

Wykonawca: .....

.....

.....

tel./fax: .....

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

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA (UMOWY)**  
**zadanie Nr 3 – Narzędzia laparoskopowe jednorazowe**

L. p.	Numer katalogowy	Przedmiot umowy	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto zł., gr	Wartość netto zł., gr	VAT %	Wartość brutto zł., gr
1.		Zestaw jednego płaszcza trokara jednorazowego użytku o śr. 5 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z 1 gwoździem bezpiecznym trokara, z samofocującym się metalowym ostrzem, dedykowanym do płaszcza o śr. 5 mm i dł. 100 mm. Płaszcz karbowany, w części dystalnej skośny, przezroczysty, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji/desuflacji. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy posiadający wysuwane metalowe ostrze (5 szt./op). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	3				
2.		Zestaw jednego płaszcza trokara jednorazowego użytku o śr. 10 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z gwoździem bezpiecznym trokara, z samocofającym się ostrzem, dedykowanym do płaszcza o śr. 10 mm i dł. 100 mm. Płaszcz karbowany, przezroczysty, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji. Płaszcz 2 – częściowy z odłączaną auto redukcją. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy posiadający wysuwane metalowe ostrze. Uszczelki dolna oraz górna pokryte dodatkowo warstwą teflonu zmniejszającą tarcie podczas aplikacji i ekstrakcji narzędzi o dużych średnicach. Możliwość oferowania samej auto-redukcji (5 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	3				
3.		Płaszcz trokara jednorazowego użytku o śr. 12 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z gwoździem trokara dedykowanym do płaszcza o śr. 12 mm i dł. 100 mm. Trokar karbowany, przezroczysty, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji. Płaszcz 2 – częściowy z odłączaną auto redukcją. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy posiadający wysuwane metalowe ostrze. Uszczelki dolna oraz górna pokryte dodatkowo warstwą teflonu zmniejszającą tarcie podczas aplikacji i ekstrakcji narzędzi o dużych średnicach. Możliwość oferowania samej auto-redukcji (5 szt./op.). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	2				

4.		<p>Plaścz trokara jednorazowego użytku o śr. 15 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z gwoździem bezostrzowym trokara wyposażonym w boczne atrumatyczne skrzydełka, dedykowanym do plaścza o śr. 15 mm i dł. 100 mm. Trokar karbowany, przezroczysty, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji. Plaścz 2 – częściowy z odłączaną auto redukcją. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy i bezostrzowy. Uszczelki dolna oraz górna pokryte dodatkowo warstwą teflonu zmniejszającą tarcie podczas aplikacji i ekstrakcji narzędzi o dużych średnicach. Możliwość oferowania samej auto-redukcji (5 szt./op). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b></p>	op.	2				
5.		<p>Zestaw dwóch plaśczy trokara jednorazowego użytku o śr. 5 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z 1 gwoździem bezpiecznym trokara, z samofocującym się ostrzem, dedykowanym do plaścza o śr. 5 mm i dł. 100 mm. Plaścze karbowane, przezroczyste, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy posiadający wysuwane metalowe ostrze (5 szt./op.). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b></p>	op.	1				
6.		<p>Zestaw dwóch plaśczy trokara jednorazowego użytku o śr. 10 mm oraz dł. tubusa 100 mm, w komplecie z gwoździem bezpiecznym trokara, z samocofającym się ostrzem, dedykowanym do plaścza o śr. 10 mm i dł. 100 mm. Plaścze karbowane, przezroczyste, z opisem średnicy, posiadający uszczelkę oraz kranik do insuflacji. Plaścze 2 – częściowe z odłączaną auto redukcją. Gwóźdź z opisem średnicy, plastikowy posiadający wysuwane metalowe ostrze. Uszczelki dolna oraz górna pokryte dodatkowo warstwą teflonu zmniejszającą tarcie podczas aplikacji i ekstrakcji narzędzi o dużych średnicach. Możliwość oferowania samej auto-redukcji (5 szt./op.). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b></p>	op.	1				
7.		<p>Laparoskopowy ewakuator dymu wraz z filtrem, sterylny, pasywny, do użytku przy pracy z energią monopolarną, przepływ na poziomie 6 l/min, przy ciśnieniu 15 mmHg, kodowanie kolorystyczne, jednorazowego użytku, do podłączenia do trokara laparoskopowego za pomocą złącza LUER LOCK (25 szt. w op.) Należy załączyć: Badania kliniczne potwierdzające skuteczność oferowanego systemu ewakuacji dymu podczas pracy w zabiegach laparoskopowych <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku muszą pochodzić od jednego Producenta.</b></p>	op.	1				
8.		<p>Laparoskopowy ewakuator dymu wraz z filtrem, sterylny, pasywny, dedykowany do zabiegów laparoskopowych, w tym onkologicznych, z użyciem zaawansowanych technik elektrochirurgicznego preparowania tkanek i zamykania naczyń, do użytku przy pracy z energią monopolarną, bipolarną, ultradźwiękami i laserem, przepływ na poziomie 8 l/min, przy ciśnieniu 15 mmHg, kodowanie kolorystyczne, jednorazowego użytku, do podłączenia do trokara laparoskopowego za pomocą złącza LUER LOCK (25 szt. w op.) Należy załączyć: Badania kliniczne potwierdzające skuteczność oferowanego systemu ewakuacji dymu podczas pracy w zabiegach laparoskopowych <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych</b></p>	op.	1				

