

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Miami Porotherm

Objekt: Porotherm

JKSO:

Místo:

Objednavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Michaela Böhmová

CC-CZ:

Datum: 06.03.2015

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 996 726,78

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 996 726,78

DPH základní

21,00%

ze

0,00

0,00

snížená

15,00%

ze

1 996 726,78

299 509,02

Cena s DPH

v CZK

2 296 235,80

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Miami Porotherm

Objekt: Porotherm

Místo: Datum: 06.03.2015

Objednavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel: Michaela Böhmová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 996 726,78
HSV - Práce a dodávky HSV	1 026 754,05
2 - Zakládání	268 971,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	228 482,45
4 - Vodorovné konstrukce	260 725,12
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	186 690,16
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	28 589,45
998 - Přesun hmot	53 294,99
PSV - Práce a dodávky PSV	969 972,73
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	91 363,53
713 - Izolace tepelné	163 645,84
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)	1 996 726,78

ROZPOČET

Stavba: Miami Porotherm

Objekt: Porotherm

Místo:

Datum:

06.03.2015

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Michaela Böhmová

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

Náklady z rozpočtu

1 996 726,78

HSV - Práce a dodávky HSV

1 026 754,05

2 - Zakládání

268 971,88

4	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
					34,574		
5	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek (9,8*2+14,7*2)*0,24	m2	11,760	201,00	2 363,76
					11,760		
6	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek (9,8*2+14,7*2)*0,24	m2	11,760	45,20	531,55
					11,760		
8	K	273353131	Bednění kotevních otvorů v základových deskách průřezu do 0,10 m2 hl 1 m	kus	15,000	401,00	6 015,00
7	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	3,112	23 700,00	73 754,40
			(9,8*14,7*0,24)*0,09		3,112		
1	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
					21,088		
					2,915		
					2,327		
					0,132		
					26,462		
3	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
					4,875		
2	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
					23,700		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

228 482,45

9	K	311238615	Zdivo nosné vnější tepelně izolační POROTHERM tl 400 mm U = 0,22 W/m2K (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* Součet	m2	121,575	1 550,00	188 441,25
					132,550		
					22,000		
					-32,975		
					121,575		
10	K	317168131	Překlady keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	4,000	409,00	1 636,00
14	K	317168133	Překlady keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	4,000	598,00	2 392,00
11	K	317168135	Překlady keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm 4+4*6	kus	28,000	871,00	24 388,00
					28,000		
12	K	317168136	Překlady keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	4,000	1 090,00	4 360,00
13	K	317168170	Překlady keramický vysoký v 23,8 cm dl 350 cm	kus	4,000	1 450,00	5 800,00
15	K	317998115	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 100 mm 1,25+1,75+2,25*7+2,5+3,5	m	24,750	59,20	1 465,20
					24,750		

4 - Vodorovné konstrukce

260 725,12

17	K	411168243	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 4 m OVN 62,5 cm	m2	38,720	1 540,00	59 628,80
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,0*9,68		38,720		
18	K	411168244	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm	m2	52,200	1 550,00	80 910,00
			10,0*5,22		52,200		
16	K	411168245	Strop keramický tl 25 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl do 6 m OVN 62,5 cm	m2	58,080	1 590,00	92 347,20
			6,0*9,68		58,080		
19	K	417238112	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	49,800	187,00	9 312,60
			10,0*2+14,9*2		49,800		
20	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	3,013	2 740,00	8 255,62
			(14,9*2+9,2*2)*0,25*0,25		3,013		
21	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,271	37 900,00	10 270,90
			3,013*0,09		0,271		
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							186 690,16
28	K	611131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropů nanášený ručně	m2	129,720	54,40	7 056,77
			14,1*9,2		129,720		
29	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		
27	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*		88,185		
			Součet		88,185		
30	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*		88,185		
			Součet		88,185		
24	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*		147,713		
			Součet		147,713		
25	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným 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*		147,713		
			Součet		147,713		
26	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*		147,713		
			Součet		147,713		
31	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	65,950	26,10	1 721,30
			(0,75*0,85+1,75*0,75+1,75*1,5*6+2,0*2,35+3,0*		65,950		
			2,35+1,5*2,35)*2		65,950		
41	K	632441215	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C20 litý	m2	129,720	338,00	43 845,36
			14,1*9,2		129,720		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	632450122	Vyrovňovací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	4,585	342,00	1 568,07
			1,75*0,2*7+0,85*0,2		2,620		
			1,75*0,15*7+0,85*0,15		1,965		
			Součet		4,585		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

28 589,45

95	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m2	180,688	31,50	5 691,67
			(10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2		89,500		
			14,9*3,06*2		91,188		
			Součet		180,688		

96	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	3 613,760	1,75	6 324,08
			180,688*20		3 613,760		

