

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Skalničkový skleník v botanické zahradě v Teplicích, ul. Josefa Suka 1388/18, Teplice

Objekt: 01 - Stavební část

JKSO:

Místo: Teplice

CC-CZ:

Datum: 17. 8. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 351 127,61
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	2 351 127,61

DPH základní	21,00%	ze	2 351 127,61	493 736,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 844 864,41
-------------------	--------------	---------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Skalničkový skleník v botanické zahradě v Teplicích, ul. Josefa Suka 1388/18, Teplice

Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Teplice

Datum: 17. 8. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 351 127,61
HSV - Práce a dodávky HSV	1 494 628,91
1 - Zemní práce	142 283,54
2 - Zakládání	436 551,73
3 - Svislé a kompletní konstrukce	469 324,07
4 - Vodorovné konstrukce	61 610,95
5 - Komunikace pozemní	26 967,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	225 797,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	64 139,36
997 - Přesun sutě	775,45
998 - Přesun hmot	67 179,15
PSV - Práce a dodávky PSV	856 498,70
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	19 856,67
712 - Povlakové krytiny	45 578,65
713 - Izolace tepelné	30 855,30
751 - Vzduchotechnika	20 144,19
763 - Konstrukce suché výstavby	16 774,99
764 - Konstrukce klempířské	14 166,25
766 - Konstrukce truhlářské	102 046,88
767 - Konstrukce zámečnické	567 235,11
771 - Podlahy z dlaždic	23 597,67
781 - Dokončovací práce - obklady	4 264,42
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 036,11
787 - Dokončovací práce - zasklívání	5 942,46
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 351 127,61

ROZPOČET

Stavba: Skalníčkový skleník v botanické zahradě v Teplicích, ul. Josefa Suka 1388/18, Teplice

Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Teplice Datum: 17. 8. 2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vypĺň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **2 351 127,61**

HSV - Práce a dodávky HSV **1 494 628,91**

1 - Zemní práce **142 283,54**

1	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m ² z velkých kostek s ložem z kameniva	m ²	28,610	53,50	1 530,64
2	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m ³	m ³	153,900	128,00	19 699,20
"dle výpisu - násypy" 153,90					153,900		
3	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů ztuhnutých	m ³	120,000	56,50	6 780,00
"dle výpisu" 120,00					120,000		
4	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	240,000	34,80	8 352,00
"na meziskládku" 120,0					120,000		
"na zásypy" 120,0					120,000		
Součet					240,000		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	33,900	245,00	8 305,50
153,90-120,00					33,900		
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	120,000	59,00	7 080,00
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	33,900	18,50	627,15
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	61,020	150,00	9 153,00
33,90*1,800					61,020		
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	25,637	28,50	730,65
"z -0,10 na -0,38; -0,15"							
4,00*12,925*0,28					14,476		
17,27*12,925*0,05					11,161		
Součet					25,637		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	25,637	18,50	474,28
11	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m ³	m ³	105,328	315,00	33 178,32
"z -0,38 na -1,35; -1,525; -1,70"							
(10,25*2+1,60)*1,20*0,97					25,724		
1,60*1,00*0,97					1,552		
0,80*2*1,20*1,145					2,198		
2,10*2*1,20*0,82+1,60*2*1,20*0,50+2,35*1,20*1,32					9,775		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"z -0,15 na -1,35; -1,525; -1,70"				
			(17,65+8,625)*1,00*1,20		31,530		
			0,80*1,00*1,375		1,100		
			0,40*1,00*1,55		0,620		
			17,65*1,20*1,55		32,829		
			Součet		105,328		
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	78,052	66,50	5 190,46
			2,198+9,775+31,530+1,100+0,62+32,829		78,052		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,833	75,70	3 015,36
			"na -0,38"				
			10,25*0,375*0,47		1,807		
			3,25*0,35*0,47		0,535		
			0,80*0,375*0,645		0,194		
			2,10*0,375*0,82		0,646		
			"na -0,15"				
			(17,65+9,35)*0,275*0,70		5,198		
			0,80*0,275*0,875		0,193		
			1,90*0,275*1,05		0,549		
			"z -1,20 na +1,70"				
			17,65*0,60*2,90		30,711		
			Součet		39,833		
14	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	26,761	261,00	6 984,62
			"na -0,38"				
			2,35*(0,40+0,35)*0,47		0,828		
			6,60*2*0,375*0,47		2,327		
			2,35*0,35*0,47		0,387		
			1,40*2*0,375*0,47		0,494		
			0,80*2*0,375*0,645		0,387		
			0,40*2*0,375*0,82		0,246		
			2,35*1,20*0,82		2,312		
			"na -0,15"				
			9,00*0,375*0,70		2,363		
			(16,275+9,00)*0,275*0,70		4,865		
			0,80*(0,375+0,275)*0,875		0,455		
			0,80*(0,375+0,275)*1,05		0,546		
			16,925*0,65*1,05		11,551		
			Součet		26,761		
15	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	133,188	39,00	5 194,33
			"na meziskládku" 39,833+26,761		66,594		
			"na zásypy" 39,833+26,761		66,594		
			Součet		133,188		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,734	281,00	10 884,25
					105,328-39,833-26,761		38,734
17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	66,594	59,00	3 929,05
					39,833+26,761		66,594
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	38,734	18,50	716,58
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	69,721	150,00	10 458,15
					38,734*1,800		69,721

