

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:44688-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kutno: Implanty ortopedyczne  
2023/S 016-044688**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Wyniki postępowania**

**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 - Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

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

Tel.: +48 243880247

Faks: +48 243880247

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [https://platformazakupowa.pl/pn/szpital\\_kutno](https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno)

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/szpital\\_kutno](https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_kutno)

**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 endoprotezy

Numer referencyjny: ZP/20/22

**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, płyt tytanowych z akcesoriami, cement kostny z akcesoriami, obejmy tytanowe, gwoździe do stabilizacji złamań kości piętowej, wkręty mocujące, samogwintujące i kostne gąbczaste, zaślepki, grotowkręty Steinmanna, endoprotez biodra,

kolana, endoprotezy pierwotnej stawu kolanowego, cementowanej oraz endoprotezy bezcementowej stawu biodrowego.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 2 978 745.00 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Endoproteza biodra - komis

Część nr: 1

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

33183200 Protezy 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. Trzpień bezcementowy przynasadowy-300szt.
2. Trzpień bezcementowy – Typ 2 ze stopu tytanu- 50szt.
3. Trzpień cementowany prosty, bezkołnierzowy, wymagający centralizera, w min. 6-u rozmiarach-20szt.
4. Panewka bezcementowa która składa się z panewki zewnętrznej pokrytej napyleniem tytanowym o porowatości 50%, kształt panewki sferyczny(lekko spłaszczony)-300szt.
5. Panewka wkręcana (gwintowana)-40szt.
6. Wkładka polietylenowa z wysoce usieciowanego polietylenu z antyutleniaczem (Vit E) (kształt wkładki polietylenowej: standard, asymetryczna lub z okapem)-100szt.
7. Wkład polietylenowy: modułarna wkładka polietylenowa z wysoce usieciowanego polietylenu z przeciwutleniaczem (Vit E)-50szt.
8. Modułarna wkładka polietylenowa standardowa lub z okapem-50szt.
9. Panewka cementowana - wykonana z polietylenu o podwyższonej wytrzymałości na ścieranie, wyposażona w podwójny stalowy pierścień widoczny na zdjęciu RTG-20szt.
10. Głowa metalowa – na konus 12/14, średnica fi.22.2 w 2 długościach szyjki oraz 28,32mm i 36mm w 5 długościach szyjki-20szt.
11. Głowa ceramiczna – wykonana z ceramiki wzmocnionej azotkiem cyrkonu, na stożek 12/14, średnica zewnętrzna 28 i 32 mm w 3 długościach szyjki-300szt.
12. Głowa ceramiczna – wykonana z ceramiki wzmocnionej tlenku cyrkonu, na stożek 12/14, średnica zewnętrzna 36mm w 4 długościach szyjki-50szt.,
13. Centralizery do trzpieni cementowanych-40szt.
14. Korek żelatynowo-glicerynowy (ulegający rozpuszczeniu) – do blokowania jamy szpikowej kości udowej , o średnicach w zakresie 8-18 mm (włącznie), w minimum 6-u rozmiarach-20szt.
15. Głowa bipolarna - o średnicy zewnętrznej 39 do 55mm co 1mm zaopatrzona w pierścień zapobiegający zwichnięciom-20szt.
16. Śruby gąbczaste średnicy 6,5 mm do mocowania panewki-60szt.
17. Ostrza jednorazowego użytku szer. od 10mm do 65mm oraz dł. od 40mm do 100mm-150szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

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

Cena - Waga: 60%

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:**

Endoproteza kolana - komis

Część nr: 2

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

33183200 Protezy 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. Komponent udowy cementowany. Część udowa anatomiczna ( lewa i prawa ) wykonana z chromokobaltu przynajmniej w 7 rozmiarach dla każdej ze stron-120szt.

2. Komponent piszczelowy cementowany. Część piszczelowa uniwersalna, wykonana z chromokobaltu , modularna ( nie związana na stałe z wkładką polietylenową) przynajmniej w 9 rozmiarach-120szt.

3. Wkładka polietylenowa realizująca 3 stopniowe, fabryczne tyłopochylenie, dostępna w grubościach 10mm, 12mm, 14mm, 16mm , przynajmniej w 5 rozmiarach dla każdej grubości. Sterylizowana promieniami beta.

