mm, 44mm, 48mm. Rozmiar głowy rosnący proporcjonalnie wg rozmiaru panewki. szt 1 33183200-8
 3 Głowa ceramiczna o średnicy 32mm, 36mm, 40mm, 44mm, 48mm szt 1 33183200-8
 4 Adapter regulujący długość szyjki w minimum 4 długościach, na stożek 12/14. szt 1 33183200-8
 5 Zaślepka do panewki szt 1 33183200-8
 6 Śruba o grubości 6,5mm szt 1 33183200-8
 Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Całkowita endoproteza pierwotna stawu kolanowego z możliwością dodania elementów rewizyjnych
 Część nr: 9

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Element udowy: anatomiczny (prawy, lewy), cementowany, występujący w minimum 7 rozmiarach dla każdej ze stron, wykonany ze stopu CoCr w opcji z wycięciem lub zachowaniem więzadeł krzyżowych, umożliwiającą współpracę z wkładkami „fixedbearing” i „mobile bearing”. Element udowy w wersji z wycięciem więzadła krzyżowego PCL z możliwością zastosowania trzpieni przedłużających cementowych, bezcementowych oraz bloczków uzupełniających. szt 40 33183200-8
 2. Część piszczelowa wykonana ze stopu tytanowego cementowana, kompatybilna z wkładką typu „fixedbearing” z możliwością zastosowania trzpieni przedłużających cementowych lub bezcementowych. szt 20 33183200-8
 3. Element piszczelowy stawu kolanowego cementowany, występujący w minimum 5 rozmiarach, wykonany ze stopu CoCr z wysoce polerowaną powierzchnią górną, kompatybilny z wkładką typu „mobile bearing”. W dolnej części posiada skrzydełka antyrotacyjne. szt 20 33183200-8
 4. Wkład wykonany z polietylenu o wysokiej masie cząsteczkowej, mocowany zatrzaskowo na obwodzie elementu piszczelowego, w opcji z zachowaniem PCL lub tylnostabilizowana, występująca w minimum czterech wysokościach dla każdego z rozmiarów 8mm, 10mm, 12.5mm, 15mm, z możliwością zastosowania specjalnie skonstruowanej wkładki zapewniającej półzwiązanie protezy. szt 20 33183200-8
 5. Wkładka wykonana z polietylenu o wysokiej masie cząsteczkowej, „mobile bearing”, ze stożkowym trzpieniem stanowiącym środek rotacji, występująca w minimum czterech wysokościach dla każdego z rozmiarów 10mm, 12.5mm, 15mm, 17.5mm. szt 10 33183200-8
 6. Wkładka wykonana z polietylenu wysokiej gęstości napromieniowanej promieniami gamma o mocy 5 Mrad, a następnie ponownie przetopionego w celu wyeliminowania utleniania. Wkładka mocowana zatrzaskowo na całym obwodzie o grubościach: odpowiednio 8mm, 10mm, 12.5mm, 15mm, 17.5mm. Dodatkowo wkładka zwiększająca stabilizację przy niewydolności więzadła krzyżowego tylnego bez konieczności użycia wkładki z bolcem. szt 10 33183200-8
 7. Klin piszczelowy wyrównujący połowiczy 10 i 20 stopni, kliny stopniowe 10mm i 15mm szt 4 33183200-8
 8. Element piszczelowy modułarny typu fixed w pięciu rozmiarach, wykonany ze stopu tytanowego, umożliwiającą zastosowanie trzpieni piszczelowych cementowych i bezcementowych oraz podkładek wyrównawczych szt 4 33183200-8
 9. Element piszczelowy stawu kolanowego typu monoblok, wykonany w całości z polietylenu o wysokiej masie cząsteczkowej, występujący w 4 rozmiarach i 4 wysokościach dla każdego z rozmiarów od 8mm do 15mm. szt 20 33183200-8
 10. Adapter udowy 5 stopniowy lub 7 stopniowy szt 4 33183200-8
 11. Śruba do adaptera neutralna lub offsetowa +2, -2 szt 8 33183200-8
 12. Trzpień przedłużający 30mm, 60mm, piszczelowy, cementowy szt 4 33183200-8
 13. Trzpień uniwersalny bezcementowy w długościach 75mm, 115mm i 150mm i średnicach od 10mm do 24mm ze skokiem co 2mm szt 40 33183200-8
 14. Podkładka wyrównawcza udowa dystalna lub tylna szt 4 33183200-8
 15. Rzepka w minimum 4 rozmiarach szt 40 33183200-8
 16. Cement niskiej gęstości z gentamycyną lub bez, 20g lub 40g szt 40 33183200-8
 17. Zestaw do mieszania cementu szt 40 33183200-8
- depozyt + instrumentarium

