

## PAKIET nr 1

## TYTANOWY ŚRÓDSZPIKOWY GWÓŹDŹ UDOWY – PROKSYMALNY WRAZ Z DOSTĘPEM DO INSTRUMENTARIUM PRZEZIERNYM DLA PROMIENI RTG

L.p.	Opis przedmiotu	rozmiar	ilość	Jedn. miary	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nr kat.	Nazwa producenta
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
1.	Gwóźdź śródszpikowy krętarzowi krótki – wraz z zaślepką i śrubą kompresyjną w komplecie – długość gwoźdźcia L=180-420 mm, prawy i lewy, wersja kaniulowana. Blokowany w części bliższej śrubą szyjkową o śr. 11 mm. W części dalszej posiadający otwory – dynamiczny i statyczny dla wkrętów blokujących $\varnothing$ 4,5 mm. System wykonany ze stopu tytanu.	d=10 mm L=180-420 mm	30	szt.						
		D=12 mm L=180-420 mm	10	szt.						
2	Śruba zespalająca krętarzowa kaniulowana $\varnothing$ 11 mm	L=70-120 mm	40	szt.						
3	Śruba zespalająca krętarzowa kaniulowana $\varnothing$ 6,5 mm	L=70-120 mm	40	szt.						
4	Wkręt blokujący $\varnothing$ 4,5 mm – do w/w gwoźdźcia	L=30-80 mm	100	szt.						
5	Śruba zespalająca M8 – M12	M 8 x 1,25 M12 x 1,25	40	szt.						
6	Śruba kompresyjna M8 x 1,25	M8 x 1,25	40	szt.						
<b>OGÓŁEM</b>										

**Uwaga!**

Wykonawca zobowiąże się do użyczenia Szpitalowi instrumentarium na cały okres trwania umowy oraz do czasu wykorzystania wszystkich zamówionych implantów.

Wykonawca zobowiąże się do przeszkolenia personelu Bloku Operacyjnego i Centralnej Sterylizatorni odnośnie instrukcji użycia i metod sterylizacji instrumentarium przed pierwszym użyciem.

.....  
podpis

## PAKIET nr 2

## STABILIZATORY DYNAMICZNE: BIODROWY (DSB) I KŁYKCIOWY (DSK) – (z dostępem do instrumentarium)

L.p.	Opis przedmiotu	rozmiar	ilość	Jedn. miary	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto	Nr kat.	Nazwa producenta
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
Płytką ustalającą – Dynamiczny Stabilizator Biodrowy – z ograniczonym kontaktem – Śruba kompresyjna o długości całkowitej max. 31 mm. Zakres długości płyt DSB od 2 otw. do 12 otw. Kąt szyjkowy w przedziale 130° ÷ 150° ze skokiem co 5°. Płyta zapewniająca wprowadzenie wkrętu kaniulowanego o średnicy $\varnothing$ 6,5 mm w pierwszy otwór poniżej części szyjkowej.										
1	Płytką ustalającą DSB kąt 130°	dł. 68 mm ~ 356 mm 2-12 otworów	5	szt.						
2	Płytką ustalającą DSB kąt 135°	dł 68 mm ~ 356 mm	30	szt.						
Płytką ustalającą – Dynamiczny Stabilizator Kłykciowy – z ograniczonym kontaktem – Śruba kompresyjna o długości całkowitej max. 31 mm. Zakres długości płyt DSK od 4 otw. do 20 otw. Kąt szyjkowy 95°. Płyta zapewniająca wprowadzenie dwóch wkrętów kaniulowanych o średnicy $\varnothing$ 6,5 w pierwsze otwory poniżej części szyjkowej.										
3	Płytką ustalającą DSK kąt 95°	dł. 86 mm ~ 342 mm 4-14 otworów	5	szt.						
4	Śruba zespalająca DSB/DSK	$\varnothing$ 12,5 / 27 /55 -120	40	szt.						
5	Śruba kompresyjna DSB/DSK	L=31 mm	40	szt.						
<b>OGÓŁEM</b>										

**UWAGA!**

Wykonawca zobowiąże się do użyczenia Zamawiającemu instrumentarium na cały okres trwania umowy oraz do wykorzystania całego zamówionego asortymentu.

Wykonawca zobowiąże się do przeszkolenia personelu Bloku Operacyjnego i Centralnej Sterylizatorni przed pierwszym użyciem sprzętu.

.....  
podpis