



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

INSTITUTE OF TECHNOLOGY, MECHANIZATION AND CONSTRUCTION MANAGEMENT

P.15 POLOŽKOVÝ ROZPOČET SO 01

DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Aneta Šimonová

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. RADKA KANTOVÁ

BRNO 2018

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **06** **BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU**

Objekt: **SO 01** **BYTOVÝ DŮM**

Rozpočet: **01** **BYTOVÝ DŮM**

Objednatel: IČO:
DIČ:

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			11 560 946,16
PSV			9 728 615,37
MON			2 266 000,00
Vedlejší náklady			1 010 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			24 565 561,53

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	24 565 561,53 CZK
Snížená DPH	15 %	3 684 834,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,47 CZK

Cena celkem s DPH **28 250 396,00 CZK**

v _____ dne **10.01.2018**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			577 419,27	2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			558 106,82	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 501 253,36	18
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 409 568,30	6
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1 522 216,40	6
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 932 471,34	8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			638 126,42	3
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			175 852,80	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			245 931,45	1
711	Izolace proti vodě	PSV			160 440,66	1
713	Izolace tepelné	PSV			1 059 467,96	4
714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV			291 907,11	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			146 000,00	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			226 000,00	1
735	Otopná tělesa	PSV			208 000,00	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			1 099 168,89	4
7631	Konstrukce sádkartonové	PSV			978 541,99	4
764	Konstrukce klempířské	PSV			410 642,11	2
765	Krytiny tvrdé	PSV			40 101,64	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 979 921,32	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			977 138,87	4
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			611 737,49	2
776	Podlahy povlakové	PSV			548 210,93	2
781	Obklady keramické	PSV			458 394,50	2
782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			242 311,92	1
784	Malby	PSV			290 629,98	1
M21	Elektromontáže	MON			810 000,00	3
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			146 000,00	1

M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 310 000,00	5
VN	Vedlejší náklady	VN			1 010 000,00	4
Cena celkem					24 565 561,53	100

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				577 419,27
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m 49,2*32,5*0,2	m3	319,80000	81,30	25 999,74
					319,8	
2	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ I. stupeň -0,710 : (9,92*27,52+8,3*1,85+23,95*5,5+4,4*1,8)*0,51 II. stupeň -1,3 : (27,55+45,9+16,1+18,6+20,7)*1*0,59 7,2*0,8*0,59 6,8*2,35*0,59 9,1*1,7*0,59	m3	316,25458	103,00	32 574,22
					218,27918	
					76,0215	
					3,3984	
					9,4282	
					9,1273	
3	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 Položka pořadí 2 : 316,25460*0,25	m3	79,06365	18,40	1 454,77
					79,06365	
4	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ pásy 800 : (26,57+6,97+2,1+2,96+1,7+2,96+13,21+1,8+2,96+4,11+4,11+1,2+1,2+15,58+3,55+1,8+7,52+2,25+1,75+2,96+1,7+2,86)*0,8*0,7 pásy 600 : (1,67+3,75+3,48+1,69+1,69)*0,6*0,7 pásy 2000 : 2,86*2*0,7 pásy 2350 : 3,6*2,35*0,7 patky 1500 : (1,7*3+1,7*2+3,6)*1,7*0,7	m3	92,10180	140,50	12 940,30
					62,6192	
					5,1576	
					4,004	
					5,922	
					14,399	
5	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 Položka pořadí 4 : 92,10180*0,25	m3	23,02545	26,70	614,78
					23,02545	
6	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m Položka pořadí 2 : 316,25458*1,2 Položka pořadí 4 : 92,10180*1,2 ornice na skládku : 224*1,2	m3	758,82766	166,00	125 965,39
					379,5055	
					110,52216	
					268,8	
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zasypu pod deskou : 0,2*345,35 vnější zásypy : (26,57+16,66+30,35+15,321)*0,625 vnitřní zásypy : (2*2,97+2*5,72+2*6,97+2*5,75+2*5,45+2*12,85+12,85+3,12+2,18+12,85+3,07+8,9)*0,369	m3	169,79504	99,90	16 962,52
					69,07	
					55,56313	
					45,16191	
8	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině 9*32,5+14,84*2+4,85*5,2+6,5*12	m2	425,40000	17,10	7 274,34
					425,4	
9	181301103R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 15-20 cm,do 500m2 9*32,5+14,84*2+4,85*5,2+6,5*12	m2	425,40000	65,80	27 991,32
					425,4	
10	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 Položka pořadí 6 : 758,82766	m3	758,82766	260,00	197 295,19
					758,82766	
11	00572400R	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI Položka pořadí 8 : 425,40000*0,03	kg	12,76200	105,00	1 340,01
					12,762	
12	58344169R	Štěrkodrtě frakce 0-32 A Položka pořadí 7 : 169,79504*2	t	339,59007	374,00	127 006,69
					339,59007	
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				558 106,82
13	274123902R00	Montáž základ. pasů, prahů ze ŽB, do 4 t, H 18 m 51	kus	51,00000	1 690,00	86 190,00
					51	
14	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	72,92828	2 345,00	171 016,82

