

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:327939-2021:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kutno: Implanty ortopedyczne  
2021/S 124-327939**

**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.

Adres pocztowy: ul. Kościuszki 52

Miejscowość: Kutno

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Kod pocztowy: 99-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Agnieszka Tomalak

E-mail: [a.tomalak@szpital.kutno.pl](mailto:a.tomalak@szpital.kutno.pl)

Tel.: +48 243880247

Faks: +48 243880247

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.szpital.kutno.pl](http://www.szpital.kutno.pl)

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/szpital\\_kutno](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](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 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 i sprzęt artroskopowy

Numer referencyjny: ZP/7/21

**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 i sprzętu artroskopowego, płyt LCP do zespożeń złamań kostnych, gwoździ śródszpikowych, endoprotez głowy kości promieniowej 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  
Część nr: 1

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” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1). Implanty do stabilizacji odłamów chrząstko – kostnych. Biowchłaniające, sterylnie pakowane implanty, strzałki z główką do stabilizacji drobnych fragmentów chrząstki/ kostnych w technice przezskórnej. Implanty wykonane z 96L/4D PLA w technice Self Reinforced. Czas wchłaniania między 24 a 36 miesięcy. Czas pełnego podtrzymywania stabilizowanego fragmentu pomiędzy 20 a 50 tygodni od implantacji. Implanty dostępne w sterylnych, fabrycznie pakowanych zestawach z 1 implantem umieszczonym w tulei prowadzącej i pobijakiem do implantacji przezskórnej lub implantami umieszczonymi w 2 tulejach prowadzących i pobijakiem do implantacji przezskórnej. szt. (z jedną tuleją) - 1; szt. (z dwoma tulejami)-1; Implanty pojedyncze - 5.  
2). Kotwiczkę do bezwzględnej rekonstrukcji uszkodzeń obrąbka stawu barkowego wykonane w całości z materiału syntetycznego PEEK o średnicy 4,5 mm i długości 11 mm w wersji z dwoma skrzydłami służącymi do przeładowywania nici przez implant, skrzydła ułożone na obwodzie implantu. Kotwiczkę osadzone na aplikatorze pistoletowym jednorazowego użytku pozwalającym wprowadzić nić do implantu i blokowanie, a także niezależną kontrolę i regulację naprężenia każdej z osobna nici. Możliwość przeładowania przez implant 1 lub 2 nici. Implant w komplecie z 2 super mocnymi nićmi # 2 lub w wersji bez nici. Wytrzymałość nici na zrywanie min 7N. Mechanizm kotwicy umożliwiający sterowaniem napięciem nici także po włożeniu go do otworu w kości. - szt.10; 3). Implanty tytanowe do artroskopowej rekonstrukcji stożka rotatorów na jednorazowym podajniku. Zestaw sterylny z dwiema nitkami o zwiększonej wytrzymałości umieszczonymi w poziomym, zewnętrznie wyeksponowanymi znajdującym poza częścią gwintującą oczku implantu. Wytrzymałość nitki na zerwanie nie mniej niż 7N. - szt. 100; 4). Implanty tytanowe do artroskopowej rekonstrukcji obrąbka, z jedną nitką o zwiększonej wytrzymałości umieszczoną w zewnętrznie wyeksponowanym znajdującym poza częścią gwintującą oczku implantu. Wytrzymałość nitki na zerwanie nie mniej niż 7N. - szt.100.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej  
Kryterium jakości - Nazwa: Uzupelnienie komis / 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  
Część nr: 2
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
1). Elektrody artroskopowe ablacyjno – koagulacyjne, dwuprzyciskowe, sterylne. Sterowane za pomocą przycisków umieszczonych na jej obudowie. Dostępne w wersji ze ssaniem lub bez. Długość części roboczej elektrody 142 mm lub 150 mm. Średnica końcówki pracującej 3,2 mm lub 4, 5 mm (kończówka zagięta pod kątem 90stopni). Bez ssania ablacja 50 – 70 - 140. Oferent udostępni nieodpłatnie ablator/koagulację niezbędną do użycia przedmiotu zamówienia przez cały czas trwania umowy przetargowej. koagulacja 30–50. Z ssaniem ablacja 50 – 200 koagulacja 30–50 - 10. 2). Ostrza wielorazowego użytku do posiadanego przez szpital shavera artroskopowego firmy Linvatec. Długość części roboczej ostrza 13 cm, ostrza pakowane sterylne, pojedynczo w rozmiarach 3,5; 4,2; 4,5; 5,5, oznaczone kolorami dla łatwiejszej identyfikacji, ostrza nie wymagające stosowania adapterów łączących ostrze z rękojeścią shavera, kryza ostrza zaopatrzona we wskaźniki ilości i użyć/ sterylizacji. szt. - 150; 3). Sterylne, jednorazowego użycia jednokasetowe dreny do posiadanej przez Zamawiającego pompy artroskopowej typu 10K. Dreny pakowane zbiorczo po 10 sztuk. Dreny wyposażone w dwie końcówki do podłączenia drenu do worka z płynem, końcówkę z mocowaniem typu luer oraz dodatkowy przewód służący do podłączenia odpływu shavera do ssaka aktywnego szt. - 200; 4). Polietylenowa, super mocna, nić chirurgiczna. Niewchłaniałna, sterylna, jednorazowego użytku o spłaszczonym profilu, składającą się z wysokocząsteczkowej polietyleny. Pleciona, niebarwiona (biała) o długościach 40” w komplecie wraz z półokrągłą, stożkową igłą. Nić pakowana jest w pudełka w ilościach 12 pakowane pojedynczo (tylko białe) lub 12 pakowane podwójnie (białe i białe z niebieskim paskiem). opakowanie - 300; 5). Sterylne, pojedynczo pakowane w opakowaniach zbiorczych po 8 sztuk wzmacniane nici wyposażone w 3 odrębne oczka służące do mocowania w nich nici do szycia tkanek miękkich znajdujących się na oryginalnym wyposażeniu implantów artroskopowych. Nici z trzema oczkami do użycia z systemem do szycia tkanek miękkich typu Spectrum II. opakowanie-150; 6). System do rekonstrukcji więzadła przedniego oparty na fiksacji korówkowej za pomocą podłużnej płytki. Płytkę z dwoma otworami wykonaną ze stopu tytanu o kształcie prostokąta z zaokrąglonymi bokami o dł. 12mm szerokość 3,5mm stale połączona z pętlą wykonaną z nici niewchłaniałnej o długości 50mm pozwalającą na zawieszenie przeszczepu w kanale udowym bądź piszczelowym, oraz z