2 - Zakládání

436 551,73

20	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	280,085	7,30	2 044,62
					"1K1" 3,40*12,65		43,010
					"C/D" 17,30*12,05		208,465
					"CH" 28,61		28,610
					Součet		280,085
21	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	68,877	2 264,00	155 937,53
<i>Včetně podkladní vrstvy.</i>							
					"z -1,35 na -0,85; -0,33"		
					(10,25*2+1,60)*1,20*0,50		13,260
					(9,90*2+2,35)*0,45*0,52		5,183
					1,60*1,00*0,50		0,800
					2,35*0,45*0,52		0,550
					"z -1,525 na -1,025; -0,33"		
					0,80*2*1,20*0,50		0,960
					0,80*2*0,45*0,695		0,500
					"z -1,70 na -1,20; -0,33"		
					1,60*2*1,20*0,50		1,920
					2,10*2*0,45*0,87		1,644
					2,35*1,20*0,50		1,410
					"z -1,35 na -0,85; -0,10"		
					(17,65+8,625)*1,00*0,50		13,138
					(17,375+8,90)*0,45*0,75		8,868
					"z -1,525 na -1,025; -0,10"		
					0,80*1,00*0,50		0,400
					0,80*0,45*0,925		0,333
					"z -1,70 na -1,20; -0,10"		
					0,40*1,00*0,50		0,200
					1,05*0,45*1,10		0,520
					17,65*1,20*0,50		10,590
					17,375*0,45*1,10		8,601
					Součet		68,877
22	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	116,440	200,00	23 288,00
					"z -0,85 na -0,33"		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(9,90*2+9,45*2+2,35+3,25+2,35*2)*0,52		25,480		
			"z -1,025 na -0,33"				
			0,80*2*2*0,695		2,224		
			"z -1,20 na -0,33"				
			2,10*2*2*0,87		7,308		
			"z -0,85 na -0,10"				
			(17,375+16,925+9,35+8,90)*0,75		39,413		
			"z -1,025 na -0,10"				
			0,80*2*0,925		1,480		
			"z -1,20 na -0,10"				
			(17,375+16,925+1,50+1,05)*1,10		40,535		
			Součet		116,440		

23	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	116,440	49,50	5 763,78
24	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	10,332	24 150,00	249 517,80

"(150kg/m3 betonu)"

68,877*150,00*0,001

10,332

3 - Svislé a kompletní konstrukce

469 324,07

25	K	311238148	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 300 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	5,102	1 150,00	5 867,30
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

2,50*2,75-0,90*1,97

5,102

26	K	311238246	Zdivo nosné vnější z cihel broušených tl 365 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	12,100	1 285,00	15 548,50
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

(12,65*2+2,50-1,80*2)*0,50

12,100

27	K	311238248	Zdivo nosné vnější z cihel broušených tl 440 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	71,448	1 258,00	89 881,58
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

(12,65*2+2,50)*2,50-1,80*2,57*2-1,20*0,75*3

57,548

(12,65*2+2,50)*0,50

13,900

Součet

71,448

28	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	16,000	486,00	7 776,00
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------

29	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	8,000	880,00	7 040,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

30	K	317998113	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 80 mm	m	9,000	52,80	475,20
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

1,50*3+2,25*2

9,000

31	K	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 20/25 bez výztuže	m3	33,034	2 785,00	91 999,69
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

"z -0,10 na +1,00; +1,50; +2,00"

(17,375+3,605)*0,45*1,10

10,385

4,00*0,45*1,60

2,880

(17,375+3,545)*0,45*2,10

19,769

Součet

33,034

32	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdí nosných	m2	151,016	365,00	55 120,84
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"(pohledový beton)"

