

Položkový rozpočet				
Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova		
Objekt:	SO 02	Přístavba		
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby		
Projektant:				
Objednatel:				
Zhotovitel:				
Rozpis ceny:		Dodávka:	Montáž:	Celkem:
	HSV	1 429 977,58	1 208 909,15	2 638 886,76
	PSV	439 434,46	226 193,62	665 628,08
	MON	0,00	0,00	0,00
	Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
	Celkem:	1 869 412,04	1 435 102,77	3 304 514,84
Rekapitulace daní:				
	Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
	DPH	15 %		0,00 CZK
	Základ pro DPH	21 %		3 304 514,84 CZK
	DPH	21 %		693 948,00 CZK
	Zaokrouhlení			0,16 CZK
Cena celkem:				3 998 463,00 czk
Za objednatele:		Za zhotovitele:		
Datum:		Datum: 15.1.2016		
Podpis:		Podpis:		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.2
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem
1	Zemní práce	HSV	711,72	455 553,98	456 265,70
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	364 960,16	61 215,30	426 175,46
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	779 799,79	201 009,91	980 809,70
4	Vodorovné konstrukce	HSV	230 101,91	129 059,26	359 161,17
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	46 943,45	14 596,12	61 539,57
96	Bourání konstrukcí	HSV	3 452,80	30 404,13	33 856,93
97	Prorážení otvorů	HSV	4 007,75	13 229,20	17 236,95
99	Staveništní přesun hmot	HSV	0,00	151 664,90	151 664,90
711	Izolace proti vodě	PSV	102 975,02	54 895,12	157 870,14
712	Živičné krytiny	PSV	65 841,42	58 280,89	124 122,31
713	Izolace tepelné	PSV	168 843,85	42 172,48	211 016,33
721	Vnitřní kanalizace	PSV	8 204,56	147,23	8 351,79
725	Zařizovací předměty	PSV	0,00	2 270,60	2 270,60
762	Konstrukce tesařské	PSV	51 207,22	55 114,07	106 321,29
764	Konstrukce klempířské	PSV	42 362,39	11 969,17	54 331,56
776	Podlahy povlakové	PSV	0,00	1 344,06	1 344,06
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	0,00	152 176,35	152 176,35
			1 869 412,04	1 435 102,77	3 304 514,81

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.3
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
------	-------	-------	----	----------	---------	------

Díl: 1		Zemní práce				
1	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	3,39255	86,40	293,12
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	86,40	293,12
	Výkaz výměr:	pod výtah: 1,575*1,795*1,2		3,39		
2	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	3,39300	28,90	98,06
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	28,90	98,06
	Výkaz výměr:	převzato z odkopávek: 3,393		3,39		
3	130901123RT1	Bourání konstrukcí ze železobetonu ve vykopávkách, pneumatickým kladivem	m3	26,61100	7 650,00	203 574,15
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	7 650,00	203 574,15
	Výkaz výměr:	odstranění anglického dvorku: (0,27*2,85+1,27*0,2)*26		26,61		
4	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	356,29240	99,70	35 522,35
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	99,70	35 522,35
	Výkaz výměr:	pro základy: 23,36*6,5*(3,96-1,85) 7*3,8*(3,1-1,75)		320,38 35,91		
5	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	356,29200	16,70	5 950,08
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	16,70	5 950,08
	Výkaz výměr:	převzato z hloubení jam: 356,292		356,29		
6	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	117,84360	182,50	21 506,46
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	182,50	21 506,46
	Výkaz výměr:	23,36*0,75*(4,6-3,96) (4+2,4+2,5+5+2,66)*0,75*(4,6-3,96) 0,5*0,75*(5,1-3,96)*3+0,5*0,75*(5,6-3,96)*3+0,5*0,75*(6,1-3,96)*3+0,5*0,75*(6,6-3,96)*3+0,5*0,75*(7,1-3,96)*3 (6,7+0,75+10)*1,5*(7,1-3,96) 0,5*0,3*(3,6-3,1)*3+0,5*0,3*(4,1-3,1)*3+0,5*0,3*(4,6-3,1)*3+6,9*0,3*(4,6-3,1)		11,21 7,95 12,04 82,19 4,46		
7	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	117,84400	23,50	2 769,33
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	23,50	2 769,33
	Výkaz výměr:	převzato z hloubení rýh: 117,844		117,84		
8	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 4m	m2	55,04420	160,50	8 834,59
				Dodávka:	12,93	711,72
				Montáž:	147,57	8 122,87
	Výkaz výměr:	vedle stávající budovy: (10,83+6,7)*3,14		55,04		
9	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hl. do 4 m	m2	55,04400	26,00	1 431,14
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	26,00	1 431,14

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.4
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		Výkaz výměr: převzato z pažení: 55,044		55,04		
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	318,58000	267,00	85 060,86
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	267,00	85 060,86
		Výkaz výměr: převzato z hloubení, odkopávek a zásypu: 356,292+117,844+3,393-158,949		318,58		
11	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	158,94899	92,90	14 766,36
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	92,90	14 766,36
		Popis: včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu				
		Výkaz výměr: u základu vedle stávající budovy: (6,7+0,75+10)*0,75*(7,1-3,96)		41,09		
		část přístavby: (10,8*4,98)*(3,96-2,35)		86,59		
		pod rampou: (2,2*4,9)*(3,1-0,2)		31,26		
12	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	318,58000	240,00	76 459,20
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	240,00	76 459,20
		Výkaz výměr: převzato z přemístění: 318,580		318,58		
Celkem za: 1 Zemní práce						456 265,70

Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
13	271571111R00	Polštář základu ze šterkopísku třídného	m3	9,59820	981,00	9 415,83
				Dodávka:	646,30	6 203,32
				Montáž:	334,70	3 212,52
		Výkaz výměr: přístavba: 4,98*10,6*0,15		7,92		
		rampa: (2,2*2,8+2,1*2,4)*0,15		1,68		
14	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	13,47750	2 515,00	33 895,91
				Dodávka:	2 309,49	31 126,15
				Montáž:	205,51	2 769,76
		Výkaz výměr: přístavba: 12,1*6,5*0,15		11,80		
		rampa: (2,2*2,8+2,1*2,4)*0,15		1,68		
15	273361411R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,47872	29 450,00	14 098,30
				Dodávka:	25 006,92	11 971,31
				Montáž:	4 443,08	2 126,99
		Výkaz výměr: síť 150/150/6:		0,00		
		přístavba: 12,1*6,5*(4,44/1000)*1,2		0,42		
		rampa: (2,2*2,8+2,1*2,4)*(4,44/1000)*1,2		0,06		
16	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	113,08455	2 515,00	284 407,64
				Dodávka:	2 309,49	261 167,64
				Montáž:	205,51	23 240,01
		Výkaz výměr: 0,3*6,7*(4,6-3,56)+0,5*0,3*(4,6-1,56)*3+0,5*0,3*(4,1-1,56)*3+0,5*0,3*(3,6-1,56)*3+(0,8+0,7+1,2+2,5+0,2)*0,3*(3,1-1,56)		8,01		
		(2,65+4,98+12,1+2,49)*0,75*(4,6-3,96)+0,5*0,75*(5,1-3,96)*2+0,5*0,75*(5,6-3,96)*2+0,5*0,75*(6,1-3,96)*2+0,5*0,75*(6,6-3,96)*2+(0,5+7,45)*0,75*(7,1-3,96)		35,06		
		(11,25+4+1,6+1+1)*0,75*(4,6-2,35)+0,5*0,75*(5,1-2,35)+0,5*0,75*(5,6-2,35)+0,5*0,75*(6,1-2,35)+0,5*0,75*(6,6-2,35)+9,25*0,75*(7,1-2,35)		70,01		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.5
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
17	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů - zřízení, bednicí materiál prkna	m2	137,51071	489,00	67 242,74
				Dodávka:	356,71	49 051,45
				Montáž:	132,29	18 191,29
	Výkaz výměr:	(0,8+0,7+1,2+2,5+0,2)*(3,1-1,56)*2		16,63		
		(10,544+11,247)*(3,96-2,35)+(4+1,6+0,9+12,6)*(3,96-2,35)		65,83		
		(10,83+6,7)*(7,1-3,96)		55,04		
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	137,51100	79,40	10 918,37
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	79,40	10 918,37
	Popis:	Včetně očištění, vytrídění a uložení bednicího materiálu.				
	Výkaz výměr:	převzato z bednění: 137,511		137,51		
19	274354032R00	Bednění prostupu základem do 0,05 m2, dl.0,5 m	kus	3,00000	288,00	864,00
				Dodávka:	181,13	543,39
				Montáž:	106,87	320,61
	Výkaz výměr:	3		3,00		
20	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	2,12034	2 515,00	5 332,66
				Dodávka:	2 309,49	4 896,90
				Montáž:	205,51	435,75
	Výkaz výměr:	pod výtah: 1,575*1,795*0,75		2,12		
Celkem za: 2		Základy a zvláštní zakládání				426 175,45

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
21	310239211R00	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC	m3	7,24617	3 930,00	28 477,45
				Dodávka:	2 807,02	20 340,14
				Montáž:	1 122,98	8 137,30
	Výkaz výměr:	okna 1NP: (1,2*1,9*0,6+1,9*1,9*0,6+2,32*1,15*0,15+1,6*1,15*0,5)*1,05		5,10		
		dveře 1NP: (2*0,9*2*0,1)*1,05		0,38		
		okno 2NP: (1,12*1,92*0,5)*1,05		1,13		
		dveře 2NP: (1,08*3,54*0,16)*1,05		0,64		
22	311112120RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 20 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20m2		42,35826	887,00	37 571,78
				Dodávka:	665,90	28 206,37
				Montáž:	221,10	9 365,41
	Výkaz výměr:	výtahová šachta: ((1,52+1,32+1,52+1,32)*7,84-(1,3*1,3+1,3*1,3+0,9*0,9))*1,05		42,36		
23	311112130RT2	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl. 30 cm, zalití tvárníc betonem C 16/20m2		38,53500	1 289,00	49 671,62
				Dodávka:	993,78	38 295,31
				Montáž:	295,22	11 376,30
	Výkaz výměr:	rampa: (6,86*3,5+(1,74+2,5+2,98+0,5*2,48)*1,5)*1,05		38,53		
24	311231118R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MC 15	m3	3,58835	4 040,00	14 496,93
				Dodávka:	2 920,38	10 479,35
				Montáž:	1 119,62	4 017,59
	Popis:	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.				
	Výkaz výměr:	pod schodištěm 1NP: ((2,25+4,47)*0,5*3,26*0,15)*1,05		1,73		
		příčky 2NP: (2,36*2,93*0,15+(2,36*2,93-1*2)*0,15)*1,05		1,86		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.6
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
25	311253111R00	Stěna z tvárníc Izoblok 20/0 tl.20 cm, bez izolace	m2	0,41391	1 187,00	491,31
				Dodávka:	964,50	399,22
				Montáž:	222,50	92,09
	Výkaz výměr:	2NP: 0,18*2,19*1,05		0,41		
26	311253115R00	Stěna z tvárníc Izoblok 30/0 tl.30 cm, bez izolace	m2	153,86175	1 540,00	236 947,10
				Dodávka:	1 231,67	189 506,90
				Montáž:	308,33	47 440,19
	Výkaz výměr:	1NP: (11,2*3,46-2,55*0,5-2,27*2,81)*1,05		32,65		
		1NP: (0,68*2*3+(3,8+1,7+1,9+2,3)*2)*1,05		24,65		
		2NP: (24,81*3,89-1,23*2,93-2,32*2,93*6-0,9*2,93-2,27*2,93)*1,05		44,97		
		2NP: ((5,38+2,04+2,5+3)*4,5-2,14*3,19-1*2,19)*1,05		51,58		
27	311253212R00	Stěna z tvárníc Izoblok 30/7 tl.30cm,s izol.tl.7cm	m2	12,71025	1 470,00	18 684,07
				Dodávka:	1 222,10	15 533,20
				Montáž:	247,90	3 150,87
	Výkaz výměr:	1NP: (11,49*2-1,74*1,25-2,32*1,25*3)*1,05		12,71		
28	311253224R00	Stěna z tvárníc Izoblok 32/11 tl.32,s izol.tl.11cm	m2	36,38250	1 540,00	56 029,05
				Dodávka:	1 299,05	47 262,69
				Montáž:	240,95	8 766,36
	Výkaz výměr:	2NP: (3,8+1,7+2,2)*4,5*1,05		36,38		
29	311253234R00	Stěna z tvárníc Izoblok 35/14 tl.35,s izol.tl.14cm	m2	199,92630	1 648,00	329 478,54
				Dodávka:	1 403,98	280 692,53
				Montáž:	244,02	48 786,02
	Výkaz výměr:	1NP: ((6,3+11,9+6,3)*3,71-1,3*0,5-0,6*0,5-1*1)*1,05		93,39		
		2NP: ((23,39+6,3)*4,5-1,13*1,92-2,32*1,92*6-1,12*2,9)*1,05		106,53		
30	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	0,26293	28 640,00	7 530,32
				Dodávka:	19 637,17	5 163,20
				Montáž:	9 002,83	2 367,11
	Výkaz výměr:	převzato ze ztraceného bednění:		0,00		
		výztuž ztraceného bednění, 8mm, 8m na m2: (36,700+40,341)*8*(0,395/1000)*1,08		0,26		
31	317121047RT2	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP kus 10 P3,3 124 x 24,9 x 10		1,00000	359,50	359,50
				Dodávka:	285,12	285,12
				Montáž:	74,38	74,38
	Výkaz výměr:	překlad IIP1: 1		1,00		
32	317121047RT4	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP kus 15 P3,3 124 x 24,9 x 15		2,00000	501,00	1 002,00
				Dodávka:	426,62	853,24
				Montáž:	74,38	148,76
	Výkaz výměr:	překlad IIP24: 2		2,00		
33	317145331R00	Překlad porobeton. plochý PSF IV/900 150x124x1300	kus	1,00000	374,00	374,00
				Dodávka:	278,60	278,60
				Montáž:	95,40	95,40

