







19	Śruba ze stopu tytanu, średnica 5,5 mm, długość 20 - 75 mm	szt.	10									
20	Śruba ze stopu tytanu, kaniulowana, średnica 6,7 mm (długość 40-120 mm), gwint na długości 18mm	szt.	4									
21	Śruba ze stopu tytanu, kaniulowana, średnica 6,7 mm (długość 40-120 mm), gwint na długości 28mm	szt.	4									
22	Śruba ze stopu tytanu, kaniulowana, średnica 6,7 mm (długość 40-120 mm), gwint na całej długości	szt.	4									
23	Śruba ze stopu tytanu, blokowana, średnica 2,4mm (długość 8-40mm)	szt.	28									
24	Śruba ze stopu tytanu, blokowana, średnica 3,0mm (długość 10-40mm)	szt.	28									
25	Śruba ze stopu tytanu, blokowana, średnica 3,5mm (długość 14-60mm)	szt.	28									
26	Tytanowe śruby kompresyjne, kaniulowane, średnica 3,0mm (długość 10-50mm)	szt.	15									
27	Tytanowe śruby kompresyjne, kaniulowane, średnica 4,0mm (długość 14-60mm)	szt.	15									
<b>RAZEM</b>								<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
* PAKIET 4 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1-3 i 7-8 na bloku operacyjnym w ilości po 5 sztuk, dla poz. 5-6 po 4 sztuki, dla pozycji, dla poz. 4 i 9-16 po 2 sztuki, dla poz. 23-27 w ilości po 5 szt.												
Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.												

<b>ZAL NR 2.5</b>											
<b>PAKIET 5 - Druty, wyroby medyczne jednorazowe, sterylne lub niesterylne (CPV: 33183100-7)</b>											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Drut Kirschnera średnica 0,8mm, 1,0mm, 1,2mm, 1,4mm do wyboru Zamawiającego	szt.	10								
2	Drut Kirschnera średnica 1 mm ; 1,4mm ; 1,6mm ,2mm ;2,4 mm; 3mm do wyboru Zamawiającego, długość co najmniej 310 mm	szt.	80								
3	Drut miękki do wiązania odłamów kostnych 0,2mm lub 0,3mm, 0,4 mm; 1mm	szt.	15								
<b>RAZEM</b>								<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>

<b>ZAL NR 2.6</b>											
<b>PAKIET 6 - Gwóźdź Rusha, wyrób medyczny jednorazowy, sterylny lub niesterylny (CPV: 33183100-7)</b>											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu



2	System szycia łąkówek all – inside. System zbudowany z dwóch implantów wykonanych z nici 2.0. Igła z implantami znajdują się w jednym ergonomiczne narzędziu z obrotowym spustem do wbijania poszczególnych implantów. Osadzenie implantu potwierdzone jest dźwiękiem- klik. System umożliwia założenie implantów bez wyciągania rękojeści. Zamawiający dopuszcza: Sterylny zestaw do szycia łąkotki, złożony z 4 podłużnych implantów wykonanych z materiałów PEEK. Cztery implanty załadowane na jednorazowy aplikator- igłę, zagiętą pod kątem 15 stopni. Implanty połączone mocną nitką w rozmiarze „#0”. Aplikator posiadający system blokowania nici oraz zadawania napięcia pomiędzy wszczepionymi implantami. System zaopatrzone w samozaciskający się węzeł z kontrolowanym dociskiem. Zestaw zaopatrzone w jednorazową kaniulę prowadzącą, chroniącą implanty przed uszkodzeniem podczas wprowadzania igły do stawu oraz służąca jako miarkę uszkodzenia. System pozwalający na wykonanie trzech szwów bez wchodzenia ze stawu.	szt.	19									
3	System szycia łąkówek inside-outside. System zaopatrzone w dwie igły stalowe połączone ze sobą nicią nierozpuszczalną wzmocnioną 2-0 możliwość użycia bez lub z joystickiem. Zamawiający dopuszcza: System szycia łąkówek zaopatrzone w dwie igły z wtopioną nitką w rozmiarze 2.	szt.	8									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	
*Pakiet 7 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1-3 w ilości po 5 szt.												

