

Pakiet nr 1

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. 9 cm do tarczycy. Kościółka posiada dwa przyciski aktywujące max i min. Kościółka z wbudowaną adaptacyjną technologią tkankową. Kształt uchwytu nożycowy, możliwość cięcia i koagulacji. Aktywne zakrzywione ostrze o długości 16mm. Opakowania po 6 sztuk.		5 op					
2.	Nożyce koagulujące do skalpela harmonicznego, długość ramienia 9 cm, do cięcia i koagulacji tkanek, do operacji tarczycy. Kościółka posiadająca dwa przyciski z technologią monitorowania , modulowania mocy generatora. Zakrzywione ostrze 16mm . Opakowanie 18 sztuk końcówek z kompatybilnym przetwornikiem ultradźwiękowym.		1 op					
3.	Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego z nieprzywierającą powłoką, do cięcia i koagulacji tkanek, długość ramienia 36 lub 23 cm, do wyboru przez zamawiającego, średnica 5,0 mm. Kształt uchwytu pistoletowy.		48 szt					

4.	<p>Jednorazowa końcówka do noża harmonicznego dł. 17 cm.</p> <p>Końcówka posiada dwa przyciski aktywujące max i min.</p> <p>Końcówka z wbudowaną adaptacyjną technologią tkankową.</p> <p>Kształt uchwytu nożycowy, możliwość cięcia i koagulacji.</p> <p>Aktywne zakrzywione ostrze o długości 16mm.</p> <p>Opakowania po 6 sztuk.</p>		1 op					
5.	<p>Nożyce koagulujące do noża harmonicznego, laparoskopowe, długość ramienia 36 cm średnica 5,0 mm.</p> <p>Kształt uchwytu pistoletowy.</p> <p>Opakowanie 18 sztuk końcówek z kompatybilnym przetwornikiem ultradźwiękowym.</p>		2 op					
6.	<p>Jednorazowe nożyczki do cięcia i koagulacji tkanek z wbudowaną aktywacją ręczną, zamykające naczynia do 7mm włącznie, wykorzystujące zaawansowaną technologię bipolarną, współpracujące z kompatybilnym generatorem, uchwyt pistoletowy, zakrzywione brzośnie robocze, długość 38mm, długość ramienia 20cm.</p> <p>Rotacja pełna 360 stopni.</p> <p>Dwa przyciski aktywujące umieszczone jeden pod drugim .</p> <p>Końcówka zaprojektowana do ręcznego użycia.</p> <p>Opakowanie 6 sztuk.</p>		8 op					

7.	Rękojeść do noża harmonicznego do przetwarzania energii elektrycznej		2 szt					
----	--	--	-------	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 2

L.p.	Opis wyrobu	Nazwa handlowa, nr katalogowy, wytwórca	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1.	Instrument – kleszczyki do zamykania naczyń tarczycy do 7mm szerokości. Długość elektrody 16-17 mm, narzędzia 18-19cm, z wbudowanym nożem, z przewodem, aktywowany ręcznie lub nożnie, jednorazowy, kompatybilne z generatorem oferowanym w pozycji nr 6. Pakowane po 6 sztuk		2 op					
2.	Instrument do chirurgii, do uszczelniania i rozdzielania naczyń i tkanek o średnicy 10mm, długości 20cm, z obracany trzonem z przewodem, z zintegrowanym nożem, jednorazowy, z aktywacja ręczną kompatybilna z generatorem oferowanym w pozycji nr 6.		120 szt					
3.	Instrument do laparoskopii do preparowania i zamykania naczyń i tkanek o średnicy 5mm, długość narzędzia 37 cm, długość szczęk 19,5mm, szczęki zakrzywione, zaopatrzone w zintegrowany nóż, z przewodem, obracany trzonem, aktywowany ręcznie lub nożnie, kompatybilne z generatorem oferowanym w pozycji nr 6, jednorazowy. Opakowanie 6 sztuk		10 op					

4.	Instrument 10 mm ze zintegrowanym nożem z aktywacją ręczną kompatybilne z generatorem oferowanego w pozycji nr 6		42 szt					
5.	Narzędzie do zabiegów klasycznych do uszczelniania i rozdzielania naczyń oraz pęczków tkankowych w systemie zamykania naczyń do 7mm, średnica trzonu 13,5mm, długość 18 cm, trzon obracany o 180 stopni, szczęki zakrzywione pod kątem 14 stopni, uruchomienie systemu zamykania naczyń włącznikiem ręcznym lub nożnym, szczęki z wbudowanym nożem, narzędzie kompatybilne z generatorem oferowanym w pozycji nr 6. Opakowanie 6 szt.		5 op					
L.p.	Przedmiot dzierżawy	Nazwa sprzętu, typ, rok produkcji	Ilość	Cena czynszu netto za 1 m-c dzierżawy	Wartość całkowita netto dzierżawy za 12 m-ce	VAT w %	Cena czynszu brutto za 1 m-c dzierżawy	Wartość całkowita brutto dzierżawy za 12 m-cy
6	Dzierżawa 1- go generatora w technologii typu Liga Sure	Typ/nr katalogowy Wytwórca: Rok produkcji	12 m-cy					