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.7
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		Výkaz výměr: překlád IIP3: 1		1,00		
34	317145333R00	Překlád porobeton. plochý PSF IV/1100 150x124x1500	kus	1,00000	417,50	417,50
				Dodávka:	320,68	320,68
				Montáž:	96,82	96,82
		Výkaz výměr: překlád IIP2: 1		1,00		
35	317351107R00	Bednění překládů - zřízení	m2	47,37900	483,50	22 907,75
				Dodávka:	122,46	5 802,03
				Montáž:	361,04	17 105,71
		Výkaz výměr: překlád IIP12 + ostění: 1,3*0,35+0,5*0,35*2		0,81		
		překlád IIP13 + ostění: 0,6*0,35+0,5*0,35*2		0,56		
		překlád IIP14 + ostění: 2,55*0,3+0,5*0,3*2		1,07		
		překlád IIP15 + ostění: 0,9*0,3+2,93*0,3*2		2,03		
		překlád IIP16 + ostění: 1,23*0,3+2,93*0,3*2		2,13		
		překlád IIP17 + ostění: (2,32*0,3+2,93*0,3*2)*6		14,72		
		překlád IIP18 + ostění: (1,12*0,35+2*0,35*2)*2		3,58		
		překlád IIP19 + ostění: (2,32*0,35+1,92*0,35*2)*6		12,94		
		překlád IIP20 + ostění: 2,14*0,3+3,19*0,3*2		2,56		
		překlád IIP21 + ostění: 0,8*0,2+2,19*0,2*2		1,04		
		překlád IIP22 + ostění: (2,32*0,3+2,93*0,3*2)*2		4,91		
		překlád IIP23 + ostění: 1*0,35+1*0,35*2		1,05		
36	317351108R00	Bednění překládů - odstranění	m2	47,37900	127,50	6 040,82
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	127,50	6 040,82
		Výkaz výměr: převzato ze zřízení: 47,379		47,38		
37	317361821R00	Výztuž překládů a říms z betonářské oceli 10505	t	0,71760	27 690,00	19 870,34
				Dodávka:	19 000,31	13 634,62
				Montáž:	8 689,69	6 235,72
		Výkaz výměr: třmínek 5m/1m překládu:		0,00		
		překlád IIP12: (1,3+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+1,3*5*(0,222/1000)*1,08		0,02		
		překlád IIP13: (0,6+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+0,6*5*(0,222/1000)*1,08		0,01		
		překlád IIP14: (2,55+1,5)*7*(1,208/1000)*1,08+2,55*5*(0,222/1000)*1,08		0,04		
		překlád IIP15: (0,9+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+0,9*5*(0,222/1000)*1,08		0,01		
		překlád IIP16: (1,23+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+1,23*5*(0,222/1000)*1,08		0,02		
		překlád IIP17: ((2,32+1,5)*7*(1,208/1000)*1,08+2,32*5*(0,222/1000)*1,08)*6		0,23		
		překlád IIP18: ((1,12+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+1,12*5*(0,222/1000)*1,08)*2		0,03		
		překlád IIP19: ((2,32+1,5)*7*(1,208/1000)*1,08+2,32*5*(0,222/1000)*1,08)*6		0,23		
		překlád IIP20: (2,14+1,5)*7*(1,208/1000)*1,08+2,14*5*(0,222/1000)*1,08		0,04		
		překlád IIP21: (0,8+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+0,8*5*(0,222/1000)*1,08		0,01		
		překlád IIP22: ((2,32+1,5)*7*(1,208/1000)*1,08+2,32*5*(0,222/1000)*1,08)*2		0,08		
		překlád IIP23: (1,0+1,5)*4*(1,208/1000)*1,08+1,0*5*(0,222/1000)*1,08		0,01		
38	317944313RT2	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů, včetně dodávky profilu t l č.14	t	0,25954	27 170,00	7 051,70
				Dodávka:	21 769,19	5 649,98
				Montáž:	5 400,81	1 401,73
		Výkaz výměr: překlád IIP5: 1,2*1*1*(14,39/1000)*1,08		0,02		
		překlád IIP6: 1,3*3*1*(14,39/1000)*1,08		0,06		
		překlád IIP7: 1,4*1*2*(14,39/1000)*1,08		0,04		
		překlád IIP8: 1,6*2*2*(14,39/1000)*1,08		0,10		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.8
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		překlad IIP10: 1,2*2*1*(14,39/1000)*1,08		0,04		
39	317944313RT3	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů, včetně dodávky profilu t l č.16		0,07733	27 170,00	2 101,06
				Dodávka:	21 769,19	1 683,41
				Montáž:	5 400,81	417,64
	Výkaz výměr:	překlad IIP4: 4*1*1*(17,9/1000)*1,08		0,08		
40	317944313RT4	Válcované nosníky č.14-22 do připravených otvorů, včetně dodávky profilu t l č.18		0,57120	27 170,00	15 519,50
				Dodávka:	21 769,19	12 434,56
				Montáž:	5 400,81	3 084,94
	Výkaz výměr:	překlad IIP9: 2,6*3*2*(21,9/1000)*1,08 překlad IIP11: 2,85*3*1*(21,9/1000)*1,08		0,37 0,20		
41	328151111R00	Montáž sklepního světlíku z plastu	kus	3,00000	1 329,00	3 987,00
				Dodávka:	95,09	285,27
				Montáž:	1 233,91	3 701,73
	Výkaz výměr:	3		3,00		
42	342241161R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 65 mm	m2	2,68380	375,00	1 006,43
				Dodávka:	212,92	571,43
				Montáž:	162,08	434,99
	Popis:	Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
	Výkaz výměr:	přízdívka u výtahu: (1,52+1,32+1,52+1,32)*0,45*1,05		2,68		
43	342255024RT1	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 100 mm	m2	33,92403	473,00	16 046,07
				Dodávka:	314,56	10 671,14
				Montáž:	158,44	5 374,92
	Výkaz výměr:	2NP: (2,34*2,93+2,28*2,93)*1,05 2NP: (5,85*3,1-1*2+0,9*2,93)*1,05		14,21 19,71		
44	342255028RT1	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm, desky P 2 - 500, 599 x 249 x 150 mm	m2	64,76715	613,00	39 702,26
				Dodávka:	446,64	28 927,60
				Montáž:	166,36	10 774,66
	Výkaz výměr:	2NP: ((1,8+5,63*2+2,32+6,55)*3,1-0,8*2-3,6*1-1,1)*1,05		64,77		
45	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	6,89400	626,00	4 315,64
				Dodávka:	260,11	1 793,20
				Montáž:	365,89	2 522,45
	Výkaz výměr:	překlad IIP4: 4*0,16*2*1 překlad IIP5: 1,2*0,14*2*1 překlad IIP6: 1,3*0,14*2*1 překlad IIP7: 1,4*0,14*2*2 překlad IIP8: 1,6*0,14*2*2 překlad IIP9: 2,6*0,18*2*2 překlad IIP10: 1,2*0,14*2*1 překlad IIP11: 2,85*0,18*2*1		1,28 0,34 0,36 0,78 0,90 1,87 0,34 1,03		
46	61100001R	Světlík pochozí ACO Markant 125x130x60 cm, tahokov, PP+skleněná vlákna	kus	1,00000	6 870,00	6 870,00