ZAL NR 2.8 PAKIET 8 - SYSTEMY DO REGENERACJI CHRZĄSTKI (CPV: 33183100-7)											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12



<b>RAZEM</b>		<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
--------------	--	----------	--	----------	----------	----------

\*Pakiet 9 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1 w ilości 10 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.

**ZAL NR 2.10**  
**PAKIET 10\* - System do rekonstrukcji więzadła przedniego bądź tylnego oparty na fiksacji korówkowej za pomocą podłużnej płytki (CPV: 33183100-7)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Płytką z 2 otworami wykonana ze stopu tytanu o kształcie prostokąta z zaokrąglonymi bokami o dł. 12mm stale połączona z pętlą z nici niewchłanianej dł. min. 50mm pozwalającą na zawieszenie przeszczepu w kanale udowym bądź piszczelowym oraz z nici do podciągnięcia implantu na zewnętrzną korówkę, Pętla do podciągnięcia przeszczepu z możliwością zmniejszania długości pętli za pomocą lejców – fiksacja przeszczepu w kanale, Możliwość podciągnięcia przeszczepu w linii ciągniętego przeszczepu, w zestawie drut wierzący udowy	szt.	77								
<b>RAZEM</b>							<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

\*Pakiet 10 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1 w ilości 10 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.

**ZAL NR 2.11**  
**PAKIET 11\* - System do rekonstrukcji więzadła przedniego ACL i tylnego PCL, Implant w wersji sterylnej pakowany pojedynczo (CPV: 33183200-8)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12



1	System do rekonstrukcji oparty na śrubach Biokompozytowych, Implant zbudowany w 30 % z dwufosforanu wapnia i w 70% z PLDLA, Śruba o konikalnym kształcie ułatwiającym wprowadzenie z miękkim gwintem na całej długości, Proces połączenia dwóch materiałów wzmacnia parametry implantu a mikro i makro porowata matryca ułatwia przebudowę i przerosł kością, Implanty w rozmiarach średnicy 6-10mm i długości 23mm, średnicy 7-12mm i długości 28mm oraz średnicy 9-12mm, długości 35mm lub średnicy 7-10 mm i długości 20mm, średnicy 7-12 mm i długości 30mm, skok rozmiaru co 1 mm, W celu łatwiejszego i precyzyjniejszego wprowadzania gniazdo śruby stożkowe sześcioramienne. Zamawiający dopuszcza: Biowchłaniającą śrubę interferencyjną kompozytową, wykonaną z kwasu mlekowego 96L/4D PLA z dodatkiem trójfosforanu wapnia o porowatej strukturze ułatwiającej przebudowę. Średnica śruby 5; 5,5; 6; 6,5 mm, (długość 15, 20, 25, 30 mm); 8; 9; 10; 11 mm (długość 20, 25, 30, 35 mm)	szt.	77								
---	---	------	----	--	--	--	--	--	--	--	--

**RAZEM**

x

x

x

x

\*Pakiet 11 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1 w ilości 2 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy, w tym śrubokręta kompatybilnego z zaproponowanymi implantami.

**Załącznik nr 2.12**

**PAKIET 12\* - Śruba tytanowa do rekonstrukcji ACL, Implant w wersji sterylnej pakowany pojedynczo (CPV: 33183100-7)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Śruba tytanowa, średnica 7-10mm oraz długości 20mm, 25mm, 30mm, 35mm do wyboru Zamawiającego, skok średnicy co 1mm	szt.	8								
<b>RAZEM</b>							x		x	x	x

\*Pakiet 12 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1 w ilości 2 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania oferty, w tym śrubokręta kompatybilnego z zaproponowanymi implantami.

**Załącznik nr 2.13**

**PAKIET 13\* - Implant bezwzłowy do rekonstrukcji więzozrostu piszczelowo-strzałkowego, Implant w wersji sterylnej pakowany pojedynczo (CPV: 33183100-7)**





7	Śruba do tenodezy, średnica 7mm	szt.	8									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x

\*Pakiet 16 – Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1-7 w ilości po 2 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania oferty.