Mocowana na zasadzie zatrzaskowej.-125szt.

4. Element piszczelowy cementowany wraz z wkładką polietylenową tworzący jedną całość ( monoblok)

wykonany w całości z polietylenu. Powierzchnia artykulacji elementu piszczelowego musi być kompatybilna z powierzchnią artykulacji komponentu udowego-20szt.

5. Centralizer umożliwiający prawidłowe ustawienie komponentu-20szt.

6. Śruba obturacyjna dla komponentu piszczelowego-5szt.

7. Przedłużka piszczelowa-5szt.

8. Podkładka augmentacyjna o grubości 4mm i 8mm-5szt.

9. Komponent udowy hypoalergiczny cementowany Część udowa anatomiczna ( lewa i prawa ) wykonana z chromokobaltu, pokryta azotanem cyrkonu, przynajmniej w 7 rozmiarach dla każdej ze stron-3szt.

10. Komponent piszczelowy hypoalergiczny cementowany Część piszczelowa uniwersalna, wykonana z chromokobaltu , modularna ( nie związana na stałe z wkładką polietylenową) przynajmniej w 9 rozmiarach-3szt.

11.Śruba obturacyjna dla komponentu piszczelowego hypoalergicznego-3szt.

12.Przedłużka piszczelowa hypoalergiczna-3szt.

13. Podkładka augmentacyjna hypoalergiczna-3szt.

14. Brzeszczot do piły oscylacyjnej lub posuwisto zwrotnej kompatybilny z użyczonym sprzętem-105szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

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

Cena - Waga: 60%

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:**

Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego - komis

Część nr: 3

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

33183200 Protezy 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. Trzpień bezcementowy wykonany ze stopu tytanu w całości pokryty hydroksyapatytem w 7 rozmiarach. Stożek 10/12. Trzpień o owalnym przekroju poprzecznym w części przynasadowej, zwężający się dystalnie z wysokopolerowaną cienką szyjką. Trzpień posiadający pionowe rowki w części bliższej poprawiające pierwotną stabilizację i osteointegrację. Gwintowany otwór do usuwania trzpienia - 30szt.

2. Panewka podwójnej ruchomości (Dual Mobility) o kształcie anatomicznym, z, typu "Press-Fit" bez otworów na śruby. Powierzchnia porowata pokryta hydroksyapatytem. Część "Press-Fit" na obwodzie panewki z odwróconymi rowkami mocującymi. Część wewnętrzna wysokopolerowana z gładkim obrzeżem  $\varnothing$  48-64 mm (skok co 2 mm). Dostępna również w wersji cementowej w rozmiarach  $\varnothing$  48-60 mm (skok co 2 mm) - 30szt.

3. Wkład do panewki podwójnej ruchomości - wkład sferyczny o średnicy wewnętrznej  $\varnothing$  28 mm i zewnętrznej dostosowanej do wlekości panewki. Wykonany z polietylenu o maksymalnie wysokiej odporności na ścieranie-30szt.

4. Głowa - metalowa o  $\varnothing$  28 mm w 4 rozmiarach (S, M, L, XL) - 30szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