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.9
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
				Dodávka:	6 870,00	6 870,00
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	1		1,00		
47	61100003R	Světlík pochozí ACO Allround 150x150x70 cm, mřížk., PP+skleněná vlákna kus		2,00000	26 930,00	53 860,00
				Dodávka:	26 930,00	53 860,00
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	2		2,00		
Celkem za: 3			Svislé a kompletní konstrukce			980 809,74

Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
48	411321515R00	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	35,69933	3 150,00	112 452,89
				Dodávka:	2 805,39	100 150,54
				Montáž:	344,61	12 302,35
	Výkaz výměr:	deska A: (5,68*11,3+1,98*1,89)*0,25		16,98		
		věnc V2: (0,3-0,07)*0,25*11,46		0,66		
		věnc V4: 0,3*0,25*13,64		1,02		
		deska B: (5,63*11,2-0,68*0,98-1,1*4,47)*0,25		14,37		
		věnc V1: (0,35-0,14)*0,25*11,93		0,63		
		věnc V3: 0,3*0,25*18,93		1,42		
		věnc V5: (0,35-0,14)*0,5*5,92		0,62		
49	411351101RT4	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení, systémové, včetně podepření, tl. stropu 24 cm	m2	125,39880	344,00	43 137,19
				Dodávka:	85,47	10 717,84
				Montáž:	258,53	32 419,35
	Výkaz výměr:	deska A: 5,68*11,3+1,98*1,89		67,93		
		deska B: 5,63*11,2-0,68*0,98-1,1*4,47		57,47		
50	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	125,39900	96,70	12 126,08
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	96,70	12 126,08
	Výkaz výměr:	převzato z bednění: 125,399		125,40		
51	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505	t	4,62659	29 390,00	135 975,48
				Dodávka:	19 937,27	92 241,57
				Montáž:	9 452,73	43 733,91
	Výkaz výměr:	převzato ze stropů: 35,699*(120/1000)*1,08		4,63		
52	430321314R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 20/25	m3	2,23602	3 520,00	7 870,79
				Dodávka:	2 423,05	5 417,99
				Montáž:	1 096,95	2 452,80
	Výkaz výměr:	schodiště D: (1,775+1)*1*0,14		0,39		
		stupně schodiště D: (0,5*0,3*0,158*1)*6		0,14		
		schodiště C: (1,39+1,3+4,86)*1,1*0,14		1,16		
		stupně schodiště C: (0,5*0,27*0,174*1,1)*21		0,54		
53	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505	t	0,28979	37 000,00	10 722,23
				Dodávka:	19 814,35	5 742,00
				Montáž:	17 185,65	4 980,23

