

Foermularz cenowo-techniczny - ZADANIE NR 3

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy części zużywalnych kompatybilnych z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami do zabiegów ginekologicznych firmy Richard Wolf**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem dotyczącym zadania nr 3 spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie do 5 dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem faksu na numer 94 345 40 55 lub poczty elektronicznej na adres e-mail: zamowieniawam@meden.com.pl .
7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (zł) 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Filtry higieniczne do posiadanego przez Zamawiającego insuflatora typu 2235, sterylnie zapakowane	szt.	40	51,41	2 056,32	8%	2 220,83	55,52	Filtry higieniczne 4171.111 Richard Wolf GmbH
2.	Wąż do insuflacji, high-flow, z elementem podgrzewającym, długość – 3m, autoklawowalny, kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego insuflatorem typu 2235	szt.	6	2 734,56	16 407,36	8%	17 719,95	2 953,32	Wąż do insuflacji, 8170202 Richard Wolf GmbH

3.	Zestaw drenów wielorazowych (min. 20x) kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego pompą typu 2216	szt.	80	1 110,24	88 819,20	8%	95 924,74	1 199,06	Zestaw drenów wielorazowych 8171223 Richard Wolf GmbH
4.	Zestaw węży silikonowych wielokrotnego użytku z 2 przebijakami przymocowującymi, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego pompami do: artroskopii -typu 2202, histeroskopii – typu 2220	szt.	6	1 162,08	6 972,48	8%	7 530,28	1 255,05	Zestaw węży silikonowych 8170.223 Richard Wolf GmbH
5.	Zestaw drenów próżniowych z filtrem	szt.	20	95,04	1 900,80	8%	2 052,86	102,64	Zestaw drenów próżniowych z filtrem 2206207 Richard Wolf GmbH
6.	Uszczelka do instrumentów pomocniczych o średnicy ponad 3,4 do 5,1 mm, kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego trokami typu RiwoART 5,5 mm	szt.	40	10,33	413,00	8%	446,04	11,15	Uszczelka 89.02 Richard Wolf GmbH
7.	Uszczelka do instrumentów o średnicy ponad 9,5 mm do 10,1 mm, kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego trokami typu RIWO-ART. 10 mm	szt.	40	10,63	425,08	8%	459,09	11,48	Uszczelka 89.08 Richard Wolf GmbH
8.	O-ring zapasowy, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego trokami typu RIWO-ART, średnica 5,5 mm	szt.	20	11,23	224,64	23%	276,31	13,82	O-ring zapasowy 8921.951 Richard Wolf GmbH
9.	O-ring zapasowy, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego trokami typu RIWO-ART, średnica 7-12,5 mm	szt.	20	11,23	224,64	23%	276,31	13,82	O-ring zapasowy 8923.951 Richard Wolf GmbH
10.	Kraniki plastikowe , śr. 3 mm do zaworów do posiadanych przez Zamawiającego trokarów RIWO-ART	szt.	20	50,98	1 019,52	23%	1 254,01	62,70	Kraniki plastikowe 896.0002 Richard Wolf GmbH
11.	Kulka zapasowa , do posiadanych przez Zamawiającego trokarów typu RIWO-ART, o średnicach 3,5 mm, 5,5 mm	szt.	4	112,32	449,28	23%	552,61	138,15	Kulka zapasowa 8921.901 Richard Wolf GmbH
12.	Kulka zapasowa , do posiadanych przez Zamawiającego trokarów typu RIWO-ART o średnicach 7-12,5 mm	szt.	4	112,32	449,28	23%	552,61	138,15	Kulka zapasowa 8923.901 Richard Wolf GmbH
13.	Adapter redukujący , redukcja z 12,5 mm na 5,5 mm lub z 10 mm na 5,5 mm lub 7,0 mm na 5,5 mm, z uszczelką w zestawie, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego trokami typu RIWO-ART	szt.	30	98,93	2 967,84	8%	3 205,27	106,84	Adapter redukujący 8923.802 Richard Wolf GmbH

