

## **Dodatek č. 4**

**ke smlouvě o uložení věcí v konsignačním skladu a rámcové kupní smlouvě  
ze dne 1. 5. 2008**

### **I. Smluvní strany**

**Fakultní nemocnice Brno**

Jihlavská 20

625 00 Brno

zastoupená: [REDACTED]

IČO: 65269705

DIČ: CZ65269705

Bankovní spojení: [REDACTED]

FN Brno je státní příspěvková organizace zřízená rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví. Nemá zákonnou povinnost zápisu do obchodního rejstříku, je zapsána do živnostenského rejstříku vedeného Živnostenským úřadem města Brna.

(dále jen FN Brno)

a

**Johnson & Johnson, s.r.o.**

se sídlem: Walterovo náměstí 329/1, 158 00 Praha

zastoupená: [REDACTED]

IČ: 41193075

DIČ: CZ 41193075

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C., vložka 4711

Bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen dodavatel)

### **II. Předmět dodatku**

Obě smluvní strany se dohodly na změně přílohy č. 1 k výše uvedené smlouvě. Dosavadní příloha č. 1 k výše uvedené smlouvě se nahrazuje textem, který je obsahem přílohy tohoto dodatku.

Smluvní strany se dále dohodly na doplnění nového bodu č. 10 do čl. V. Závěrečná ustanovení, který zní takto:

5. Dodavatel s ohledem na povinnosti FN Brno vyplývající zejména ze zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí se zveřejněním

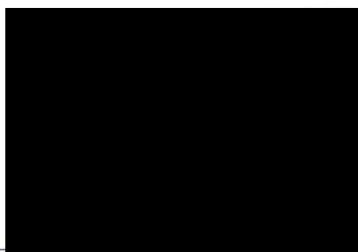
veškerých informací týkajících se závazkového vztahu založeného mezi smluvními stranami touto smlouvou, zejména vlastního obsahu této smlouvy, a to včetně příloh. Zveřejnění provede FN Brno. Ustanovení občanského zákoníku o obchodním tajemství se nepoužijí.

### III. Závěrečná ustanovení

Ostatní ustanovení smlouvy se tímto dodatkem nemění.

Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Vzhledem k ust. § 6 odst. 3 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, nabývá smlouva účinnosti nezávisle na jejím uveřejnění v Registru smluv.

Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jeden.

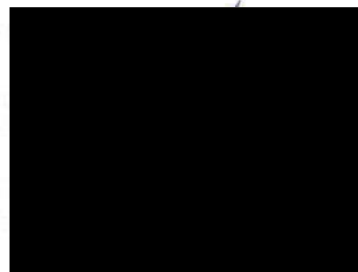
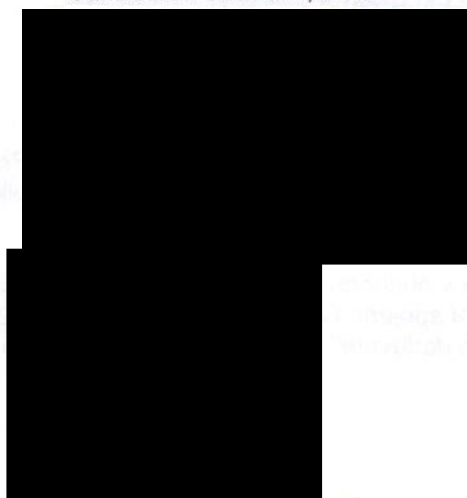


Fakultní nemocnice Brno

V Praze dne



Johnson & Johnson, s.r.o.



**Příloha ke smlouvě č. KS/0267/2008 na COS I - KUCH o uložení věcí v konsignačním skladu na COS I KUCH**  
 (Pravidla pro vyplnění naleznete v dokumentu PRAVIDLA\_KOS\_DOC)

