

## FORMULARZ CENOWY

## PAKIET 1 Wyroby medyczne różne

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych z dwoma naprzeciwległymi otworami bocznymi i centralnym, 40-60cm, sterylny, opakowanie papier/folia	CH 04,06,08,10,12,14, 16,18,20,22	szt.	70 000					
2	Sonda rektalna z plastikowym wejściem na dren, sterylna, opakowanie papier/folia	CH 18/20-36cm CH20/20-36cm CH24/25-36cm CH30/30-40cm	szt.	1 000					
3	Basen j.u. do maceratora		szt.	3 200					
4	Basen z tworzywa sztucznego autoklawowalny		szt	80					
5	Cewnik Nelaton, długość min. 36 cm, wykonany z medycznej odmiany PCV, sterylny, opakowanie papier/folia	CH 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24	szt.	6 000					
6	Cewnik Foley'a dwudrożny, z prowadnicą - lateks pokryty obustronnie elastomerem silikonu, z plastikową lub gumową zastawką, numer serii na opakowaniu jednostkowym, podwójne opakowanie, balon 2-3 ml.	CH6	szt.	2 000					
7	Cewnik Foley'a dwudrożny, z prowadnicą - wykonany z lateksu pokrytego obustronnie elastomerem silikonu, z plastikową lub gumową zastawką, numer serii na opakowaniu jednostkowym, podwójne opakowanie, balon 3-5 ml.	CH8,CH10	szt.	800					
8	Cewnik Foley'a dwudrożny wykonany z lateksu pokrytego obustronnie elastomerem silikonu, z plastikową lub gumową zastawką, numer serii na opakowaniu jednostkowym, podwójne opakowanie, balon mieszczący się w przedziale 5-45 ml.	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	szt.	20 000					
9	Cewnik Pezzera z lateksu lub lateksu silikonowanego w opakowaniu papierowo - foliowym	CH 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	szt.	50					
10	Cewnik Tiemman, długość min. 36 cm, wykonany z medycznej odmiany PCV, sterylny, opakowanie papier/folia	CH 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22	szt.	3 000					
11	Dren do drenażu jamy otrzewnej, wykonany z silikonu 100%, sterylny, opakowanie papier/folia	pełen zakres rozmiarów oferowanych przez Wytwórcę	szt.	300					
12	Dren do odsysania pola operacyjnego CH 24 wzmocniony na całej swojej długości z uniwersalną rozszerzoną końcówką, z możliwością docięcia średnicy 8 – 18 mm, sterylny, podwójne opakowanie	dł. z zakresu 300 ÷ 350 cm	szt.	4 000					
13	Dren do odsysania pola operacyjnego CH 24 wzmocniony na całej swojej długości z uniwersalną rozszerzoną końcówką, z możliwością docięcia średnicy 8 – 18 mm, sterylny, podwójne opakowanie	210 cm	szt.	6 000					
14	Dren T-Kehr z silikonu dł. min. 70 cm, sterylny, opakowanie papier/folia	CH 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22	szt.	250					
15	Dren międzyżebrowy do drenażu klatki piersiowej z trokarem, sterylny, podwójne opakowanie	CH 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 (lub 32)	szt.	200					
16	Dren Redona ze znacznikiem widocznym w RTG, potrójny znacznik głębokości co 1cm w odległości 5cm od perforacji, perforacja krzyżowa lub naprężeniowa o dł. 7-15 cm, podwójne opakowanie	CH 8, 10, 12, 14, 16 , 18/ 50-80 cm	szt.	4 400					
17	Dren Redona wersja bezpieczna, z zaworem bezpieczeństwa, 250ml,dren łączący,uniwersalna końcówka schodkowa od CH 6 do CH8,sterylny		szt	3 000					
18	Elektroda typu Quick Combo Adult do defibrylatora Lifepak 20		szt.	40					
19	Igła do wlewów dożylnych typu motylek z przedłużaczem	0,6; 0,7; 0,8 mm	szt.	400					
20	Irygator z kanką (zestaw do lewatywy) jednorazowego użytku		szt.	4 000					

