

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	01	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno	JKSO	803.52
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Bytový dům		Měrná jednotka	m3
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	10 639
01	Bytový dům Kopečná 9 Brno		Náklady na m.j.	4 269
Projektant	P. P. Architects s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	P. P. Architects s.r.o.			
Objednatel	Město Brno			
Dodavatel	Imos Brno a.s.		Zakázkové číslo	1
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	30 032 643	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	8 919 747	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	6 181 230	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	194 762
ZRN	celkem	45 133 620	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	90 267
ZRN+HZS		45 133 620	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		45 418 649	Ostatní náklady celkem	285 029
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : Bc. Jan Malaník			Jméno :	
Datum : 10.1.2015			Datum :	
Podpis :			Podpis:	
Základ pro DPH 15,0 %			45 418 649 Kč	
DPH 15,0 %			6 812 797 Kč	
Základ pro DPH 0,0 %			0 Kč	
DPH 0,0 %			0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM				52 231 446 Kč

Poznámka :

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet :	01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	3 201 585	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	5 171 414	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	8 129 968	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	6 967 218	0	0	0	0
5 Komunikace	8 527	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	1 481 055	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 760 939	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	52 062	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	437 042	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	50 258	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	497 109	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 275 467	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	742 999	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	1 030 000	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	630 000	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	820 000	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	1 637 120	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	736 686	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	91 873	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	159 477	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	534 301	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	984 364	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	341 392	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	910 089	0	0	0
784 Malby	0	301 446	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	243 000	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	377 000	0
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	5 561 230	0
CELKEM OBJEKT	30 032 643	8 919 747	0	6 181 230	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	38 952 390	0
Oborová přírážka	0	0,0	38 952 390	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	38 952 390	0
Mimostaveništní doprava	0	0,5	38 952 390	194 762