14.	Wkład do nożyczek o śr. 5 mm, „Metzenbaum”, monopolarnych, wygiętych w lewo, obie bransze ruchome, dł. robocza 310 mm, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami typu Eragon	szt.	4	1 248,48	4 993,92	8%	5 393,43	1 348,36	Wkład do nożyczek o śr. 5 mm, „Metzenbaum” 8393.041 Richard Wolf GmbH
15.	Kleszczyki – część wewnętrzna do kleszczyków atraumatycznych 5 mm, z okienkiem, z delikatnymi poprzecznymi ząbkami, obie bransze ruchome, długość robocza 310 mm, kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami typu Eragon	szt.	2	1 248,48	2 496,96	8%	2 696,72	1 348,36	Kleszczyki – część wewnętrzna 5 mm, 8393.181 Richard Wolf GmbH
16.	Kleszczyki – część wewnętrzna do kleszczyków chwytających o średnicy 5 mm, wygiętych w lewo, obie bransze ruchome, typ „Maryland Dissektor”, długość robocza 310 mm, kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami typu Eragon	szt.	2	1 248,48	2 496,96	8%	2 696,72	1 348,36	Kleszczyki – część wewnętrzna 5 mm, 8393.281 Richard Wolf GmbH
17.	Wkład bipolarny nożyczki „Metzebaum”, długość robocza 330 mm, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami typu Eragon	szt.	2	3 463,99	6 927,98	8%	7 482,22	3 741,11	Wkład bipolarny nożyczki „Metzebaum”, 83930041 Richard Wolf GmbH

18.	Płaszcz do narzędzi laparoskopowych , długość robocza 330 mm, kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami typu Eragon	szt.	4	911,52	3 646,08	8%	3 937,77	984,44	Płaszcz do narzędzi laparoskopowych 8393933 Richard Wolf GmbH
19.	Uchwyt z blokadą , z przyłączem do diatermii, monopolarny, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami laparoskopowymi typu Eragon	szt.	2	1 019,52	2 039,04	8%	2 202,16	1 101,08	Uchwyt z blokadą, 83930074 Richard Wolf GmbH
20.	Uchwyt bez blokady , z przyłączem do diatermii, monopolarny, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami laparoskopowymi typu Eragon	szt.	2	678,24	1 356,48	8%	1 465,00	732,50	Uchwyt bez blokady 83930073 Richard Wolf GmbH
21.	Uchwyt z blokadą , bez przyłącza diatermii, monopolarny, kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami laparoskopowymi typu Eragon	szt.	2	1 019,52	2 039,04	8%	2 202,16	1 101,08	Uchwyt z blokadą 83930072 Richard Wolf GmbH
22.	Elektroda hakowa dł. robocza 340 mm, kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego narzędziami laparoskopowymi	szt.	4	941,76	3 767,04	8%	4 068,40	1 017,10	Elektroda hakowa 8383.423 Richard Wolf GmbH
23.	Igła Veres 120 mm standard	szt.	4	410,40	1 641,60	8%	1 772,93	443,23	Igła Veres 8302.12 Richard Wolf GmbH
24.	Kabel wysokiej częstotliwości , dł. 3m; kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego diatermią ERBE	szt.	2	665,28	1 330,56	8%	1 437,00	718,50	Kabel wysokiej częstotliwości, 8108.132 Richard Wolf GmbH
25.	Kabel wysokiej częstotliwości , monopolarny, 3 m, kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego diatermią ERBE	szt.	2	276,48	552,96	8%	597,20	298,60	Kabel wysokiej częstotliwości, 8106.032 Richard Wolf GmbH
26.	Elektroda koagulująca bipolarna , wielorazowa, do optyk o średnicy 4 mm i kącie patrzenia 12 i 30°, do płaszczy klasycznych od 22 Fr. a z ciągłym przepływem od 25,5 Fr. Kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego resektoskopami typu Shark	szt.	10	743,04	7 430,40	8%	8 024,83	802,48	Elektroda koagulująca bipolarna, 8623022 Richard Wolf GmbH
27.	Elektroda tnąca , bipolarna, wielorazowa, do optyk o śr. 4 mm i kącie patrzenia 12 i 30°, pętla okrągła o śr. 0,3 mm, do płaszczy z ciągłym przepływem od 24,5 Fr. Kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego resektoskopami typu Shark	szt.	20	743,04	14 860,80	8%	16 049,66	802,48	Elektroda tnąca, bipolarna, 8622133 Richard Wolf GmbH

