

Položkový rozpočet		
Zakázka: Novostavba budova domova seniorů Brno		
Zhotovitel:	Zdeňka Koudelková Tábor 521/44b 60200 Brno	IČO: 08915407 DIČ: CZ7453083979
Objednatel:		IČO: DIČ:
Vypracoval:		
Rozpis ceny HSV PSV MON Vedlejší náklady Ostatní náklady		
Základ pro sníženou DPH:	12 %	CZK
Snížená DPH	12 %	CZK
Základ pro základní DPH:	21 %	CZK
Základní DPH	21 %	CZK
		CZK
Cena celkem:		CZK
<div><div><div>Za zhotovitele</div><div>Místo</div></div><div><div>Za objednatele</div><div>13.6.2025 Datum</div></div></div>		

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.2
Rozpočet:	Brno	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		34,04944
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV		0,75482
4	Vodorovné konstrukce	HSV		16,50453
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV		2,58393
8	Trubní vedení	HSV		9,15018
97	Prorážení otvorů	HSV		0,03528
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
713	Izolace tepelné	PSV		0,04902
721	Vnitřní kanalizace	PSV		0,21163
722	Vnitřní vodovod	PSV		0,11407
724	Strojní vybavení	PSV		0,01690
725	Zařizovací předměty	PSV		0,57524
726	Instalační prefabrikáty	PSV		0,03505
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
Celkem:				64,08009

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.3
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
Díl: 1 Zemní práce				
1	131 30-1201.R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	33,44870
	Výkaz výměr:	RN: 2,60*3,80*2,30		22,72
		AN: 5,107*2,1		10,72
2	131 30-1209.T00	Příplatek za lepivost - hloubení zapažených jam v hornině 4	m3	33,44870
3	132 30-1211.T00	Hloubení rýh šířky do 2000 mm v hornině 4, do 100 m3, strojně	m3	116,16000
	Výkaz výměr:	splašková kanalizace: 52*0,8*1,20		49,92
		dešťová kanalizace: 34*0,80*1,20		32,64
		voda: 28*0,8*1,50		33,60
4	132 30-1219.R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	116,16000
5	151 10-1101.R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl.do 2 m	m2	84,00000
	Výkaz výměr:	voda: 28*1,50*2		84,00
6	151 10-1111.R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m	m2	84,00000
7	151 10-1201.R00	Pažení stěn výkopu - příložené - hloubky do 4 m	m2	40,16470
	Výkaz výměr:	RN: (2,60*2,30*2)+(3,80*2,30*2)		29,44
		AN: 5,107*2,1		10,72
8	151 10-1211.R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hl. do 4 m	m2	40,16470
9	161 10-1101.R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	149,60000
10	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	149,60000
11	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	149,60000
12	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	149,60000
13	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	41,65550
	Výkaz výměr:	RN: 22,724-13,65-1,064		8,01
		AN: 10,7247-10,2142-0,265		0,25
		splašková kanalizace: 52*0,80*0,225		9,36
		dešťová kanalizace: 34*0,80*0,225		6,12
		voda: 28*0,8*0,80		17,92
14	583-427602R	Kamenivo drcené 32/63 Želešice, JHM	t	2,26800
	Výkaz výměr:	splašková kanalizace: (7*0,80*0,225)*1,8		2,27
15	175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	18,63000
	Výkaz výměr:	splašková kanalizace: 32,0*0,60*0,45		8,64
		dešťová kanalizace: 37,0*0,6*0,45		9,99
16	199 00-0005.R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	t	148,85105
	Výkaz výměr:	87,55944*1,7		148,85
Díl: 2 Základy,zvláštní zakládání				
17	270 31-1000.R00	Uložení betonu základové konstrukce, bez vyztužení	m3	0,74800
	Výkaz výměr:	RN: 3,40*2,20*0,1		0,75
18	270 32-1000.R00	Uložení betonu základové konstrukce vyztuženého	m3	0,26500
	Výkaz výměr:	jímka: 2,65*0,1		0,27
19	270 36-2021.T00	Uložení výztuže základových konstrukcí ze svařovaných sítí	t	0,02385