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		podkladní pás 800 :		26,8368		
		(26,57+6,97+2,1+2,96+1,7+2,96+13,21+1,8+2,96+4,11+4,11+1,2+1,2+15,58+3,55+1,8+7,52+2,25+1,75+2,96+1,7+2,86)*0,8*0,3				
		podkladní pás 600 : (1,67+3,75+3,48+1,69+1,69)*0,6*0,3		2,2104		
		podkladní patky 1500 : (1,7*3+1,7*2+3,6)*1,5*0,3		5,445		
		pásy 800 :		26,8368		
		(26,57+6,97+2,1+2,96+1,7+2,96+13,21+1,8+2,96+4,11+4,11+1,2+1,2+15,58+3,55+1,8+7,52+2,25+1,75+2,96+1,7+2,86)*0,6*0,4				
		pásy 600 : (1,67+3,75+3,48+1,69+1,69)*0,44*0,4		2,16128		
		patky 1500 : (1,7*3+1,7*2+3,6)*1,3*0,6		9,438		
15	01DPR	Dodávka základových ŽB PREFA pásů	ks	51,00000	5 900,00	300 900,00
		51		51		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				4 501 253,36
16	317168112R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x1250 mm	kus	71,00000	262,50	18 637,50
		71		71		
17	331123911R00	Montáž sloupů ze ŽB, H do 18 m, 1,5 t	kus	21,00000	3 136,85	65 873,85
		21		21		
18	342123914R00	Montáž stěn.dílů ze ŽB,H do 18 m, 7 t	kus	331,00000	2 095,24	693 524,44
		331		331		
19	342248140R00	Příčky POROTHERM 8 Profi na DBM, tl. 80 mm	m2	544,95250	517,00	281 740,44
		1NP : 1,95*3,6-0,8*2,02-1,25*0,115		5,26025		
		2*0,4*3,6		2,88		
		1,3*3,6		4,68		
		2,4*3,6-0,8*2,02-1,25*0,115		6,88025		
		4,1*3,6-0,8*2,02-1,25*0,115		13,00025		
		1*3,6-0,8*2,02-1,25*0,115		1,84025		
		(1,8+2,55+1,15)*3,6-(2*0,9*2,02)-(2*1,25*0,115)		15,8765		
		5,95*3,6-2*0,7*2,02-0,8*2,02-3*1,25*0,115		16,54475		
		1,2*3-0,8*2,02-1,25*0,115		1,84025		
		Mezisoučet		68,8025		
		2NP : 3*((4,4+2,75+4,1+2,6)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115))		98,94375		
		(4+5,75+0,9+2,5+1,2)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115)		34,40625		
		(2*4+2,4+4,1+1,2)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115)		38,25375		
		Mezisoučet		171,60375		
		3NP : 3*((4,4+2,75+4,1+2,6)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115))		98,94375		
		(4+5,75+0,9+2,5+1,2)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115)		34,40625		
		(2*4+2,4+4,1+1,2)*2,85-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115)		38,25375		
		Mezisoučet		171,60375		
		4NP : (6,95+3,2+2,7)*2,95-(2*1*2,02)-(2*1,25*0,115)		33,58		
		2*((4,4+4,1+2,75+2,6+1,2)*2,95-(3*1*2,02)-(3*1,25*0,115))		75,8125		
		(5,75+1+1,5+1,2)*2,95-(2*1*2,02)-(2*1,25*0,115)		23,55		
		Mezisoučet		132,9425		
20	342248144R00	Příčky POROTHERM 14 Profi na DBM, tl. 140 mm	m2	429,91100	594,00	255 367,13
		1NP : 1,95*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07		5,1145		
		1,6*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07		3,8545		
		2,55*3,6		9,18		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3,65*3,6		13,14		
		7,76*3,6-2*1*2,02-2*1,25*0,07		23,721		
		4,4*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07		13,9345		
		4,86*3,6		17,496		
		2*(4,56*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07)		29,021		
		4,56*3,6		16,416		
		1,25*3,6		4,5		
		20,35*3,6-2*0,9*2,02-1*0,8*2,02-3*1,25*0,07		67,7455		
		3,2*3,6-1*2,02-1,25*0,07		9,4125		
		2,7*3,6		9,72		
		3,2*3,6		11,52		
		2,85*3,6-1*2,02-0,8*2,02-2*1,25*0,07		6,449		
		8,325*3,6-2*1*2,02-2*1,25*0,07		25,755		
		5*3,6-2*1*2,02-2*1,25*0,07		13,785		
		3,85*3,6		13,86		
		1,35*3,6		4,86		
		4,1*3,6-1*2,02-1,25*0,07		12,6525		
		4,16*3,6		14,976		
		2,15*3,6		7,74		
		5,95*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07		19,5145		
		3,7*3,6-0,9*2,02-1,25*0,07		11,4145		
		1,7*3,6-0,8*2,02-1,25*0,07		4,4165		
		Mezisoučet		370,1985		
		2NP : 3*1,95*2,85		16,6725		
		3NP : 3*1,95*2,85		16,6725		
		4NP : 3*1,95*2,65+4,1*2,65		26,3675		
21	347016124R00	Předstěna SDK, tl.90mm, ocel. kce CW, 2x RFI 12,5mm	m2	177,07550	619,01	109 611,51
		1NP : (1+1,3+0,95+1,8+2,65+0,8+1,2)*3,6		34,92		
		2NP : (3*(1,5+2,25)+1,5+2,2+2,1)*2,85		48,5925		
		3NP : (3*(1,5+2,25)+1,5+2,2+2,1)*2,85		48,5925		
		4NP : (3,4+1,97+1,5+2,45+1,5+2,45+1,5+2,2)*2,65		44,9705		
22	346275113R00	Přízdívky z tvatovek Ytong tl. 100 mm	m2	304,39000	593,00	180 503,27
		2NP : 3*7,85*2,85		67,1175		
		(4+3+4,1+4,75)*2,85-1*2,02		43,1525		
		3NP : 3*7,85*2,85		67,1175		
		(4+3+4,1+4,75)*2,85-1*2,02		43,1525		
		4NP : 3*7,85*2,6		61,23		
		2*4,35*2,6		22,62		
23	346275115R00	Přízdívky z tvarovek Ytong tl. 150 mm	m2	11,70000	741,00	8 669,70
		4NP : 4,5*2,6		11,7		
24	59262100RV	Sloup železobetonový prefabrikovaný, včetně kotevních prvků a doplňků	kus	21,00000	6 480,00	136 080,00
		21		21		
25	59330360RV	Panel stěnový ŽB, včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	331,00000	8 311,92	2 751 245,52
		331		331		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 409 568,30
26	411121151R00	Osazování balkonových desek rovných	kus	15,00000	829,40	12 441,00
		15		15		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
27	411122211R00	Montáž stropních desek filigránových dl. do 600 cm, do 2 t	kus	21,00000	1 119,30	23 505,30
		21		21		
28	411135003R00	Montáž strop.panellů z před.betonu Spiroll, do 5 t	kus	208,00000	2 769,00	575 952,00
		208		208		
29	411321313R00	Stropy deskové ze železobetonu C 16/20	m3	20,87792	2 510,00	52 403,58
		strop nad 1NP :		6,90004		
		(3*(4,08*1,85+2,83*0,5)+2*(4,2*2,1)+0,43*4,15+0,43*4,15+0,66*1,8)*0,14				
		strop nad 2NP :		6,98894		
		(3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55)*0,14				
		strop nad 3NP :		6,98894		
		(3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55)*0,14				
30	411354171R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - zřízení	m2	229,16230	155,50	35 634,74
		strop nad 1NP :		49,286		
		3*(4,08*1,85+2,83*0,5)+2*(4,2*2,1)+0,43*4,15+0,43*4,15+0,66*1,8				
		strop nad 2NP :		49,921		
		3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55				
		strop nad 3NP :		49,921		
		3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55				
		Balkonové desky : 3*1,79*2,73+6*2,04*2,99+6*2,19*2,19		80,0343		
31	411354172R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - odstranění	m2	229,16230	40,40	9 258,16
		Položka pořadí 30 : 229,16230		229,1623		
32	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	1,49128	33 310,00	49 674,54
		Začátek provozního součtu				
		strop nad 1NP :		49,286		
		3*(4,08*1,85+2,83*0,5)+2*(4,2*2,1)+0,43*4,15+0,43*4,15+0,66*1,8				
		strop nad 2NP :		49,921		
		3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55				
		strop nad 3NP :		49,921		
		3*(4,18*1,48)+4,16*2,1+4,16*2,1+1,77*0,89+1,2*4,84+1,4*3*4,55				
		Mezisoučet		149,128		
		Konec provozního součtu				
		10 kg/m2 : 149,128*0,01		1,49128		
33	431124001R00	Montáž podestavových panelů v budov.H 18-52 m, 2 t	kus	4,00000	1 068,60	4 274,40
		4		4		
34	435124001R00	Montáž schodišť. ramen v budov. H 18-52 m, do 2 t	kus	6,00000	1 576,90	9 461,40
		6		6		
35	413123900R00	Montáž přefa trámů v bud.H do 18 m, 1,5 t	kus	12,00000	1 303,90	15 646,80
		12		12		
36	413123910R00	Montáž přefa průvlaků, v budov.H do 18 m, 3 t	kus	28,00000	1 649,70	46 191,60
		28		28		
37	13285290R	Tyč žebírková, výztuž do betonu ocel 10505 D 8 mm	t	1,18800	19 280,00	22 904,64
		297*0,004		1,188		
38	441171R	Dodávka a montáž ocelové vaznice 2xU 240 svařené do krabice	t	1,80608	30 254,00	54 641,14
		(2*25,16+2*27,96)*0,017		1,80608		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
39	59341121RV	železobetonový prafa průvlak včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	28,00000	3 353,00	93 884,00
		28		28		
40	5934112RR	Prefabrikovaná balkonová deska, včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	15,00000	2 599,00	38 985,00
		15		15		
41	593418210RV	železobetonový prafabrikovaný trám, , včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	12,00000	809,00	9 708,00
		12		12		
42	593467591R	Panel stropní SPIROLL H 200 mm , 7 lan d 9,3 mm	m	208,00000	1 190,00	247 520,00
		208		208		
43	59347050R	Deska stropní Filigran F-L/B/6 vyzt. do 8 kg	m2	21,00000	690,00	14 490,00
		21		21		
44	59372190R	Rameno schodišťové, , včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	6,00000	11 924,88	71 549,28
		6		6		
45	593723329R	Deska podestová, , včetně kotvicích prvků a doplňků	kus	4,00000	5 360,68	21 442,72
		4		4		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				1 522 216,40
46	612445520R00	Omítka sádrová RIMANO UNI, penetrace, tl. 20 mm	m2	3 800,79000	400,50	1 522 216,40
		převzatá hodnota : 3800,79		3800,79		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				1 932 471,34
47	622311513R00	Izolace suterénu Baumit XPS tl. 120 mm, bez PŮ	m2	122,89200	676,00	83 074,99
		(25,77+3,25+1,75+6,72+1,75+4,55+4,87+3,96+2,57+2,84+2,57+1,28+5,72+1,75+2,71+2,5+1,8+3,25+8,17)*1,4		122,892		
48	622311734RV1	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 140 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	177,94500	1 065,00	189 511,43
		do výšky 3,2 m :		153,44		
		(3,4+1,5+2,7+3,1+2,7+4+0,3+3,2+4,64*4+8,49)*3,2				
		do výšky 0,7 m : (1,8+7+1,75+1,75)*0,7		8,61		
		do výšky 0,55 m : (2,2+5,9+4,6+4,9+2+3*3,1)*0,55		15,895		
49	622311735RT3	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 160 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	590,77270	1 509,00	891 476,00
		severovýchodní : 9,1*6,9+2,3*10,2+4,1*3,7		101,42		
		severozápadní : 4,09*7,53+(4,9*8,95-(3*3,75*1,15))+(10*7,78-(4,3*1,7*2))+(1,9*12,8-(1,1*1,65))		147,4002		
		jihozápadní : (7,72*12,1-1,7*1,65-3*2,5*1,7)+3,25*9,1		107,432		
		jihovýchodní : (2,2*12,5-3*1*2,25)+2*(4,62*6,7-2,5*1,65*2)+3*(3,25*3,85-1,5*1,65)+3*(9,8*3,25-3*1,5*1,7)+2*(10*4,52-3*2,5*1,65)		234,5205		
50	622311754RT3	Zatepl.syst. Baumit, ostění, miner.Desky KV 40 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	54,00960	1 699,00	91 762,31
		((2,3+2*2,6)+(2+2*2,6)+(1+2*2,6)+(2+2*2,6)+(2,5+2*1,65)+(1,7+2*1,65)+(1,5+2*1,65)*7+(1,1+2*1,65)*2+(1,5+2*2,54)*2+(1,5+2*5,2)+(2,5+2*1,7)*13+(1,5+2*1,7)*12+(1,5+2*1,7)+(1,1+2*2,25)*13+(1,5+2*2,25)+(1,2+2*1,4)*3)*0,16		54,0096		
51	622311564R00	Zateplovací systém Baumit, parapet, XPS tl. 40 mm	m2	18,01800	860,00	15 495,48
		(2,3+2+1+2+2,5+1,7+1,5*7+1,1*2+1,5*2+1,5*1+2,5*13+1,5*12+1,5+1,1*13+1,5+1,2*3)*0,18		18,018		
52	622311014R00	Soklová lišta hliník KZS Baumit tl. 140 mm	m	50,50000	168,00	8 484,00
53	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS Baumit tl. 160 mm	m	37,50000	177,00	6 637,50
54	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	337,56000	80,40	27 139,82
		((2,3+2*2,6)+(2+2*2,6)+(1+2*2,6)+(2+2*2,6)+(2,5+2*1,65)+(1,7+2*1,65)+(1,5+2*1,65)*7+(1,1+2*1,65)*2+(1,5+2*2,54)*2+(1,5+2*5,2)+(2,5+2*1,7)*13+(1,5+2*1,7)*12+(1,5+2*1,7)+(1,1+2*2,25)*13+(1,5+2*2,25)+(1,2+2*1,4)*3)		337,56		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
55	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan (2,3+2+1+2+2,5+1,7+1,5*7+1,1*2+1,5*2+1,5*1+2,5*13+1,5*12+1,5+1,1*13+1,5+1,2*3)	m	100,10000	82,50	8 258,25
56	622311016R1	Okapnička k soklovému profilu ETIC Položka pořadí 52 : 50,50000 Položka pořadí 53 : 37,50000	m	88,00000	177,00	15 576,00
57	622311735RTR	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 160 mm, s omítkou Creativ Top Silk, lepidlo ProContact severovýchodní : 3,54*8,37+14,11*4,65-3*1,2*1,4 severozápadní : 0,75*3*1+2,75*3,4+5,85*14,43-2*1,5*2,4-1,5*5,2+2*1,3*0,75*1,7+12,3*4,27-1,5*1,5 jihozápadní : 11,94*4,75-1,5*1,65*1,1*1,65-2*1,5*1,7-2*1,1*2,25+6,92*3,1 jihovýchodní : 3,5*2*1,7*8,9	m2	394,33768	1 509,00	595 055,56
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				638 126,42
58	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 1NP tl.0,075 : (25,9+9,99+6,14+14,88+10,4)*0,075 1NP tl. 0,07 : (2,53+1,92+3,66+5,01+0,96+2,11+2,59+10,16+10,99)*0,07 7 1NP tl. 0,085 : (35,18+14,05+16,98+7,01+2,1+18+15,69+15,27+17,91+17,98+9,22+2,31)*0,085 2NP a 3NP tl. 0,05 : (6,28+5,65+3*6,03)*0,05*2 2NP a 3NP tl. 0,055 : (35,49+11,28)*0,055*2 2NP a 3NP tl. 0,065 : ((19,99+12+6,25+2,4)+(21,85+12,6+5,92+1,44)+(21,54+12,1+4,72+2,03)*3)*0,065*2 4NP tl.0,05 : (5,8+6,03*2+5,68+20,64+9,9)*0,05 4NP tl.0,055 : (35,49+11,28)*0,055 4NP tl.0,065 : ((20,15+14,14+5,92+1,44)+(21,54+12,1+4,72+2,03)*2+(27,06+7,01+2,18))*0,065	m3	72,64570	2 955,00	214 668,04
59	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm Položka pořadí 58 : 72,64570	m3	72,64570	945,00	68 650,19
60	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm před vložením výztuže Položka pořadí 58 : 72,64570	m3	72,64570	287,00	20 849,32
61	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari 7	t	7,00000	28 330,00	198 310,00
62	632481213	separační vrstva z PE folie 1NP : (25,9+9,99+6,14+14,88+10,4)+(2,53+1,92+3,66+5,01+0,96+2,11+2,59+10,16+10,99)+(35,18+14,05+16,98+7,01+2,1+18+15,69+15,27+17,91+17,98+9,22+2,31) 2NP a 3NP : ((6,28+5,65+3*6,03)+(35,49+11,28)+((19,99+12+6,25+2,4)+(21,85+12,6+5,92+1,44)+(21,54+12,1+4,72+2,03)*3))*2 4NP : (5,8+6,03*2+5,68+20,64+9,9)+(35,49+11,28)+(20,15+14,14+5,92+1,44)+(21,54+12,1+4,72+2,03)*2+(27,06+7,01+2,18)	m2	1 099,29000	83,00	91 241,07
63	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou Položka pořadí 186 : 327,34000	m	837,88300	53,00	44 407,80

