

Załącznik Nr 8 – Formularz asortymentowo- cenowy									
L.p.	Nazwa	J.m.	Ilość	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa producenta	Numer katalogowy
Pakiet I									
1	Stapler endoskopowy z mechaniką elektryczną jedno lub wielorazowy umożliwiający użycie różnych ładunków liniowych, 1szt lub 1 użycie	szt/użycie	120						
2	Ładunki endoskopowe z sześcioma rzędami zszywek kompatybilne z poz. 1 - przy zamówieniu każdorazowo określenie parametrów ładunków	szt	770						
<p>Uwaga: W przypadku zaferowania staplera endoskopowego <u>w.uz.</u> w poz. 1, Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest do dostarczenia wraz z pierwszą dostawą staplera wielorazowego użytku w cenie oferty (ilość staplerów wielorazowego użytku powinna umożliwiać wykonanie 120 zabiegów)</p> <p>- wszystkie elementy składowe zapakowane osobno, sterylne - dostawca zapewnia pełny serwis w trakcie umowy. W przypadku awarii któregośkolwiek z elementów pakietu tj. sprzętu wielorazowego użytku, dostawca wymienia element niezależnie od procesu reklamacyjnego (poza uszkodzeniem mechanicznym)</p>									
Razem:									
Pakiet II									
1	Stapler okrężny o średnicach głowicy 21mm, 24-25mm, 28-29mm, 31-32mm, 33-34mm, zagięty, jednorazowy, z łamanym kowadełkiem, dwa rzędy tytanowych spłaszczonych obustronnie na całej długości zszywek, z regulowanym dociskiem i wskaźnikiem docisku, wysokość zszywki przed zamknięciem 4,8mm. Zamawiający każdorazowo określi rodzaj zamawianego staplera.	szt	42						
Razem:									
Pakiet III									
1	Klipsy polimerowe do blokowania nici chirurgicznych 2/0, 3/0 przystosowana do klipsownicy Ethicon, magazynki z 2 szt (1kpl = 2szt)	kpl	10						
Razem:									
Pakiet IV									
Pojemnik laparoskopowy do bezkontaktowego usuwania tkanek, w rurce z wypychaczem, do trokara 10 mm, bez obręczy, ściągacz z pamięcią kształtu:									
1	Objętość 800-1000 ml	szt	30						
Razem:									
Pakiet V									
1	Klipsy tytanowe do klipsownicy laparoskopowej 10 mm, rozmiar lub odpowiednik M, pakowane po 6 sztuk 1 kpl =6szt	kpl	66						
2	Klipsy tytanowe do klipsownicy laparoskopowej 10 mm, rozmiar lub odpowiednik L, pakowane po 6 sztuk 1kpl =6szt	kpl	308						
Razem:									

Pakiet VI									
1	Jednorazowe stapler liniowy z nożem, zakrzywiona linia zamknięcia i cięcia 40mm z ładunkiem. Linia zszywek po zamknięciu wysokość 2mm lub 1,5mm. Rodzaj ładunku każdorazowo do określenia przez Zamawiającego	szt	3						
2	Ładunki jednorazowe do w/w staplera - Rodzaj ładunku każdorazowo do określenia przez Zamawiającego	szt	3						
Razem:									
Pakiet VII									
1	Silikonowy balon wewnętrzzołdkowy stosowany w terapii otyłości, implantowany i usuwany endoskopowo, wypełniany płynem w zakresie 600-800 ml, z zaworem samouszczelniającym. Silikonowy cewnik do implantacji balonu o średnicy zewnętrznej do 7 mm, z prowadnicą i systemem LuerLock	szt	3						
Razem:									
Pakiet VIII									
Jednorazowa osłona rany operacyjnej, służąca do bezkontaktowego usuwania specimenu podczas resekcyjnych zabiegów laparoskopowych									
1	do zabezpieczania ran o długości: 5-9 cm	szt	15						
2	do zabezpieczania ran o długości: 9-15 cm	szt	5						
Razem:									
Pakiet IX									
1	Jednorazowy trokar bezostrzowy 13 mm z redukcją wewnętrzną umożliwiającą stosowanie narzędzi od 4,7 mm-12,9 mm średnicy, umożliwiający desuflację i insuflację długości 150 mm, powierzchnia zewnętrzna karbowana - 1szt	kpl	15						
Razem:									
Pakiet X									
1	Jednorazowy trokar bezostrzowy 12-13 mm z redukcją wewnętrzną umożliwiającą stosowanie narzędzi od 4,7 mm-12,9 mm średnicy, umożliwiający desuflację i insuflację długości 110-120 mm, powierzchnia zewnętrzna karbowana - 1 szt	kpl	144						
Razem:									
Pakiet XI									
1	Jednorazowy trokar bezostrzowy 15 mm, umożliwiający właściwe stosowanie narzędzi 10mm i 5mm oraz stosowanie ładunków staplera endoskopowego z wysokością zszywki 4,8mm (tkanka gruba), o długości 150 mm	szt	20						
Razem:									
Pakiet XII									
1	Jednorazowy trokar bezostrzowy 15 mm, umożliwiający właściwe stosowanie narzędzi 10mm i 5mm oraz stosowanie ładunków staplera endoskopowego z wysokością zszywki 4,8mm (tkanka gruba), o długości 110 mm – 120 mm	szt	60						
Razem:									