

Krycí list rozpočtu

Stavba:	PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM			Datum:	21.06.2014	
Objekt:	RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ			Strana:	1 z 60	
			IČO	DIČ		
Objednatel:	MANŽELÉ NOVÁKOVI, PRAHA-PANKRÁC					
Projektant:	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ					
Zhotovitel:						
Subdodavatel:						
Zpracovatel PP:	INŽENÝR-ARCHITEKT					
Uživatel:						
Jiné údaje:						
Název MJ:	M3	Počet MJ:	1.002	Náklady na MJ:		
JKSO:		Ev. č. typ. proj.:		Cenová úroveň:	CÚ 2014/1	
Reg. číslo:		Zakázka:				
Rozpočtové náklady v korunách						
Základní rozpočtové náklady			Vedlejší rozpočtové náklady			
1	ZRN prací montážních	DODÁVKA		13	Zařízení staveniště	81.557
2		MONTÁŽ		14	Vytyčení stavby	2.000
3	ZRN prací stavebních	HSV	1.768.553	15	Zaměření stavby, výkres	4.000
4		PSV	2.309.299	16		
5	ZRN celkem (ř. 1-4)		4.077.852	17		
6	HZZ a jiné nákl.hl.II/III			18		
7	Jiné náklady			19		
8	Hlava II/III celkem (ř. 5-7)		4.077.852	20		
9	Hl. XI - HZZ,revize,zkoušky			21		
10	Hl. XI - kompletační činnost			22		
11	Rezerva			23		
12	Součet (ř. 8-11)		4.077.852	24		
				25	VRN celkem (ř.13-24)	87.557
				Celkové náklady		
				26	Celkem (ř.12+25)	4.165.409
				27	DPH prací a montáží 15%	481.957
				28	DPH specifikací 21%	
				29	DPH specifikací 15%	142.854
				30	Celkem (ř. 26-29)	4.790.220
Vypracoval:		Název stavby v databázi	A-VZOROVÝ ROZPOČET			
J.JEDLIČKOVÁ 03/2014		Název objektu	RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ			
Datum a podpis	Razítko	Číslo záznamu OR	001			
		OR Zaznamenal:				

REKAPITULACE PŘÍRÁŽEK

Název přírážky	Základna	Základna Kč	Sazba %	Kč
Zařízení staveniště	M+HSV+PSV	4 077 852	2,00	81 557
Vytyčení stavby	M+HSV+PSV	4 077 852		2 000
Zaměření stavby, výkres	M+HSV+PSV	4 077 852		4 000
Přírážky celkem:				87 557

REKAPITULACE PRACÍ HSV

Oddíl	Název oddílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Tonáž
12	Odkopávky a prokopávky		1 950	1 950	0,000
13	Hloubené vykopávky		48 724	48 724	0,000
16	Přemístění výkopku		7 273	7 273	0,000
17	Konstrukce ze zemin, zásypy		10 433	10 433	0,000
2	Zákládání		254 771	254 771	191,451
3	Svislé a kompletní konstrukce	24 773	522 262	547 035	126,192
33	Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky		2 456	2 456	0,894
34	Stěny a příčky	540	69 356	69 896	17,413
4	Vodorovné konstrukce	106 700	218 327	325 027	81,906
43	Schodiště, rampy		5 712	5 712	1,313
61	Úprava povrchů vnitřní	7 810	153 398	161 208	4,695
62	Úprava povrchů vnější	7 350	111 381	118 731	2,185
63	Podlahové konstrukce z mazanin, cihel, dlažby		82 760	82 760	43,960
9	Ostatní konstrukce a práce HSV		18 810	18 810	0,010
94	Lešení a stavební výtahy		26 807	26 807	0,035
99	Přesun hmot		86 959	86 959	0,000
	HSV celkem	147 173	1 621 379	1 768 553	470,054

REKAPITULACE PRACÍ PSV

Oddíl	Název oddílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Tonáž
711	Izolace proti vodě a vlhkosti	130 075	55 868	185 942	3,537
712	Povlakové krytiny	87 107	42 601	129 708	7,197
713	Izolace tepelné	255 701	31 198	286 899	1,705
72	Zdravotně-technické instalace budov		144 000	144 000	0,000
73	Ústřední vytápění		380 000	380 000	0,000
74	Elektroinstalace, hromosvod		130 000	130 000	0,000
760	Výplně otvorů		93 139	93 139	0,000
762	Konstrukce tesařské	185 348	166 892	352 240	13,588
763	Konstrukce suché výstavby montované		45 498	45 498	0,784
764	Konstrukce klempířské		33 652	33 652	0,403
765	Krytina skládaná	99 541	57 065	156 606	8,300
766	Konstrukce truhlářské		107 480	107 480	0,000
767	Konstrukce zámečnické	26 716	91 830	118 546	1,314
771	Podlahy z dlaždic	8 700	7 752	16 452	0,587
775	Podlahy skládané		43 860	43 860	0,000
777	Podlahy lité		18 645	18 645	0,000
781	Obklady z dlaždic	12 000	10 724	22 724	0,726
783	Nátěry		25 946	25 946	0,000
784	Malby a tapety		17 961	17 961	0,000

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 3 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

REKAPITULACE PRACÍ HSV

Oddíl	Název oddílu	Dodávka	Montáž	Celkem	Tonáž
	PSV celkem	805 188	1 504 111	2 309 299	38,141

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 4 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

PořČís	ČísloPoložky	Popis	MJ	Množství	Cena	Dodávka	Montáž	Hmotnost	HmotCelk
Oddíl: 12 - Odkopávky a prokopávky									
1	121101101 (CS-URS)	Sejmutí ornice s přemístěním do 50m < 25,0*15,0*0,2	m3	75,000	26,00		1 950,00		
					75,000 >				
*Montáž							1 950,00		
* Montáž							1 950,00		
* Dodávka									
*Celkem							1 950,00		

Oddíl: 13 - Hloubené vykopávky

1	131101101 (CS-URS)	Hloubení jam nezapaž,strojně,horn.tř.1-2,do 100m3, naložení na dopravní prostředek	m3	119,155	110,00	13 107,05
		< suterén na úroveň cca -1,8			>	
		< $((15,4*6,15)+(3,8*2,0))*0,5$		51,155	>	
		< garáž na úroveň -1,85			>	
		< 8,5*10,0*0,8		68,000	>	
2	131201101 (CS-URS)	Hloubení jam nezapaž,strojně,horn.tř.3,do 100m3, naložení na dopravní prostředek	m3	122,772	199,00	24 431,63
		< suterén od úrovně -1,8 na úroveň -2,97			>	
		< $((15,4*6,15)+(3,8*2,0))*1,2$		122,772	>	
3	132101201 (CS-URS)	Hloubení rýh strojně š.do2000mm,horn.1-2,do100m3, naložení na dopravní prostředek	m3	28,745	175,00	5 030,38
		< přízemí-na úroveň -1,35			>	
		< $0,6*0,95*(7,0+2,0+6,75)$		8,977	>	
		< $0,65*0,95*1,2$		0,741	>	
		< $0,6*0,5*3,5*2$		2,100	>	
		< přízemí na úroveň -2,3			>	
		< $0,9*1,45*4,1$		5,351	>	
		< garáž na úroveň -2,3 (-2,7)			>	
		< $0,75*0,45*(6,2+9,2)$		5,197	>	
		< $0,90*0,45*7,5$		3,038	>	
		< $(0,9*0,4*2,0)+(0,75*0,4*7,6)$		3,000	>	
		< $0,75*0,7*0,65$		0,341	>	
4	132201201 (CS-URS)	Hloubení rýh strojně,š.do 2000mm,horn.3,do100m3, naložení na dopravní prostředek	m3	19,821	302,00	5 985,94
		< suterén-od úrovně -2,97			>	
		< $0,7*0,4*(3,5+7,2+2,85+13,6)$		7,602	>	
		< $0,6*0,4*2,85$		0,684	>	
		< $0,9*0,4*2,85$		1,026	>	
		< $0,6*0,4*0,2*2$		0,096	>	
		< $0,9*0,4*0,2*1$		0,072	>	
		< $0,75*0,4*0,2*1$		0,060	>	
		< $1,45*0,8*0,4*1$		0,464	>	
		< $0,7*0,7*(0,4+2,3+0,4)$		1,519	>	
		< $0,6*0,7*(0,5+0,5+4,0+2,2+1,4)$		3,612	>	
		< suterén-přechody do přízemí-od -1,35 (-2,3) do -3,35			>	
		< $0,6*1,25*2,0*2$		3,000	>	

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 6 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< 0,9*1,0*1,05*1				0,945	>	
	< 0,65*1,2*0,95*1				0,741	>	
5	133102011	Hloubení šachet ručně horn.tř.1-2,plocha do 4m2,	m3	0,432	391,00		168,91
	(CS-URS)	naložení na dopravní prostředek					
	< rd-terasa-pilíř					>	
	< 0,6*0,6*1,2				0,432	>	
<hr/>							
	*Montáž						48 723,91
<hr/>							
	* Montáž						48 723,91
	* Dodávka						
	*Celkem						48 723,91
<hr/>							

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 16 - Přemístění výkopku

1	162201101	Vodorovné přemístění výkopku strojně,do 20m,tř.1-4 m3	290,925	25,00	7 273,13
	(CS-URS)				
		< odvoz zeminy na meziskládku na parcele		>	
		< 119,155 'Viz 13/1 (131101101)'		119,155 >	
		< 122,772 'Viz 13/2 (131201101)'		122,772 >	
		< 28,745 'Viz 13/3 (132101201)'		28,745 >	
		< 19,821 'Viz 13/4 (132201201)'		19,821 >	
		< 0,432 'Viz 13/5 (133102011)'		0,432 >	
<hr/>					
	*Montáž				7 273,13
<hr/>					
	* Montáž				7 273,13
	* Dodávka				
	*Celkem				7 273,13
<hr/>					

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 17 - Konstrukce ze zemin, zásypy

1	174101101	Zásyp jam,šachet,rýh,kolem objektů,zhutnění	m3	142,915	73,00	10 432,80
	(CS-URS)					
		< zásyp suterénního zdiva po natažení nopové fólie			>	
		< $(15,4*1,0*2,7)+(7,6*1,0*2,7)+(2,1*1,0*2,3)$			66,930	>
		< $(6,15*1,0*2,6)+(6,15*1,0*1,2)$			23,370	>
		< zásyp zdiva garáže po natažení nopové fólie			>	
		< $(6,2*1,0*1,7)+(11,0*1,0*1,0)$			21,540	>
		< zásyp pod desku v přízemí			>	
		< $(5,5*5,5*0,5)+(5,8*3,5*0,5)+(5,8*2,0*0,5)$			31,075	>
<hr/>						
	*Montáž					10 432,80
<hr/>						
	* Montáž					10 432,80
	* Dodávka					
	*Celkem					10 432,80
<hr/>						