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 197 : 510,54300		510,543		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				175 852,80
64	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	1 032,00000	50,40	52 012,80
65	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	30 960,00000	2,80	86 688,00
		1032*30		30960		
66	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	1 032,00000	36,00	37 152,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				245 931,45
67	998015021R00	Přesun hmot, budovy z dílců vícepodlažní, do 18 m	t	1 959,61315	125,50	245 931,45
Díl: 711		Izolace proti vodě				160 440,66
68	711132101R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho	m2	96,36000	18,60	1 792,30
		(25,77+3,25+1,75+6,72+1,75+4,55+4,87+3,96+2,57+2,84+2,57+1,28+5,72+1,57+2,71+2,5+1,8+3,25+8,17)*1,1		96,36		
69	711461201RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě, vodorovná folie, zesílení spojiů, materiál ve specifikaci	m2	407,46840	62,80	25 589,02
		plocha 1NP :		382,7694		
		25,77*8,17+4,92*1,76+1,8*24,27+2,5*2,75+5,85*18,07+2,84*2,57				
		vytažení 300 mm svisle : (25,77+14,52+27,52+14,52)*0,3		24,699		
70	711491172RT1	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná, materiál ve specifikaci	m2	382,76940	40,30	15 425,61
		plocha 1NP :		382,7694		
		25,77*8,17+4,92*1,76+1,8*24,27+2,5*2,75+5,85*18,07+2,84*2,57				
71	283220183R	Fólie ALKORPLAN 35034 tl. 2,0 mm š. 2150 mm	m2	488,96208	217,00	106 104,77
		Položka pořadí 69 : 407,46840*1,2		488,96208		
72	28323132R	Fólie nopová DELTA MS, nopy 8 mm	m2	115,63200	48,40	5 596,59
		Položka pořadí 68 : 96,36000*1,2		115,632		
73	693660192R	Textilie netkaná GETEX šíře 200 cm, 300 g/m2	m2	459,32328	9,90	4 547,30
		Položka pořadí 70 : 382,76940*1,2		459,32328		
74	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	1,51209	916,00	1 385,07
Díl: 713		Izolace tepelné				1 059 467,96
75	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	1 313,53800	26,90	35 334,17
		1NP :		358,988		
		35,18+14,05+16,098+7,01+2,1+2,53+16,98+18+10,99+10,16+1,92+19,04+25,9+5,4+9,99+6,14+14,88+15,69+15,27+3,66+5,01+0,96+2,11+17,6+17,9+17,98+9,05+4,56+1,7+2,59+4,53+2,08+9,22+10,4+2,31				
		2NP a 3NP :		657,14		
		(19,99+12+6,28+6,28+6,25+2,4+4+21,85+12,6+5,65+5,92+1,44+4+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+14,56+35,49+5,4+11,28+20,64+9,9				
		4NP :		297,41		
		20,15+14,14+5,8+5,92+1,44+4+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+27,06+5,68+7,01+2,18+4,64+14,56+35,49+5,4+11,28+20,64+9,9				
76	713141151R00	Izolace tepelná střež kladená na sucho 1vrstvá	m2	14,31130	23,60	337,75
		vstup do bytové části : 2,84*2,57+2,75*2,55		14,3113		
77	713141312R00	Montáž izolace tepelná střež šikmých do tl.160 mm.1vrstva, kotvy nad krokve	m2	504,36000	218,50	110 202,66
		Položka pořadí 97 : 504,36000		504,36		
78	713141221R00	Montáž parozábrany, přelep. spojiů	m2	504,36000	50,30	25 369,31
		Položka pořadí 77 : 504,36000		504,36		
79	28322108R	Fólie Fatrapar E tl.0,15x4000 mm zábrana parotěsná	m2	605,23200	11,80	7 141,74

