

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Miami Ytong

Objekt: Ytong

JKSO:

Místo:

Objednavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Michaela Böhmová

CC-CZ:

Datum: 10.03.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 999 922,48

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 999 922,48

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

1 999 922,48

299 988,37

Cena s DPH

v CZK

2 299 910,85

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Miami Ytong

Objekt: Ytong

Místo: Datum: 10.03.2015

Objednavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel: Michaela Böhmová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 999 922,48
HSV - Práce a dodávky HSV	1 043 475,97
2 - Zakládání	268 971,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	213 748,42
4 - Vodorovné konstrukce	294 123,76
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	186 690,16
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	28 589,45
998 - Přesun hmot	51 352,30
PSV - Práce a dodávky PSV	956 446,51
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	91 363,53
713 - Izolace tepelné	150 119,62
762 - Konstrukce tesařské	247 122,26
765 - Konstrukce pokrývačské	174 518,47
766 - Konstrukce truhlářské	280 815,67
783 - Dokončovací práce - nátěry	12 506,96
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 999 922,48

ROZPOČET

Stavba: Miami Ytong

Objekt: Ytong

Místo: Datum: 10.03.2015

Objednavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel: Michaela Böhmová

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

Náklady z rozpočtu

1 999 922,48

HSV - Práce a dodávky HSV

1 043 475,97

2 - Zakládání

268 971,88

1	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 9,8*14,7*0,24	m3	34,574	2 550,00	88 163,70
2	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek (9,8*2+14,7*2)*0,24	m2	11,760	201,00	2 363,76
3	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek (9,8*2+14,7*2)*0,24	m2	11,760	45,20	531,55
4	K	273353131	Bednění kotevních otvorů v základových deskách průřezu do 0,10 m2 hl 1 m	kus	15,000	401,00	6 015,00
5	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari (9,8*14,7*0,24)*0,09	t	3,112	23 700,00	73 754,40
6	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15 (15,2*2+8,9*2)*0,7*0,625 8,86*0,7*0,47 (7,16+2,01)*0,54*0,47 0,4*0,7*0,47 Součet	m3	26,462	2 310,00	61 127,22
7	K	279113124	Základová zeď tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. (9,03+9,0+1,47)*0,25	m2	4,875	1 030,00	5 021,25
8	K	279113125	Základová zeď tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. (14,7*2+9,0*2)*0,5	m2	23,700	1 350,00	31 995,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

213 748,42

69	K	311272411	Zdivo nosné tl 375 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 400 kg/m3 (14,9*2+9,2*2)*2,75 (10,0*2,2/2)*2 - (0,85*0,75+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0* Mezisoučet 121,575*0,375	m3	45,591	4 020,00	183 275,82
70	K	317143712	Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 900 mm	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
72	K	317143724	Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 1500 mm	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
71	K	317143725	Překlady nosné z pórobetonu Ytong ve zdech tl 375 mm pro světlost otvoru do 1750 mm	kus	7,000	2 790,00	19 530,00
78	K	317321511	Překlad ze ŽB tř. C 20/25 (2,5+3,5)*0,375*0,249	m3	0,560	2 810,00	1 573,60
77	K	317352411	Ztracené bednění překladů z pórobetonových U-profilů Ytong ve zdech tl 375 mm 2,5+3,5	m	6,000	554,00	3 324,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,050	38 100,00	1 905,00
			0,56*0,09		0,050		

4 - Vodorovné konstrukce

294 123,76

80	K	411141123	Strop Ytong tl 250 mm z pórobetonových vložek a nosníků dl do 4,8 m osová vzdálenost nosníků 680 mm	m2	38,720	1 720,00	66 598,40
			4,0*9,68		38,720		
81	K	411141124	Strop Ytong tl 250 mm z pórobetonových vložek a nosníků dl do 6,4 m osová vzdálenost nosníků 680 mm	m2	110,280	1 810,00	199 606,80
			10,0*5,22		52,200		
			6,0*9,68		58,080		
			Součet		110,280		
75	K	417272111	Obezdivka věnce věncovkou Ytong tl 125 mm na tenkovrstvou maltu včetně tepelné izolace tl 50 mm	m	49,800	275,00	13 695,00
			10,0*2+14,9*2		49,800		
73	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,314	2 740,00	6 340,36
			(14,9*2+9,2*2)*0,24*0,2		2,314		
74	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,208	37 900,00	7 883,20
			2,314*0,09		0,208		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