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.4
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
	Výkaz výměr:	jímka: 0,265*0,09		0,02
20	271 31-3511.T00	Betonování podkladu pod základové konstrukce, bez vyztužení	m3	0,74800
	Výkaz výměr:	RN: 3,40*2,20*0,1		0,75
21	271 31-3511.R00	Beton podkladní pod základové konstrukce, prostý	m3	0,26500
	Výkaz výměr:	jímka: 2,65*0,1		0,27
22	273 35-1215.R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	2,18000
	Výkaz výměr:	RN: (3,40*2*0,1)+(2,20*2*0,1)		1,12
		jímka: 2,65*0,1*4		1,06
23	273 35-1216.R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,18000

Díl: 4 Vodorovné konstrukce

24	451 57-3111.R00	Lože pod potrubí a objekty ze štěrkopísku do 63 mm	m3	8,72900
	Výkaz výměr:	splašková kanalizace: 52,0*0,6*0,10		3,12
		dešťová kanalizace: 34,0*0,6*0,10		2,04
		jímka: 2,65*0,1		0,27
		RN: 5,60*1,90*0,1		1,06
		voda: 28*0,8*0,1		2,24

Díl: 61 Upravy povrchů vnitřní

25	612 40-3382.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m	11,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT40: 11		11,00
26	612 40-3386.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	9,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT50: 6		6,00
		kanalizace HT70: 3		3,00
27	612 40-3388.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	52,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT100: 21		21,00
		voda d20-d32: 31		31,00
28	612 42-3521.R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	8,75000
	Výkaz výměr:	kanalizace: 41*0,1		4,10
		voda d20-d32: 31*0,15		4,65

Díl: 8 Trubní vedení

29	871 17-1121.R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm	m	28,00000
30	286-136746R	Trubka vodovodní TS PE 100 RC, rozměr 40 x 3,7 mm, SDR 11	m	28,00000
31	899 72-1112.R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	28,00000
32	899 73-1112.R00	Vodič signalizační CYY 2,5 mm2	m	28,00000
33	892 24-1111.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	28,00000
34	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 125 x 3,2 mm	m	17,00000
	Výkaz výměr:	dešťová kanalizace: 17		17,00
35	721 17-6224.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	17,00000
	Výkaz výměr:	dešťová kanalizace: 17		17,00
36	877 35-5121.R00	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí DN 200	kus	1,00000
37	286-97983R	Nádrž podzemní PE akumulační	kus	1,00000

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.5
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
	Popis:	RN 5m3- Podzemní plastová nádrž hranatá samonostná 3,16*2,0*2,16, D+M, doprava		
38	286-979871R	Nádrž podzemní PE akumulační Garantia Li-Lo XL 10000 l černá	kus	1,00000
39	341 31-1511.R00	Beton nosných stěn prostý C 12/15	m3	3,01700
	Popis:	vybetonování mezipláště žumpy		
40	592-24127R	Skruž přechodová - kónus 62,5-100/9 SPK	kus	1,00000
41	286-97446R	Poklop šachtový kompozit A15 d = 600 mm	kus	1,00000
42	286-97467R	Poklop šachtový kompozit 600 D 600 x 600 x 100 mm, s těsněním	kus	2,00000
43	286-981023R	Prvek šachtový regulační T, DN 160	kus	1,00000
44	894 43-2112.R00	Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm, Wavin	kus	1,00000
45	286-971471R	Těsnění šachtové roury a teleskopu 425	kus	2,00000
46	286-97146R	Poklop šachtový kruhový DN 425, A15	kus	1,00000
47	286-971490R	Roura šachtová PP korugovaná bez hrdla 400 x 1500, mm	kus	1,00000
48	286-971672R	Dno šachtové PP 425 průtočné 0° KG 160 mm	kus	1,00000
49	721 24-2110.R00	Lapač střešních splavenin PP, kloub	kus	2,00000

Díl: 97	Prorážení otvorů			
50	974 03-1142.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	17,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT40: 11		11,00
		kanalizace HT50: 6		6,00
51	974 03-1153.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	3,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT70: 3		3,00
52	974 03-1164.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	52,00000
	Výkaz výměr:	kanalizace HT100: 21		21,00
		voda d20-d32: 31		31,00
53	979 01-1211.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,03528
54	979 08-1111.RT3	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, kontejnerem 7 t	t	0,03528
55	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,03528
56	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,03528
57	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,03528
58	979 99-0107.R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	0,03528

