

Krycí list soupisu prací, dodávek, technologií

Název stavby:	Modernizace kuchyně MŠ Prušánecká 8	Objednatel:	Státutární město Bmo, Dominikánské náměstí 196/1,	IČ/DIČ:	44992785/CZ44992785
Druh stavby:	Udržovací práce, stavební úpravy	Projektant:	GARANT projekt s.r.o.	IČ/DIČ:	06722865/CZ06722865
Lokalita:	Prušánecká 4204/8, Bmo-Židenice 628 00	Zhotovitel:	DIRS Bmo s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	25.06.2021	Konec výstavby:	24.09.2021	Položek:	617
JKSO:	8013	Zpracoval:	GARANT projekt s.r.o.	Datum:	14.04.2021

Rožpočtové náklady v Kč

A	Základní rožpočtové náklady				
HSV	Dodávky	1 311 903,57			
	Montáž	833 954,97			
PSV	Dodávky	939 266,92			
	Montáž	618 486,75			
"M"	Dodávky	435 545,55			
	Montáž	465 569,23			
Ostatní materiál		0,00			
Přesun hmot a sutí		151 867,61			
ZRN celkem		4 756 594,59			

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	4 756 594,59
Základ 21%	4 756 594,59	DPH 21%	998 884,86	Celkem včetně DPH	5 755 479,45

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Informace pro uchazeče k VŘ:

- a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, montážní plochy atd. jsou zahrnuty do jednotlivých jednotkových cen.
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dokumentace zhotovitele (např. dílenská dokumentace) a dokumentace skutečného provedení.
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby.
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb.
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásobné související s výstavbou v nepříznivém klimatickém období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů,
- i) pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výroby, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení.
- j) součástí dodávky jsou náklady spojené s povinným pojištěním stavebního díla či jeho částí v rozsahu obchodních podmínek.

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rožpočtu) je projektová dokumentace!!

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a rozměry uvedené ve výkazu výměr. V případě zjištěných rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.

Soupisu prací, dodávek, technologií

Název stavby:		Modernizace kuchyně MŠ Prušánecká 8		92 dní	Objednatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1,	
Druh stavby:		Udržovací práce, stavební úpravy		25.06.2021	Projektant:	GARANT projekt s.r.o.	
Lokalita:		Prušánecká 4204/8, Brno-Židenice 628 00		24.09.2021	Zhotovitel:	DIRS Brno s.r.o.	
JKSO:		8013		14.04.2021	Zpracoval:	GARANT projekt s.r.o.	

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
	SO01.0		Bourací a přípravné práce				17 519,00	282 374,01	299 893,00			55,67
	SO01.0	13	Hloubené vykopávky				0,00	19 624,49	19 624,49			0,00
1	SO01.0	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině tř. 1 - 2 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	842,00	0,00	19 624,49	19 624,49	0,00		0,00
	SO01.0	16	Přemístění výkopku				0,00	10 199,14	10 199,14			0,00
2	SO01.0	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	264,50	0,00	6 164,70	6 164,70	0,00		0,00
3	SO01.0	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	45,10	0,00	1 051,15	1 051,15	0,00		0,00
4	SO01.0	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	128,00	0,00	2 983,30	2 983,30	0,00		0,00
	SO01.0	17	Konstrukce ze zemín				0,00	379,90	379,90			0,00
5	SO01.0	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	16,30	0,00	379,90	379,90	0,00		0,00
	SO01.0	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní				0,00	11 653,50	11 653,50			0,00
6	SO01.0	199000002R00	Poplatek za skládku hominy 1- 4 34,66*0,15 50,3*0,6*0,6	m3	23,307	500,00	0,00	11 653,50	11 653,50	0,00		0,00
	SO01.0	711	Izolace proti vodě				0,00	1 823,04	1 823,04			0,50
7	SO01.0	711140101R00	Odstřizolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst 34,66 51,29 1,2*1,6 3,5*0,6 2,5*0,6 0,8 0,4 1,5 0,6 1,75*1,7+0,9*0,9*3	m2	100,175	17,40	0,00	1 743,05	1 743,05	0,00		0,49
8	SO01.0	711170101R00	Odstřizolace proti vlhkosti vodorovná fólie,volně 1,75*1,7+0,9*0,9*3	m2	5,405	14,80	0,00	79,99	79,99	0,00		0,01
	SO01.0	713	Izolace tepelné				0,00	7 353,57	7 353,57			0,94
9	SO01.0	713190815R00	Odstranění tepelné izolace do 5 cm 51,29 1,10 3,33 1,03 3,15 3,01 7,05	m2	91,930	74,00	0,00	6 802,82	6 802,82	0,01		0,93

		4,6		4,600							
		8,55		8,550							
		1,2*1,6		1,920							
		3,5*0,6		2,100							
		2,5*0,6		1,500							
		0,8		0,800							
		0,4		0,400							
		1,5		1,500							
		0,6		0,600							
10	SO01.0	713300821R00	Odstranění tepelné izolace střechy 2*2,04+0,9*0,9*3	m2	6,510 6,510	84,60	0,00	550,75	550,75	0,00	0,01
	SO01.0	764	Konstrukce klempířské				0,00	199,16	199,16		0,01
11	SO01.0	764367800R00	Demontáž oplechování zvukotlumící komory 1,1*0,85*2	m2	1,870 1,870	106,50	0,00	199,16	199,16	0,01	0,01
	SO01.0	776	Podlahy povlakové				0,00	1 205,11	1 205,11		0,02
12	SO01.0	776511810RT2	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky 4,57	m2	4,570 4,570	39,90	0,00	182,34	182,34	0,00	0,00
13	SO01.0	776511810RT3	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky 8,55	m2	16,200 8,550	39,90	0,00	646,38	646,38	0,00	0,02
			7,65		7,650						
14	SO01.0	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC 10,4+7,5+10,4	m	28,300 28,300	13,30	0,00	376,39	376,39	0,00	0,00
	SO01.0	96	Bourání konstrukcí				1 441,35	105 532,46	106 973,80		45,78
15	SO01.0	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, MC do 50% 51,29	m2	155,710 51,290	40,10	0,00	6 243,97	6 243,97	0,03	3,97
			24,03		24,030						
			6,5		6,500						
			10,66		10,660						
			12,01		12,010						
			7,47		7,470						
			13,13		13,130						
			4,64		4,640						
			6,5		6,500						
			12,01		12,010						
			7,47		7,470						
16	SO01.0	965042141RT3	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 51,29*0,045	m3	4,138 2,308	2 880,00	0,00	11 917,44	11 917,44	2,20	9,10
			1,2*1,6*0,045		0,086						
			3,5*0,6*0,045		0,095						
			2,5*0,6*0,045		0,068						
			0,8*0,045		0,036						
			0,4*0,045		0,018						
			1,5*0,045		0,068						
			0,6*0,045		0,027						
			(8,55+1,1+3,33+1,03+3,15+3,01+7,05+4,6)*0,045		1,432						
17	SO01.0	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 51,29	m2	109,250 51,290	65,10	0,00	7 112,18	7 112,18	0,02	2,19
			24,03		24,030						
			1,10		1,100						
			3,33		3,330						
			1,03		1,030						
			3,15		3,150						
			3,01		3,010						
			7,05		7,050						
			4,6		4,600						
			10,66		10,660						
18	SO01.0	630900020RAB	Vybourání podkladního betonu 34,66	m2	34,660 34,660	1 270,50	0,00	44 035,53	44 035,53	0,22	7,63
19	SO01.0	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 15	kus	15,000 15,000	16,90	0,00	253,50	253,50	0,00	0,00
20	SO01.0	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 13*0,9*2+1*0,8*2+1*0,7*2	m2	26,400 26,400	379,50	715,81	9 302,99	10 018,80	0,08	2,04