		<b>wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>						
9.		Nożyczki laparoskopowe typu Metzenbaum, jednorazowego użytku, sterylne, preparacyjne, obrotowe, zakrzywione, obie bransze ruchome, dł.bransz 17mm, dł.330mm, śr.5mm. Rękojeść bez blokady i ze złączem monopolarnym HF. Możliwość oferowania nożyczek laparoskopowych śr.5mm, dł.330mm i dł.bransz 12mm. (5 szt./op). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	2				
10.		Elektroda monopolarna haczykowa typ "L", jednorazowego użytku, sterylna, podłączenie przewodu HF śr.4mm, śr.trzonu 5mm, dł. 330mm (10 szt./op). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
11.		Disektor laparoskopowy typu Maryland, jednorazowego użytku, sterylny, obrotowy, rękojeść bez blokady i ze złączem monopolarnym HF, bransze zakrzywione, obie bransze ruchome, śr.5mm, dł.330mm (12 szt./op.). <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
12.		Grasper laparoskopowy, jednorazowego użytku, sterylny, obrotowy, rękojeść z blokadą na palec wskazujący i złączem monopolarnym HF, śr.5mm, dł.330mm. Wymóg posiadania w ofercie końcówek roboczych min. Grasper Atraumatyczny obie bransze ruchome o d.19mm, Grasper Clinch obie bransze ruchome o dł. 22mm, Grasper Claw obie bransze ruchome o dł.16,5mm, Grasper Babcock obie bransze ruchome o dł. 22mm, Grasper Johan o dł.bransz 22mm jedna bransza ruchoma oraz obie bransze ruchome o dł.17mm, Grasper Johan o dł.bransz 40mm, jedna bransza ruchoma ,dł.trzonu 345mm. Do wyboru przez Zamawiającego na etapie realizacji (12 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
13.		Kompletne narzędzie bipolarne jednorazowego użytku, sterylne, obie bransze okienkowe i fakturowane, obie bransze aktywne, min.kąt rozwarcia 50 stopni, 360 stopni obrotowy, rękojeść bez blokady, podłączenie przewodu HF na dwa płaskie wtyki, trzon w pełni zaizolowany, śr.5mm, dł.330mm (5 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	2				
14.		Disektor laparoskopowy Maryland, bipolarny, jednorazowego użytku, sterylny, obrotowy, rękojeść bez blokady i ze złączem HF, bransze zakrzywione, obie bransze ruchome, śr.5mm, dł.330mm, min.rozwarcie bransz 50 stopni, trzon w pełni zaizolowany, przewód na stałe połączony z narzędziem, wtyczka kompatybilna z diatermią Force Triad (10 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
15.		Igła Veress'a jednorazowego użytu, sterylna, tuba metalowa, pozostałe elementy wykonane z przezroczystego tworzywa sztucznego, z zaworem Luer-Lock oraz kranikiem, dł.robocza 120mm (12 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				