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

Cena - Waga: 60%

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:**

Złamania okołoprotezowe

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

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Płyta tytanowa wygięta, oraz prosta z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do trzonu kości udowej oraz złamań okołoprotezowych z otworami w płycie zmiennie-kątowymi-5szt.
2. Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do dalszego końca kości udowej do złamań okołoprotezowych, z otworami w płycie zmiennie-kątowymi. Płyta do leczenia złamań okołoprotezowych pod śruby blokowane zmiennokątowe o średnicach 4 i 5 mm-5szt.
3. Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco-kompresyjna do bliższego końca kości udowej, z otworami w płycie zmiennie-kątowymi. Płyta do leczenia złamań okołoprotezowych-20szt.
4. Śruba korowa okołoprotezowa o średnicy 5,0mm o długościach od 10 do 20mm (z przeskokiem co 2 mm) z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-20szt.
5. Śruba gąbczasta kaniulowana o średnicy 4,5mm, z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-5szt.
6. Śruba gąbczasta 5,0mm gwint 32mm, z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-20szt.
7. Śruba korowa o średnicy 5,0mm z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-90szt.
8. Śruba korowa o średnicy 4,0 mm z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-40szt.
9. Śruba korowa o średnicy 4,0 mm (rzadki gwint) z możliwością zablokowania za pomocą zaślepki o średnicy 8mm pod kątem odchylnym od osi otworu 15 stopni w dowolnym kierunku, wykonana ze stopu tytanu-5szt.
10. Zaślepka o średnicy 8mm do blokowania śrub-100szt.
11. Dystans oddalający płytę od kości o 1,2 lub 3mm-10szt.
12. Płyta hybrydowa - nakładka do płyty krętarzowej-2szt.
13. Śruby blokowane 3,5mm tytanowe10szt..
14. Śruby korowe 3,5mm tytanowe-5szt.
15. System kabli ortopedycznych. Kabel wyposażony w skręcany zacisk umożliwiający ponowne odblokowanie zaciśniętej pętli i weryfikację napięcia oraz zmianę ustawienia kabla-10szt.
16. Pin łączący kabel z płytą-10szt.
17. Płyta tytanowa anatomiczna, z ograniczonym kontaktem z kością, blokująco- kompresyjna do złamań dalszego końca kości udowej. W głowie płyty otwory na śruby korowe średnicy 5.0 mm oraz gąbczaste o średnicy 5.0 mm; śruby w głowie pod różnymi kątami wraz z możliwością angulacji 15 stopni w każdym kierunku (możliwość uzyskania stabilności kątowej każdej śruby blokowanej za pomocą zaślepki po uzyskaniu kompresji odłamów za pomocą śruby korowej lub gąbczastej), oraz otwór dystalny pod śruby korowe o średnicy 3.5 mm. Możliwość dodatkowego odsunięcia płyty od kości za pomocą spacerów o różnych długościach oznaczonych kolorami oraz użycia zaślepek do nieużywanych otworów. Zaślepki blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego o odpowiedniej dla danego systemu wartości siły określonej w Nm, zmniejszającego siłę dokręcania - 2szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

Cement kostny i mieszalniki próżniowe do cementu - komis  
Część nr: 5

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

33697110 Cementy do rekonstrukcji kości

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. Cement kostny z antybiotykiem. Cement kostny średniej lepkości z kopolimerem metylakrylatem MA, dodatkiem gentamycyny, sterylizowany tlenkiem etylenu. Zawartość substancji aktywnej nie powinna przekraczać 1,5% substancji sproszkowanej. Wymagane jest aby obydwa komponenty były barwione - 150szt.
2. Cement kostny z dwoma aktywnymi antybiotykami. Cement kostny wysokiej lepkości z dodatkiem gentamycyny i klindamycyny, sterylizowany tlenkiem etylenu. Wymagane jest aby obydwa komponenty były barwione - 20szt.,
3. Mieszalniki próżniowe do cementu. Zestaw pojedynczy zawierający 1 mieszalnik / strzykawkę zaopatrzoną w filtr powietrza, 2 dysze o 2 długościach (długa i krótka) umożliwiającą łatwą aplikację cementu. Wskaźnik próżni w systemie. Filtr próżniowy wyposażony w filtr węglowy - 170szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

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

Cena - Waga: 60%

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:**

Obejmy tytanowe do zespalania złamań okołoprotezowych - komis  
Część nr: 6

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:**

Obejmy tytanowe do zespalania złamań okołoprotezowych, szerokość min. 8mm. Na taśmie fabrycznie umieszczony jest zacisk. Zestaw i taśmy muszą być dostarczone do 48 godz. od zgłoszenia przez Zamawiającego. Wymagany jest specjalistyczny zestaw narzędzi do przeciągania, napinania i zaciskania opaski-20szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Uzupełnienie komisji / Waga: 40%  
Cena - Waga: 60%

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:**

Gwoździe do stabilizacji złamań kości piętowej, wkręty mocujące, wkręty kostne, zaślepki, grotowkręty.  
Część nr: 7