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 78 : 504,36000*1,2		605,232		
80	28375708R	deska izolační EPS 100 S 1000x500x120	m2	394,88680	292,00	115 306,95
		1NP : (35,18+14,05+16,098+7,01+2,1+2,53+16,98+18+10,99+10,16+1,92+19,04+25,9+5,4+9,99+6,14+14,88+15,69+15,27+3,66+5,01+0,96+2,11+17,6+17,9+17,98+9,05+4,56+1,7+2,59+4,53+2,08+9,22+10,4+2,31)*1,1		394,8868		
81	28375708R2	deska izolační EPS 100 S 1000x500x80	m2	1 050,00500	243,00	255 151,22
		2NP a 3NP : (19,99+12+6,28+6,28+6,25+2,4+4+21,85+12,6+5,65+5,92+1,44+4+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+14,56+35,49+5,4+11,28)*2*1,1 4NP : (20,15+14,14+5,8+5,92+1,44+4+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+21,54+12,1+6,03+4,72+2,03+4,64+27,06+5,68+7,01+2,18+4,64+14,56+35,49+5,4+11,28+20,64+9,9)*1,1		722,854		
				327,151		
82	28376504R	Deska izolační PIR Alu pro střechy 1250x2500x160mm	m2	554,79600	858,00	476 014,97
		Položka pořadí 77 : 504,36000*1,1		554,796		
83	631508597R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFI 2300x1200tl.240mm	m2	15,74243	338,00	5 320,94
		Položka pořadí 76 : 14,31130*1,1		15,74243		
84	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	31,69724	924,00	29 288,25
Díl: 714		Izolace akustické a protiotřesové				291 907,11
85	590360340	stropní kazeta pro minerální podhled 600x600 mm	m2	395,30700	736,00	290 945,95
		Položka pořadí 167 : 359,37000*1,1		395,307		
86	998714101R00	Přesun hmot pro akustická opatření, výšky do 6 m	t	1,04361	921,00	961,16
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				146 000,00
87	721R001	Vnitřní kanalizace dle THU	soubor	1,00000	146 000,00	146 000,00
Díl: 722		Vnitřní vodovod				226 000,00
88	722R001	Vnitřní vodovod dle THU	soubor	1,00000	226 000,00	226 000,00
Díl: 735		Otopná tělesa				208 000,00
89	735R001	Otopná tělesa dle THU	soubor	1,00000	208 000,00	208 000,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské				1 099 168,89
90	762332110R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2	m	51,75000	265,00	13 713,75
		viz. výpis prvků krovu : 51,75		51,75		
91	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	250,48000	345,00	86 415,60
		viz. výpis prvků krovu : 250,48		250,48		
92	762332130R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2	m	353,46000	460,00	162 591,60
		viz. výpis prvků krovu : 353,46		353,46		
93	762332140R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 450 cm2	m	254,63000	498,00	126 805,74
		viz. výpis prvků krovu : 254,63		254,63		
94	762342203R00	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm	m2	504,36000	112,40	56 690,06
		převzatá hodnota : 504,36		504,36		
95	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím	m2	504,36000	48,90	24 663,20
		převzatá hodnota : 504,36		504,36		
96	762421220R00	Obložení stropu z desek OSB tl 12 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	171,40000	119,60	20 499,44
		převzatá hodnota : 171,4		171,4		
97	762441111R00	Bednění střech z OSB desek tl. 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	504,36000	171,60	86 548,18

