

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:445036-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Implanty ortopedyczne
2018/S 197-445036**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Legal Basis:

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 126308059

E-mail: zam@5wszk.com.pl

Faks: +48 126308059

Kod NUTS: PL213

Adresy internetowe:

Główny adres: www.5wszk.com.pl

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.3) Komunikacja

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

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 zespołów neurochirurgicznych dla potrzeb 5 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie

Numer referencyjny: 56/ZP/2018

II.1.2) Główny kod CPV

33183100

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Dostawy zespołów neurochirurgicznych dla potrzeb 5 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie w podziale na 14 pakietów zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

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

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Sztuczna opona
Część nr: 1

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

- 1) Matryca kolagenowa do odbudowy/regeneracji naturalnej opony twardej. Materiał ulegający biodegradacji, posiadający właściwości hemostatyczne, nie wymagający szycia i zapobiegający zrostom. 5 cm x 5 cm szt. 10;
- 2) Matryca kolagenowa do odbudowy/regeneracji naturalnej opony twardej. Materiał ulegający biodegradacji, posiadający właściwości hemostatyczne, nie wymagający szycia i zapobiegający zrostom. 7,5 cm x 7,5 cm szt. 15;
- 3) Matryca kolagenowa do odbudowy/regeneracji naturalnej opony twardej. Materiał ulegający biodegradacji, posiadający właściwości hemostatyczne, nie wymagający szycia i zapobiegający zrostom. 10,0 cm x 12,5 cm szt. 5.

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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy

brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Zaciski po kraniotomii
Część nr: 2

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) Zaciski po kraniotomii szt. 1 200.

Zaciski tytanowe do mocowania płyta kostnego czaszki po kraniotomii, na gładkim trzpieniu o rozmiarze 11 mm, 13 mm, 18 mm, 22 mm z ząbkami lub bez (do śródoperacyjnego wyboru operatora) pakowane sterylnie, jednostkowo; wykonane z czystego tytanu, górny dysk w kształcie liścia koniczyny, umożliwiający wyprowadzenie drenu; zakładane za pomocą jednego aplikatora zaciskajaco-odcinającego, którego dynamometryczna konstrukcja umożliwia zaciśnięcie z dużą siłą, stałą dla każdego zacisku oraz równoczesne odcięcie trzpienia.

3) Urządzenia do aplikacji w formie bezpłatnego użyczenia.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:

Stabilizacja płytowa odcinka szyjnego

Część nr: 3

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:

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) Płyta szyjna niskoprofilowa szt. 20;

2) Wkręt kostny szyjny szt. 80.

Wymagania

Płyty tytanowe od jedno do wielosegmentowych.

Standardowo dostępne w rozmiarach 23-109 mm. Długość płytek jedno i dwusegmentowych stopniowana co 2 mm, trzysegmentowe stopniowane co 3 mm, czterosegmentowe stopniowane co 4 mm. Szerokie otwory centralne w płytce poprawiające widoczność przestrzeni poza płytką

Śruby dynamiczne, samonawiercające, jedno- i wieloosiowe.

Śruby długości 12 do 18 mm stopniowane co 2 mm, średnicy 4,0 i 4,5 mm (typy śrub kodowane kolorami)

Opcjonalnie dostępne śruby samogwintujące w długościach 18 mm – 26 mm. Możliwość jedno – i wielokątowego ustawienia śrub (28 stopni). Możliwość wykonania stabilizacji hybrydowej (możliwość stosowania równocześnie śrub jedno- i wieloosiowych). Płytki niskoprofilowe – wysokość płytki wraz z zablokowanymi śrubami nie przekraczająca 2,5 mm. Szerokość płytek nie przekraczająca 16,5 mm.

Samoczynna blokada śruby w płytce, wbudowana w otwór płytki (brak dodatkowych elementów blokujących oraz elementów wystających ponad otwory płytki).

Mechanizm blokowania śruby w płytce z możliwością powtórzenia. Płytki wstępnie dogięte. Możliwość zmiany krzywizny płytki bez utraty możliwości blokady śrub. Specjalne zagłębienia na spodzie płytki ułatwiające jej doginanie. Instrumentarium umożliwiające odpowiednie ustawienie płytki (w zestawie szpile fiksacyjne).