(17,375+16,925+4,055+3,605)*1,20

50,352

4,00*2*1,60

12,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(17,375+16,925+3,995+3,545)*2,10		87,864		
			Součet		151,016		
33	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	151,016	138,00	20 840,21
34	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	4,955	24 450,00	121 149,75
			"(150 kg/m3 betonu)"				
			33,034*150,00*0,001		4,955		
35	K	348101110R	Osazení kovových vrátek plochy do 2 m2	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
			"Z4" 1,00		1,000		
36	M	5534232R	uzamykatelná branka mezi skleníky, rám, svařované pletivo, zámek s FAB vložkou, kování klika-klika, žárově pozinkováno, vel. 725x1200mm	kus	1,000	5 150,00	5 150,00
			Cena předběžná				
			"Z4" 1,00		1,000		
37	M	592331101R	deska žb podhrabová, vel. 2950x300x50mm	kus	35,000	525,00	18 375,00
			Cena předběžná				
			"prostřední stoly" 6*2		12,000		
			"obvodové stoly" 23		23,000		
			Součet		35,000		
38	M	592331102R	deska žb podhrabová, vel. 2500x300x50mm	kus	14,000	515,00	7 210,00
			Cena předběžná				
			"prostřední stoly" 2*2		4,000		
			"obvodové stoly" 10		10,000		
			Součet		14,000		
39	M	592331103R	deska žb podhrabová, vel. 2000x300x50mm	kus	8,000	490,00	3 920,00
			Cena předběžná				
			"prostřední stoly" 2*2		4,000		
			"obvodové stoly" 4		4,000		
			Součet		8,000		
40	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových délky do 2000mm	kus	8,000	285,00	2 280,00
41	K	348121122	Osazování ŽB desek plotových délky do 3000mm	kus	49,000	310,00	15 190,00
			35+14		49,000		
4 - Vodorovné konstrukce							61 610,95
42	K	411168442	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO BN a kerbet. nosníků dl do 3 m OVN 62,5 cm bez nadbetonávky	m2	29,750	1 348,00	40 103,00
			"S1" 2,50*(4,35+7,55)		29,750		
43	K	417238112	Obezídka věnce jednostranná věncovkou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	28,700	215,00	6 170,50
			"V1" 12,65*2+3,40		28,700		
44	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,341	2 765,00	6 472,87
			"V1" 0,30*0,25*28,70		2,153		
			"V2" 0,30*0,25*2,50		0,188		
			Součet		2,341		
45	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	8,425	304,00	2 561,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"V1" 28,70*0,25		7,175		
			"V2" 2,50*2*0,25		1,250		
			Součet		8,425		
46	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	8,425	75,00	631,88
47	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,199	28 500,00	5 671,50
			"D 12mm - 4x" (28,70+2,50)*4*0,888*0,001*1,20		0,133		
			"D 8mm po 250-ti mm" 1,10*125*0,397*0,001*1,20		0,066		
			Součet		0,199		

5 - Komunikace pozemní

26 967,46

48	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	20,860	415,00	8 656,90
			"CH" 28,61-7,75		20,860		
49	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	7,750	515,00	3 991,25
			"CH" 7,75		7,750		
50	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku SP tl 100 mm	m2	28,610	85,50	2 446,16
			"CH" 28,61		28,610		
51	K	564742111	Podklad z kameniva hrubého drceného, vel. 0-32mm, po zhutnění tl. 120 mm	m2	28,610	200,00	5 722,00
			"CH" 28,61		28,610		
52	K	564751114	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm. po zhutnění tl. 180 mm	m2	28,610	215,00	6 151,15
			"CH" 28,61		28,610		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