21	Kaczka z tworzywa sztucznego autoklawowalna		szt	200					
22	Końcówka ssąca Yankauer z ukształtowaną rękojeścią - do drenów do odsysania pola operacyjnego, sterylna, podwójne opakowanie	CH 20, CH 23	szt.	1 800					
23	Końcówka ssąca Yankauer z ukształtowaną rękojeścią - do drenów do odsysania pola operacyjnego, pojedyncze zagięcie, bez kontroli, sterylna, podwójne opakowanie	CH30	szt.	2 000					
24	Łącznik do drenów, sterylny, prosty	6-8 x 6-8 cm	szt	4 200					
25	Łącznik do drenów, sterylny, Y	6-8 x 6-8 x 6-8 cm	szt	300					
26	Łopatką - drewniana szpatułka do języka a'100 szt.		op.	300					
27	Miska - wkład do WC do maceratora		szt	16 000					
28	Miska nerkowata z tworzywa	28 cm	szt.	180					
29	Miska nerkowata jednorazowego użytku		szt	40 000					
30	Okulary do fototerapii		szt	100					
31	Opaska uciskowa do pobierania krwi z automatycznym napięciem		szt.	600					
32	Opaska do identyfikacji dla noworodków		szt.	10 000					
33	Opaska do identyfikacji dzieci i dorosłych		szt.	80 000					
34	Pojemnik do badania kału z łopatką - niesterylny	18-30 ml	szt.	8 000					
35	Pojemnik do próbek moczu u niemowląt (chłopięcy i dziewczęcy)		szt.	5 000					
36	Port bezigłowy do wielokrotnego wkłucia, niemechaniczny, kompatybilny z końcówką Luer i Luer-Lock z podzielną beżłateksową membraną osadzoną na przezroczystym plastikowym konektorze, kolor membrany niebieski		szt	1 500					
37	Przedłużacz do podawania tlenu dł. 180 ÷ 210 cm, dren o przekroju gwiazdkowym, sterylny		szt.	2 000					
38	Pudełko transportowe na szkiełka (50 preparatów)		szt	1 100					
39	Szczoteczki do czyszczenia rurek tracheostomijnych		szt.	8 000					
40	Szczotka j.u. do chirurgicznego mycia rąk		szt.	25 000					
41	Torba na wymiociny przezroczysta		szt	1 800					
42	Termometr elektroniczny		szt	200					
43	Trzonek uniwersalny do ostrzy chirurgicznych		szt.	20					
44	Zatyczka do cewników uniwersalna, schodkowa - sterylna		szt.	7 500					
45	Zestaw do odsysania pola operacyjnego bez kontroli z ukształtowaną rękojeścią oraz niezłamującym się drenem o średnicy CH 23, posiadającym zakończenie ułatwiające wymianę końcówek, końcówka typu Yankauer, o średnicy CH 23, sterylny, podwójne opakowanie	min. 200 cm	szt.	2 000					
46	Zestaw do punkcji jamy opłucnej z trzema igłami 14, 16, 19G x 80 mm, z kranikiem trójdrożnym, drenami łączącymi i strzykawką 50-60 ml, workiem zbiorczym 2000 ml, podwójne opakowanie		szt.	200					
47	Folia izotermiczna (koc ratunkowy) minimalne wymiary 150x200cm		szt.	100					
48	Papier do defibrylatora lifepack 12	szer. 50mm	szt.	150					
49	Wzierniki uszne jednorazowego użytku.	roz. 2,5mm,4mm	szt.	10 200					
50	Zestaw ratunkowy z drenem na trokarze do drenażu opłucnej		szt.	50					
51	Papier do drukarki SONY TYP UPP-210HD		szt.	30					
52	Cewnik do karmienia dojelitowego skalowany z linią RTG	CH6,CH8	szt.	1 000					

