

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:707944-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kutno: Implanty ortopedyczne
2022/S 245-707944**

Ogłoszenie o zamówieniu

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: „Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 7752631681

Adres pocztowy: ul. Kościuszki 52

Miejscowość: Kutno

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Kod pocztowy: 99-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Agnieszka Tomalak - Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

E-mail: a.tomalak@szpital.kutno.pl

Tel.: +48 243880247

Faks: +48 243880247

Adresy internetowe:

Główny adres: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno

Adres profilu nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno

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

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: Spółka z o.o.

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Implanty ortopedyczne (Systemy zespołów złamań okołoprotezowych)

Numer referencyjny: ZP/24/22

II.1.2) Główny kod CPV

33183100 Implanty ortopedyczne

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z oddaniem w komis implantów ortopedycznych (systemów zespoła złamań okołoprotezowych): gwoździ śródszpikowych, płytek małych i dużych fragmentów, płyt LPC, płyt tytanowych do zespolenia złamań, płytek małych fragmentowych blokowanych ograniczonego kontaktu oraz płytek LISS, wkrętów i drutów, płyt DHS tytanowych dla „Kutnowskiego Szpitala Samorządowego” Sp. z o.o. w Kutnie.

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:**

Pakiet Nr 1 - Gwoździe śródszpikowe (komis)
Część nr: 1

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1.1 Komplet stal: szt.40,
1.2 Komplet tytan: szt.20,
2.1 Komplet stal: szt.20,
2.2 Komplet tytan szt.20,
3. Gwóźdź śródszpikowy do stabilizacji złamań bliższej nasady kości udowej. Gwóźdź tytanowy, lity , w części bliższej pin derotacyjny (wkręcany do gwoździa) i śruba teleskopowa (składająca się z uniwersalnej części zakończonej gwintem i tulei prowadzącej o zmiennej długości) , w części dalszej dwa otwory ryglujące , jeden dynamiczny drugi statyczny (gwoździe o długości 180 i 220 mm) lub w wersji długiej – trzy otwory statyczne (umieszczone w płaszczyźnie czołowej). Rozmiary: długość 220mm (125 ,130,135 stopni – kąt szyjkowo trzonowy) średnica 10,12mm ; długość 180 mm (130,135 stopni- kąt szyjkowo trzonowy) szt.120,
4. Gwóźdź śródszpikowy do stabilizacji złamań bliższej nasady kości ramiennej. Gwóźdź tytanowy , anatomiczny (prawy ,lewy) ,prosty ,w wersji długiej i krótkiej , tytanowy, lity, w części bliższej cztery otwory dla śrub ryglujących (gwintowane) umożliwiających stabilizację złamań guzka większego, mniejszego, masywu głowy, zapobiegające przemieszczeniom odłamów.W części bliższej wkładka polietylenowa (PEEK) zapobiegająca wykręcaniu się śrub ryglujących. Wersja krótka w całości pokryta celownikiem. Rozmiary : 150,220,250,280mm , Średnica części bliższej 10mm ,dalszej 8 (150mm) i 7mm(pozostałe) szt.20,
5. Gwóźdź śródszpikowy do stabilizacji złamań trzonu kości ramiennej. Gwóźdź tytanowy , lity ,z asymetrycznym końcem, wprowadzany odłokciowo i od głowy kości ramiennej , z zagięciem trzonowo nasadowym 4- stopnie. Możliwość kompresji . W części dalszej otwory ryglujące w dwóch płaszczyznach (AP i

strzałkowej) . Rozmiary : średnica 7 i 8 mm długości 180,200,220,240,260,280,300mm. Komplet tworzą: cztery śruby ryglujące, gwóźdź śródszpikowy, zatyczka szt.20,