Instrumentarium pozwalające na bezpieczne, centralne umieszczenie śrub w otworach (specjalne szydło do przekłuwania kości korowej trzonów, celownik do śrub jedno- i wieloosiowych). W instrumentarium narzędzie do doginania płytek (wyginarka z możliwością gięcia płytek na krótkim odcinku).

W instrumentarium śrubokręty w podwójnym powtórzeniu. Zestaw zawierający narzędzia do ewentualnej ekstrakcji śrub. Instrumentarium i implanty w kontenerze przeznaczonym do przechowywania i sterylizacji.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Protezy trzonów szyjnych

Część nr: 4

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) Protezy trzonów szyjnych kpl 10

Wymagania:

- implant wykonany z PEEK nie wymagający wstępnego montażu, sterylny,
- implant bez elementów metalowych uniemożliwiających wykonanie badań CT, MRI,
- w implancie tytanowe znaczniki radiologiczne ułatwiającymi ocenę położenia klatki w przestrzeni międzytrzonowej oraz ocenę stopnia dystrakcji,
- wysokości implantu 17-70 mm,
- możliwość zastąpienia jednego, dwóch/trzech sąsiednich trzonów kręgowych,
- możliwość rozszerzania konstrukcji implantu „in situ”,
- blokada implantu wykonana z PEEK,
- płytki graniczne implantu o ząbkowanej powierzchni zapobiegającej migracji,
- możliwość powtarzalnej/kontrolowanej regulacji wysokości implantu z mechanizmem blokującym,
- implanty posiadające trwałe oznaczenia,
- instrumentarium w kontenerze przeznaczonym do przechowywania i sterylizacji.

W instrumentarium hak Caspra i rozwórki powłokowe dwupłaszczyznowe.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Klipsy naczyniowe -neurochirurgiczne w typie Yasargil

Część nr: 5

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. Wrocławski 1-3, 30-901 Kraków

II.2.4) **Opis zamówienia:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) klipsy naczyniowe -neurochirurgiczne w typie Yasargil (rozmiar i kształt do ustalenia z operatorem w zależności od charakteru zabiegu) szt. 80

Wymagania:

— zaciski wykonane z materiału nieferromagnetycznego-stopu tytanowego,

— szczęki zacisków z równomiernym dociskiem na całej długości szczęk,

— zaciski zabezpieczone przed "nożycowaniem" przy pomocy systemu antyzmykowego,

— siła ścisku klipsa w stanie sterylnym gotowym do użycia deklarowana na etykiecie zawarta w tolerancji 7 % do wartości katalogowej,

— zaciski dostarczane w stanie sterylnym w opakowaniu zapewniającym możliwość natychmiastowego pobrania zacisku do aplikacji,

— zaciski implantacyjne - wyjęte z opakowania fabrycznego, nieużyte - niemające kontaktu z tkanką pacjenta mogą podlegać resterylizacji i w sytuacji niewykorzystania podlegają zwrotowi,

— klipsy tytanowe mini permanentne sterylne długość szczęk 3-7 mm,

- klipsy omijające,
- klipsy tytanowe czasowe standard sterylne długość szczęk 7-20 mm,
- klipsy tytanowe stałe permanentne standard sterylne długość szczęk 7-20 mm,
- klipsy tytanowe okienkowe stałe sterylne długość szczęk 3-10 mm,
- 2 imadła do klipsów tytanowych mini,
- 2 imadła do klipsów tytanowych standard,
- taca do magazynowania i resterylizowania klipsów, umożliwiająca ich identyfikację.