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.10
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		Výkaz výměr: převzato ze schod. kce: 2,236*(120/1000)*1,08		0,29		
54	431351125R00	Bednění podest křivočarých - zřízení	m2	11,08000	2 045,00	22 658,60
				Dodávka:	887,33	9 831,62
				Montáž:	1 157,67	12 826,98
		Popis: s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,				
		Výkaz výměr: schodiště D: (1,775+1)*1		2,78		
		schodiště C: (1,39+1,3+4,86)*1,1		8,31		
55	431351126R00	Bednění podest křivočarých - odstranění	m2	11,08000	102,50	1 135,70
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	102,50	1 135,70
		Výkaz výměr: převzato z bednění: 11,080		11,08		
56	434311115R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 20/25	m	29,10000	261,50	7 609,65
				Dodávka:	110,89	3 226,90
				Montáž:	150,61	4 382,75
		Výkaz výměr: stupně schodiště D: 1*6		6,00		
		stupně schodiště C: 1,1*21		23,10		
57	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	4,96740	1 035,00	5 141,26
				Dodávka:	558,33	2 773,45
				Montáž:	476,67	2 367,81
		Výkaz výměr: stupně schodiště D: 0,158*1*6		0,95		
		stupně schodiště C: 0,174*1,1*21		4,02		
58	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	4,96700	66,70	331,30
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	66,70	331,30
		Výkaz výměr: převzato z bednění: 4,967		4,97		
Celkem za: 4		Vodorovné konstrukce				359 161,17

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce

59	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	15,49444	3 080,00	47 722,88
				Dodávka:	2 275,15	35 252,18
				Montáž:	804,85	12 470,70
		Popis: Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		Výkaz výměr: venkovní rampa: (2,2*2,8+2,1*2,4)*0,05		0,56		
		2NP: ((2,4+8,85+11,406)*5,63+1,87*1,565)*0,06		7,83		
		2NP v místě vyrovnání: (5,55*6,55-1,52*1,32)*0,06		2,06		
		1NP: 11,2*5,63*0,05		3,15		
		1NP v místě vyrovnání: 5,36*7,06*0,05		1,89		
60	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm	t	0,45979	30 050,00	13 816,69
				Dodávka:	25 427,42	11 691,27
				Montáž:	4 622,58	2 125,42
		Výkaz výměr: venkovní rampa: (2,2*2,8+2,1*2,4)*(4,44/1000)*1,2		0,06		
		doplnění podlahy 1NP: 5,54*7,06*(4,44/1000)*1,2		0,21		
		doplnění podlahy 2NP: (5,8*6,55-1,52*1,32)*(4,44/1000)*1,2		0,19		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smiškova	List č.11
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Celkem za: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				61 539,57

Díl: 96		Bourání konstrukcí				
61	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,56542	2 450,00	1 385,28
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	2 450,00	1 385,28
	Výkaz výměr:	v místě výtahu: 1,575*1,795*0,2		0,57		
62	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	58,42000	83,70	4 889,75
				Dodávka:	15,84	925,37
				Montáž:	67,86	3 964,38
	Výkaz výměr:	1NP: 6,52*3,16+1,98*2,66		25,87		
		2NP: (1,1+1,1+2,1+2,5)*3,54-0,7*2+(2,3+2,3)*2,93-0,9*2*2		32,55		
63	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	31,76280	101,50	3 223,92
				Dodávka:	15,84	503,12
				Montáž:	85,66	2 720,80
	Výkaz výměr:	1NP: 6,52*2,66-0,9*2*2		13,74		
		2NP: 6,55*3,32-0,98*1,23-0,8*2-2,7*1,23		15,62		
		1,6*1,5		2,40		
64	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	13,51438	596,00	8 054,57
				Dodávka:	30,41	410,97
				Montáž:	565,59	7 643,60
	Výkaz výměr:	1NP: 0,5*0,25*0,5+0,7*0,5*2,81		1,05		
		2NP: 2,32*1,01*0,5*6+0,9*1,01*0,5		7,48		
		(6,55*3,32-1,1*2)*0,19+5,36*0,22*0,96+0,9*0,27*0,57		4,98		
65	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	0,15869	2 090,00	331,66
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	2 090,00	331,66
	Výkaz výměr:	v místě výtahu 2NP: 1,52*1,74*0,06		0,16		
66	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	124,45020	43,60	5 426,03
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	43,60	5 426,03
	Výkaz výměr:	místnost II-113: 4,38*3,23		14,15		
		část místnosti II-112: 1*3,23		3,23		
		místnost II-202: 6,33*2,5		15,83		
		část místnosti II-207: 6,55*2,11		13,82		
		část místnosti II-206: 9,23*6,55		60,46		
		část místnosti II-101: 1,45*3+2,4*3,2		12,03		
		část místnosti II-108: 1,4*1,64		2,30		
		v místě výtahu 2NP: 1,52*1,74		2,64		
67	965082923R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2	m3	0,25126	273,50	68,72
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	273,50	68,72
	Výkaz výměr:	v místě výtahu 2NP: 1,52*1,74*0,095		0,25		
68	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	4,00000	6,50	26,00

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.12
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	6,50	26,00
	Výkaz výměr:	2NP: 1+3		4,00		
69	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	12,00000	10,90	130,80
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	10,90	130,80
	Výkaz výměr:	1NP: 4		4,00		
		2NP: 8		8,00		
70	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	4,52640	86,60	391,99
				Dodávka:	21,90	99,13
				Montáž:	64,70	292,86
	Výkaz výměr:	2NP: 0,98*1,23+2,7*1,23		4,53		
71	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	20,40000	253,00	5 161,20
				Dodávka:	27,85	568,14
				Montáž:	225,15	4 593,06
	Výkaz výměr:	1NP: 4*0,8*2		6,40		
		2NP: 6*0,9*2+2*0,8*2		14,00		
72	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2	m2	15,35000	112,50	1 726,88
				Dodávka:	21,90	336,17
				Montáž:	90,60	1 390,71
	Výkaz výměr:	1NP: 1,9*1,9+1,2*1,9+2,3*1,15*2+1,5*1,15*2		14,63		
		2NP: 0,6*0,6*2		0,72		
73	968083004R00	Vybourání plastových oken nad 4 m2	m2	31,18080	97,50	3 040,13
				Dodávka:	19,56	609,90
				Montáž:	77,94	2 430,23
	Výkaz výměr:	2NP: 2,32*1,92*7		31,18		
Celkem za: 96		Bourání konstrukcí				33 856,93
Díl: 97		Prorážení otvorů				
74	971033621R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.10 cm, MVC	m2	4,00000	87,50	350,00
				Dodávka:	12,87	51,48
				Montáž:	74,63	298,52
	Popis:	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
	Výkaz výměr:	2NP: 0,9*2+1,1*2		4,00		
75	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	4,07555	902,00	3 676,15
				Dodávka:	43,38	176,80
				Montáž:	858,62	3 499,35
	Popis:	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).				
	Výkaz výměr:	2NP: 1*1,5*0,5+2,27*2,93*0,5		4,08		
76	975021311R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 60 cm	m	6,54000	2 020,00	13 210,80
				Dodávka:	577,90	3 779,47
				Montáž:	1 442,10	9 431,33