Zařízení staveniště	0	0,0	45 133 620	0
Provoz investora	0	0,0	45 133 620	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,2	45 133 620	90 267
Rezerva rozpočtu	0	0,0	45 133 620	0
CELKEM VRN				285 029

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	115101221R00	Čerpání vody na výšku 10 - 25 m	h	50,00	98,30	4 915,00
2	131201109R00	Příplatek za lepivost	m3	3 613,70	21,80	78 778,66
		Výkopová jáma + rýhy:3589,525+24,175		3 613,70		
3	131201113R00	Hloubení jámy do 10000 m3, STROJNĚ	m3	3 589,53	133,50	479 201,59
		Po hlavy pilot:473,02*2,06		974,42		
		V úrovni pilot:402,3*6,32		2 542,54		
		Jáma na autovýtah:7,55*5,2*1,5		58,89		
		Jáma na osobní výtah:(3,1+3,225)/2*3,46*1,25		13,68		
4	132301111R00	Hloubení rýh šířky 50 cm do 100 m3, STROJNĚ	m3	12,40	444,50	5 512,47
		Rýhy v hlavní				
		jámě:(20,5+3,78+27,495+4,32+11,365+16,87+2*1,75+1,4)*0,2*0,5		8,92		
		Rýhy v jámě na autovýtah:(2*7,55+2*4,2)*0,2*0,5		2,35		
		Rýhy v jámě na osobní výtah:(3,46+2,1+2,225)*0,2*0,5		0,78		
		Patka:1*1*0,35		0,35		
5	134702451R00	Výkop odvodňovacích studní	m3	33,93	390,00	13 232,39
		Hodnota:33,9292		33,93		
		2 studny!2*15*Pi*0,6^2:				
6	151301202R00	Pažení stěn výkopu - vháněné vibrováním	m2	51,09	333,50	17 038,52
		2,62*(19+0,5)		51,09		
7	151301212R00	Odstranění pažení stěn - vháněné vibrováním	m2	51,09	105,00	5 364,45
		2,62*(19+0,5)		51,09		
8	161101105R00	Svislé přemístění výkopku do 10,0 m	m3	1 854,00	458,50	850 059,00
		Zemina, kterou vykope pásové rypadlo (po nakypření):1545*1,2		1 854,00		
9	162601102R00	Odvoz zeminy na skládku 5,1km	m3	4 336,44	171,50	743 699,46
		Zemina celkem po nakypření:3613,7*1,2		4 336,44		
10	171201201R00	Uložení zeminy na skládce	tuny	7 371,95	130,00	958 353,24
		m3 x (tun/m3) = tuny:4336,44*1,7		7 371,95		
11	174101101R00	Zásyp jam se zhutněním	m3	67,00	91,50	6 130,50
12	242111111R00	Osazení pláště studny z bet. skruží DN 500	m	30,00	1 310,00	39 300,00
		2 studny:2*15		30,00		
	Celkem za	1 Zemní práce				3 201 585,27
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
13	216341112R00	Beton sřítaný C16/20 na pilotové stěny, tl. 15cm	m2	349,59	735,00	256 950,71
		17,87*6,44+(3,78+20,5)*6,44+12,365*6,32		349,59		
14	229942111R00	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 51 mm	m	1 542,00	2 325,00	3 585 150,00
		Mikropiloty po obvodu jámy:(18+4+4+20,5+27,5+12,5)*2*6		1 038,00		
		Mikropiloty v jámě pro autovýtah:(5,5*2+7,5*2)*2*6		312,00		
		Mikropiloty v jámě na osobní výtah:(3,5+2*3)*2*6		114,00		
		Mikropiloty pod sloupem a samostatně stojícími stěnami:(4+3+3+3)*6		78,00		
15	273323411RT1	Železobeton vodostavební C 25/30 XC2	m3	142,89	2 595,00	370 796,18
		Šachta autovýtahu:7,1*4,8*0,35		11,93		
		Šachta osobního výtahu:3,25*2,655*0,35		3,02		
		Hlavní stavební jáma:(397,83-1,955*2,55-6,5*4,2)*0,35		127,94		
16	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10505	t	17,15	28 380,00	486 626,18
		120kg/m3:142,89*0,12		17,15		
17	273362021R00	Výztuž ze svařovaných sítí KARI	t	2,66	30 630,00	81 592,19
		((7,4*5,1+1,5*(7,4*2+4,8*2))+1,955*2,3)*1,1*0,0182/6		0,26		
		((-7,1*4,8-3,25*2,655+6,23*(17,74+12,09+19,725+4,35))*1,1*0,0182)/6		0,98		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		$((1,25 \cdot (2 \cdot 3,55 + 2 \cdot 2,655) + 410,86) \cdot 1,1 \cdot 0,0182) / 6$		1,42		