6. Gwóźdź śródszpikowy do stabilizacji złamań dalszej nasady kości udowej, wprowadzany odkolanowo. Gwoździe tytanowe, lite z ostrym końcem, cztery otwory ryglujące w części dalszej , dwa w części bliższej. Rozmiary : śr. 10, 11,12 mm do dł 240mm pokryte celownikiem. (możliwość zastosowania nakrętek poprawiających stabilizację w kości osteoporotycznej mocowanych na 2-ch śrubach części dalszej) Komplet tworzą: dwie śruby do części bliższej, dwie śruby do części dalszej, dwie nakrętki, zatyczka, gwóźdź śródszpikowy szt. 20,

7. Śrubopłytką dynamiczną tytanową do zespolenia złamań śródtorebkowych szyjki kości udowej. Poczwórne dynamiczne mocowanie w głowie kości udowej, przy pomocy śrub teleskopowych wkręcanych do płytki. Podwójne ryglowanie dystalne (śruby stabilizowane w płytce). Płytką zakładaną w okolicy podkrętarzowej o kącie 130°. Komplet tworzą: płytka, 3 śruby proksymalne, 2 śruby dystalne szt. 20.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupelnienie komisuj / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 2 - Płytki małe i duże fragmenty (komisuj)

Część nr: 2

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Mikroplytka prosta 6-16 otworowa, rekonstrukcyjna. Grubość płyty 0,6 lub 1mm dł. 23-89mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.10,
2. Mikroplytka prostokąt 4-12 otworowa profilowana. Grubość płyty 0,6mm lub 1mm (8-10 otworowa). Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.10,
3. Mikroplytka 5 i 6 otworowa "L" profilowana, lewa i prawa. Grubość płyty dla 5otw.: 0,6mm, wymiary 8x20mm, dla 6otw.: 1,0mm, wymiary 10x32. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.5,
4. Mikroplytka 6 i 7 otworowa "T" profilowana. Grubość płyty dla 6otw.: 1mm, wymiary 11x32mm, dla 7otw.: 0,6mm, wymiary 8x24mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.5,
5. Mikroplytka 6 i 7 otworowa "Y" profilowana. Grubość płyty: dla 6otw.: 1mm, wymiary 11x35mm, dla 7otw.: 0,6mm, wymiary 9x28mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.5,
6. Mikroplytka 6 i 9 otworowa "T" profilowana. Grubość płyty: dla 7otw.: 1mm, wymiary 16x32mm, dla 9otw.: 0,6mm, wymiary 12x29mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.5,
7. Mikroplytka 10 otworowa "T" profilowana. Grubość płyty 0,6mm, wymiary 15x30mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.5,
8. Mikroplytka trapezowa 6 i 8 otworowa, profilowana, lewa i prawa. Grubość płyty dla 6otw.: 1,0mm, wymiary 9x24mm, dla dla 8otw.: 0,6mm wymiary 11x22mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.4,
9. Mikroplytka równoległobok 8 otworowa, profilowana, lewa i prawa. Grubość płyty 0,6 i 1,0mm. Dla 0,6mm wymiary 9x24mm, dla 1,0mm wymiary 11x28mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.6,
10. Mikroplytka prosta 4 otworowa. Wymiary: grubości płyty 1,0mm dł. 21mm i grubość 0,6mm dł.17mm. wymiary 11x28mm. Blokowane zamiennie: wkrętami korowymi samogwintującymi lub samowiercącymi, z gniazdem krzyżowym. Możliwość zastosowania wkrętów awaryjnych, samogwintujących. Materiał: stop tytanu szt.10,
11. Wkręt \varnothing 1,5mm korowy samowiercący, gniazdo krzyżak. Materiał: stop tytanu szt.20,
12. Wkręt \varnothing 2,0mm korowy, gniazdo krzyżak. Materiał: stop tytanu szt.30,
13. Wkręt \varnothing 2,3mm korowy, gniazdo krzyżak. Materiał: stop tytanu szt.20,
14. Wkręt \varnothing 2,0mm korowy samowiercący, gniazdo krzyżak. Materiał: stop tytanu szt.50.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupelnienie komisji / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 3 (komis)