		Wartość sprzętu:						
--	--	---------------------------	--	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Załącznik nr 1 do SIWZ - Formularz Szczegółowy Oferty

oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.8.2018

Pakiet nr 3

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Urządzenie jednorazowego użytku do szycia cięć po trokarach typu Endoclose		12 szt					
2.	Retraktor laparoskopowy pięciopalczasty zginany automatyczny, 10mm, długość ramienia 31 cm		60 szt					
3.	Jednorazowa igła Veresa, długość 150mm ze znacznikiem aplikacji		30 szt					
4.	Przedłużka wielorazowa do elektrod monopolarnych 13cm		6 szt					
5.	Elektroda powrotna dla pacjentów dorosłych z klejem elektroprzewodzącym oraz dzielonym stykiem szerokości 4 cm, wyposażona w system kontroli jakości styku kompatybilny z systemem REM generatora Valleylab oraz żelem zapewniającym prawidłowe przyleganie do skóry pacjenta. Wielkość opakowania - 50 szt.		4 op					
6.	Wielorazowy kabel elektrody powrotnej		1 szt					

7.	Uchwyt monopolarny jednorazowego użytku z przewodem 3 m, zaopatrzone w dwa przyciski do cięcia i koagulacji do generatora Valleylab		100 szt					
8.	Uchwyt monopolarny jednorazowego użytku współpracujący z przystawką argonową Force Argon II z wyzwalaczem cięcia i koagulacji, z przyciskiem Argon ON/OFF, możliwość współpracy z akcesoriami do laparoskopii		1 szt					
9.	Pinceta Cushinga prosta, izolowana, długość 15,2 cm, zakończenie 0,7 mm, złącze dwubolcowe (wtyki okrągłe)		1 szt					
10.	Przewód do diatermii Force EZ wielorazowy do laparoskopii		1 szt					
11.	Przewód do pincety biopolarnej bolcowej do diatermii valleylab		1 szt					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 4

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	<p>Zestaw narzędzi jednorazowego użytku zawierający:</p> <p>1) Rękojeść staplera endoskopowego posiadająca dwie dźwignie – zamykającą i spustową, z wbudowaną artykulacją do ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm lub 60 mm, lub rękojeść zasilana baterią z wbudowaną artykulacją, do ładunków 60 mm. Długość ramienia 44 cm. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar staplera przy składaniu zamówienia. Sztuk 1,</p> <p>2) Ładunki liniowe do ładowania szczęki staplera endoskopowego zespalające tkanki na długości 45mm lub 60 mm do tkanki naczyniowej (wysokość zszywki po zamknięciu), tkanki standardowej (wysokość zszywki 1,5 mm po zamknięciu), pośredniej (wysokość zszywki 1,8 mm po zamknięciu) i grubej (wysokość zszywki 2,0 mm po zamknięciu). Zamawiający każdorazowo określi rozmiar ładunku przy składaniu zamówienia. Sztuk 5,</p>		30 zestawów					

	3) Końcówka do noża harmonicznego z nieprzywierającą powłoką, do cięcia i koagulacji tkanek, długość ramienia 36 cm średnica 5,0 mm. Kształt uchwytu pistoletowy. Sztuk 1							
2.	Ładunki liniowe do ładowania w szczęki staplera endoskopowego zespalające tkanki na długości 45 mm do tkanki naczyniowej (wysokość zszywki po zamknięciu), tkanki standardowej (wysokość zszywki 1,5 mm po zamknięciu). Zamawiający każdorazowo określi rozmiar ładunku przy składaniu zamówienia		12 szt					
3.	Ładunki liniowe do ładowania w szczęki staplera endoskopowego zespalające tkanki na długości 60 mm. Zamawiający każdorazowo określi rozmiar ładunku przy składaniu zamówienia		12 szt					
4.	Bezostrzowy trokar zakończony dwoma separatorami tkanki umożliwiającym wprowadzenie instrumentów o średnicy 5-12 mm. Średnica 12 mm, długość 100mm. Kaniula przezierna na całej długości, rowkowana ze ścięty szczytem. Możliwość insuflacji i desuflacji .		30 szt					
5.	Kaniula trokara dla narzędzi o średnicy 5-12mm. Średnica 12 mm. Kaniula przezierna na całej długości. Możliwość insuflacji i desuflacji.		30 szt					