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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Zacisk typ Raneya
Część nr: 6

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość
1) Zaciski hemostatyczne jednorazowe, sterylne na skórę głowy, typ Raney dł. 16 mm Opakowanie zawiera 20 wkładów po 10 szt klipsów. op. 80
Instrumentarium 2 urządzenia aplikacyjne.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Zastawki

Część nr: 7

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) Zastawki komorowe otrzewnowe typu Pudenz (nisko, średnio lub wysoko ciśnieniowe) z zestawem drenów: dokomorowy o długości min. 23 cm oraz dren dootrzewnowy o długości min. 110 cm kpl 25;

2) Zastawki komorowe otrzewnowe typu Pudenz z antysyfonem (nisko, średnio, lub wysoko ciśnieniowe) z zestawem drenów: dokomorowych o długości min. 23 cm oraz dren dootrzewnowy o długości min. 110 cm kpl 1;

3) Drenaż komorowy zewnętrzny, zestaw: dren łączący 185 cm z wkłuciem, komora kroplowa 100 ml ze skalą 1 ml, worek 700 ml z odpływem i plastikowym zatrzaskiem i filtrem; dren komorowy silikonowy ze znacznikami co 1 cm, długość 30 cm, średnica zewnętrzna 3 mm z trokarem, tunelizatorem, silikonowym mocowaniem do skóry i plastikowym łącznikiem kpl 20;

4) Drenaż lędźwiowy zewnętrzny, zestaw: dren łączący 185 cm z wkłuciem, komora kroplowa 100 ml ze skalą 1 ml, worek 700 ml z odpływem i plastikowym zatrzaskiem i filtrem; dren lędźwiowy silikonowy ze znacznikami co 1 cm, długość 80 cm, średnica zewnętrzna 1,5 mm z igłą Touhy 14G, metalowym hydrofobowym przewodnikiem drenu, silikonowym mocowaniem do skóry i plastikowym łącznikiem kpl 10;

- 5) Dren komorowy silikonowy do drenażu zewnętrznego ze znacznikami co 1 cm, długość 30 cm, średnica zewnętrzna 3 mm z trokarem, tunelizatorem, silikonowym mocowaniem do skóry i plastikowym łącznikiem szt. 2;
- 6) Dren lędźwiowy silikonowy do drenażu zewnętrznego ze znacznikami co 1 cm, długość 80 cm, średnica zewnętrzna 1,5 mm z igłą Touhy 14G, metalowym hydrofobowym przewodnikiem drenu, silikonowym mocowaniem do skóry i plastikowym łącznikiem szt. 2;
- 7) Zastawki lędźwiowo-otrzewnowe bez przed zbiornika (nisko, średnio lub wysoko ciśnieniowe) z zestawem drenów kpl 1;
- 8) zastawki lędźwiowo-otrzewnowe z przed zbiornikiem (nisko, średnio lub wysoko ciśnieniowe) z zestawem drenów kpl 1;
- 9) Zbiornik typ Rickhama kpl 1;
- 10) Plastikowy wieszak do drenażu zewnętrznego: podwójna skala w cm H₂O i mmHg, zaczep na komorę kroplową z regulacją wysokości, wskaźnik laserowy do określenia punktu odniesienia i zaczep na worek kpl 5.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Ssak

Część nr: 8

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:**
L.p Nazwa materiału j.m Ilość
1. Jednorazowy, sterylny ssak stalowy neurochirurgiczny z uchwytem plastikowym, stal matowa nie powodująca refleksów świetlnych, z regulowaną siłą ssania, atraumatyczna końcówka o zaokrąglonym brzegu, długość 120 mm, średnica 6 CH / 2 mm, średnica 9 CH / 3 mm, średnica 12 CH x 20 szt. op. 15.
- 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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**
Zastawki
Część nr: 9
- 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:**
L.p Nazwa materiału j.m Ilość
1 Zastawki komorowo- otrzewnowe programowalne posiadające w zestawie dren dokomorowy oraz dootrzewnowy, dostarczony na czas trwania umowy programator, zbiornik zintegrowany z zastawką profilowaną anatomicznie, kontrola ustawienia zastawek musi odbywać się bez konieczności wykonywania zdjęć RTG, muszą posiadać urządzenie antysyfonowe zintegrowane z zastawką kpl 8.
- 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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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 nr 10
Część nr: 10
- 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:**
L.p Nazwa materiału j.m Ilość
1) Oksydowana regenerowana celuloza, czas wchłaniania 7-14 dni, pH 2,5-3,5, zawartość grupy karboksylowej 18-24 %,działanie bakteriobójcze na szczepy MRSA, MRSE, PRSP, VRE, możliwość cięcia i zwijania bez strzępienia i innych zmian spójności materiału, łatwy do usunięcia po osiągnięciu hemostazy, materiał o strukturze mikrowłókienkowej złożonej z warstw rozmiar 2,5 x 5,1 cm a 10 szt. op. 20.
- 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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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 nr 11