Díl: 99		Staveništní přesun hmot		
59	998 27-6101.R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	16,50453

Díl: 713		Izolace tepelné		
60	713 55-2131.R00	Protipožární trubní ucpávka, ve stěně, požární odolnost EI 90, průměr do D 108 mm	kus	15,00000
	Popis:	Počet ovinutí zpěňující pásky je řešen pro konfiguraci konců potrubí U/U. Pro dotěsnění mezi páskou a otvorem v k-ci vč. protipožární akrylový tme. Uvažovaná šířka mezikruží cca 5-10mm.		
	Výkaz výměr:	voda d20: 4		4,00
		voda d25: 4		4,00
		voda d32: 4		4,00
		voda d40: 2		2,00
		kanalizace DN110: 1		1,00
61	713 55-2131.T00	Montáž protipožární trubní ucpávky EI 90, do D 108 mm, stěna	kus	15,00000

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.6
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
62	713 55-2151.R00	Protipožární trubní ucpávka, ve stropě, požární odolnost EI 120, průměr do D 108 mm	kus	2,00000
	Popis:	Počet ovinutí zpěňující pásky je řešen pro konfiguraci konců potrubí U/U. Pro dotěsnění mezi páskou a otvorem v k-ci vč. protipožární akrylový tme. Uvažovaná šířka mezikruží cca 5-10mm.		
	Výkaz výměr:	kanalizace DN110: 2		2,00
63	713 55-2151.T00	Montáž protipožární trubní ucpávky EI 120, do D 108 mm, strop	kus	2,00000
64	998 71-3101.T00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,04902

Díl: 721		Vnitřní kanalizace		
65	721 17-6101.R00	Potrubí HT připojovací, D 32 x 1,8 mm	m	1,00000
66	721 17-6102.R00	Potrubí HT připojovací, D 40 x 1,8 mm	m	11,00000
67	721 17-6103.R00	Potrubí HT připojovací, D 50 x 1,8 mm	m	4,00000
68	721 17-6105.R00	Potrubí HT připojovací, D 110 x 2,7 mm	m	4,00000
69	721 17-6114.R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 75 x 1,9 mm	m	3,00000
70	721 17-6113.R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 50 x 1,8 mm	m	2,00000
71	721 17-6115.R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm	m	17,00000
72	721 17-6222.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 110 x 3,2 mm	m	15,00000
73	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 125 x 3,2 mm	m	10,00000
74	721 17-6224.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	27,00000
75	721 19-4103.R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 32 x 1,8 mm	kus	1,00000
76	721 19-4104.R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	7,00000
77	721 19-4105.R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm	kus	3,00000
78	721 19-4109.R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm	kus	6,00000
79	721 27-3150.R00	Hlavice ventilační přivětrávací	kus	4,00000
80	721 27-3200.RT3	Souprava ventilační střešní větrací hlavice PP	kus	2,00000
81	551-62530R	Souprava izolační pro potrubní prostupy - DN 110	kus	9,00000
	Popis:	hydroizolace spodní stavby		
82	286-54741R	Sifon kondenzační - DN 40 PP, vodorovný odtok	kus	2,00000
83	721 22-3420.RT1	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou, mřížka nerez, izolační souprava s fólií EPDM	kus	1,00000
84	721 29-0111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	87,00000
85	721 29-0112.R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	27,00000
86	998 72-1101.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,21287

Díl: 722		Vnitřní vodovod		
87	286-151741R	Trubka PP-RCT , D 20 x 2,3 mm	m	81,00000
	Výkaz výměr:	SV: 3		3,00
		TV: 3		3,00
		C: 31		31,00
		SV1: 24		24,00
		TV1: 20		20,00
88	286-151742R	Trubka PP-RCT , D 25 x 2,8 mm	m	29,00000
	Výkaz výměr:	SV: 6		6,00
		TV: 6		6,00
		SV1: 9		9,00
		TV1: 8		8,00
89	286-151743R	Trubka PP-RCT , D 32 x 3,6 mm	m	28,00000
	Výkaz výměr:	SV: 14		14,00