21	SO01.0	965081813RT2	Bourání dlažeb terac.,čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2 13,13 4,64 6,5 12,01 7,47	m2	43,750 13,130 4,640 6,500 12,010 7,470	114,50	0,00	5 009,38	5 009,38	0,07	3,06
22	SO01.0	965081702R00	Bourání soklíků z dlažeb keramických 6,2+6+7,15+4,8 26,1	m	50,250 24,150 26,100	26,00	0,00	1 306,50	1 306,50	0,00	0,02
23	SO01.0	965081802R00	Bourání soklíků z dlažeb teracových, čedičových 17,6+8,2 9,7+13,1+10,3	m	58,900 25,800 33,100	33,40	0,00	1 967,26	1 967,26	0,01	0,49
24	SO01.0	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC (3,5*2,6)*0,075 5,65*2,6*0,15 (3,15*2,6-0,6*2)*0,15 1*2,6*0,075+1*2,6*0,1 (1,15*2,6-2*0,7)*0,08 7,1*2,6*0,08 (0,85+1,1)*2*0,75*0,15*2	m3	6,873 0,683 2,204 1,049 0,455 0,127 1,477 0,878	802,00	202,62	5 309,53	5 512,15	1,80	12,38
25	SO01.0	962051115R00	Bourání příček železobetonových tl. 10 cm 3,5*2,6-0,9*2 2,25*2,6-0,9*2 5*2,6-0,9*2*2	m2	20,750 7,300 4,050 9,400	247,50	319,41	4 816,21	5 135,63	0,17	3,50
26	SO01.0	962051116R00	Bourání příček železobetonových tl. 15 cm 1,97*2,6-1*2	m2	3,122 3,122	351,00	47,97	1 047,85	1 095,82	0,32	1,01
27	SO01.0	962036412R00	DMTZ SDK předstěny, 1x kov.kce, 1x oplášt.12,5 mm (1,35+0,6)*2*2,6*2	m2	20,280 20,280	109,50	155,54	2 065,12	2 220,66	0,01	0,25
28	SO01.0	963015121R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,09 t 14	kus	14,000 14,000	367,50	0,00	5 145,00	5 145,00	0,01	0,14
	SO01.0	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				16 077,65	47 290,06	63 367,71		8,41
29	SO01.0	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % (9,66+0,3*4+5,5)*0,8+9,62*0,78+9,62*0,8 3,32*2,6-3,0*1,8+2,35*2,6+0,5*2,6 3,05*2,6 3,8*2*2,6-0,8*2+2,25*2,6-1,5*1,6 1,15*2,6-0,8*2+2,47*2,6-1,48*1,6 (1,15+0,9)*1,1 2,43*2,6-1,5*2,6 1,65*2,6+(2,045+3,45)*2,6-1,5*2,6 (2,045+2,25)*2,6-0,9*2-1,2*2,02 (1,89+3,5)*2,6-1*2,1 1,5*0,8 3,5*2*2,6-1,6*2,1+3,5*0,78 (3,5*2+2,17)-0,9*2+2,17*0,78 (3,5*2+2,22*2)*2,6-1*2,1-0,9*1,8 (13*2+1,57*2)*2,6-8*0,9*2-0,9*2*2+(2,25+1,5)*2*2,6-0,9*2*2	m2	239,642 28,288 10,642 7,930 21,610 5,444 2,255 2,418 14,677 6,943 11,914 1,200 17,570 9,063 26,024 73,664	10,10	0,00	2 420,38	2 420,38	0,00	0,96
30	SO01.0	974031132R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm 22,5	m	22,500 22,500	107,00	255,43	2 152,07	2 407,50	0,01	0,15
31	SO01.0	974049132R00	Vysekání rýh v betonových zdech 5x7 cm 15,5	m	15,500 15,500	272,00	176,77	4 039,23	4 216,00	0,01	0,13
32	SO01.0	919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm, rýhy kanalizace 10*2,6 17 12,47 3,93 13,13 4,64 6,5 12,01 7,47 34,66	m	60,000 26,000 17,000 12,470 3,930 13,130 4,640 6,500 12,010 7,470 34,660	141,50	5 351,69	3 138,31	8 490,00	0,00	0,00

		24,03			24,030								
		1,10			1,100								
		3,33			3,330								
		1,03			1,030								
		3,15			3,150								
		3,01			3,010								
		7,05			7,050								
		4,6			4,600								
		10,66			10,660								
		40*0,6			24,000								
		34,66			34,660								
		40*0,6			24,000								
		8+11-0,9			18,100								
		2*3,5			7,000								
		5,15*2+11,45*2-2,0			31,200								
		58,03			58,030								
		15			15,000								
		2*0,8			1,600								
		(12+8+4+2+4)*2,02			60,600								
		0,03932			0,039								
		1			1,000								
		58,6*0,001			0,059								
		51,29*0,045			2,308								
		51,29			51,290								
		5,5*(2,6-1,8)			4,400								
		180,73			180,730								
		0,0641			0,064								
		60			60,000								
		3,0			3,000								
		3,93			3,930								
33	SO01.0	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm, rýhy kanalizace	m	60,000	203,50	6 737,05	5 472,95	12 210,00	0,00	0,00		
			60		60,000								
34	SO01.0	970041060R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 60 mm	m	2,000	2 025,00	1 558,85	2 491,15	4 050,00	0,01	0,01		
			2		2,000								
35	SO01.0	971052521R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 1 m2, tl. 10 cm	m2	2,730	1 030,00	104,55	2 707,35	2 811,90	0,24	0,66		
			0,8*2,1+0,5*2,1		2,730								
36	SO01.0	971052531R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 1 m2, tl. 15 cm	m2	0,735	1 374,00	28,16	981,73	1 009,89	0,37	0,27		
			0,35*2,1		0,735								
37	SO01.0	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	70,778	178,00	0,00	12 598,48	12 598,48	0,07	4,81		
			5,1		5,100								
			4,2		4,200								
			6,2		6,200								
			(5,5*2+0,3)*1,8		20,340								
			(9,66-0,9*2+0,3*4)*1,8+0,75*2*1,8		19,008								
			8,85*1,8		15,930								
38	SO01.0	978013161R00	Odstranění spojovací vrstvy po bourání obkladů	m2	70,778	43,90	0,00	3 107,15	3 107,15	0,02	1,42		
			5,1		5,100								
			4,2		4,200								
			6,2		6,200								
			(5,5*2+0,3)*1,8		20,340								
			(9,66-0,9*2+0,3*4)*1,8+0,75*2*1,8		19,008								
			8,85*1,8		15,930								
39	SO01.0	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm	m	15,600	644,00	1 865,16	8 181,24	10 046,40	0,00	0,01		
			6*2,6		15,600								
			Přesuny sutí				0,00	77 113,57	77 113,57		0,00		
40	SO01.0	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	47,252	318,00	0,00	15 026,14	15 026,14	0,00	0,00		
			47,25199		47,252								
41	SO01.0	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	236,260	35,40	0,00	8 363,60	8 363,60	0,00	0,00		
			47,25199*5		236,260								
42	SO01.0	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	47,252	226,00	0,00	10 678,95	10 678,95	0,00	0,00		
			47,25199		47,252								
43	SO01.0	979081121RT2	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	472,520	15,60	0,00	7 371,31	7 371,31	0,00	0,00		

