

Załącznik nr 2 do SWZ

FORMULARZ CENOWY (OPZ)

Zadanie nr 5

L.p.	Asortyment	Producent/ nr kat	Ilość	Cena netto jedn	Wartość netto	Podatek VAT %	Wartość brutto
1	Jednorazowy, optyczny trokar bezpieczny ze skrętnym, atraumatycznym separatorem tkankowym, z otworem na czubku separatora służącym do przeprowadzenia bezpiecznej insuflacji podczas pierwszego wejścia, zaawansowany system fiksacji składający się z dmuchanego bezlateksowego balonu oraz dysku retencyjnego. Rozmiar 5 mm w zależności od zapotrzebowania, dł. Trokara 100mm, uszczelki na stałe zintegrowane z główką kaniuli, (zestaw 2 kaniule 1 obturator).	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ 101Y.H02 + 101Y.902-1000	150	139,00	20 850,00	8%	22 518,00
2	Jednorazowy, optyczny trokar bezpieczny ze skrętnym, atraumatycznym separatorem tkankowym, z otworem na czubku separatora służącym do przeprowadzenia bezpiecznej insuflacji podczas pierwszego wejścia, zaawansowany system fiksacji składający się z dmuchanego bezlateksowego balonu oraz dysku retencyjnego. Rozmiar 11mm i 12mm w zależności od zapotrzebowania, dł. Trokara 100mm, uszczelki na stałe zintegrowane z główką kaniuli, wbudowana automatyczna redukcja do 5mm.	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ 101Y.H05; 101Y.H07	150	95,00	14 250,00	8%	15 390,00
3	Jednorazowa kaniula zaopatrzona w zaawansowany system fiksacji składający się z dmuchanego bezlateksowego balonu oraz dysku retencyjnego. Rozmiar 11 i 12 mm w zależności od zapotrzebowania, wbudowana automatyczna redukcja do 5mm, uszczelki na stałe zintegrowane z główką kaniuli.	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ 101Y.905-1000; 101Y.907-1000	40	60,00	2 400,00	8%	2 592,00
4	Jednorazowy, optyczny trokar bezpieczny ze skrętnym, atraumatycznym separatorem tkankowym, z otworem na czubku separatora służącym do przeprowadzenia bezpiecznej insuflacji podczas pierwszego wejścia, zaawansowany system fiksacji składający się z dmuchanego bezlateksowego balonu oraz dysku retencyjnego. Rozmiar 12mm w zależności od zapotrzebowania, dł. Trokara 150mm, uszczelki na stałe zintegrowane z główką kaniuli, wbudowana automatyczna redukcja do 5mm	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ 101Y.308	24	80,00	1 920,00	8%	2 073,60
5	Jednorazowy laparoskopowy zestaw ssąco płuczący, kaniula 5mm, możliwość zamontowania kaniuli na 2 sposoby, dwa podłączenia do butli z płynem, z klemami na drenach, podłączenie do ssaka.	SUZHOU FRANKENMAN MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD / SIS532	20	87,00	1 740,00	8%	1 879,20
6	Jednorazowa igła Veressa 120mm lub 150mm.	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ 105Y.208 ; 105Y.209	60	40,00	2 400,00	8%	2 592,00