**dodatek číslo: 4**

Katalogové číslo	Název	Název 2	Množství	Cena/ks s DPH	Cena celkem s DPH	Sazba DPH	Kód VZP	Klasifikační třída	Sériové číslo	Charakter zboží
04.627.606S	Šr. Sch. MIS Ø 5.0, perf, s du. j., d 40, st.		4	3 335,00	13 340,00	15%	0193118	II b		SZM_NAHRA
04.627.615S	Šr. Sch. MIS Ø 6.0, perf, s du. j., d 40, st.		4	3 335,00	13 340,00	15%	0193118	II b		SZM_NAHRA
08.807.200.02S	Šr. XRL Medium pro koncové destičky, st.		2	4 358,50	8 717,00	15%	0113570	II b		SZM_NAHRA
08.807.201S	XRL Medium, integrovaný, výška 22 do 25, 0°, st.		1	48 786,45	48 786,45	15%	0113567	II b		SZM_NAHRA
08.807.202S	XRL Medium, integrovaný, výška 24 do 29, 0°, st.		1	48 786,45	48 786,45	15%	0113567	II b		SZM_NAHRA
08.807.203S	XRL Medium, integrovaný, výška 28 do 36, 0°, st.		1	48 786,45	48 786,45	15%	0113567	II b		SZM_NAHRA
08.807.204S	XRL Medium, hl. těleso, výška 22 do 27, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.205S	XRL Medium, hl. těleso, výška 25 do 33, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.206S	XRL Medium, hl. těleso, výška 29 do 39, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.207S	XRL Medium, hl. těleso, výška 33 do 43, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.208S	XRL Medium, hl. těleso, výška 37 do 52, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.209S	XRL Medium, hl. těleso, výška 44 do 59, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.210S	XRL Medium, hl. těleso, výška 51 do 66, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.211S	XRL Medium, hl. těleso, výška 62 do 77, 3°, st.		1	22 925,25	22 925,25	15%	0113568	II b		SZM_NAHRA
08.807.221S	Střední konc. destička XRL, 21, okrouhlá, 0°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.222S	Střední konc. destička XRL, 21, okrouhlá, 5°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.223S	Střední konc. destička XRL, 21, okrouhlá, 10°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.224S	Střední konc. destička XRL, 21, okrouhlá, 15°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.231S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, -10°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.232S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, -5°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.233S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, 0°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.234S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, 5°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.235S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, 10°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.236S	Střední konc. destička XRL, 21 x 24, 15°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.241S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, -10°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.242S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, -5°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.243S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, 0°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.244S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, 5°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.245S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, 10°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
08.807.246S	Střední konc. destička XRL, 26 x 30, 15°, st.		2	10 751,35	21 502,70	15%	0113569	II b		SZM_NAHRA
09.804.500S	Vertebral Body Stent, Small, st.		4	11 772,55	47 090,20	15%	0166185	II b		SZM_NAHRA
09.804.501S	Vertebral Body Stent, Medium, st.		2	11 772,55	23 545,10	15%	0166185	II b		SZM_NAHRA
09.804.502S	Vertebral Body Stent, Large, st.		1	11 772,55	11 772,55	15%	0166185	II a		SZM_OSTATI
03.804.413S	Inflátor, st.		4	4 928,33	19 713,32	21%	0166185	II a		SZM_OSTATI
03.804.512S	Vertebral Body Stent Access Kit, st.		2	8 212,27	16 424,54	21%	0166185	II a		SZM_OSTATI
710.014S	chronOS, 1.4 do 2.8, 5.0 cm <sup>3</sup> , póř. 60%, st.		1	6 510,15	6 510,15	15%	0069080	III		SZM_NAHRA
710.803S	chronOS Putty, 5 cm <sup>3</sup>		2	8 050,00	16 100,00	15%	0113366	III		SZM_NAHRA
