

ROZPOČET s výkazem výměr

Stavba: DOZP - okál 210

Objekt: Rekonstrukce okálu č.p. 210, zateplení stěn

Část:

Objednatel: Domov pro osoby se zdravotním postižením Leontýn

Zhotovitel: Stavební podnik, spol. s r. o.

JKSO:

EČO:

Zpracoval: Radek Zeman

26.5.2020

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV 718 776,95

1 Zemní práce 19 588,64

1	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	16,400	88,70	1 454,68
		(11,6+2*10,6)*0,5		16,400		
2	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	8,014	1 253,60	10 046,35
		" pro vstupní schodiště"				
		2,85*0,3*0,85*2		1,454		
		"kolem objektu"				
		0,5*0,4*(11,6+2*10,6)		6,560		
		Součet		8,014		
3	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	8,014	262,00	2 099,67
4	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	8,014	250,00	2 003,50
5	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	12,822	300,00	3 846,60
		8,014*1,6 "Přepočtené koeficientem množství"		12,822		
6	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	8,014	17,20	137,84

2 Zakládání 23 085,96

7	211571111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů štěrkopískem tříděným	m3	6,560	978,80	6 420,93
8	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	16,400	51,50	844,60
		(11,6+2*10,6)*0,5		16,400		
9	69311169	<i>geotextilie PP s ÚV stabilizací 200g/m2</i>	<i>m2</i>	<i>16,400</i>	<i>19,80</i>	<i>324,72</i>
10	212750101	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro budovy plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m	m	32,800	300,60	9 859,68
		11,6+10,6*2		32,800		
11	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštění z netříděného štěrkopísku	m3	0,086	1 130,40	97,21
		2,85*0,3*0,05*2		0,086		
12	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	0,684	3 059,70	2 092,83
		2,85*0,3*0,4*2		0,684		
13	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	2,280	1 511,40	3 445,99
		2,85*0,4*2		2,280		

3 Svislé a kompletní konstrukce 1 703,51

14	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	14,000	110,50	1 547,00
		" začištění kapes pro zábradlí"				
		14		14,000		
15	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,023	6 804,80	156,51

		0,05*1,5*0,3		0,023		
--	--	--------------	--	-------	--	--

4 Vodorovné konstrukce 35 305,37

16	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	1,000	234,90	234,90
17	59341120	<i>deska stropní plná PZD 1490x290x100mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>464,40</i>	<i>464,40</i>
18	434121431	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných oboustranně zazděných současně při zdění	m	14,400	685,90	9 876,96
19	593737571	<i>stupeň schodišťový šedý pískovaný 180x30x15,6</i>	<i>kus</i>	<i>8,000</i>	<i>1 420,00</i>	<i>11 360,00</i>
20	593737571-1	<i>doprava schodišťových stupňů</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>7 500,00</i>	<i>7 500,00</i>
21	436234216	Boční zídky schodů z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10	m3	0,941	6 237,10	5 869,11
		(2,85*1,1*0,3/2)*2		0,941		

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 509 981,97

22	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	27,300	229,40	6 262,62
		1,2*8+1*8+0,6*8+0,9+2*2		27,300		
23	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	11,600	302,70	3 511,32
		" římsy"				
		11,6		11,600		
24	621521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	11,600	336,40	3 902,24
25	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	22,200	823,70	18 286,14
		" pod terénem"				
		(11,6*2+10,6*2)*0,5		22,200		
26	28376445	<i>deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 140mm</i>	<i>m2</i>	<i>23,310</i>	<i>394,20</i>	<i>9 188,80</i>
		22,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		23,310		
27	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	19,350	823,70	15 938,60
		" 0,5m nad terénem"				
		(11,6*2+10,6*2)*0,5-(2,4*2+0,9)*0,5		19,350		
28	28376446	<i>deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 150mm</i>	<i>m2</i>	<i>19,737</i>	<i>421,20</i>	<i>8 313,22</i>
		19,35*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		19,737		
29	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	80,540	846,40	68 169,06
		" suterén"				
		99,89-19,35		80,540		
30	63151521	<i>deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 150mm</i>	<i>m2</i>	<i>82,151</i>	<i>436,30</i>	<i>35 842,48</i>
		80,54*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		82,151		
31	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	136,960	846,40	115 922,94
		" přízemí "				
		96,96		96,960		
		" štítý"				
		40		40,000		
		Součet		136,960		
32	63151538	<i>deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm</i>	<i>m2</i>	<i>139,699</i>	<i>466,60</i>	<i>65 183,55</i>
		136,96*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		139,699		