Oddíl: 2 - Základání

1	274313611	Beton základových pasů prostý C16/20-XO,XC1	m3	51,632	2 450,00	126 498,40	2,25634	116,499
		(CS-URS)						
		< rd-suterén			>			
		< 0,7*0,38*(3,5+7,1+13,5+2,85)			7,169 >			
		< 0,6*0,38*(2,85+0,2+0,2)			0,741 >			
		< 0,9*0,38*(2,85+0,2)			1,043 >			
		< 0,7*0,73*3,1			1,584 >			
		< rd-suterén-komin			>			
		< 1,45*0,8*0,38			0,441 >			
		< rd-suterén-vnější schody			>			
		< 0,6*0,73*(1,1+2,8+3,3+1,4)			3,767 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 0,6*0,95*(4,1+5,8+5,9+5,5+1,8)			13,167 >			
		< 0,6*2,0*1,25*2			3,000 >			
		< 0,6*0,95*1,25*1			0,713 >			
		< 0,9*1,9*4,1*1			7,011 >			
		< 0,9*1,05*1,0*1			0,945 >			
		< garáž			>			
		< 0,75*0,45*6,2			2,092 >			
		< 0,90*0,45*6,7			2,713 >			
		< 0,75*0,85*9,2			5,865 >			
		< 0,90*0,85*0,9			0,689 >			
		< 0,75*0,65*0,7			0,341 >			
		< 0,90*0,65*0,6			0,351 >			
2	275313611	Beton základových patek prostý C16/20-XO,XC1	m3	0,432	2 450,00	1 058,40	2,25634	0,975
		(CS-URS)						
		< rd-terasa-pilíř			>			
		< 0,6*0,6*1,2			0,432 >			
3	273321311	Beton základových desek železový C16/20-X0-XA1	m3	30,034	2 465,00	74 033,81	2,41725	72,600
		(CS-URS)						
		< rd-suterén			>			
		< 14,5*4,25*0,15			9,244 >			
		< rd-suterén-vnější schody			>			
		< 4,0*1,2*0,15			0,720 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 13,4*4,1*0,15			8,241 >			
		< 6,75*2,0*0,15			2,025 >			

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< garáž							
	< 7,6*8,6*0,15				9,804			
4	273362021 (CS-URS)	Výztuž základových desek svařované sítě Kari	t	1,241	31 866,00		39 545,71	1,05306
	< vyztužení při obou povrchích-2x síť kari 150/150/6							
	< rd-suterén							
	< 14,5*4,25*0,0031*2				0,382			
	< rd-suterén-vnější schody							
	< 4,0*1,2*0,0031*2				0,030			
	< rd-přízemí							
	< 13,4*4,1*0,0031*2				0,341			
	< 6,75*2,0*0,0031*2				0,084			
	< garáž							
	< 7,6*8,6*0,0031*2				0,405			
5	274351215 (CS-URS)	Zřízení bednění stěn základových pásů,desek	m2	53,110	201,00		10 675,11	0,00103
	< rd-suterén							
	< (13,5+4,3)*2*0,2				7,120			
	< rd-suterén-vnější schody							
	< (4,0+1,1)*2*0,2				2,040			
	< rd-přízemí							
	< (13,1+6,1)*2*0,2				7,680			
	< garáž							
	< (9,2+9,1+6,8+8,5)*0,2				6,720			
	< přechody ze suterénu do přízemí př.garáže							
	< 2*2,6*1,25*2				13,000			
	< 2*2,6*1,0*1				5,200			
	< 2*1,9*1,2*1				4,560			
	< 2,1*0,5*5				5,250			
	< 2*1,1*0,7*1				1,540			
6	274351216 (CS-URS)	Odstranění bednění stěn základových pásů,desek	m2	53,110	45,00		2 389,95	
	< 53,110 'Viz 2/4 (274351215)'				53,110			
7	273353121 (CS-URS)	Bednění otvoru v základové desce,pasu, průřez do 0,05m2,hĺoubka do 0,5m	kus	3,000	190,00		570,00	0,00498
	< 3,0				3,000			

*Montáž							254 771,38	191,451
* Montáž							254 771,38	191,451
* Dodávka								
*Celkem							254 771,38	191,451

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 11 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 3 - Svislé a kompletní konstrukce

1	311113132 (CS-URS)	Zdivo z betonových tvárníc ztraceného bednění, tl.200mm,včetně výplně z betonu tř.C16/20	m2	96,855	772,00	74 772,06	0,42832	41,485
		< rd-suterén-izolační přízdívka			>			
		< 2,6*(13,4+4,15+8,0)			66,430 >			
		< (1,3*3,0)+(1,1*4,15)			8,465 >			
		< garáž-izolační přízdívka			>			
		< (1,8*6,2)+(1,2*9,0)			21,960 >			
2	311113134 (CS-URS)	Zdivo z betonových tvárníc ztraceného bednění, tl.300mm,včetně výplně z betonu tř.C16/20	m2	16,575	1 108,00	18 365,10	0,67489	11,186
		< vnější schody			>			
		< 2,25*(1,0+3,7)			10,575 >			
		< 1,5*(1,5+2,5)			6,000 >			
3	311361821 (CS-URS)	Výztuž nadzákladových zdí nosných ocel 10 505	t	0,454	38 520,00	17 488,08	1,04881	0,476
		< rd-suterén-izolační přízdívka			>			
		< 0,004*2,6*(13,4+4,15+8,0)			0,266 >			
		< 0,004*((1,3*3,0)+(1,1*4,15))			0,034 >			
		< garáž-izolační přízdívka			>			
		< 0,004*((1,8*6,2)+(1,2*9,0))			0,088 >			
		< vnější schody			>			
		< 0,004*2,25*(1,0+3,7)			0,042 >			
		< 0,004*1,5*(1,5+2,5)			0,024 >			
4	341272739 (CS-URS)	Zdivo nosné z pórobetonových přesných tvárníc, PDK-Porfix Plus-P2-420,tl.375mm	m2	176,173	1 228,00	216 340,44	0,23660	41,683
		< rd-přízemí			>			
		< 2,85*(13,0+7,25+6,4+2,0+6,6+9,2)			126,683 >			
		< -1,5*1,5*1			-2,250 >			
		< -1,2*0,6*1			-0,720 >			
		< -1,0*2,35*1			-2,350 >			
		< -1,2*1,0*1			-1,200 >			
		< -1,8*1,5*3			-8,100 >			
		< -2,7*2,35*1			-6,345 >			
		< rd-podkroví			>			
		< 0,25*(13,0+10,0+8,0+6,6+0,9)			9,625 >			
		< 0,5*2,0			1,000 >			
		< garáž			>			
		< 3,4*(9,0+7,8+6,0)			77,520 >			

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< -1,2*0,6*2				-1,440	>			
	< -5,0*3,25*1				-16,250	>			
5	341272739	Zdivo nosné z pórobetonových přesných tvárnic,	m2	67,880	1 198,00		81 320,24	0,23660	16,060
	(CS-URS)	PDK-Porfix-P4-580,tl.375mm							
	< rd-suterén					>			
	< 2,2*(13,0+3,0+13,0+3,0)				70,400	>			
	< -0,9*2,0*1				-1,800	>			
	< -1,2*0,6*1				-0,720	>			
6	341272722	Zdivo nosné z pórobetonových přesných tvárnic,	m2	48,380	831,00		40 203,78	0,17402	8,419
	(CS-URS)	PDK-Porfix-P4-580,tl.250mm							
	< rd-suterén					>			
	< (2,2*3,0)+(2,45*1,15)+(2,45*0,36)				10,300	>			
	< -0,8*2,0*1				-1,600	>			
	< rd-přízemí					>			
	< 2,85*(7,2+1,1+0,5)				25,080	>			
	< rd-podkroví					>			
	< 2,0*7,3				14,600	>			
7	317121102	Montáž prefa překladů otvor do 1800mm	kus	27,000	163,00		4 401,00	0,00918	0,248
	(CS-URS)								
	< rd-přízemí					>			
	< 3,0*7				21,000	>			
	< garáž					>			
	< 3,0*2				6,000	>			
7/1	05932193201	Překlad nosný Porfix,vel.1500x250x100mm	kus	15,000	553,00	8 295,00		0,07300	1,095
7/2	05932193401	Překlad nosný Porfix,vel.1800x250x100mm	kus	3,000	692,00	2 076,00		0,08700	0,261
7/3	05932193601	Překlad nosný Porfix,vel.2100x250x100mm	kus	9,000	806,00	7 254,00		0,10200	0,918
8	317941123	Montáž ocelových válcovaných nosníků do č.22	t	0,287	6 544,00		1 878,13	0,01709	0,005
	(CS-URS)								
	< rd-přízemí					>			
	< 2x nosník IPE 140					>			
	< 0,0129*3,1*2				0,080	>			
	< 2x nosník IPE 180					>			
	< 0,0188*5,5*2				0,207	>			
8/1	01338342501	Tyč ocelová IPE 140 ocel S-235-JR	t	0,088	25 400,00	2 235,20		1,00000	0,088
8/2	01348271001	Tyč ocelová IPE-180 ocel S-235-JR	t	0,228	21 549,00	4 913,17		1,00000	0,228
9	317998113	D+M izolace překladu-polystyren v.240mm,tl.80mm	m	23,800	48,00		1 142,40	0,00030	0,007
	(CS-URS)								
	< rd-přízemí					>			
	< (1,5*3)+(1,8*1)+(2,1*3)+(2,7*1)				15,300	>			
	< garáž					>			

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< (5,5*1)+(1,5*2)				8,500	>			
10	314273102 (CS-URS)	D+M komínové těleso betonové 1-průduch,D200, 3-složkové z keramickou vložkou,výška 3m	soubor	1,000	17 956,00		17 956,00	0,37195	0,372
	< 1,0				1,000	>			
11	314273112 (CS-URS)	Příplatek ke komínu D200 za každý další 1m výšky	m	5,600	3 063,00		17 152,80	0,11670	0,654
	< 5,6				5,600	>			
12	314273126 (CS-URS)	D+M komínový plášť betonový D200,v.1500mm, vč.soupravy komínové hlavy	kus	1,000	18 989,00		18 989,00	0,09649	0,096
	< 1,0				1,000	>			
13	346244381 (CS-URS)	Plentování ocelových nosníků cihlami do v.200mm	m2	2,848	514,00		1 463,87	0,18698	0,533
	< rd-přízemí					>			
	< 0,14*3,1*2				0,868	>			
	< 0,18*5,5*2				1,980	>			
14	615481111 (CS-URS)	Potažení ocelových válcovaných nosníků rabicovým pletivem,postřík maltou cementovou	m2	10,320	162,00		1 671,84	0,04785	0,494
	< rd-přízemí					>			
	< 1,2*3,1				3,720	>			
	< garáž					>			
	< 1,2*5,5				6,600	>			
15	346244342 (CS-URS)	Obezdvíčka pozednice z ker.cihel CPP29,tl.100mm, malta 5MPa,vč.izolace tl.40mm	m2	17,600	518,00		9 116,80	0,10704	1,884
	< rd-přízemí					>			
	< (13,0+10,0+6,5+6,5+8,0)*0,2*2				17,600	>			
*Montáž							522 261,54	123,602	
* Za montáž							522 261,54	123,602	
*Dodávka							24 773,37		
* Montáž							522 261,54	123,602	
* Dodávka							24 773,37	2,590	
*Celkem							547 034,91	126,192	

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 15 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 33 - Sloupy a pilíře, stožáry a rámové stojky