28.	Elektroda hakowa bipolarna wielorazowa, Kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego resektoskopami typu Shark	szt.	4	673,92	2 695,68	8%	2 911,33	727,83	Elektroda hakowa bipolarna 862309 Richard Wolf GmbH
29.	Elektroda bipolarna , jednorazowa, tnąca, pakowana sterylnie do optyk o kącie patrzenia 12°, kompatybilna z resektoskopami typu Princess	szt.	24	660,96	15 863,04	8%	17 132,08	713,84	Elektroda bipolarna, jednorazowa, 4653.1313 Richard Wolf GmbH
30.	Elektroda bipolarna , jednorazowa, wałeczkowa, pakowana sterylnie, do optyk o kącie patrzenia 12°, kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego resektoskopami typu Princess	szt.	12	578,88	6 946,56	8%	7 502,28	625,19	Elektroda bipolarna, jednorazowa 4653.023 Richard Wolf GmbH
31.	Elektroda hakowa bipolarna wielorazowa, kompatybilna z posiadanymi przez Zamawiającego resektoskopami typu Princess	szt.	4	712,80	2 851,20	8%	3 079,30	769,82	Elektroda hakowa bipolarna 865303 Richard Wolf GmbH
32.	Wkład biopsyjny do kleszczyków typu HySafe, sztywny, 5 Fr., dł.robocza 355 mm	szt.	6	786,24	4 717,44	8%	5 094,84	849,14	Wkład biopsyjny do kleszczyków typu HySafe, 8642.6008 Richard Wolf GmbH

33.	Wkład do nożyczek „micro” do instrumentu typu HySafe, sztywne, 5 Fr. dł. robocza 340 mm	szt.	6	786,24	4 717,44	8%	5 094,84	849,14	Wkład do nożyczek „micro” 8642.6818 Richard Wolf GmbH
34.	Wkład chwytający „alligator” do kleszczyków typu HySafe, 5 Fr., dł. Robocza 340 mm	szt.	6	786,24	4 717,44	8%	5 094,84	849,14	Wkład chwytający „alligator” 8642.6508 Richard Wolf GmbH
35.	Uchwyt do modułowych małych kleszczyków typu HySafe z zabezpieczeniem przed przeciążeniem	szt.	4	1 054,08	4 216,32	8%	4 553,63	1 138,41	Uchwyt do modułowych małych kleszczyków 8083.001 Richard Wolf GmbH
36.	Uszczelki gumowe instrumentowe, z otworem 0,8 mm (do 7 Charr)	szt.	20	11,66	233,28	8%	251,94	12,60	Uszczelki 88.01 Richard Wolf GmbH
37.	Kraniki plastikowe, śr. 2,5 mm	szt.	10	50,98	509,76	23%	627,00	62,70	Kraniki plastikowe, 896.0001 Richard Wolf GmbH
38.	Uchwyty silikonowe do koszy do optyk	szt.	20	5,62	112,32	23%	138,15	6,91	Uchwyty silikonowe 38015.001 Richard Wolf GmbH
39.	Kapturki silikonowe z drenami kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego manipulatorem macicznym typu Secufix	szt.	20	257,80	5 155,92	8%	5 568,39	278,42	Kapturki silikonowe z drenami 41708370 Richard Wolf GmbH
40.	Uszczelka wewnętrzna (zastawkowa) do łącznika/portu trokarów o śr. 12 i 15 mm, kompatybilna z posiadanym przez Zamawiającego morcelatorem typu Morce Power Plus	szt.	20	150,00	3 000,00	23%	3 690,00	184,50	Uszczelka wewnętrzna 5167 Nouvag
41.	Uszczelka membranowa (z otworem) do łącznika/portu trokarów o śr. 12/15/20 mm, do posiadanego przez Zamawiającego morcelatora typu Morce Power Plus	szt.	20	90,00	1 800,00	23%	2 214,00	110,70	Uszczelka membranowa 5166 Nouvag
42.	Uszczelka do kaniuli/prowadnicy trokaru o śr. 12/15, do posiadanego przez Zamawiającego morcelatora typu Morce Power Plus	szt.	20	90,00	1 800,00	23%	2 214,00	110,70	Uszczelka do kaniuli 6177 Nouvag
				Razem Netto:	237 245,66	Razem Brutto:	257 663,73		