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		převzatá hodnota : 504,36		504,36		
98	60512111R	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. I L=2-3,5 m	m3	14,90000	7 355,00	109 589,50
		převzaná hodnota : 14,9		14,9		
99	60512121R	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. I L=4-6 m	m3	22,20000	7 355,00	163 281,00
		viz. výpis prvků krovu : 22,2		22,2		
100	60517101R	Lať SM/JD 1 pod 25 cm2 délka 100-175 cm	m3	6,44000	7 265,00	46 786,60
		převzatá hodnota : 6,44		6,44		
101	60725017R	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 25 mm	m2	554,79600	198,00	109 849,61
		Položka pořadí 97 : 504,36000*1,1		554,796		
102	60726010.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 12 mm	m2	188,54000	100,07	18 867,20
		Položka pořadí 96 : 171,40000*1,1		188,54		
103	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	10 263,01480	7,10	72 867,41
Díl: 7631		Konstrukce sádrokartonové				978 541,99
104	416021121R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm	m2	664,42000	560,00	372 075,20
		2.SP02, 3.SP02, 4.SP02 : 35,49*3		106,47		
		2.SP04, 3.SP04, 4.SP04 : 11,28*3		33,84		
		byty 2NP a 3NP :		365,43		
		2*3*(21,54+12,1+4,72+2,03)+2*(19,99+12+6,25+2,4)+(21,85+12,6+5,92+1,44)				
		byty 4NP :		158,68		
		2*(21,54+12,1+4,72+2,03)+(20,15+14,14+5,92+1,44)+(27,06+7,01+2,18)				
105	416021123R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RBI 12,5 mm	m2	115,13500	596,00	68 620,46
		2.E03, 3.E03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.D03, 3.D03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.C03, 3.C03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.B03, 3.B03 : 2*2,5*2,3		11,5		
		2.A03, 3.A03 : 2*3*1,9		11,4		
		4.D02 : 3,4*1,975		6,715		
		4.C03 : 2,45*2,5		6,125		
		4.B03 : 2,45*2,5		6,125		
		4.A03 : 2,6*2,3		5,98		
		4.SP04 : 20,64		20,64		
		4.SP05 : 9,9		9,9		
106	447151112RT1	SDK podhled Podkr.2xRF tl.15 mm, záv.krokvový,záklop, TI 150 mm	m2	315,80000	1 487,25	469 673,55
		převzatá hodnota : 315,8		315,8		
107	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	315,80000	53,00	16 737,40
		Položka pořadí 106 : 315,80000		315,8		
108	28329055R	Fólie parobrzdná vnitřní Intello plus 30 š.1500 mm	m2	378,96000	78,90	29 899,94
		Položka pořadí 107 : 315,80000*1,2		378,96		
109	998763101R00	Přesun hmot pro sádrokartonové kce, výšky do 24 m	t	21,73102	991,00	21 535,44
Díl: 764		Konstrukce klempířské				410 642,11
110	764322220R00	Oplechování rovné okapové hrany z Pz, rš 330 mm	m	95,00000	107,00	10 165,00
		převzatá hodnota : 95		95		
111	764331230R00	Lemování z Pz plechu zdí, rš 330 mm	m	50,00000	167,50	8 375,00
		převzatá hodnota : 50		50		
112	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	76,00000	300,50	22 838,00
		převzatá hodnota : 76		76		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
113	764359211R00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 100 mm	kus	19,00000	479,00	9 101,00
		převzatá hodnota : 19		19		
114	764392250R00	Úžlabí z Pz plechu, rš 670 mm	m	32,00000	221,00	7 072,00
		převzatá hodnota : 32		32		
115	764393230R00	Oplechování větraného hřebene z oblých hřebenáčů s větracím pásem z Pz plechu, rš 400 mm	m	60,00000	183,50	11 010,00
		převzatá hodnota : 60		60		
116	764410250R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 330 mm	m	108,40500	371,50	40 272,46
		Začátek provozního součtu				
		1NP : 4*2,5+8*1,5+1,7+2*1,1+2,3		28,2		
		2NP a 3NP : 2*(6*2,5+5*1,5+4*0,75+1,2)		53,4		
		4NP : 3*2,5+4*1,5+3*0,75+1,2		16,95		
		Mezisoučet		98,55		
		Konec provozního součtu				
		98,55*1,1		108,405		
117	764454202R00	Svody kruhové včetně objímek z Pz plechu, D 100 mm	m	135,00000	289,00	39 015,00
		převzatá hodnota : 135		135		
118	764901101R00	Lindab, tašková tabule Topline, na dřevo, do 30°	m2	504,36000	426,00	214 857,36
		převzatá hodnota : 504,36		504,36		
119	764392641R00	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz rš 330 mm	m	79,00000	502,37	39 687,23
		převzatá hodnota : 79		79		
120	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	4 023,93050	2,05	8 249,06
Díl: 765		Krytiny tvrdé				40 101,64
121	765901001R00	Montáž podstřešní pojistné hydroizolační folie	m2	504,36000	36,00	18 156,96
		Položka pořadí 118 : 504,36000		504,36		
122	28325086.AR	Fólie podstřešní paropropustná JUTADACH 150, pojistná hydroizolace, 1,5 x 50 m	m2	554,79600	39,40	21 858,96
		Položka pořadí 118 : 504,36000*1,1		554,796		
123	998765103R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	t	0,08322	1 030,00	85,72
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1 979 921,32
124	766231111R00	Dodávka a montáž stahovacích půdních schodů, rozměr otvoru 700x1200	kus	1,00000	1 360,00	1 360,00
		1		1		
125	766441111R00	Položení podlahy teras z prken, na podkladní rošt	m2	80,03430	654,00	52 342,43
		Balkonové desky : 3*1,79*2,73+6*2,04*2,99+6*2,19*2,19		80,0343		
126	766624042R00	Montáž střešních oken rozměr 78x98cm	kus	2,00000	1 277,00	2 554,00
		2		2		
127	766624043R00	Montáž střešních oken rozměr 78x140cm	kus	2,00000	1 513,00	3 026,00
		2		2		
128	766629303R00	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	71,00000	1 241,00	88 111,00
		71		71		
129	766694111R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm	m	98,55000	132,00	13 008,60
		1NP : 4*2,5+8*1,5+1,7+2*1,1+2,3		28,2		
		2NP a 3NP : 2*(6*2,5+5*1,5+4*0,75+1,2)		53,4		
		4NP : 3*2,5+4*1,5+3*0,75+1,2		16,95		
130	766417111R00V	Montáž podkladního roštu terasy z plných profilů osově vzdálenosti do 420 mm	m2	80,03430	182,00	14 566,24
		Balkonové desky : 3*1,79*2,73+6*2,04*2,99+6*2,19*2,19		80,0343		
131	766670D06	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	13,00000	8 110,00	105 430,00