6.	<p>Jednorazowy trokar ostrzowy - ostrze płaskie, o średnicy 11mm, długość 100mm, umożliwiające wprowadzenie narzędzia o średnicy 4,7mm - 11mm bez konieczności stosowania dodatkowych redukcji, wyposażony w dwie niezależne od siebie uszczelki. Przezierna, rowkowana, gładka kaniula ze ściętym szczytem i lejkwatym otworem dla łatwiejszego wprowadzania narzędzi. Możliwość insuflacji i desuflacji. lub Jednorazowy trokar ostrzowy - ostrze płaskie, o średnicy: 12 mm długości 150mm, umożliwiające wprowadzenie narzędzi o średnicy 4,7mm-12,9mm bez konieczności stosowania dodatkowych redukcji. Przezierna, rowkowana, gładka kaniula ze ściętym szczytem i lejkwatym otworem dla łatwiejszego wprowadzania narzędzi. Możliwość insuflacji i desuflacji.</p> <p>Trokar do wyboru przez zamawiającego</p>		30 szt					
----	---	--	--------	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęćka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 5

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Trójświatłowa kaniula z filtrem do użycia z urządzeniem Airseal IFU		30 szt					
2.	Jednoświatłowa kaniula z filtrem do użycia z urządzeniem AirSeal IFU		100 szt					
3.	Bezzastawkowy trokar optyczny 5/100mm lub 8/100mm lub 12/100mm - do wyboru przez zamawiającego		30 szt					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 6

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Jednorazowa rączka staplera liniowego z nożem wbudowanym w ładunek, umożliwiającą sekwencyjną regulację wysokości zszywek przeznaczonych do tkanki standardowej (1,5 mm po zamknięciu), pośredniej (1,8 mm po zamknięciu) i grubej (2 mm po zamknięciu). Stapler kompatybilny z ładunkiem posiadającym sześć rzędów zszywek wykonanych w technologii przestrzennej 3D o długości linii szwu 81 mm. (Rączka staplera bez ładunku)		51 szt					
2.	Uniwersalny ładunek do jednorazowego staplera liniowego z nożem posiadającego sekwencyjną regulację wysokości zszywek przeznaczonych do tkanki standardowej (1,5 mm po zamknięciu), pośredniej (1,8 mm po zamknięciu) i grubej (2 mm po zamknięciu). Ładunek posiadający sześć rzędów zszywek wykonanych w technologii przestrzennej 3D o długości linii szwu 61 mm (nóż zintegrowany z ładunkiem).		156 szt					

3.	Jednorazowa rękojeść staplera endoskopowego z wbudowanym przegubem w ramieniu, stanowiącym integralną część rękojeści. Przegub umożliwiający obustronne zagięcie ramienia. Konstrukcja rękojeści umożliwiająca jednoręczną obsługę zagięcia ramienia. Rękojeść przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 60mm posiadająca dwie dźwignie zamykająca i spustową. długość ramienia 28cm, 34 cm. zamawiający określi każdorazowo długość rękojeści		30 szt					
4.	Jednorazowa rękojeść staplera endoskopowego z wbudowanym przegubem w ramieniu, stanowiącym integralną część rękojeści. Przegub umożliwiający obustronne zagięcie ramienia. Konstrukcja rękojeści umożliwiająca jednoręczną obsługę zagięcia ramienia. Rękojeść przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 60mm posiadająca dwie dźwignie zamykająca i spustową. długość ramienia 28cm, 34 cm. zamawiający określi każdorazowo długość rękojeści		60 szt					

Wartość netto pakietu: zł

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

Słownie:

.....

/ miejscowość/ / data /

.....

/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 7

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Klipsy tytanowe małe o wymiarach przed zamknięciem 2.5mm i 30mm po zamknięciu posiadające wewnętrzne rowkowania zabezpieczające przed zsunięciem z naczynia i wysunięciem z klipsownicy LT -100		648 szt					
2.	Klips tytanowy średnio-duży LT - 300		3 240 szt					
3.	Klips tytanowy średnio-duży LT - 400		3 240 szt					
4.	Klips wchłanialny PDS – AP 300		720 szt					
5.	Klipsownica wielokrotnego użytku przeznaczona do zabiegów klasycznych, kompatybilna z klipsami tytanowymi małymi LT 100. Długość instrumentu 18,5cm		1 szt					
6.	Klipsownica wielokrotnego użytku przeznaczona do zabiegów endoskopowych, kompatybilna z klipsami tytanowymi średnio dużymi LT 300. Długość ramienia 33cm, średnica ramienia 10mm		2 szt					