33	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	36,500	235,00	8 577,50
		(1,2*3*6)+0,6*2+1,2+2*2+0,9+2*2+3,6		36,500		
34	631515181	<i>deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm</i>	m ²	8,191	116,60	955,07
		36,5*0,2*1,02		7,446		
		7,446*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		8,191		
35	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m ²	41,550	17,90	743,75
		22,2+19,35		41,550		
36	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m ²	217,500	28,30	6 155,25
		80,54+136,96		217,500		
37	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevněných mechanicky	m	24,400	154,00	3 757,60
		1,6*2+10,6*2		24,400		
38	59051653	<i>profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm</i>	m	25,620	173,90	4 455,32
		24,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		25,620		
39	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	203,430	90,10	18 329,04
		"APU"				
		1,2*5+0,6*10		12,000		
		1,2*4+1*8		12,800		
		2,4*2+2,2*4+1+2*2		18,600		
		1,16*5+1,3*8+0,65*2		17,500		
		3,66+2,11*2		7,880		
		1+2,2*2		5,400		
		1,2*3*2		7,200		
		Mezisoučet		81,380		
		"rohová"				
		81,3		81,300		
		2,5*4+2,8*2+1,5*2		18,600		
		Mezisoučet		99,900		
		"parapetní"				
		1,25*9+2,5+1,2*5+1,2*2		22,150		
		Součet		203,430		
40	59051476	<i>profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS</i>	m	85,449	34,20	2 922,36
		81,38*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		85,449		
41	59051486	<i>profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS</i>	m	104,895	21,20	2 223,77
		99,9*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		104,895		
42	59051512	<i>profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS</i>	m	23,258	43,20	1 004,75
		22,15*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		23,258		
43	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m ²	22,100	686,70	15 176,07
		"nad terénem"				
		19,35		19,350		
		"nad dlažbou balkonu"				
		11*0,25		2,750		
		Součet		22,100		
44	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m ²	244,150	311,90	76 150,39
45	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	40,423	52,60	2 126,25

		1,2*1*4+1,2*0,6*5+2,4*2,2*2+0,9*2		20,760		
		1,2*1,3*4+1*2,1+3,66*2,11+1,2*0,6		16,783		
		1,2*1,2*2		2,880		
		Součet		40,423		
46	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	80,000	60,30	4 824,00
47	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	1,920	267,00	512,64
		" pod vnitřní parapety"				
		1,2*0,2*8		1,920		
48	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	16,400	704,10	11 547,24
		(11,6+2*10,6)*0,5		16,400		

9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

85 419,22

49	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	278,000	83,40	23 185,20
		13,5*2*6+14,5*2*4		278,000		
50	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	12 510,000	1,20	15 012,00
		278*45 "Přepočtené koeficientem množství		12 510,000		
51	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	278,000	51,60	14 344,80
52	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	3,000	138,90	416,70
53	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	135,000	1,80	243,00
		3*45 "Přepočtené koeficientem množství		135,000		
54	944711811	Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	3,000	64,70	194,10
55	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	11,000	77,20	849,20
56	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	88,000	81,40	7 163,20
		" kotvení zábdalí"				
		16*4+6*4		88,000		
57	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,864	1 483,60	1 281,83
		1,2*0,45*0,4*4		0,864		
58	965081343	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 40 mm plochy přes 1 m2	m2	4,275	182,40	779,76
		" poesta"				
		1,05*1,5		1,575		
		" stupně"				
		1,5*0,3*6		2,700		
		Součet		4,275		
59	967031132	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	1,440	181,20	260,93
		0,4*0,45*2*4		1,440		
60	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	5,760	298,50	1 719,36
		1,2*0,6*8		5,760		
61	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,800	262,70	472,86
		0,9*2		1,800		
62	973045121	Výsekaní kapes ve zdivu z betonu pro upevňovací prvky hl do 100 mm	kus	14,000	230,30	3 224,20
63	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	99,890	162,90	16 272,08
		11,6*1,5		17,400		
		10,6*(2,6+1,5/2)*2-1,2*1*4		66,220		
		11,6*2,6-(2,4*2,2*2+1,2*1,2+0,9*2,1)		16,270		