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.13
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
	Výkaz výměr:	2NP: 1*2+2,27*2		6,54		

Celkem za: 97 Prorážení otvorů 17 236,95

Díl: 99 Staveništní přesun hmot

77	998011032R00	Přesun hmot pro budovy z bloků výšky do 12 m	t	750,81632	202,00	151 664,90
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	202,00	151 664,90

Celkem za: 99 Staveništní přesun hmot 151 664,90

Díl: 711 Izolace proti vodě

78	711111002R00	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.lak za studena	m2	321,31600	11,00	3 534,48
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	11,00	3 534,48

Výkaz výměr: převzato z izolace proti vlhkosti: 105,452+215,864 321,32

79	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	105,45213	151,50	15 976,00
				Dodávka:	16,33	1 722,03
				Montáž:	135,17	14 253,96

Výkaz výměr: základy přístavby: 11,9*6,5+0,5*(11,49+3,8+1,7+1,9+2,3+3*0,88) 89,27
rampa: 2,8*2,8+2,4*2,3 13,36
výtah: 1,575*1,795 2,83

80	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	215,86350	176,50	38 099,91
				Dodávka:	20,37	4 397,14
				Montáž:	156,13	33 702,77

Výkaz výměr: základy přístavby: (0,75+0,3)*11,49+3,6*(3,8+1,7+1,9+2,3)+4,9*13,4+3,3*12,1+0,8*3,43+3,16*(6,3+11,9) 212,83
výtah: (2*1,575+2*1,795)*0,45 3,03

81	11163450.AR	ALP M lak asfaltový penetrační po 9 kg	kus	12,00000	424,00	5 088,00
				Dodávka:	424,00	5 088,00
				Montáž:	0,00	0,00

Výkaz výměr: převzato z nátěru lakem: 321,316 321,32
0,3 kg/m2: ((321,316*0,3)/9)*1,1 11,78
12 12,00

82	62833154R	Pás asfaltovaný těžký Glasbit G 200 S 40 4,0 mm	m2	771,15840	119,00	91 767,85
				Dodávka:	119,00	91 767,85
				Montáž:	0,00	0,00

Výkaz výměr: převzato z izolace proti vlhkosti: (105,452+215,864)*2*1,2 771,16

83	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	4,18685	813,00	3 403,91
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	813,00	3 403,91

Celkem za: 711 Izolace proti vodě 157 870,15

Díl: 712 Živičné krytiny

84	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie	m2	182,33200	32,00	5 834,62
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.14
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	32,00	5 834,62
		Výkaz výměr: převzato z povlakové krytiny: 182,332		182,33		
85	712472101R00	Mont.povlakové krytiny střech do 30°fólií kotvením	m2	182,33150	284,00	51 782,15
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	284,00	51 782,15
		Popis: Položení a svaření fólie, připevnění kotvicími terči (4ks/m2) a překrytí kotev fólií.				
		Výkaz výměr: plochá střecha: 6*22,98+2,17*1,75+2,2*3,35+2,1*2,1		153,46		
		bok atiky (vytažení na stěnu): (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17+24,835)*0,4		28,87		
86	28322083R	Fólie Fatrafol 804 tl. 2,0, š.1200 mm barevná	m2	33,20510	265,00	8 799,35
				Dodávka:	265,00	8 799,35
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: fólie na detaily: (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17+24,835)*0,4		28,87		
		28,874*1,15		33,21		
87	28322104R	Fólie Fatrafol 810 tl.1,5, š. 1300 mm stř. barevná	m2	209,68180	226,00	47 388,09
				Dodávka:	226,00	47 388,09
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z krytiny střechy: 182,332*1,15		209,68		
88	55326100R	VIPLANYL lišta koutová vnitřní rš = 100 mm l = 2 m	kus	39,00000	91,90	3 584,10
				Dodávka:	91,90	3 584,10
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: bok atiky (vytažení na stěnu): (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17+24,835)		72,19		
		Provozní mezisoučet:		72,19		
		(72,185/2)*1,08		38,98		
		39		39,00		
89	55326102R	VIPLANYL lišta stěnová vyhnutá rš = 70 mm l = 2 m	kus	39,00000	79,90	3 116,10
				Dodávka:	79,90	3 116,10
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z koutové lišty: 39		39,00		
90	69310658R	Textilie GEOZEM pestrá 300g/m2 š. 200 cm	m	109,39920	27,00	2 953,78
				Dodávka:	27,00	2 953,78
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z povlakové krytiny: (182,332/2)*1,2		109,40		
91	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,71181	933,00	664,12
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	933,00	664,12
Celkem za: 712		Živičné krytiny				124 122,31