			47,25199*10			472,520						
44	SO01.0	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti 47,25199	t	47,252	292,00	0,00	13 797,58	13 797,58	0,00	0,00	
45	SO01.0	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 47,25199	t	47,252	480,00	0,00	22 680,96	22 680,96	0,00	0,00	
46	SO01.0	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	0,488	2 175,00	0,00	1 061,40	1 061,40	0,00	0,00	
47	SO01.0	979990143R00	Poplatek za skládku suti - polystyren	t	0,943	2 175,00	0,00	2 051,03	2 051,03	0,00	0,00	
48	SO01.0	979990122R00	Poplatek za skládku suti - PVC sřešní krytina	t	0,008	2 175,00	0,00	17,40	17,40	0,00	0,00	
49	SO01.0	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina 0,0641	t	0,064	2 175,00	0,00	139,20	139,20	0,00	0,00	
50	SO01.0	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	2,037	-2 000,00	0,00	-4 074,00	-4 074,00	0,00	0,00	
	SO01.1		Stavební úpravy - Nový stav					890 578,12	749 027,03	1 639 605,15	134,79	
	SO01.1	27	Základy					59 670,38	34 966,67	94 636,06	77,53	
51	SO01.1	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 50,3*0,6*0,6 34,66*0,1	m3	21,574	123,00	0,00	2 653,60	2 653,60	0,00	0,00	
52	SO01.1	58337310	Štěrkopisek frakce 0-4 tř.B (50,3*0,6*0,6)*1,5 34,66*0,1*1,5	t	32,361	310,00	10 031,91	0,00	10 031,91	1,00	32,36	
53	SO01.1	271570010RAB	Polštář hutněný pod základy 34,66 50,3*0,6	m2	64,840	158,90	3 540,98	6 762,09	10 303,08	0,32	20,42	
54	SO01.1	273320140RAA	Základová deska ŽB z betonu C 20/25, vč.kari sitě, výztuž 90 kg/m3 34,66*0,12 50,3*0,6*0,12	m3	7,781	8 452,50	43 227,12	22 541,79	65 768,90	3,14	24,42	
55	SO01.1	274351215RT1	Bednění soklíků - zřízení (4,07*2+1,45*2+2,77+1,25+0,54*5)*0,25*2	m2	8,880	535,00	2 870,37	1 880,43	4 750,80	0,04	0,32	
56	SO01.1	274351216R00	Bednění soklíků - odstranění (4,07*2+1,45*2+2,77+1,25+0,54*5)*0,25*2	m2	8,880	127,00	0,00	1 127,76	1 127,76	0,00	0,00	
	SO01.1	34	Stěny a přičky					67 554,85	45 309,45	112 864,30	9,30	
57	SO01.1	342254511R00	Přičky z desek párobetonových tl. 75 mm 1*1,5 1*1,5 2*1,5 0,9*1,5 1*1,5	m2	8,850	667,00	3 178,48	2 724,47	5 902,95	0,07	0,61	
58	SO01.1	342255024R00	Přičky z desek párobetonových tl. 100 mm (2,45+1,89+3,1)*2,6 2,9*2,6-2*1*2 (1+1,725+2,25)*2,6-0,8*2-0,9*2 (1,4+1,4+0,9+2+1,05+2,45+3,45)*2,6-0,8*2-0,9*2 3,45*2,6 (3,45+2,05+2,1)*2,6-0,9*2-0,2*1,2	m2	88,599	735,00	43 510,81	21 609,46	65 120,27	0,07	6,62	
59	SO01.1	342254811R00	Sokl z párobetonových tvárcí tl. 150 mm (4,07*2+1,45*2+2,77+1,25+0,54*5)*0,2 (0,67+1,22)*2*0,2 (3,910+0,67)*2*0,2 (0,67+1,41)*2*0,2 (0,72+1,37)*2*0,2	m2	7,808	997,00	5 209,63	2 574,95	7 784,58	0,14	1,07	
60	SO01.1	340271510R00	Zazdívká otvorů pl.do 1 m2, párobet.tvár.,tl.10 cm 0,9*2,02*0,1 0,4*2,02*0,1	m3	0,263	6 670,00	1 276,24	477,97	1 754,21	0,76	0,20	
61	SO01.1	342948111R00	Ukotvení přiček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 5*2+5*2,6	m	23,000	127,50	522,36	2 410,14	2 932,50	0,00	0,02	
62	SO01.1	347016131R00	Předstěna SDK,tl.115mm,oc.kce CW, 2x opláště. tl.125 mm,desky standard impreg.- zelené tl.12,5 9,7*1,2	m2	11,640	603,00	2 729,70	4 289,22	7 018,92	0,01	0,15	
63	SO01.1	954312103R00	Opláštění z SDK,2.str.do 200x200 mm,RB tl.12,5 mm 2,6	m	2,600	381,50	408,48	583,42	991,90	0,01	0,02	
64	SO01.1	954313101R00	Opláštění z SDK,3.str..do 200x200 mm,RB tl.12,5 mm 2,6*2	m	5,200	500,00	1 047,07	1 552,93	2 600,00	0,01	0,05	
65	SO01.1	342668111R00	Těsnění styku přičky se stáv. konstrukcí PU pěnou 5*2+5*2,6	m	23,000	102,50	415,59	1 941,91	2 357,50	0,00	0,00	

66	SO01.1	342261212RT3	Příčka sádkokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.125 mm 9,66*1,2	m2	11,592	1 226,00	7 703,27	6 508,52	14 211,79	0,04	0,51
67	SO01.1	13331512	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 20*0,001	t	0,020	26 450,00	529,00	0,00	529,00	1,00	0,02
68	SO01.1	133301520000	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 40x40x5 mm 38,6	kg	38,600	26,50	1 022,90	0,00	1 022,90	0,00	0,04
69	SO01.1	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 58,6*0,001	t	0,059	10 810,00	1,35	636,44	637,79	0,02	0,00
	SO01.1	38	Různé kompletní konstrukce nedělitelné do stav. dílů				1 005,62	6 218,38	7 224,00		0,71
70	SO01.1	388129720R00	Montáž prefa.kanálu ze ŽB, krycích desek do 1 t 14	kus	14,000	516,00	1 005,62	6 218,38	7 224,00	0,05	0,71
	SO01.1	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				691,09	181,41	872,51		0,71
71	SO01.1	417321313R00	Ukončující věnec soklu z betonu železového C 16/20 16,2*0,15*0,05	m3	0,281	3 105,00	691,09	181,41	872,51	2,53	0,71
			(0,67+1,22)*2*0,05*0,15		0,122						
			(3,910+0,67)*2*0,05*0,15		0,028						
			(0,67+1,41)*2*0,05*0,15		0,069						
			(0,72+1,37)*2*0,05*0,15		0,031						
	SO01.1	61	Úprava povrchů vnitřní				23 271,58	118 598,40	141 869,98		10,28
72	SO01.1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS 22,5*15	m	37,500	81,40	570,06	2 482,44	3 052,50	0,00	0,16
73	SO01.1	612420114RA0	Omrítka stěn vnitřní vápenocementová hladká - vyrovnání pod obklady (5,5+0,3+10,2+4*0,3-1,1-0,9)*2,02+1,2*2*2 1,475*2,02 (2,3+3,45)*2,02-0,9*2,2-0,8*2,02-0,4*1,48+1,265*2,02 0,8*2,02 2,15*2,02	m2	54,425	589,20	5 207,03	26 860,18	32 067,21	0,06	3,11
					35,504						
					2,980						
					9,982						
					1,616						
					4,343						
74	SO01.1	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových (5,5+0,3+10,2+1,2)*0,6 (3,5+5,5)*2,6-3*1,8 1,475*0,6 (2,13+2,25+3,8)*2,6-0,9*2,02 (2,25+3,5+1,4)*0,6 2,34*2,6-1,5*2,6 1,53*0,6 (1,97*2+5,85)*2,6-1,5*2,6-1,1*2,02-0,9*2,02 (3,5+2,25*2)*2,6-0,9*2,02-0,6*0,6 2,165*2*2,6-1,3*2,02-1,8*2,1 1,45*2,6 (1,825+3,45+3,9)*2,6-0,9*2,02-3*1,8 (3,45+2,17)*2*2,6-0,9*2,02-2,1*1,8 (3,45+2,22)*2*2,6-0,9*2,02-0,9*1,8 (15,45+1,57)*2*2,6-6*0,9*2,02-3*1,1*2,02-(1,7+1,4)*2,02-2,9*2,6	m2	224,242	89,20	3 108,37	16 894,01	20 002,39	0,00	0,80
					10,320						
					18,000						
					0,885						
					19,450						
					4,290						
					2,184						
					0,918						
					17,514						
					18,622						
					4,852						
					3,770						
					16,637						
					23,626						
					26,046						
					57,128						
75	SO01.1	611421231RT2	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových 51,29 24,03 1,10 3,33 1,03 3,15 3,01 7,05 4,6 10,66 13,13 4,64 6,5 12,01 7,47 8,55 7,65 4,57	m2	173,770	107,50	3 999,12	14 681,16	18 680,28	0,00	0,72
					51,290						
					24,030						
					1,100						
					3,330						
					1,030						
					3,150						
					3,010						
					7,050						
					4,600						
					10,660						
					13,130						
					4,640						
					6,500						
					12,010						
					7,470						
					8,550						
					7,650						
					4,570						