nici do przeciągnięcia implantu na zewnętrzną korówkę. Pętłą do podciągnięcia przeszczepu z możliwością zmniejszania jej długości za pomocą lejców - fiksacja przeszczepu w kanale. Możliwość podciągnięcia przeszczepu w linii ciągniętego przeszczepu. Implant w wersji sterylnej pakowany pojedynczo wraz z drutem prowadzącym z oczkiem służącym do przeciągania przeszczepu przez kanały kostne, będącym równocześnie wiertłem o średnicy 4,0mm oraz miarką głębokości szt. -50; 7). Jednorazowa igła do przeszycia kikuta ACL lub innych tkanek w obrębie kolana z ostrym czubkiem oraz wcięciem pod czubkiem igły pozwalającym na bezpieczne przeszycie również przez grube tkanki w celu ograniczenia mechanicznego uszkodzenia. Całkowita długość igły 230mm, długość części robocza 190mm. Szt. 30 Igła kompatybilna z posiadanym narzędziem typu Skorpion kolanowy

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 3

Część nr: 3

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

33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1). Elektroda do Edga. Elektroda bipolarna, 90, 50, 30 stopni, możliwość doginania do max 30 stopni, długość części roboczej 130mm, okrągła, lita płytką elektrody czynnej z otworem, dodatkowo wyposażona we trzy wpustki zwiększające stabilność tworzonej plazmy. Możliwość skrawania tkanek brzegiem płytki elektrody czynnej. Elektroda wyposażona w czujnik pomiaru temperatury rzeczywistej oraz trzy przełączniki: żółty (ablacja), niebieski z wypustką (koagulacja) oraz szary (zmiany poziomu ablacji szt.- 80; 2). Biostinger. Biowchłaniające strzałki do zabiegów naprawczych łąkotki, sterylne, wykonane z kopolimeru kwasu poli-L-mlekowego wprowadzane przy użyciu sterylnego narzędzia do wielokrotnego ładowania 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 4

