

Wykonawca:

 tel./fax:

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

Przedmiot Zamówienia (UMOWY)
Zadanie Nr 6 – Sprzęt do elektrochirurgii

L. p.	Producent Nr katalogowy	Przedmiot Zamówienia	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto zł,gr.	Wartość netto zł, gr.	VAT %	Wartość brutto zł, gr.	Minimalna ilość sztuk w opakowaniu (ilość/jedno opakowanie)
1		Elektroda neutralna jednorazowego użytku, dzielona po obwodzie, powierzchnia 110cm ² , wymiary 122x174mm; podłoże wykonane z wodoodpornej, elastycznej pianki; skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu; klej w części brzeżnej i hydrożel w części przewodzącej przyjazne dla skóry; dla dzieci i dorosłych powyżej 5kg / opakowanie 100 szt. przeznaczenie aparaty ValleyLab , EMED , BOWA	Op/100szt	1					
2		Elektroda neutralna jednorazowego użytku, dzielona symetrycznie, powierzchnia 160cm ² , wymiary 122x200mm; podłoże wykonane z wodoodpornej, elastycznej pianki; skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu; klej w części brzeżnej i hydrożel w części przewodzącej przyjazne dla skóry; dla dorosłych powyżej 15kg / opakowanie 100 szt.przezanczenie aparat ERBE	Op/100szt	30					
3		Elektroda neutralna jednorazowego użytku, niedzielona, powierzchnia 40cm ² , wymiary 110x66mm; podłoże wykonane z wodoodpornej, elastycznej pianki; skrzydełka zapobiegające przypadkowemu odklejeniu; klej w części brzeżnej i hydrożel w części przewodzącej przyjazne dla skóry; dla dzieci o wadze do 5kg / opakowanie 100 szt. przeznaczenie aparaty ValleyLab , EMED , BOWA, ERBE	Op/100szt	1					
4		Uchwyt elektrod, wąski, z dwoma przyciskami, długość 145mm, do elektrod z trzonkiem Ø2,4mm, sześciokątnym zabezpieczeniem przed obrotem, z kablem o dł. 4,5m, wtyczka 3-bolcowa; przeznaczenie do min. 200 cykli sterylizacji z elektrodą nożową	szt	50					
5		Elektroda nożowa, prosta, długość 60mm, trzonek Ø2,4mm, wymiary noża 2,6mm x 0,6mm x 13mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji / opakowanie 5 szt.	szt	5					

6	Elektroda igłowa, prosta, długość 62mm, trzonek Ø2,4mm, dł. igły 20mm, Ø igły 1mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji / opakowanie 5 szt.	szt	5					
7	Elektroda pętlowa druciana, długość 54mm, pętla Ø10mm, trzonek Ø2,4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji / opakowanie 5 szt.	szt	5					
8	Przedłużka elektrody, długość 175mm, trzonek Ø2,4mm, do elektrod z trzonkiem Ø2,4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
9	Elektroda nożowa przedłużona, prosta, długość 152mm, trzonek Ø2,4mm, wymiary noża 2,6mm x 0,6mm x 13mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
10	Elektroda kulkowa, przedłużona, prosta, długość 126mm, trzonek Ø2,4mm, kulka Ø4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
11	Elektroda kulkowa, przedłużona, prosta, długość 128mm, trzonek Ø2,4mm, kulka Ø6mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
12	Elektroda półpętla, przedłużona, prosta, długość 137mm, trzonek Ø2,4mm, wymiar pętli 20mm x 15mm lub 15 mm x 15 mm lub 20 mm x 20 mm lub 25 mm x 25 mm przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
13	Uchwyt elektrod jednorazowego użytku, sterylne, z dwoma przyciskami, długość 165mm, do elektrod z trzonkiem Ø2,4mm, z kablem o dł. 5 m, wtyczka 3-bolcowa, uchwyt w komplecie z elektrodą nożową / opakowanie 50 szt.	Op/50szt	2					
14	Kabel bipolarny do pęset, długość 4,5m z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, wtyczka od strony instrumentu - dwa bolce płaskie, od strony aparatu 2-bolcowa 28,58mm; przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji	szt	10					
15	Kabel monopolarny do instrumentów laparoskopowych z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, długość 4,5m, wtyczka od strony instrumentu Ø4mm, od strony aparatu Ø4mm; przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji	szt	5					
16	Kabel monopolarny do instrumentów laparoskopowych, długość 4,5m z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, wtyczka od strony instrumentu Ø4mm, od strony aparatu Ø8mm; przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji	szt	5					
17	Kabel monopolarny do instrumentów laparoskopowych, długość 4,5m z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, wtyczka od strony instrumentu Ø4mm, od strony aparatu Ø5mm; przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji	szt	5					
18	Kabel do elektrod neutralnych, długość 4,5m z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, od strony elektrody zakończony klipsem 2,5cm, od strony aparatu wtyczka płaska z bolcem (REM); przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji	szt	5					
19	Kabel do elektrod neutralnych, długość 4,5m z kolorowym znacznikiem wzdłuż przewodu, od strony elektrody zakończony klipsem 2,5cm, od	szt	5					