7.	Klipsownica wielokrotnego użytku przeznaczona do zabiegów endoskopowych, kompatybilna z klipsami tytanowymi dużymi LT 400. Długość ramienia 33cm, średnica ramienia 10mm		2 szt					
8.	Kapciuchownica wielokrotnego użytku		1 szt					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 8

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Klipsy polimerowe z zamkiem, niewchłaniające, ładunek zawierający 6 szt. Klipsów rozmiar ML (zamykające naczynia od 3 mm do 10mm)		180 ładunek					
2.	Klipsy polimerowe z zamkiem, niewchłaniające, ładunek zawierający 6 szt. Klipsów rozmiar XL (zamykające naczynia od 7 mm do 16mm)		120 ładunek					
3.	Klipsownica laparoskopowa do klipsów polimerowych niewchłaniających, średnica 5mm/10mm, długość robocza 32,5cm. ML		2 szt					
4.	Klipsownica laparoskopowa do klipsów polimerowych niewchłaniających, średnica 5mm/10mm, długość robocza 32,5cm. XL		2 szt					
5.	Klipsownica do chirurgii otwartej do klipsów polimerowych, zagięta w prawo 70°, do klipsów polimerowych niewchłaniających, długość 27cm ML		2 szt					
6.	Klipsownica do chirurgii otwartej do klipsów polimerowych, zagięta w prawo 70°, do klipsów polimerowych niewchłaniających, długość 27cm XL		2 szt					
7.	Kleszczyki endoskopowe do usuwania klipsów polimerowych w rozmiarze ML średnica 5mm, długość 32,5cm		1 szt					

8.	Kleszczyki endoskopowe do usuwania klipsów polimerowych w rozmiarze XL średnica 10mm, długość 32,5cm		1 szt					
----	--	--	-------	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/

Załącznik nr 1 do SIWZ - Formularz Szczegółowy Oferty

oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.8.2018

Pakiet nr 9

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	Klipsy PILLING-WECK tytanowe, rozmiar średnio-duży do użycia z klipsownicą 30444A firmy STORZ 16 magazynków po 10 sztuk		5 op					

Wartość netto pakietu: zł

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 10

L.p.	Opis wyrobu	Numer katalogowy, Producent	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto	Cena jednostkowa brutto
1.	<p>Jednorazowy zestaw laparoskopowy składający się z 4 nw. narzędzi:</p> <p>1) Jednorazowy trokar 12 mm z karbowaną kaniulą i kierunkowym metalowym ostrzem ostrzonym dwustronnie w kształcie litery „V”. Ostrze w bezpiecznej osłonie ze wskaźnikiem położenia ostrza. Trójstopniowy zawór do insuflatora umożliwiający wykonanie desuflacji bez odłączania wężyków CO2. Całość wykonana z tworzywa. Trokar musi posiadać wbudowaną uszczelkę 5-12 mm.</p> <p>2) Jednorazowy trokar 5 mm z karbowaną kaniulą i kierunkowym metalowym ostrzem ostrzonym dwustronnie w kształcie litery „V”. Ostrze w bezpiecznej osłonie ze wskaźnikiem położenia ostrza. Całość wykonana z tworzywa.</p> <p>3) Jednorazowa kaniula 5 mm, karbowana kompatybilna z trokarem z pozycji 2).</p>		100 zestawów					

	<p>4) Jednorazowa igła Veressa 120 mm kaliber 14 G z sygnałem dźwiękowym i wizualnym określającym wejście do jamy brzusznej.</p> <p>Zestaw laparoskopowy dostarczony w opisanym kartonie, który zapewnia bezpieczeństwo transportu i łatwość przechowywania. Dodatkowo każdy produkt zapakowany w oddzielnym sterylnym opakowaniu. Wszystkie ww. narzędzia muszą być kompatybilne i pochodzić od jednego producenta.</p>							
2.	<p>Jednorazowy trokar 11 mm z karbowaną kaniulą i kierunkowym metalowym ostrzem ostrzonym dwustronnie w kształcie litery „V”. Ostrze w bezpiecznej osłonie ze wskaźnikiem położenia ostrza. Trójstopniowy zawór do insuflatora umożliwiający wykonanie desuflacji bez odłączania wężyków CO2 z opisanym położeniem zaworu insuflacja/stop/desuflacja na zaworze. Całość wykonana z tworzywa. Trokar musi posiadać wbudowaną uszczelkę 5-11 mm.</p>		60 szt					

Wartość netto pakietu: zł

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/