225 797,20

53	K	631311112	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 8/10	m3	1,488	2 620,00	3 898,56
			"1K1" 2,50*(7,55+4,35)*0,05		1,488		
54	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,130	2 725,00	16 704,25
			"1K1" 3,25*12,575*0,15		6,130		
55	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	6,130	55,80	342,05
56	K	631351101	Zřízení bednění mazanin	m2	4,748	265,00	1 258,22
			(3,25+12,575)*2*0,15		4,748		
57	K	631351102	Odstranění bednění mazanin	m2	4,748	58,00	275,38
58	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,280	24 500,00	6 860,00
			"1K1" "8/150 x 8/150" 3,25*12,575*5,267*0,001*1,30		0,280		
59	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	29,800	19,50	581,10
			"1K1" 10,87+18,93		29,800		
60	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,026	3 185,00	6 452,81
			"1K1" (10,87+18,93)*0,068		2,026		
61	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,026	215,00	435,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari "1K1" "4/150 x 4/150" (10,87+18,93)*1,351*0,001*1,30	t	0,052	24 500,00	1 274,00
63	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou (2,50+4,35+2,50+7,55)*2	m	33,800	48,60	1 642,68
64	K	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 "C (dle výpisu)" 126,34*0,15	m3	18,951	2 740,00	51 925,74
65	K	631319023	Příplatek za gletování betonu tl. do 240mm "C" 18,951	m3	18,951	215,00	4 074,47
66	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	18,951	55,80	1 057,47
67	K	631351101	Zřízení bednění mazanin "C" (16,70+10,85+16,55+7,85+0,40+0,90+6,00+14,45+8,70+15,65)*0,15 (11,45+2,10)*2*2*0,15 Součet	m2	22,838	265,00	6 052,07
68	K	631351102	Odstranění bednění mazanin	m2	22,838	58,00	1 324,60
69	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari "C" "4/150 x 4/150" 126,34*1,351*0,001*1,30	t	0,222	24 500,00	5 439,00
70	K	633131112	Povrchová protiskluzná úprava podlah vsypovou směsí tl. 3 mm "C" 126,34	m2	126,340	148,00	18 698,32
71	K	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhutněním "D (dle výpisu)" 61,56*0,15	m3	9,234	1 300,00	12 004,20
72	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně "pod obklady" 7,00	m2	7,000	171,00	1 197,00
73	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně "m.č. 101, 102" (2,50+4,35)*2,82*2-1,80*2,57*3-0,90*1,97 (1,80+2,57*2)*(0,30+0,15+0,10) (2,50+7,55)*2,82*2-0,90*1,97-1,20*0,75*3 (1,10+2,10*2+1,20*3+0,75*2*3)*0,25 "odpočet" -7,00 Součet	m2	75,359	215,00	16 202,19
74	K	612331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně 12,65*3,57-1,80*2,57 (1,80+2,57*2)*0,30 Součet	m2	42,617	240,00	10 228,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	124,976	65,00	8 123,44
					7,00+75,359+42,617	124,976	
76	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	53,487	185,00	9 895,10
					"z -0,10 na +3,57"		
					"pohled Z"		
					12,65*3,67-1,80*2,57-1,20*0,75*3	39,100	
					(1,80+2,57*2)*0,10	0,694	
					(1,20+0,75*2)*3*0,15	1,215	
					"pohled J"		
					3,40*3,67	12,478	
					Součet	53,487	
77	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	53,487	65,00	3 476,66
78	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	53,487	185,00	9 895,10
79	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	7,225	450,00	3 251,25
					"z -0,10 na +0,32; +1,00"		
					"pohled Z" (12,65+0,10*2-1,80)*0,42	4,641	
					"pohled J" 1,70*0,42+1,70*1,10	2,584	
					Součet	7,225	
80	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	46,262	235,00	10 871,57
					53,487-7,225	46,262	
81	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	32,076	24,50	785,86
					1,80*2,57*5+0,90*1,97*2+1,20*0,75*2*3	32,076	
82	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
					"ozn. 03" 1,00	1,000	
83	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	51,160	40,00	2 046,40
					(1,80+2,57*2)*2*2	27,760	
					(1,20+0,75)*2*2*3	23,400	
					Součet	51,160	
84	M	590514760	profil okenní začíšťovací s tkaninou - Thermospoj 9 mm/2,4 m	m	53,718	24,50	1 316,09
					délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm		
					51,160*1,05	53,718	
85	K	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	14,130	165,00	2 331,45
					"parapety" 1,20*3*0,45	1,620	
					"atika" (12,65*2+2,50)*0,45	12,510	
					Součet	14,130	
86	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	10,380	185,00	1 920,30
					17,30*0,60	10,380	
87	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	12,980	40,00	519,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"dilatační" 3,67*2+2,82*2		12,980		
88	M	590515020	profil dilatační rohový , dl. 2,5 m	m	13,240	175,00	2 317,00
			12,980*1,02		13,240		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							64 139,36
89	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	m2	28,610	21,00	600,81
90	K	953921115	Dlaždice betonové 500x500 mm kladené na sucho na ploché střechy	kus	22,000	165,00	3 630,00
			"S1" 22,00		22,000		
91	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	29,800	62,00	1 847,60
			10,87+18,93		29,800		
92	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	118,541	35,00	4 148,94
			(12,65+0,90*2+3,40+0,90*2+12,65)*3,67		118,541		
93	K	941112111	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	3 556,230	1,25	4 445,29
			118,541*30		3 556,230		
94	K	941118111	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	118,541	26,50	3 141,34
95	K	941121111	Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	118,541	39,00	4 623,10
96	K	941121211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému těžkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 778,115	2,50	4 445,29
			118,541*15		1 778,115		
97	K	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	118,541	28,50	3 378,42
98	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	43,010	45,00	1 935,45
			12,65*3,40		43,010		
99	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	126,340	22,80	2 880,55
			"C" 126,34		126,340		
100	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 20 mm	m2	9,068	148,00	1 342,06
			"řez A-A, B-B" 17,65*0,45+2,50*0,45		9,068		