		strony aparatu wtyczka 1-bolcowa Ø6,3mm; przeznaczenie do min. 300 cykli sterylizacji							
20		Szczypce bipolarne, proste z zagiętą końcówką, długość 110mm, końcówka 6mm x 0,5mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
21		Szczypce bipolarne, proste, długość 160mm, końcówka 6mm x igła ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
22		Szczypce bipolarne, proste, długość 195mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
23		Szczypce bipolarne, proste, długość 220mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
24		Szczypce bipolarne, proste, długość 160mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
25		Szczypce bipolarne, proste, długość 195mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
26		Szczypce bipolarne, proste, długość 220mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
27		Szczypce bipolarne, proste z zagiętą końcówką, długość 160mm, końcówka 6mm x 1mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
28		Szczypce bipolarne, proste z zagiętą końcówką, długość 195mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	1					
29		Szczypce bipolarne, proste z zagiętą końcówką, długość 220mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	1					
30		Szczypce bipolarne, proste z zagiętą końcówką, długość 195mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, złącze 2-bolcowe płaskie; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	1					
31		Szczypce monopolarne, proste, długość 195mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, profil poprzecznie prążkowany, złącze 1-bolcowe 4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	2					
32		Szczypce monopolarne, proste, długość 220mm, końcówka 8mm x 1mm ze stali nierdzewnej, profil poprzecznie prążkowany, złącze 1-bolcowe 4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	1					
33		Szczypce monopolarne, proste, długość 195mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, profil poprzecznie prążkowany, złącze 1-bolcowe	szt	1					

		4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji							
34		Szczypce monopolarne, proste, długość 220mm, końcówka 8mm x 2mm ze stali nierdzewnej, profil poprzecznie prążkowany, złącze 1-bolcowe 4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji	szt	1					
35		Elektroda kulkowa, prosta, długość 49mm, kulka Ø4mm, trzonek Ø4mm; przeznaczenie do min. 75 cykli sterylizacji / opakowanie 5 szt.	szt	1					
36		Zestaw laparoskopowy do nadszyjkowej resekcji macicy (LASH) wielorazowego użytku: tuba wewnętrzna i zewnętrzna Ø5mm, jednorazowa pętla Ø100mm; przeznaczenie tub do min. 50 cykli sterylizacji	szt	1					
37		Pętla jednorazowego użytku Ø100mm do instrumentu do nadszyjkowej resekcji macicy (LASH), z teflonową izolacją / opakowanie 10 szt.	szt	1					
38		Kabel bipolarny do resektora firmy STORZ dedykowany do aparatu ERBE	szt	2					
39		Kabel do sondy bipolarnej	szt	2					
RAZEM							X		X

*Cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe.

Cena netto /wartość/ zadania Nr 6, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi zł.
/słownie zł: /.

Cena brutto /wartość/ zadania Nr 6, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z % podatkiem VAT zł.
/słownie zł: /.

.....
Miejscowość

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć Wykonawcy