

Formularz asortymentowo – cenowy

Pakiet 15 – Śruby i płyty tytanowe

Lp.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto w PLN	Wartość netto w PLN	VAT %	Wartość brutto w PLN	Producent/ nr katalogowy
1	Tytanowe śruby Herberta, kaniulowane z podwójnym gwintem, część gwintowana stanowi 30% długości śruby, śruby dostępne w opakowaniach sterylnych i niesterylnych - średnica 2,5mm (długość 8-34mm), - średnica 3,0mm (długość 10-36mm)	szt	40					
2	Tytanowe śruby Herberta, kaniulowane, z podwójnym gwintem, śruby dostępne w opakowaniach sterylnych i niesterylnych - średnica 4,3mm (długość 14-50mm, skok co 2mm), - średnica 4,3mm (długość 55-80mm, skok co 5mm), - średnica 6,5mm (długość 30-120mm, skok co 5mm), dostępne śruby z gwintem o długości 18 i 28mm,	szt	10					
3	Tytanowe śruby kompresyjne, kaniulowane, bez głowy, gwint na całej długości śruby, - średnica 2,5mm (długość 8-50mm), - średnica 3,5mm (długość 12-60mm), - średnica 4,0mm (długość 16-60mm)	szt	10					
4	Tytanowe śruby typu "snap-off", średnica 2 mm, długości od 10 do 14 mm	szt	5					
5	Klamra stalowa do osteotomii, szerokość 8 i 10 mm	szt	5					

6	Płyta tytanowa do osteotomii otwierającej nasady bliższej pierwszej kości śródstopia, płytka w kształcie litery L z klinem od 2mm do 7 mm, płytka niskoprofilowa – wysokość 0,5mm, lewa lub prawa.	szt	10					
7	Tytanowe płyty do zespożeń w obrębie stopy, otwory na śruby blokowane 2,4mm / 3,0mm - płytki proste 2,4mm(4-,5-,6-,7-,8- otworowe), - płyty proste 3,0mm (2-,4-,5- otworowe), - płyty w kształcie T 2,4mm (3-,4-,5-,6-,7-,8-,9- otworowe), - płyty w kształcie T 3,0mm (3-,4- otworowe), - płyty w kształcie X (małe, średnie, duże), - płyty do osteotomii Cottona (klin od 2mm do 8mm)	szt	2					
8	Tytanowa płyta do artrodezy stawu śródstopno-paliczkowego palucha, wysokość 1,5mm, płyta prawa i lewa, płyta anatomiczna w trzech długościach, płyta prosta w trzech długościach, zestaw instrumentarium zawierający wielorazowe frezy (reamery) w rozmiarze 16-22 mm	szt	2					
9	Tytanowa płyta dedykowana do operacji Lapidusa, płyta podeszwowa, anatomiczna prawa/lewa, niskoprofilowa, mocowana na 5 śrub (blokowane o średnicy 3,5mm, kompresyjna o średnicy 4,0mm)	szt	2					
10	Śruba ze stopu tytanu, średnica 2,3mm (długość 10-30mm), średnica 2,4mm (długość 8-40mm), średnica 3,0mm (długość 10-40mm), średnica 3,5mm (długość 14-60mm), średnica 4mm (długość 14-60mm),	szt	40					
11	Śruba ze stopu tytanu, blokowana, średnica 2,4mm (długość 8-40mm), średnica 3,0mm (długość 10-40mm), średnica 3,5mm (długość 14-60mm),	szt	10					

12	Tytanowe śruby kompresyjne, kaniulowane, - średnica 2,0 mm (długość 8-30 mm), - średnica 2,4 mm (długość 8-36 mm), - średnica 3,0mm (długość 10-50mm), - średnica 4,0mm (długość 14-60mm)	szt	5					
13	Drut prowadzący - średnica 0,86mm, 1,0mm, 1,6mm, 2,4mm	szt	5					
14	Zestaw do augmentacji taśmy zabezpieczającej przy rekonstrukcji więzadła strzałkowo-skokowego przedniego zawierający: kotwica biokompozytowa 3,5mm z taśmą #2 FiberTape, kotwica biokompozytowa 4,75mm, drut prowadzący 1,35mm, wiertło kaniulowane 2,7 mm, gwintownik do kotwicy 3,5 mm, wiertło 3,4mm, gwintownik do kotwicy 4,75mm	szt	3					
15	Kotwica tytanowa 3,5mm x 10mm, szew typu FiberWire zakończony igłami, implanty na jednorazowym aplikatorze	szt	2					
16	Miękka kotwica na jednorazowym podajniku 1,35mm, szew typu FiberWire zakończony igłami	szt	2					
17	Śruba do tenodezy, materiał PEEK i BioComposite, średnica 4mm, 4,75mm, 5,5mm, 6,25mm, 7mm, 8mm	szt	2					
18	Ostrze jednorazowe do napędu ortopedycznego - typ do wyboru z katalogu	szt	5					
RAZEM								

Warunki dodatkowe:

1	Na czas trwania umowy należy dostarczyć nieodpłatnie zestaw narzędziowy, napęd kompatybilny z dostarczonym asortymentem potrzebny do złożenia implantów oraz mobilną szafę na implanty. Wykonawca zobowiązany jest do utworzenia na terenie siedziby Zamawiającego banku implantów w terminie 7 dni od dnia obowiązywania umowy, udostępnienie banku następować będzie na bieżąco na podstawie protokołu zużycia, z obowiązkiem uzupełnienia ich w ciągu dni roboczych (należy uzupełnić ilość dni roboczych 1, 2 lub 3).
---	---

2	Implanty stanowiące asortyment banku oraz instrumentarium stanowiące przedmiot użyczenia zostaną przekazane przez Wykonawcę protokołem przyjęcia do Bloku Operacyjnego.
3	Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć strony katalogowe z opisami technicznymi oferowanych przedmiotów zamówienia w momencie tworzenia banku
4	Zamawiający nie dopuszcza składania ofert na poszczególne pozycje asortymentowe w ramach jednego zadania.
5	Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia personelu w zakresie technik operacyjnych z zastosowaniem zamawianych implantów.
6	W kolumnie numer katalogowy producenta wykonawca zobowiązany jest wpisać wszelkie informacje, numer katalogowy każdego produktu stanowiącego przedmiot zamówienia w sposób umożliwiający identyfikację dostarczonego towaru z faktura.