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Całkowita endoproteza rewizyjna stawu kolanowego

Część nr: 10

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1 Element udowy: anatomiczny (prawy, lewy), w pięciu rozmiarach dla każdej ze stron, wykonany ze stopu CoCr w opcji z wycięciem więzadeł krzyżowych, umożliwiający współpracę z wkładkami stabilizowanymi pierwotnymi oraz rewizyjnymi dającymi większą stabilizację stawu. szt 2 33183200-8

2 Element puszczelowy mobile Bearing w pięciu rozmiarach, wykonany ze stopu CoCr z wysoce polerowaną powierzchnią górną, umożliwiający zastosowanie trzpieni puszczelowych cementowych i bezcementowych, podkładek wyrównawczych, oraz bezcementowych kołnierzy puszczelowych. szt 2 33183200-8

3 Wkład polietylenowy wykonany z polietylenu wysokiej gęstości, mobile bearing, tylnie stabilizowany wzmocniony w grubościach od 10mm do 30mm dla każdego z rozmiarów. szt 2 33183200-8

4 Kołnierz udowy o wymiarach 31mm, 34mm, 40mm, 46mm posiadający porowatą okładzinę szt 2 33183200-8

5 Kołnierz puszczelowy o wymiarach M/L 29mm, 37mm, 45mm, 53mm, 61mm posiadający porowatą okładzinę szt 2 33183200-8

6 Trzpień uniwersalny bezcementowy w długościach 75mm, 115mm i 150mm i średnicach od 10mm do 24mm ze skokiem co 2mm szt 2 33183200-8

7 Trzpień modułarny prosty kołnierzowy pokryty na całej długości hydroksyapatytem w rozmiarach od 180 mm do 230 mm długości i prostokątnym przekroju poprzecznym dystalnie nacięty, stożek 12/14 mm. szt 5 33183200-8

8 Adapter udowy 5 stopniowy lub 7 stopniowy szt 2 33183200-8

9 Śruba do adaptera neutralna lub offsetowa +2, -2 szt 2 33183200-8

10 Podkładka wyrównawcza udowa (dystalna lub tylna) szt 2 33183200-8

11 Podkładka wyrównawcza piszczelowa 5mm, 10mm, lub 15mm szt 2 33183200-8

12 Rzepka w 4 rozmiarach szt 2 33183200-8

13 Cement niskiej gęstości z gentamycyną lub bez, 20g lub 40g szt 4 33183200-8

14 Zestaw do mieszania cementu szt 2 33183200-8

Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

zespolenia okołoprotezowe

Część nr: 11

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33183200

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) Opis zamówienia:

1 Linki o średnicy 1.6mm oraz 2.0mm i długości min. 500mm z plecionki 49 drutów ze stali w komplecie z zaciskiem szt 4 33183100-7

2 Płyty kompresyjne 5-, 7-, 9-, 11-otworowe z nacięciami do linek, odpowiednio: 6, 8, 10, 12 nacięć o długości od 165mm do 305mm szt 20 33183100-7

3 Zaciski do linek o średnicy 1.6mm lub 2.0mm szt 150 33183100-7

4 Linka o średnicy 2.0mm i długości min. 650mm z plecionki 49 drutów ze stali bez oliwki szt 80 33183100-7

5 Wyprofilowane płyty do złamań krętarzowych o grubości 4.0mm w dwóch rozmiarach proksymalnych (medium i large) i 6 długościach: 100, 110, 150, 160, 200 i 210mm posiadająca mechanizm blokujący do kabli oraz dodatkowe otwory na śruby korowe o średnicy 4.5mm szt 10 33183100-7
depozyt + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak
Opis opcji:
Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Resorbowalny syntetyczny materiał kośćcozastępczy
Część nr: 12