1	331270000 (KALKUL)	Pilíř z tvárnice vápenopískových Silka-S20-2000-PD	m3	0,422	5 820,00	2 456,04	2,11830	0,894
		< 0,375*0,375*3,0			0,422 >			
*Montáž						2 456,04		0,894
* Montáž						2 456,04		0,894
* Dodávka								
*Celkem						2 456,04		0,894

Oddíl: 34 - Stěny a příčky

1	342271327 (CS-URS)	Příčky z tvárníc vápenopískových akustických, Silka-S20-2000-PD,vel.248x248x150mm,tl.150mm	m2	31,570	822,00	25 950,54	0,27418	8,656
		< rd-přízemí			>			
		< 2,85*(9,2+3,0)			34,770	>		
		< -0,8*2,0*2			-3,200	>		
2	342272423 (CS-URS)	Příčky z příčekovek pórobetonových Porfix,tl.125mm	m2	37,908	469,00	17 778,85	0,08707	3,301
		< rd-suterén			>			
		< 2,45*3,0			7,350	>		
		< -0,9*2,0*1			-1,800	>		
		< rd-přízemí			>			
		< 2,85*(2,7+0,8+2,7+1,6+1,0+1,7+1,85+1,6)			39,758	>		
		< -0,9*2,0*1			-1,800	>		
		< -0,7*2,0*2			-2,800	>		
		< -0,8*2,0*1			-1,600	>		
		< -0,6*2,0*1			-1,200	>		
3	317142322 (CS-URS)	D+M překlad nenosný z přesného pórobetonu, Porfix-vel.1200x250x150mm	kus	2,000	425,00	850,00	0,04026	0,081
		< rd-přízemí			>			
		< 2,0			2,000	>		
4	317142321 (CS-URS)	D+M překlad nenosný z přesného pórobetonu, Porfix-vel.1000x250x125mm	kus	3,000	296,00	888,00	0,03304	0,099
		< rd-přízemí			>			
		< 3,0			3,000	>		
5	317142321 (CS-URS)	D+M překlad nenosný z přesného pórobetonu, Porfix-vel.1200x250x125mm	kus	3,000	354,00	1 062,00	0,03304	0,099
		< rd-suterén			>			
		< 1,0			1,000	>		
		< rd-přízemí			>			
		< 2,0			2,000	>		
6	345321515 (CS-URS)	Beton zídky atikové železový,tř.C20/25-XO	m3	1,313	2 955,00	3 879,92	2,45331	3,221
		< garáž			>			
		< 0,15*0,5*(9,0+8,5)			1,313	>		
7	345351101 (CS-URS)	Zřízení bednění atikových zídek plnostěnných	m2	17,500	339,00	5 932,50	0,00094	0,016
		< garáž			>			
		< 2*0,5*(9,0+8,5)			17,500	>		

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

8	345351102 (CS-URS)	Odstranění bednění zídek atikových plnostěnných	m2	17,500	71,00		1 242,50	0,00010	0,002
		< 17,500 'Viz 34/7 (345351101)'			17,500	>			
9	345362021 (CS-URS)	Výztuž zídek atikových svařovanými sítěmi Kari	t	0,047	31 866,00		1 497,70	1,05306	0,049
		< garáž-sít kari 100x100x6				>			
		< (9,0+8,5)*0,5*0,0045*1,2			0,047	>			
10	346244352 (CS-URS)	Obezdivka koupelnových van,koutů,WC rovná z pórobetonových příčkových hladkých tl.50mm	m2	6,000	474,00		2 844,00	0,04963	0,298
		< rd-přízemí-míst.č.9,10				>			
		< (1,5+1,5)*2*0,6			3,600	>			
		< 1,0*1,2*2			2,400	>			
11	316121001 (CS-URS)	Montáž krycí prefabrikované desky	kus	2,000	238,00		476,00	0,01606	0,032
		< rd-přízemí-míst.č.9,10				>			
		< 2,0			2,000	>			
11/1	05930000000	Deska krycí betonová atyp 1200x200x65mm	kus	2,000	270,00	540,00		0,05400	0,108
12	348272153 (CS-URS)	Zdivo z betonových tvarovek 1-stranně štípaných, přírodních,malta MC,vč.spárování,tl.195mm	m2	4,050	1 015,00		4 110,75	0,28717	1,163
		< rd-suterén-schody do sklepa				>			
		< 0,9*(3,5+1,0)			4,050	>			
13	348272293 (CS-URS)	Příplatek za vylití zdiva z betonových tvarovek betonem C16/20,tl.195mm	m2	4,050	51,00		206,55	0,02551	0,103
		< rd-suterén-schody do sklepa				>			
		< 0,9*(3,5+1,0)			4,050	>			
14	341361821 (CS-URS)	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,020	40 053,00		801,06	1,04614	0,021
		< rd-suterén-schody do sklepa				>			
		< (3,5+1,0)*0,9*0,005			0,020	>			
15	348272513 (CS-URS)	D+M stříška z betonových tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních,pro zed' tl.195mm	m	4,500	408,00		1 836,00	0,03640	0,164
		< rd-suterén-schody do sklepa				>			
		< 3,5+1,0			4,500	>			
*Montáž							69 356,37		17,305
* Za montáž							69 356,37		17,305
*Dodávka							540,00		
* Montáž							69 356,37		17,305
* Dodávka							540,00		0,108
*Celkem							69 896,37		17,413

Oddíl: 4 - Vodorovné konstrukce

1	417321414 (CS-URS)	Beton ztužujících pasů železový C20/25-XO-XC1	m3	8,458	2 736,00	23 141,09	2,45340	20,751
		< rd-suterén			>			
		< 0,30*0,25*(13,0+3,8+13,0+3,8)			2,520 >			
		< 0,25*0,25*3,0			0,188 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 0,25*0,25*(13,0+8,0+2,0+6,6+10,0+7,3)			2,931 >			
		< rd-podkroví			>			
		< 0,25*0,25*7,3			0,456 >			
		< garáž			>			
		< 0,30*0,25*(9,0+8,5+6,0+8,0)			2,362 >			
2	417351115 (CS-URS)	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	62,238	231,00	14 376,98	0,00520	0,324
		< rd-suterén			>			
		< 2*0,25*(13,0+3,8+13,0+3,8)			16,800 >			
		< 2*0,25*3,0			1,500 >			
		< 0,375*(0,9+1,2+0,8)			1,087 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 2*0,25*(13,0+8,0+2,0+6,6+10,0+7,3)			23,450 >			
		< rd-podkroví			>			
		< 2*0,25*7,3			3,650 >			
		< garáž			>			
		< 2*0,25*(9,0+8,5+6,0+8,0)			15,750 >			
3	417351116 (CS-URS)	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	62,238	49,00	3 049,66		
		< 62,238 'Viz 4/2 (417351115)'			62,238 >			
4	417361821 (CS-URS)	Výztuž ztužujících pásů ocel 10 505	t	0,628	37 655,00	23 647,34	1,05260	0,661
		< rd-suterén			>			
		< 2,708*0,050			0,135 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 2,931*0,050			0,147 >			
		< rd-podkroví			>			
		< 0,456*0,50			0,228 >			
		< garáž			>			
		< 2,363*0,050			0,118 >			
5	625140000	D+M obklad venkovní betonové konstrukce deskami	m2	25,025	210,00	5 255,25	0,00460	0,115

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	(KALKUL)	z polystyrenu EPS-70F,tl.80mm							
		< rd-suterén-zateplení ztužujícího věnce							>
		< 0,25*(13,0+3,8+13,0+3,8)			8,400				>
		< garáž-zateplení ztužujícího věnce a atiky							>
		< 0,25*(9,0+8,5+6,0+8,0)			7,875				>
		< garáž							>
		< 0,5*(9,0+8,5)			8,750				>
6	417272111 (CS-URS)	Obezdvívka věncovkou z pórobetonu,tl.125mm, vč.tepelné izolace tl.50mm	m	46,900	321,00		15 054,90	0,01157	0,543
		< rd-přízemí-vnější zdivo							>
		< 13,0+8,0+2,0+6,6+10,0+7,3			46,900				>
7	411121121 (CS-URS)	Montáž strop ŽB panelů,do š.1200mm,do dl.3800mm	kus	10,000	371,00		3 710,00	0,08642	0,864
		< 10,0			10,000				>
7/1	0593000000	Panel stropní dutinový Spiroll 3500/1190/160mm	kus	10,000	3 800,00	38 000,00		1,08900	10,890
8	411121125 (CS-URS)	Montáž stropních železobetonových prefa panelů, do šířky 1200mm,do délky 7000mm	kus	6,000	553,00		3 318,00	0,15545	0,933
		< garáž							>
		< 6,0			6,000				>
8/1	0593000000	Panel stropní předpjatý Spiroll dl.6,5-9,0m,tl.250mm	m	45,000	1 370,00	61 650,00		0,41300	18,585
9	389381001 (CS-URS)	Dobetonování prefa keci beton C25/30,vč.bednění	m3	2,300	5 037,00		11 585,10	2,59610	5,971
		< rd-suterén-strop-odhad 10% plochy							>
		< 5,0*0,16			0,800				>
		< garáž-strop-odhad 10% plochy							>
		< 6,0*0,25			1,500				>
10	411141124 (CS-URS)	Strop z pórobetonových vložek a nosníků Porfix, do dl.6,4m,OVN 680mm,tl.250mm,vč.podpěrné keci	m2	65,000	1 641,00		106 665,00	0,33332	21,666
		< rd-přízemí							>
		< 6,5*10,0			65,000				>
11	411161216 (CS-URS)	Montáž stropních keramobeton nosníků,do dl.7,0m	kus	3,000	696,00		2 088,00	0,00184	0,006
		< rd-přízemí-zesílení stropu							>
		< 3,0			3,000				>
11/1	05933967801	Nosník stropní keramobeton Porfix dl.6400mm	kus	3,000	2 350,00	7 050,00		0,12800	0,384
12	411362021 (CS-URS)	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,202	31 861,00		6 435,92	1,05306	0,213
		< rd-přízemí-sít kari 150/150/6							>
		< 6,5*10,0*0,0031			0,202				>
*Montáž							218 327,24		52,047
* Za montáž							218 327,24		52,047

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 20 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

*Dodávka	106 700,00	
* Montáž	218 327,24	52,047
* Dodávka	106 700,00	29,859
*Celkem	325 027,24	81,906

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 43 - Schodiště, rampy

1	430321414 (CS-URS)	Beton schodišťových kcí železový tř.C25/30-XC1	m3	0,492	3 079,00		1 514,87	2,45337	1,207
		< rd-schody do sklepa-deska+stupně				>			
		< 0,9*2,5*0,15			0,338	>			
		< 0,28*0,175/2*0,9*7			0,154	>			
2	430362021 (CS-URS)	Výztuž schodišťové kce svařovanými sítěmi Kari	t	0,020	31 861,00		637,22	1,05306	0,021
		< rd-schody do sklepa-2x síť kari 100/100/6				>			
		< 0,9*2,5*0,0045*2			0,020	>			
3	431351121 (CS-URS)	Zřízení bednění schodišť přímočarých,do v.4,0m, vč.podpěrné konstrukce	m2	6,617	461,00		3 050,44	0,01282	0,085
		< rd-schody do sklepa-deska+stupně				>			
		< (0,9*2,5)+(0,3*2,5*2)			3,750	>			
		< (0,175+0,28)*0,9*7			2,866	>			
4	431351122 (CS-URS)	Odstranění bednění schodišť přímočarých,do v.4m, vč.podpěrné konstrukce	m2	6,617	77,00		509,51		
		< 6,617 'Viz 43/3 (431351121)'			6,617	>			
*Montáž							5 712,04		1,313
* Montáž							5 712,04		1,313
* Dodávka									
*Celkem							5 712,04		1,313

