

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 1 Wyroby medyczne do zespalania tkanek

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Depozyt
1	Stapler okrężny zakrzywiony z kontrolowanym dociskiem tkanki i regulowaną wysokością zamknięcia zszywki w zakresie od 1-2,5 mm. Wysokość otwartej zszywki 5mm.Ostrze obrotowe. Rozmiary staplera - zewnętrzna średnica kowadełka 21,5 ;25,5; 29,5 i 33,5mm (do wyboru przez Zamawiającego).	60						3 sztuki - z każdego rozmiaru
2	Stapler do stosowania wewnętrznego, liniowy z nożem wbudowanym w ładunek, w rozmiarze 60 mm o długości linii zszywek 65mm i długości linii cięcia 59mm, 64 zszywek ze stopu tytanu o wysokości 2,5mm, po zamknięciu 1,0mm, ułożonych w dwóch rzędach; Stapler z dwustronną dźwignią do wystrzelenia ładunku, przyciskiem szybkiego zwalniania, wskaźnikiem końca linii cięcia; ruchomy ładunek zabezpieczający przed przypadkowym wystrzeleniem oraz systemy zabezpieczające zespolenie tj: łańcuch pozycjonujący tkanki, system kontroli dźwigni	10						2 sztuki
3	Ładunek do automatycznego staplera liniowego o długości linii zszywek 65 mm do tkanki o parametrach opisanych w poz. 2.	20						20 ładunków
4	Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek o długości linii zszywek 65mm załadowany ładunkiem (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy zamówieniu) do tkanki standardowej (wys. otwartej zszywki 3,8 mm) i grubej (wys. otwartej zszywki 4,5mm) wyposażony w dwie dźwignie - zamykającą i spustową.	100						3 sztuki -z każdego rozmiaru
5	Ładunek do automatycznego staplera liniowego o długości linii zszywek 65 mm do tkanki standardowej lub grubej o parametrach opisanych w poz. 4	40						10 ładunków - z każdego rozmiaru

6	Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek o długości linii zszywek 85mm załadowany ładunkiem (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy zamówieniu) do tkanki standardowej (wys.otwartej zszywki 3,8 mm) i grubej (wys. otwartej zszywki 4,5mm) wyposażony w dwie dźwignie - zamykającą i spustową.	75						3 sztuki - z każdego rozmiaru
7	Ładunek do automatycznego staplera liniowego o długości linii zszywek 85 mm do tkanki standardowej lub grubej o parametrach opisanych w poz. 4.	40						10 ładunków - z każdego rozmiaru
7	Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek o długości linii zszywek 105 mm załadowany ładunkiem (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy zamówieniu) do tkanki standardowej (wys.otwartej zszywki 3,8 mm) wyposażony w dwie dźwignie - zamykającą i spustową.	25						3 sztuki - z każdego rozmiaru
8	Ładunek do automatycznego staplera liniowego o długości linii zszywek 105 mm do tkanki standardowej o parametrach opisanych w poz. 7	20						10 ładunków - z każdego rozmiaru
9	Stapler liniowy z nożem wbudowanym w ładunek o długości linii zszywek 105 mm załadowany ładunkiem (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy zamówieniu) do tkanki standardowej (wys. otwartej zszywki 4,5 mm) wyposażony w dwie dźwignie - zamykającą i spustową.	10						2 sztuk - z każdego rozmiaru
10	Ładunek do automatycznego staplera liniowego o długości linii zszywek 105 mm do tkanki standardowej o parametrach opisanych w poz. 9	20						10 ładunków
9	Szew wchłaniający, syntetyczny, monofilament, niepowlekany, kolor fioletowy; wymagany całkowity okres absorpcji masy szwu - 13 miesięcy Igła 1/2 koła, rozmiar 2/0, okrągła, 26 mm; dł nitki min. 70 cm	1200						nie dotyczy
10	Szew wchłaniający, syntetyczny, monofilament, niepowlekany, kolor fioletowy; wymagany całkowity okres absorpcji masy szwu - 13 miesięcy; Igła 1/2 koła, rozmiar 1, okrągła, 48mm, dł. nitki min 150 cm pętla	1200						nie dotyczy
11	Narzędzie jednorazowego użytku do automatycznego zakładania szwu kapciuchowego, o szerokości 65mm lub 45mm do wyboru przez Zamawiającego	60						3 sztuki - z każdego rozmiaru

