

## Zadanie nr 8 Płyny do hemofiltracji i płyny dializacyjne

**1) Płyn do hemofiltracji** – wodorowęglanowy płyn substytucyjny do hemofiltracji buforowany glukozą w stężeniu fizjologicznym 5,55 mmol/l. Opakowanie 5litrów, worek dwukomorowy posiadający dwa porty do pobierania płynu: 1 - typu Luer Lock, 2 - typu Safe Lock oraz port z membraną do nakłucia igłą w celu modyfikacji o składzie: elektrolity – Sód – 140 mmol/l, Potas 0 lub 2 lub 3 lub 4 mmol/l Wapń – 1,5 mmol/l, Magnez – 0,5 mmol/l, Dwuwęglany – 35 mmol/l Chlorki – 109/111/112/113 mmol/l.

**2) Płyn dializacyjny** – wodorowęglanowy dializat o składzie: Sód - 133 mmol/l, Potas - 2 lub 4mmol/l (w zależności od potrzeb) Wapń – 0 mmol/l (bezwapniowy) Magnez – 0,5 mmol/l Dwuwęglany – 20 mmol/l Chlorki – 11 lub 113 mmol/l. Opakowanie - 5 litrów worek dwukomorowy posiadający dwa porty do pobierania płynu: 1 - typu Luer Lock 2 - typu Safe Lock oraz port z membraną do nakłucia igłą w celu modyfikacji składu.

Lp.	Nazwa międzynarodowa leku	Postać	Nazwa preparatu oferowanego	j.m.	Ilość	Ilość j.m. zaoferowana przez Wykonawcę	Cena netto	Vat	Wartość netto	Wartość brutto	Uwagi
1	Płyn do hemofiltracji bez Potasu (K=0 mmol/l) x 5000ml	worek	MultiBic K0	szt.	100	100	60,00 zł	8%	6 000,00 zł	6 480,00 zł	
2	Płyn do hemofiltracji zawierający Potas (K=2mmol/l ) x 5000ml	worek	MultiBic K2	szt.	30	30	60,00 zł	8%	1 800,00 zł	1 944,00 zł	
3	Płyn do hemofiltracji zawierający Potas (K=3mmol/l ) x 5000ml	worek	MultiBic K3	szt.	10	10	60,00 zł	8%	600,00 zł	648,00 zł	
4	Płyn do hemofiltracji zawierający Potas (K=4mmol/l ) x 5000ml	worek	MultiBic K4	szt.	350	350	60,00 zł	8%	21 000,00 zł	22 680,00 zł	
5	Płyn dializacyjny zawierający Potas (K=2mmol/l) x 5000ml	worek	Dializat CiCa K2 / Dializat CiCa K2 Plus	szt.	350	350	60,00 zł	8%	21 000,00 zł	22 680,00 zł	
6	Płyn dializacyjny zawierający Potas (K=4mmol/l) x 5000ml	worek	Dializat CiCa K4 / Dializat CiCa K4 Plus	szt.	2200	2200	60,00 zł	8%	132 000,00 zł	142 560,00 zł	
7	Cytrynian sodu 46,7% (467mg/ml) amp. 5ml x 20	amp.	Citralock-C 46,7%	op.	15	15	250,00 zł	8%	3 750,00 zł	4 050,00 zł	
8	Cytrynian sodu 4% (40mg/ml) x 1500ml	worek	4%Cytrynian Sodiu / 4%Cytrynian Sodiu SecuNect	szt.	850	850	55,00 zł	8%	46 750,00 zł	50 490,00 zł	
9	Dwuwodny Chlorek Wapnia 14,7g/1000ml (Jony Ca 100mmol + Jony Cl 200mmol) x 1500ml	worek	Calrecia	szt.	350	350	120,00 zł	8%	42 000,00 zł	45 360,00 zł	
<b>Ogółem</b>									<b>274 900,00 zł</b>	<b>296 892,00 zł</b>	

**Uwaga:** Zamawiający wymaga nieopłatnego użyczenie aparatu kompatybilnego z zestawami drenów Multifiltrate na które szpital ma podpisaną umowę przetargową i będzie to stanowić integralną część dostawy.