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. Gwóźdź do stabilizacji złamań kości piętowej z możliwością wielokierunkowego blokowania. Gwóźdź o długości 65mm i średnicy 8 mm, lewy, prawy. Gwóźdź posiada 7 otworów pod wkręty blokujące. Dwa otwory pod wkręty mocujące umożliwiając zespolenie podpórki skokowej kości piętowej. Z celownikiem przeziernym dla promieni Rtg. W skład zestawu wchodzi: wkręty blokujące z płaskim łbem o średnicy 3,5mm i długości 22-70mm umieszczone na statywie, zaślepki 0, 5, 10, 15, 20 mm. Gwóźdź w wersji ze stali implantowej-20szt.
2. Wkręty mocujące, samogwintujące, wzmocnione z płaskim łbem Ø 3,5mm, długość od 20 mm - 50mm ze skokiem co 2 mm. Od 55mm – 70mm ze skokiem co 5 mm. Materiał stal-140szt.
3. Wkręty kostne gąbczaste średnicy 4,0mm z częściowym gwintem, długość od 20-50 mm ze skokiem co 2 mm i od 50-60mm ze skokiem co 5 mm. Materiał stal-50szt.
4. Zaślepka od 0mm do 20mm ze skokiem co 5 mm. Materiał stal-20szt.
5. Grotowkręty Steinmanna o średnicy 6mm, długości 180 i 200 mm-10szt.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:**

Endoproteza pierwotna stawu kolanowego, cementowana  
Część nr: 8

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

33183200 Protezy 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. Element udowy PS/CR cementowany szt. 50
2. Wkładka polietylenowa PS/CR/CS szt. 50
3. Taca piszczelowa CoCr cementowana szt. 50
4. Cement kostny z tobramycyną 10 x 40g szt. 5
5. Jednorazowe ostrze do piły oscylacyjnej kompatybilne z użyczonym napędem szt. 50

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

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

Cena - Waga: 60%

**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 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.2.1) Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 219-629477](#)

**IV.2.8) Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

**IV.2.9) Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

Zamówienie nr: 1



**Część nr: 1**

**Nazwa:**

Endoproteza biodra - komis

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Aesculap Chifa Spółka z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 7880008829

Miejscowość: Nowy Tomyśl

Kod NUTS: PL418 Poznański

Kod pocztowy: 64-300

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 1 777 140.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 1 986 768.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr: 2**

**Część nr: 2**

**Nazwa:**

Endoproteza kolana - komis

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Aesculap Chifa Spółka z o.o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 7880008829  
Miejscowość: Nowy Tomyśl  
Kod NUTS: PL418 Poznański  
Kod pocztowy: 64-300  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 664 740.00 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 657 504.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 3

**Część nr:** 3

**Nazwa:**

Endoproteza bezcementowa stawu biodrowego - komis  
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1  
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0  
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0  
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0  
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1  
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Komak Sp. z o.o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 7811701220  
Miejscowość: Poznań  
Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań  
Kod pocztowy: 61-306  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 181 440.00 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 183 060.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 4

**Część nr:** 4

**Nazwa:**

Złamania okołoprotezowe

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Zimmer Biomet Polska Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 5272697561

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Kod pocztowy: 02-672

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 138 828.60 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 127 116.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 5

**Część nr:** 5

**Nazwa:**

Cement kostny i mieszalniki próżniowe do cementu - komis

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Heraeus Medical Poland SP. z o.o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 7010032382  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa  
Kod pocztowy: 00-203  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 61 992.00 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 55 771.20 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 6

**Część nr:** 6

**Nazwa:**

Obejmy tytanowe do zespalania złamań okołoprotezowych - komis  
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Implantcast Polska Sp. z o. o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 5252280013  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 12 960.00 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 14 040.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 7

**Część nr:** 7

**Nazwa:**

Gwoździe do stabilizacji złamań kości pietowej, wkręty mocujące, wkręty kostne, zaślepki, grotowkręty.

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Medin Polska Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 8831866858

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A Katowicki

Kod pocztowy: 40-156

Państwo: Polska

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 45 684.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 45 932.40 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Zamówienie nr:** 8

**Część nr:** 8

**Nazwa:**

Endoproteza pierwotna stawu kolanowego, cementowana

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

02/01/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Stryker Polska Sp. z o.o.  
Krajowy numer identyfikacyjny: 9520015337  
Miejscowość: Warszawa  
Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa  
Kod pocztowy: 02-822  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 334 260.00 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 334 260.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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 endoprotezy, Nr postępowania: ZP/20/22 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.

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. Odwołanie wnosi się 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.

c) 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

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:**

18/01/2023