18	274321411R00	Železobeton základových pasů C 25/30	m3	21,59	2 550,00	55 054,76
		Pasy v hlavní jámě: $(20,5 + 3,78 + 27,495 + 4,32 + 11,365 + 16,87 + 2 \cdot 1,75 + 1,4) \cdot 0,5 \cdot 0,35$		15,62		
		Pasy v jámě na autovýtah: $(2 \cdot 7,55 + 2 \cdot 4,2) \cdot 0,5 \cdot 0,35$		4,11		
		Pasy v jámě na osobní výtah: $(3,46 + 2,1 + 2,225) \cdot 0,5 \cdot 0,35$		1,36		
		Patka: $1 \cdot 1 \cdot 0,5$		0,50		
19	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů - zřízení bednicí materiál prkna	m2	36,75	316,00	11 614,42
		Pasy v hlavní jámě: $(20,5 + 3,78 + 27,495 + 4,32 + 11,365 + 16,87 + 2 \cdot 1,75 + 1,4) \cdot 2 \cdot 0,15$		26,77		
		Pasy v jámě na autovýtah: $(2 \cdot 7,55 + 2 \cdot 4,2) \cdot 2 \cdot 0,15$		7,05		
		Pasy v jámě na osobní výtah: $(3,46 + 2,1 + 2,225) \cdot 2 \cdot 0,15$		2,34		
		Patka: $1 \cdot 4 \cdot 0,15$		0,60		
20	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	36,75	78,80	2 896,25
		Pasy v hlavní jámě: $(20,5 + 3,78 + 27,495 + 4,32 + 11,365 + 16,87 + 2 \cdot 1,75 + 1,4) \cdot 2 \cdot 0,15$		26,77		
		Pasy v jámě na autovýtah: $(2 \cdot 7,55 + 2 \cdot 4,2) \cdot 2 \cdot 0,15$		7,05		
		Pasy v jámě na osobní výtah: $(3,46 + 2,1 + 2,225) \cdot 2 \cdot 0,15$		2,34		
		Patka: $1 \cdot 4 \cdot 0,15$		0,60		
21	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505	t	2,59	28 260,00	73 216,01
		120kg/m3: $21,59 \cdot 0,12$		2,59		
22	279351105R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-zřízení	m2	99,79	386,00	38 517,98
		stěny autovýtahu - podkl. beton: $1,5 \cdot (7,4 \cdot 2 + 4,8 \cdot 2) \cdot 2$		73,20		
		stěny os. výtahu - podkl. beton: $1,25 \cdot (3,55 + 2 \cdot 2,655) \cdot 2 + 1,25 \cdot 3,55$		26,59		
23	279351106R00	Bednění stěn základových zdí, oboustranné-odstran.	m2	99,79	174,50	17 412,92
		stěny autovýtahu - podkl. beton: $1,5 \cdot (7,4 \cdot 2 + 4,8 \cdot 2) \cdot 2$		73,20		
		stěny os. výtahu - podkl. beton: $1,25 \cdot (3,55 + 2 \cdot 2,655) \cdot 2 + 1,25 \cdot 3,55$		26,59		
24	457311116R00	Vyrovnávací vrstva z betonu C 16/20	m3	61,80	3 100,00	191 586,51
		Šachta autovýtahu: $7,4 \cdot 5,1 \cdot 0,15 - (7,1 \cdot 2 + 3,8 \cdot 2) \cdot 0,5 \cdot 0,15$		4,03		
		$1,5 \cdot 0,15 \cdot (7,4 \cdot 2 + 4,8 \cdot 2)$		5,49		
		Mezisoučet		9,52		
		Šachta osobního výtahu: $1,955 \cdot 2,3 \cdot 0,15$		0,67		
		$1,25 \cdot 0,15 \cdot (3,55 \cdot 2 + 2,655) + 1,25 \cdot 0,3 \cdot 3,55$		3,16		
		Mezisoučet		3,83		
		Hlavní výkopová jáma: $(410,86 - 7,1 \cdot 4,8 - 3,25 \cdot 2,655) \cdot 0,15$		55,22		
		$-(2 \cdot 1,705 + 1,305 + 4,255 + 27,41 + 12,09 + 19,725 + 4,35 + 17,74) \cdot 0,5 \cdot 0,15$		-6,77		
		Mezisoučet		48,45		
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				5 171 414,11
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
25	273323411RT1	Železobeton vodostavební C 25/30 XC2	m3	279,51	2 595,00	725 327,93
		Šachta autovýtahu: $1,15 \cdot 0,35 \cdot (2 \cdot 7,1 + 2 \cdot 4,1)$		9,02		
		Šachta osobního výtahu: $0,9 \cdot 0,35 \cdot (2 \cdot 3,25 + 2 \cdot 1,955)$		3,28		
		Hlavní výkopová jáma: $(27,41 + 4,255 + 17,14 + 4,35 + 19,725 + 11,49) \cdot (2,34 + 2,85 + 0,45) \cdot 0,3$		142,75		
		Mezisoučet		155,05		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Masiv nad pilotama a stěny nad masivem:				
		- jižní strana:0,515*13,7*1,2+(0,55+4,925)*4,66*0,3		16,12		