Oddíl: 61 - Úprava povrchů vnitřní

1	629991011 (CS-URS)	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou lepící páskou	m2	24,955	25,00	623,88	0,00012	0,003
		< rd-suterén,přízemí			>			
		< (1,2*0,6*4)+(1,2*1,0*1)+(1,5*1,5*1)+(1,8*1,5*3)			14,430	>		
		< (2,7*2,35*1)+(1,0*2,38*1)+(0,9*2,0*1)			10,525	>		
2	611142001 (CS-URS)	D+M potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty (tmelu)	m2	138,200	173,00	23 908,60	0,00489	0,676
		< rd-suterén			>			
		< 8,1+9,1+18,1			35,300	>		
		< rd-přízemí			>			
		< 5,3+8,7+15,2+12,2+8,4+1,6			51,400	>		
		< garáž			>			
		< 51,5			51,500	>		
3	612142001 (CS-URS)	D+M potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty (tmelu)	m2	468,070	151,00	70 678,57	0,00489	2,289
		< rd-suterén			>			
		< míst.č.01			>			
		< (2,7+3,0)*2*2,3			26,220	>		
		< -1,1*2,05*1			-2,255	>		
		< -1,0*2,0*1			-2,000	>		
		< -0,9*2,0*1			-1,800	>		
		< (2,05+1,1+2,05)*0,2*1			1,040	>		
		< (2,0+1,0+2,0)*0,15*1			0,750	>		
		< míst.č.02			>			
		< (3,0+3,0)*2*2,3			27,600	>		
		< -0,9*2,0*1			-1,800	>		
		< -1,2*0,6*1			-0,720	>		
		< (1,2+0,6)*2*0,2*1			0,720	>		
		< míst.č.03			>			
		< (6,15+3,0)*2*2,3			42,090	>		
		< -0,8*2,0*1			-1,600	>		
		< (1,15+0,5)*2*2,3*1			7,590	>		
		< rd-přízemí			>			
		< míst.č.1			>			
		< (1,7+2,0)*2*2,6			19,240	>		
		< -1,0*2,35*1			-2,350	>		
		< -0,9*2,0*1			-1,800	>		

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

< $(2,35+1,0+2,35)*0,2*1$	1,140	>
< míst.č.2,3		>
< $(6,15+7,25)*2*3,35$	89,780	>
< $(5,1*1,9)+(6,15*0,65)$	13,688	>
< $-2,7*2,35*1$	-6,345	>
< $-1,8*1,5*1$	-2,700	>
< $-1,2*1,0*1$	-1,200	>
< $-1,25*2,0*1$	-2,500	>
< $-0,9*2,0*1$	-1,800	>
< $-0,6*2,0*1$	-1,200	>
< $(2,35+2,7+2,35)*0,2*1$	1,480	>
< $(1,8+1,5)*2*0,2*1$	1,320	>
< $(1,2+1,0)*2*0,2*1$	0,880	>
< $(2,0+1,25+2,0)*0,15*1$	0,787	>
< míst.č.4		>
< $(0,9+1,85)*2*2,6$	14,300	>
< $-0,6*2,0*1$	-1,200	>
< míst.č.5		>
< $(2,7+2,45)*2*2,6$	26,780	>
< $-1,25*2,0*1$	-2,500	>
< $-0,7*2,0*2$	-2,800	>
< $-0,8*2,0*3$	-4,800	>
< $(2,0+1,25+2,0)*0,1*1$	0,525	>
< míst.č.6		>
< $(2,7+3,9)*2*2,6$	34,320	>
< $-1,8*1,5*1$	-2,700	>
< $-0,8*2,0*1$	-1,600	>
< $(1,8+1,5)*2*0,2*1$	1,320	>
< míst.č.7		>
< $(3,0+5,05)*2*2,6$	41,860	>
< $-0,8*2,0*1$	-1,600	>
< $-1,8*1,5*1$	-2,700	>
< $(1,8+1,5)*2*0,2*1$	1,320	>
< míst.č.8		>
< $(3,0+4,05)*2*2,6$	36,660	>
< $-1,5*1,5*1$	-2,250	>
< $-0,8*2,0*1$	-1,600	>
< $(1,5+1,5)*2*0,2*1$	1,200	>
< míst.č.9		>

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< (2,7+3,6)*2*2,6			32,760	>			
	< -0,7*2,0*1			-1,400	>			
	< -1,2*0,6*1			-0,720	>			
	< (1,2+0,6)*2*0,2*1			0,720	>			
	< míst.č.10				>			
	< (1,6+1,0)*2*2,6			13,520	>			
	< -0,7*2,0*1			-1,400	>			
	< garáž				>			
	< (7,0+7,25)*2*3,5			99,750	>			
	< -5,0*3,25*1			-16,250	>			
	< -1,2*0,6*2			-1,440	>			
	< (3,25+5,0+3,25)*0,2*1			2,300	>			
	< (1,2+0,6)*2*0,2*2			1,440	>			
4	611311131	Přeštukování vnitřních stropů rovných jemnou maltovou směsí tl.0,4mm,nanášená ručně	m2	138,200	111,00	15 340,20	0,00300	0,415
	(CS-URS)							
	< 138,200	'Viz 61/2 (611142001)'		138,200	>			
5	612311131	Přeštukování vnitřních stěn rovných jemnou maltovou směsí tl.0,4mm,nanášená ručně	m2	432,070	88,00	38 022,16	0,00300	1,296
	(CS-URS)							
	< 468,070	'Viz 61/3 (612142001)'		468,070	>			
	< odpočet keramické obklady				>			
	< -36,000			-36,000	>			
6	622143003	Montáž omítkový rohový profil plastový	m	109,500	26,00	2 847,00		
	(CS-URS)							
	< rd-suterén				>			
	< míst.č.01				>			
	< (2,05+1,1+2,05)*1			5,200	>			
	< (2,0+1,0+2,0)*1			5,000	>			
	< míst.č.02				>			
	< (1,2+0,6)*2*1			3,600	>			
	< míst.č.03				>			
	< 4*2,3			9,200	>			
	< rd-přízemí				>			
	< míst.č.1				>			
	< (2,35+1,0+2,35)*1			5,700	>			
	< míst.č.2,3				>			
	< (2,35+2,7+2,35)*1			7,400	>			
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>			
	< (1,2+1,0)*2*1			4,400	>			
	< (2,0+1,25+2,0)*1			5,250	>			
	< míst.č.5				>			

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< (2,0+1,25+2,0)*1			5,250	>				
	< míst.č.6				>				
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>				
	< míst.č.7				>				
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>				
	< míst.č.8				>				
	< (1,5+1,5)*2*1			6,000	>				
	< míst.č.9				>				
	< (1,2+0,6)*2*1			3,600	>				
	< ostatní nároží				>				
	< 2,6*4			10,400	>				
	< garáž				>				
	< (3,25+5,0+3,25)*1			11,500	>				
	< (1,2+0,6)*2*2			7,200	>				
6/1	05905148401	Lišta rohová PVC 100/100mm s tkaninou	m	121,000	20,00	2 420,00		0,00003	0,004
7	622143004	Montáž omítkových začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	89,900	22,00		1 977,80	0,00010	0,009
	(CS-URS)								
	< rd-suterén				>				
	< míst.č.01				>				
	< (2,05+1,1+2,05)*1			5,200	>				
	< (2,0+1,0+2,0)*1			5,000	>				
	< míst.č.02				>				
	< (1,2+0,6)*2*1			3,600	>				
	< rd-přízemí				>				
	< míst.č.1				>				
	< (2,35+1,0+2,35)*1			5,700	>				
	< míst.č.2,3				>				
	< (2,35+2,7+2,35)*1			7,400	>				
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>				
	< (1,2+1,0)*2*1			4,400	>				
	< (2,0+1,25+2,0)*1			5,250	>				
	< míst.č.5				>				
	< (2,0+1,25+2,0)*1			5,250	>				
	< míst.č.6				>				
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>				
	< míst.č.7				>				
	< (1,8+1,5)*2*1			6,600	>				
	< míst.č.8				>				
	< (1,5+1,5)*2*1			6,000	>				

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 26 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< míst.č.9				>				
	< (1,2+0,6)*2*1				3,600	>			
	< garáž					>			
	< (3,25+5,0+3,25)*1				11,500	>			
	< (1,2+0,6)*2*2				7,200	>			
7/1	05905147501	Profil začišťovací okenní s tkaninou APU-lišta 6mm	m	98,000	55,00	5 390,00	0,00003	0,003	
*Montáž							153 398,21	4,688	
* Za montáž							153 398,21	4,688	
*Dodávka							7 810,00		
* Montáž							153 398,21	4,688	
* Dodávka							7 810,00	0,007	
*Celkem							161 208,21	4,695	

Oddíl: 62 - Úprava povrchů vnější

1	629991011 (CS-URS)	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou lepicí páskou	m2	24,955	25,00	623,88	0,00012	0,003
		< rd-suterén.přízemí			>			
		< (1,2*0,6*4)+(1,2*1,0*1)+(1,5*1,5*1)+(1,8*1,5*3)			14,430	>		
		< (2,7*2,35*1)+(1,0*2,38*1)+(0,9*2,0*1)			10,525	>		
2	622142001 (CS-URS)	D+M potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty (tmelu)	m2	203,940	144,00	29 367,36	0,00489	0,997
		< rd-fasáda			>			
		< 3,7*(13,0+8,0+6,4+2,0+6,6+2,0)			140,600	>		
		< (5,3*1,0)+(3,0*1,0)			8,300	>		
		< -1,5*1,5*1			-2,250	>		
		< -1,8*1,5*3			-8,100	>		
		< -1,2*1,0*1			-1,200	>		
		< -1,2*0,6*2			-1,440	>		
		< -1,1*2,05*1			-2,255	>		
		< -1,0*2,35*1			-2,350	>		
		< -2,7*2,35*1			-6,345	>		
		< (1,5+1,2)*2*0,2*1			1,080	>		
		< (1,8*1,5)*2*0,2*3			3,240	>		
		< (1,2+1,0)*2*0,2*1			0,880	>		
		< (1,2+0,6)*2*0,2*1			0,720	>		
		< (2,05+1,1+2,05)*0,2*1			1,040	>		
		< (2,35+1,0+2,35)*0,2*1			1,140	>		
		< (2,35+2,7+2,35)*0,2*1			1,480	>		
		< garáž			>			
		< (8,5*4,2)+(8,5*3,7)+(6,0*2,7)			83,350	>		
		< -1,2*0,6*2			-1,440	>		
		< -5,0*3,25*1			-16,250	>		
		< (1,2+0,6)*2*0,2*2			1,440	>		
		< (3,25+5,0+3,25)*0,2*1			2,300	>		
3	621142001 (CS-URS)	D+M potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty (tmelu)	m2	60,120	162,00	9 739,44	0,00489	0,294
		< rd-řimsa.podhled terasy			>			
		< 1,1*(5,7+11,6+14,6+3,0+1,3+4,75)			45,045	>		
		< (0,5*4,15)+(6,5*2,0)			15,075	>		
4	623142001 (CS-URS)	D+M potažení vnějších pilířů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty (tmelu)	m2	5,600	173,00	968,80	0,00498	0,028