101	K	953312125	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 50 mm	m2	7,463	314,00	2 343,38
			"řez B-B"				
			2,50*(0,50+1,20)		4,250		
			3,57*2*0,45		3,213		
			Součet		7,463		
102	K	985312111	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl 2 mm	m2	82,031	230,00	18 867,13
			"m.č. 103 (z +-0,00 na 1,00; +1,50; +2,00)"				
			(16,925+3,605)*1,00		20,530		
			4,00*1,50		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(16,925+3,545)*2,00		40,940		
			0,50*2*0,45		0,450		
			"pohled J" 17,375*0,30		5,213		
			"pohled V" 12,05*(0,20+0,70)/2		5,423		
			"pohled S" 17,375*0,20		3,475		
			Součet		82,031		
103	K	977211111	Řezání ŽB konstrukcí tl. do 200 mm	m	7,800	250,00	1 950,00
			"prostřední stoly" (2+2)*0,30*2		2,400		
			"obvodové stoly" (1+1+5+1+1+1+2+3+1+1+1)*0,30		5,400		
			Součet		7,800		
104	K	953991411	Dodání a montáž ocelové kotvy D 10mm, délka 60mm	kus	114,000	40,00	4 560,00
			"prostřední stoly" 18*2		36,000		
			"obvodové stoly" 78		78,000		
			Součet		114,000		
997 - Přesun sutě							775,45
105	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	11,930	65,00	775,45
998 - Přesun hmot							67 179,15
106	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	447,861	150,00	67 179,15
PSV - Práce a dodávky PSV							856 498,70
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							19 856,67
107	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	40,869	7,50	306,52
			"1K1" 3,25*12,575		40,869		
108	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	15,825	9,25	146,38
			"1K1" (3,25*2+12,575*2)*0,50		15,825		
109	M	111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,018	48 000,00	864,00
			<i>Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>				
			40,869*0,00030		0,012		
			15,825*0,00035		0,006		
			Součet		0,018		
110	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	40,869	58,20	2 378,58
			"1K1" 40,869		40,869		
111	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	15,825	66,80	1 057,11
			"1K1" 15,825		15,825		
112	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS (dle výběru investora)	m2	65,989	89,50	5 906,02
			40,869*1,15		46,999		
			15,825*1,20		18,990		
			Součet		65,989		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	1,800	9,50	17,10
"I (z -1,20 na +1,80)" 0,60*3,00					1,800		
114	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	1,800	66,80	120,24
"I" 1,80					1,800		
115	M	111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,001	48 000,00	48,00
Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzin							
1,80*0,00035					0,001		
116	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS (dle výběru investora)	m2	2,160	89,50	193,32
1,80*1,20					2,160		
117	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	1,800	112,00	201,60
"I" 1,80					1,800		
118	K	711491172	Provedení vodorovné a svislé izolace ochrannou textilií	m2	138,040	28,00	3 865,12
"dle tabulky - viz PD"							
"prostřední stoly" 32,75*2					65,500		
"obvodové stoly" 72,54					72,540		
Součet					138,040		
119	M	693110410	geotextilie netkaná , gramáž 300 g/m2	m2	144,942	28,80	4 174,33
138,040*1,05					144,942		
120	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,000	192,78	578,35
712 - Povlakové krytiny 45 578,65							
121	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	57,710	7,20	415,51
"S1"							
12,65*3,40					43,010		
(12,20+2,50)*2*0,50					14,700		
Součet					57,710		
122	M	111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,017	48 000,00	816,00
Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzin							
57,710*0,00030					0,017		
123	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	57,710	75,80	4 374,42
"S1" 57,710					57,710		
124	M	628560001R	pás asfaltovaný modifikovaný SBS s nosnou vložkou z Al folie	m2	66,367	98,00	6 503,97
57,710*1,15					66,367		
125	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	48,890	38,00	1 857,82
"S1"							
12,65*3,40					43,010		
(12,20+2,50)*2*0,20					5,880		
Součet					48,890		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	48,890	32,00	1 564,48
"S1" 48,890					48,890		
127	M	2615261100	netkaná geotextilie, gramáž 300g/m2	m2	56,224	28,50	1 602,38
48,890*1,15					56,224		
128	M	2615261170	netkaná geotextilie, gramáž 500g/m2	m2	56,224	39,90	2 243,34
48,890*1,15					56,224		
129	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	48,910	36,90	1 804,78
"S1"							
12,65*3,40					43,010		
(12,25+2,50)*2*0,20					5,900		
Součet					48,910		
130	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střech do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	42,000	11,80	495,60
"S1" 42,00					42,000		
131	K	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pojištění spoje nalepením pruhu fólie horkým vzduchem	m	42,000	13,50	567,00
"S1" 42,00					42,000		
132	K	712363121	Provedení povlakové krytiny střech do 10° provedení rohů a koutů nalepením izolačních tvarovek	kus	4,000	35,80	143,20
133	M	28322056R	fólie střešní mPVC k přitížení 1,6 mm	m2	56,247	168,00	9 449,50
48,91*1,15					56,247		
134	M	28322057R	fólie střešní mPVC na detaily tl. 1,6 mm	m2	4,284	212,00	908,21
42,00*0,10*1,02					4,284		
					0,000		
135	M	283220700	tvarovka koutová	kus	4,000	85,00	340,00
136	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000	265,00	530,00
137	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	30,500	85,90	2 619,95
"S1" 12,20*2,50					30,500		
138	K	712391482	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° ZKD 10 mm násypu z hrubého kameniva	m2	76,250	12,53	955,41
"S1" 30,50*5*0,50 "(50%)"					76,250		
139	M	583374030	kamenivo dekorační (kačirek) frakce 16/32	t	4,118	1 485,00	6 115,23
30,50*0,05*1,800					2,745		
76,25*0,01*1,800					1,373		
Součet					4,118		
140	K	712998201	Montáž bezpečnostního přepadu z PVC do DN 70	kus	2,000	128,00	256,00
"Z3" 2,00					2,000		
141	M	2834201R	pojistný přepad kulatý D 50mm, délka 500mm, včetně ochranné mřížky	kus	2,000	398,00	796,00
Cena předběžná							
142	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2,750	443,58	1 219,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