		- severní strana:0,72*18,925*1,4+18,925*0,3*1,5		27,59		
		- východní strana:0,72*(20,385+4,945-1,4-1,2)*1,645+(20,385+4,945-0,3)*0,3*1,62		39,09		
		- západní stěna:4,23*0,3*(28,045+5,385-2*0,3)		41,66		
		Mezisoučet		124,46		
26	311238114R00	Zdivo POROTHERM 24 P+D P15 na MC 10, tl. 240 mm	m2	49,29	801,00	39 480,81
		1NP:1,155*2,76+(2,62+1,5+1,3)*4,32		26,60		
		2NP:(1,155+1,2)*2,76		6,50		
		3NP:(1,155+1,2)*2,76		6,50		
		4NP:(1,155+1,2)*2,76		6,50		
		5NP:1,155*2,76		3,19		
27	311238115R00	Zdivo POROTHERM 30 P+D P10 na MVC 5, tl. 300 mm	m2	403,33	925,00	373 078,22
		2NP:(10,02+2,3+2+0,66+3,245+3,705+1,58+6,255+5,16+18,19)*2,76		146,60		
		-1*2,1-1,5*1,4-2*2*1,4-0,75*2,1-2,2*2,1*2-0,75*1-1,6*2,1		-24,73		
		3NP:(10,02+2,3+2+0,66+3,245+3,705+1,58+6,255+5,16+18,19)*2,76		146,60		
		-1*2,1-1,5*1,4-2*2*1,4-0,75*2,1-2,2*2,1*2-0,75*1-1,6*2,1		-24,73		
		4NP:(10,02+2,3+2+0,66+3,245+3,705+1,58+6,255+5,16+18,19)*2,76		146,60		
		-1*2,1-1,5*1,4-2*2*1,4-0,75*2,1-2,2*2,1*2-0,75*1-1,6*2,1		-24,73		
		5NP:(10,225+4,3+0,66)*2,76-1*2,1-1,5*1,4		37,71		
28	311238130R00	Zdivo POROTHERM 19 AKU P+D P15 na MC 10, tl.190 mm	m2	41,90	775,00	32 470,02
		2NP:(2+0,65+1,145)*2,76		10,47		
		3NP:(2+0,65+1,145)*2,76		10,47		
		4NP:(2+0,65+1,145)*2,76		10,47		
		5NP:(2+0,65+1,145)*2,76		10,47		
29	311238133R00	Zdivo POROTHERM 30 AKU P+D P10 na MVC 5, tl.300 mm	m2	686,21	1 274,00	874 230,27
		1NP:(6,245+4+2,7+2,865+2,505+4,085+3,3)*3,03		77,87		
		(4,5+3,48+2,225+4,5+3+1)*4,17-1*2		76,00		
		Mezisoučet		153,87		
		2NP:(6,245+4+2,7+2,35+1,1+8,955+3,785+1,1+2,085+1+4,15+4,29+3,54+3)*2,76		133,31		
		(4,655+2,235+2,62)*2,76-1*2*3		20,25		
		Mezisoučet		153,56		
		3NP:(6,245+4+2,7+2,35+1,1+8,955+3,785+1,1+2,085+1+4,15+4,29+3,54+3)*2,76		133,31		
		(4,655+2,235+2,62)*2,76-1*2*3		20,25		
		Mezisoučet		153,56		
		4NP:(6,245+4+2,7+2,35+1,1+8,955+3,785+1,1+2,085+1+4,15+4,29+3,54+3)*2,76		133,31		
		(4,655+2,235+2,62)*2,76-1*2*3		20,25		
		Mezisoučet		153,56		
		5NP:(5,495+4,05+2,7+2,7+7,595+0,44+3,785)*2,76-1,1*2		71,67		
		Mezisoučet		71,67		
30	311238218R00	Zdivo POROTHERM 44 P+D P10 na MVC 5, tl. 440 mm	m2	276,60	1 284,00	355 158,25
		1PP:(7,5+7,8+0,6*2)*4,03-1,15*2*2		61,90		
		1NP:(3,34+3,155+2,5+1,165+1,3)*4,32-1*2		47,51		
		2NP:8,62*2,76		23,79		
		3NP:(8,62+6,2+2,5)*2,76		47,80		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		4NP:(8,62+6,2+2,5)*2,76		47,80		
		5NP:(8,62+6,2+2,5)*2,76		47,80		
31	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30	m3	320,44	2 785,00	892 424,01
		Šachta autovýtahu:10,835*0,2*(6,4*2+3,7*2)-4*2,6*0,2*2,27		39,05		
		Šachta osobního výtahu a vedlejší šachta:				
		- vnitřní stěna:26,9*0,2*1,955		10,52		
		- obvod 3PP-1PP:7,85*0,2*(2*2,155+2,3)		10,38		
		- obvod 1NP-5NP:19,05*0,2*(3,49*2+2*2,3)-9*0,2*1,2*2,25		39,26		
		Mezisoučet		99,21		
		Stěny				
		3PP:0,3*2,34*(2*1,705+1,305)+(10,105+13,73+6,135+0,9+1,3)*0,2*2,34		18,37		
		-0,9*0,2*2,1-0,2*2,6*2,27+0,4*0,4*2,34		-1,18		
		Mezisoučet		17,18		
		Stěny				
		2PP:0,3*2,34*(2*1,705+1,305)+(10,105+13,73+6,135+0,9+1,3)*0,2*2,34		18,37		
		-0,9*0,2*2,1-0,2*2,6*2,27+0,4*0,4*2,34		-1,18		
		Mezisoučet		17,18		
		Stěny				
		1PP:0,3*(2*1,705+1,305)*2,67+0,2*(10,21+0,9+1,5+5,935+7,07+1,565)*4,23		26,77		
		+0,4*0,4*4,23-2*0,2*2,6*2,77-2*0,9*2,02*0,2		-2,93		
		Mezisoučet		23,84		
		Stěny				