Część nr: 11

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

33141119

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:

L.p. Nazwa materiału j.m Ilość

1) Mikropłytki tytanowa 1,6; prosta z przestrzenią centralną: 4 otwory grubość 0,5 mm, czysty tytan szt. 10

2) Mikropłytki tytanowa 1,6; prosta z przestrzenią centralną: 2 otwory, grubość 0,5 mm, czysty tytan szt. 10

3) Mikropłytki tytanowa 1,6; prosta 20 otworów, grubość 0,5 mm, czysty tytan szt. 10

4) Mikropłytki tytanowa 1,6; w kształcie litery Y, 5 otworowa, grubość 0,5 mm, czysty tytan szt. 10

5) Mikropłytki tytanowa 1,6; w kształcie litery X, 6 otworowa, grubość 0,5 mm, czysty tytan szt. 5

6) Śruba tytanowa 1,6; czaszkowa typu pogłębiony krzyżak; samowiercąca, dł. 3,4,5,6 mm, profil płytki ze śrubą 0,6 mm szt. 120.

Instrumentarium do wykonania zabiegu.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Stabilizacja małoinwazyjna, przezskórna śrubami transpedicularnymi z łopatkami retrakcyjnymi zintegrowanymi z łbem śruby
Część nr: 12

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

1) Śruba szt 32

2) Bloker szt 32

3) Pręt op. 12

4) Igła szt 12

— Tytanowy system do stabilizacji przemasadowej przezskórnej kręgosłupa w odcinku piersiowo–lędźwiowym z możliwością wprowadzenia implantu międzytrzonowego,

— Stabilizacja oparta na przezskórnych wieloosiowych śrubach transpedicularnych, wprowadzanych po drucie Kirschnera,

— Śruby z samonawiercającym i cylindrycznym profilem gwintu i stożkowym rdzeniu, o podwójnym rodzaju gwintu: korówkowy - szerszy oraz samotnący - ostry na stożku śruby,

— Wszystkie śruby ze zintegrowanymi łopatkami retrakcyjnymi o długościach 70 i 110 mm, posiadającymi gwint redukcyjny o długości min. 15 mm,

— Śruby kodowane kolorami o średnicach od 4,5 do 8,5 mm stopniowane co 1 mm oraz długościach w zależności od średnicy śruby i długości łopatek od 25 mm do 90 mm - stopniowane co 5 mm, w większych rozmiarach (powyżej 60 mm) co 10 mm,

— Śruby umożliwiające zastosowanie prętów o dwóch różnych średnicach 5,5 i 6 mm,

— Bloker jednoelementowy z gwintem trapezowym, blokowany kluczem dynamometrycznym,

— Pręty tytanowe z heksagonalnym zakończeniem (celem precyzyjnego uchwycenia i wprowadzenia pręta do śruby) o średnicach 5,5 i 6 mm i długości od 30 do 80 mm - stopniowane co 5 mm oraz od 90 do 190 mm - stopniowane co 10 mm,

— Możliwość zastosowania pręta prostego 480 mm i 600 mm,

— Dostępne (na domówienie) pręty CoCr 6 mm w tych samych rozmiarach oraz pręty wygięte fabrycznie o średnicy 5,5 i 6 mm i długościach od 30 do 130 mm,
— W zestawie igły naprowadzające, przeznaczane do trokarek min. 3 różne średnice, 2 długości oraz 2 kształty ostrzy – stożkowe i jednostronnie ścięte oraz druty Kirschnera nitinolowe i stalowe z końcówką zaokrągloną bądź tępą,
— Instrumentarium: W zestawie zintegrowany ze śrubami retractor umożliwiający za pomocą jednego nacięcia między śrubami przeprowadzenie dekompresji, przygotowania dysku i blaszek granicznych do wprowadzenia cage,
— Łopatkę przyśrodkową retractora w długościach 60-120 mm,
— W zestawie narzędzia do wielopozomowej dystrakcji i kompresji,
— Konieczność zapewnienia pełnej wizualizacji przebiegu pręta przez głowy śrub z punktu widzenia operatora. W skład kompletu wchodzi: 4 śruby, 4 blokery, 2 pręty, 1 igła naprowadzająca.