16.	Igła Veress'a jednorazowego użytku, sterylna, tuba metalowa, pozostałe elementy wykonane z przezroczystego tworzywa sztucznego, z zaworem Luer-Lock oraz kranikiem, dł.robocza 150mm (12 szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
17.	Laparoskopowy zbiornik ekstrakcyjny POUCH, jednorazowego użytku, z samorozprężalnym drutem i tubusem do usuwania narządów, tuba odłączana, o wym. 190x230mm, poj. 1500ml, dedykowany do płaszczy trokarów o śr.12mm (5 szt. w op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	1				
18.	Kompletny zestaw drenów napływowych jednorazowego użytku, sterylnych, z 2 plastikowymi gwoździemi do butelek z solą fizjologiczną, wyposażony w chip wskazujący na ważność drenu po podłączeniu do pompy dedykowanej do przepływu medium. Dren kompatybilny z pompą wielofunkcyjną firmy TONTARRA GmbH. (10szt./op.)	op.	5				
19.	Szydło laparoskopowe jednorazowego użytku, przeznaczone do zamykania powięzi i ran po trokarach. W zestawie igła ze sprężynowymi chwytakami do nici oraz tuleja uszczelniająca ranę wraz z dwoma otworami aplikacyjnymi dla igły. (10szt./op.) <b>UWAGA! – w celu uzyskania kompatybilnych zestawów operacyjnych wszystkie wyroby jedn. użytku pochodzić od jednego Producenta.</b>	op.	2				
20.	Przewód HF, monopolarny do narzędzi laparoskopowych, kompatybilny z diatermiami firmy ERBE (ICC/ACC), dł.3m	szt	2				
21.	Przewód HF, monopolarny do narzędzi laparoskopowych, kompatybilny z diatermiami firmy Covidien Force Triad, śr.wtyku od strony generatora o śr.8mm, dł.3m	szt	2				
22.	Przewód HF, bipolarny do narzędzi laparoskopowych, kompatybilny z diatermiami firmy ERBE (ICC/ACC), wejście od strony narzędzia na dwa płaskie wtyki, dł.3m	szt	2				
23.	Przewód HF, bipolarny do narzędzi laparoskopowych, kompatybilny z diatermiami firmy EMED, wejście od strony narzędzia na dwa płaskie wtyki, dł.3m	szt	2				
24.	Uszczelka stożkowa, silikonowa, do noży o śr. 12 i 15 mm do Morcelatora TCM 3000 BL NOUVAG (10 szt./op)	szt	50				
25.	Uszczelka stożkowa, silikonowa (kolor czarny), do noży o śr. 20 mm do Morcelatora TCM3000 BL NOUVAG (10szt./op.)	szt	20				
26.	Membrana uszczelniająca do wszystkich rozmiarów ostrzy tnących Morcelatora TCM 3000 BL (10 szt./op.)	szt	60				
27.	Uszczelki wewnętrzne do trokarów metalowych firmy RUDOLF GmbH, 3 - częściowych, nacinane krzyżowo, silikonowe, wielorazowego użytku, śr. 3mm, 5mm i 11 mm (5szt. w op.)	szt	50				
28.	Uszczelki zewnętrzne do trokarów, silikonowe, dedykowane do płaszczy trokarów o śr. 5,5 mm(10 szt. w op.)	szt	60				

29.		Uszczelki zewnętrzne do trokarów, silikonowe, dedykowane do płaszczy trokarów o śr. 10 mm( 10 szt. w op.)	szt	60				
30.		Redukcja z uchem silikonowym do trokara laparoskopowego, plastikowa, nakładana na kołnierz korpusu trokara, śr. 10mm-5mm	szt	1				
<b>RAZEM</b>							<b>X</b>	

\*Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe.

**Cena netto /wartość/ zadania Nr 3**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi ..... zł.

/słownie zł: ..... /.

**Cena brutto /wartość/ zadania Nr 3**, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z ..... % podatkiem VAT ..... zł.

/słownie zł: ..... /.

.....

Miejscowość

.....

Data

.....

Podpis i pieczęć Wykonawcy