713 - Izolace tepelné

30 855,30

143	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	29,800	16,80	500,64
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"1K1" 10,87+18,93 29,800

144	M	283758850	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 Z 1000 x 500 x 100 mm	m2	30,396	138,00	4 194,65
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

lambda=0,037 [W / m K]

29,800*1,02 30,396

145	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	35,505	128,00	4 544,64
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"z -0,85 na +0,32" (3,25+9,90*2)*1,17 26,969

"z -1,025 na +0,32" 0,80*2*1,345 2,152

"z -1,20 na +0,32" 2,10*2*1,52 6,384

Součet 35,505

146	M	283763700	deska z extrudovaného polystyrenu URSA XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 60 mm	m2	36,215	148,00	5 359,82
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

lambda=0,034 [W / m K]

35,505*1,02 36,215

147	K	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	30,500	24,80	756,40
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

"S1" 12,20*2,50 30,500

148	K	713141211	Montáž izolace tepelné střech plochých volně položené atikový klín	m	29,400	14,80	435,12
-----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

"S1" (12,20+2,50)*2 29,400

149	M	283761400	klín spádový Standard 1000 x 1000 mm, EPS 70	m3	7,155	1 895,00	13 558,73
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

30,500*(0,18+0,28)/2*1,02 7,155

150	M	631529040	klín atikový přechodný tl.60 x 60 mm, délka 1000 mm	kus	29,988	32,50	974,61
-----	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------

29,400*1,02 29,988

151	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,750	303,25	530,69
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

751 - Vzduchotechnika

20 144,19

152	K	751398014	Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 400 mm	kus	12,000	128,00	1 536,00
-----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

"přísávací otvory" 12,00 12,000

153	M	55301R	krycí mřížka z tahokovu, okraj s lemováním, pozink, vel. 400x400mm	ks	12,000	465,00	5 580,00
-----	---	--------	--	----	--------	--------	----------

