

Wykonawca:

.....

.....

tel./fax:

Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej w Kozienicach
ul. Al. Wł. Sikorskiego 10
26-900 Kozienice
tel./fax: (48) 67 97 200/ (48) 67 95 930

Przedmiot Zamówienia (UMOWY)
zadanie Nr 1 - Asortyment laparoskopowy i podkłady absorpcyjne.

L. p.	Producent Nr kat.	Przedmiot zamówienia**/	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto */ zł, gr.	Wartość netto zł, gr.	VAT %	Wartość brutto zł., gr.	Wielkość opakowania (najmniejsza ilość w jednym opakowaniu)/ jedno opakowanie
1.		Klipsy tytanowe rozmiar M/L– klipsy kompatybilne z klipsownicą laparoskopową "DUFNER", średnica 10 mm, zasobnik zawierający 4 szt. klipsów, wykonane z biologicznie obojętnego stopu tytanu, podłużny rowek na całej długości wewnętrznej powierzchni klipsa zabezpieczający przed zjawiskiem nożycowania, poprzeczne rowkowanie wewnętrzne powierzchni zabezpieczające przez ześlizgnięciem klipsa, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb , do każdego zasobnika d, ołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne	zasobnik	400					
2.		Klipsy tytanowe rozmiar M ,M/L, L (do wyboru przez Zamawiającego) – klipsy kompatybilne z klipsownicą laparoskopową "DUFNER", średnica 10 mm, zasobnik zawierający 6 szt. klipsów, wykonane z biologicznie obojętnego stopu tytanu, podłużny rowek na całej długości wewnętrznej powierzchni klipsa zabezpieczający przed zjawiskiem nożycowania, poprzeczne rowkowanie wewnętrzne powierzchni zabezpieczające przez ześlizgnięciem klipsa, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb, do każdego zasobnika dołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta,	zasobnik	200					

		etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne							
3.		Klipsy polimerowe rozmiar XL zasobnik zawierający 2 sztuki klipsów, wykonane z tworzywa obojętnego biologicznie nie ulegającego bioresorpcji, konstrukcja zamka uniemożliwiająca samoistne otwarcie klipsa bądź jego nożycowanie, dodatkowo taśma samoprzylepna na spodzie zasobnika pozwalająca przykleić zasobnik do rękawicy lub obłożenia operacyjnego, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb, do każdego zasobnika dołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne	zasobnik	60					
4.		Klipsy polimerowe rozmiar M, M/L, L, XL (do wyboru przez Zamawiającego) zasobniki zawierające 4 sztuki klipsów, wykonane z tworzywa obojętnego biologicznie nie ulegającego bioresorpcji, konstrukcja zamka uniemożliwiająca samoistne otwarcie klipsa bądź jego nożycowanie, dodatkowo taśma samoprzylepna na spodzie zasobnika pozwalająca przykleić zasobnik do rękawicy lub obłożenia operacyjnego, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb, do każdego zasobnika dołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne	zasobnik	60					
5.		Klipsy polimerowe rozmiar M, M/L, L, XL (do wyboru przez Zamawiającego) zasobniki zawierające 6 sztuk klipsów, wykonane z tworzywa obojętnego biologicznie nie ulegającego bioresorpcji, konstrukcja zamka uniemożliwiająca samoistne otwarcie klipsa bądź jego nożycowanie, dodatkowo taśma samoprzylepna na spodzie zasobnika pozwalająca przykleić zasobnik do rękawicy lub obłożenia operacyjnego, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb, do	zasobnik	60					