		Součet		99,890		
997		Přesun sutě				33 099,77
64	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	15,130	644,60	9 752,80
65	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,130	187,50	2 836,88
66	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	226,950	8,30	1 883,69
		15,13*15 "Přepočtené koeficientem množství		226,950		
67	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	12,833	1 140,00	14 629,62
		15,13-2,297		12,833		
68	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 17 06 05	t	2,297	1 740,00	3 996,78
998		Přesun hmot				10 592,51
69	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	37,966	279,00	10 592,51
PSV		Práce a dodávky PSV				376 473,96
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 780,44
70	711491176	Přípevnění vodorovné izolace proti tlakové vodě ukončovací lištou	m	32,800	37,40	1 226,72
		11,6+10,6*2		32,800		
71	28323009	<i>lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 8mm</i>	<i>m</i>	<i>32,800</i>	<i>52,50</i>	<i>1 722,00</i>
72	711491273	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z nopové folie	m2	22,960	61,80	1 418,93
		(11,6+2*10,6)*0,7		22,960		
73	28323005	<i>fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm</i>	<i>m2</i>	<i>27,552</i>	<i>50,80</i>	<i>1 399,64</i>
		22,96*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		27,552		
74	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,014	939,10	13,15
762		Konstrukce tesařské				84 378,32
75	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	42,360	64,00	2 711,04
		" štíty"				
		((10,59*4)/2)*2		42,360		
76	762420015	Obložení stropu z cementotřířkových desek tl 20 mm na sraz šroubovaných	m2	11,600	560,20	6 498,32
		" římsa"				
		11,6*0,5*2		11,600		
77	7624308121	Demontáž obložení stěn z desek azbestocementových	m2	96,960	55,90	5 420,06
		(11,6*2+10,6*2)*2,5-(1,2*1,2*4+1,2*0,6+3,6*2,1)		96,960		
78	762431014	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm na sraz přibíjených	m2	139,320	335,70	46 769,72
		" štíty"				
		42,36		42,360		
		" stěny"				
		96,96		96,960		
		Součet		139,320		
79	7624390011	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m2	139,320	67,80	9 445,90
		139,32		139,320		
80	60514114	<i>řezivo Jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m</i>	<i>m3</i>	<i>0,920</i>	<i>6 300,00</i>	<i>5 796,00</i>
		139,32*2,5*0,04*0,06*1,1		0,920		
81	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olišťování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	139,320	33,70	4 695,08
		139,32		139,320		

82	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	2,403	1 266,00	3 042,20
764		Konstrukce klempířské				31 363,31
83	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	28,800	47,20	1 359,36
84	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	17,100	88,50	1 513,35
85	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	10,000	142,10	1 421,00
86	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	22,150	558,00	12 359,70
		1,25*9+2,5+1,2*5+1,2*2		22,150		
87	764242304	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	28,800	430,90	12 409,92
88	764508131	Montáž kruhového svodu	m	10,000	149,80	1 498,00
89	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	6,000	55,70	334,20
90	55344331	<i>objímka svodu Pz 100mm trn 200mm</i>	<i>kus</i>	<i>6,000</i>	<i>29,20</i>	<i>175,20</i>
91	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,137	2 135,60	292,58
766		Konstrukce truhlářské				155 545,44
92	766311111	Montáž dřevěného zábradlí vnitřního	m	13,000	701,30	9 116,90
93	605161-01	<i>recyklát plotovka dl. 118 mm; 78x21 mm</i>	<i>kus</i>	<i>120,000</i>	<i>69,30</i>	<i>8 316,00</i>
94	605161-02	<i>spojovací prvky</i>	<i>soub</i>	<i>1,000</i>	<i>700,00</i>	<i>700,00</i>
95	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	4,800	758,20	3 639,36
		1,2*1*4		4,800		
96	611400511	<i>okno plastové otevíravé/sklonné bílé 120x100 cm</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>4 176,70</i>	<i>16 706,80</i>
97	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	4,000	758,20	3 032,80
98	611400512	<i>okno plastové otevíravé/sklonné bílé 120x60 cm</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>3 556,30</i>	<i>14 225,20</i>
99	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 510,00	3 510,00
100	611731109	<i>dveře vchodvé plastové jednokřídlové 2/3 sklo 90x200 cm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>22 682,00</i>	<i>22 682,00</i>
101	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	8,000	218,50	1 748,00
102	60794103	<i>deska parapetní dřevotřísková vnitřní 300x1000mm</i>	<i>m</i>	<i>10,080</i>	<i>359,00</i>	<i>3 618,72</i>
		1,2*8*1,05		10,080		
103	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	60,834	1 121,90	68 249,66
767		Konstrukce zámečnické				42 982,39
104	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek do ocelové konstrukce hmotnosti do 20 kg	m	21,000	323,90	6 801,90
		13+8		21,000		
105	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg do suti	m	21,000	241,50	5 071,50
		" balkon"				
		13		13,000		
		" schodiště"				
		8		8,000		
		Součet		21,000		
106	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	371,456	44,40	16 492,65
		" výroba zábradlí"				
		" balkon"				
		" jekl 50/50/3"				
		(1,2*14+11*3+0,8*6)*3,55		193,830		
		" plech tl. 6"				
		0,12*0,1*14*96		16,128		