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Materiał kośćcozastępczy zawierający dwuwodny czysty siarczan wapnia do stosowania w infekcjach tkanek miękkich ,kości i szpiku .Dostępny jako pasta lub granulki o różnej wielkości :3mm,4,8mm,6mm,.Stimulan można mieszać z większością antybiotyków. Antybiotyki uwalniają się w sposób kontrolowany w ciągu 21-40 dni. Granulki lub pasta stanowią substytut przeszczepów kostnych który ulega całkowitej resorpcji i zastępowany kością podczas procesu gojenia .Biodegradowalny i biokompatybilny . Opakowanie 12,5cm. op. 10 33183100-7
depozyt

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: tak
Opis opcji:
Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Endoproteza tymczasowa typu Spacer
Część nr: 13
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33183200
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1. Jednoelementowa proteza tymczasowa biodrowa wykonana z cementu chirurgicznego z gentamycyną na szkielecie ze stali nierdzewnej klasy AISI 316L. Zakładana do kanału szpikowego kości udowej z możliwością dostosowania głowy do rozmiaru panewki oraz części trzpieniowej do rozmiaru jamy szpikowej w pełnym zakresie rozmiarowym(rozmiar głowy od 46mm-60 mm,długość trzpienia od 96 -211 mm) W komplecie pełny zestaw rozmiarowy elementów próbnych. kpl 3 33183200-8
 2. Jednoelementowa proteza tymczasowa biodrowa wykonana z cementu chirurgicznego z gentamycyną i wankomycyną na szkielecie ze stali nierdzewnej klasy AISI 316L. Zakładana do kanału szpikowego kości udowej z możliwością dostosowania głowy do rozmiaru panewki oraz części trzpieniowej do rozmiaru jamy szpikowej w pełnym zakresie rozmiarowym(rozmiar głowy od 46mm-60 mm,długość trzpienia od 96 -211 mm) W komplecie pełny zestaw rozmiarowy elementów próbnych. kpl 3 33183200-8
 3. Proteza tymczasowa kolanowa wykonana z cementu chirurgicznego z gentamycyną składająca się z dwóch niezależnych elementów.Część piszczelowa płaska zakładana na nasadę bliższą kości piszczelowej na której osadzona jest poruszająca się część udowa zakładana na nasadę dalszą kości udowej.Mocowana za pomocą cementu.W pełnym zakresie rozmiarowym.(Element piszczelowy szekość od 60-80 mm wymiar przednio-tylny od 36-48 mm , element udowy szerokość od 54-74mm , wymiar przednio-tylny od 40-54mm grubość od 16-18 mm) . W komplecie pełny zestaw rozmiarowy elementów próbnych. kpl 2 33183200-8

4. Proteza tymczasowa kolanowa wykonana z cementu chirurgicznego z gentamycyną i wankomycyną składająca się z dwóch niezależnych elementów. Część piszczelowa płaska zakładana na nasadę bliższą kości piszczelowej na której osadzona jest poruszająca się część udowa zakładana na nasadę dalszą kości udowej. Mocowana za pomocą cementu. W pełnym zakresie rozmiarowym. (Element piszczelowy szerokość od 60-80 mm wymiar przednio-tylny od 36-48 mm, element udowy szerokość od 54-74 mm, wymiar przednio-tylny od 40-54 mm grubość od 16-18 mm). W komplecie pełny zestaw rozmiarowy elementów próbnych. kpl 2 33183200-8

Bezpłatne dostarczenie instrumentarium.