		każdego zasobnika dołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne							
6.		Klips polimerowy klips II generacji, rozmiar M/L ,L i XL (do wyboru przez Zamawiającego), zasobniki zawierające 6 sztuk klipsów, klips o podwyższonej stabilności na naczyniu. Wewnętrzna górna i dolna płaszczyzna zaopatrzona na całej długości ramienia klipsa w zęby zakończone ostrzem o kącie podcięcia 45°, produkt posiadający Deklarację Zgodności w klasyfikacji IIb, do każdego zasobnika dołączone dwie samoprzylepne naklejki (metryczki) do umieszczenia w dokumentacji medycznej pacjenta, etykieta zewnętrzna zasobnika z klipsami zawierająca informację o producencie, rozmiarze klipsów, numerze katalogowym, dacie produkcji, dacie ważności, znaku CE z numerem jednostki notyfikowanej, sterylne	zasobnik	60					
7		Podwieszki naczyniowe wykonane z biokompatybilnego silikonu, kontrastujące w RTG. Identyfikacja w czterech kolorach: czerwone, niebieskie, żółte i białe. Rozmiary 1,5x1,0mm x 40cm, 2,4 x 1,2mm x 40cm, 2,4 x 1,2mm x 75cm, 5,0 x 1,5mm x 40mm. Pakowane po 1szt, sterylne.	szt.	100					
8		Preparat przeciw rosznieniu optyki endoskopowej, wykonany z wysokochłonnej gąbki nasączonej preparatem z zawartością 4% alkoholu, łatwo otwierające opakowanie z klejem na spodniej stronie, sterylne	szt.	100					
9		Podkład absorpcyjny do wchłaniania płynów (sól fizjologiczna, wody płodowe, krew), stosowany np. podczas zabiegów chirurgicznych, rozmiar 72x37cm, sterylny	szt.	100					
10		Podkład absorpcyjny do wchłaniania płynów (sól fizjologiczna, wody płodowe, krew), stosowany np. podczas zabiegów chirurgicznych, rozmiar 72x37cm, niesterylne	szt	600					
11		Automatycznie otwierany woreczek ekstrakcyjny do mało inwazyjnej resekcji o pojemnościach 200ml, 400ml, 800ml, 1200ml i 1500ml (do wyboru przez Zamawiającego) średnica 10mm, otwierany samoczynnie , przezroczysty materiał wytrzymały	szt	600					

		bardzo wysokie naprężenia i ciśnienia (napięcia o sile do 50-60N), ścianki worka nieprzepuszczalne dla płynów, system Nitinol z efektem pamięci, automatycznie utrzymujący woreczek otwarty bez dalszej manipulacji i bez blokowania trocara, tubus z 2 bocznymi uchwytami, prowadnik zaopatrzony w tłoczek do wyzwalania woreczka, sterylny							
12		Endoskopowy zestaw ssąco – płuczący, kaniula 5mm, długość kaniuli 34 cm, na dystalnej części kaniuli 8 otworów bocznych oraz jeden centralny, sterowany opisanymi przyciskami, przyłącza do 1 lub 2 butli, zaciski na obu drenach do butli, długość drenu 3,4m, system niskooporowy dwuoszczelkowy, jednorazowy.	szt	100					
13		Sterylny retraktor ran chirurgicznych do operacji laparoskopowych i klasycznych, składający się z dwóch obręczy połączonych trwałym poliuretanem, umożliwiającą 360° retrakcję. Retraktor składa się z dwóch obręczy o średnim stopniu twardości – zielona obręcz dystalna (do wnętrza rany) i biała obręcz proksymalna. Górna obręcz podwójna, ułatwiająca regulację stopnia retrakcji. Długość linii cięcia: 2-5 cm (rozm XS – krótki rękaw), 2,5-6cm (rozm. S), 5-10 cm (rozm. M), 9-16 cm (rozm. L), 11-20 cm (rozm. XL)	szt	100					
RAZEM							X		X

*/ Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe

****/ Wykonawca na okres obowiązywania umowy zobowiązany jest oddać Zamawiającemu w użyczenie po jednej klipsownicy do każdego zaoferowanego rozmiaru klipsów polimerowych (M, ML, L, XL). Po zakończeniu obowiązywania umowy Zamawiający zwróci Wykonawcy użyczone klipsownice.**

1. Wykonawca zobowiązany jest pod rygorem odrzucenia oferty do załączenia oświadczenia producenta, że oferowane klipsy tytanowe są wykonane w całości z tytanu odpowiadającym stosownym normom dla tytanowych implantów chirurgicznych oraz nie generujących żadnego istotnie klinicznego ryzyka dla pacjenta poddanego badaniu w rezonansie magnetycznym o natężeniu pola do 3 Tesli.

Cena netto /wartość/ zadania Nr 1, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi zł.
/słownie zł: /.

Cena brutto /wartość/ zadania Nr 1, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z % podatkiem VAT zł.
/słownie zł: /.

.....
Miejscowość

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć Wykonawcy