

## Formularz asortymentowo-cenowy - Załącznik Nr 2

UWAGA! Wartość brutto poszczególnych pozycji formularza cenowego należy wyliczyć zgodnie z podanym wzorem tj.:

Wartość netto = ilość op. x cena jednostkowa netto

Wartość brutto = wartość netto + należny podatek VAT

Pakiet nr 17 - ASORTYMENT DO APARATU DO TERAPII NERKOZASTĘPCZEJ W SYSTEMIE MULTIFILTRATE PRO									
L.p	Przedmiot zamówienia	Jedn.	Zapotrzebowanie	Cena jednostkowa netto	VAT w %	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy
1	Wodorowęglanowy dializat bezwapniowy o składzie: potas 2 lub 4 mmol/l, sód 133 mmol/l, wapń 0 mmol/l, wodorowęglan 20 mmol/l, fosforany 0 lub 1,25 mmol/l. Opakowanie – worek 5-litrowy : Dializat Ci-Ca K2 nr kat. F00009643 Dializat Ci-Ca K4 nr kat. F00009644 Dializat Ci-Ca K2 Plus nr kat. F00009645 Dializat Ci-Ca K4 Plus nr kat. F00009646	szt	2300	55,00 zł	8%	59,40 zł	126 500,00 zł	136 620,00 zł	Fresenius Medical Care /F00009643; F00009644; F00009645; F00009646
2	Cytrynian sodu 4% (136 mmol/l) SecuNect nr kat. F00008107 Opakowanie – worek 1500 ml	szt	600	55,00 zł	8%	59,40 zł	33 000,00 zł	35 640,00 zł	Fresenius Medical Care / F00008107
3	Dwuwodny roztwór chlorku wapnia o stężeniu Ca++ 100 mmol/l Calrecia - nr kat. F00008247 Opakowanie – worek 1500 ml	szt	160	135,00 zł	8%	145,80 zł	21 600,00 zł	23 328,00 zł	Fresenius Medical Care / F00008247
4	46,7% Cytrynian Sodowy do wypełniania kanałów cewnika dializacyjnego w ampułkach 5 ml (opak. a 20 szt.) nr kat. PL24060202	op	5	250,00 zł	8%	270,00 zł	1 250,00 zł	1 350,00 zł	Dirinco / PL24060202
5	Wodorowęglanowy płyn substytucyjny o składzie elektrolitowym potas 0 lub 2 lub 3 lub 4 mmol/l, sód 140 mmol/l, wapń 1,5 mmol/l, wodorowęglan 35 mmol/l. Opakowanie – worek 5-litrowy : Multibic K0 nr kat. F00007438; Multibic K2 nr kat. F00007439; Multibic K3 nr kat. F00007440; Multibic K4 nr kat. F00007441.	szt	750	55,00 zł	8%	59,40 zł	41 250,00 zł	44 550,00 zł	Fresenius Medical Care / F00007438; F00007439; F00007440; F00007441
6	Zestaw do hemodiafiltracji heparynowej z hemofiltrem o pow. 1,8 m <sup>2</sup> - multiFiltratePRO Kit HDF 1000 nr kat.F00000461	szt	5	550,00 zł	8%	594,00 zł	2 750,00 zł	2 970,00 zł	Fresenius Medical Care / F00000461
7	Zestaw do hemodiafiltracji cytrynianowej z hemofiltrem o pow. 1,8 m <sup>2</sup> - multiFiltratePRO SecuKit CiCa HDF 1000 nr kat. F00008266	szt	15	550,00 zł	8%	594,00 zł	8 250,00 zł	8 910,00 zł	Fresenius Medical Care / F00008266
8	Zestaw do hemodializy cytrynianowej z hemofiltrem o pow. 1,8 m <sup>2</sup> - multiFiltratePRO SecuKit CiCa HD 1000 nr kat. F00008264	szt	75	550,00 zł	8%	594,00 zł	41 250,00 zł	44 550,00 zł	Fresenius Medical Care / F00008264

UWAGA! Wartość brutto poszczególnych pozycji formularza cenowego należy wyliczyć zgodnie z podanym wzorem tj.:

Wartość netto = ilość op. x cena jednostkowa netto

Wartość brutto = wartość netto + należny podatek VAT

Pakiet nr 17 - ASORTYMENT DO APARATU DO TERAPII NERKOZASTĘPCZEJ W SYSTEMIE MULTIFILTRATE PRO									
L.p	Przedmiot zamówienia	Jedn.	Zapotrzebowanie	Cena jednostkowa netto	VAT w %	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nr katalogowy
9	Zestaw do hemodializy cytrynianowej dla pacjentów we wstrząsie septycznym lub z urazem wielonarządowym z hemofiltrem o podwyższonym punkcie odcięcia do 40 kD - multiFiltratePRO SecuKit CiCa HD EMiC2 nr kat. F00008265	szt	10	750,00 zł	8%	810,00 zł	7 500,00 zł	8 100,00 zł	Fresenius Medical Care / F00008265
10	Igła plastikowa typu Spike o długości 72mm (opak. a 100 szt.) nr kat. F00007582	op	2	150,00 zł	8%	162,00 zł	300,00 zł	324,00 zł	Fresenius Medical Care / F00007582
11	Worek na filtrat 10l. z zaworem spustowym nr kat. 5029011	szt	110	25,00 zł	8%	27,00 zł	2 750,00 zł	2 970,00 zł	Fresenius Medical Care / 5029011
12	Hemofiltr polisulfonowy o pow.2,3 m2 (dedykowany do dializy albuminowej) – HdF100S nr kat. 5007191	szt	20	100,00 zł	8%	108,00 zł	2 000,00 zł	2 160,00 zł	Fresenius Medical Care / 5007191
13	Zestaw do wymiany hemofiltru - nr kat. 5018001	szt	10	25,00 zł	8%	27,00 zł	250,00 zł	270,00 zł	Fresenius Medical Care / 5018001
<b>RAZEM</b>							<b>288 650,00 zł</b>	<b>311 742,00 zł</b>	