Część nr: 4

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

33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1). Modułowy system dedykowany do artroskopowych procedur szycia stożka rotatorów. W skład zestawu wchodzi wielorazowa rękojeść kompatybilna z monofilamentowymi szwami nr 2 przesuwanych przez rękojeść i zatrzaskowo montowanych do rękojeści wielorazowego użycia igły - szt-1;

2). Igły wygięte wielorazowego użycia fi1,8: Szt. 7

· prosta z końcówką z zagięciem 30st.

· prosta z końcówką z zagięciem 90st.

· z mocnym zagięciem w prawo 45st.

· Z mocnym zagięciem w lewo 45st.

· z mocnym zagięciem w prawo 90 st.

· z mocnym zagięciem w prawo 90st.

· półksiężycowata

3). Nitinilowy drut zakończony oczkiem do użycia z systemem kaniul służący do chwytania i przesywania nici - szt-3

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

Część nr: 5

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

33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1). Płytką tytanową do implantacji w osteotomii piszczelowej z 6 otworami i mocowaniem samoblokującym, występująca w wersji lewej i prawej. Płytki dostępne z klinami podpierającym z tyłopochyleniem w rozmiarach wysokości od 5mm do 17,5mm oraz klinami podpierającymi prostymi w rozmiarze/wysokości od 3mm do 17,5mm. Implanty pakowane pojedynczo, sterylnie - szt. -30; 2). Śruba do kości gąbczastej, tytanowa o nisko profilowej, stożkowej główce dostosowanej do blokowania w płytce do osteotomii, średnica 6,5mm i dł. od 35mm do 70mm, sterylna szt. -120; 3). Śruba do kości korowej, tytanowa o nisko profilowej, stożkowej główce dostosowanej do blokowania w płytce do osteotomii średnica 4,5mm i dł. od 26mm do 60mm, sterylna - szt. - 60; 4). Drut łamany do zabiegów do osteotomii, sterylny - szt. - 30.

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: 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  
Część nr: 6

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

33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

System płytkowy do otwartej osteotomii bliższej nasady kości piszczelowej, dalszej nasady kości udowej, od strony bocznej i przyśrodkowej. Płytko anatomiczna o kształcie zmniejszającym kontakt z kością, blokująco-kompresyjna. Na trzonie płyty znajdują się otwory dwufunkcyjne, blokująco-kompresyjne z możliwością zastosowania pojedynczej śruby blokującej o średnicy 5.0mm lub korowej o średnicy 4.5mm. Odpowiedni kształt otworów w płycie daje możliwość dokonywania kompresji między odłamowej a podłużny otwór blokująco-kompresyjny umożliwia pionowe pozycjonowanie płytki. W głowie płyty znajdują się: otwory gwintowane prowadzące śruby blokowane o średnicy 5.0mm pod różnymi kątami – w różnych kierunkach. Kształt otworów na trzonie płytki pozwala także na zastosowanie techniki śruby ciągnącej. Instrumentarium wyposażone w: wiertła z końcówką typu AO; wkłady śrubokrętów zakończone końcówką typu AO do szybko złączki wiertarskiej typu AO lub dynamometru 4.0NM . Implanty tytanowe wykonane z materiału dopuszczonego dla rezonansu magnetycznego.

Kompletne instrumentarium zapewniające szybkie i precyzyjne wprowadzanie implantów, wyposażone w śrubokręt dynamometryczny, osteotomy, rozwieracze kostne, klinowy rozwieracz ze wskaźnikiem kąta. Implanty wykonane są z tytanu dla większej wytrzymałości, sprężystości, biokompatybilne i bezpieczne dla MRI. Różne rodzaje płytk:

Płytki w wersji STERYLNEJ i NIESTERYLNEJ.