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		13		13		
132	766670D07	Dodávka a montáž dřevěných dveří 80x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	3,00000	8 110,00	24 330,00
		3		3		
133	766670D08	Dodávka a montáž dřevěných dveří 80x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	1,00000	8 110,00	8 110,00
		1		1		
134	766670D09	Dodávka a montáž dřevěných dveří 70x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	8,00000	7 950,00	63 600,00
		8		8		
135	766670D10	Dodávka a montáž dřevěných dveří 60x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	2,00000	7 950,00	15 900,00
		2		2		
136	766670D11	Dodávka a montáž dřevěných dveří 80x180, včetně obložkové zárubně a kování	kus	1,00000	8 530,00	8 530,00
		1		1		
137	766670D12	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	6,00000	8 110,00	48 660,00
		6		6		
138	766670D13	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	8,00000	8 110,00	64 880,00
		8		8		
139	766670D14	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	1,00000	8 110,00	8 110,00
		1		1		
140	766670D14A	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	1,00000	8 110,00	8 110,00
		1		1		
141	766670D15	Dodávka a montáž dřevěných dveří 90x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	41,00000	8 110,00	332 510,00
		41		41		
142	766670D16	Dodávka a montáž vnitřní shrnovací dveře 130x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	8,00000	2 935,00	23 480,00
		8		8		
143	766670D17	Dodávka a montáž vnitřní shrnovací dveře 150x197, včetně obložkové zárubně a kování	kus	5,00000	2 935,00	14 675,00
		5		5		
144	766670D18	Dodávka a montáž dřevěných dveří posuvných do pouzdra 80x197, včetně obložkové zárubně, kování	kus	1,00000	12 955,00	12 955,00
		1		1		
145	766670D19	Dodávka a montáž dřevěných dveří posuvných do pouzdra 70x197, včetně obložkové zárubně, kování	kus	3,00000	12 955,00	38 865,00
		3		3		
146	61140223R	Okno střešní GPU MK08 0073 š.78 x v.140 cm Velux	kus	2,00000	5 381,00	10 762,00
		2		2		
147	61140252.AR	Okno střešní GGL MK04 3073 š. 78 x v. 98 cm Velux	kus	2,00000	4 667,00	9 334,00
		2		2		
148	61140282.AR	Lemování okna Velux EDW 0000 MK04 78x 98 cm	kus	2,00000	1 952,37	3 904,74
		2		2		
149	61140284.AR	Lemování okna Velux EDW 0000 MK08 78x140 cm	kus	2,00000	2 140,00	4 280,00
		2		2		
150	61143011R19	Okno plastové jednoduché 75 x 1150 cm O, S	kus	11,00000	6 237,00	68 607,00
		11		11		
151	61143072R09	Okno plastové jednoduché 1100 x 1650 cm OS	kus	2,00000	6 121,00	12 242,00