Stavba:	<b>Novostavba budova domova seniorů</b>	List č.7
Rozpočet:	<b>Brno</b>	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
		TV: 14		14,00
90	286-151744R	Trubka PP-RCT , D 40 x 4,5 mm	m	27,00000
	Výkaz výměr:	SV: 16		16,00
		TV: 11		11,00
91	722 17-6112.R00	Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 20 mm	m	81,00000
92	722 17-6113.R00	Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 25 mm	m	29,00000
93	722 17-6114.R00	Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 32 mm	m	28,00000
94	722 17-6115.R00	Montáž plastového vodovodního potrubí, polyfuzně svařovaného, D 40 mm	m	27,00000
95	722 18-1211.RT7	Izolace nápleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	24,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV1: 24		24,00
96	722 18-1211.RT9	Izolace nápleková tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	9,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV1: 9		9,00
97	722 18-1212.RT7	Izolace nápleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	20,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	TV1: 20		20,00
98	722 18-1212.RT9	Izolace nápleková tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	8,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	TV1: 8		8,00
99	722 18-1213.RT7	Izolace nápleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	3,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV: 3		3,00
100	722 18-1213.RT9	Izolace nápleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	6,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV: 6		6,00
101	722 18-1213.RU2	Izolace nápleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	14,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV: 14		14,00
102	722 18-1213.RV9	Izolace nápleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	16,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	SV: 16		16,00
103	722 18-1215.RT7	Izolace nápleková tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	33,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	C: 31		31,00
		TV: 2		2,00

Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.8
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
104	722 18-1215.RT9	Izolace návrleková tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	6,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	TV: 6		6,00
105	722 18-1215.RU2	Izolace návrleková tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	14,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	TV: 14		14,00
106	722 18-1215.RV9	Izolace návrleková tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	11,00000
	Popis:	z pěnového polyetylenu s uzavřenou buněčnou strukturou		
	Výkaz výměr:	TV: 11		11,00
107	722 19-0401.R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	28,00000
108	722 22-0111.R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2"	kus	1,00000
109	722 22-0121.R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2"	pár	5,00000
110	722 22-4111.R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	2,00000
111	722 23-1161.R00	Ventil vodovodní pojistný pružinový P10-237-616, G 1/2"	kus	1,00000
112	722 23-7221.R00	Kohout vodovodní kulový, 2x vnitřní závit, DN 15 mm	kus	1,00000
113	722 23-7224.R00	Kohout vodovodní kulový, 2x vnitřní závit, DN 32 mm	kus	3,00000
114	722 23-7621.R00	Ventil vodovodní, zpětný, 2x vnitřní závit, DN 15 mm	kus	1,00000
115	722 23-7624.R00	Ventil vodovodní, zpětný, 2x vnitřní závit, DN 32 mm	kus	1,00000
116	722 26-4322.R00	Vodoměr DN 15 x 110 mm, Qn 2,5	kus	1,00000
117	273-44352R	Manžeta prostupová EPDM potrubí 32 mm	kus	2,00000
	Popis:	hydroizolace spodní stavby		
118	722 28-0106.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	138,00000
119	722 28-0107.R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	27,00000
120	722 29-0234.R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	165,00000
121	998 72-2101.R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,11407

Díl: 724

Strojní vybavení

122	426-1097510R	Čerpadlo cirkulační 25/1-4, PN 10	kus	1,00000
123	724 15-3112.R00	Montáž čerpadla vodovodního cirkulačního, závitového G 1/2"	kus	1,00000
124	551-11120R	Armatura uzavírací Flowjet G 3/4"	kus	1,00000
	Popis:	Připojovací průtočná armatura G3/4"		
		Uzavírací průtočná armatura s vypouštěním dle DIN 4807 T5		
		přípustný tlak 16 bar		
		přípustná teplota 17 °C		
		připojení na obou stranách 3/4", vnitřní/vnější závit		
		vhodné pro připojení pomocí T-kusu s připojením 1"		
125	724 30-1102.RT3	Montáž expanzní nádoby pro vodárenské systémy, objem 8 l, vč. dodávky nádoby expanzní s vakem 8 l, 16/4 bar a armaturou flowjet G 3/4"	kus	1,00000
126	426-35010R	Čerpadlo samonasávací , Ponorné čerpadlo do retenční nádrže s plovákem	kus	1,00000
	Popis:	Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 160 mm s integrovanou elektronikou.		
		Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění.		
		S integrovaným hladinovým plovákem.		
127	998 72-4101.R00	Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 6 m	t	0,01690