Díl: 713	Izolace tepelné					
92	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	153,45750	47,20	7 243,19
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	47,20	7 243,19
		Výkaz výměr: střecha nad 2NP: 6*22,98+2,17*1,75+2,2*3,35+2,1*2,1		153,46		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.15
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
93	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	231,37743	21,00	4 858,93
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	21,00	4 858,93
	Výkaz výměr:	2NP: (2,4+8,85+11,406)*5,63+1,87*1,565		130,48		
		1NP: 11,2*5,63		63,06		
		1NP v místě vyrovnání: 5,36*7,06		37,84		
94	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	34,34610	39,40	1 353,24
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	39,40	1 353,24
	Výkaz výměr:	2NP v místě vyrovnání: 5,55*6,55-1,52*1,32		34,35		
95	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	378,15570	48,00	18 151,47
				Dodávka:	5,43	2 053,39
				Montáž:	42,57	16 098,09
	Popis:	Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
	Výkaz výměr:	dilatace objektů: 7,39*(3,8+1,7+1,9+2,3)+10,89*(13,4+12,1)+8,39*3,43		378,16		
96	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	28,87400	94,30	2 722,82
				Dodávka:	31,88	920,50
				Montáž:	62,42	1 802,32
	Popis:	Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.				
	Výkaz výměr:	bok atiky (vytažení na stěnu): (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17+24,835)*0,4		28,87		
97	713191100R00	Položení separační fólie	m2	419,18100	22,40	9 389,65
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	22,40	9 389,65
	Výkaz výměr:	převzato z izolace stropů: 153,458		153,46		
		převzato z izolace podlah 1 vrst.: 231,377		231,38		
		převzato z izolace podlah 2 vrst.: 34,346		34,35		
98	28323202R	Fólie PE šedá tl. 0,05 mm š. 2000 mm dl. 50 m	m2	440,14005	3,95	1 738,55
				Dodávka:	3,95	1 738,55
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	převzato ze separační fólie: 419,181*1,05		440,14		
99	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100S 1000 x 500 mm	m3	52,28982	1 914,00	100 082,72
				Dodávka:	1 914,00	100 082,72
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	převzato z izolace vložené do kce, tl. 20 mm: 378,156*0,02*1,05		7,94		
		izolace ploché střechy: (6*22,98+2,17*1,75+2,2*3,35+2,1*2,1)*0,26*1,05		41,89		
		bok atiky: (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17)*0,4*0,05*1,05		0,99		
		vytažení na stěnu: 24,835*0,4*0,14*1,05		1,46		
100	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150S 1000 x 500 mm	m3	25,56834	2 505,00	64 048,69
				Dodávka:	2 505,00	64 048,69
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	2NP: ((2,4+8,85+11,406)*5,63+1,87*1,565)*0,03*1,05		4,11		
		2NP v místě vyrovnání: (5,55*6,55-1,52*1,32)*0,36*1,05		12,98		

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.16
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		1NP: 11,2*5,63*0,08*1,05		5,30		
		1NP v místě vyrovnání: 5,36*7,06*0,08*1,05		3,18		

101	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	1,86300	766,00	1 427,06
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	766,00	1 427,06

Celkem za:	713	Izolace tepelné				211 016,32
-------------------	------------	------------------------	--	--	--	-------------------

Díl: 721 Vnitřní kanalizace

102	721234106RT2	Vtok střešní HL64H, ploché střechy vodor. odtok, HL64.1,s elektrickým ohřevem D 75/110	kus	2,00000	4 175,00	8 350,00
				Dodávka:	4 102,28	8 204,56
				Montáž:	72,72	145,44

Výkaz výměr:	střecha: 2	2,00
--------------	------------	------

103	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,00356	503,00	1,79
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	503,00	1,79

Celkem za:	721	Vnitřní kanalizace				8 351,79
-------------------	------------	---------------------------	--	--	--	-----------------

Díl: 725 Zařizovací předměty

104	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,00000	96,00	288,00
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	96,00	288,00

Výkaz výměr:	1NP: 1	1,00
	2NP: 2	2,00

105	725240812R00	Demontáž sprchových mís bez výtokových armatur	soubor	1,00000	96,30	96,30
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	96,30	96,30

Výkaz výměr:	1NP: 1	1,00
--------------	--------	------

106	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	10,00000	117,00	1 170,00
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	117,00	1 170,00

Výkaz výměr:	1NP: 7	7,00
	2NP: 3	3,00

107	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	11,00000	55,80	613,80
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	55,80	613,80

Výkaz výměr:	1NP: 1+5	6,00
	2NP: 3+2	5,00

108	725840850R00	Demontáž baterie sprch.diferenciální G 3/4x1	kus	1,00000	102,50	102,50
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	102,50	102,50

Výkaz výměr:	1NP: 1	1,00
--------------	--------	------

Celkem za:	725	Zařizovací předměty				2 270,60
-------------------	------------	----------------------------	--	--	--	-----------------

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.17
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
------	-------	-------	----	----------	---------	------

Díl: 762 Konstrukce tesařské

109	762332130R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2	m	167,81000	212,50	35 659,63
				Dodávka:	5,85	981,69
				Montáž:	206,65	34 677,94
	Výkaz výměr:	prvek stropu A: 25*5,97		149,25		
		prvek stropu B: 2*2,21		4,42		
		prvek stropu C: 1*2,6		2,60		
		prvek stropu D: 3*2,5		7,50		
		prvek stropu E: 1*2,18		2,18		
		prvek stropu F: 1*1,86		1,86		
110	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2	153,45750	75,20	11 540,00
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	75,20	11 540,00
	Výkaz výměr:	bednění střechy nad 2NP: 6*22,98+2,17*1,75+2,2*3,35+2,1*2,1		153,46		
111	762441112R00	Montáž obložení atiky, OSB desky, 1vrst., šroubováním	m2	11,83750	90,60	1 072,48
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	90,60	1 072,48
	Výkaz výměr:	atika střechy: (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17)*0,25		11,84		
112	762811914R00	Vyříznutí části záklopu nebo podbíjení pl.do 4 m2	m2	5,28960	231,00	1 221,90
				Dodávka:	3,83	20,26
				Montáž:	227,17	1 201,64
	Výkaz výměr:	pro výtahovou šachtu: 1,52*1,74*2		5,29		
113	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	4,22000	163,50	689,97
				Dodávka:	163,50	689,97
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	převzato z prken: 4,22		4,22		
114	60512586R	Prkno SM I.jak. tl. 22-25mm dl. do 4m š. do 100mm	m3	4,22010	3 365,00	14 200,64
				Dodávka:	3 365,00	14 200,64
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	převzato z bednění střechy: 153,458*0,025*1,1		4,22		
115	60515757R	Hranol SM/BO profil do 150x150 mm dl. do 4 m	m3	0,21776	5 465,00	1 190,06
				Dodávka:	5 465,00	1 190,06
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	prvek stropu C: 1*2,6*0,1*0,14*1,1		0,04		
		prvek stropu D: 3*2,5*0,1*0,14*1,1		0,12		
		prvek stropu E: 1*2,18*0,1*0,14*1,1		0,03		
		prvek stropu F: 1*1,86*0,1*0,14*1,1		0,03		
116	60515771R	Hranol SM/BO profil do 300x300 mm dl. do 4 m	m3	0,14003	6 365,00	891,29
				Dodávka:	6 365,00	891,29
				Montáž:	0,00	0,00
	Výkaz výměr:	prvek stropu B: 2*2,21*0,12*0,24*1,1		0,14		
117	60515774R	Hranol SM/BO profil do 300x300 mm dl. do 7 m	m3	4,72824	6 665,00	31 513,72