07.702.016S	Sada cementu Vertecem V+, st.		2	12 201,37	24 402,75	15%	0096970	II b		SZM_NAHRA
03.702.215S	Set aplikačních stříkaček Vertecem V+		2	2 820,51	5 641,02	21%	0096970	II a		SZM_OSTATI
03.702.216S	S. jehel pro VP, ØG s lat. ot., pyr. hr., st., bal 2 ks, m.		1	2 824,14	2 824,14	21%	0096970	II a		SZM_OSTATI
03.702.218S	S. jehel pro VP, 10G s lat. ot., pyr. hr., st., bal 2 ks, ž.		1	2 824,14	2 824,14	21%	0096970	II a		SZM_OSTATI
03.702.244S	Kostní příst. jehla, 11 G, diam. špička, 150, st.		1	1 391,50	1 391,50	21%	0096970	II a		SZM_OSTATI
02.606.002	Kirsch. drát Ø 1.6 s kulovitou konc., d 480, ocel		3	690,00	2 070,00	15%	0096275	II a		SZM_OSTATI
298.911	Fixační kroužek prot. Ø 6.0, ocel		2	7 296,75	14 593,50	15%	0069585	II a		SZM_OSTATI
04.161.001	Okcip. Dl. 4.5/5.0, mediální, šifka 50, titan		1	15 420,35	15 420,35	15%	0096269	II b		SZM_NAHRA
04.161.002	Okc. Dl. 4.5/5.0, mediální, šifka 60, titan		1	15 420,35	15 420,35	15%	0096269	II b		SZM_NAHRA
04.161.011	Okc. Dl. 4.5/5.0, laterální, šifka 50, titan		1	15 420,35	15 420,35	15%	0096269	II b		SZM_NAHRA
04.161.012	Okc. Dl. 4.5/5.0, laterální, šifka 60, titan		4	3 852,50	15 410,00	15%	0096270	II b		SZM_NAHRA
04.161.023	Okc. svorka, 1 otvor, titan		4	3 852,50	15 410,00	15%	0096270	II b		SZM_NAHRA
04.161.024	Okc. svorka, 2 otvory, titan		4	3 852,50	15 410,00	15%	0096270	II b		SZM_NAHRA
04.161.030	Tyč kost týlní Ø 3.5, titan		2	7 199,00	14 398,00	15%	0096272	II b		SZM_NAHRA
04.161.032	Tyč Ø 3.5, předohnutá, d 240, (TAN)		3	6 578,00	19 734,00	15%	0096272	II b		SZM_NAHRA
04.601.104	Okc. Šr. Ø 4.5, d 4, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.106	Okc. Šr. Ø 4.5, d 6, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.108	Okc. Šr. Ø 4.5, d 8, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.110	Okc. Šr. Ø 4.5, d 10, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.112	Okc. Šr. Ø 4.5, d 12, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.114	Okc. Šr. Ø 4.5, d 14, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.116	Okc. Šr. Ø 4.5, d 16, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.118	Okc. Šr. Ø 4.5, d 18, (TAN)		4	792,35	3 169,40	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.204	Okc. Šr. Ø 5.0, d 4, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.206	Okc. Šr. Ø 5.0, d 6, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.208	Okc. Šr. Ø 5.0, d 8, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.210	Okc. Šr. Ø 5.0, d 10, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.212	Okc. Šr. Ø 5.0, d 12, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.214	Okc. Šr. Ø 5.0, d 14, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.216	Okc. Šr. Ø 5.0, d 16, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.601.218	Okc. Šr. Ø 5.0, d 18, (TAN)		2	792,35	1 584,70	15%	0096271	II b		SZM_NAHRA
04.610.512	Šr. QuickLock Ø 4.0, samoř., d 12, (TAN), sv. m.		2	2 906,97	5 813,94	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.514	Šr. QuickLock Ø 4.0, samoř., d 14, (TAN), zlatý		18	2 906,97	52 325,46	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.516	Šr. QuickLock Ø 4.0, samoř., d 16, (TAN), fialový		18	2 906,97	52 325,46	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.518	Šr. QuickLock Ø 4.0, samoř., d 18, (TAN), sv. z.		6	2 906,97	17 441,82	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.520	Šr. QuickLock Ø 4.0, samoř., d 20, (TAN), sv. z.		4	2 906,97	11 627,88	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.612	Šr. QuickLock Ø 4.5, samoř., d 12, (TAN), sv. m.		2	2 906,97	5 813,94	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.614	Šr. QuickLock Ø 4.5, samoř., d 14, (TAN), zlatý		16	2 906,97	46 511,52	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.616	Šr. QuickLock Ø 4.5, samoř., d 16, (TAN), fialový		16	2 906,97	46 511,52	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA
04.610.618	Šr. QuickLock Ø 4.5, samoř., d 18, (TAN), sv. z.		6	2 906,97	17 441,82	15%	0161005	II b		SZM_NAHRA