Díl: 725

Zařizovací předměty



Stavba:	Novostavba budova domova seniorů	List č.9
Rozpočet:	Brno	
Část:		

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství
128	725 01-4131.R00	Klozet závěsný + sedátko, bílý	soubor	5,00000
129	725 01-7130.R00	Umyvadlo na šrouby, 500 x 410 mm, bílé	soubor	4,00000
130	725 82-3121.R00	Baterie umyvadlová stojánková ruční, včetně otvírání odpadu	kus	4,00000
131	725 01-7337.R00	Umývátko na šrouby, 350 x 250 mm rohové, bílé	soubor	1,00000
132	725 82-3111.R00	Baterie umyvadlová stojánková, ruční, bez otvírání odpadu	kus	1,00000
133	725 86-0213.R00	Sífon umyvadlový D 32/40 mm	kus	5,00000
134	725 01-9103.R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou	soubor	1,00000
135	725 82-5114.R00	Baterie dřezová nástěnná ruční	kus	1,00000
136	642-812124R	Dřez granitový s přepadem	kus	1,00000
137	725 31-9101.R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00000
138	725 82-3134.RT1	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuvnou sprchou, standardní	kus	1,00000
139	725 86-0201.RT1	Sífon dřezový 6/4", s přípojkou pro myčku, pračku, zpětná klapka, D 40, 50 mm, kulový kloub na odtoku	kus	1,00000
140	725 81-4122.R00	Ventil pro myčku se zpětnou klapkou DN, 15 mm x DN 20 mm	soubor	1,00000
141	725 81-4101.R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 mm x DN 10 mm	soubor	12,00000
	Výkaz výměr:	umyvadlo: 8		8,00
		umývátko: 2		2,00
		dřez: 2		2,00
142	725 84-5111.RT1	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství, standardní	kus	4,00000
143	551-45350R	Růžice sprchová plochá, 3 funkce d 118 mm 953.00	kus	4,00000
	Popis:	Ruční sprchas 3 funkcemi proudy vody. V provedení lesklý chrom.		
		• průměr: 120 mm		
		• barevné provedení: CR: chrome - chrom lesklý		
		• systém čištění trysek: EasyClean - pro odstranění vodního kamene		
		• funkce proudy vody: Mist, Rain, Mist+Rain		
144	551-45353R	Hadice sprchová délka 1500 mm, jednozámková 911.00	kus	4,00000
145	551-45356R	Tyč sprchová délka 600 mm	kus	4,00000
146	725 84-9211.T00	Montáž nástěnné sprchové baterie včetně, příslušenství	kus	4,00000
147	552-31888R	Žlab sprchový nerezový, dl. 800 mm	kus	4,00000
	Popis:	Sprchový žlab 150 cm pro instalaci ke stěně s těsnicí pásko, nerez 601501, dl.800mm		
148	721 21-3445.T00	Montáž odtokového žlabu délky 800 mm	kus	4,00000
149	725 33-4301.R00	Nálevka se sifonem DN 32 mm	kus	1,00000
150	551-11845R	Ventil zahradní G1", s hadicovou přípojkou DN 25	kus	1,00000
151	998 72-5101.R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,58866

Díl:	726	Instalační prefabrikáty		
152	726 21-1123.R00	Modul pro WC pro zazdění, h. 1080 mm	soubor	5,00000
153	726 21-1171.T00	Montáž předstěnového systému pro zazdění - výlevka	kus	1,00000
154	998 72-6121.R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	t	0,03505

Díl:	VN	Vedlejší náklady		
155	004 11-1010.R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000
156	005 11-1021.R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000
157	005 11-1020.R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000
158	005 24-1020.R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000
159	005 24-1010.R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000