		Mezisoučet		209,958		
		" schodiště"				
		(1,5*3+2,5*3+0,6*4+1*3)*2*3,55		123,540		
		"plech"				
		0,2*0,2*6*96		23,040		
		" D8"				
		0,6*0,5*28*2*0,888		14,918		
		Mezisoučet		161,498		
		Součet		371,456		
107	14550246	<i>profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3mm</i>	t	0,349	35 000,00	12 215,00
		(0,19383+0,12354)*1,1		0,349		
108	13756581	<i>plech ocelový tl. 6mm tabule</i>	t	0,043	31 000,00	1 333,00
		(0,016128+0,02304)*1,1		0,043		
109	13021105	<i>tyč ocelová kruhová jakost 10 216.0 výztuž do betonu D 8mm</i>	t	0,016	28 500,00	456,00
		0,014918*1,1		0,016		
110	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,428	1 430,70	612,34

771 Podlahy z dlaždic 38 212,34

111	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	10,870	14,00	152,18
		2,07+8,8		10,870		
112	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	10,870	51,50	559,81
		8,8+2,07		10,870		
113	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	10,870	182,60	1 984,86
114	771161023	Montáž profilu ukončujícího pro balkony a terasy	m	12,600	68,10	858,06
		11+0,8*2		12,600		
115	59054296	<i>profil ukončovací s okapničkou děrovaná hrana s drenáží barevný lak Al dl 2,5m v 10mm</i>	m	13,860	1 050,00	14 553,00
		12,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		13,860		
116	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	11,000	115,00	1 265,00
117	59761275	<i>sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm</i>	kus	36,000	38,00	1 368,00
118	771551113	Montáž podlah z dlaždic teracových do malty do 12 ks/m2	m2	2,070	627,50	1 298,93
		2,07		2,070		
119	592460071	<i>dlažba plošná betonová terasová 400x400x40mm</i>	m2	2,663	299,00	796,24
		2,42084745762712*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,663		
120	771574114	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2	m2	8,800	465,80	4 099,04
		11*0,8		8,800		
121	597614331	<i>dlažba keramická mrazuvzdorná 9 do 12ks/m2</i>	m2	9,680	450,00	4 356,00
		8,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		9,680		
122	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	10,450	304,20	3 178,89
		8,8		8,800		
		11*0,15		1,650		
		Součet		10,450		
123	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	11,000	44,00	484,00
124	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	11,000	182,80	2 010,80
125	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	8,800	86,00	756,80
126	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,813	603,60	490,73

783 Dokončovací práce - nátěry 18 211,72

127	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	43,600	64,00	2 790,40
-----	-----------	---	----	--------	-------	----------

		"zábradlí balkon"				
		13*1*2		26,000		
		"zábradlí - schody"				
		8*1,1*2		17,600		
		Součet		43,600		
128	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	43,600	122,60	5 345,36
129	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	43,600	113,90	4 966,04
130	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	43,600	117,20	5 109,92

VRN Vedlejší rozpočtové náklady 26 000,00

VRN3 Zařízení staveniště 21 000,00

131	0300010001	Zařízení staveniště	sou b	1,000	21 000,00	21 000,00
-----	------------	---------------------	----------	-------	-----------	-----------

VRN6 Územní vlivy 5 000,00

132	060001001	Náklady spojené s výskytem azbestu na stavbě	sou b	1,000	5 000,00	5 000,00
-----	-----------	--	----------	-------	----------	----------

Celkem

1 121 250,91