Dostępność w ciągu dwóch dni roboczych, pełnego zakresu katalogowego rozmiarów implantów.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Cement kostny

Część nr: 14

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33183100

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Cement kostny z gentamycyną a 40 g -szybkowiązący zastygający polimer, przeznaczony do użytkowania w chirurgii kości, zmieszanie dwóch komponentów systemu składającego się z proszku i płynu daje pastę, która używana jest do osadzenia protezy kości. Utwardzony cement kostny umożliwia stabilną fiksację endoprotezy i przenosi naciski spowodowane ruchami na kość przez dużą powierzchnię przylegania. Nierozpuszczalny

dwutlenek cyrkonu zawarty w proszku jest środkiem kontrastowym dla promieni RTG, dodatek chlorofilu barwiący cement na zielono pozwala odróżnić cement od reszty pola operacyjnego. kpl 100 33183100-7

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Implant do mocowania tkanki miękkie/kość

Część nr: 15

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33183200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Kotwica supełkowa do mocowania tkanki miękkie/kość -sterylny (jednorazowy) zestaw instrumentarium

1,4mm: płaszcz, wiertło i obturator. szt. 1 33183200-8

2. Kotwica supełkowa do mocowania tkanki miękkie/kość, wykonana z plecionki poliestrowej, na sterylnym podajniku. Średnica 1,4mm. szt. 1 33183200-8

3. Kotwica supełkowa do mocowania tkanki miękkie/kość, wykonana z plecionki poliestrowej, na sterylnym podajniku. Średnica 1,4mm. 1op - 10 szt. op 1 33183200-8

4. Wielorazowa prowadnica do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8

5. Wielorazowy obturator do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8

6. Wielorazowa prowadnica, zakrzywiona 23° do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8

7. Wielorazowy obturator, giętki do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8

8. Wiertło 1,4mm do mocowania kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8

9. Kotwica tytanowa średnicy 3 mm, 5 mm i/lub 6,5 mm ze wzmocnioną nicią, na sterylnym podajniku szt. 10 33183200-8
10. sterylny (jednorazowy) zestaw instrumentarium 2,9mm: płaszcz, wiertło i obturator do Kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8
11. Kotwica supełkowa do mocowania tkanki miękkie/kość, Miękka kotwica do naprawy stożka rotatorów, wykonana z plecionki poliestrowej, na sterylnym podajniku. Średnica 2,9mm. Dwie różnokolorowe, wzmocnione nici. szt. 1 33183200-8
12. Kotwica supełkowa do mocowania tkanki miękkie/kość Miękka kotwica do naprawy stożka rotatorów, wykonana z plecionki poliestrowej, na sterylnym podajniku. Średnica 2,9mm. Dwie różnokolorowe, wzmocnione nici. 1op.-10szt op 1 33183200-8
13. Wielorazowa prowadnica 2,9mm do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8
14. Wielorazowy obturator 2,9mm do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8
15. Wiertło 2,9mm do kotwicy supełkowej szt. 1 33183200-8
16. Mocowanie piszczelowe
Tytanowa podkładka zaopatrzona w gwoździe korowe, rozmiar 16 i/lub 18 mm. Śruba tytanowa kompresująca podkładkę o długości 36-60mm.
System pozwalający na mocowanie przeszczepu na zewnątrz kanału piszczelowego. szt. 1 33183200-8
17. Bezwęzłowy system do naprawy więzozrostu barkowo-obończykowego składający się z guzika tytanowego o średnicy 10mm oraz ostro zakończony z jednej strony płytki tytanowej, połączonej z samozaciskową, bezwęzłową i regulowaną pętlą polietylenową. W zestawie nić prowadząca implant. szt. 1 33183200-8
18. 2.9 mm Miękka uniwersalna kotwica z igłami, wykonana z plecionki poliestrowej, dwie wzmocnione nici #2, na sterylnym podajniku. Średnica 2,9 mm, krótki podajnik, opakowanie 1szt. szt. 15 33183200-8
19. 2.9 mm Wiertło wielorazowe szt. 1 33183200-8
20. 1,4 mm Miękka uniwersalna kotwica z igłami, wykonana z plecionki poliestrowej #1, na sterylnym podajniku. Średnica 1,4mm, krótki podajnik szt. 15 33183200-8
21. Short celownik wielorazowy kpl 1 33183200-8
22. Wiertło 1,4mm krótkie wielorazowe szt. 1 33183200-8
23. 1,0 mm - Miękka uniwersalna kotwica o średnicy 1,0 mm, wykonana z plecionki poliestrowej, 2 igły, nici 2/0 lub 3/0, sterylny podajnik, wiertło w zestawie. szt. 15 33183200-8
- Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej
Cena

