

Příloha č 1.1 - Technická specifikace včetně cenové nabídky (ocenění)

Název VZ:	Infuzní, irigační a oplachové roztoky pro Nemocnice Plzeňského kraje 2020
Část VZ:	ČÁST 1 - INFÚZNÍ ROZTOKY V PLASTOVÉ LAHVI, VAKU, NEBO SKLENĚNÉ LAHVI
název dodavatele:	Fresenius Kabi s.r.o.
IČO/DIČ:	25135228 / CZ25135228
sídlo:	Na Strži 1702/65, 14 00 Praha 4
osoba oprávněná jednat za dodavatele:	Eva Vencovská, MBA, jednatel

Zadavatelem uvedená specifikace a technické parametry představují minimální požadavky zadavatele na dodávku infuzních roztoků v plastové lahvi, vaku či skleněné lahvi, které jsou předmětem plnění této části 1 veřejné zakázky. Dodavatel může nabídnout řešení a zboží s lepšími parametry (v případě, že lze objektivně stanovit, že se jedná o parametry lepší), nikoliv s parametry horšími (či horší kvality), než požaduje zadavatel v zadávacích podmínkách. Zadavatel připouští i jiná kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení požadovaných parametrů. Předmětem dodávky musí být zboží nové a originální.

Dodavatel nesmí v tabulce měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů, které obsahuje Příloha č. 1.1 ZD. V relevantních sloupcích tabulky (cena za MJ, sazba DPH, název produktu, nabízený typ obalu, kód SÚKL, Objednací číslo a obchodní označení) dodavatel doplní, jaké zboží konkrétně nabízí a za jakou cenu jej nabízí. Dodavatel vyplní všechny relevantní položky v sloupcích, když v nich poskytne technické informace o nabízeném plnění tak, aby je zadavatel byl schopen kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami.

Nepřípustná změna stanoveného Krycího listu, tabulky Technická specifikace vč ocenění nebo porušení dalších požadavků znamená nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách s důsledkem vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím řízení na danou část VZ.

Měrnou jednotkou (MJ) je dodaná plastová nebo skleněná láhev nebo plastový vak

Předmět plnění, parametry požadované zadavatelem	Objem v 1 MJ	Předpokládaný odběr MJ za 4 roky plnění (ks)	Cena za 1 ks měrné jednotky (MJ) v Kč bez DPH	Sazba DPH (v %)	Celková cena za předpokládaný odběr za 4 roky plnění v Kč bez DPH	Název produktu	Nabízený typ obalu (plastová láhev x skleněná láhev x plastový vak)	Kód SÚKL	Objednací číslo	Obchodní označení
Základní fyziologický roztok	100 ml			10%	2 380 160,00 Kč	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 40X100ML II	plastová láhev	234021	PK03XE010C	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 40X100ML II
	250 ml			10%	582 880,00 Kč	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 20X250ML II	plastová láhev	234024	PK03XE025C	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 20X250ML II
	500 ml			10%	1 030 032,00 Kč	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 10X500ML II	plastová láhev	234023	K802221	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 10X500ML II
ATC B05BB01	1000 ml			10%	411 750,00 Kč	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 10X1000ML II	plastová láhev	234018	K802231	Sodium Chloride Fresenius Kabi 0,9% 9MG/ML INF SOL 10X1000ML II
Cena celkem					4 404 822,00 Kč					

Složení : 1 000 ml roztoku obsahuje 9 g natrii chloridum. Izotonický vodný roztok chloridu sodného. Základní infúzní roztok k přímé intravenózní aplikaci, ředící roztok pro intravenózně podávané léky.

Hartmannův roztok	500 ml		10%	244 972,80 Kč	Hartmann's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X500ML II	plastová láhev	233936	K806221	Hartmann's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X500ML II
ATC B05BB01	1000 ml		10%	69 660,00 Kč	Hartmann's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X1000ML II	plastová láhev	233939	K806231	Hartmann's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X1000ML II
Cena celkem				314 632,80 Kč					

Složení : Složení : Natrii chloridum 6 g, Kalii chloridum 400 mg, Calcii chloridum dihydricum 270 mg, Natrii lactas 3,12 - 3,20 mg, Aqua pro inj. Ad 1 000 ml infúzního roztoku. K doplnění vody a elektrolytů při dehydrataci různého původu. Nosný roztok pro další léčiva. Vhodný pro intravenozní infúzi.

Ringerův roztok ATC B05BB01	500 ml		10%	25 432,00 Kč	Ringer's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X500ML II	plastová láhev	237557	K805221	Ringer's Solution Fresenius Kabi INF SOL 10X500ML II
Cena celkem				25 432,00 Kč					

Složení : Složení : Natrii chloridum 8,6 g, Kalii chloridum 300 mg, Calcii chloridum dihydricum 330 mg, Aqua pro inj. Ad 1 000 ml infúzního roztoku. K doplnění vody a elektrolytů při dehydrataci. Nosný roztok pro další léčiva. Vhodný k intravenózní infúzi.

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA ČÁSTI 1 VZ (V Kč BEZ DPH) (předmět hodnocení)	4 744 886,80 Kč
---	------------------------

UPOZORNĚNÍ :

Obal nesmí obsahovat PVC - splnění této podmínky doloží dodavatel ve své nabídce

Uvedený odběr za 4 roky je předpokládán a vypočtený na základě spotřeby za předcházející období. Zadavatel si vyhrazuje právo neodebrat či překročit uvedené předpokládané množství s ohledem na počet a skladbu pacientů.

V podrobnostech odkazuje zadavatel na čl. 2 ZD

V Praze dne 14. 9. 2020



Eva Vencovská, MBA, jednatel
Fresenius Kabi s.r.o.