

FORMULARZ CENOWY

PAKIET 1 Roztwory do infuzji, iniekcji, irygacji i koloidy

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn.miar	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Producent
1	Aqua pro inj. a 250ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	3 400					
2	Aqua pro inj. a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	3 500					
3	Glucosum 5 % a 100 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	900					
4	Glucosum 5% a 250ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	4 500					
5	Glucosum 5% a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	12 400					
6	Glucosum 10 % a 100 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
7	Glucosum 10% a 250ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	200					
8	Glucosum 10% a 500 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	6 600					
9	Glucosum 20% a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	1 500					
10	Glucosum 5 % et Natrium chloratum 0,9% 2:1 a 100 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
11	Glucosum 5 % et Natrium chloratum 0,9% 1:1 a 250 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
12	Glucosum 5% et Natrium chloratum 0,9% 1:1 a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	3 400					
13	Glucosum 5 % et Natrium chloratum 0,9% 2:1 a 250 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
14	Glucosum 5% et Natrium chloratum 0,9% 2:1 a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	8 800					
15	Natrium chloratum 0,9 % a 100 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	41 500					

16	Natrium chloratum 0,9% a 250ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	50 000					
17	Natrium chloratum 0,9% a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	60 000					
18	Płyn fizjologiczny wieloelektrolitowy a 250 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
19	Płyn fizjologiczny wieloelektrolitowy a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	55 000					
20	Solutio Ringeri a 250ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	100					
21	Solutio Ringeri a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	7 500					
22	Solutio Ringeri lactate a 500ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	6 000					
23	Metronidazole 500 mg a 100 ml (butelka stojąca z dwoma portami i dwoma korkami)	szt	11 800					
24	6% hydroksyetyloskrobia 130/0,4 zawieszona w 0,9 % roztworze NaCl, o objętości 500 ml	szt.	3 400					
25	10% roztwór hydroksyetyloskrobi o masie cząsteczkowej 130/04 w izotonicznym roztworze NaCl, o objętości 500 ml	szt.	800					
26	Roztwór sterylny do płukania pęcherza moczowego zawierający sorbitol i mannitol, o obj. 3000 ml	szt	20					
27	6% hydroksyetyloskrobia 130/0,4 zawieszona w roztworze elektrolitów worek a 500 ml	szt	500					
28	Płyn wieloelektrolitowy bez jonów wapnia a 500 ml (butelka stojąca z dwoma portami)	szt.	3 400					
29	Żelatyna modyfikowana w roztworze elektrolitów a 500 ml	szt.	20					
30	Natrium chloratum 0,9% roztwór do irygacji butelka zakręcana 500 ml	szt	6 800					
31	Natrium chloratum 0,9% roztwór do irygacji butelka zakręcana 1000 ml	szt	100					
32	Kaniula do pobierania płynów z butelki z filtrem bakteryjnym i cząsteczkowym, zaopatrzona w końcówkę luer-lock i samozatrząskową zatyczkę zamykającą, kompatybilna z zaferowanymi płynami.	szt.	13 000					
				Razem:				

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

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

FORMULARZ CENOWY

PAKIET 2 Płyny infuzyjne, głównie w workach

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Producent
1	Aqua pro irrigatione a 5000 ml (worek)	szt.	100					
2	Aqua pro irrigatione a 3000 ml (worek)	szt.	100					
3	Natrium chloratum 0,9% a 1000ml (worek)	szt.	7 000					
4	Natrium chloratum 0,9 % a 3000 ml (worek)	szt.	1 600					
5	Natrium chloratum 0,9 % a 5000 ml (worek)	szt.	200					
6	Aqua pro injectione a 100 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	200					
7	Aqua pro injectione a 250 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	100					
8	Aqua pro injectione a 500 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	600					
9	Natrium chloratum 0,9 % a 100 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	11 000					
10	Natrium chloratum 0,9 % a 250 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	29 000					
11	Natrium chloratum 0,9 % a 500 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	89 000					
12	Glucosum 5% a 100ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	200					
13	Glucosum 5% a 250ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	100					
14	Glucosum 5% a 500ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	20 000					
15	Glucosum 10% a 500ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	200					
16	Mannitol a 100 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	10 600					
17	Mannitol a 250 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	5 200					
18	Solutio Ringeri a 500 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	4 900					

19	Solutio Ringeri lactate a 500 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	2 000					
20	Solutio Ringeri lactate a 1000 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	1 000					
21	Glucosum 5% et Natrium chloratum 0,9% 2:1 a 500ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	2 500					
22	Płyn wieloelektrolitowy bez jonów wapnia a 500 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	100					
23	Płyn wieloelektrolitowy bez jonów wapnia a 1000 ml (sterylny worek z dwoma portami)	szt.	11 600					
24	Theophyllinum 300 mg / 250 ml	szt.	1 500					
25	Przyrząd do aspiracji płynów z worka, nadający się do cytostatyków, z klipssem zabezpieczającym przed wypadnięciem	szt.	12 000					
Razem:								

Uwaga: Zamawiający wymaga stabilności zaoferowanych płynów z cytostatykami

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

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