76	SO01.1	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny	m2	96,906	180,00	4 540,11	12 902,97	17 443,08	0,00	0,36
			(0,9*2,02+(2,5+1,8+1,05+1,2)*2,6-1*2,02)*0,1		1,683						
			((2,35+1,8+3,1+1,5)*2,6-1*2,02)		20,730						
			((2,1+1,965)*2*2,6-0,9*2,02)*0,1		1,932						
			((1,475+0,9+0,9)*2,6-0,8*2,02)		6,899						
			((1,25+1,75+1)*2,6-0,9*2,02)		8,582						
			((0,9*2+0,1+0,3*2+1,05+0,3+1,4)*2,6-0,8*2,02)		12,034						
			((1,265+1)*2*2,6-0,8*2,02)		10,162						
			((1,53+2,05)*2*2,6-0,9*2,02)		16,798						
			((1,3+2,34)*2*2,6-0,9*2,02-1,5*2,6)		13,210						
			(5,85*2,6-3*0,9*2,02-0,8*2,02)*0,1		0,814						
			(3,5*2,6)*0,1		0,910						
			(3,5*2*2,6-0,9*2,02+0,4*2,02)*0,1		1,719						
			((2,1+2,06+1,35))*2,6*0,1		1,433						
			0,7*2,02+0,(4*2,02+0,9*2,02+2,9*2,06-1*2,02-1*2,02)*0,1		0,000						
77	SO01.1	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	99,993	436,00	4 503,57	39 093,38	43 596,95	0,05	4,77
			0,9*2,02+(2,5+1,8+1,05+1,2)*0,6		5,748						
			(2,35+1,8+3,1+1,5)*2,6-1*2,02		20,730						
			(2,1+1,965)*2*0,6		4,878						
			(1,475+0,9+0,9)*0,6		1,965						
			(1,25+1,75+1)*2,6		10,400						
			(0,9*2+0,1+0,3*2+1,05+0,3+1,4)*0,6		3,150						
			(1,265+1)*2*0,6		2,718						
			(1,53+2,05)*2*0,6		4,296						
			(1,3+2,34)*2*0,6		4,368						
			5,85*2,6-3*0,9*2,02-0,8*2,02		8,140						
			3,5*2,6		9,100						
			3,5*2*0,6		4,200						
			(2,1+2,06+1,35)*2,6		14,326						
			0,7*2,02+0,4*2,02+0,9*2,02+2,9*2,06-1*2,02-1*2,02		5,974						
78	SO01.1	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	6,960	667,00	647,84	3 994,48	4 642,32	0,05	0,37
			1,8*0,15*12+1,6*0,15*4+4*2,6*0,15+0,6*2		6,960						
79	SO01.1	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů	m2	51,296	46,50	695,49	1 689,78	2 385,26	0,00	0,00
			4,2*1,8		7,560						
			3*1,8*2		10,800						
			0,9*1,8		1,620						
			1,48*1,6*2		4,736						
			1,5*2,6*2		7,800						
			2,4*1,6		3,840						
			0,6*0,6		0,360						
			2,1*1,8*2		7,560						
			3*1,8		5,400						
			0,9*1,8		1,620						
	SO01.1	62	Úprava povrchů vnější				139,86	37,99	177,84		0,00
80	SO01.1	622481121R00	Potažení předstěny síťovinou tahokov	m2	0,408	209,00	47,29	37,99	85,27	0,00	0,00
			1,2*0,170*2		0,408						
81	SO01.1	15945070	Tahokov nerez 16/8x1,6x1,5 mm	t	0,001	92 570,00	92,57	0,00	92,57	1,00	0,00
			3,95*0,12*1,2*0,001		0,001						
	SO01.1	63	Podlahy a podlahové konstrukce				58 859,14	29 860,13	88 719,28		22,84
82	SO01.1	631313711R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30	m3	3,622	3 670,00	9 571,56	3 721,18	13 292,74	2,53	9,15
			50,3*0,6*0,12		3,622						
83	SO01.1	631361921RT2	Výztuž mazanin svařovanou sítí	t	0,093	32 880,00	2 382,54	675,30	3 057,84	1,07	0,10
			30*3,113*0,001		0,093						
84	SO01.1	631312621RT4	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25, vyztužená ocelovými vlákny 30 kg / m3	m3	4,543	4 525,00	14 713,27	5 843,81	20 557,08	2,56	11,61
			58,03*0,05		2,902						
			1,32*0,06		0,079						
			6,85*0,06		0,411						
			4,26*0,06		0,256						
			1,27*0,06		0,076						
			3,12*0,06		0,187						
			3,0*0,06		0,180						
			8,53*0,053		0,452						