Część nr: 3

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

- 1.Płytką promieniowa dłoniowa anatomiczna, kształtowa, blokowana do dalszej nasady kości promieniowej, zakładana od strony dłoniowej, szt. 6,
- 2.Płytką promieniowa dłoniowa rozszerzona anatomiczna, kształtowa, blokowana do dalszej nasady kości promieniowej, zakładana od strony dłoniowej, szt. 6,
- 3.Płytką kształtowa blokowana dopasowana do bliższej nasady kości promieniowej. Wersja mała prawa/lewa, dla głowy kości promieniowej o średnicy 20;22mm, szt. 6,
- 4.Płytką T - klinowa oraz X - klinowa, szerokość płytki 15mm, wysokość klina 2 do 7mm co 1mm. Grobość płytek 1,8mm. Posiadająca przynajmniej 2 otw. pod druty Kirschnera 1,0mm do tymczasowego ustalenia płytki. Otwory blokowane pod wkręty 2,4mm lub 2,7mm. Samogwintujące, łeb wkręta z oporową częścią stożkową oraz gwintowaną walcową. Wszystkie wkręty z gniazdami torx. Możliwość blokowania zmiennokątowego. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych-tytanowych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów. Materiał: Stop Tytanu, szt. 10,
- 5.Płytką kształtowa blokowana do korekcji pierwszej kości śródstopia. Nakostna część z otworami pod wkręty blokowane oraz część śródkostną wprowadzaną w kanał szpikowy kości, szt. 10,
- 6.Wkręt blokowany, samogwintujący \varnothing 2,4mm gniazdo: torxs; Materiał: Stop Tytanu, szt. 20,
- 7.Wkręt korowy, samogwintujący \varnothing 2,7mm gniazdo: torxs; Materiał: Stop Tytanu, szt. 10,
- 8.Wkręt blokowany, samogwintujący, zmiennokątowy \varnothing 2,4mm gniazdo: torx. Zakres zmiany kąta blokowania wkręta $\pm 15^\circ$. Prowadnica wiertła ograniczająca kąt wprowadzenia wkręta do $\pm 15^\circ$. Materiał - stop kobaltu, szt. 30.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupelnienie komisuu / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie
- 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 4 - Płyty LPC (komis)
Część nr: 4
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
33183100 Implanty ortopedyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL712 Łódzki
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**
- 1.Płytką prostą rekonstrukcyjną, blokowaną, cienką. 4-8 otworów blokowanych i po 2 otwory kompresyjne, szt. 10,
 - 2.Płytką prostą rekonstrukcyjną, blokowaną. 4-10 otworów blokowanych i po 2 otwory kompresyjne, szt. 10,
 - 3.Płytką kształtową blokowaną do bliższej nasady kości ramiennej. W części trzonowej 3 do 8 par rozdzielnych otworów – blokowanego i kompresyjnego, szt. 5,
 - 4.Płytką ramienną d/grzbie.bocz. Płytką kształtową blokowaną do dalszej nasady kości ramiennej, zakładana od strony tylna-bocznej. Wersja prawa/lewa, szt. 5,
 - 5.Płytką ramienną d/grzbie.bocz. Płytką kształtową blokowaną do dalszej nasady kości ramiennej, zakładana od strony przyśrodkowej. Wersja prawa/lewa, szt. 5,
 - 6.Płytką kształtową blokowaną do bliższej nasady kości łokciowej. Wersja prawa/lewa, szt. 10,
 - 7.Płytką promieniową dłoniową, blokowaną. Wersja prawa/lewa, w części trzonowej 5-11 otworów blokowanych oraz oddzielne otwory kompresyjne. W części nasadowej 5 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu w celu pewnej stabilizacji odłamów, szt. 5,
 - 8.Płytką kształtową wąską L, blokowaną, do bliższej nasady kości piszczelowej, zakładana od strony bocznej. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 4 do 8 par rozdzielnych otworów – blokowanego i kompresyjnego. W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu w celu pewnej stabilizacji odłamów blokowanych. Ustalony kątowny ustawienie wkrętów. Otwory blokowane posiadające oporową część stożkową oraz gwintowaną walcową. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejsiówek do wkrętów blokowanych. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją. Posiadająca przynajmniej 4 otwory pod druty Kirschnera 2,0mm do tymczasowego ustalenia płytki. Do otworów blokowanych wkręty blokowane 3,5mm, samogwintujące, łeb wkręta z oporową częścią stożkową oraz gwintowaną walcową. Do otworów kompresyjnych wkręty korowe 3,5 z łbem kulistym. Zakończenie części trzonowej płytki odpowiednio wyprofilowane do wprowadzenia płytki metodą minimalnego cięcia. Część