53	Okulary gogle		szt.	200					
54	Rura jednorazowego użytku. karbowana śr. 22mm, dł. 30-50m		szt.	15					
55	Zestaw do odsysania pola operacyjnego, wzdłuż drenu wzmocnienie zapobiegające zaginaniu i skręcaniu drenu, zakończenie lejek-lejek zmożliwością docięcia łącznika i przegubami umożliwiającymi zaginanie pod kątem 90O bez ryzyka zamknięcia światła drenu, końcówka doodsysania Yankauer standardowa, pojedyncze zagięcie, bez kontroli, sterylne	CH 24	szt.	4 600					
56	Zestaw do pasywnego drenażu ran operacyjnych składający się z silikonowego drenu Redona z atraumatycznym otworem centralnym i otworami bocznymi o dł. ok. 100 cm, pasek kontrastujący na całej długości oraz workę min. 500 ml z zastawką antyrefluksyjną i zaworem spustowym oraz podziałką co 50 ml, sterylne, podwójne opakowanie	CH20-CH 38	szt	3 000					
57	Cewnik do drenażu jamy opłucnej prosty posiadający otwór końcowy i 6 krzyżowo położonych otworów bocznych, proksymalny koniec ze spłaszczonym łącznikiem, cewnik skalowany co 2cm, pasek kontrastujący rtg na całej długości, oddzielony uniwersalny łącznik do podłączenia z zestawem do drenażu	CH 24, 26, 28 dł. ok. 45 cm	szt	300					
58	Cewnik do drenażu jamy opłucnej zagięty pod kątem 90O, posiadający otwór końcowy i 6 krzyżowo położonych otworów bocznych, proksymalny koniec ze spłaszczonym łącznikiem, cewnik skalowany co 2cm, pasek kontrastujący rtg na całej długości, oddzielony uniwersalny łącznik do podłączenia z zestawem do drenażu	CH 24, 26, 28 dł. ok. 45 cm	szt	300					
59	Wielokanalikowy dren Penros'a silikonowy, sterylne, opakowanie podwójne	ilość kanalików-9 rozmiar 25mm	szt	300					
60	Wielokanalikowy dren Penros'a silikonowy, sterylne, opakowanie podwójne	ilość kanalików-12 rozmiar 35mm	szt	300					
61	Dren Penros'a z drenem łączącym silikonowy, posiadający wewnętrzne ożebrowanie, przedłużenie drenu umożliwiające podłączenie do butelek ssących; część drenująca 30 cm, część zbiorcza 60 cm, pasek kontrastujący rtg na całej długości drenu, sterylne, podwójne opakowanie	CH 8, 10, 12	szt	300					
62	Kaczka j.u. do maceratora		szt	3 000					
63	Kieliszki plastikowe do leków, wykonane z PCV, pojemność 25-30ml jednorazowego użytku, opak. max. 100 szt.		szt	700 000					
64	Końcówki bezbarwne do pipet	1000-5000 µl	szt	1 000					
65	Końcówki żółte do pipet	0-200 µl lub 5-200 µl	szt	36 000					
66	Papier do EKG Ascard 4 szer. 112 mm - oryginalny.	mb.	rolka ..... mb.*	48 000					
67	Papier do EKG R210 ASCARD Mr Gold K612 szer. 210mm	mb.	rolka ..... mb.*	2 400					
68	Papier do KTG Philips M1351A kartka 150mmx100mm	kartka	opakowanie ..... kartek**	40 000					
69	Papier do videoprintera K 65 - oryginalny szer. 110mm.	mb.	rolka ..... mb.*	12 000					
70	Płytki Petriego plastikowe sterylne	Φ 120 mm	szt	9 600					
71	Pojemnik do badania moczu - niesterylne z zakrętką	100-150 ml	szt	50 000					
72	Pojemnik do badania moczu - sterylne	100-150 ml	szt	10 000					
73	Probówki Eppendorfa a'1000 sztuk	1,5 ml	op	20					
74	Probówki stożkowe z polistyrenu	10 ml	szt	25 500					
75	Szkiełka podstawowe gładkie mikroskopowe	76x25 mm	szt	19 200					
76	Szyna Zimmera	20mmX230mm	szt	1 250					
77	Kompresy żelowe	13x14cm +/- 2cm	szt	50					
78	Papier do urządzenia Siemens Sicard 460 kartka 148mmx100mm	opakowanie ..... kartek**	kartka	172 800					
79	Papier do EKG Ascard 3 z nadrukiem szer. 104mm	rolka ..... mb.*	mb.	10 000					
80	Stój z tworzywa sztucznego do dobowej zbiórki moczu tzw. tulipan, wykonany z materiału umożliwiającego sterylizację w autoklawie oraz mycie powszechnie dostępnymi środkami czyszczącymi		szt.	200					

81	Elektrody przedsercowe blaszkowe do aparatu EKG Ascard (6szt)		kompl.	4					
82	Kompresy żelowe	21x38 cm +/- 2cm	szt	50					

Razem:

Uwaga: przez podwójne opakowanie należy rozumieć: wewnętrzny worek foliowy i zewnętrzne opakowanie papierowo-foliowe.