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: tak
Opis opcji:
Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny

zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Pakiet Gwóźdź odpiętowy kaniulowany
Część nr: 16
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33183100
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL213
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
1. Gwóźdź odpiętowy kaniulowany, posiadający 2 otwory na śruby, wykonany ze stopu tytanu występujący w wersji do złamań kości piętowej jak i do artrodezy. Gwóźdź o średnicy 10mm w rozmiarach 45, 50 i 55 mm w wersji urazowej oraz 12mm średnicy i długości 65,75 i 85 mm w wersji do artrodezy. Instrumentarium umożliwiające dystrakcję odłamów kostnych. 15 33183100-7
2 W zestawie śruby 5mm w długościach od 30 do 40mm rosnąco co 2mm. 30 33183100-7 33183200-8
Każdy implant sterylny i pakowany osobno.
Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium
- II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Cena
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w miesiącach: 24
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: tak
Opis opcji:
Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe**II.2) Opis****II.2.1) Nazwa:**

Endoproteza cementowa stawu biodrowego rewizyjna
Część nr: 17

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33183200

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) Opis zamówienia:

1. Trzpień prosty, gładki, wysokopolerowany, w kształcie podwójnego klina w rozmiarach do 260mm długości. szt. 4 33183200-8

2. Trzpień prosty, stalowy bezkołnierzowy, wysokopolerowany w kształcie podwójnego klina oferowany w co najmniej 7 offsetach (30mm, 33mm, 35,5mm, 37, 5mm, 44mm, 50mm, 56mm) i 22 rozmiarach z centralizerem szt. 4 33183200-8

3. Głowa metalowa o zmniejszonym współczynniku ścieralności w stosunku do klasycznej głowy metalowej o średnicy 36mm, 40mm, 44mm, szt. 4 33183200-8

4. Głowa metalowa o średnicy 28mm z możliwością zamiany od 22-32mm, średnicy co najmniej 3 długościach szt. 4 33183200-8

5. Panewka polietylenowa z okapem, dwuprofilowa w wersji niskiej i wysokiej lub panewka polietylenowa z dystanserami do równomiernego rozprowadzania cementu z okapem lub panewka wykonana z polietylenu III generacji poddana procesowi wyżarzania (anealing) z dystanserami do równomiernego rozprowadzenia cementu i kołnierzem presualizacyjnym szt. 4 33183200-8

6. Korek rewizyjny w średnicy od 10-20mm szt. 4 33183200-8

7. Cement kostny a 40g z antybiotykiem colistyną i erytromycyną szt. 12 33183200-8

8. Siatka rewizyjna do rekonstrukcji ubytków kostnych, panewki i trzpienia szt. 4 33183200-8

9. Śruby do mocowania siatek szt. 4 33183200-8

10. System do próżniowego mieszania cementu kostnego, mieszalnik z długim aplikatorem, do podciśnieniowego mieszania i podawania cementu do kości udowej. szt. 4 33183200-8

11. Jednorazowy zestaw ze specjalną szczotką do pulsacyjnego płukania i czyszczenia kanału szpikowego szt. 4 33183200-8

Bezpłatne dostarczenie instrumentarium

Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość**II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Endoprotezy stawu barkowego; urazowe, anatomiczne, odwrócone

Część nr: 18

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33183200

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL213

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) Opis zamówienia:

I. Endoprotezy stawu barkowego urazowa cementowana

1.1 Trzpień cementowany ramienny w 4 rozmiarach 6, 8, 10, 12 mm szt. 5 33183200-8

1.2 Głowa metalowa w 3 długościach i 4 średnicach szt. 5 33183200-8

1.3 Cement kostny z gentamycyną 1x40g szt. 5 33183200-8

1.4 Mieszalnik 1x80g szt. 5 33183200-8

II. Endoprotezy stawu barkowego modułarna anatomiczna

2.1 Trzpień bezcementowy w długościach 60, 120, 180, 240 mm, oraz cementowany 90 mm w różnych średnicach szt. 1 33183200-8

2.2 Tuleja przedłużająca w długościach 5;, 7,5; 10 mm szt. 1 33183200-8

2.3 Element mataphysalny bezcementowy, urazowy i modułarny szt. 1 33183200-8

2.4 Śruba łącząca w różnych długościach, pokryta okładziną ceramiczną. szt. 1 33183200-8