trzonowa z podcięciami w celu ograniczenia kontaktu implantu z kością. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów, szt. 10,
9.Płytką puszczelowa bloższa boczna.Płytką kształtowa blokowana, do bliższej nasady kości puszczelowej, zakładana od strony bocznej. Wersja prawa/lewa. Płytką występująca w rozmiarach 4÷16 otworowej, szt. 10,
10.Płytką z oczkiem kształtowa blokowana do dalszej nasady kości puszczelowej, zakładana od strony przyśrodkowej. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 4 do 8 par rozdzielnych otworów – blokowanego i kompresyjnego, szt. 10,
11.Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości puszczelowej, zakładana od strony przednio-bocznej. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 4 do 8 par rozdzielnych otworów – blokowanego i kompresyjnego, szt. 10,
12.Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości strzałkowej na stronę boczną kości. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 4 do 10 otworów: otwory blokowane oraz 2 wydłużone otwory kompresyjne, szt. 20,
13.Wkręt korowy blokowany, o średnicy Ø 3,5 mm, gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 50,
14.Wkręt korowy blokowany, o średnicy Ø 2,4 mm, gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 30,
15.Wkręt korowy o średnicy Ø 3,5 mm , gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 50.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupełnienie komisji / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 5 - Płyty LPC (komisji)

Część nr: 5

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Płytką prostą szeroką blokowaną kompresyjną z ograniczonym kontaktem. 6 do 14 otworów blokowanych i 2 kompresyjne. Naprzemienne pochylenie otworów blokowanych w celu pewnej stabilizacji odłamów. Ustalone kątowno ustawienie wkrętów, szt. 5,
2. Płytką kształtowaną blokowaną do dalszej nasady kości udowej, zakładana od strony bocznej. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 4 do 10 otworów, w tym jeden kompresyjny, szt. 10,
3. Płytką kształtowaną blokowaną do bliższej nasady kości udowej. Wersja prawa/lewa. W części trzonowej 2 do 8 otworów, otwory blokowane i jeden kompresyjny, szt. 5,
4. Płytką do zespolenia trzonu kości udowej, 10-16 otworów, długość 209-333mm. Materiał: stop tytanu, szt. 15,
5. Wkręt korowy blokowany, o średnicy \varnothing 5,0 mm , gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 30,
6. Wkręt blokowany kaniulowany, o średnicy \varnothing 7,3mm. Materiał: Stop Tytanu, szt. 20,
7. Wkręt korowy blokowany, gąbczasty, o średnicy \varnothing 6,5 mm , gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 20,
8. Wkręt korowy, o średnicy \varnothing 4,5mm , gniazdo torx. Materiał: Stop Tytanu, szt. 20.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupelnienie komisji / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 6 - Płyty tytanowe do zespolenia złamań (komis)