— płytki do osteotomii dalszej nasady kości udowej boczne, długości 141mm, 4 otwory w trzonie i 6 otworów w głowie płytki, płytki prawe i lewe,

— płytki do osteotomii dalszej nasady kości udowej przyśrodkowe, 4 otwory w trzonie i 4 otwory w głowie płytki, płytki prawe i lewe,

— płytki do osteotomii bliższej nasady kości piszczelowej boczne, długości 102mm, 3 otwory w trzonie i 5 otworów w głowie płytki, płytki prawe i lewe,

— płytki do osteotomii bliższej nasady kości piszczelowej przyśrodkowe, długości 115mm i 112mm, 4 otwory w trzonie i 4 otwory w głowie płytki, płytki uniwersalne

25 szt.

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: 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  
Część nr: 7
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
Membrana do leczenia ubytków chrzęstnych i chrzęstno-kostnych stanowiąca podłoże dla mezenchymalnych komórek macierzystych ludzkiego szpiku kostnego zbudowana z kwasu hialuronowego, czas biodegradacji do 24 tyg.  
Stosowana do leczenia ubytków ogniskowych nie wymagająca fiksacji. Rozmiar 2x2cmx2mm szt. 10
- 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 8  
Część nr: 8
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33183000 Dodatkowe wyroby ortopedyczne
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno



- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
Taśma do szycia stożka rotatorów o szerokości 2mm i długości 18 cm w kolorze niebieskim, fabrycznie połączona (zwiężająca się) z mocną nicią w rozmiarze #2 o długości 76 cm. Cm pakowana pojedynczo sterylnie lub pojedynczo sterylnie w opakowaniach zbiorczych 12 szt. szt. 30
- 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 9  
Część nr: 9
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
1. Gwoździe śródszpikowe tytanowe +/-10 % dla długości), 1a "Gwóźdź udowy, blokowany, kaniulowany, tytanowy, lewy i prawy - 10; 1b El. Blokujące -20; 1c.Wkręt rekonstrukcyjny -10, 1d.Zaśleпка/-10, 1e. Śruba Kompresyjna-10,  
2. Gwóźdź udowy kondylarny  
2a "Jeden uniwersalny gwóźdź przeznaczony do leczenia złamań kości udowej używany przy metodzie wstecznej. Gwóźdź o przekroju okrągłym na całej długości. -10, 2b.El. Blokujące -20, 2c.Wkręt blokujący 6,5-10, 2d.Nakrętka -10, 2e. Zestaw blokujący - 10.  
3 Gwóźdź krętarzowy  
3a "Krótki - od 180 do 200mm (ze skokiem co 20mm) z 4 stopniowym odgięciem, średnica d=10÷11mm (ze skokiem co 1mm) dla części dalszej, 16 mm dla części bliższej. Kąt szyjkowo – trzonowy 125°, 130° oraz 135°, wersja kaniulowana, uniwersalny do kości lewej i prawej. Gwóźdź o przekroju okrągłym. Blokowany w części

bliższej śrubą zespalającą o średnicy 10,5mm wraz ze elementem ustalającym - 70, 3b El. Blokujące - 140, 3c. Śruba zespalająca 10,5 -70, 3d.Śruba zesp. telesk. 10,5 - 10  
3e Śruba zespalająca 5,0 70  
3f Zaślepka 70  
3g Śruba ustalająca 70  
3h Śruba Kompresyjna 70  
4 Gwóźdź śródszpikowy piszczelowy  
4a Długość L=285-390mm(ze skokiem co 15mm) średnica d=8-10mm ze skokiem (co1mm), w wersji kaniulowanej. 70  
4b El. Blokujące 210  
4c Zaślepka 70  
4d Śruba Kompresyjna 70  
5 Gwóźdź śródszpikowy piszczelowy, wsteczny  
5a Gwóźdź śródszpikowy przeznaczony do stabilnej osteosyntezy kości stępu oraz dalszej części kości piszczelowej. 2  
5b El. Blokujące 6  
5c Zaślepka 2  
5d Śruba Kompresyjna 2  
6 Gwóźdź śródszpikowy ramienny, rekonstrukcyjny, kaniulowany  
6a Gwóźdź śródszpikowy, uniwersalny: jeden do prawej i lewej kończyny. 10  
6b El. Blokujące 40  
6c Zaślepka 10  
6d Śruba Kompresyjna 10  
7 System gwoździ śródszpikowych do artrodezy stawu kolanowego  
7a System implantów do łączenia kości udowej i piszczelowej w miejscu resekcji stawu kolanowego.  
7a Gwóźdź udo 2  
7b Gwóźdź piszczel 2  
7c El. Blokujące 8  
7d Dystans 2  
7e Śruba 4  
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - Załącznik Nr 2 do SWZ

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 10

Część nr: 10

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

33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Płytką prostą kształtowa blokowana do dalszej nasady kości promieniowej, grzbietowa.