		1NP:0,2*(13,345+10,6+4,95+6,715+15,175+5,4+2,36)*2,76+0,4*0,4*2*2,76		33,20		
		0,2*(8,545+6,33+5,295+4,925+5,5)*4,32+0,4*0,4*2*4,32+0,3*1,2*4,32		29,37		
		-3*2,5*0,2*2,1-2,5*0,2*1,4-1,5*2,1*0,2-2*0,5*0,2-1,5*0,5*0,2-1,3*0,2*2		-5,35		
		-1,2*2*0,2		-0,48		
		Mezisoučet		56,74		
		Stěny				
		2NP:(13,345+2,21+5,4+9+11,57+6,415)*0,2*2,76+6*0,4*0,4*2,76+0,9*0,305*2,76		29,87		
		-2,5*2,1*0,2*3-0,7*2*0,2-(1,3+1,2)*0,2*2,76-2*1,4*0,2		-5,37		
		Mezisoučet		24,50		
		Stěny				
		3NP:(13,345+2,21+5,4+9+11,57+6,415)*0,2*2,76+6*0,4*0,4*2,76+0,9*0,305*2,76		29,87		
		-2,5*2,1*0,2*3-0,7*2*0,2-(1,3+1,2)*0,2*2,76-2*1,4*0,2		-5,37		
		Mezisoučet		24,50		
		Stěny				
		4NP:(13,345+2,21+5,4+9+11,57+6,415)*0,2*2,76+6*0,4*0,4*2,76+0,9*0,305*2,76		29,87		
		-2,5*2,1*0,2*3-0,7*2*0,2-(1,3+1,2)*0,2*2,76-2*1,4*0,2		-5,37		
		2*1,3*3*0,2+2,5*2,1*0,2-3*2,41*0,2		1,16		
		Mezisoučet		25,66		
		Stěny				
		5NP:(1,3*2+13,045+15,065+4,135+5,6+12,305+8,8+2,21+2,9)*0,2*2,76		36,80		
		3,14*0,2*0,2*2,76+2*0,4*0,4*2,76-0,2*(3*2,41+2,5*2*1,4+0,7*2)		-1,90		
		2*0,4*0,4*2,76-0,2*(3*2*1,4+1,98*2,02+0,8*1,4+2*2,6*1,4)		-3,28		
		Mezisoučet		31,62		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení	m2	1 017,36	523,00	532 078,81
		3.PP:(12,09+27,41+4,255+17,74+4,35+19,725)*2,34		200,23		
		2.PP:(12,09+27,41+4,255+17,74+4,35+19,725)*2,61		223,34		
		1.PP:(20+13,5+16)*4,23+(8,045+5,385+18,925+4,945+4,385)*2,61		318,18		
		1.NP:(10+16)*2,76+(6,33+5,295+4,925+4,545)*4,17		159,73		
		2.NP:(11,57+6,415)*2,76		49,64		
		3.NP:8*2,76		22,08		
		4.NP:8*2,76		22,08		
		5.NP:8*2,76		22,08		
33	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	1 017,36	174,50	177 529,16
		3.PP:(12,09+27,41+4,255+17,74+4,35+19,725)*2,34		200,23		
		2.PP:(12,09+27,41+4,255+17,74+4,35+19,725)*2,61		223,34		
		1.PP:(20+13,5+16)*4,23+(8,045+5,385+18,925+4,945+4,385)*2,61		318,18		
		1.NP:(10+16)*2,76+(6,33+5,295+4,925+4,545)*4,17		159,73		
		2.NP:(11,57+6,415)*2,76		49,64		
		3.NP:8*2,76		22,08		
		4.NP:8*2,76		22,08		
		5.NP:8*2,76		22,08		
34	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení	m2	2 120,94	473,00	1 003 202,40
		3.PP:(1,305+2,145+17,585+10,145+1,955+6,135+2*6,8)*2,34*2		247,43		
		2.PP:(1,305+2,145+17,585+10,145+1,955+6,135+2*6,8)*2,61*2		275,98		
		1.PP:0,53*2*1,3+(3,49+10,27+2,3+3,5+6,135+2*6,8+1,12+6,2)*2,61*2		244,71		
		1.NP:(8,545+6,545+4,95+3,985+5,4+3,435+2*2,3+3,45+2)*2,76*2		236,86		
		2.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+13,66)*2,76*2		235,12		
		3.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+13,66)*2,76*2		235,12		
		4.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+2*1,5+4,3+8,3)*2,76*2		245,83		
		5.NP:(12,305+5,6+3,62+12,945+2,12+2*1,5+4,3+8,3+5,4+3,715+3,435)*2,76*2		357,36		
		(1,145+1,955+2*2,3)*2,76*2		42,50		
35	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	2 120,94	174,50	370 103,21
		3.PP:(1,305+2,145+17,585+10,145+1,955+6,135+2*6,8)*2,34*2		247,43		
		2.PP:(1,305+2,145+17,585+10,145+1,955+6,135+2*6,8)*2,61*2		275,98		
		1.PP:0,53*2*1,3+(3,49+10,27+2,3+3,5+6,135+2*6,8+1,12+6,2)*2,61*2		244,71		
		1.NP:(8,545+6,545+4,95+3,985+5,4+3,435+2*2,3+3,45+2)*2,76*2		236,86		
		2.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+13,66)*2,76*2		235,12		
		3.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+13,66)*2,76*2		235,12		