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

< rd-suterén					>			
< míst.č.01					>			
< (2,05+1,1+2,05)*1				5,200	>			
< (2,0+1,0+2,0)*1				5,000	>			
< míst.č.02					>			
< (1,2+0,6)*2*1				3,600	>			
< rd-přízemí					>			
< míst.č.1					>			
< (2,35+1,0+2,35)*1				5,700	>			
< míst.č.2,3					>			
< (2,35+2,7+2,35)*1				7,400	>			
< (1,8+1,5)*2*1				6,600	>			
< (1,2+1,0)*2*1				4,400	>			
< (2,0+1,25+2,0)*1				5,250	>			
< míst.č.5					>			
< (2,0+1,25+2,0)*1				5,250	>			
< míst.č.6					>			
< (1,8+1,5)*2*1				6,600	>			
< míst.č.7					>			
< (1,8+1,5)*2*1				6,600	>			
< míst.č.8					>			
< (1,5+1,5)*2*1				6,000	>			
< míst.č.9					>			
< (1,2+0,6)*2*1				3,600	>			
< garáž					>			
< (3,25+5,0+3,25)*1				11,500	>			
< (1,2+0,6)*2*2				7,200	>			
10/1 05905147501	Profil začišťovací okenní s tkaninou APU-lišta 6mm	m	98,000	55,00	5 390,00	0,00003	0,003	
*Montáž						111 380,64	2,179	
* Za montáž						111 380,64	2,179	
*Dodávka						7 350,00		
* Montáž						111 380,64	2,179	
* Dodávka						7 350,00	0,006	
*Celkem						118 730,64	2,185	

Oddíl: 63 - Podlahové konstrukce z mazanin,cihel,dlažby

1	632451032 (CS-URS)	Vyrovnávací potěr stropu,hlaz.dřevem,MC,tl.30mm	m2	53,200	128,00	6 809,60	0,07426	3,951
		< garáž			>			
		< 7,0*7,6			53,200	>		
2	631311115 (CS-URS)	Mazanina z betonu prostého tř.C20/25,do tl.80mm	m3	8,282	3 192,00	26 436,14	2,45329	20,318
		< rd-suterén			>			
		< (8,1+9,1+18,1+1,7)*0,06			2,220	>		
		< rd-přízemí			>			
		< (3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+1,6)*0,07			6,062	>		
3	631319171 (CS-URS)	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže,mazanina tl.80mm	m3	8,282	191,00	1 581,86	0,00100	0,008
		< rd-suterén			>			
		< (8,1+9,1+18,1+1,7)*0,06			2,220	>		
		< rd-přízemí			>			
		< (3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+1,6)*0,07			6,062	>		
4	631319011 (CS-URS)	Příplatek za přehlazení pod povlaky,do tl.80mm	m3	8,282	629,00	5 209,38	0,00020	0,002
		< rd-suterén			>			
		< (8,1+9,1+18,1+1,7)*0,06			2,220	>		
		< rd-přízemí			>			
		< (3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+1,6)*0,07			6,062	>		
5	631311135 (CS-URS)	Mazanina beton prostý tř.C20/25,do tl.240mm	m3	7,725	2 975,00	22 981,88	2,45329	18,952
		< garáž			>			
		< 51,5*0,15			7,725	>		
6	631319175 (CS-URS)	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže,mazanina tl.240mm	m3	7,725	48,00	370,80		
		< garáž			>			
		< 51,5*0,15			7,725	>		
7	631319013 (CS-URS)	Příplatek za přehlazení pod povlaky do tl.240mm	m3	7,725	157,00	1 212,83		
		< garáž			>			
		< 51,5*0,15			7,725	>		
8	631362021 (CS-URS)	Výztuž betonové mazaniny ze svařované Kari sítě	t	0,543	31 866,00	17 303,24	1,05306	0,572
		< rd-suterén-sít' kari 150/150/6			>			
		< (8,1+9,1+18,1+1,7)*0,0031			0,115	>		

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 31 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< rd-přízemí-sít' kari 150/150/6							>
	< (3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+1,6)*0,0031				0,268			>
	< garáž-sít' kari 150/150/6							>
	< 51,5*0,0031				0,160			>
9	632451627	Potěr stupňů pískocementový tř.C30,tl.20mm	m2	2,867	298,00	854,37	0,05465	0,157
	(CS-URS)							
	< rd-schody do sklepa							>
	< (0,175+0,28)*0,9*7				2,866			>
*Montáž						82 760,10		43,960
* Montáž						82 760,10		43,960
* Dodávka								
*Celkem						82 760,10		43,960

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< rd-suterén-izolační přízdívka				>			
	< (13,4+4,15+8,0)*2,6*2			132,860	>			
	< ((1,3*3,0)+(1,1*4,15))*2			16,930	>			
	< garáž-izolační přízdívka				>			
	< ((1,8*6,2)+(1,2*9,0))*2			43,920	>			
4/1	0628000000	Pás podkladní modifikovaný SBS,tl.40mm (např.ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL)	m2	127,000	163,00	20 701,00	0,00430	0,546
4/2	0628000000	Pás vrchní modifikovaný SBS,radon,tl.40mm (např.ROOFTEK AL SPECIAL MINERAL)	m2	127,000	155,00	19 685,00	0,00430	0,546
5	711491273 (CS-URS)	Montáž izolace proti vlhkosti z nopové folie,svisle	m2	106,855	51,00	5 449,61	0,00011	0,012
	< rd-suterén-izolační přízdívka				>			
	< (13,4+4,15+8,0)*2,6			66,430	>			
	< (1,3*3,0)+(1,1*4,15)			8,465	>			
	< garáž-izolační přízdívka				>			
	< (1,8*6,2)+(1,2*9,0)			21,960	>			
	< vnější schody				>			
	< 2,5*4,0			10,000	>			
5/1	0283000000	Fólie multifunkční plastová profilovaná (nopová) (např.DEKDREN-N8)	m2	134,000	49,00	6 566,00	0,00050	0,067
5/2	0283000000	Ukončovací lišta nopové fólie,dl.2,0m	kus	29,000	129,00	3 741,00	0,00020	0,006
5/3	0283000000	Hřeb s plast.podložkou dl.35mm (bal.250ks)	kus	250,000	2,30	575,00	0,00001	0,003
6	711747068 (CS-URS)	D+M prostup izolací do D300,pásky přitavení	kus	3,000	601,00	1 803,00	0,00030	0,001
	< 3,0				3,000	>		
7	998711101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	3,537	779,00	2 755,32		
*Montáž						55 867,53	0,284	
* Za montáž						55 867,53	0,284	
*Dodávka						130 074,70		
* Montáž						55 867,53	0,284	
* Dodávka						130 074,70	3,253	
*Celkem						185 942,23	3,537	

Oddíl: 712 - Povlakové krytiny

1	712651511 (CS-URS)	Montáž podkladní fólie střech přibitím,sklon do 30°	m2	186,060	30,00		5 581,80	0,00002	0,004
		< rd-separační podkladní asfalt,pás typu R							
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060				
1/1	0628000000	Pás asfaltový BITAGIT R 13	m2	220,000	43,90	9 658,00		0,00200	0,440
2	712441559 (CS-URS)	Montáž povlakové krytiny pásy přitavením NAIP, v plné ploše,sklon do 30°	m2	186,060	79,00		14 698,74	0,00094	0,175
		< rd-pojistní izolace+parozábrana-modifikovaný asfalt.pás							
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060				
2/1	0628000000	Pás podkladní modifikovaný SBS,tl.40mm (např.ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL)	m2	220,000	162,90	35 838,00		0,00430	0,946
3	712311101 (CS-URS)	Montáž izolace střech do 10°- nátěr penetrační	m2	53,200	7,00		372,40	0,00010	0,005
		< garáž							
		< 7,0*7,6			53,200				
3/1	0111000000	Lak asfaltový ALP 9kg/bal (např.Penetrál)	kg	18,000	52,90	952,20		0,00100	0,018
4	712341559 (CS-URS)	Montáž povlakové krytiny střechy sklon do 10°, asfaltové pásy přitavené v plné ploše	m2	61,950	72,00		4 460,40	0,00088	0,055
		< garáž-asfalt.pásy Elastek tl.5mm							
		< 7,0*7,6			53,200				
		< 0,5*(9,0+8,5)			8,750				
4/1	0628000000	Pás podkladní modifikovaný SBS,tl.50mm (např.ELASTEK 50 SPECIAL MINERAL)	m2	74,000	179,00	13 246,00		0,00540	0,400
5	712363033 (CS-URS)	Montáž povlakové krytiny střechy sklon do 10°, navařením mPVC fólie na oplechování,plnoplošně	m2	67,200	98,00		6 585,60		
		< garáž-pásy mPVC tl.1,5mm							
		< 7,0*7,6			53,200				
		< 0,8*(9,0+8,5)			14,000				
5/1	0283000000	Fólie hydroizolační střešní z mPVC tl.1,5mm (např.ALKORPLAN 35177)	m2	85,000	242,00	20 570,00		0,00130	0,111
6	711491172 (CS-URS)	Montáž ochranné vrstvy izolace z geotextilie,vod	m2	67,200	35,00		2 352,00		
		< garáž-překrytí fólie mPVC geotextilií							
		< 7,0*7,6			53,200				
		< 0,8*(9,0+8,5)			14,000				
6/1	0693000000	Geotextilie stavební 500g/m2 (např.FILTEK)	m2	85,000	39,80	3 383,00		0,00050	0,043
7	712391382 (CS-URS)	Montáž násypu střech do 10°,oblé kamenivo,tl.50mm	m2	53,200	5,00		266,00		

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 35 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

	< garáž					>			
	< 7,0*7,6				53,200	>			
7/1	05833740201	Kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	5,000	692,00	3 460,00		1,00000	5,000
8	712390000 (CS-URS)	D+M kačírková Al lišta typ TW KL UNI 80/100mm	m	5,700	470,00		2 679,00		
	< garáž					>			
	< 5,7				5,700	>			
9	998712101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	7,195	779,00		5 604,91		
*Montáž							42 600,85	0,239	
* Za montáž							42 600,85	0,239	
*Dodávka							87 107,20		
* Montáž							42 600,85	0,239	
* Dodávka							87 107,20	6,958	
*Celkem							129 708,05	7,197	