W części trzonowej 3-4 otworów blokowanych i otwory kompresyjne.

W części nasadowej 2 otwory blokowane.

Ustalone kątowno ustawienie wkrętów blokowanych.

Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Niewymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Niewymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych.

Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją.

Posiadająca przynajmniej 2 otw. pod druty Kirschnera do tymczasowego ustalenia płytki.

Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych-tytanowych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów - 4

2. Płytki blokowane do głowy kości promieniowej. Wersja dla głowy kości promieniowej o średnicy 20÷22mm oraz wersja dla głowy kości promieniowej o średnicy 24÷26mm. Dostępne w wersji prawa/lewa.

Wersja szyjkowa, dla głowy kości promieniowej w złamaniach szyjkowych.

Płytką występującą w rozmiarach 1÷3 otworowej.

W części nasadowej 6 otworów blokowanych o wielokierunkowym ustawieniu.

Ustalone kątowno ustawienie wkrętów blokowanych.

Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Niewymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Nie wymagające zaślepek/przejściówek do wkrętów blokowanych.

Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją, wydłużony do pozycjonowania płyty.

Posiadająca przynajmniej 3 otwory pod druty Kirschnera do tymczasowego ustalenia płytki

Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych-tytanowych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów. - 12

3. Płytką do kości łokciowej dalszej. Płyta występuje w trzech długościach od 45 do 61 mm, w części nasadowej jeden otwór blokowany, w części trzonowej od 3 do 5 otworów w tym min jeden otwór kompresyjny. Wkręty blokowane ustalone kątowno. Gwint na pełnym obwodzie otworu zapewniający pewną stabilizację. Otwory kompresyjne z dwukierunkową kompresją, wydłużony do pozycjonowania płyty. W części nasadowej dwa haki ułatwiające stabilizację odłamu kostnego. Ta sama barwa płytek i wkrętów blokowanych tytanowych ułatwiająca identyfikację i dobór implantów - 4

4 Wkręt tytanowy blokowany 2,4mm oraz 2,7mm - 130

5 Wkręt korowy samogwin. 2,7mm - 28

6 Wkręt kobaltowy VA 2,4mm - 70

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 11

Część nr: 11

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

33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Płytką puszczelowa bliższa boczna - 30
2. Płytką kształtowa blokowana do bliższej nasady kości ramiennej - 10
3. Płytką wąską, prostą, blokowaną kompresyjną z ograniczonym kontaktem - 20
4. Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości puszczelowej - 30
5. Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości puszczelowej - 10
6. Płytką ramienna dalsza przyśrodkowa - 30
- 6a. Płytką ramienna dalsza tylna przyśrodkowa - 30
- 6b. Płytką ramienna dalsza grzbietowa boczna - 30
- 6c. Płytką blokowaną ramienna dalsza. Płytką ramienna dalsza tylna boczna - 30
- 6d. Płytką ramienna dalsza boczna - 30
7. Płytką blokowaną wyrostka łokciowego - 10,00
8. Płytką puszczelowa bliższa T - 30
- 9a. Płytki obojczykowe. Płytką kształtowa z hakiem, blokowana do k. obojczyka - 10
- 9b. Płytką obojczykowa S. - 10
- 9c. Płytką kształtowa blokowana do trzonu kości obojczykowej - 10
10. Płytką prostą rekonstrukcyjną - 10
11. Płytką blokowaną puszczelowa bliższa tylna - 4
12. Płytką blokowaną strzałkowa dalsza boczna - 20
13. Płytką prostą rurkową 1/3 - 10
14. Płytką kształtowa blokowana do kości piętowej - 4
15. Wkręt samogwintujący blokowany 3,5mm oraz 2,4mm - 2000
16. Wkręt korowy samogwint. 3,5mm - 500
17. Wkręt kobaltowy VA 3,5mm - 300
18. Wkręt gąbczasty 3,9mm - 100