154	K	953943123	Osazování výrobků do 15 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	6,000	128,00	768,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

"přísávací potrubí" 6,00 6,000

155	K	953943124	Osazování výrobků do 30 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	6,000	275,00	1 650,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"přísávací potrubí" 6,00 6,000

156	M	28611321R	přísávací potrubí KG-PVC, D 315mm	kus	6,000	875,00	5 250,00
-----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	----------

Cena předběžná

"jižní pohled" 6,00 6,000

157	M	28611322R	přísávací potrubí KG-PVC, D 315mm	kus	6,000	875,00	5 250,00
-----	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	----------

Cena předběžná

"severní pohled" 6,00 6,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
158	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	0,550	200,34	110,19
763 - Konstrukce suché výstavby							16 774,99
159	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "S1" 10,87+18,93	m2	29,800	530,00	15 794,00
					29,800		
160	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	29,800	24,60	733,08
161	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,500	165,27	247,91
764 - Konstrukce klempířské							14 166,25
162	K	764246304	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn lesklého plechu rš 330 mm "K1" 3,60	m	3,600	385,00	1 386,00
					3,600		
163	K	764244307	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 650 mm "K2" 16,05	m	16,050	598,00	9 597,90
					16,050		
164	K	764248306	Oplechování styku pracovní a původní skleník z TiZn lesklého plechu rš 500 mm "K3" 3,40	m	3,400	525,00	1 785,00
					3,400		
165	K	764341315	Oplechování stříšky z TiZn lesklého plechu rš 350 mm "K4" 2,40	m	2,400	495,00	1 188,00
					2,400		
166	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,500	139,57	209,35
766 - Konstrukce truhlářské							102 046,88
167	M	611441R	<i>dveře vstupní dvoukřídle plastové, vel. 1800x2570mm, barva bílá (podrobný popis viz. tabulka)</i> <i>samoavírač, bezpečnostní číré dvojsklo s drátěnou vložkou, kování klika/klika, úprava pro pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace, vodorovné madlo, spodní část - plná výplň</i> ----- <i>Cena předběžná</i> "ozn. 01" 2,00	kus	2,000	33 250,00	66 500,00
					2,000		
168	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	2,000	4 258,00	8 516,00
169	M	611431R	<i>okno plastové jednokřídle, vel. 1200x750mm, (podrobný popis viz tabulka)</i> <i>křídlo otevíravé sklopné, bezpečnostní pojistka, celoobvodové kování, kliky plast bílé, mikroventilace, izolační dvojsklo, barva bílá</i> ----- <i>Cena předběžná</i> "ozn. 02" 3,00	kus	3,000	3 890,00	11 670,00
					3,000		
170	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	3,000	1 250,00	3 750,00
171	M	6116560R	<i>dveře vnitřní jednokřídle dřevěné plné, vel. 900x1970mm (podrobný popis viz tabulka)</i> <i>požární odolnost EW 15 DP3-C, barva RAL 7030, včetně ocelové zárubně s povrchovou úpravou a kováním</i> ----- <i>Cena předběžná</i> "ozn. 03" 1,00	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
					1,000		
172	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 250,00	1 250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
173	M	611444403R	parapet plastový vnitřní - š. do 300mm (š. doměřit na stavbě)	m	3,600	298,00	1 072,80
			"ozn. 02" 1,20*3		3,600		
174	M	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	3,000	112,00	336,00
			"ozn. 02" 3,00		3,000		
175	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	3,000	148,00	444,00
176	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,500	1 005,39	1 508,08