#### ZAL NR 2.17

**PAKIET 17\* - Klamra kompresyjna nitinolowa, zestaw sterylny, zawiera regulowany podajnik (CPV: 33141770-8)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu	
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Klamra kompresyjna 15 mm x 15 mm	szt.	18									
2	Klamra kompresyjna 18 mm x 15 mm	szt.	18									
3	Klamra kompresyjna 18 mm x 18/15 mm	szt.	18									
4	Klamra kompresyjna 20 mm x 15 mm	szt.	18									
5	Klamra kompresyjna 20 mm x 20 mm	szt.	18									
6	Klamra kompresyjna 25 mm x 20 mm	szt.	18									
7	Klamra kompresyjna 13 mm x 10mm	szt.	18									
8	Klamra kompresyjna 15 mm x 12 mm	szt.	18									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x

\*Pakiet 17 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1-8 w ilości po 2 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.

#### ZAL NR 2.18

**PAKIET 18\* - Klamra stalowa do osteotomii, Implant w wersji sterylnej pakowany pojedynczo (CPV: 33183100-7)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu	
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Klamra stalowa do osteotomii, głębokość wprowadzenia 10,5mm, szerokość 8 i 10 mm do wyboru Zamawiającego	szt.	38									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x

\*Pakiet 18 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1 w ilości po 4szt. z każdej szerokości

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.

#### ZAL NR 2.19

**PAKIET 19\* - Różne wyroby medyczne, jednorazowe, sterylne (CPV: 33140000-3, 33183200-8)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Instrument jednorazowy do szycia rogu przedniego łąkotki. Implant z nitylową pętlą do przeciągania nici.	szt.	18								
2	Pętla nitinolowa służąca do przeciągania szwów w środowisku wodnym bez utraty swojej funkcji. Jednorazowa o wymiarach 1,5 na 300 mm.	szt.	18								
3	Igła jednorazowego użytku do szycia ścięgien stożka rotatorów, kompatybilna z urządzeniem „Scorpion”.	szt.	28								
4	Jednorazowa igła do wielorazowego narzędzia szyjącego typu scorpion kolanowy. Igła służy do podawania nici do górnej szczęki narzędzia. Igła zapakowana sterylnie	szt.	28								
5	System do rekonstrukcji więzadła przedniego ACL i tylnego PCL oparty na śrubach. Śruba biokompozytowa do mocowania przeszczepu w kanale, zbudowana w 30% z dwufosforanu wapnia i 70% z PLDLA. Śruba z miękkim gwintem na całej długości. Gniazdo śruby stożkowe (w celu łatwiejszego i precyzyjniejszego wprowadzania). Rozmiary: Długość 23 mm o średnicach 6-10 mm (skok co 1 mm), pakowane z tulejką osłaniającą, długość 28 mm o średnicach 8-12 mm (skok co 1 mm), śruby o konikalnym kształcie ułatwiającym wprowadzanie o długości 28 mm i średnicach 8-11 mm (skok co 1 mm) wraz z tulejką osłaniającą, długość 35 mm o średnicach 9-12 mm (skok co 1 mm)	szt.	5								
<b>RAZEM</b>							<b>x</b>		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

\*Pakiet 19 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. 1-5 w ilości po 2 sztuki.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów **na czas wykonania zabiegu, bezpośrednio przed danym zabiegiem (min. 2 dni przed zabiegiem)**. Zamawiający wymaga w ramach ceny oferty użyczenie **na czas wykonania zabiegu, bezpośrednio przed danym zabiegiem (min. 2 dni przed zabiegiem)** przesywacza typu scorpion do stożka rotatorów lub innych tkanek miękkich do załadowania kompatybilną igłą i szwem. Niskoprofilowa konstrukcja mieszcząca się w kaniulach 5 mm lub 7mm, Szczęki chwytaka umożliwiające chwytanie tkanki o grubości do 16 mm wyposażone w mechanizm zapadkowy pobierający automatycznie przesyty szew. Prosta i ergonomiczna konstrukcja pozwalająca na obsługę jedną ręką w celu otwierania branszy szczęk oraz wysuwania igły. Dostępny z przelotową tuleją ułatwiającą proces sterylizacji