Oddíl: 713 - Izolace tepelné

1	713151154 (CS-URS)	Montáž izolace tepelné střeš šikmých přišroubované nad krokve z desek tl.140mm,sklon do 30°	m2	186,060	105,00		19 536,30	0,00014	0,026
		< rd-desky Bramac Therm Top tl.140mm				>			
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060	>			
1/1	0283000000	Deska tepelně izolační Bramac Therm Top tl.140mm, s 2x Al fólií+nakaširovanou hydroizolací s přesahy	m2	196,000	836,00	163 856,00		0,00420	0,823
1/2	0283000000	Pás hřebenový (nárožní) Bramac Therm š.240mm	m	40,000	43,00	1 720,00		0,00020	0,008
1/3	0283000000	Prostup přímý pro ventilaci Bramac Therm	kus	3,000	863,00	2 589,00		0,00100	0,003
2	713141131 (CS-URS)	Montáž izolace tepelné střeš plochých,lepené za studena,1 vrstva desek	m2	53,200	89,00		4 734,80	0,00116	0,062
		< garáž-spádové klíny z polystyrénu tl.80-260mm				>			
		< 7,0*7,6			53,200	>			
2/1	0283000000	Spádové klíny polystyrén EPS 150 S Stabil	m3	9,500	3 960,00	37 620,00		0,02500	0,238
3	711491172 (CS-URS)	Montáž ochranné vrstvy izolace z geotextilie,vod	m2	53,200	35,00		1 862,00		
		< garáž-překrytí spádových klínů geotextilií				>			
		< 7,0*7,6			53,200	>			
3/1	0693000000	Geotextilie stavební 300g/m2 (např.FILTEK)	m2	70,000	24,10	1 687,00		0,00030	0,021
4	713111111 (CS-URS)	Montáž izolace tepelné stropu vrchem volně	m2	53,360	23,00		1 227,28	0,00010	0,005
		< rd-strop pod nevytápěným půdním prostorem-min.vlna tl.40mm				>			
		< 5,8*9,2			53,360	>			
4/1	0631000000	Deska minerál Rockwool-Steprock-HD (T),tl.40mm	m2	57,000	201,00	11 457,00		0,00600	0,342
5	713121111 (CS-URS)	Montáž izol tepelná podlah desky volně-1 vrstva	m2	123,600	15,00		1 854,00	0,00050	0,062
		< rd-suterén-polystyrén tl.60mm				>			
		< 8,1+9,1+18,1+1,7			37,000	>			
		< rd-přízemí-polystyren tl.100mm				>			
		< 3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+1,6			86,600	>			
5/1	0283000000	Deska polystyrén EPS-150-Stabil,tl.100mm	m2	91,000	304,00	27 664,00			
5/2	0283000000	Deska polystyren EPS-150-Stabil,tl.60mm	m2	39,000	182,00	7 098,00		0,00180	0,070
6	713151111 (CS-URS)	Montáž izolace tepelné do ocel roštu spodem	m2	12,200	25,00		305,00		
		< rd-přízemí-míst.č.1,3,4-minerál.desky tl.60mm				>			
		< 2,0*6,1			12,200	>			
6/1	0631000000	Deska izolační Rockwool Airock-HD,tl.60mm	m2	13,000	135,00	1 755,00		0,00330	0,043
7	713151141 (CS-URS)	Montáž parotěsné fólie stropu spodem	m2	12,200	39,00		475,80	0,00001	

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

		< rd-přízemí-míst.č.1,3,4								>
		< 2,0*6,1				12,200				>
7/1	02832925801	Fólie parotěsná Jutafol-N-Standard 110g/m2	m2	15,000	17,00	255,00		0,00011	0,002	
8	998713101	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	1,704	706,00		1 203,02			
		(CS-URS)								
*Montáž							31 198,20		0,155	
* Za montáž							31 198,20		0,155	
*Dodávka							255 701,00			
* Montáž							31 198,20		0,155	
* Dodávka							255 701,00		1,550	
*Celkem							286 899,20		1,705	

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 72 - Zdravotně-technické instalace budov

1	721000000 (KALKUL)	D+M vnitřní kanalizace-specifikace viz část ZTI	celkem	1,000	36 000,00	36 000,00
		< 1,0			1,000 >	
2	722000000 (KALKUL)	D+M vnitřní vodovod-specifikace viz část ZTI	celkem	1,000	43 000,00	43 000,00
		< 1,0			1,000 >	
3	725000000 (KALKUL)	D+M zařizovací předměty-specifikace viz část ZTI	celkem	1,000	65 000,00	65 000,00
		< 1,0			1,000 >	
<hr/>						
		*Montáž				144 000,00
<hr/>						
		* Montáž				144 000,00
		* Dodávka				
		*Celkem				144 000,00
<hr/>						

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 39 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 73 - Ústřední vytápění

1	731000000 (KALKUL)	D+M ústřední topení-specifikace viz část ÚT	celkem	1,000	380 000,00	380 000,00
		< 1,0			1,000	>
*Montáž						380 000,00
* Montáž						380 000,00
* Dodávka						
*Celkem						380 000,00

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 74 - Elektroinstalace, hromosvod

1	741000000 (KALKUL)	D+M elektroinstalace-specifikace viz část EL	celkem	1,000	115 000,00	115 000,00
		< 1,0			1,000 >	
2	741000000 (KALKUL)	D+M hromosvod-specifikace viz část EL	celkem	1,000	15 000,00	15 000,00
		< 1,0			1,000 >	
<hr/>						
		*Montáž				130 000,00
<hr/>						
		* Montáž				130 000,00
		* Dodávka				
<hr/>						
		*Celkem				130 000,00
<hr/>						

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 760 - Výplně otvorů

1	76800000 (KALKUL)	D+M plastová okna, stěny, vstupní dveře - var. trojsklo - celkem specifikace viz tabulka oken a vstup. dveří	1,000	93 139,00	93 139,00
		< 1,0		1,000 >	
*Montáž					93 139,00
* Montáž					93 139,00
* Dodávka					
*Celkem					93 139,00

Oddíl: 762 - Konstrukce tesařské

1	762332131 (CS-URS)	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných-řezivo hraněné průřezové plochy do 120cm2	m	144,600	105,00		15 183,00	0,00010	0,014
		< kleštiny 5/18				>			
		< (5,1*16)+(0,9*6)+(2,5*8*2)+(1,1*8*2)			144,600	>			
2	762332132 (CS-URS)	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných-řezivo hraněné průřezové plochy do 224cm2	m	289,300	134,00		38 766,20	0,00010	0,029
		< pozednice 16/12				>			
		< 13,0+10,0+6,5+6,5+8,0			44,000	>			
		< sloupek 14/14				>			
		< (1,1*2)+(2,1*1)			4,300	>			
		< krokve 12/16				>			
		< 6,0*17*2			204,000	>			
		< pásky 12/12				>			
		< 1,5*6			9,000	>			
		< nosná kce podhledu v míst.č.1,3,4 - 14/14				>			
		< 1,0*8			8,000	>			
		< nosná kce podhledu v míst.č.12 - 12/16				>			
		< 2,5*8			20,000	>			
3	762332133 (CS-URS)	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných-řezivo hraněné průřezové plochy do 288cm2	m	66,700	203,00		13 540,10	0,00010	0,007
		< vaznice, nárožní krokve 14/18				>			
		< (7,3+4,3)*2+(3,0*1)+(8,5*4)+(6,5*1)			66,700	>			
3/1	06050000000	Řezivo-hranol,smrk,jak.I-II,dl.4000-6000mm	m3	9,400	6 300,00	59 220,00		0,55000	5,170
4	762342441 (CS-URS)	Montáž kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	244,800	8,00		1 958,40		
		< rd-kontralatě 6/4				>			
		< 6,0*17*2*1,2			244,800	>			
4/1	06051410101	Řezivo-lat',smrk,jak.I,průřez 10-25cm2	m3	0,700	5 330,00	3 731,00		0,55000	0,385
5	762342214 (CS-URS)	Montáž lat'ování střeš do 60° rozteč do 360mm	m2	186,060	38,00		7 070,28	0,00010	0,019
		< rd-latě 3/5				>			
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060	>			
5/1	06051410101	Řezivo-lat',smrk,jak.I,průřez 10-25cm2	m3	1,200	5 330,00	6 396,00		0,55000	0,660
6	762341270 (CS-URS)	Montáž bednění střeš rovných a šikmých z desek dřevoštěpkových,na sraz,sklon do 60°	m2	186,060	74,00		13 768,44		
		< rd-desky OSB tl.22mm				>			
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060	>			

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

6/1	0607000000	Deska OSB Superfinisch-ECO,tl.22mm	m2	205,000	255,00	52 275,00		0,01280	2,624
7	762395000 (CS-URS)	Spojovací prostředky-tesařské střechy	m3	15,800	922,00		14 567,60	0,02431	0,384
		< krov,kontralatě,latě,bednění				>			
		< 9,4+0,7+1,2+4,5			15,800	>			
8	762083111 (CS-URS)	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám máčením,třída ohrožení 1-2	m3	11,300	711,00		8 034,30	0,00122	0,014
		< krov,kontralatě,latě				>			
		< 9,4+0,7+1,2			11,300	>			
9	762085103 (CS-URS)	Montáž kotevních želez,příložek,patek,táhel	kus	25,000	114,00		2 850,00	0,00267	0,067
		< 25,0			25,000	>			
9/1	0598000000	Kotevní železo pozednice	kus	25,000	90,00	2 250,00		0,02500	0,625
10	762081410 (CS-URS)	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	78,560	93,00		7 306,08		
		< viditelný krov v míst.č.2				>			
		< kleštiny 5/18				>			
		< (0,05+0,18)*2*6,0*8			22,080	>			
		< krokve 12/16				>			
		< (0,12+0,16)*2*10,0*7			39,200	>			
		< vaznice 14/18				>			
		< (0,14+0,18)*2*27,0			17,280	>			
11	762813115 (CS-URS)	Montáž záklop stropu z desek pero+drážka	m2	106,720	81,00		8 644,32		
		< rd-strop pod nevytápěným půdním prostorem-2x desky OSB tl.15mm				>			
		< 5,8*9,2*2			106,720	>			
11/1	0607000000	Deska OSB Superfinisch-ECO-N-4PD,tl.15mm	m2	218,000	184,00	40 112,00		0,00900	1,962
12	762341680 (CS-URS)	Montáž bednění štítových říms z desek na sraz	m2	60,120	246,00		14 789,52		
		< rd-římsa,podhled terasy-desky Cetris tl.16mm				>			
		< 1,1*(5,7+11,6+14,6+3,0+1,3+4,75)			45,045	>			
		< (0,5*4,15)+(6,5*2,0)			15,075	>			
12/1	05959073901	Deska CETRIS BASIC vel.3350x1250mm,tl.16mm	m2	67,000	295,00	19 765,00		0,02160	1,447
13	762429001 (CS-URS)	Montáž podkladového roštu podhledu stropu	m	84,400	53,00		4 473,20	0,00010	0,008
		< rd-římsa,podhled terasy-latě 5/5cm				>			
		< (1,2*57)+(2,0*8)			84,400	>			
13/1	06051410101	Řezivo-lat',smrk,jak.I,průřez 10-25cm2	m3	0,300	5 330,00	1 599,00		0,55000	0,165
14	762895000 (CS-URS)	Spojovací prostředky-záklop,stropnice,podbíjení	m3	2,890	90,00		260,10	0,00281	0,008
		< 1,61+0,98+0,3			2,890	>			

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 44 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