85	SO01.1	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	8,165	634,00	0,00	5 176,61	5 176,61	0,00	0,00
			50,3*0,6*0,12		3,622						
			58,03*0,05		2,902						
			1,32*0,06		0,079						
			6,85*0,06		0,411						
			4,26*0,06		0,256						
			1,27*0,06		0,076						
			3,12*0,06		0,187						
			3,0*0,06		0,180						
			8,53*0,053		0,452						
86	SO01.1	632415110RT2	Potěr samonivelační ručně tl. do 10 mm -vyrovnávací min.C25/30(30MPa)	m2	43,180	455,50	12 139,78	7 528,71	19 668,49	0,02	0,74
			24,15		24,150						
			3,93		3,930						
			7,45		7,450						
			7,65		7,650						
87	SO01.1	632415120RT2	Potěr samonivelační ručně tl. do 20 mm -vyrovnávací min.C25/30(30MPa)	m2	36,540	738,00	20 051,99	6 914,53	26 966,52	0,03	1,25
			12,47		12,470						
			8,89		8,890						
			7,47		7,470						
			7,71		7,710						
	SO01.1	64	Výplně otvorů				150 043,76	29 406,24	179 450,00		1,01
88	SO01.1	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	17,000	890,00	317,76	14 812,24	15 130,00	0,02	0,32
			17		17,000						
89	SO01.1	553310722	Zárubeň ocelová "U" 80, 800x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x VRC kus		3,000	2 044,00	6 132,00	0,00	6 132,00	0,02	0,05
			3		3,000						
90	SO01.1	553310731	Zárubeň ocelová "U" 100, 700x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x VR kus		2,000	2 184,00	4 368,00	0,00	4 368,00	0,02	0,04
			1		1,000						
			1		1,000						
91	SO01.1	553310732	Zárubeň ocelová "U" 100, 800x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x VR kus		3,000	2 184,00	6 552,00	0,00	6 552,00	0,02	0,06
			3		3,000						
92	SO01.1	553310733	Zárubeň ocelová "U" 100, 900x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x VR kus		1,000	2 184,00	2 184,00	0,00	2 184,00	0,02	0,02
			1		1,000						
93	SO01.1	553310762	Zárubeň ocelová "U" 150, 800x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x VR kus		2,000	2 440,00	4 880,00	0,00	4 880,00	0,02	0,04
			1		1,000						
			1		1,000						
94	SO01.1	553310765	Zárubeň ocelová "U" 150, 1000x1970 L, P, vč. povrchové úpravy 2x ANTIKOROZNÍ NÁTĚR, 2x V kus		1,000	2 440,00	2 440,00	0,00	2 440,00	0,02	0,02
			1		1,000						
95	SO01.1	553310763	Zárubeň ocelová pro tl. stěny 150 mm, průchod 900x1970 mm, pro posuvné dveře na stěnu, vč. p kus		1,000	2 440,00	2 440,00	0,00	2 440,00	0,02	0,02
			1		1,000						
96	SO01.1	553310722	Zárubeň ocelová pro tl. stěny 80 mm, průchod 800x1970 mm, pro posuvné dveře na stěnu, vč. po kus		3,000	2 044,00	6 132,00	0,00	6 132,00	0,02	0,05
			3		3,000						
97	SO01.1	553310725	Zárubeň ocelová pro tl. stěny 80 mm, průchod 1000x1970 mm, pro posuvné dveře na stěnu, vč. p kus		1,000	2 044,00	2 044,00	0,00	2 044,00	0,02	0,02
			1		1,000						
98	SO01.1	553310723	Zárubeň ocelová pro tl. stěny 80 mm, průchod 900x1970 mm, pro posuvné dveře na stěnu, vč. pov kus		1,000	2 044,00	2 044,00	0,00	2 044,00	0,02	0,02
			1		1,000						
99	SO01.1	76666112R00	Montáž dveří posuvných, osazení závěsu, 1kř.	kus	6,000	1 233,00	0,00	7 398,00	7 398,00	0,00	0,00
			6		6,000						
100	SO01.1	611601204	T5 - Posuvné jednokřídlé dveře, HPL, plně 90x197 cm, část. prosklení, kování - nástěnný systém kus		1,000	8 480,00	8 480,00	0,00	8 480,00	0,02	0,02
			1		1,000						
101	SO01.1	611601203	T8 - Posuvné jednokřídlé dveře, HPL, plně 80x197 cm, větrací nerez mřížka, kování-nástěnný systém kus		3,000	8 480,00	25 440,00	0,00	25 440,00	0,02	0,06
			3		3,000						
102	SO01.1	611601205	T9 - Posuvné jednokřídlé dveře, HPL, plně 100x197 cm, část. prosklení, kování - nástěnný systém kus		1,000	9 515,00	9 515,00	0,00	9 515,00	0,03	0,03
			1		1,000						
103	SO01.1	611601204	T10 - Posuvné jednokřídlé dveře, HPL, plně 90x197 cm, část. prosklení, kování - nástěnný systém kus		1,000	8 480,00	8 480,00	0,00	8 480,00	0,02	0,02
			1		1,000						
104	SO01.1	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř. nad 0,8 m	kus	2,000	673,00	0,00	1 346,00	1 346,00	0,00	0,00
			2		2,000						
105	SO01.1	611601205	T7 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plně 1kř. 100x197 cm, cylindrická vložka, částečně prosklené viz.P kus		1,000	5 415,00	5 415,00	0,00	5 415,00	0,03	0,03
			1		1,000						
106	SO01.1	611601204	T6 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plně 1kř. 90x197 cm, cylindrická vložka viz.PD kus		1,000	4 380,00	4 380,00	0,00	4 380,00	0,02	0,02
			1		1,000						
107	SO01.1	76666112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř. do 0,8 m	kus	9,000	650,00	0,00	5 850,00	5 850,00	0,00	0,00

		9			9,000						
108	SO01.1	611601203	T1 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 80x197 cm-cylindrická vložka viz.PD	kus	2,000	4 380,00	8 760,00	0,00	8 760,00	0,02	0,04
			2		2,000						
109	SO01.1	611601203	T2 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 80x197 cm, cylindrická vložka, větrací mřížka nerez viz.PI	kus	1,000	5 880,00	5 880,00	0,00	5 880,00	0,02	0,02
			1		1,000						
110	SO01.1	611601202	T3 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 70x197 cm, WC zámek, větrací mřížka nerez viz.PD	kus	1,000	5 380,00	5 380,00	0,00	5 380,00	0,02	0,02
			1		1,000						
111	SO01.1	611601203	T4 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 80x197 cm, cylindrická vložka viz.PD	kus	1,000	4 380,00	4 380,00	0,00	4 380,00	0,02	0,02
			1		1,000						
112	SO01.1	611601203	T11 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 80x197 cm, WC zámek, větrací nerez mřížka viz.PD	kus	1,000	5 380,00	5 380,00	0,00	5 380,00	0,02	0,02
			1		1,000						
113	SO01.1	611601202	T12 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 70x197 cm, cylindrická vložka, větrací nerez mřížka viz.F	kus	1,000	5 880,00	5 880,00	0,00	5 880,00	0,02	0,02
			1		1,000						
114	SO01.1	611601203	T13 - Dveře vnitřní HPL KLASIK plné 1kř. 80x197 cm, cylindrická vložka viz.PD	kus	3,000	4 380,00	13 140,00	0,00	13 140,00	0,02	0,06
			3		3,000						
	SO01.1	711	Izolace proti vodě					39 917,59	44 687,75	84 605,35	1,05
115	SO01.1	711212002RT6	Hydroizolační povlak - stěrka dvousložková tl. 2 mm, vč. dodávky hydroizolační stěrky	m2	146,124	324,50	19 776,07	27 641,17	47 417,24	0,00	0,61
			58,03		58,030						
			1,32		1,320						
			3,93		3,930						
			4,26		4,260						
			1,27		1,270						
			7,71		7,710						
			7,45		7,450						
			10,5*0,3		3,150						
			35*0,3+(9,7+2,4+5,5+1,6)*1,2		33,540						
			(12+4,4+2,8+2,6)*0,3		6,540						
			(8-0,9)*0,3		2,130						
			(11,2-0,8*2+0,72*2)*0,3		3,312						
			(5-0,8)*0,3		1,260						
			(9,5-2*0,8)*0,3		2,370						
			(5-0,8)*0,3+1*1,2		2,460						
			4*0,9*1,72+1*1,2		7,392						
116	SO01.1	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dodávky penetrace	m2	146,124	55,70	1 927,30	6 211,81	8 139,11	0,00	0,03
			58,03		58,030						
			1,32		1,320						
			3,93		3,930						
			4,26		4,260						
			1,27		1,270						
			7,71		7,710						
			7,45		7,450						
			10,5*0,3		3,150						
			35*0,3+(9,7+2,4+5,5+1,6)*1,2		33,540						
			(12+4,4+2,8+2,6)*0,3		6,540						
			(8-0,9)*0,3		2,130						
			(11,2-0,8*2+0,72*2)*0,3		3,312						
			(5-0,8)*0,3		1,260						
			(9,5-2*0,8)*0,3		2,370						
			(5-0,8)*0,3+1*1,2		2,460						
			4*0,9*1,72+1*1,2		7,392						
117	SO01.1	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna, vč. dodávky těsnícího pásu	m	52,330	139,50	4 488,21	2 811,83	7 300,04	0,00	0,02
			5,15*2+11,45*2-2,0		31,200						
			1,475*2+0,9		3,850						
			0,9*3+1,45		4,150						
			1,265*2+1,0*2-0,8		3,730						
			11,2-0,9-0,9		9,400						
118	SO01.1	711111001RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	65,170	12,40	505,48	302,63	808,11	0,00	0,02
			34,66		34,660						
			40*0,6		24,000						
			0,9*0,9*3+2*2,04		6,510						
119	SO01.1	711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, včetně dod. 1x asfaltový pás typu S, modifikace SB	m2	65,170	306,00	13 220,54	6 721,48	19 942,02	0,01	0,36
			34,66		34,660						