Razem:

--	--

Zamawiający wymaga przeszkolenia personelu medycznego na zasadach określonych w umowie

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 2 Stapler skórny

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Stapler skórny zszywki powlekane teflonem 6,9 mm x 4,2 mm x grubość 0,58 mm	4000					
2	Przyrząd do usuwania zszywek jednorazowy	3000					
Razem:							

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 3 Stapler liniowy

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Depozyt
1	Stapler liniowy tnąco-zamykający, sterylny, jednorazowego użytku z zakrzywioną główką, z możliwością jednoczesnego zamykania tkanek i cięcia, z możliwością przeładowania. Zszywki tytanowe ustawione w czterech rzędach, linia cięcia 40mm. Wysokość otwartej zszywki 3,5mm. Stapler z dołączonym ładunkiem.	60						2 sztuki z każdego rozmiaru
2	Ładunek do staplera wymienionego w pozycji 1	10						nie dotyczy
3	Stapler liniowy tnąco-zamykający, sterylny, jednorazowego użytku z zakrzywioną główką, z możliwością jednoczesnego zamykania tkanek i cięcia, z możliwością przeładowania. Zszywki tytanowe ustawione w czterech rzędach, linia cięcia 40mm. Wysokość otwartej zszywki 4,7mm. Stapler z dołączonym ładunkiem.	60						2 sztuki z każdego rozmiaru
4	Ładunek do staplera wymienionego w pozycji 3	10						nie dotyczy
Razem:								

Zamawiający wymaga przeszkolenia personelu medycznego na zasadach określonych w umowie

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 4 Wyroby medyczne endoskopowe

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Depozyt
1	Prowadnica Savary-Giliarda dł. 200, 250 i 360 cm do wyboru przez Zamawiającego miękki koniec, znaczniki co 20 cm od dystalnego końca	2						nie dotyczy
2	Stent samorozprężalny nitinolowy do przełyku, sterylny, jednorazowego użytku, pokryty w całości silikonem z dwóch stron, usuwalny, do łagodnych zmian nienowotworowych, usuwalny, mechaniczna rękojeść umożliwiająca pracę w dwie strony, możliwość rozwijania i chowania stentu do koszulki, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, wymagane rozmiary: 8, 10 i 12 cm, średnica 18-23 lub 20-25 mm do wyboru przez Zamawiającego	5						2 sztuki - rodzaj do wyboru przez Zamawiającego
3	Stent samorozprężalny nitinolowy do przełyku, pokryty silikonem z dwóch stron, mechaniczna rękojeść umożliwiająca pracę w dwie strony, możliwość rozwijania i chowania stentu do koszulki, repozycjonowanie w czasie jak i po rozłożeniu protezy, wymagane rozmiary: 8, 10, 12,5 i 15 cm do wyboru przez Zamawiającego. Cewnik wprowadzający 8mm.	5						3 sztuki - rodzaj do wyboru przez Zamawiającego
4	Balony do poszerzania odźwiernika, przełyku, dwunastnicy i jelita grubego, doprężające się do trzech średnic, cewnik 8 Fr dł. 240 cm, dł. balonu 5.5 cm, prowadnica dł. 300 cm, wymagane średnice balonu: 8-9-10, 10-11-12, 12-13.5-15, 15-16.5-18, 18-19-20 mm.	2						nie dotyczy
5	Balony do poszerzania zwożeń przełykowych o zmiennej średnicy regulowanej ciśnieniem cieczy wewnątrz balonu, zaokrąglonymi końcami pozwalającymi na obserwację miejsca dylatacji poprzez ścianę balonu, dł. balonu 8 cm, wymagane zakresy średnic balonu: 8-9-10; 10-11-12; 12-13.5- 15; 15-16.5-18 i 18-19- 20 mm, dł. robocza cewnika 180 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm.	2						nie dotyczy
6	Hemospray do tamowania krwawień w górnym odcinku przewodu pokarmowego, cewnik 7 lub 10 Fr dł. 220 cm.	2						nie dotyczy
4	Klipsownica jednorazowego użytku do tamowania krwawień, rozwarcie klipsa 16mm, funkcja rotacji 360° i możliwość wielokrotnego otwierania i zamykania klipsa przed uwolnieniem, pakowany pojedynczo.	10						2 sztuki
Razem:								