#### ZAL NR 2.20

#### PAKIET 20\* - Zestaw implantów do MPFL (bez instrumentarium) (CPV: 33183100-7)

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12

1	Zestaw do MPFL składający się z: 1. przymiaru udowego przeziernego ze znacznikami rentgenowskimi – w celu znalezienia osi obrotu. 2. dwa implanty biokompozytowe wkręcane o średnicy 4,75 z PEEKowym oczkiem do przeprowadzenia przeszczepu. Jednorazowy wkrętak ze znacznikiem pozwalającym na pełną kontrolę i ocenę prawidłowego założenia implantu. Implant umożliwiający śródoperacyjną możliwość kontroli napięcia przeszczepu. 3. Śruba interferencyjna biokompozytowa o średnicy 6mm i długości 23 mm.	szt.	5									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x

\* PAKIET 20 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 w ilości 1 szt.

**ZAL NR 2.21**  
**PAKIET 21\* - Zawieszka udowa do rekonstrukcji ACL, typu endobutton (CPV: 33183100-7)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu	
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Zawieszka udowa do rekonstrukcji ACL, typu endobutton, tytanowa płytko o wymiarach 3x1,5x 11mm, posiadająca dociąganą pętlę z nici w rozmiarze #5, służącą do zamocowania przeszczepu. Implant wyposażony w dodatkową, wzmocnioną nić do przeciągnięcia go przez kanały oraz osobny mechanizm ( dodatkowa nić z uchwytem) odblokowujący pętlę na każdym etapie zabiegu, również po wciągnięciu przeszczepu w kanał udowy. Pętla blokowana mechanicznie od zewnętrznej strony zawieszki, zaciągana jedną-wyraźnie oznaczoną nicią.	szt.	38									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x

\* PAKIET 21 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 4 szt.

Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.

**ZAL NR 2.22**  
**PAKIET 22\* - Podkładka rewizyjna (CPV: 33183100-7)**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
-----	----------------------------	-------------	-----------------	-----------------------------------	------------------------------------	---	---------	---	-------------------------------------	---------------	--------------

1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Podkładka rewizyjna tytanowa o wymiarach 21 x 6 x 2,8 mm pod zawieszkę udową zarówno ze stałą pętlą, jak i pętlą dociąganą	szt.	4									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x
* PAKIET 22 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 1 szt.												

<b>ZAL NR 2.23</b>												
<b>PAKIET 23* - Druk wiertący z oczkiem (CPV: 33183100-7)</b>												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu	
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Druk wiertący z oczkiem	szt.	4									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x
* PAKIET 23 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 1 szt.												

<b>ZAL NR 2.24</b>												
<b>PAKIET 24* - Kotwica bezwęzłowa (CPV: 33141770-8)</b>												
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu	
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12	
1	Kotwica bezwęzłowa wykonana w całości z materiału syntetycznego PEEK o średnicy 3,3 mm z dwoma skrzydłami, ułożonymi co 180 stopni na obwodzie implantu. Kotwica osadzona na aplikatorze. W zestawie nic w rozmiarze #2.	szt.	19									
<b>RAZEM</b>								x		x	x	x
* PAKIET 24 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 2 szt. Wykonawca w cenie oferty winien dostarczyć Zamawiającemu instrumentarium niezbędne do przeprowadzenia zabiegu z użyciem zamawianych implantów na czas trwania umowy.												

<b>ZAL NR 2.25</b>											
<b>PAKIET 25* - System do szycia łąkówek all-inside, o wysokiej wytrzymałości na wyrwanie (CPV: 33183000-6)</b>											





1	Jednorazowe, sterylne ostrze do napędu ortopedycznego AR-600, AR-400 i AR-200 będących na wyposażeniu szpitala, ostrza dostępne w rozmiarach: - 25 mm x 9.4 mm x 0.7 mm, - 25 mm x 9.4 mm x 0.6 mm, - 25 mm x 5.5 mm x 0.6 mm, - 16 mm x 5.5 mm x 0.6 mm, - 40 mm x 14 mm x 0.6 mm, - 40 mm x 9,5 mm x 0.6 mm	szt.	50								
<b>RAZEM</b>							x		x	x	x

ZAL NR 2.27 PAKIET 27 - Ostrza do procedur małoinwazyjnych w zakresie stopy (CPV: 33141700-7)											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Ostrza do procedur małoinwazyjnych w zakresie stopy, kompatybilne z napędem wysokoobrotowym typu AR-300 będącym na wyposażeniu szpitala	szt.	30								
<b>RAZEM</b>							x		x	x	x

ZAL NR 2.28 PAKIET 28* - Kotwica bezwężłowa do rekonstrukcji chrząstki trójkątnej (CPV: 33183100-7)											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Kotwica bezwężłowa 2,5mm x 8mm, materiał PEEK do rekonstrukcji chrząstki trójkątnej	szt.	5		- zł	- zł		- zł			
<b>RAZEM</b>						- zł	x	- zł	x	x	x

\* PAKIET 28 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 2 szt.