Część nr: 6

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

" Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Płytko piszczelowa dalsza boczna o grubości 3,6 mm, grubość głowy płytki 2mm lewa i prawa, ilości otworów od 5 do 21, długość płytki od 80 do 288 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.1000,
2. Płytko piszczelowa dalsza przyśrodkowa o grubości 4mm, grubości głowy płytki 2,2mm lewa i prawa, ilości otworów od 4 do 14, długość płytki od 117 do 252 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.700,
3. Płytko piszczelowa bliższa boczna o grubości 3,6 mm, grubości głowy płytki 2mm lewa i prawa, ilości otworów od 4 do 16, długość płytki od 83 do 239 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.620,
4. Płytko piszczelowa bliższa przyśrodkowa o grubości 4,2 mm, grubości głowy płytki 2,2mm lewa i prawa, ilości otworów od 4 do 14, długość płytki od 109 do 239 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.500,
5. Płytko strzałkowa dalsza boczna o grubości 2,5 mm, lewa i prawa, ilości otworów od 3 do 7, długość płytki od 73 do 125 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.1000,
6. Płytko prosta ograniczonego kontaktu o grubości 3,2mm oraz szerokości 11,5mm, ilość otworów od 4 do 12, długość płytki od 59 do 163mm. Materiał tytan, szt.700,
7. Śruba korowa 3,5 mm blokowana samogwintująca o długości od 10 do 90mm, zakres zmiany długości śruby od 10 do 50mm, co 2 mm, od 50 do 90 co 5mm. Dodatkowo dostępne śruby o długości 35 oraz 45mm. Materiał tytan, szt.100,
8. Śruba korowa 3,5 mm samogwintująca o długości od 12 do 90 mm, zakres zmiany długości śruby od 12 do 50mm, co 2mm, od 50 do 90 co 5mm. Materiał tytan, szt.25,
9. Płytko piszczelowa bliższa boczna blokowana zakładana metodą małoinwazyjną LISS o grubości 4,8 mm, lewa i prawa, ilości otworów od 5 do 13, długość płytki od 141 do 301 mm, szerokość płytki 16mm, szerokość głowy płytki 21,5mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.900,
10. Płytko udowa dalsza boczna blokowana zakładana metodą małoinwazyjną LISS o grubości 5,5 mm, lewa i prawa, ilości otworów od 5 do 13, długość płytki od 155 do 315 mm, szerokość płytki 16,5mm, szerokość głowy płytki 35mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan, szt.1000,
11. Śruba korowa 5,0 mm blokowana samogwintująca o długości od 18 do 100mm, zakres zmiany długości śruby od 18 do 50mm, co 2 mm, od 50 do 100 co 5mm. Materiał tytan, szt.100.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupełnienie komisji / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 7 - Wkręty i druty (dostawa)