15 998762101	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	13,588	1 154,00	15 680,55	
	(CS-URS)					
<hr/>						
*Montáž					166 892,09	0,550
<hr/>						
* Za montáž					166 892,09	0,550
<hr/>						
*Dodávka					185 348,00	
<hr/>						
* Montáž					166 892,09	0,550
* Dodávka					185 348,00	13,038
*Celkem					352 240,09	13,588
<hr/>						

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 763 - Konstrukce suché výstavby montované

1	763131432 (CS-URS)	Podhled SDK - 2-vrstvá spodní kce, profil CD+UD, desky 1xDFH2-15mm, bez tepelné izolace	m2	10,080	618,00	6 229,44	0,01776	0,179
		< rd-přízemí-míst.č.1,4						>
		< (1,6+2,0)*2,8			10,080			>
2	763160000 (KALKUL)	Podkroví SDK-1-vrstvá ocel kce mezi krokve, desky 1xDF-15mm, REI-30, bez tepel.izolace	m2	43,200	890,00	38 448,00	0,01400	0,605
		< rd-přízemí-míst.č.2,3						>
		< (5,0+3,0)*6,15			49,200			>
		< -2,0*3,0			-6,000			>
3	998763100 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	0,784	1 046,00	820,06		
*Montáž						45 497,50		0,784
* Montáž						45 497,50		0,784
* Dodávka								
*Celkem						45 497,50		0,784

Oddíl: 764 - Konstrukce klempířské

1	764339210 (CS-URS)	Pz lemování komínů vlnitá krytina v ploše	m2	1,100	1 285,00		1 413,50	0,00674	0,007
		< (0,5+0,6)*2*0,5			1,100	>			
2	764352203 (CS-URS)	Pz žlab podokapní půlkruhový, rš 330mm	m	58,100	228,00		13 246,80	0,00308	0,179
		< (11,6+14,6)*2			52,400	>			
		< garáž				>			
		< 5,7			5,700	>			
3	764359225 (CS-URS)	Pz žlab kotlík podokapní oválný, vel. 330/120mm	kus	5,000	507,00		2 535,00	0,00316	0,016
		< 4,0			4,000	>			
		< garáž				>			
		< 1,0			1,000	>			
4	764454203 (CS-URS)	Pz odpadní trouby kruhové D 120mm	m	21,000	259,00		5 439,00	0,00283	0,059
		< (4,5*3)+(5,0*1)			18,500	>			
		< garáž				>			
		< 2,5			2,500	>			
5	764410240 (CS-URS)	Pz oplechování parapetů, vč. rohů, rš 250mm	m	12,900	165,00		2 128,50	0,00144	0,019
		< rd-suterén, přízemí				>			
		< (1,2*3)+(1,5*1)+(1,8*3)			10,500	>			
		< garáž				>			
		< 1,2*2			2,400	>			
6	764430260 (CS-URS)	Pz oplechování nadezdívek rš 750mm, vč. rohů	m	17,500	331,00		5 792,50	0,00451	0,079
		< garáž				>			
		< 9,0+8,5			17,500	>			
7	764323230 (CS-URS)	Pz oplechování okapu, fóliová krytina, rš 330mm	m	5,700	125,00		712,50	0,00201	0,011
		< garáž				>			
		< 5,7			5,700	>			
8	764333270 (CS-URS)	Pz lemování zdi-plochá krytina, rš 750mm	m	8,000	231,00		1 848,00	0,00413	0,033
		< garáž				>			
		< 8,0			8,000	>			
9	998764101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektu do výšky 6m	t	0,404	1 328,00		536,51		

Je KALKUL
oceňování stavebních prací

POPIS OCENĚNÝCH PRACÍ A DODÁVEK A JEJICH NÁKLADY

Strana: 47 z 60

Datum:
21.06.2014

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

*Montáž	33 652,31	0,403
* Montáž	33 652,31	0,403
* Dodávka		
*Celkem	33 652,31	0,403

Oddíl: 765 - Krytina skládaná

1	765121011 (CS-URS)	Montáž krytiny betonové drážkové do 7,5 ks/m2, sklon do 30°,na sucho	m2	186,060	141,00		26 234,46		
		< (6,3*14,6*2)+(4,2*0,5*1)			186,060	>			
1/1	05920000000	Taška betonová Bramac MAX základní 365x480mm	kus	1 450,000	34,40	49 880,00		0,00500	7,250
2	765121201 (CS-URS)	Montáž okapního větracího pásu	m	52,400	29,00		1 519,60	0,00010	0,005
		< (14,6+11,6)*2			52,400	>			
2/1	05920000000	Pás ochranný okapní větrací š.100mm,dl.5m	kus	55,000	124,00	6 820,00		0,00235	0,129
3	765121221 (CS-URS)	Montáž nároží na sucho s větracím pásem lepícím	m	34,400	548,00		18 851,20	0,00116	0,040
		< 8,6*4			34,400	>			
3/1	05920000000	Hřebenáč Bramac MAX s jednou příchýtkou	kus	80,000	82,70	6 616,00		0,00460	0,368
3/2	05920000000	Hřebenáč koncový s vrutem Bramac MAX	kus	4,000	190,00	760,00		0,00480	0,019
3/3	05920000000	Hřebenáč hromosvodový s jednou příchýtkou	kus	12,000	241,60	2 899,20		0,00480	0,058
3/4	05920000000	Pás větrací hřebene /nároží/ Metaroll-dl.5m	kus	8,000	1 805,00	14 440,00		0,00200	0,016
4	765121251 (CS-URS)	Montáž hřebenu s větracím pásem,na sucho	m	3,000	378,00		1 134,00	0,00119	0,004
		< 3,0			3,000	>			
4/1	05920000000	Hřebenáč Bramac MAX s jednou příchýtkou	kus	5,000	76,00	380,00		0,00460	0,023
4/2	05920000000	Hřebenáč hromosvodový s jednou příchýtkou	kus	4,000	202,00	808,00		0,00480	0,019
4/3	05920000000	Pás větrací hřebene /nároží/ Metaroll-dl.5m	kus	1,000	1 805,00	1 805,00		0,00200	0,002
5	765121341 (CS-URS)	Montáž štítové hrany okrajovými taškami	m	1,000	302,00		302,00	0,00003	
		< 0,5*2			1,000	>			
5/1	05920000000	Taška krajní Bramac MAX pravá,levá	kus	4,000	150,90	603,60		0,00890	0,036
6	765121402 (CS-URS)	Opracování střešních tašek-prostup do 0,5m2	kus	1,000	203,00		203,00		
		< komín				>			
		< 1,0			1,000	>			
7	765125011 (CS-URS)	Montáž speciální tašky (větrací, protisněhové, prostupové) drážkové,na sucho	kus	53,000	21,00		1 113,00	0,00010	0,005
		< větrací				>			
		< 22,0			22,000	>			
		< protisněhová				>			
		< 28,0			28,000	>			
		< postupová				>			
		< 3,0			3,000	>			
7/1	05920000000	Taška odvětrávací Bramac MAX	kus	22,000	212,20	4 668,40		0,00720	0,158

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

7/2	0592000000	Taška protisněhová s hákem Bramac MAX	kus	28,000	72,90	2 041,20		0,00530	0,148
8	765125111 (CS-URS)	Montáž hřebenáče betonový rozdělovací,spojovací	kus	2,000	131,00		262,00	0,00004	
		< 2,0			2,000	>			
8/1	0592000000	Hřebenáč rozdělovací Bramac MAX	kus	2,000	332,60	665,20		0,00480	0,010
9	765125201 (CS-URS)	Montáž nástavce pro anténu (satelit)	kus	1,000	102,00		102,00		
		< 1,0			1,000	>			
9/1	0592000000	Komplet pro anténu DuroVent	kus	1,000	683,00	683,00		0,00120	0,001
10	765125202 (CS-URS)	Montáž nástavce pro odvětrání ztí,út,vzt	kus	2,000	117,00		234,00		
		< 2,0			2,000	>			
10/1	0592000000	Komplet odvětrání DuroVent (Js100,125)	kus	2,000	978,00	1 956,00		0,00195	0,004
10/2	0592000000	Komplet odvětrání sanita DuroVent (Js100,125)	kus	1,000	1 153,00	1 153,00		0,00195	0,002
11	765125351 (CS-URS)	Montáž stoupací plošiny délky do 450mm	kus	4,000	192,00		768,00	0,00010	
		< 4,0			4,000	>			
11/1	0592000000	Sada stoupací plošiny UNI 40 (barvy)	kus	2,000	1 681,00	3 362,00		0,00145	0,003
12	998765101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektu výšky do 6m	t	8,301	764,00		6 341,96		
*Montáž							57 065,22	0,054	
* Za montáž							57 065,22	0,054	
*Dodávka							99 540,60		
* Montáž							57 065,22	0,054	
* Dodávka							99 540,60		8,246
*Celkem							156 605,82		8,300

Oddíl: 766 - Konstrukce truhlářské

1	Před.cena (KALKUL)	D+M dřevěný obklad ocel.kce krovu z hoblovaných prken (předběžně 700,-Kč/m2)	m2	25,250	700,00	17 675,00
		< rd-ocel.nosná kce krovu			>	
		< nosník 2x U160			>	
		< 0,8*22,0			17,600 >	
		< nosník 2xUPE 200			>	
		< 0,9*8,5			7,650 >	
2	Před.cena (KALKUL)	D+M parapet vnitřní lamino bílé š.200mm (předběžně 450,-Kč/mb)	m	12,900	450,00	5 805,00
		< rd-suterén,přízemí			>	
		< (1,2*3)+(1,5*1)+(1,8*3)			10,500 >	
		< garáž			>	
		< 1,2*2			2,400 >	
3	Před.cena (KALKUL)	D+M dveře dřevěné plné,1-kř,otočné,š.600-900, kování,obložka,práh (6000,-Kč/kompl)	kompl	8,000	6 000,00	48 000,00
		< rd-suterén			>	
		< 2,0			2,000 >	
		< rd-přízemí			>	
		< 6,0			6,000 >	
4	Před.cena (KALKUL)	D+M dveře dřevěné plné.1-kř,posuvné,š.600-900mm, kování,obložka,práh (8000,-Kč/kompl)	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00
		< rd-přízemí			>	
		< 1,0			1,000 >	
5	Před.cena (KALKUL)	D+M dveře dřevěné plné,1-kř,posuvné,š.1250mm, kování,obložka,práh (16000,-Kč/kompl)	kompl	1,000	16 000,00	16 000,00
		< rd-přízemí			>	
		< 1,0			1,000 >	
6	Před.cena (KALKUL)	D+M výlez na půdu,požární,vel.1100x700mm (předběžně 12000,-Kč/kompl)	kompl	1,000	12 000,00	12 000,00
		< rd-přízemí			>	
		< 1,0			1,000 >	
*Montáž						107 480,00
* Montáž						107 480,00
* Dodávka						
*Celkem						107 480,00