767 - Konstrukce zámečnické

567 235,11

177	K	76799000R	D+M, ocelová konstrukce stříšky nad vstupem, včetně kotvení, žárově pozinkováno	kg	89,210	89,00	7 939,69
			"Z1" 89,21		89,210		
178	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	1,080	489,00	528,12
			"Z2" 1,80*0,60		1,080		
179	M	697520350	rohož samonosná kovová - ŠKRABÁK	m2	1,080	1 650,00	1 782,00
			1,080*1,00		1,080		
180	K	767122112	Montáž stěn s výplní z drátěné sítě, svařované	m2	106,849	225,00	24 041,03
			"dle tabulky - viz PD"				
			"prostřední stoly" 29,067*2		58,134		
			"obvodové stoly" 48,715		48,715		
			Součet		106,849		
181	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	344,038	23,50	8 084,89
			"dle tabulky - viz PD"				
			"prostřední stoly" 172,019*2		344,038		
182	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	290,246	21,50	6 240,29
			"dle tabulky - viz PD"				
			"obvodové stoly" 290,246		290,246		
183	M	5530001R	Ochranné oplocení stolů - dodávka včetně žárového pozinkování	kg	1 041,038	61,00	63 503,32
			Cena předběžná				
			"dle tabulky - viz PD"				
			"prostřední stoly"				
			172,019*2*1,05		361,240		
			29,067*2*2,70*1,30		204,050		
			"obvodové stoly"				
			290,246*1,05		304,758		
			48,715*2,70*1,30		170,990		
			Součet		1 041,038		
184	M	5534232R.	pant dvířek, povrchová úprava žárově pozinkováno	kus	134,000	48,00	6 432,00
			Cena předběžná				
			"dle tabulky - viz PD"				
			"prostřední stoly" 36*2		72,000		
			"obvodové stoly" 62		62,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					134,000		
185	M	5534233R	zámek visací - dle výběru investora	kus	63,000	160,00	10 080,00
<i>Cena předběžná</i>							
"dle tabulky - viz PD"							
"prostřední stoly" 16*2					32,000		
"obvodové stoly" 31					31,000		
Součet					63,000		
186	M	54910802R	očko navařené, povrchová úprava žárově pozinkováno	kus	126,000	38,50	4 851,00
<i>Cena předběžná</i>							
"dle tabulky - viz PD"							
"prostřední stoly" 32*2					64,000		
"obvodové stoly" 62					62,000		
Součet					126,000		
187	K	767590110	Montáž podlahových konstrukcí - roštů svařovaných	kg	4 983,313	15,00	74 749,70
<i>(konstrukce včetně sítí)</i>							
"dle tabulky - viz PD"							
"prostřední stoly"							
928,244*2					1 856,488		
24,045*2*7,667					368,706		
"obvodové stoly"							
2429,205					2 429,205		
42,90*7,667					328,914		
Součet					4 983,313		
188	M	5530002R	dodávka prostředních a obvodových stolů včetně žárového pozinkování	kg	5 406,883	65,00	351 447,40
<i>Cena předběžná</i>							
"dle tabulky - viz PD"							
"prostřední stoly"							
1856,488*1,05					1 949,312		
368,706*1,30					479,318		
"obvodové stoly"							
2429,205*1,05					2 550,665		
328,914*1,30					427,588		
Součet					5 406,883		
189	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,350	5 596,79	7 555,67
771 - Podlahy z dlaždic							23 597,67
190	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	24,700	65,30	1 612,91
"m.č. 101, 102"							
(2,50+4,35+0,30+0,15+0,10)*2-1,80*3-0,90					8,500		
(2,50+7,55+0,25)*2-0,90-1,10-2,40					16,200		
Součet					24,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
191	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	29,800	320,00	9 536,00

"1K1" 10,87+18,93 29,800

192	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	29,800	32,50	968,50
193	K	771579197	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	29,800	28,30	843,34
194	M	59701R	Dlažba keramická (druh, velikost a barva dle výběru investora)	m2	35,497	265,00	9 406,71

Cena předběžná

24,700*0,10*1,10 2,717

29,800*1,10 32,780

Součet 35,497

195	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,500	223,67	1 230,21
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

781 - Dokončovací práce - obklady

4 264,42

196	K	781414114	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhlých do 45 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	7,000	285,00	1 995,00
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

"m.č. 102" (1,10+2,40)*2,00 7,000

197	K	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2	m2	7,000	32,50	227,50
198	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	2,000	62,80	125,60
199	M	597001R	Obkladačky pórovinové (druh, velikost a barva dle výběru investora)	m2	7,700	220,00	1 694,00

Cena předběžná

7,00*1,10 7,700

200	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	5,500	40,42	222,32
-----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

6 036,11

201	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	160,963	37,50	6 036,11
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

10,87+18,93 29,800

(2,50+4,35)*2,60*2 35,620

-((1,80*2,57)-4,00)*3 -1,878

(2,50+7,55)*2,60*2 52,260

12,65*3,57 45,161

Součet 160,963

787 - Dokončovací práce - zasklívání

5 942,46

202	K	787892322	Zasklívání podhledů s podtmelením sklem bezpečnostním tl do 8 mm	m2	3,700	1 580,00	5 846,00
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"Z1" 3,70 3,700

203	K	998787201	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 6 m	%	1,650	58,46	96,46
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00