Część nr: 7

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

- 1.Podkładka tytanowa pod wkręty Ø3,5 ; Ø4,5 od D-10 do D-15, szt.30,
2. Drut mięki do cerklażu Ø0,8;0,9; 1,0, 12rolek,
- 3."Wkręty do kości korowej samogwintujące, gniazdo hexagonalne Ø 4,5; x 1,75 od L-12 do L-70", szt.50,
- 4.Wkręty do kości gąbczastej samogwintujące, gniazdo hexagonalne ,Ø 6,5 całe gwintowane od L-40 do L-140, szt.25,
- 5.Wkręty do kości gąbczastej samogwintujące, hexagonalne Ø6,5z gwintem w połowie długości od L-30 do L-140 szt.25,
- 6.Wkręty do kości gąbczastej samogwintujące,hexagonalne Ø6,5z gwintem w 1/31 długości od L-30 do L-140, szt.50,
- 7."Wkręt kaniulowany Ø 7,0pełnogwintowany L 25-130 mm",szt.10,
- 8.Wkręt kaniulowany Ø 7,0 A=16 mm od L-35 do L-130, szt.10,
- 9.Wkręt kaniulowany Ø 7,0 A=32 mm od L-35 do L-130, szt.10,
- 10.Wkręt kaniulowany- Ø 4,5 gniazdo 6-kątne, gwintowany w 1/3 długości, samogwintujący do drutu prowadzącego Ø1,15-1,6 od L-25 do L-80, szt.20,
- 11.Wkręt kaniulowany- Ø 4,5 gniazdo 6-kątne, gwintowany na całej długości,samogwintujący,do drutu prowadzącego Ø1,15-1,6 od L-25 do L-80, szt.20,
- 12.Podkładka pod wkręty kaniulowane Ø6,5 ; Ø7,0 od D-10 do D-15, szt.30,
- 13."Wiertło do wiertarki typ złącza AO R 2,0 ;3,2; 3,7; 4,5", szt.10,
- 14.Rozwiertak do wiertarki typ złącza AO R6,5; 4,5; 3,5; dł. 150mm, szt.10,
- 15.Podajnik automatyczny do śrub hexagonalnych typ złącza AO dł. 150mm, szt.20, Wiertło dł 150-300 mm R 2; 3,2; 3,5;3,7; 4,5, szt.20,
- 16.Ř – 1 ;1,2 ;1,4; 1,6 ,1,8,2,0:3,0(L-310 mm), szt.2000, Ř – 1;1,2 ;1,4; 1,6 ,1,8,2,0:3,0 (L-150 mm), szt.2000, L-170 mm i 210 mm ;Ø4,0mm, szt.20,
- 17.L-180mm i210 mm ;Ø4,5 mm, szt.20, L-180mm i210mm ;Ø5,0, szt.20, "Grotowkręt Schanz'a L-120-220mm ;Ø=5,0mm gwintowane na końcu", szt. 30.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Termin dostawy / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 8 - DHS Tytan (komis)

Część nr: 8

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

33183100 Implanty ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

"Kutnowski Szpital Samorządowy" Sp. z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1.Pytka DHS ograniczonego kontaktu z kątem trzonowo-szyjkowym 135#. Ilość otworów od 2 do 15. Długości płytek od 52 mm do 276 mm. Materiał tytan, szt. 30,

2.Śruba doszyjkowa DHS/DCS. Długości śruby od 50 mm do 110 mm. Materiał Tytan, szt. 30,

3.Śruba kompresyjna typu LAG DHS o jednym rozmiarze. Materiał tytan, szt. 30,

4.Śruba korowa o średnicy 4,5 mm. Średnica trzonu 3 mm, średnica łba 8 mm. Rozmiary 16-60mm. Rozmiary 16-60 mm co 2 mm. Materiał tytan, szt. 70,

5.Wkręt blokowany samogwintujący tytanowy, średnica 3,5mm, długość 10-65 mm, 10-50mm co 2 mm, 50-65mm co 5 mm, dodatkowo 35 mm i 45 mm. Materiał tytan, szt. 60,

6.Śruba korowa 3,5 mm o długości od 12 do 50 mm, zakres zmiany długości śruby od 12 do 50mm, co 2mm, Materiał tytan, szt. 60.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupełnienie komisji / Waga: 40%

Cena - Waga: 60%

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: nie

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 warunku w powyższym zakresie.

III.1.2) **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Szczegółowe warunki i zasady realizacji zamówienia określono we wzorach umów, stanowiących Załącznik Nr 7 i 8 do SWZ.

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

Procedura przyspieszona

Uzasadnienie:

Na podstawie art. 138 ust. 2 pkt 2 - jeżeli zachodzi pilna potrzeba udzielenia zamówienia i skrócenie terminu składania ofert jest uzasadnione.

Pilna potrzeba udzielenia zamówienia i skrócenie terminu składania ofert wynika z konieczności zagwarantowania ciągłości dostaw implantów ortopedycznych i endoprotez potrzebnych do zabiegów w trybie planowym oraz nagłym pacjentów szpitala, który do końca marca 2022 r. funkcjonował jako szpital zakaźny, zaś zabiegi planowe ruszyły od kwietnia 2022 r. Przesunięcia terminów wykonywania zabiegów planowych (z okresu pandemii) skumulowało się z terminami wykonywania zabiegów operacyjnych bieżących i w nagłych przypadkach. Brak dostaw implantów niewątpliwie wpłynęłoby na bezpieczeństwo pacjentów i zagrożenie ich życia.