04.610.620	Šr. QuickLock Ø 4.5, samoř., d 20, (TAN), sv. z.	4	2 906,97	11 627,88	15%	0161005	b	SZM_NAHRA
04.627.119	Šr. Sch. MIS Ø 5.0, kan., s du. j., d zá. 40, (TAN)	4	2 760,00	11 040,00	15%	0193117	b	SZM_NAHRA
04.627.120	Šr. Sch. MIS Ø 5.0, kan., s du. j., d zá. 45, (TAN)	4	2 760,00	11 040,00	15%	0193117	b	SZM_NAHRA
04.627.134	Šr. Sch. MIS Ø 6.0, kan., s du. j., d zá. 40, (TAN)	12	2 760,00	33 120,00	15%	0193117	b	SZM_NAHRA
04.627.135	Šr. Sch. MIS Ø 6.0, kan., s du. j., d zá. 45, (TAN)	8	2 760,00	22 080,00	15%	0193117	b	SZM_NAHRA
04.627.150	Šr. Sch. MIS Ø 7.0, kan., s du. j., d zá. 45, (TAN)	2	2 760,00	5 520,00	15%	0193117	b	SZM_NAHRA
04.628.101	Svorka frakturní MIS	12	10 925,00	131 100,00	15%	0193119	b	SZM_NAHRA
04.628.103	Zajišťovací čepička MIS, jednoduchá	12	1 725,00	20 700,00	15%	0193120	b	SZM_NAHRA
04.633.317	Př. sp. nas., d 17 do 22, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	1	10 856,00	10 856,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.321	Př. sp. nas., d 21 do 26, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	1	10 856,00	10 856,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.326	Př. sp. nas., d 26 do 31, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	1	10 856,00	10 856,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.330	Př. sp. nas., d 30 do 33, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	2	10 856,00	21 712,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.333	Př. sp. nas., d 33 do 38, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	2	10 856,00	21 712,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.338	Př. sp. nas., d 38 do 47, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	2	10 856,00	21 712,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.347	Př. sp. nas., d 47 do 62, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	2	10 856,00	21 712,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.633.364	Př. sp. nas., d 62 do 90, pro t. Ø 5.5 a 6.0, (TAN)	1	10 856,00	10 856,00	15%	0161947	b	SZM_NAHRA
04.659.050	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 50, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.060	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 60, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.070	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 70, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.080	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 80, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.085	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 85, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.090	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 90, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.095	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 95, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.100	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 100, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.120	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 120, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.659.140	Tyč Ø 6.0, rovná, se spojkou MIS, d 140, titan	4	3 910,00	15 640,00	15%	0193121	b	SZM_NAHRA
04.614.010	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d10	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.012	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d12	8	6 463,69	51 709,52	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.014	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d14	10	6 463,69	64 636,90	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.016	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d16	10	6 463,69	64 636,90	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.018	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d18	10	6 463,69	64 636,90	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.020	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d20	6	6 463,69	38 782,14	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.022	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d22	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.024	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d24	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.026	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d26	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.028	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d28	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.030	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d30	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.032	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d32	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.034	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d34	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.036	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d36	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.038	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d38	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.040	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d40	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.042	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d42	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.044	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d44	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.046	Šr. spongiózní Synapse Ø 3.5, d46	2	6 463,69	12 927,38	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.110	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.0, d10	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.112	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.0, d12	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.114	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.0, d14	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.116	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.0, d16	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.118	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.0, d18	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.324	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 24	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.326	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 26	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.328	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 28	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.330	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 30	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.332	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 32	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.334	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 34	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.336	Šr. dříkový Synapse Ø 3.5, d 36	2	6 540,40	13 080,79	15%	0161008	b	SZM_NAHRA
04.614.224	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.5, d24	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.228	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.5, d28	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.232	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.5, d32	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.236	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.5, d36	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.240	Šr. spongiózní Synapse Ø 4.5, d40	4	6 463,69	25 854,76	15%	0161007	b	SZM_NAHRA
04.614.518	Hák laminární Top-Loading, rovný,krátký	2	5 885,47	11 770,94	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.519	Hák laminární Top-Loading, rovný,dlouhý	2	5 885,47	11 770,94	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.504	Hák laminární Top-Loading, pravý,krátký	1	5 885,47	5 885,47	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.505	Hák laminární Top-Loading, levý, krátký	1	5 885,47	5 885,47	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.506	Hák laminární Top-Loading, pravý,dlouhý	1	5 885,47	5 885,47	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.507	Hák laminární Top-Loading, levý, dlouhý	1	5 885,47	5 885,47	15%	0161009	b	SZM_NAHRA
04.614.508	Šr. zajišťovací Synapse	20	1 065,36	21 307,20	15%	0161010	b	SZM_NAHRA
04.614.513	sp. Př., d 60, pro t.Ø 3.5	1	1 250,86	1 250,86	15%	0161012	b	SZM_NAHRA
04.614.514	sp. Př., d 75, pro t.Ø 3.5	1	1 250,86	1 250,86	15%	0161012	b	SZM_NAHRA
498.125	Tyč Ø 3.5, d 120, z.	2	1 860,24	3 720,48	15%	0161015	b	SZM_NAHRA
498.957	Tyč Ø 3.5, d 240, titan, z.	2	3 947,98	7 895,97	15%	0067017	b	SZM_NAHRA
498.924	sp. paralelní, otevřená, pro t.Ø 3.5/6.0	2	5 795,31	11 590,62	15%	0161017	b	SZM_NAHRA
04.614.510	Tyč spojovací Ø 3.5/6.0, d 300	2	8 049,43	16 098,85	15%	0161011	b	SZM_NAHRA
04.633.190	Tyč spojovací Ø 3.5/5.5, d 500	2	11 097,50	22 195,00	15%	0161956	b	SZM_NAHRA
406.104	Šr. zajišťovací Axon, (TAN)	18	983,18	17 697,24	15%	0069284	b	SZM_NAHRA
450.114	DI. CSLP 4.0/4.35 Classic, 1 s., roz. 14, d 22, titan, z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	b	SZM_NAHRA
450.116	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 16, d 24, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	b	SZM_NAHRA
450.118	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 18, d 26, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	b	SZM_NAHRA
450.120	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 20, d 28, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	b	SZM_NAHRA