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.18
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
				Dodávka:	6 665,00	31 513,72
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: prvek stropu A: 25*5,97*0,12*0,24*1,1		4,73		
118	60725012R	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 15 mm	m2	12,78504	134,50	1 719,59
				Dodávka:	134,50	1 719,59
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z montáže opláštění: 11,838*1,08		12,79		
119	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	5,41456	1 223,00	6 622,01
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	1 223,00	6 622,01
Celkem za: 762		Konstrukce tesařské				106 321,29

Díl: 764		Konstrukce klempířské				
120	764530440R00	Oplechování zdi z Ti Zn plechu, rš 500 mm	m	47,35000	484,00	22 917,40
				Dodávka:	243,14	11 512,68
				Montáž:	240,86	11 404,72
		Výkaz výměr: atika střechy: (11,45+1,7+2,1+3,35+20,78+4,1+1,7+2,17)		47,35		
121	1911331035R	Svítek Rheinzink tl.0,7mm,šíře 500mm, prePATINA, walzblank	m	49,71750	241,50	12 006,78
				Dodávka:	241,50	12 006,78
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z montáže oplechování: 47,35		47,35		
		vlastní oplechování: 47,35*1,05		49,72		
122	1911331055R	Svítek Rheinzink tl.0,6mm,šíře 450mm, hladký	m	49,71750	379,00	18 842,93
				Dodávka:	379,00	18 842,93
				Montáž:	0,00	0,00
		Výkaz výměr: převzato z montáže oplechování: 47,35		47,35		
		podkladní plech: 47,35*1,05		49,72		
123	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,42092	1 341,00	564,45
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	1 341,00	564,45
Celkem za: 764		Konstrukce klempířské				54 331,56

Díl: 776		Podlahy povlakové				
124	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	54,19600	24,80	1 344,06
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	24,80	1 344,06
		Výkaz výměr: část místnosti II-204: 3*4,15		12,45		
		část místnosti II-205: 3*2,3		6,90		
		část místnosti II-206: 5,32*6,55		34,85		
Celkem za: 776		Podlahy povlakové				1 344,06

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
125	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,22590	350,00	79,07

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smíškova	List č.19
Objekt:	SO 02	Přístavba	
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	350,00	79,07
		Výkaz výměr:		0,25		
		převzato z odstranění násypu do 10 cm: 0,251		0,25		
		Provozní mezisoučet:		0,23		
		škvára 900 kg/m3: 0,251*0,9		0,23		
126	979990103R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	1,66520	180,00	299,74
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	180,00	299,74
		Výkaz výměr:		0,56		
		převzato z bourání základů: 0,565		0,16		
		převzato z bourání podkladní mazaniny: 1,52*1,74*0,06		0,72		
		Provozní mezisoučet:		1,67		
		betonová mazanina 2300 kg/m3: 0,724*2,3				
127	979990105R00	Poplatek za skládku sutí - cihelné výrobky	t	54,33325	130,00	7 063,32
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	130,00	7 063,32
		Výkaz výměr:		58,42		
		převzato z bourání příček cihelných tl. 10 cm: 58,42		31,76		
		převzato z bourání příček cihelných tl. 15 cm: 31,763		13,51		
		převzato z bourání zdiva: 13,514		4,00		
		převzato z vybourání otvorů 10 cm: 4		4,08		
		převzato z vybourání otvorů 60 cm: 4,076		54,33		
		zdivo z cihel 1900 kg/m3: (58,42*0,1+31,763*0,15+13,514+4*0,1+4,076)*1,9				
128	979990108R00	Poplatek za skládku sutí - železobeton	t	66,52750	1 600,00	106 444,00
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	1 600,00	106 444,00
		Výkaz výměr:		26,61		
		převzato z bourání ve vykopávkách: 26,611		66,53		
		ŽB 2500 kg/m3: 26,611*2,5				
129	979990111R00	Poplatek za skládku sutí - stavební keramika	t	2,73790	1 600,00	4 380,64
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	1 600,00	4 380,64
		Výkaz výměr:		124,45		
		převzato z bourání dlaždic: 124,450		2,74		
		keramická dlažba 2200 kg/m3: 124,45*0,01*2,2				
130	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	0,11903	850,00	101,18
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	850,00	101,18
		Výkaz výměr:		5,29		
		převzato z vyříznutí záklopu: 5,290		0,12		
		dřevo 500 kg/m3: (5,29*0,015+5,29*0,03)*0,5				
131	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,21678	1 600,00	346,85
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	1 600,00	346,85
		Výkaz výměr:		54,20		
		převzato z odstranění PVC: 54,196		0,22		
		PVC 4 kg/m2: 54,196*(4/1000)				
132	979082312R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 500 m	t	56,88805	88,20	5 017,53
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	88,20	5 017,53

Stavba:	02	Nástavba a přístavba ZŠ Smiškova	List č.20			
Objekt:	SO 02	Přístavba				
Rozpočet:	01	Položkový rozpočet hrubé stavby				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
Popis:		Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.				
133	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	56,88805	241,50	13 738,46
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	241,50	13 738,46
134	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	56,88805	258,50	14 705,56
				Dodávka:	0,00	0,00
				Montáž:	258,50	14 705,56
Popis:		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
Celkem za: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				152 176,35