ZAL NR 2.29 PAKIET 29* - Zestaw do rekonstrukcji chrząstki trójkątnej (CPV: 33183100-7)											
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Zestaw do rekonstrukcji chrząstki trójkątnej zawierający: drut prowadzący 1.6 mm x 200 mm, drut prowadzący 1.6 mm x 150 mm, igła 17G x 178 mm, igła 17G x 152 mm, szew woskowany #2-0 sztywny w plastikowej tulejce, nitylowa pętla	szt.	5								
<b>RAZEM</b>							x		x	x	x
* PAKIET 29 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 2 szt.											

<b>ZAL NR 2.30</b>											
<b>PAKIET 30* - Zestaw do szycia łąkotki techniką all-inside, doginany do 80 stopni (CPV: 33183000-6)</b>											
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	jedn. miary	ilość jednostek	cena jedn. netto za 1 jedn. miary	cena jedn. brutto za 1 jedn. miary	Wartość netto za ilość określoną w kol. 4	VAT (%)	Wartość brutto (obliczona: wartość netto z kol 7 + podatek VAT z kol 8)	Producent i nazwa handlowa produktu	Nr katalogowy	Klasa wyrobu
1	2	3	4	5	6=5+8	7=4*5	8	9=7+8	10	11	12
1	Zestaw do szycia łąkotki technika all-inside. System składający się z dwóch implantów PEEK, połączonych za pomocą polietylenowego, niewchłaniającego, wzmocnionego szwu 2-0. Szew posiada samozaciskowy węzeł umożliwiający zmniejszenie dystansu pomiędzy implantami. Implanty załadowane są rzędowo w pojedynczą, półotwartą, jednorazową igłę. Igła z podziałką posiada regulowany ogranicznik zabezpieczający jej zbyt głębokie wbicie w łąkotkę. Implanty wypychane są z igły poza jamę stawu za pomocą pierścieniowego spustu na rękojeści z jednoczesnym sygnałem dźwiękowym. Kąty zagięcia igieł: 0, 12, 27 stopni wymiennie implant do szycia łąkotki typu all-inside doginany do 80 stopni umożliwiający szycie tylnego rogu boku i przodu. Implant zaopatrzony w jednorazowy doginacz.	szt.	20								
<b>RAZEM</b>							x		x	x	x
* PAKIET 30 - Zamawiający wymaga ustanowienia depozytu dla poz. nr 1 na bloku operacyjnym w ilości 1 szt.											

Formularz ma być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę(y) uprawnioną(e) do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym), właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy lub pełnomocnika.

Cena musi obejmować:

- a) pełny zakres wykonania przedmiotu zamówienia (opisany w Rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA);
- b) wartość całego przedmiotu zamówienia dla danego Pakietu (opisany w Rozdziale II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA) uwzględniający ewentualne oferowane upusty, rabaty, marże;
- c) podatki w tym VAT, cło, opłata graniczna;
- d) wszystkie koszty jakie poniesie Wykonawca z tytułu wykonania zamówienia do siedziby/lokalizacji Zamawiającego w szczególności: koszty transportu, rozładunku, wniesienia do miejsca przeznaczenia, koszty opakowania, ubezpieczenia oraz wszelkie koszty związane z magazynowaniem w Pakiecie, którego dotyczy utworzenie magazynu depozytowego;
- e) oraz wszelkie inne nie wymienione niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia.

Uwaga! Skutki finansowe jakichkolwiek błędów obciążają Wykonawcę, który musi przewidzieć wszystkie okoliczności mogące mieć wpływ na cenę zamówienia.