450.122	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 22, d 30, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	II b	SZM_NAHRA
450.124	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 24, d 32, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	II b	SZM_NAHRA
450.126	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 1 s., roz. 26, d 34, ti., z.	1	2 478,94	2 478,94	15%	0068105	II b	SZM_NAHRA
450.228	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 28, d 36, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.231	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 31, d 39, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.234	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 34, d 42, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.237	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 37, d 45, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.240	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 40, d 48, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.243	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 43, d 51, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.246	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 2 s., roz. 46, d 54, ti., z.	1	3 195,05	3 195,05	15%	0068106	II b	SZM_NAHRA
450.345	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 45, d 53, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.348	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 48, d 56, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.351	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 51, d 59, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.354	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 54, d 62, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.357	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 57, d 65, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.360	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 60, d 68, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.363	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 63, d 71, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
450.369	DI. CSLP 4.0/4.35 Cl., 3 s., roz. 69, d 77, ti., z.	1	3 867,68	3 867,68	15%	0068107	II b	SZM_NAHRA
495.315	Synex™ s ml. K.d., výška 23 do 31, -5°, (TAN), z.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.316	Synex™ s v. k. des., v. 23 do 31, 0°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.317	Synex™ s v. k. des., v. 26 do 36, 0°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.318	Synex™ s m. k. des., v. 28 do 40, -5°, (TAN), z.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.319	Synex™ s v. k. des., v. 31 do 46, 0°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.320	Synex™ s m. k. des., v. 20 do 25, -5°, (TAN), z.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.321	Synex™ s v. k. des., v. 33 do 48, 10°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.323	Synex™ s v. k. des., v. 37 do 55, 20°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.325	Synex™ s m. k. des., v. 36 do 56, -5°, (TAN), z.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