		40*0,6			24,000							
		0,9*0,9*3+2*2,04			6,510							
120	SO01.1	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,047	954,00	0,00	998,84	998,84	0,00	0,00	
	SO01.1	712	Izolace střech (živičné krytiny)					5 544,67	8 288,51	13 833,19	0,03	
121	SO01.1	712372111RU3	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, vč. dodávky mPVC tl. 1,5 r m2		8,380	771,00	2 969,65	3 491,33	6 460,98	0,00	0,02	
			0,9*0,9*3+2*1,75*1,7		8,380							
122	SO01.1	712742559R00	Zesílení povlak.krytiny pásy přítav. NAIP š.500 mm	m	16,700	71,70	80,67	1 116,72	1 197,39	0,00	0,00	
			(5,5+2,85)*2		16,700							
123	SO01.1	711747288R00	Opracování prostupů,pásky,příruba,tmel,D do 200 mm	kus	6,000	424,50	24,42	2 522,58	2 547,00	0,00	0,00	
			4+2		6,000							
124	SO01.1	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie	m2	8,380	49,10	0,00	411,46	411,46	0,00	0,00	
			0,9*0,9*3+2*1,75*1,7		8,380							
125	SO01.1	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	9,218	39,20	361,35	0,00	361,35	0,00	0,00	
			0,9*0,9*3+2*1,75*1,7		8,380							
			:ztratné 10%; 0,838		0,838							
126	SO01.1	712378105RT3	Prostup pro kabely a pro potrubí ZTI s PVC manžetou do D160 PVC i parotés	kus	2,000	1 411,00	2 108,58	713,42	2 822,00	0,00	0,00	
			2		2,000							
127	SO01.1	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	0,028	1 179,00	0,00	33,01	33,01	0,00	0,00	
			1		1,000							
	SO01.1	713	Izolace tepelné					36 184,90	10 937,84	47 122,74	0,29	
128	SO01.1	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	55,350	73,70	0,00	4 079,30	4 079,30	0,00	0,00	
			(1,32+6,85+4,26+1,27+3,12+3+11,53)		31,350							
			40*0,6		24,000							
129	SO01.1	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo	m2	8,380	124,50	385,46	657,85	1 043,31	0,00	0,00	
			0,9*0,9*3+2*1,75*1,7		8,380							
130	SO01.1	28375768.A	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS 150	m3	11,481	3 035,00	34 844,84	0,00	34 844,84	0,03	0,29	
			40*0,6*0,05		1,200							
			(1,32+6,85+4,26+1,27+3,12+3+11,53)*0,12		3,762							
			58,03*0,05		2,902							
			0,9*0,9*3*0,25+2*1,75*1,7*0,25		2,095							
			:ztratné 8%; 0,80992		0,810							
			(0,8+0,4+1,5+0,6)*0,05		0,165							
			:ztratné 5%; 0,5467		0,547							
131	SO01.1	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	58,660	41,00	388,33	2 016,73	2 405,06	0,00	0,00	
			34,66		34,660							
			40*0,6		24,000							
132	SO01.1	713121118R00	Montáž dilatačního pásku podél stěn	m	71,500	24,60	0,00	1 758,90	1 758,90	0,00	0,00	
			17,5-1		16,500							
			12,2-0,9*2		10,400							
			9		9,000							
			10,5		10,500							
			13,8		13,800							
			11,3		11,300							
133	SO01.1	283140579	Pás dilatační MP B s fólií bez samolep tl. 5x80 mm	m	78,650	7,20	566,28	0,00	566,28	0,00	0,00	
			17,5-1		16,500							
			12,2-0,9*2		10,400							
			9		9,000							
			10,5		10,500							
			13,8		13,800							
			11,3		11,300							
			:ztratné 10%; 7,15		7,150							
134	SO01.1	713100941R00	Příplatek za správkový kus vyspravení střech	kus	8,000	270,00	0,00	2 160,00	2 160,00	0,00	0,00	
			8		8,000							
135	SO01.1	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,290	914,00	0,00	265,06	265,06	0,00	0,00	
	SO01.1	761	Konstrukce sklobetonové					1 206,41	272,44	1 478,86	0,04	
136	SO01.1	761620010RAA	Sklobetonové okno z tvármic čirých 190 x 190 x 80 mm	m2	0,240	3 319,60	558,41	238,29	796,70	0,11	0,03	
			1,2*0,2		0,240							
137	SO01.1	63482236.A	Tvármice skleněná 190x190x100	kus	6,000	108,00	648,00	0,00	648,00	0,00	0,01	
			6		6,000							
138	SO01.1	998761101R00	Přesun hmot pro sklobetonové konstr., výšky do 6 m	t	0,041	833,00	0,00	34,15	34,15	0,00	0,00	
			1		1,000							
	SO01.1	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)					108 005,29	47 873,37	155 878,66	1,21	

139	SO01.1	899102111RT2	Z/7 Osazení poklopu s rámem do 100 kg, sličkový plech, žárově zinkovaný ocel. plech vč. dodávk kus 1		1,000	6 705,00	6 003,45	701,55	6 705,00	0,05	0,05
140	SO01.1	899102111RT2	Z/8 Osazení poklopu s rámem do 100 kg, sličkový plech, žárově zinkovaný ocel. plech vč. dodávk kus 1		1,000	6 705,00	6 003,45	701,55	6 705,00	0,05	0,05
141	SO01.1	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg - rám vzduchotechniky 44,5+60,4+199,2+119,1+33,9+100	kg	557,100	49,00	4 623,93	22 673,97	27 297,90	0,00	0,03
142	SO01.1	14587292	Z/9 Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 80 x 8 mm 104,9*0,001 ;ztrátě 5%; 0,00525	t	0,110	24 550,00	2 700,50	0,00	2 700,50	1,00	0,11
143	SO01.1	14587272	Z/9 Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 60 x 6 mm 120*0,001 ;ztrátě 5%; 0,006	t	0,126	24 980,00	3 147,48	0,00	3 147,48	1,00	0,13
144	SO01.1	14587296	Z/9 Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 120 x 80x 8 mm 199,2*0,001 ;ztrátě 5%; 0,00995	t	0,209	24 550,00	5 130,95	0,00	5 130,95	1,00	0,21
145	SO01.1	13611232	Z/9 Plech hladký jakost S235 tl. 12 mm (33,9+100)*0,001 ;ztrátě 5%; 0,0067	t	0,141	28 430,00	4 008,63	0,00	4 008,63	1,00	0,14
146	SO01.1	767590120R00	Montáž podlahových roštů - šroubováním 126	kg	126,000	32,10	1 344,28	2 700,32	4 044,60	0,00	0,01
147	SO01.1	55347146	Z/9 Rošt podlahový 30/3 svařovaný "SP" 1000x1000 mm 6	kus	6,000	1 033,00	6 198,00	0,00	6 198,00	0,03	0,18
148	SO01.1	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg 163,8	kg	163,800	35,40	1 203,95	4 594,57	5 798,52	0,00	0,01
149	SO01.1	14587796	Z/11 Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 150x100x8 mm 53,8*0,001 ;ztrátě 5%; 0,0027	t	0,057	24 550,00	1 399,35	0,00	1 399,35	1,00	0,06
150	SO01.1	14587296	Z/11 Profil čtvercový uzavř.svařovaný S235 100 x 8 mm (110+10)*0,001 ;ztrátě 5%; 0,006	t	0,126	24 550,00	3 093,30	0,00	3 093,30	1,00	0,13
151	SO01.1	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg 37,1+37,8+38,6	kg	113,500	55,90	1 042,69	5 301,96	6 344,65	0,00	0,01
152	SO01.1	14587793	Z/12/13/14 Profil obdélník. uzavř.svařovaný S235 100x50x5 mm (37,1+37,8+38,6)*0,001 ;ztrátě 5%; 0,0057	t	0,120	24 550,00	2 946,00	0,00	2 946,00	1,00	0,12
153	SO01.1	767590192R00	Montáž podlahových roštů - příplatek za krácení 4	m	4,000	77,20	0,00	308,80	308,80	0,00	0,00
154	SO01.1	13890204	Přirážka za pozinkování ocel.výrobnků 100-500 kg 557,1+163,8+113,5 ;ztrátě 5%; 41,72	kg	876,120	27,10	23 742,85	0,00	23 742,85	0,00	0,00
155	SO01.1	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule 4*4 5*9	kus	61,000	168,50	5 542,88	4 735,62	10 278,50	0,00	0,00
156	SO01.1	7670102VD	Dodávka a montáž pákového mechanismu otevírání oken, OS11, OS12 - Pákový otevírač oken,př kus 7		7,000	4 920,00	29 873,61	4 566,39	34 440,00	0,00	0,00
157	SO01.1	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m 0,03932	t	1,209	1 314,00	0,00	1 588,63	1 588,63	0,00	0,00
	SO01.1	771	Podlahy z dlaždic				150 539,73	135 526,91	286 066,63		4,77
158	SO01.1	771575118R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 60x60 cm 58,03 1,32 6,85 4,26 1,27 3,12 3,0 8,53 12,47 8,89 7,47 7,71 3,93	m2	158,450	810,00	21 051,09	107 293,41	128 344,50	0,01	1,10