97	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m2	180,688	19,00	3 433,07
			(10,0*3,06+(10,0*2,83/2))*2		89,500		
			14,9*3,06*2		91,188		
			Součet		180,688		

94	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	129,720	36,20	4 695,86
			14,1*9,2		129,720		

43	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	129,720	65,10	8 444,77
			14,1*9,2		129,720		

998 - Přesun hmot

53 294,99

42	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	288,081	185,00	53 294,99
----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

969 972,73

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

91 363,53

33	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za horka nátěrem asfaltovým	m2	144,058	11,10	1 599,04
			34,574/0,24		144,058		

34	M	111613320	asfalt stavebně-izolační, AZIT 105/B2 bal. 190 kg	t	0,108	15 700,00	1 695,60
			(34,574/0,24)*0,00075		0,108		

35	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	144,058	69,40	9 997,63
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

36	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special mineral	m2	149,820	180,00	26 967,60
			34,574/0,24		144,058		

91	K	711431101	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně pásy na suchu AIP nebo tkaninou	m2	149,000	11,30	1 683,70
			10,0*14,9		149,000		

92	M	283292680	folie podstřešní difúzní JUTAFOL D Speciál 140 g/m ²	m2	171,350	25,20	4 318,02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

89	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP	m2	149,000	69,50	10 355,50
			10,0*14,9		149,000		

90	M	628361090	pás těžký asfaltovaný Bitagit 40 Al mineral	m2	154,960	136,00	21 074,56
			10,0*14,9		149,000		

39	K	711471053	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty fólií z nízkohčeného PE	m2	129,720	86,30	11 194,84
			14,1*9,2		129,720		

40	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m ² oddělení betonových nebo samonivelačních vyrovnávacích vrstev	m2	134,909	8,10	1 092,76
			14,1*9,2		129,720		

44	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

163 645,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
87	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	149,000	22,50	3 352,50
88	M	631514730-1	deska minerální izolační tuhá ISOVER T tl.200 mm	m2	151,980	886,00	134 654,28
			10,0*14,9		149,000		
37	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		
38	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		
45	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

69	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		
98	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	16,000	23,60	377,60
			16		16,000		
99	M	762999000	Šroub	kus	16,000	20,00	320,00
61	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		
62	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		
63	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		
65	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		
67	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		
68	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		
70	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		
76	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	210,000	72,60	15 246,00
77	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	4,200	3 080,00	12 936,00
74	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		
75	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		
72	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		
73	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		
71	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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	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
79	M	596605390	taška ražená režná Francouzská 12 základní 27,7x46,5 cm <i>Spotřeba: 11,3 kus/m2</i>	kus	2 306,000	36,00	83 016,00
80	M	596605400	taška ražená režná Francouzská 12 poloviční 16x46,5 cm	kus	35,000	44,80	1 568,00
81	M	596605410	taška ražená režná Francouzská 12 okrajová levá, pravá 27,7x46,5 cm <i>Spotřeba: 2,6 kus/bm</i>	kus	70,000	191,00	13 370,00
			35+35		70,000		
82	M	596605420	taška ražená režná Francouzská 12 větrací 27,7x46,5 cm <i>Spotřeba: 20 kus / 100m2</i>	kus	42,000	128,00	5 376,00
83	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	16,100	391,00	6 295,10
84	M	596601360	hřebenáč č.2 drážkový, šířka 21 cm, k taškám z Hranic, režná <i>Spotřeba: 3 kus/bm</i>	kus	49,000	160,00	7 840,00
85	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	207,690	25,40	5 275,33
86	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
93	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

46	K	766621201	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do dřevěné kce 1,75*0,75+1,75*1,5*6	m2	17,063	500,00	8 531,50
					17,063		
47	M	611999992	Dvoukřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 175x75 cm	ks	1,000	11 724,30	11 724,30
48	M	611999993	Dvoukřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 175x150 cm	ks	6,000	17 011,70	102 070,20
49	K	766621622	Montáž oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíravých, sklápěcích do zdiva	kus	1,000	495,00	495,00
50	M	611999991	Jednokřídlové okno otevíravé a sklopné Windek PVC clima star 85x75 cm	ks	1,000	5 891,90	5 891,90
51	K	766641141	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do zdiva	kus	2,000	1 070,00	2 140,00
52	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
53	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
54	K	766660431	Montáž vchodových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly do zdiva	kus	1,000	2 320,00	2 320,00
55	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
56	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	96,80	96,80
57	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,15 x 1 m	m	0,850	255,00	216,75
58	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	7,000	177,00	1 239,00
59	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,15 x 1 m 1,75*7	m	12,250	255,00	3 123,75
					12,250		
60	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

100	K	783695112	Nátěry vodou ředitelné truhlářských kcí barva standardní lesk dvojnásobné, 1x email a 2x	m2	49,240	254,00	12 506,96
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

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

49,24

49,240