

Załącznik nr 2 - Specyfikacja Techniczna - Pakiet nr 3

L.p.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa, kod, producent	Cena jednostkowa netto	Ilość	Jednostka	Wartość netto	Stawka VAT [%]	Wartość brutto
1	Uchwyt elektrochirurgiczny wielorazowy szeroki, uchwyt elektrod 4 mm z nierozłącznym kablem dł.4 m i dwa przyciski , cięcie i koagulacja, wtyk 3-pinowy,gwarantowana ilość sterylizacji 400 cykli (karta katalogowa producenta, potwierdzająca ilość cykli)			15	szt.			
2	Elektroda monopolarna typ szpatuła, dł. całkowita 52-54 mm, część robocza 25x3 mm, wtyk 4 mm			15	szt.			
3	Pinceta bipolarna prosta, dł. całkowita 19,5 cm, końcówki 2 mm proste, wielorazowa			3	szt.			
4	Pinceta bipolarna prosta, dł.22 cm, końce proste 2 mm, wielorazowa			6	szt.			
5	Pinceta bipolarna prosta dł. 16 cm, końce proste odgięte 0,5 mm, wielorazowa			1	szt.			
6	Kabel laparoskopowy monopolarny 3-pinowy, dł.5 m z wejściem na elektrody 4 mm, wielorazowy			4	szt.			
7	Mata do odkładania narzędzi elektrochirurgicznych, wielorazowa, odporna na temperaturę do 200 stopni C, gładka obustronnie, wymiary 61x48 cm, waga do 230 g.			3	szt.			
8	Kabel wielorazowy do elektrod biernych jednorazowych, dł. 5 m do diatermii Valleylab			2	szt.			
11	Kabel wielorazowy do elektrod biernych jednorazowych, dł. 5 m do diatermii Emed, Hebu			9	szt.			
12	Pinceta bipolarna prosta, dł. całkowita 19,5 cm, końcówki 1 mm zakrzywione, wielorazowa			2	szt.			
13	Pinceta bipolarna dł. 19,5 cm bagnetowa, końce zakrzywione równolegle do odgięcia bagnetowego, szer.1 mm z pinem w dolnej części pracującej, wielorazowa			2	szt.			
14	Pinceta bipolarna odgięta pod kątem ok. 15 stopni, dł. całkowita 19 cm, końce proste 1 mm z pinem w środku , wielorazowa			2	szt.			
15	Kabel laparoskopowy monopolarny 3-pinowy dł. 3 m z wejściem 4 mm, wielorazowy			6	szt.			
17	Sterownik nożny 2-przyciskowy , cięcie-koagulacja z kablem 4,5-5 m , wtyk 4-pinowy			2	szt.			
18	Pinceta bipolarna wielorazowa, prosta, dł. 19,5 cm, końce proste 1 mm			5	szt.			
19	Pinceta bipolarna bagnetowa wielorazowa nieprzyklejająca się, dł. 19,5 cm, końce odgięte na zewnątrz pincety, 1 mm			2	szt.			

20	Pinceta bipolarna bagnetowa wielorazowa, nieprzyklejająca się, dł.19,5 cm, końce odgięte do środka pincety, 1 mm			3	szt.			
21	Kabel bipolarny wielorazowy do pincet, wtyk do pincet okrągły na zewnątrz, dł. 3 m , wtyk do diatermii 2-pinowy			30	szt.			
22	Elektroda bipolarna wielorazowa igłowa do małżowin nosowych, końce ostre, dł.całkowita 21,5 cm dł. robocza 11 cm			5	szt.			
23	Pinceta bipolarna bagnetowa wielorazowa nieprzyklejająca się dł. 19,5 cm, końce proste, 1 mm			5	szt.			
24	Elektroda argonowa sztywne ze szpatułką 2,5x14mm, średnica 5 mm, dł. 102,5 mm			2	szt.			
25	Uchwyt elektrod argonowych wielorazowy z dwoma przyciskami, cięcie koagulacja z kablem o dł. 3,5 m, wtyk 3 pinowy			1	szt.			
26	Ostrza do kleszczyka do zamykania i cięcia naczyń, jednorazowe			10	szt.			
27	Preparator laparoskopowy monopolarny wielorazowy typ Maryland, dł. 33cm, śr. 5 mm, składający się z trzech rozbielalnych części (rączka bez blokady, osłona izolacyjna, wkład roboczy)			1	szt.			
28	Grasper laparoskopowy monopolarny, wielorazowy typ StrongTC Grasper, prosty, dł. 33 cm, śr. 5 mm, składający się z trzech rozbielalnych części (rączka z blokada, osłona izolacyjna, wkład roboczy)			1	szt.			
29	Nożyczki laparoskopowe monopolarne typ Metzenbaum, lekko odgięte, dł. 33 cm, śr. 5 mm, składające się z trzech rozbielalnych części (rączka bez blokady, osłona izolacyjna, wkład roboczy)			3	szt.			
30	Disektor bipolarny typ Maryland dł. 34 cm, śr. 5 mm, składające się z trzech rozbielalnych metalowych części (metalowa ergonomiczna rączka, osłona izolacyjna, wkład roboczy)			1	szt.			
31	Elektroda monopolarna wielorazowa typ nóż prosty, długość bez części roboczej 125 mm, część robocza 2,4x10mm, wtyk 4 mm			2	szt.			
32	Elektroda monopolarna typ ssak średnica 4 mm, dł. robocza 27 cm z wtykiem 4 mm i wejściem Luer-Lock			1	szt.			
33	Nożyczki bipolarne dł. 34 cm, śr. 5 mm, składające się z trzech rozbielalnych metalowych części (metalowa ergonomiczna rączka, osłona izolacyjna, wkład roboczy)			2	szt.			

RAZEM

1. wszystkie akcesoria muszą być wykonane na zgodność z normami: ISO13485:2012 + AC:2012 oraz zgodność z Dyrektywą 93/42/EEC.

2. Oznakowanie: wszystkie akcesoria muszą być oznakowane: znak CE, nazwa producenta, nr katalogowy (mata, ostrza jednorazowe do przecinania naczyń mogą mieć oznakowanie na opakowaniu);

dotatkowo wszystkie wielorazowe kable, uchwyty, elektrody monopolarne

i bipolarne oraz pincety bipolarne muszą posiadać znak LOT i datę produkcji- przynajmniej miesiąc i rok produkcji.

3. Gwarancja na wszystkie akcesoria wielorazowe minimum 12 miesięcy.

4. Wymagane próbki:

poz. 1 uchwyt elektrochirurgiczny wielorazowy, szeroki - 1 szt.

poz.7 mata do odkładania narzędzi - 1 szt.

poz.10 adapter wielorazowy do ostrza jednorazowego grubego, wtyk 4 mm - 1 szt.