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - Załącznik Nr 2 do SWZ

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 12

Część nr: 12

- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
1. Płytką kształtowa blokowana do dalszej nasady kości udowej - 16  
2. Płytką prostą szeroką posiadającą otwory blokowane oraz kompresyjne - 10  
3. Płytką kształtowa szeroka L, blokowana do bliższej nasady kości piszczelowej, zakładana od strony bocznej - 18  
4. Płytką kłykciową piszczelowa bliższa przyśrodkowa. Zakładana od strony przyśrodkowej. Wersja prawa/lewa. - 16  
5. Płytką blokowaną udowa bliższa - 4  
6. Płytką okołoprotezową kształtowa blokowana do bliższej nasady kości udowej - 8  
7. Płytką okołoprotezową, nakrętarszą kształtowa blokowana do bliższej nasady kości udowej - 8  
8. Wkręt samogwintujący, blokowany 5,0 mm - 400  
9. Wkręt korowy samogwintujący 4,5mm - 120  
10. Wkręt gąbczasty 5,4mm - 120  
11. Wkręt gąbczasty 6,5mm - 80  
12. Wkręt kaniulowany 7,3mm 40  
13. Wkręty do cerklarzu 24  
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia-Załącznik Nr 2 do SWZ
- 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 13  
Część nr: 13
- 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” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
1 "Endoproteza modułarna głowy kości promieniowej (trzcień i głowa w komplecie) Głowa o budowie modularnej, składająca się z nasadki wykonanej ze stopu kobaltu, oraz wkładki polimerowej wykonanej z PEEK OPTIMA Wear Performance. Dostarczana w stanie złożonym (połączenie nasadki oraz wkładki jest nierozłączne), sterylnym. Dostępna w 9 wariantach rozmiarowych: średnica głów 20, 22, 24 mm, wysokość głów 10, 12, 14 mm.  
Głowa współpracuje z trzpieniem standardowym oraz kątowym, na zasadzie przegubu kulistego (średnica kuli trzpienia  $\varnothing 6$ ) umożliwiającego ruchy rotacyjne oraz odchylenie głowy na boki o kąt  $15^{\circ}$  w stosunku do osi trzpienia (pełen zakres odchylenia –  $30^{\circ}$ )."  
1a głowa 12  
1b trzcień 12
- 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: 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 14  
Część nr: 14
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**  
33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:  
„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka z o.o., ul. Kościuszki 52, 99-300 Kutno
- II.2.4) **Opis zamówienia:**  
1 Płyty do zespolenia złamań w obrębie kości palców, profil 1,3 mm; tytanowe; pod śruby korowe i blokowane; śruby 2,0 oraz 2,3 mm; wielootworowe, proste, w kształcie litery T,L, dwubiegunowe 6-oczkowe oraz

trapezoidalne. Płytki z otworami pod śruby korowe oraz śruby blokowane zaopatrzone w system trójpunktowego blokowania na docisk, pozwalające na wprowadzenie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. szt. 15

2 Płyty do zespołów złamań w obrębie kości palców, profil 1,0 mm; tytanowe; pod śruby korowe i blokowane; śruby 2,0 oraz 2,3 mm; wielootworowe, proste, w kształcie litery T,Y,L. Płytki z otworami pod śruby korowe oraz śruby blokowane zaopatrzone w system trójpunktowego blokowania na docisk, pozwalające na wprowadzenie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. szt. 5

3 Śruby tytanowe blokowane bezgwintowo o średnicy 2.0mm, długość od 6 mm do 30 mm szt. 50

4 Śruby tytanowe korowe o średnicy 2.0mm, długość od 6 mm do 30 mm szt. 50

5 Śruby tytanowe korowe o średnicy 2.3mm, długość od 6 mm do 34 mm szt. 30

6 Płytki tytanowe blokowane, proste, kształtu Y oraz dwubiegunowe 6 oczkowa z przeskokiem 1,2,3 otworowym. Płytki z niegwintowanymi otworami na śruby zaopatrzone w system trójpunktowego blokowania dociskowego oraz pozwalające na wprowadzanie śruby w zakresie kąta +/- 15 stopni. Płytki kodowane kolorystyczne. Profil 1.6 mm. szt. 15