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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:

System małoinwazyjnej, przezskórnej stabilizacji kręgosłupa w odcinku piersiowo-lędźwiowym, z możliwością aplikacji cementu
Część nr: 13

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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość

- 1) Śruba/hak szt. 24;
- 2) Bloker szt. 24;
- 3) Pręt szt. 8;
- 4) Łącznik do cementu szt. 16;
- 5) Mieszalnik szt. 4;
- 6) Cement szt. 4;
- 7) igła szt. 8;
- 8) drut Kirschnera szt. 8.

— stabilizacja oparta na przezskórnych wieloosiowych śrubach pedikularnych (kąt wychylenie kielicha min. 50°), wprowadzanych po drucie Kirschnera jako kompleks śruba-łopatki-pierścień, pozwalających na bezpośrednią widoczność wprowadzanych śrub,

— śruby wieloosiowe kodowane kolorami w rozmiarach: Ø 4.5 mm – o dł 25 – 45 mm, Ø 5.5 mm, – o dł 30 – 55 mm, Ø 6.5 mm i Ø 7.5 mm – o dł. 30 – 60 mm, długość stopniowana co 5 mm,

— możliwość zastosowania tych samych śrub w technice zabiegu otwartego,

— w zestawie sterylne śruby wieloosiowe, perforowane przeznaczone do augmentacji cementu kostnego,

— perforacja śruby powinna być co najmniej w trzech kierunkach, co najmniej po 3 otwory w każdym kierunku,

— śruby wieloosiowe, perforowane kodowane kolorami w rozmiarach: Ø 5.5 mm – o dł 40 mm do 60 mm, Ø 6.5 mm, Ø 7.5 mm i Ø 8.5 mm – o dł. 45 mm do 65 mm, długość stopniowana co 5 mm,

— dostępne specjalne łączniki do augmentacji cementu pozwalające połączyć śrubę z podajnikiem cementu,

— gwint śruby musi zawierać część samonażynającą - ostrą (dystalna-prowadząca część śruby) oraz korówkową (przygłówkowa część śruby), zwiększającą siłę trzymania śruby w nasadzie trzonu, a charakteryzującą się dużo szerszymi zwojami,

— w zestawie dostępne łopatki retraktorów w długościach od 3 cm do 13 cm pozwalające zastosować technikę przezskórną i na dopasowanie do anatomii pacjenta,

— pręty tytanowe o śr. 6mm i dł. 30mm do 80mm – stopniowane co 5mm, dł. 80mm do 200mm – Stopniowane co 10 mm oraz dł. 200 mm do 600 mm,

— mocowanie pręta ze śrubą od góry uniwersalnym jednoelementowym blokerem,

— w technice przezskórnej dostępne narzędzia (prowadnice) do określania trajektorii pręta, jego długości oraz kąta wygięcia nad skórą pacjenta,

— narzędzia kaniulowane pozwalające na wprowadzenie blokerów i jednoczesną korektę (dystrakcję lub kompresję) położenia pręta,

— możliwość przeprowadzenia przezskórnie dystrakcji oraz kompresji,

— w zestawie dopychacz do pręta, pozwalający na skorygowanie położenia pręta względem śruby w przypadku kręgozmyku,

— w zestawie klucz dynamometryczny warunkujący precyzyjne dobranie siły docisku pręta do śruby,

— w zestawie dostępne druty Kirschnera.

Trokar do nakłucia trzonu.

Igły do podawania masy klejowej lub cementu kostnego .Możliwość wyboru kilku (min 3) różnych średnic igieł, 2 długości oraz różnych kształtów ostrzy: centralne oraz jednostronnie ścięte (bezpieczne).

Sterylnie urządzenie mieszająco-podające, zasilane elektrycznie, pozwalające na automatyczne, sterylne mieszanie składników cementu w zamkniętym pojemniku bez kontaktu wymieszanego cementu z powietrzem oraz wykluczeniem błędu czynnika ludzkiego.

Samoczynne wypełnianie cementem zestawu /strzykawki do jego dotrzonowego podawania.