Zamawiający wymaga przeszkolenia personelu medycznego na zasadach określonych w umowie

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 5 Wroby medyczne chirurgiczne

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy	Depozyt
1	Stapler liniowy jednorazowy z nożem o długości linii szwu 61 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	szt	100						3 sztuki - z każdego rozmiaru
2	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 61 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego; zintegrowany ogranicznik tkanki.	szt	40						10 ładunków - z każdego rozmiaru
3	Stapler liniowy jednorazowy z nożem o długości linii szwu 81 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego . Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	szt	75						3 sztuki z każdego rozmiaru
4	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 81 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego; zintegrowany ogranicznik tkanki.	szt	40						10 ładunków - z każdego rozmiaru
5	Stapler liniowy jednorazowy z nożem o długości linii szwu 100 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego. Nóż zintegrowany ze staplerem. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej.	szt	25						2 sztuki -z każdego rozmiaru
6	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem o długości linii szwu 100 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego; zintegrowany ogranicznik tkanki.	szt	10						10 ładunków - z każdego rozmiaru
7	Stapler liniowy jednorazowy o długości linii szwu 32, 46, 60 załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego. Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej. Dodatkowo stapler o długości 32 mm dostępny z ładunkiem do tkanki naczyniowej (wysokość otwartej zszywki 2,5 mm, wysokość zamkniętej zszywki 1,0 mm). Dwie dźwignie: zamykająca i osobna dźwignia spustowa.	szt	20						2 szt -z każdego rodzaju
8	Stapler liniowy jednorazowy o długości linii szwu 90 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego Stapler umożliwiający zamknięcie w pozycji pośredniej. Dwie dźwignie: zamykająca i osobna dźwignia spustowa.	szt	10						10 ładunków - z każdego rozmiaru
9	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego o długości linii szwu 32, 46, 60 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego. Dodatkowo ładunek o długości 32 mm dostępny do tkanki naczyniowej ( wysokość zszywki przed zamknięciem 2,5 mm, wysokość zszywki po zamknięciu 1,0 mm).	szt	10						1 szt - z każdego rozmiaru
10	Ładunek do jednorazowego staplera liniowego o długości linii szwu 90 mm do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego.	szt	5						1 szt - z każdego rozmiaru

11	Jednorazowy stapler okrężny wygięty z kontrolowanym dociskiem tkanki i regulowaną wysokością zamknięcia zszywek w zakresie 1,0 - 2,0 mm. Rozmiary staplera: 25, 28 i 32 mm. Wysokość otwartej zszywki 5,0 mm; pokryte powłoką antyrefleksyjną. Staplery dostępne również w wersji długiej – endoskopowej; stapler 28 i 32w dostępny w wersji prostej krótkiej (max.350 mm); stapler 25 mm dostępny również w wersji przełykowej z główką w kształcie pełnego stożka z otworem do zabezpieczenia szwem.	szt	60						3 szt - z każdego rodzaju
12	Stapler liniowy jednorazowy poprzecznie tnący o długości linii szwu 39 i 59 mm, załadowany ładunkiem do tkanki standardowej (wysokość zszywki przed zamknięciem 3,8 mm, po zamknięciu 1,5 mm) i grubej (wys. zszywki przed zamknięciem 4,5 mm, po zamknięciu 2,0 mm) do wyboru przez Zamawiającego.	szt	10						1 szt z każdego rodzaju
13	Endostapler Uniwersalny, długość robocza 380 mm	szt	20						1 szt
14	Ładunek wycinany do endostaplera o długości linii szwu 61 mm i wysokości zszywki do wyboru przez Zamawiającego: 1,0 mm, 1,5 mm, 1,75 mm, 2,0 mm	szt	20						2 szt - z każdego rodzaju
15	Zestaw anoskopowy standardowy w rozmiarze 32 i 34 mm. Indeks M - anoskop dla mężczyzn, indeks F - anoskop dla kobiet	szt	50						nie dotyczy
16	Retraktor/protektor do ran składający się z dwóch pierścieni: sztywnego pierścienia górnego oraz pierścienia dolnego; połączonych rękawem. Długość linii cięcia 9-14 cm (rozmiar L) oraz 5-9 cm (Rozmiar M). Retraktor w rozmiarze M wymagany w zestawie z gumową nakładką z otworem na trokarz zaopatrzoną w uszczelkę trzymającą odmę.	szt	100						nie dotyczy
17	Retraktor/protektor do ran składający się z dwóch pierścieni: sztywnego pierścienia górnego oraz pierścienia dolnego; połączonych rękawem. Produkt bez zawartości naturalnego Latexu oraz ftalanów. Długość linii cięcia 11-17 cm (rozmiar XL) oraz 17-25 cm (rozmiar XXL)	szt	100						nie dotyczy
18	Jednorazowy worek laparoskopowy do ewakuacji preparatu, na przewodnicy, kompatybilny z trokarem 12mm, poj. 1600ml, z pętlą do zamykania worka oraz koralikiem,	szt	50						nie dotyczy
19	Jednorazowy worek laparoskopowy do ewakuacji preparatu, na przewodnicy, kompatybilny z trokarem 10mm, poj. 225 ml, z pętlą do zamykania worka oraz koralikiem,	szt	100						nie dotyczy
20	Szew typu endoloop, Szew monofilamentowy z polidoksanonu; redukcja wytrzymałości na zerwanie do 70-80% po 14 dniach i 50-70% po 28 dniach; czas wchłaniania do 210 dni; grubość 1, długość 50 cm	szt	240						nie dotyczy