7 Śruby korowe o średnicy 2.8 mm i długościach od 8 - 45mm. szt. 30

8 Śruby blokowane bezgwintowo o średnicy 2.8 mm i długościach od 8 - 45mm. szt. 30

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 15

Część nr: 15

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

33141770 Wyroby używane w przypadku złamań, śruby i płyty

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL712 Łódzki

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

„Kutnowski Szpital Samorządowy” Spółka 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 7 do 19, długość płytki od 80 do 288 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan. 5
- 2 Płytko piszczelowa dalsza przyśrodkowa o grubości 4mm, grubości głowy płytki 2,2mm lewa i prawa, ilości otworów od 6 do 14, długość płytki od 117 do 252 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan. 15
- 3 Płytko piszczelowa bliższa boczna o grubości 3,6 mm, grubości głowy płytki 2mm lewa i prawa, ilości otworów od 6 do 14, długość płytki od 83 do 239 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan. 10
- 4 Płytko piszczelowa bliższa przyśrodkowa o grubości 4,2 mm, grubości głowy płytki 2,2mm lewa i prawa, ilości otworów od 4 do 8, długość płytki od 109 do 239 mm. Płytko zmniejszająca kontakt z kością. Materiał tytan. 5
- 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. 20
- 6 Płytko prosta ograniczonego kontaktu o grubości 3,2mm oraz szerokości 11,5mm, ilość otworów od 5 do 12, długość płytki od 59 do 163mm. Materiał tytan. 20
- 7 Śruba blokowana samogwintująca 3,5 mm o długości od 10 do 65mm, zakres zmiany długości śruby od 10 do 50mm, co 2 mm, od 50 do 65 co 5mm. Dodatkowo dostępne śruby o długości 35 oraz 45mm. Materiał tytan. 110
- 8 Śruba korowa 3,5 mm samogwintująca o długości od 12 do 50 mm, zakres zmiany długości śruby od 12 do 50mm, co 2mm. Materiał tytan. 40
- 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 5
- 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 5
- 11 Śruba blokowana samogwintująca 5,0 mm o długości od 14 do 90mm, zakres zmiany długości śruby od 14 do 50mm, co 2 mm, od 50 do 90 co 5mm. Dodatkowo dostępne śruby o długości 35. Materiał tytan. 40
- 12 Wkręt blokowany samogwintujący tytanowy, średnica 2,4 mm, długość 8-30 mm, 8-30 co 2 mm. 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**

**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 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. 5 - 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 sprzętu artroskopowego potrzebnych do zabiegów w trybie planowym oraz nagłym pacjentów szpitala, który do końca maja 2021 r. funkcjonował jako szpital zakaźny. Brak dostaw implantów niewątpliwie wpłynęłoby na bezpieczeństwo pacjentów.

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: 13/07/2021

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: 10/10/2021

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 13/07/2021

Czas lokalny: 10:30

Miejsce:

Za pośrednictwem Platformy pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/szpital\\_kutno](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:  
Maj 2023 r.

### **VI.3) Informacje dodatkowe:**

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](mailto: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](mailto:iod@szpital.kutno.pl)
- 3) dane osobowe Wykonawcy będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Implanty ortopedyczne i sprzęt artroskopowy, Nr postępowania: ZP/7/21 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.

3. Zgodnie z art. 139 Ustawy, Zamawiający najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta zostanie najwyższej oceniona, W zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu.

### **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 medycyjne**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Miejscowość: Warszawa  
Państwo: Polska

#### **VI.4.3) Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

a) W terminie 10 dni od przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia (jeśli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zdanie drugie ustawy Pzp) albo w terminie 15 dni (jeśli zostały przesłane w inny sposób). b) W terminie 10 dni od publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia SIWZ na stronie internetowej (wobec treści Ogłoszenia o zamówienia i SIWZ). c) W terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu

należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podłoże jego wniesienia (inne czynności Zamawiającego).

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:**

25/06/2021