

Objednávka č. OBJ_KS344948

Odběratel:

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

IČO: 26068877
DIČ: CZ699005400
tel.: 387871111
fax:
e-mail: obchodni@nemcb.cz

Dodavatel:

Johnson & Johnson, s.r.o.
Walterovo náměstí 329/1
15800 Praha

IČO: 41193075
DIČ: CZ41193075
tel.:
fax:
e-mail:

Žádáme o potvrzení ceny objednávky. V případě změn nás obratem informujte.

Faktury zasílejte jednotlivě na adresu fakturace@nemcb.cz ve formátu pdf. Faktura musí splňovat formální náležitosti vyplývající z příslušných právních předpisů. Společně s fakturou zasílejte dodací listy potvrzené odběratelem - datum předání, podpis a razítko. Cenový rozdíl oproti objednávce je nutné předem konzultovat s obchodním oddělením nemocnice. Není možné akceptovat další náklady k dodání zboží, jako je poštovné, balné, dopravné apod. Faktury musí vždy obsahovat číslo objednávky. Splatnost faktur je 30 dní od data doručení do nemocnice, pokud není smluvně ujednáno jinak.

Zboží zavázejte na oddělení dle objednávky v pracovních dnech od 7:00 do 14 hodin.

Produkty, které spadají pod Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/745 ze dne 5. dubna 2017 o zdravotnických prostředcích (MDR) budou dodány dle nařízení (MDR) a platných obecně závazných právních předpisů České republiky vztahujících se na tyto produkty vč. doplnění potřebných údajů do DL a faktur.

Pozn:

Středisko	Kód	Název	J. cena bez DPH	DPH	J. cena s DPH	Množství	MJ	Celkem bez DPH	Celkem s DPH
	02.200.012TS	Šr-kort Ø3.5 samořez D12 nerezová ocel 425I360							
	02.200.014TS	Šr-kort Ø3.5 samořez D14 nerezová ocel 446I489							
	02.200.014TS	Šr-kort Ø3.5 samořez D14 nerezová ocel 454I223							
	02.200.018TS	Šr-kort Ø3.5 samořez D18 nerezová ocel 460I217							
	02.200.020TS	Šr-kort Ø3.5 samořez D20 nerezová ocel 446I722							
	02.200.022TS	Šroub kortikální Stardrive® Ø 3.5 mm, samořezný, délka 22 mm, nerezová ocel, sterilní 432I313							
	04.045.034TS	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D34, XL25, steril 76638p6							
	04.045.034TS	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D34, XL25, steril 77983p0							



04.045.064TS	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D64, XL25, steril 83160p2
04.045.068TS	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D68, XL25, steril 63239p9
04.045.080TS	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D80, XL25, steril 91054p4
04.045.084S	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D84, XL25, steril 6938p68
04.045.090S	Šroub zajišťovací p/hřeby Advanced Ø5, D90, XL25, steril 54794p3
04.233.000S	Zaslepovací hlava Advanced p/hřeb RFNA, D0, sterilní 97552p2
04.233.005S	Zaslepovací hlava Advanced p/hřeb RFNA, D5, sterilní 641p501
04.233.036S	RFNA Retrográdní fem. hřeb Advanced Ø10, D360, standard, TAV 91932p7
202.880TS	Šr-kort Ø2.7 samořez D20 nerezová ocel 90385p1
214.472	Šroub kanylovaný
241.371	Dlaha LCP tvaru třetiny válce 3.5, 7 otvorů, délka 88 mm, nerezová ocel
412.209S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 30 mm, slitina titanu (TAN), sterilní
412.213S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 38 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 87497p0
412.213S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 38 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 93324p2
412.214S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 40 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 93326p3
412.225S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 80 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 164p101



412.225S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 80 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 232p734
412.225S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 80 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 98134p9
412.227S	Šroub zajišťovací Stardrive pr. 5.0 mm, samořezný, délka 90 mm, slitina titanu (TAN), sterilní 83342p8
422.257	Dlaha LCP-DF 4.5/5.0, levá, 11 otvorů, délka 276 mm, slitina titanu (TAN)
494.560	Schanzův šroub pr.5,0 mm, délka 200/50 mm, titan
494.796	Šroub Schanzův Seldrill™ Ø 6.0 mm, délka 200/80 mm, titan
494.798	Seldrill-SchanzScr o6 L250/80 Ti

Celkem vč. DPH: 71 002,55 Kč

Pozn:

Vystavil: , 2026-05-05 10:38