Razem:



Zamawiający wymaga przeszkolenia personelu medycznego na zasadach określonych w umowie

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 6 Klipsy do laparoskopowej appendektomii

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnie duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości Klips w konstrukcji podwójnych ramion, stabilny, z zamkiem na końcu klipsa, wyposażony w uźebrowanie wewnętrzne poprzeczne i podłużne. Wymiary: długość 9,4 mm, rozwarłość ramion: 7,8 mm, opakowanie 15 magazynków po 6 klipsów	opakowanie	24					
2	Klipsy tytanowe rozmiar ML (średnie duże) zamykane „oczkowo” tj. zamykane poprzez zetknięcie końców ramion klipsa a następnie zwarcie ramion na całej długości Klips w konstrukcji podwójnych ramion, stabilny, z zamkiem na końcu klipsa, wyposażony w uźebrowanie wewnętrzne poprzeczne i podłużne. Wymiary: długość 8,9 mm, rozwarłość ramion: 7,8 mm, opakowanie 15 magazynków po 6 klipsów	opakowanie	24					
Razem:								

W przypadku tego pakietu wymagane jest także użyczenie następujących urządzeń:

Aplikator w/w klipsów do laparoskopowej appendektomii, kanał płuczący, średnica trzonu klipsownicy 10mm, trzon klipsownicy z regulacją obrotu w zakresie 360° - 2 sztuki

## Dane oferowanych aplikatorów

Producent: .....

Typ / model oferowanego urządzenia: .....

Klasa wyrobu medycznego: .....

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 7 Wyroby medyczne do laparoskopu

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Dren j.uż. sterylny do insuflacji kompatybilny z insuflatorem Wolf nr kat. 4170.501	szt.	100					
2	Przewód do isulfacji, średnica 5 mm, dł. 2,5 m kompatybilny z insuflatorem Wolf nr kat.817.0101	szt.	2					

Razem:

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 8 Wyroby medyczne do laparoskopu

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Dren do insulflacji z filtrem, dt. 3 m, jednorazowego użytku, sterylne, do insulflacji kompatybilny z insuflatorem STORZ nr kat. 031200-10	szt.	100					
2	Zestaw drenów jednorazowego użytku, sterylnych do pompy laparoskopowej STORZ nr kat.031118-10 oraz 031117-10 do wyboru przez Zamawiającego	szt.	100					
3	Dren insulflacyjny CO2, silikonowany, autoklawowalny do insulflacji kompatybilny z insuflatorem STORZ nr kat. 20400143	szt.	2					
4	Dren ssący dwuczęściowy długi, silikonowany, autoklawowalny do pompy laparoskopowej STORZ autoklawowalny nr kat. 20300042	szt.	2					
5	Zestaw drenu płuczącego do pompy laparoskopowej STORZ wielorazowy, autoklawowalny 26330041, nr katalogowy	szt.	2					
6	Uszczelka / membrana do pompy	szt.	10					
7	Redukcja 11/5 mm, masadka na trokar	szt.	10					
Razem:								

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)