		5-0,8				4,200						
		7-0,9				6,100						
		7-1,5-0,9				4,600						
166	SO01.1	771579793RT3	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba	m2	112,850	11,50	1 297,97	-0,20	1 297,78	0,00	0,05	
			78,9+33,95		112,850							
167	SO01.1	23521710	Hmota spárovací epoxidová šedá 4 kg	kg	23,699	480,50	11 387,37	0,00	11 387,37	0,00	0,02	
			112,85*0,2		22,570							
			;ztrátě 5%; 1,1285		1,129							
168	SO01.1	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	16,900	14,90	0,00	251,81	251,81	0,00	0,00	
			1,32		1,320							
			4,26		4,260							
			1,27		1,270							
			3,12		3,120							
			3,0		3,000							
			3,93		3,930							
169	SO01.1	771577844R00	Podlahový profil dilatační výšky 12,5 mm-dilatace podlah - pův.budova budova i PVC podlaze	m	17,500	290,50	3 279,26	1 804,49	5 083,75	0,00	0,00	
			17,5		17,500							
170	SO01.1	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	4,771	608,00	0,00	2 900,77	2 900,77	0,00	0,00	
	SO01.1	776	Podlahy povlakové				40 076,50	10 703,09	50 779,59		0,12	
171	SO01.1	776521200R00	Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl)	m2	26,660	266,00	1 212,82	5 878,74	7 091,56	0,00	0,01	
			19,01		19,010							
			7,65		7,650							
172	SO01.1	28412308	Vinylová homogenní podlahovina tl.2mm š.r.2m z.tř.34-43,R9,běžová(bude dle výběru)viz.PD	m2	29,326	631,00	18 504,71	0,00	18 504,71	0,00	0,09	
			19,01		19,010							
			7,65		7,650							
			;ztrátě 10%; 2,666		2,666							
173	SO01.1	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců	m	7,000	48,90	73,53	268,77	342,30	0,00	0,00	
			2*3,5		7,000							
174	SO01.1	776422210R00	Úprava soklů v rozích vnějších i vnitřních	kus	15,000	113,00	0,00	1 695,00	1 695,00	0,00	0,00	
			15		15,000							
175	SO01.1	776981114R00	Lišta hliníková podlahová -ukončení u stěny - soklík	m	18,100	331,50	4 659,27	1 340,88	6 000,15	0,00	0,01	
			8+11-0,9		18,100							
176	SO01.1	776981112R00	Lišta hliníková přechod., stejná výška povl.podlah	m	3,600	209,00	485,46	266,94	752,40	0,00	0,00	
			2*0,8+2		3,600							
177	SO01.1	776976101R00	Rám pro zapuštění z Al profilů L	m	6,950	461,50	2 554,22	653,20	3 207,43	0,00	0,00	
			6,95		6,950							
178	SO01.1	776270010RAB	Povlaková podlaha schodišť textilní	m	3,000	337,60	548,52	464,28	1 012,80	0,00	0,00	
			1,5*2		3,000							
179	SO01.1	776971613R00	OS/9 Rohož textilní pozitiv tl. 13,5 mm(bude dle výběru)-čistící zóna viz.PD	m2	2,950	4 105,00	12 037,98	71,77	12 109,75	0,00	0,01	
			2,95		2,950							
180	SO01.1	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,125	508,00	0,00	63,50	63,50	0,00	0,00	
	SO01.1	777	Podlahy ze syntetických hmot				3 236,10	5 654,57	8 890,67		0,17	
181	SO01.1	777553020R00	Nátěr adhézní savého podkladu pod nivelační stěrku vč. dodávky	m2	26,660	78,30	974,03	1 113,45	2 087,48	0,00	0,01	
			19,01		19,010							
			7,65		7,650							
182	SO01.1	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota, tl. 2mm vč. dodávky vyrovnávací hmoty	m2	26,660	200,50	1 134,00	4 211,33	5 345,33	0,00	0,08	
			19,01		19,010							
			7,65		7,650							
183	SO01.1	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmoty	m2	26,660	51,10	1 128,07	234,25	1 362,33	0,00	0,08	
			19,01		19,010							
			7,65		7,650							
184	SO01.1	998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	0,165	579,00	0,00	95,54	95,54	0,00	0,00	
	SO01.1	781	Obklady (keramické)				126 454,54	110 089,18	236 543,72		4,15	
185	SO01.1	781675116RT1	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel, 30x60 cm	m	9,700	235,00	358,51	1 920,99	2 279,50	0,00	0,01	
			9,7		9,700							
186	SO01.1	781475120R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm, včetně provedení ukončujících Al lišt	m2	152,564	776,00	20 556,47	97 833,19	118 389,66	0,01	0,82	
			(5,5+0,3+11,5+0,6+3+1,8+2,45+1,2*2+0,25+0,13)*2,02		56,419							
			(12,3+2,4+4,6+2,8)*0,3		6,630							
			2,8*0,3		0,840							
			7,2*2,02		14,544							
			(4*2-0,9)*2,02		14,342							
			(1+0,2)*1,2		1,440							