186 690,16

9	K	611131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropů nanášený ručně	m2	129,720	54,40	7 056,77
			14,1*9,2		129,720		
10	K	611322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	129,720	226,00	29 316,72
			14,1*9,2		129,720		
11	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	88,185	44,60	3 933,05
			(14,1*2+9,2*2)*2,6		121,160		
			-		-32,975		
			(0,75*0,85+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		-32,975		
			Součet		88,185		
12	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	88,185	199,00	17 548,82
			(14,1*2+9,2*2)*2,6		121,160		
			-		-32,975		
			(0,75*0,85+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		-32,975		
			Součet		88,185		
13	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	147,713	38,10	5 627,87
			(10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2		89,500		
			14,9*3,06*2		91,188		
			-		-32,975		
			(0,85*0,75+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		-32,975		
			Součet		147,713		
14	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	147,713	146,00	21 566,10
			(10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2		89,500		
			14,9*3,06*2		91,188		
			-		-32,975		
			(0,85*0,75+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		-32,975		
			Součet		147,713		
15	K	622811002	Tepelně izolační jednovrstvá omítka vnějších stěn tloušťky do 30 mm	m2	147,713	369,00	54 506,10
			(10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2		89,500		
			14,9*3,06*2		91,188		
			-		-32,975		
			(0,85*0,75+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		-32,975		
			Součet		147,713		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou (0,75*0,85+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*2,35+1,5*2,35)*2	m2	65,950	26,10	1 721,30
17	K	632441215	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C20 litý 14,1*9,2	m2	129,720	338,00	43 845,36
18	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu 1,75*0,2*7+0,85*0,2 1,75*0,15*7+0,85*0,15 Součet	m2	4,585	342,00	1 568,07

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

28 589,45

19	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m (10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2 14,9*3,06*2 Součet	m2	180,688	31,50	5 691,67
20	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití 180,688*20	m2	3 613,760	1,75	6 324,08
21	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m (10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2 14,9*3,06*2 Součet	m2	180,688	19,00	3 433,07
22	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 14,1*9,2	m2	129,720	36,20	4 695,86
23	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m 14,1*9,2	m2	129,720	65,10	8 444,77

998 - Přesun hmot

51 352,30

24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	277,580	185,00	51 352,30
----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

956 446,51

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

91 363,53

25	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za horka nátěrem asfaltovým 34,574/0,24	m2	144,058	11,10	1 599,04
26	M	111613320	asfalt stavebně-izolační, AZIT 105/B2 bal. 190 kg (34,574/0,24)*0,00075	t	0,108	15 700,00	1 695,60
27	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	144,058	69,40	9 997,63
28	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special mineral 34,574/0,24	m2	149,820	180,00	26 967,60
29	K	711431101	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně pásy na sucho AIP nebo tkaninou 10,0*14,9	m2	149,000	11,30	1 683,70
30	M	283292680	folie podstřešní difúzní JUTAFOL D Speciál 140 g/m2	m2	171,350	25,20	4 318,02
31	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP 10,0*14,9	m2	149,000	69,50	10 355,50
32	M	628361090	pás těžký asfaltovaný Bitagit 40 Al mineral 10,0*14,9	m2	154,960	136,00	21 074,56
33	K	711471053	Provedení vodorovně izolace proti tlakové vodě termoplasty fólií z nízkolehčeného PE 14,1*9,2	m2	129,720	86,30	11 194,84
34	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	134,909	8,10	1 092,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev</i>							
					14,1*9,2		129,720
35	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,777	779,00	1 384,28
713 - Izolace tepelné							150 119,62
83	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	149,000	22,50	3 352,50
					10,0*14,9		149,000
84	M	631514730-1	deska minerální izolační tuhá ISOVER T tl. 180 mm	m2	151,980	797,00	121 128,06
36	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	129,720	15,00	1 945,80
					14,1*9,2		129,720
37	M	283759100	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 60 mm	m2	132,314	161,00	21 302,55
					14,1*9,2		129,720
82	K	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	3,430	697,00	2 390,71
762 - Konstrukce tesařské							247 122,26
39	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	15,877	833,00	13 225,54
					3,158+5,816+4,2+1,964+0,739		15,877
40	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	16,000	23,60	377,60
					16		16,000
41	M	762999000	Šroub	kus	16,000	20,00	320,00
42	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	367,010	105,00	38 536,05
					6,67*31+2,0*15+1,45*12+2,14*31+1,5*31		367,010
43	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	3,158	4 830,00	15 253,14
					1,861+1,015+0,086+0,196		3,158
44	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	265,400	134,00	35 563,60
					6,635*40		265,400
45	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	39,500	203,00	8 018,50
					16*2+1,25*6		39,500
46	K	762332134	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	33,950	242,00	8 215,90
					6,4*4+4,175*2		33,950
47	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	5,816	4 830,00	28 091,28
					*Do 224 cm2		
					3,583		3,583
					*Do 288 cm2		
					0,72+0,169		0,889
					*Do 450 cm2		
					1,344		1,344
					Součet		5,816
49	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	210,000	72,60	15 246,00
50	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	4,200	3 080,00	12 936,00
51	K	762342214	Montáž latování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	415,380	37,90	15 742,90
					207,69*2		415,380
52	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	1,964	5 330,00	10 468,12
					1,3+0,664		1,964
48	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	15,877	991,00	15 734,11
					3,158+5,816+4,2+1,964+0,739		15,877
53	K	762842131	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z palubek	m	49,800	204,00	10 159,20
					14,9*2+10,0*2		49,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	611911250	palubky obkladové SM profil klasický 15 x 121 mm A/B	m2	49,240	178,00	8 764,72
			49,24		49,240		
55	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	9,104	1 150,00	10 469,60