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2		2		
152	61143075R16	Okno plastové jednoduché 110 x 225 cm P	kus	13,00000	8 014,00	104 182,00
		13		13		
153	61143151R05	Okno plastové 2dílné bez sloupku 250 x 165 cm OS/O	kus	4,00000	13 721,00	54 884,00
		4		4		
154	61143151R06	Okno plastové 2dílné bez sloupku 170 x 165 cm OS/O	kus	1,00000	10 275,00	10 275,00
		1		1		
155	61143151R07	Okno plastové 2dílné bez sloupku 150 x 165 cm OS/O	kus	7,00000	9 483,00	66 381,00
		7		7		
156	61143151R11	Okno plastové 2dílné bez sloupku 150 x 254 cm OS/O	kus	2,00000	13 747,00	27 494,00
		2		2		
157	61143151R13	Okno plastové 2dílné bez sloupku 250 x 170 cm OS/O	kus	13,00000	16 026,00	208 338,00
		13		13		
158	61143151R14	Okno plastové 2dílné bez sloupku 150 x 170 cm OS/O	kus	12,00000	9 713,00	116 556,00
		12		12		
159	61143151R15	Okno plastové 2dílné bez sloupku 150 x 150 cm OS/O	kus	1,00000	8 562,00	8 562,00
		1		1		
160	61143151R17	Okno plastové 2dílné bez sloupku 150 x 225 cm OS/O	kus	1,00000	8 238,00	8 238,00
		1		1		
161	61143151R18	Okno plastové 2dílné bez sloupku 120 x 140 cm OS/O	kus	3,00000	7 691,00	23 073,00
		3		3		
162	61143161R12	Okno plastové sestava 150 x 520 cm OS/O	kus	1,00000	27 453,00	27 453,00
		1		1		
163	611981420	terasový hranol exotická dřevina 45 x70 mm	m	256,10976	142,00	36 367,59
		Položka pořadí 130 : 80,03430*3,2		256,10976		
164	611981818R	Prkno terasové dřevěné Merbau 25x145 mm, na pohledové straně jemně drážkované, na spodní hrubě drážkované	m2	88,03773	1 849,07	162 787,93
		Položka pořadí 125 : 80,03430*1,1		88,03773		
165	61198999.AR	Deska parapetní dřevotříska	m	98,55000	333,50	32 866,43
		Položka pořadí 129 : 98,55000		98,55		
166	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	19 497,00960	1,55	30 220,36
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				977 138,87
167	767586201RT1	Podhled minerální s nevyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	359,37000	418,00	150 216,66
		1NP :		359,37		
		35,18+14,05+16,98+7,01+2,1+2,53+16,98+18+10,99+10,16+1,92+19,04+25,9+5,4+9,99+6,14+14,88+15,69+15,27+3,66+5,01+0,96+2,11+17,1+17,9+17,98+9,05+4,56+1,7+2,59+4,53+2,08+9,22+10,4+2,31				
168	767616101R00	Montáž rámu a oken hliníkových	kus	4,00000	2 320,00	9 280,00
		4		4		
169	767161Z0	Dodávka a montáž vnitřního nerezového schodišťového zábradlí	m	4,20000	6 534,00	27 442,80
		4,2		4,2		
170	767161Z03	Dodávka a montáž vnitřního nerezového schodišťového zábradlí	m	25,00000	6 534,00	163 350,00
		25		25		
171	767161Z05	Dodávka a montáž venkovního nerezového balkonového zábradlí	m	32,40000	6 924,00	224 337,60
		32,4		32,4		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
172	767161Z06	Dodávka a montáž venkovního nerezového balkonového zábradlí	m	22,00000	6 924,00	152 328,00
		22		22		
173	767640D01	Dodávka a montáž sestavy dveří vnějších hliníkových, prosklených, izolačním trojsklem 200x260 cm	kus	1,00000	29 456,00	29 456,00
		1		1		
174	767640D02	Dodávka a montáž sestavy dveří vnějších hliníkových, prosklených, izolačním trojsklem 250x260 cm	kus	1,00000	33 154,00	33 154,00
		1		1		
175	767640D03	Dodávka a montáž sestavy dveří vnitřní hliníkových, prosklených, 160x260 cm	kus	1,00000	27 672,00	27 672,00
		1		1		
176	767640D04	Dodávka a montáž sestavy dveří vnitřních hliníkových, prosklených, 100x207 cm	kus	1,00000	12 562,00	12 562,00
		1		1		
177	767640D05	Dodávka a montáž sestavy dveří vnitřní hliníkových, prosklených, 160x260 cm	kus	1,00000	26 951,00	26 951,00
		1		1		
178	553415001	Okno hliníkové zasklené izolačním trojsklem 230x260 cm	kus	1,00000	30 504,00	30 504,00
		1		1		
179	553415002	Okno hliníkové zasklené izolačním trojsklem 200x260 cm	kus	1,00000	28 337,00	28 337,00
		1		1		
180	553415003	Okno hliníkové zasklené izolačním trojsklem 100x260 cm	kus	1,00000	14 303,95	14 303,95
		1		1		
181	553415004	Okno hliníkové zasklené izolačním trojsklem 200x260 cm	kus	1,00000	27 146,00	27 146,00
		1		1		
182	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	9 570,41010	2,10	20 097,86
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				611 737,49
183	632411104RT1	Vyrovnávací stěrka Cemix 050, ruční zprac. tl.4 mm, samonivelační anhydritová směs 30 Cemix 050 30 MPa	m2	418,40500	177,00	74 057,69
		Položka pořadí 187 : 333,81000		333,81		
		Položka pořadí 188 : 84,59500		84,595		
184	771101210R00	Penetrace podkladu	m2	480,62000	38,60	18 551,93
		Položka pořadí 185 : 62,21500		62,215		
		Položka pořadí 187 : 333,81000		333,81		
		Položka pořadí 188 : 84,59500		84,595		
185	771271106R00	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do MC,30x30 cm	m2	62,21500	609,00	37 888,94
		stupně : (10*0,3+11*0,15)*1,5*6		41,85		
		(4*0,3+5*0,15)*1,5		2,925		
		podesty : 1,6*1,6+3*3,2*1,55		17,44		
186	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 9 cm	m	327,34000	93,00	30 442,62
		1.OL106 : (1,+1,95)*2		5,9		
		1.OL107 : 4,2+1,3+2,1+0,9		8,5		
		1.OL202 : 2*(2,65+4,15)		13,6		
		1.OL203 : 2,5+1,6+5,2		9,3		
		1.OL204 : 11+0,8+0,5		12,3		
		1.SP01 : 2,5+0,9+0,8+1,2		5,4		
		1.SP02 : 4,2+3,5+4,1+0,5		12,3		
		1.SP04 : 2*(2,7*2,5)		13,5		
		1.SPO01 : 2*(2,75+5,6)		16,7		
		1.SPO04 : 2*(1,2+1,3)		5		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.SPO05 : 2*(2,4*2,15)		10,32		
		1.SPO06 : 2*(0,8*1,2)		1,92		
		1.SPO07 : 2*(1,85+1,2)		6,1		
		1.SPO08 : 4,2+1,3+0,9		6,4		
		1.ST06 : 2*(2,15+1,25)		6,8		
		1.ST08 : 2*(1,6+1,25)		5,7		
		1.ST10 : 2*(5*1,5)		15		
		2.SP02, 3.SP02, 4.SP02 : 3*(7,85+1,6+0,4+4)		41,55		
		2.SP04, 3.SP04, 4.SP04 : 3*2*(7,05+1,6)		51,9		
		4.SP04 : 2*(5,1+4,1)		18,4		
		4.SP05 : 2,55+4,1+4,1		10,75		
		SCHODIŠTĚ :		50		
		(10*0,3+11*0,15)*6+(3,2+1,55+1,55)*3+1,6+1,6				
187	771575107R00	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 30x30 cm	m2	333,81000	417,00	139 198,77
		1.OL106 : 2,53		2,53		
		1.OL107 : 16,98		16,98		
		1.OL202 : 10,99		10,99		
		1.OL203 : 10,16		10,16		
		1.OL204 : 1,92		1,92		
		1.SP01 : 19,04		19,04		
		1.SP02 : 25,9		25,9		
		1.SP04 : 9,99		9,99		
		1.SP05 : 6,16		6,16		
		1.SPO01 : 14,88		14,88		
		1.SPO04 : 3,66		3,66		
		1.SPO05 : 5,01		5,01		
		1.SPO06 : 0,96		0,96		
		1.SPO07 : 2,11		2,11		
		1.SPO08 : 17,6		17,6		
		1.ST06 : 2,59		2,59		
		1.ST08 : 2,08		2,08		
		1.ST10 : 10,4		10,4		
		2.SP02, 3.SP02, 4.SP02 : 35,49*3		106,47		
		2.SP04, 3.SP04, 4.SP04 : 11,28*3		33,84		
		4.SP04 : 20,64		20,64		
		4.SP05 : 9,9		9,9		
188	771575107R000	Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 33x33 cm	m2	84,59500	417,00	35 276,12
		2.E03, 3.E03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.D03, 3.D03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.C03, 3.C03 : 2*2,45*2,5		12,25		
		2.B03, 3.B03 : 2*2,5*2,3		11,5		
		2.A03, 3.A03 : 2*3*1,9		11,4		
		4.D02 : 3,4*1,975		6,715		
		4.C03 : 2,45*2,5		6,125		
		4.B03 : 2,45*2,5		6,125		
		4.A03 : 2,6*2,3		5,98		
189	59770102R1	Dlaždice keramické neglazované mrazuvzdorné 29,8x29,8x0,9cm	m2	68,43650	320,00	21 899,68