7	Zestaw składający się z : - 1szt trokara 5-11 mm z bezpiecznym ostrzem nożowym z plastikową ruchomą osłoną z systemem fiksacji w powłokach złożonym z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5ml oraz dysku retencyjnego, - 1szt kaniuli kompatybilnej z ww trokarem - 1szt trokara 5 mm z bezpiecznym ostrzem nożowym z plastikową ruchomą osłoną z systemem fiksacji w powłokach złożonym z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5ml oraz dysku, - 1szt kaniuli kompatybilnej z ww trokarem - 1szt Igły Veressa 120mm z sygnałem dźwiękowym i wizualnym określającym wejście do jamy brzusznej. Zestaw pakowany w kartonik z jednym numerem ref.	Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ (101Y.A02+ 101Y.902-1000+ 101Y.A05 + 101Y.905-100+ 105Y.208) lub (101Y.321 + 101Y.322 + 105Y.208)	80	330,00	26 400,00	8%	28 512,00
8	Rękojeść wielorazowa z zamkiem i kanałem do przepłukiwania, zespolona z ramieniem 5mm. zakończonym gwintem do przykręcania końcówek roboczych. Wymienne pierścienie na palce w dwóch rozmiarach, długość 34 cm. Ramię wykonane z materiału PEEK, obrotowe w zakresie 360 stopni z systemem współosiowego (podwójnie przeciwny gwint) montażu końcówek roboczych jednorazowego i wielorazowego użytku	Microline Surgical/ 3914	12	1 370,00	16 440,00	8%	17 755,20
9	Rękojeść wielorazowa bez zamka, z kanałem do przepłukiwania, zespolona z ramieniem 5mm. zakończonym gwintem do przykręcania końcówek roboczych. Wymienne pierścienie na palce w dwóch rozmiarach, długość 34 cm. Ramię wykonane z materiału PEEK, obrotowe w zakresie 360 stopni z systemem współosiowego (podwójnie przeciwny gwint) montażu końcówek roboczych jednorazowego i wielorazowego użytku.	Microline Surgical/ 3904	6	1 340,00	8 040,00	8%	8 683,20
10	Końcówka nożyczkowa zakrzywiona, gwintowana 5mm, zakrzywione bransze o długości 1,93cm. średnica 5 mm. Montaż z rękojeścią na zasadzie współosiowego gwintowania. Wielorazowa	Microline Surgical/ 3141	18	650,00	11 700,00	8%	12 636,00
11	Końcówka robocza typu grasper lapclinch 5mm, długość robocza 22,6mm. (podwójnie przeciwny gwint) Wielorazowa	Microline Surgical/ 3251	18	700,00	12 600,00	8%	13 608,00
12	Końcówka robocza typu Babcock, gwintowana 5 mm, długość robocza 29,6mm. Montaż z rękojeścią na zasadzie współosiowego gwintowania (podwójnie przeciwny gwint). Wielorazowa	Microline Surgical/ 3301	18	700,00	12 600,00	8%	13 608,00
13	Końcówka robocza dissektorowa zakrzywiona gwintowana typu Maryland zmodyfikowany 5mm. Długość szczęk 22,6 mm. (podwójnie przeciwny gwint) Wielorazowa	Microline Surgical/ 3321	9	700,00	6 300,00	8%	6 804,00
14	Końcówka robocza typu grasper Allis 5mm. Wielorazowa	Microline Surgical/ 3371	2	700,00	1 400,00	8%	1 512,00
15	Końcówka robocza typu Long Fenestrated 5mm. (podwójnie przeciwny gwint) Wielorazowa	Microline Surgical/ 3261	4	700,00	2 800,00	8%	3 024,00
16	Końcówka robocza grasper typu hunter 5mm, (podwójnie przeciwny gwint) Wielorazowa	Microline Surgical/ 3361	4	700,00	2 800,00	8%	3 024,00
17	Pętla laparoskopowa, plecionka, wchłanialna 60-90 dni, z tubą wprowadzającą, długość 50cm, grubość 2/0	Serag Wiessner/ 7Z301700	9	55,00	495,00	8%	534,60

18	<p>Zestaw składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1szt trokara 5-11 mm z bezpiecznym ostrzem nożowym z plastikową ruchomą osłoną z systemem fiksacji w powłokach złożonym z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5ml oraz dysku retencyjnego, - 1szt kaniuli kompatybilnej z ww trokarem - 1szt trokara 5 mm z bezpiecznym ostrzem nożowym z plastikową ruchomą osłoną z systemem fiksacji w powłokach złożonym z symetrycznego bez lateksowego balonu o pojemności 5ml oraz dysku, - 1szt Igły Veressa 120mm z sygnałem dźwiękowym i wizualnym określającym wejście do jamy brzusznej. <p>Zestaw pakowany w kartonik z jednym numerem ref.</p>	<p>Hangzhou Kangji Medical Instrument Co., Ltd./ (101Y.A02+ 101Y.902-1000+ 101Y.A05+105Y.208) lub (101Y.322 + 101Y.302 + 105Y.208)</p>	60	300,00	18 000,00	8%	19 440,00
19	Jednorazowy troakar 15mm, kaniula żebrowana, długość 100 lub 150mm, optyczny trokar bezpieczny ze skrętnym, atraumatycznym separatorem tkankowym.	<p>Tonglu Qianyan Medtech Co.,Ltd/ F010815110S oraz Unimicro Medical Systems (Shenzhen) Co.,Ltd./ VTRDSB1515</p>	24	115,00	2 760,00	8%	2 980,80
Ogółem					165 895,00		179 166,60