765 - Konstrukce pokrývačské

174 518,47

56	K	765111015	Montáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho přes 11 do 12 ks/m2	m2	207,690	149,00	30 945,81
57	M	596605390	taška ražená režná Francouzská 12 základní 27,7x46,5 cm	kus	2 306,000	36,00	83 016,00
			Spotřeba: 11,3 kus/m2				
58	M	596605400	taška ražená režná Francouzská 12 poloviční 16x46,5 cm	kus	35,000	44,80	1 568,00
59	M	596605410	taška ražená režná Francouzská 12 okrajová levá, pravá 27,7x46,5 cm	kus	70,000	191,00	13 370,00
			Spotřeba: 2,6 kus/bm				
			35+35		70,000		
60	M	596605420	taška ražená režná Francouzská 12 větrací 27,7x46,5 cm	kus	42,000	128,00	5 376,00
			Spotřeba: 20 kus/100m2				
61	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	16,100	391,00	6 295,10
62	M	596601360	hřebenáč č.2 drážkový, šířka 21 cm, k taškám z Hranic, režná	kus	49,000	160,00	7 840,00
			Spotřeba: 3 kus/bm				
63	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	207,690	25,40	5 275,33
64	M	596602180	fólie hydroizolační difúzní TONDACH TUNING FOL-K na bednění, zvýšená vodotěsnost /50 x 1,5=75m2/	m2	218,075	62,20	13 564,27
65	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	9,601	757,00	7 267,96

766 - Konstrukce truhlářské

280 815,67

85	K	766621201	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do dřevěné kce	m2	17,063	500,00	8 531,50
			1,75*0,75+1,75*1,5*6		17,063		
86	M	611999992	Dvoukřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 175x75 cm	ks	1,000	11 724,30	11 724,30
87	M	611999993	Dvoukřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 175x150 cm	ks	6,000	17 011,70	102 070,20
88	K	766621622	Montáž oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíravých, sklápěcích do zdiva	kus	1,000	495,00	495,00
89	M	611999991	Jednokřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 85x75 cm	ks	1,000	5 891,90	5 891,90
90	K	766641141	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do zdiva	kus	2,000	1 070,00	2 140,00
91	M	611999994	Dvoudílné terasové dveře - jeden díl posuvný, jeden díl pevně zasklený Windek PVC clima star 200x235 cm	ks	1,000	40 535,40	40 535,40
92	M	611999995	Trojdílné terasové dveře - dva díly pevně zasklené, jeden díl posuvný Windek PVC clima star 300x235 cm	ks	1,000	55 715,70	55 715,70
93	K	766660431	Montáž vchodových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly do zdiva	kus	1,000	2 320,00	2 320,00
94	M	611999996	Vstupní dveře s pevně zaskleným bočním dílem a otevíravými dveřmi Windek PVC clima star 150x235 cm	ks	1,000	44 652,60	44 652,60
95	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	96,80	96,80
96	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,15 x 1 m	m	0,850	255,00	216,75
97	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	7,000	177,00	1 239,00
98	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,15 x 1 m	m	12,250	255,00	3 123,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,75*7			12,250	
99	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	2 787,529	0,74	2 062,77
783 - Dokončovací práce - nátěry							12 506,96
66	K	783695112	Nátěry vodou ředitelné truhlářských kcí barva standardní lesk dvojnásobné, 1x email a 2x	m2	49,240	254,00	12 506,96
			49,24			49,240	