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 185 : 62,21500*1,1		68,4365		
190	59770102R2	Dlaždice keramické režné hladké mrazuvzdorné 29,8x29,8 cm	m2	399,59766	425,50	170 028,80
		Položka pořadí 187 : 333,81000*1,1		367,191		
		soklíky : 327,34*0,09*1,1		32,40666		
191	59770102R3	Dlaždice keramické režné hladké 33,3x33,3 cm	m2	93,05450	425,60	39 604,00
		Položka pořadí 188 : 84,59500*1,1		93,0545		
192	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	5 669,48550	7,90	44 788,94
Díl: 776		Podlahy povlakové				548 210,93
193	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. 5 mm	m2	524,11000	54,50	28 564,00
		byty 2NP a 3NP : 2*3*(21,54+12,1+4,72+2,03)+2*(19,99+12+6,25+2,4)+(21,85+12,6+5,92+1,44)		365,43		
		byty 4NP : 2*(21,54+12,1+4,72+2,03)+(20,15+14,14+5,92+1,44)+(27,06+7,01+2,18)		158,68		
194	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	464,13000	59,10	27 430,08
		byty 2NP a 3NP : 2*((5,1+4+4,8+0,75+2,75+2*4,4+1,75+1,45*2+1,4+1,5)*3+(3,15*2+4,16+3,16+3,8*2+3,75+4,75+1,6+2*0,9+3,05+0,9)+(2*3+4+1,4+2*1+2,4+2*4,75+3,25))		333,74		
		byty 4NP : (6,95+1,5+3,07+4,57+1,3+0,8*2+2,72+2,17)+2*(4+5,1+4,75+2,65+4,4*2+2,83+1,75+1,4+2*1+1,55)+(3,4*2+5,75+4,75+1,6+2*0,9+2,05+3,25+2*4,3+2,25)		130,39		
195	776521100RT1	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na Chemopren, pouze položení - PVC ve specifikaci	m2	524,11000	206,00	107 966,66
		byty 2NP a 3NP : 2*3*(21,54+12,1+4,72+2,03)+2*(19,99+12+6,25+2,4)+(21,85+12,6+5,92+1,44)		365,43		
		byty 4NP : 2*(21,54+12,1+4,72+2,03)+(20,15+14,14+5,92+1,44)+(27,06+7,01+2,18)		158,68		
196	776521200R00	Lepení povlak.podlah, čtverců z PVC	m2	191,96000	232,00	44 534,72
		1NP : 35,18+14,05+16,98+7,01+2,1+18+15,69+15,24+17,91+17,98+9,5+4,56+1,7+4,53+9,22+2,31		191,96		
197	28342455R0	Lišta soklová PVC 10335 18x80 mm	m	510,54300	64,70	33 032,13
		Položka pořadí 194 : 464,13000*1,1		510,543		
198	28410244R	Podlahovina PVC Elektrostatik 608x608x2,0 mm	m2	211,15600	536,00	113 179,62
		Položka pořadí 196 : 191,96000*1,1		211,156		
199	284122154R	Podlahovina PVC tl. 2 mm, š. role 4 m	m2	576,52100	328,00	189 098,89
		Položka pořadí 195 : 524,11000*1,1		576,521		
200	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	5 438,06100	0,81	4 404,83
Díl: 781		Obklady keramické				458 394,50
201	781101121R00	Provedení penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	492,94500	18,00	8 873,01
		Položka pořadí 202 : 492,94500		492,945		
202	781415015RT7	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 25x33 cm, Soloflex (lepídló), ASO-Flexfuge (spár.hmota)	m2	492,94500	467,00	230 205,32
		1,OL101 : (2*3,8+3,65)*2,1-1*2,02-1,5*1,65-0,9*2,02		17,312		
		1,OL106 : (2*1,3+2*1,9)*2,1-0,8*2,02		11,824		
		1,OL204 : (1,65+0,95+0,65+0,45+1)*2,1-0,8*2,02*2		6,638		
		(2*1+2*1,5)*2,1-0,8*2,02		8,884		
		(2*1+2*1,8)*2,1-0,8*2,02		10,144		

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		1.OL203 : (2*2,4+2*4,1)*2,1-0,8*2,02-1*2,02-1,5*1,65		21,189		
		1.OL202 : (2*2,65+2*4,15)*2,1-1*2,02-1,5*1,65		24,065		
		1.ST05 : (2*1+2*1,7)*2,1-0,8*2,02		9,724		
		1.ST06 : (2*1,85+2*1,25)*2,1-0,8*2,02		11,404		
		1.SPO05 : (2*2,4+2*2,15)*2,1-0,9*2,02		17,292		
		1.SPO07 : (2*1,2+2*1,5)*2,1-0,7*2,02		9,926		
		1.SPO4 : (2*1,2+2*1,3)*2,1-0,8*2,02		8,884		
		(2*1,6+2*1,2)*2,1-0,8*2,02		10,144		
		2.E03, 3.E03 : 2*((2*2,45+2*2,5)*2,5-1*2,02)		45,46		
		2.D03, 3.D03 : 2*((2*2,45+2*2,5)*2,5-1*2,02)		45,46		
		2.C03, 3.C03 : 2*((2*2,45+2*2,5)*2,5-1*2,02)		45,46		
		2.B03, 3.B03 : 2*((2*2,5+2*2,3)*2,5-1*2,02)		43,96		
		2.A03, 3.A03 : 2*((2*3+2*1,9)*2,5-1*2,02)		44,96		
		4.D02 : (2*3,4+2*1,975)*2,5-1*2,02		24,855		
		4.C03 : (2*2,45+2*2,5)*2,5-1*2,02		22,73		
		4.B03 : (2*2,45+2*2,5)*2,5-1*2,02		22,73		
		4.A03 : (2*2,6+2*2,3)*2,5-1*2,02		22,48		
		kuchyně : 2,65*0,2*14		7,42		
203	597813706R	Obkládačka keramická 25x33x07 cm	m2	542,23950	370,00	200 628,62
		Položka pořadí 202 : 492,94500*1,1		542,2395		
204	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	4 397,06950	4,25	18 687,55
Díl: 782		Konstrukce z přírodního kamene				242 311,92
205	782155027R00	Obložení stěn umělým kamenem	m2	177,94500	651,00	115 842,20
		do výšky 3,2 m : (3,4+1.5+2.7+3.1+2.7+4+0.3+3.2+4.64*4+8.49)*3.2		153,44		
		do výšky 0,7 m : (1,8+7+1,75+1,75)*0,7		8,61		
		do výšky 0,55 m : (2,2+5,9+4,6+4,9+2+3*3,1)*0,55		15,895		
206	592431032R	oklad z umělého kamene tl. 20 mm	m2	195,73950	621,00	121 554,23
		Položka pořadí 205 : 177,94500*1,1		195,7395		
207	998782102R00	Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 12 m	t	8,76201	561,00	4 915,49
Díl: 784		Malby				290 629,98
208	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	5 255,51500	15,70	82 511,59
		Položka pořadí 46 : 3800,79000		3800,79		
		Položka pořadí 104 : 664,42000		664,42		
		Položka pořadí 105 : 115,13500		115,135		
		Položka pořadí 106 : 315,80000		315,8		
		Položka pořadí 167 : 359,37000		359,37		
209	784195212R00	Malba Primalex Plus, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	5 255,51500	39,60	208 118,39
		Položka pořadí 208 : 5255,51500		5255,515		
Díl: M21		Elektromontáže				810 000,00
210	M21R001	Elektromontáže dle THU	soubor	1,00000	810 000,00	810 000,00
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				146 000,00
211	M24R001	Vzduchotechnika dle THU	soubor	1,00000	146 000,00	146 000,00
Díl: M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				1 310 000,00
212	330030R26	Elektrický osobní výtah pro přepravu osob, evakuační s plynovou regulací frekvenčním měničem, 4 nástupiště	soubor	1,00000	1 310 000,00	1 310 000,00

1

1

Položkový rozpočet

S:	06	BD ŽDÍREC NAD DOUBRAVOU
O:	SO 01	BYTOVÝ DŮM
R:	01	BYTOVÝ DŮM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: VN		Vedlejší náklady				1 010 000,00
213	00511 R	Geodetické práce , veškeré geodetické práce, vytyčení inženýrských sítí, vytyčení stavby	Soubor	1,00000	320 000,00	320 000,00
214	005121 R	Zařízení staveniště, Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	690 000,00	690 000,00