

Załącznik nr 5 Formularz cenowy											
L.p.	Nazwa asortymentu	J.m.	Zużycie na czas trwania umowy	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość podatku VAT	Wartość brutto	Producent / numer katalogowy	
1.	Aplikator z filtrem antybakteryjnym max. do 0,5µm do przygotowywania leków	szt.	1000	2,20	8%	2,38	2 200,00	176,00	2 376,00	Vygon/ 281.01	
2.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych, sterylny, j.u. przezroczysty, długość drenu 1,5 m, dren zakończony łącznikiem Luer-Lock, informacja o pojemności resztkowej nadrukowana na opakowaniu jednostkowym	szt.	800	0,38	8%	0,41	304,00	24,32	328,32	Margomed/ 004 112	
3.	Przedłużacz do pomp infuzyjnych, sterylny, j.u. / czarny lub bursztynowy /, długość drenu 1,5 m, dren zakończony łącznikiem Luer-Lock, informacja o pojemności resztkowej nadrukowana na opakowaniu jednostkowym	szt.	1000	0,42	8%	0,45	420,00	33,60	453,60	Margomed/ 004 132	
4.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowy z workiem, pakowany fabrycznie przez producenta w jednym opakowaniu razem z workiem do osłony podawanego płynu przed światłem, worek w kolorze zielonym o wymiarach 210mmx310mm, komora kropłowa wykonana z PP o długości min 60mm (w części przezroczystej), całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), igła biorecza ścięta dwupłaszczyznowo wykonana z ABS wzmocnionego włóknem szklanym, zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły bioreczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny	szt.	2 000	3,05	8%	3,29	6 100,00	488,00	6 588,00	Margomed / 001 461	
5.	Przyrząd do przetaczania krwi, transfuzji, komora kropłowa wolna od PVC o długości min. 80mm w części przezroczystej, całość bez zawartości ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły bioreczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny	szt.	3000	0,70	8%	0,76	2 100,00	168,00	2 268,00	Margomed / 002 301	
6.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, komora kropłowa bez PVC o długości min. 50mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów (informacja na opakowaniu jednostkowym), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły bioreczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier, sterylny	szt.	15000	0,55	8%	0,59	8 250,00	660,00	8 910,00	Margomed / 001 401	
7.	Zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego do butelek oraz opakowań miękkich typu pack - wersja grawitacyjna - kompatybilny z pompą Flocare 800, z filtrem powietrza i komorą kropłową z 4 – stopniową końcówką służącą do łączenia ze złącznikiem , wolnym od DEHP	szt.	80	21,00	8%	22,68	1 680,00	134,40	1 814,40	Nutricia/ 589823	
8.	Przyrząd do upustu krwi	szt.	20	12,00	8%	12,96	240,00	19,20	259,20	Ravimed/ RS450CA	
9.	Igły iniekcyjne j.u. 0,45x13, 0,45x16, 0,5x16, 0,5x25, 0,5x40, 0,6x25, 0,6x30, 0,7x30, 0,8x40, 0,9x25, 0,9x40, 0,9x50, sterylne, op /100 szt cienkościennie o zwiększonym świetle pozwalającym na uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku, wykonane ze stali nierdzewnej, dobrze dopasowane do strzykawki,	op.	850	6,01	8%	6,49	5 108,50	408,68	5 517,18	Jiangsu Kanghua / KM045x16F; KM050x16F; KM050x25F; KM050x40F; KM060x25F; KM060x30F; KM070x30F; KM080x40F; KM090x25F; KM090x40F; KM090x50F KDM / 908327	
10.	Igła do pobierania leków bez filtra op. 100 szt.	op.	50	9,18	8%	9,91	459,00	36,72	495,72	Greetmed / GTT120x40	
11.	Igła do pobierania leków z bocznym otworem op. 100 szt.	op.	200	7,33	8%	7,92	1 466,00	117,28	1 583,28	Greetmed / GTO120x40	
12.	Igła iniekcyjna j.u. 1,2x40, sterylna, op/100 szt cienkościenna o zwiększonym świetle pozwalającym na uzyskanie wyższych przepływów podczas iniekcji i pobierania leku, wykonana ze stali nierdzewnej, dobrze dopasowana do strzykawki.	op.	100	4,72	8%	5,10	472,00	37,76	509,76	Jiangsu Kanghua/ KM120x40F	