Pojemnik o pojemności umożliwiającej podanie cementu do kilku trzonów min 14 ml, w zestawie powinien znajdować się ponad 40 cm długości przewód giętki łączący podajnik z igłą zabezpieczający operatora przed bezpośrednim oddziaływaniem promieniowania RTG
Cement o podwyższonej lepkości zawierający środek cieniujący -30 % siarczanu baru, zawierający hydrochinon opóźniający wiązanie do 18 min po wymieszaniu składników - minimum 20g polimeru.
Dodatkowo dostępne igły biopsyjne do przeskrórnego pobrania materiału z kręgosłupa pakowane osobno, sterylne.
Komplet: mieszadło z podajnikiem, igła z trokarem szt.2, miękki przewód łączący podajnik z igłą, cement kostny ze środkiem cieniującym -20g.

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:
Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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:**

Stabilizacja przednio-boczna
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:**

L.p Nazwa materiału j.m Ilość
1) Śruba szt. 8;
2) Bloker szt. 8;

3) Stapler szt. 4;

4) Pręt szt. 4;

5) Poprzeczka szt. 4.

— śruby tulipanowe jednoosiowe (monolityczne), samogwintujące (samotnące) o cylindrycznym profilu gwintu i stożkowym rdzeniu,

— gwint przygłowej części śruby poszerzony w celu mocniejszego zakotwiczenia w kości korowej, natomiast gwint przystożkowy śruby ostry – samogwintujący /samotnący,

— długość śrub w zakresie 30-60 mm ze skokiem co 5 mm,

— średnica śrub w zakresie 5,5 – 7,5 mm co 1 mm,

— mocowanie pręta do śruby od góry uniwersalnym, jednoelementowym blokerem,

— pręty tytanowe średnicy 6 mm, o długości 50-480 mm docięte na długość ze skokiem co 10 mm, w wersji pediatrycznej dostępne również pręty o mniejszej średnicy 4,5 mm, kompatybilne z prętami o średnicy 6 mm poprzez specjalne łączniki oraz „siodła”,

— monolityczne stabilizatory/łączniki poprzeczne, w zakresach długości od 15-20 mm ze skokiem co 1 mm,

— w celu satbilnego i bezpiecznego zakotwiczenia konstrukcji w trzonie dostępne podkładki jednocentrowe oraz staplery jedno- i dwucentrowe (dwucentrowe w min. trzech rozmiarach),

— dostępny moduł pediatryczny ze zmniejszoną średnicą pręta (4,5 mm) oraz dostosowanymi do niej śrubami, blokerami, łącznikami oraz staplerami,

— w zestawie wymagany jest klucz dynamometryczny do dokręcania nakrętek z określoną powtarzalną siłą,

— w zestawie wymagane narzędzia do dopychania pręta do gniazda śruby oraz dystraktor równoległy i kompresory równoległy,

— instrumentarium wraz z implantami w kasetach przeznaczonych do sterylizacji i przechowywania.

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:

Zgodnie z prawem opcji: Zamawiający przewiduje skorzystanie z prawa opcji zgodnie z postanowieniami projektu umowy w tym zakresie. niewykonanie przez niego umowy w zakresie do 50 % wartości umowy brutto nie wymaga podania przyczyn i nie stanowi podstawy jego odpowiedzialności z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania 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 stawia wymagań w tym zakresie.
- III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie stawia wymagań w tym zakresie.
- III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**
Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:
Zamawiający nie stawia wymagań w tym zakresie.
- III.1.5) **Informacje o zamówieniach zastrzeżonych**
- III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**
- III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**
Zgodnie z załącznikiem do SIWZ – wzór umowy.
- III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

Sekcja IV: Procedura

- IV.1) **Opis**
- IV.1.1) **Rodzaj procedury**
Procedura otwarta
- 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**
- 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: 15/11/2018
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: 15/11/2018
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
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawcy i innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.1.2004 (tj. Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), przysługują środki ochrony prawnej w postaci odwołania i skargi do sądu, na zasadach określonych w Dziale VI tej ustawy (art. 179 – 198g).

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza
ul. Postępu 17A
Warszawa
02-676
Polska
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

10/10/2018