Oddíl: 767 - Konstrukce zámečnické

1	767995116 (CS-URS)	Montáž atyp zámečnických kci hmotnost do 250kg	kg	1 141,700	23,00		26 259,10	0,00005	0,057
		< rd-ocel.nosná kce krovu svařovaná				>			
		< nosník 2x U160				>			
		< (4,5+7,5+6,0+3,0+0,5+0,5)*2*18,8			827,200	>			
		< nosník 2xUPE 200				>			
		< (6,5+2,0)*2*18,5			314,500	>			
1/1	01338444001	Tyč ocelová U 160 ocel S-235-JR	t	0,911	20 515,00	18 689,17		1,00000	0,911
1/2	01348531501	Tyč ocelová UPE 200 ocel S-235-JR	t	0,346	23 200,00	8 027,20		1,00000	0,346
2	767000000 (KALKUL)	D+M garážová vrata průmyslová sekční zateplená, vel.5000x3250mm,pohon,ovládání,lamely bílé	kompl	1,000	55 276,00		55 276,00		
		< garáž				>			
		< 1,0			1,000	>			
3	Před.cena (KALKUL)	D+M ocelový stožár na anténu,žrově zinkovaný (předběžně 800,-Kč/kus)	kus	1,000	800,00		800,00		
		< 1,0			1,000	>			
4	Před.cena (KALKUL)	D+M ocelový žebřík na střechu,žárově zinkovaný (předběžně 3000,-Kč)	kus	1,000	3 000,00		3 000,00		
		< 1,0			1,000	>			
5	Před.cena (KALKUL)	D+M ocel zábradlí v.900m,žárově zinkované (předběžně 1200,-Kč/mb)	m	4,500	1 200,00		5 400,00		
		< rd-suterén-schody do sklepa				>			
		< 3,5+1,0			4,500	>			
6	998767101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	1,314	833,00		1 094,56		
*Montáž							91 829,66		0,057
* Za montáž							91 829,66		0,057
*Dodávka							26 716,37		
* Montáž							91 829,66		0,057
* Dodávka							26 716,37		1,257
*Celkem							118 546,03		1,314

Oddíl: 771 - Podlahy z dlaždic

1	771573131 (CS-URS)	Montáž podlah keramických režných protiskluzných, do 50ks/m2,lepené do flexibilního tmelu	m2	22,000	275,00		6 050,00	0,00422	0,093
		< rd-přízemí				>			
		< 3,4+7,0+1,6+8,4+1,6			22,000	>			
1/1	Před.cena	Dlažba keramická vč.lišt dle výběru (300,-Kč/m2)	m2	25,000	300,00	7 500,00		0,01800	0,450
2	771473112 (CS-URS)	Montáž soklík keramický rovný,do výšky 90mm, lepený do flexibilního tmelu	m	18,100	61,00		1 104,10	0,00046	0,008
		< rd-přízemí				>			
		< míst.č.1				>			
		< (1,7+2,1)*2-1,0-0,9			5,700	>			
		< míst.č.4				>			
		< (0,9+1,85)*2-0,6			4,900	>			
		< míst.č.3				>			
		< 2,1+3,3+2,7-0,6			7,500	>			
2/1	Před.cena	Keramický soklík vč.lišt dle výběru (60,-Kč/mb)	m	20,000	60,00	1 200,00		0,00180	0,036
3	771579191 (CS-URS)	Příplatek k montáži keram podlah za plochu do 5m2	m2	6,600	8,00		52,80		
		< rd-přízemí				>			
		< 3,4+1,6+1,6			6,600	>			
4	771579192 (CS-URS)	Příplatek k montáži keram podlah-omezený prostor	m2	6,600	47,00		310,20		
		< rd-přízemí				>			
		< 3,4+1,6+1,6			6,600	>			
5	998771101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech výšky do 6m	t	0,587	401,00		235,39		
*Montáž							7 752,49		0,101
* Za montáž							7 752,49		0,101
*Dodávka							8 700,00		
* Montáž							7 752,49		0,101
* Dodávka							8 700,00		0,486
*Celkem							16 452,49		0,587

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 775 - Podlahy skládané

1	Před.cena (KALKUL)	D+M podlahová krytina skládaná laminátová, stěrka,podložka,lišty (600,-Kč/m2)	m2	73,100	600,00	43 860,00
		< rd-přízemí			>	
		< 31,7+5,3+8,7+15,2+12,2			73,100 >	
<hr/>						
	*Montáž					43 860,00
<hr/>						
	* Montáž					43 860,00
	* Dodávka					
	*Celkem					43 860,00
<hr/>						

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 777 - Podlahy lité

1	777615213	Nátěr betonové podlahy epoxidový dvojnásobný	m2	91,398	204,00	18 645,19
	(CS-URS)	(např.Sadurit Z 1-A)				
		< rd-suterén,schody,podesta			>	
		< 8,1+9,1+18,1+1,7			37,000 >	
		< 0,46*0,9*7			2,898 >	
		< garáž			>	
		< 51,5			51,500 >	
<hr/>						
	*Montáž					18 645,19
<hr/>						
	* Montáž					18 645,19
	* Dodávka					
	*Celkem					18 645,19
<hr/>						

Oddíl: 781 - - Obklady z dlaždic

1	781413112 (CS-URS)	Montáž obklad keramický do tmelu,do 25ks/m2, jednobarevný obklad,na střich	m2	36,000	280,00		10 080,00	0,00570	0,205
		< rd-přízemí				>			
		< míst.č.3				>			
		< 0,6*(3,3+2,7)			3,600	>			
		< míst.č.9				>			
		< (2,7+3,5)*2*2,0			24,800	>			
		< -0,7*2,0*1			-1,400	>			
		< míst.č.10				>			
		< (1,6+1,0)*2*2,0			10,400	>			
		< -0,7*2,0*1			-1,400	>			
1/1	Před.cena	Keramický obklad dle výběru vč.lišt (300,-Kč/m2)	m2	40,000	300,00	12 000,00		0,01300	0,520
2	781419191 (CS-URS)	Příplatek k montáži keramických obkladů do 10m2	m2	12,600	28,00		352,80	0,00010	0,001
		< rd-přízemí				>			
		< míst.č.3				>			
		< 0,6*(3,3+2,7)			3,600	>			
		< míst.č.10				>			
		< (1,6+1,0)*2*2,0			10,400	>			
		< -0,7*2,0*1			-1,400	>			
3	998781101 (CS-URS)	Přesun hmot v objektech do výšky 6m	t	0,726	401,00		291,13		
*Montáž							10 723,93		0,206
* Za montáž							10 723,93		0,206
*Dodávka							12 000,00		
* Montáž							10 723,93		0,206
* Dodávka							12 000,00		0,520
*Celkem							22 723,93		0,726

STAVBA: PRAHA - PANKRÁČ - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 784 - Malby a tapety

1	784000000 (KALKUL)	Přípravné práce-zakrývání,oblepování...	celkem	8,000	180,00	1 440,00
		< 8,0			8,000 >	
2	784453631 (CS-URS)	Malba Primalex-Plus disperzní ošetrupzdorná,bílá, dvojnásobná s penetrací,míst.do výšky 3,8m	m2	635,430	26,00	16 521,18
		< 138,200 'Viz 61/6 (611381001)'			138,200 >	
		< 432,070 'Viz 61/7 (612381001)'			432,070 >	
		< 21,960 'Viz 763/1 (763131431)'			21,960 >	
		< 43,200 'Viz 763/2 (763160000)'			43,200 >	
*Montáž						17 961,18
* Montáž						17 961,18
* Dodávka						
*Celkem						17 961,18

Oddíl: 9 - Ostatní konstrukce a práce HSV

1	950000000 (KALKUL)	D+M trouba plastová DN125mm,dl.500mm	kus	4,000	180,00		720,00	0,00100	0,004
		< rd-suterén-větrání sklepa				>			
		< 4,0			4,000	>			
2	950000000 (KALKUL)	D+M trouba plastová DN125mm,dl.300mm	kus	2,000	160,00		320,00	0,00050	0,001
		< rd-suterén-větrání sklepa				>			
		< 2,0			2,000	>			
3	950000000 (KALKUL)	D+M mřížka větrací plastová vel.150x150mm	kus	24,000	210,00		5 040,00	0,00020	0,005
		< rd-suterén-větrání sklepa				>			
		< 12,0			12,000	>			
		< rd-přízemí				>			
		< 4,0			4,000	>			
		< garáž				>			
		< 8,0			8,000	>			
4	952901111 (CS-URS)	Vyčištění budov bytových-výška podlaží do 4m	m2	198,900	64,00		12 729,60		
		< rd-suterén				>			
		< 8,1+9,1+18,1			35,300	>			
		< rd-přízemí				>			
		< 3,4+31,7+7,0+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+8,3+1,6+17,1			112,100	>			
		< garáž				>			
		< 51,5			51,500	>			
*Montáž							18 809,60	0,010	
* Montáž							18 809,60	0,010	
* Dodávka									
*Celkem							18 809,60	0,010	

Oddíl: 94 - Lešení a stavební výtahy

1	949101111 (CS-URS)	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb, lešenová podlaha do v.1,9m,zatížení do 150kg/m2	m2	199,000	36,00	7 164,00	0,00013	0,026
		< rd-pro omítka stropů a stěn			>			
		< suterén			>			
		< 8,1+9,1+18,1			35,300 >			
		< rd-přízemí			>			
		< 3,4+31,7+6,9+1,6+5,3+8,7+15,2+12,2+8,4+1,6			95,000 >			
		< garáž			>			
		< 51,5			51,500 >			
		< terasa			>			
		< 17,2			17,200 >			
2	949101112 (CS-URS)	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb, lešenová podlaha do v.3,5m,zatížení do 150kg/m2	m2	43,700	49,00	2 141,30	0,00021	0,009
		< rd-přízemí-pro montáž SDK podhledu-míst.č.1,2,3,4			>			
		< 3,4+31,7+7,0+1,6			43,700 >			
3	941111111 (CS-URS)	Montáž lešení řadové trubkové lehké s podlahami, zatížení do 200 kg/m2,do š.0,9m,do v.10m	m2	227,300	41,00	9 319,30		
		< rd-fasáda			>			
		< (10,0*3,5)+(2,0*4,0)+(13,0*3,5*2)+(5,0*2,5)			146,500 >			
		< garáž			>			
		< (8,5*4,0)+(8,5*3,6)+(6,0*2,7)			80,800 >			
4	941111211 (CS-URS)	Příplatek za první a další den použití-lešení řadové trubkové lehké s podlahami š.0,9m,v.10m	m2	3 409,500	0,80	2 727,60		
		< nájem 15 dní			>			
		< 227,300*15			3 409,500 >			
5	941111811 (CS-URS)	Demontáž lešení řadové trubkové lehké s podlahami, zatížení do 200kg/m2,do š.0,9m,do v.10m	m2	227,300	24,00	5 455,20		
		< 227,300 'Viz 94/3 (941111111)'			227,300 >			
*Montáž						26 807,40		0,035
* Montáž						26 807,40		0,035
* Dodávka								
*Celkem						26 807,40		0,035

STAVBA: PRAHA - PANKRÁC - RODINNÝ DŮM OBJEKT: RODINNÝ DŮM S GARÁŽÍ

Oddíl: 99 - Přesun hmot

1	998011001 (CS-URS)	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6m	t	470,049	185,00	86 959,07
						<hr/>
*Montáž						86 959,07
						<hr/>
* Montáž						86 959,07
* Dodávka						
*Celkem						86 959,07
						<hr/>

*** Konec sestavy *** Odbytový rozpočet pro Windows 4.8.1.1 *** SoftProjekt Boskovice 1990,2012 ***