\* - w kolumnie "Rozmiar" należy podać ilość mb. w rolce  
\*\* - w kolumnie "Rozmiar" należy podać ilość kartek w opakowaniu

.....  
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 2 ZESTAWY DO ZABIEGÓW CHIRURGICZNYCH

L.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Nr katalogowy / Wytwórca
1	<p>Sterylny zestaw do laparoskopii z fartuchami</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Materiał obłożenia bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</li><li>• Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</li><li>• Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 2 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina</li><li>• Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</li><li>• Serweta na stółk narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i musi posiadać oznakowanie w formie piktogramów umożliwiające sprawne rozłożenie zestawu.</li><li>• Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</li><li>• Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</li></ul> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 szt. serweta do nakrycia stołu instrumentariuszki 140 x 190 cm</li><li>• 1 szt. serweta do nakrycia stolika Mayo wym. min. 80 x 140 cm</li><li>• 1 szt. serweta samoprzylepna wym. min. 150 x 240 cm</li><li>• 1 szt. serweta samoprzylepna wym. min.170 x 170 cm</li><li>• 2 szt. serweta samoprzylepna wym. min. 70 x 90 cm</li><li>• 1 szt. uchwyt typu rzep o wym.min.2 x 22 cm</li><li>• min. 2 szt. ręcznik celulozowe o wym. min. 30 x 30 cm</li><li>• 1szt fartuch chirurgiczny z materiału SMMS lub SMMMS o gram min. 40 g/m2 rozmiar XL, szwy ultradźwiękowe</li><li>• 2 szt. fartuchy chirurgiczne z materiału SMMS lub SMMMS o gram min. 40 g/m2 rozmiar L, szwy ultradźwiękowe</li></ul>	zestaw	1 400					
2	<p>Sterylny zestaw do operacji żyłaków kończyn dolnych</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Materiał obłożenia i fartuchów bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795 1-2-3.</li><li>• Każdy zestaw musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia w dokumentacji pacjenta.</li><li>• Materiał obłożenia w obszarze krytycznym pola operacyjnego pacjenta musi składać się z min. 3 warstw: jedną z warstw musi stanowić nieprzepuszczalna folia PE, drugą wysokochłonna włóknina, trzecia warstwa wykonana z wysokochłonnego materiału o właściwościach równomiernego rozprowadzania płynów</li><li>• Elementy zestawu muszą posiadać oznakowania w formie piktogramów umożliwiające sprawne obłożenie pola operacyjnego zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego.</li><li>• Serweta na stółk narzędziowy stanowi owinięcie zestawu i musi posiadać oznakowanie w formie piktogramów umożliwiające sprawne rozłożenie zestawu.</li><li>• Opisy zestawu wymagane w języku polskim.</li><li>• Do transportu produktu wymagane podwójne opakowanie zestawów, w tym min. zewnętrzne opakowanie kartonowe.</li></ul> <p>Minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 szt. serweta na stółk narzędziowy, min. wym. 140 x 190 cm</li><li>• 1 szt. serweta do nakrycia stolika Mayo o wym. min. 78 x140 cm</li><li>• 1 szt. samoprzylepna serweta operacyjna o min. wym. 260 x 200 cm z wycięciem typu "U" (o min. wym. 10 x 95 cm), ze</li><li>• 1 szt. samoprzylepna serweta operacyjna ze wzmocnieniem o min. wym. 150 x 200 cm</li><li>• 1 szt. serweta nieprzylepna min.wym.150 x 200 cm</li><li>• min. 2 ręczniki celulozowe o min. wym. 30 x 30 cm</li></ul>	zestaw	400					

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)