2.5 Głowa modułarna offsetowa w różnych długościach i średnicach pokryta okładziną ceramiczną. szt. 1 33183200-8

2.6 Panewka polietylenowa w 2 rozmiarach szt. 1 33183200-8

2.7 Cement kostny z gentamycyną 1x40g szt. 1 33183200-8

III. Endoprotezy stawu barkowego modułarna odwrócona

3.1 Trzpień bezcementowy w długościach 60, 120, 180, 240 mm, oraz cementowany 90 mm w różnych średnicach szt. 1 33183200-8

3.2 Tuleja przedłużająca w długościach 5;, 7,5; 10 mm szt. 1 33183200-8

3.3 Element mataphysalny bezcementowy, urazowy i modułarny szt. 1 33183200-8

3.4 Śruba łącząca w różnych długościach, pokryta okładziną ceramiczną szt. 1 33183200-8

3.5 Panewka bezcementowa z pinem centralnym szt. 1 33183200-8

3.6 Głowa odwrócona PE w 3 średnicach szt. 1 33183200-8

3.7 Panewka odwrócona w różnych średnicach, w 3 długościach szyjki, pokryta okładziną ceramiczną. szt. 1
33183200-8

3.8 Śruby panewkowe 4,0 i 4,2 mm szt. 4 33183200-8

Bezpłatne dostarczenie instrumentarium

Dostawa na konkretny dzień zabiegu po uzgodnieniu telefonicznym cały dostępny typoszereg + instrumentarium

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Cena

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w miesiącach: 24

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający określił maksymalną ilość przedmiotu zamówienia; korzystając z prawa opcji wskazuje minimalny zakup materiałów w ilości 50 % wartości brutto umowy

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

Wykaz i krótki opis warunków:

Zamawiający nie określił szczegółowo sposobu spełnienia warunku udziału w postępowaniu.

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie sprecyzował warunku w tym zakresie

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie sprecyzował warunku w tym zakresie

III.1.5) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

2. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy w stosunku do treści oferty na podstawie, której dokonano wyboru Wykonawcy, jeżeli konieczność wprowadzenia takich zmian wynika z okoliczności, których

nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub zmiany te są korzystne dla Zamawiającego, a także dotyczą:

2.1 zmiany danych Wykonawcy (np. zmiana siedziby, adresu, nazwy),

2.2 zmian w zakresie sposobu wykonywania zadań lub zasad funkcjonowania Zamawiającego powodujących iż wykonanie zamówienia lub jego części staje się bezprzedmiotowe lub zaistniała konieczność modyfikacji przedmiotu zamówienia

2.3 omyłek pisarskich lub błędów rachunkowych,

2.4 mających na celu wyjaśnienie wątpliwości treści umowy, jeśli będzie ona budziła wątpliwości interpretacyjne między stronami,

2.5 jeżeli zmiany umowy, w tym zmiany sposobu płatności, wymagać będzie ochrona interesu Zamawiającego

2.6 innych zmian korzyst

III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Opis

IV.1.1) Rodzaj procedury

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

Występuje pilna potrzeba ze względu na wcześniejsze wykorzystanie umów wynikające ze zwiększonego i nieprzewidzianego zapotrzebowania. Zabezpieczenie jest także konieczne ze względu na utrzymanie bieżącego kontraktu z NFZ w tym zabezpieczenie ciągłości leczenia pacjentów i planowanych oraz pilnych zabiegów operacyjnych w tym zakresie.

IV.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

IV.1.4) Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu

IV.1.6) Informacje na temat aukcji elektronicznej

Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna

IV.1.8) Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Data: 13/02/2018

Czas lokalny: 11:00

IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Okres w miesiącach: 2 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 13/02/2018

Czas lokalny: 11:30

Miejsce:

Siedziba Sekcji Zamówień Publicznych(pokój A budynek 52)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie
- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**
Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17a
Warszawa
02-676
Polska
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**
Krajowa Izba Odwoławcza
Warszawa
Polska
- VI.4.3) **Składanie odwołań**
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:
Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17a
Warszawa
02-676
Polska
- VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**
Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17a
Warszawa
02-676
Polska
- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
29/01/2018