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

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

Data: 02/01/2023

Czas lokalny: 10:00

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**

Oferta musi zachować ważność do: 01/04/2023

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 02/01/2023

Czas lokalny: 10:30

Miejsce:

Za pośrednictwem Platformy pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno

Informacje o osobach upoważnionych i procedurze otwarcia:

Zamawiający nie będzie przeprowadzał sesji otwarcia ofert z udziałem Wykonawców oraz transmitował sesji otwarcia za pośrednictwem elektronicznych narzędzi do przekazu wideo on-line.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: tak

Przewidywany termin publikacji kolejnych ogłoszeń:

Grudzień 2024 r.

VI.3) Informacje dodatkowe:

I. 1. Zamawiający oświadcza, że spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz. UE L 119 z 4 maja 2016 r.), dalej: RODO, tym samym dane osobowe podane przez Wykonawcę będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz zgodnie z przepisami krajowymi.

2. Zamawiający informuje, że:

1) administratorem danych osobowych Wykonawcy jest „Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., reprezentowany przez Prezesa Zarządu, tel. 24 3880 200, adres e-mail: nzoz.kss@szpital.kutno.pl

2) w sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych, można kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych, za pośrednictwem adresu e-mail: iod@szpital.kutno.pl

3) dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Implanty ortopedyczne (systemy zespołów złamań okołoprotezowych), Nr postępowania: ZP/24/22 oraz w celu archiwizacji dokumentacji dotyczącej tego postępowania;

4) odbiorcami przekazanych przez Wykonawcę danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym zostanie udostępniona dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ust. 1 ustawy Pzp;

5) dane osobowe Wykonawcy będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały okres obowiązywania umowy. Więcej informacji w Rozdziale 23 SWZ.

II.1. Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcę, wobec którego zachodzą podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 108 ust. 1 ustawy Pzp. 2. Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcę, wobec którego zachodzą podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp. 3. Wykluczenie Wykonawcy nastąpi w przypadkach, o których mowa w art. 111 ustawy Pzp. 4. Zamawiający oceni, czy podjęte przez Wykonawcę czynności są wystarczające do wykazania jego rzetelności, uwzględniając wagę i szczególne okoliczności czynu Wykonawcy, a jeżeli uzna, że nie są wystarczające, wykluczy Wykonawcę. 5. Zamawiający może wykluczyć Wykonawcę na każdym etapie postępowania, ofertę Wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą. 6. Zgodnie z treścią art. 5k ust.

1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem: 1) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji; 2) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub 3) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit.

a) lub b) niniejszego ustępu, w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.7.Zamawiający wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcę, wobec którego zachodzą podstawy wykluczenia, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. (Dz. U. 2022.835 z dnia 2022.04.15).)

VI.4) Procedury odwoławcze

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Miejscowość: Warszawa

Państwo: Polska

VI.4.3) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Wykonawcy oraz innemu podmiotowi przysługują środki ochrony prawnej opisane w Dziale IX ustawy Pzp, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp.
2. Środki ochrony prawnej wobec Ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia oraz dokumentów zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15 ustawy Pzp oraz Rzecznikowi Małych Średnich Przedsiębiorstw.
3. Odwołanie przysługuje na:
 - 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
 - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej.
5. Odwołujący przekazuje kopię odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
6. Domniemywa się, że zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
7. Odwołanie wnosi się w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne, w terminie:
 - a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej,
 - b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a.
8. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym

Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne.

9. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 7 i 8 powyżej wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia, w przypadku zamówień, których wartość jest równa albo przekracza progi unijne.

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

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

15/12/2022