		((1,6+0,9)*2-0,9)*2				8,200						
		(2,05+1,53)*2*2,02				14,463						
		((2,34+1,3)*2-0,9-1,5)*2,02				9,858						
		4,3*2,02-0,9*2,02-0,8*2,02				5,252						
		((1,265+1)*2-0,8)*2,02				7,535						
		9,66*1,35				13,041						
187	SO01.1	597813746	Obkládačka 30x60 bílý mat., včetně ukončujících AI listů	m2	167,820	545,00	91 461,90	0,00	91 461,90	0,02	3,26	
			(5,5+0,3+11,5+0,6+3+1,8+2,45+1,2*2+0,25+0,13)*2,02		56,419							
			(12,3+2,4+4,6+2,8)*0,3		6,630							
			2,8*0,3		0,840							
			7,2*2,02		14,544							
			(4*2-0,9)*2,02		14,342							
			(1+0,2)*1,2		1,440							
			((1,6+0,9)*2-0,9)*2		8,200							
			(2,05+1,53)*2*2,02		14,463							
			((2,34+1,3)*2-0,9-1,5)*2,02		9,858							
			4,3*2,02-0,9*2,02-0,8*2,02		5,252							
			((1,265+1)*2-0,8)*2,02		7,535							
			9,66*1,35		13,041							
			;ztratiné 10%; 15,2564		15,256							
188	SO01.1	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	152,564	48,70	3 668,54	3 761,33	7 429,87	0,00	0,03	
			(5,5+0,3+11,5+0,6+3+1,8+2,45+1,2*2+0,25+0,13)*2,02		56,419							
			(12,3+2,4+4,6+2,8)*0,3		6,630							
			2,8*0,3		0,840							
			7,2*2,02		14,544							
			(4*2-0,9)*2,02		14,342							
			(1+0,2)*1,2		1,440							
			((1,6+0,9)*2-0,9)*2		8,200							
			(2,05+1,53)*2*2,02		14,463							
			((2,34+1,3)*2-0,9-1,5)*2,02		9,858							
			4,3*2,02-0,9*2,02-0,8*2,02		5,252							
			((1,265+1)*2-0,8)*2,02		7,535							
			9,66*1,35		13,041							
189	SO01.1	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	77,035	35,20	2 711,99	-0,36	2 711,63	0,00	0,01	
			58,03		58,030							
			0,9*0,9+0,9*4*2,02		8,082							
			0,9*1,475+(0,9+1,475)*2*2,02		10,923							
190	SO01.1	23521710	Hmoty spárovací epoxidová šedá 4 kg	kg	16,019	480,50	7 697,13	0,00	7 697,13	0,00	0,02	
			152,56*0,1		15,256							
			;ztratiné 5%; 0,7628		0,763							
191	SO01.1	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram., za plochu do 10 m2	m2	62,920	64,40	0,00	4 052,05	4 052,05	0,00	0,00	
			3,93		3,930							
			1,32		1,320							
			6,85		6,850							
			4,26		4,260							
			1,27		1,270							
			3,12		3,120							
			3		3,000							
			7,71		7,710							
			7,45		7,450							
			8,89		8,890							
			7,47		7,470							
			7,65		7,650							
192	SO01.1	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	4,148	608,00	0,00	2 521,98	2 521,98	0,00	0,00	
	SO01.1	784	Malby				12 060,83	33 421,45	45 482,28		0,37	
193	SO01.1	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem, 1 x	m2	491,140	21,70	2 837,43	7 820,31	10 657,74	0,00	0,08	
			24,15+58,03+12,47+3,93+1,32+6,85+4,26+1,27+3,12+3+11,53+7,71+7,45+8,89+7,47+7,65		169,100							
			(5,5+0,3+11,45+3,025+1,8+2,35)*0,6		14,655							
			17,5*2,6-1*2,02-3*1,8		38,080							
			8*0,6		4,800							
			(1,475+0,9)*2*0,6		2,850							
			12,3*2,6-0,9*2,02*2-1,5*1,6		25,944							

		9,75*0,6-0,2*1,5		5,550								
		(1,265+1)*2*0,6		2,718								
		(1,53+2,05)*2*0,6		4,296								
		(1,3+2,34)*2*0,6-1,5*0,6		3,468								
		15,6*2,6-0,8*2,02-0,9*4*2,02-1,1*2,02		29,450								
		3,5*2,6-0,9*2,02		7,282								
		(2,235+3,5)*2,6-0,9*2,02-0,6*0,6		12,733								
		(2,16+3,5)*0,6-2,1*0,6		2,136								
		14,6*2,6-1*2,02-3*1,8		30,540								
		(2,17+3,45)*2*2,6-0,9*2,02-2,1*1,8		23,626								
		(2,22+3,45)*2*2,6-0,9*2-1,8*0,9		26,064								
		35*2,6-2*2,02-7*0,9*2,02-1,1*3*2,02		67,568								
		(1,35+0,6)*2*2,6*2		20,280								
194	SO01.1	784011222RT2	Zakrytí podlah papírovou lepenkou	m2	169,100	15,70	1 577,84	1 077,03	2 654,87	0,00	0,06	
			24,15+58,03+12,47+3,93+1,32+6,85+4,26+1,27+3,12+3+11,53+7,71+7,45+8,89+7,47+7,65		169,100							
195	SO01.1	784165512R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2	491,140	65,50	7 645,56	24 524,11	32 169,67	0,00	0,23	
			24,15+58,03+12,47+3,93+1,32+6,85+4,26+1,27+3,12+3+11,53+7,71+7,45+8,89+7,47+7,65		169,100							
			(5,5+0,3+11,45+3,025+1,8+2,35)*0,6		14,655							
			17,5*2,6-1*2,02-3*1,8		38,080							
			8*0,6		4,800							
			(1,475+0,9)*2*0,6		2,850							
			12,3*2,6-0,9*2,02*2-1,5*1,6		25,944							
			9,75*0,6-0,2*1,5		5,550							
			(1,265+1)*2*0,6		2,718							
			(1,53+2,05)*2*0,6		4,296							
			(1,3+2,34)*2*0,6-1,5*0,6		3,468							
			15,6*2,6-0,8*2,02-0,9*4*2,02-1,1*2,02		29,450							
			3,5*2,6-0,9*2,02		7,282							
			(2,235+3,5)*2,6-0,9*2,02-0,6*0,6		12,733							
			(2,16+3,5)*0,6-2,1*0,6		2,136							
			14,6*2,6-1*2,02-3*1,8		30,540							
			(2,17+3,45)*2*2,6-0,9*2,02-2,1*1,8		23,626							
			(2,22+3,45)*2*2,6-0,9*2-1,8*0,9		26,064							
			35*2,6-2*2,02-7*0,9*2,02-1,1*3*2,02		67,568							
			(1,35+0,6)*2*2,6*2		20,280							
SO01.1	94		Lešení a stavební výtahy				5 879,20	11 908,29	17 787,49		0,20	
196	SO01.1	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	163,940	108,50	5 879,20	11 908,29	17 787,49	0,00	0,20	
			58,03+12,47+3,93+1,32+6,85+4,24+1,27+3,12+3+11,53+19,01+7,71+7,45+8,89+7,47+7,65		163,940							
SO01.1	95		Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				236,06	19 190,83	19 426,89		0,01	
197	SO01.1	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	163,940	118,50	236,06	19 190,83	19 426,89	0,00	0,01	
			58,03+12,47+3,93+1,32+6,85+4,24+1,27+3,12+3+11,53+19,01+7,71+7,45+8,89+7,47+7,65		163,940							
SO01.1	H99		Ostatní přesuny hmot				0,00	45 895,13	45 895,13		0,00	
198	SO01.1	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	122,387	375,00	0,00	45 895,13	45 895,13	0,00	0,00	
			Zdravotechnické instalace				351 236,25	181 509,49	532 745,74		2,45	
			Vnitřní kanalizace				139 999,91	68 538,41	208 538,32		0,70	
199	SO02	721176222R00	Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	27,100	501,80	5 766,21	7 832,57	13 598,78	0,00	0,06	
			34,66		34,660							
			40*0,6		24,000							
			30,1+30,3+11,3+39,5+18,7		129,900							
			12,01		12,010							
			13,13		13,130							
			2,1+1,2+1,4		4,700							
			4,64		4,640							
			6,5		6,500							
			12,01		12,010							
			7,47		7,470							
			13,13		13,130							
			4		4,000							
			81,78*10		817,800							
			2+2+0,5		4,500							
			81,78		81,780							
			1*2		2,000							