13.	Igła motylek ze skrzydełkami w rozmiarach: 18G - 27G j.u. pakowane pojedynczo, sterylne, rozmiar oznaczony za pomocą koloru, skrzydełka elastyczne umożliwiające łatwe mocowanie, opakowanie typu folia/papier	szt.	100	0,20	8%	0,22	20,00	1,60	21,60	Greetmed / GT038-500-120; GT038-500-110; GT038-500-090; GT038-500-080; GT038-500-070; GT038-500-060; GT038-500-055; GT038-500-050; GT038-500-045; GT038-500-040	
14.	Strzykawką jednorazową z końcówką Luer-Lock, poj. 20 ml, trzyczęściowa, z przezroczystym cylindrem, gumowym tłokiem, kontrastującym tłokiem, czytelną skalą, podwójne zabezpieczenie przed przypadkowym wysunięciem tłoka, jałowa op.100 szt.	opak.	20	30,00	8%	32,40	600,00	48,00	648,00	Jiangsu Kanghua/ KM020LL	
15.	Strzykawką Janeta 50 - 60 ml. j.u. jałowa, trzyczęściowa, z końcówką do cewnika z łącznikiem Luer, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta	szt.	20	0,63	8%	0,68	12,60	1,01	13,61	Margomed/ 009 115	
16.	Strzykawką Janeta 100 ml. j.u. jałowa, trzyczęściowa, z końcówką do cewnika z łącznikiem Luer, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta	szt.	130	1,12	8%	1,21	145,60	11,65	157,25	Margomed/ 009 111	
17.	Strzykawką trzyczęściową typu Luer do tuberkuliny poj. 1 ml z igłą 0,45x12 -13mm j.u. jałowa, zbudowana z przezroczystego cylindra i tłoku dobrze dopasowanego do cylindra i uszczelniającego tłoka, wyposażona w kryzę ograniczającą wysuwanie się tłoka, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę, dołączona igła iniekcyjna, opakowanie a 100 szt.	opak.	50	16,50	8%	17,82	825,00	66,00	891,00	Greetmed/ GT037-200-45-12	
18.	Strzykawką trzyczęściową typu Luer do tuberkuliny poj. 1 ml jałowa, zbudowana z przezroczystego cylindra i tłoku dobrze dopasowanego do cylindra i uszczelniającego tłoka, wyposażona w kryzę ograniczającą wysuwanie się tłoka, zaopatrzona w dokładną dobrze widoczną skalę,, opakowanie a 100 szt.	opak.	30	16,50	8%	17,82	495,00	39,60	534,60	Greetmed/ GT037-200-05-16	
19.	Strzykawką bursztynową/czarną trzyczęściową o poj. 50 -60 ml do pompy infuzyjnej Luer-Lock. Skala kontrastująca i czytelna, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwa producenta	szt.	20	0,93	8%	1,00	18,60	1,49	20,09	Margomed/ 007 121	
20.	Strzykawką trzyczęściową o poj. 50 - 60 ml do pompy infuzyjnej Luer-Lock. Skala kontrastująca i czytelna, tłok gumowy pakowana pojedynczo, opakowanie z widoczną datą ważności, nazwą producenta	szt.	600	0,60	8%	0,65	360,00	28,80	388,80	Margomed/ 007 111	
Razem							29 076,30	2 326,11	31 402,41		

Załącznik nr 9 Formularz cenowy

L.p.	Nazwa asortymentu	J.m.	Zużycie na czas trwania umowy	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość podatku VAT	Wartość brutto	Producent / numer katalogowy
1.	Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne, twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 0,2 l	szt.	100	1,03	23%	1,27	103,00	23,69	126,69	Sanmed/ PO-01
2.	Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne, twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 0,7 l	szt.	500	1,06	23%	1,30	530,00	121,90	651,90	Km-projekt / brak nr kat.
3.	Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne, twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 1 l	szt.	1000	1,11	23%	1,37	1 110,00	255,30	1 365,30	Marplast/ brak nr kat.
4.	Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne, twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 2 l	szt.	800	1,40	23%	1,72	1 120,00	257,60	1 377,60	Marplast / brak nr kat.
5.	Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne, twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 5 l	szt.	200	3,18	23%	3,91	636,00	146,28	782,28	Afacan / brak nr kat.
6.	Pojemnik na zużyty sprzęt medyczny twardościenny, w kolorze czerwonym z możliwością trwałego hermetycznego zamknięcia po zakończonym użytkowaniu o poj. 60 l	szt.	300	23,70	23%	29,15	7 110,00	1635,30	8 745,30	KETER ITALIA S.P.A. (AP MEDICAL) / brak nr. kat. .

7.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 15 ml zakręcany	szt.	800	0,35	8%	0,38	280,00	22,40	302,40	LP Italiana/ 190015
8.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 20-30 ml zakręcany lub wciskany	szt.	200	0,27	8%	0,29	54,00	4,32	58,32	Kaltek / 3705
9.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 250-300 ml	szt.	150	0,88	8%	0,95	132,00	10,56	142,56	Kaltek / 3801
10.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 500-700 ml	szt.	100	1,82	8%	1,97	182,00	14,56	196,56	Kaltek / 0102
11.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 1000 ml	szt.	50	2,21	8%	2,39	110,50	8,84	119,34	Kaltek / 0103
12.	Pojemnik na wycinki 5000ml	szt.	10	6,72	8%	7,26	67,20	5,38	72,58	Kaltek / 0109
13.	Pojemnik na wycinki histopatologiczne o pojemności 2000- ml	szt.	50	4,95	8%	5,35	247,50	19,80	267,30	Kaltek / 0104
14.	Worek na wymiociny	szt.	1000	0,74	8%	0,80	740,00	59,20	799,20	Greetmed/ / brak nr kat.
15.	Prześcieradło z fizełiny 210-240 x 130-160 cm o gramaturze min 35 g /m2	szt.	1000	3,20	8%	3,46	3 200,00	256,00	3 456,00	Ideal Partner/ SM- CPP40- 160/230
	razem						15 622,20		18 463,33	

Załącznik nr 30 Formularz cenowy

L.p.	Nazwa asortymentu	J.m.	Zużycie na czas trwania umowy	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość podatku VAT	Wartość brutto	Producent
1.	test ureazowy na helicobacter pylori w błonie śluzowej żołądka	szt	600	3,45	8%	3,73	2 070,00	165,60	2 235,60	Semtex