

Objednávka č. SZMCB078116

Odběratel:

Nemocnice České Budějovice a.s.
B. Němcové 585/54
370 01 České Budějovice

IČO: 26068877
DIČ: CZ26068877
tel.: 387871111
fax:
e-mail: obchodni@nemcb.cz

Dodavatel:

Fresenius Kabi s.r.o.
Na Strži 1702/65
140 00 Praha 4

IČO: 25135228
DIČ: 006-25135228
tel.: 225270275
fax:
e-mail: czech-info@fresenius-kabi.com

Žádáme Vás o potvrzení ceny objednávky, v případě změn nás obratem informujte.

Požadujeme závoz na oddělení - viz. objednávka. Faktury, které musí obsahovat vždy číslo objednávky, zasílejte jednotlivě na adresu fakturace@nemcb.cz ve formátu pdf. Splatnost faktur je 30 dní od data doručení do nemocnice, pokud není smluvně ujednáno jinak. Není též možné akceptovat další náklady k dodání zboží, jako je poštovné, balné, dopravné apod. Cenový rozdíl oproti objednávce je nutné konzultovat s obchodním oddělením. Společně s fakturou požadujeme zaslat dodací listy potvrzené odběratelem, včetně data předání odběrateli. Je žádoucí, aby na dodacích listech byl čitelný podpis přebírajícího.

Středisko	Kód	Název	Cena Kč/MJ	Množství	MJ	Celkem Kč
	B230561	VSL NaCl 1x1000 ml 1X1000ML BOTTLE 1 bal = 6 ks		5,00	bal	
	2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)		50,00	ks	
	K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE		30,00	ks	
	PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE		120,00	ks	
	PK03XE025C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X250ML-PE		60,00	ks	
	PK132E050C	10% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE		10,00	ks	
	2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)		50,00	ks	
	304622	Jehla injekční 18G 1,2x40mm pink 100/5000		600,00	ks	
	320933	Stříkačka inzulinová BD 0,5 ml U100 G30 central		100,00	ks	
	K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks		5,00	bal	



PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	120,00	ks
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	100,00	ks
304622	Jehla injekční 18G 1,2x40mm pink 100/5000	200,00	ks
320933	Stříkačka inzulinová BD 0,5 ml U100 G30 central	100,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	5,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	160,00	ks
PK19XE025C	STERILE WATER FOR INJECTION FRESENIUS, PAR LQF 1X250ML-PE	60,00	ks
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	50,00	ks
304622	Jehla injekční 18G 1,2x40mm pink 100/5000	800,00	ks
320933	Stříkačka inzulinová BD 0,5 ml U100 G30 central	100,00	ks
385100	BD Q-syte device 1 bal = 50 ks	200,00	ks
831903340	SMOFKabiven, inf eml 4x1970ml BIO 1 bal = 4 ks	2,00	bal
K770681	Aminomix 2 Novum, inf sol 4x1500 ml (vak) 1 bal = 4 ks	1,00	bal
K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
K803221	5% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	10,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	5,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	80,00	ks
PK132E050C	10% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks



2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	50,00	ks
B230561	VSL NaCl 1x1000 ml 1X1000ML BOTTLE 1 bal = 6 ks	10,00	bal
K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	10,00	ks
K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
K802231	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X1000ML-PE	20,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	3,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	120,00	ks
PK132E050C	10% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
2902817	Trn aspirační Extra Spike Plus 5m KP (sv.modrý)	100,00	ks
320935	Stříkačka inzulínová BD 1 ml U100 G30 ce mark	500,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	12,00	bal
K887221	Voluven 10%, inf.sol.10x500ml (KabiPac) 1 bal = 10 ks	2,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	200,00	ks
B230561	VSL NaCl 1x1000 ml 1X1000ML BOTTLE 1 bal = 6 ks	30,00	bal
B230561	VSL NaCl 1x1000 ml 1X1000ML BOTTLE 1 bal = 6 ks	3,00	bal
385100	BD Q-syte device 1 bal = 50 ks	150,00	ks
385100	BD Q-syte device 1 bal = 50 ks	150,00	ks
CZP303009	Ardeaelytosol (NaCl) conc. 10% 80 ml	120,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	10,00	bal



PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	280,00	ks
320935	Stříkačka inzulinová BD 1 ml U100 G30 ce mark	200,00	ks
385100	BD Q-syte device 1 bal = 50 ks	200,00	ks
831902340	SMOFKabiven, inf eml 4x1477ml BIO 1 bal = 4 ks	2,00	bal
831907340	SMOFKabiven Electrolyte Free, inf eml 4x1970ml BIO 1 bal = 4 ks	1,00	bal
B100262	20% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 12X500ML	24,00	ks
B230531	VSL Sterile water 1x1000 ml 1 X 1000 ML BOTTLE 1 bal = 6 ks	12,00	bal
CZP173346	Ardeaelytosol EL 2/3 500 ml	20,00	bal
CZP303009	Ardeaelytosol (NaCl) conc. 10% 80 ml	120,00	ks
K803221	5% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
K886221	ISOLYTE, INF SOL 10x500ML-PE 1 bal = 10 ks	8,00	bal
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	15,00	bal
PK132E050C	10% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	50,00	ks
385100	BD Q-syte device 1 bal = 50 ks	50,00	ks
K886221	ISOLYTE, INF SOL 10x500ML-PE 1 bal = 10 ks	6,00	bal
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	18,00	bal
K887221	Voluven 10%, inf.sol.10x500ml (KabiPac) 1 bal = 10 ks	1,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	80,00	ks



PK19XE025C	STERILE WATER FOR INJECTION FRESENIUS, PAR LQF 1X250ML-PE	40,00	ks
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	50,00	ks
K886221	ISOLYTE, INF SOL 10x500ML-PE 1 bal = 10 ks	4,00	bal
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	8,00	bal
PK19XE025C	STERILE WATER FOR INJECTION FRESENIUS, PAR LQF 1X250ML-PE	20,00	ks
K886221	ISOLYTE, INF SOL 10x500ML-PE 1 bal = 10 ks	5,00	bal
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	10,00	bal
2902817	Trn aspirační Extra Spike Plus 5m KP (sv.modrý)	25,00	ks
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	120,00	ks
2902817	Trn aspirační Extra Spike Plus 5m KP (sv.modrý)	25,00	ks
K454091	NUTRAMIN VLI, inf sol 1x500 ml (sklo) 1 bal = 10 ks	20,00	ks
K806231	HARTMANN'S SOLUTION BP FRESENIUS, INF SOL 1X1000ML II	20,00	ks
K886221	ISOLYTE, INF SOL 10x500ML-PE 1 bal = 10 ks	2,00	bal
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	3,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	160,00	ks
PK03XE025C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X250ML-PE	40,00	ks
CZP173374	Ardeaelytosol R 1/2 500 ml	1,00	bal
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	25,00	ks
2902802	Trn aspirační Extra Spike Plus (Zelený)	25,00	ks



304622	Jehla injekční 18G 1,2x40mm pink 100/5000	200,00	ks
320935	Stříkačka inzulinová BD 1 ml U100 G30 ce mark	200,00	ks
304622	Jehla injekční 18G 1,2x40mm pink 100/5000	400,00	ks
320935	Stříkačka inzulinová BD 1 ml U100 G30 ce mark	300,00	ks
K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	40,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	2,00	bal
PK132E050C	10% GLUCOSE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	10,00	ks
K802221	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X500ML-PE	20,00	ks
PK03XE025C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X250ML-PE	40,00	ks
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	120,00	ks
2902817	Trn aspirační Extra Spike Plus 5m KP (sv.modrý)	25,00	ks
305959	stříkačka injekční, 10ml, LUER LOK; trojdílná 100/400	100,00	ks
K886231	ISOLYTE, INF SOL 10x1000ML-PE 1 bal = 10 ks	1,00	bal
PK03XE010C	0.9% SODIUM CHLORIDE IN WATER FOR INJECTION FRESENIUS, INF SOL 1X100ML-PE	80,00	ks

Celkem vč. DPH: 123 264,89 Kč

Pozn: Uživatel: Lenka Babišová, Email: , Pozn.: .
Prosíme dodat na oddělení 7.11.2017

Vystavil: Babišová Lenka, 2017-11-01 12:27