495.327	Synex™ s v. k. des., v. 45 do 73, -6°, (TAN), tm. m.	1	46111,36	46 111,36	15%	0067892	II b	SZM_NAHRA
496.711	Sch. Šr. trp. Ø 5.0 s du. j., d 180/35, (TAN), fial.	4	1954,37	7 817,48	15%	0068127	II b	SZM_NAHRA
496.712	Sch. Šr. trp. Ø 5.0 s du. j., d 185/40, (TAN), fial.	8	1954,37	15 634,96	15%	0068127	II b	SZM_NAHRA
496.713	Sch. Šr. trp. Ø 5.0 s du. j., d 190/45, (TAN), fial.	4	1954,37	7 817,48	15%	0068127	II b	SZM_NAHRA
496.722	Sch. Šr. trp. Ø 6.2 s du. j., d 185/40, (TAN), tm. m	10	2417,62	24 176,20	15%	0068128	II b	SZM_NAHRA
496.723	Sch. Šr. trp. Ø 6.2 s du. j., d 190/45, (TAN), tm. m	6	2417,62	14 505,72	15%	0068128	II b	SZM_NAHRA
496.776	Sch. Šr. trp. Ø 6.2 s du. j., d zá. 40, s 2z, (TAN),	4	3 964,05	15 856,20	15%	0068353	II b	SZM_NAHRA
496.792	Sch. Šr. trp. Ø 7.0 s du. j., d zá. 40, (TAN), zl.	6	3 000,35	18 002,10	15%	0068353	II b	SZM_NAHRA
496.793	Sch. Šr. trp. Ø 7.0 s du. j., d zá. 45, (TAN), zl.	6	2843,81	17 062,86	15%	0068353	II b	SZM_NAHRA
496.796	Sch. Šr. trp. Ø 7.0 s du. j., d zá. 40, s 2z, (TAN), zel.	6	4 441,30	26 647,80	15%	0068354	II b	SZM_NAHRA
496.930	Tyč PŘ. Ø 3.5, d 40, (TAN)	1	1 208,31	1 208,31	15%	0066966	II b	SZM_NAHRA
496.950	Tyč PŘ. Ø 3.5, d 50, (TAN)	1	1 208,31	1 208,31	15%	0066966	II b	SZM_NAHRA
496.970	Tyč PŘ. Ø 3.5, d 60, (TAN)	1	1 208,31	1 208,31	15%	0066966	II b	SZM_NAHRA
498.102	Tyč Ø 6.0, tvrdá, d 50, titan	2	2 677,89	5 355,78	15%	0066965	II b	SZM_NAHRA
498.103	Tyč Ø 6.0, tvrdá, d 75, titan	4	2 560,41	10 241,64	15%	0066965	II b	SZM_NAHRA
498.104	Tyč Ø 6.0, tvrdá, d 100, titan	4	2 560,41	10 241,64	15%	0066965	II b	SZM_NAHRA
498.105	Tyč Ø 6.0, tvrdá, d 125, titan	4	2 560,41	10 241,64	15%	0066965	II b	SZM_NAHRA
498.120	Tyč PŘ. Ø 3.5, d 80, (TAN)	5	1 155,4	5 777,00	15%	0066966	II b	SZM_NAHRA
498.813	Svorka PŘ. pro t. Ø 6.0, smont., (TAN), tm. Mod.	10	10 338,50	103 385,00	15%	0069591	II b	SZM_NAHRA
498.831	Svorka frakturní pro t. Ø 6.0, níz., (TAN), sv. Mod.	18	12 190,00	219 420,00	15%	0068129	II b	SZM_NAHRA
498.950	Svorka CerviFix lam. P, (TAN), z.	2	4935,52	9 871,04	15%	0067014	II b	SZM_NAHRA
498.951	Svorka CerviFix lam., L, (TAN), z.	2	4935,52	9 871,04	15%	0067014	II b	SZM_NAHRA
498.957	Tyč Ø 3.5, d 240, titan, z.	2	3947,98	7 895,96	15%	0067017	II b	SZM_NAHRA
405.130	Šr. kan.. Ø 3.5, samvr., d 30/10, (TAN), sv. m.	2	2 010,55	4 021,09	15%	0030232	II b	SZM_NAHRA
405.132	Šr. kan.. Ø 3.5, samvr., d 32/11, (TAN), sv. m.	2	2 010,55	4 021,09	15%	0030232	II b	SZM_NAHRA
405.134	Šr. kan.. Ø 3.5, samvr., d 34/11, (TAN), sv. m.	2	2 010,55	4 021,09	15%	0030232	II b	SZM_NAHRA

Celkem: 3 974 993,10