		4.NP:(8,685+3,715+5,4+3,435+2*2,3+1,145+1,955+2*1,5+4,3+8,3)*2,76*2		245,83		
		5.NP:(12,305+5,6+3,62+12,945+2,12+2*1,5+4,3+8,3+5,4+3,715+3,435)*2,76*2		357,36		
		(1,145+1,955+2*2,3)*2,76*2		42,50		
36	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	71,99	28 390,00	2 043 909,66
		120kg/m3:(279,51+320,44)*0,12		71,99		
37	317121101RT2	Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm včetně dodávky RZP 120x14x14	kus	18,00	322,50	5 805,00

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
38	317121102RT3	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm včetně dodávky RZP 210x14x14	kus	6,00	452,50	2 715,00
39	317121103RT2	Osazení překladu světlost otvoru do 375 cm včetně dodávky RZP 240x14x14	kus	12,00	648,00	7 776,00
40	317168110	Překlad POROTHERM plochý 115x71x750 mm	kus	21,00	166,00	3 486,00
41	317168112R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x1250 mm	kus	68,00	232,00	15 776,00
42	317168114R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x1750 mm	kus	1,00	295,00	295,00
43	317168115R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x2000 mm	kus	9,00	320,00	2 880,00
44	317168117R00	Překlad POROTHERM plochý 115x71x2500 mm	kus	1,00	428,50	428,50
45	317168130R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1000 mm	kus	61,00	243,50	14 853,50
46	317168131R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1250 mm	kus	21,00	302,00	6 342,00
47	317168132R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1500 mm	kus	79,00	349,50	27 610,50
48	317168132R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1500 mm	kus	79,00	349,50	27 610,50
49	317168133R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1750 mm	kus	18,00	427,00	7 686,00
50	317168136R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x2500 mm	kus	30,00	753,00	22 590,00
51	317168138R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x3000 mm	kus	3,00	861,00	2 583,00
52	317168139R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x3250 mm	kus	4,00	920,00	3 680,00
53	317941121RT2	Ocel profil L50/100/3mm - kotvený do ŽB stěny	t	0,02	28 600,00	572,00
54	317998111R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 50 mm	m	2,50	59,30	148,25
		1.NP:2,5*1		2,50		
55	317998114R00	Izolace mezi překlady polystyren tl. 90 mm	m	4,25	74,90	318,33
		1.PP:1,5*2		3,00		
		1.NP:1,25*1		1,25		
56	317998524	Izolace mezi překlady polystyren tl. 20 mm	m	48,00	59,30	2 846,40
		1.NP:1,5*1		1,50		
		2.NP - 4.NP:(1,25*1+1,75*1+2,5*1+1,5*(4+1))*3		39,00		
		5.NP:1,25*1+1,75*1+1,5*(1+2)		7,50		
57	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	260,69	321,00	83 680,85
		3.PP:2*(2*0,3*2,34+2*1,705*2,34)+4*0,4*2,34		22,51		
		2.PP:2*(2*0,3*2,61+2*1,705*2,61)+4*0,4*2,61		25,11		
		1.PP:2*(2*0,3*2,61+2*1,705*2,61)+2*0,3*2,61+2*1,44*2,61+8*0,4*4,23		43,55		
		1.NP:12*0,4*4,17+2*0,4*4,17+2*0,6*4,17+2*0,3*4,17+2*1,2*4,17+2*4*0,4*2,76		54,70		
		2.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		3.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		4.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		5.NP:2*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+0,9*2*2,76		15,46		
58	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	260,69	73,50	19 160,57
		3.PP:2*(2*0,3*2,34+2*1,705*2,34)+4*0,4*2,34		22,51		
		2.PP:2*(2*0,3*2,61+2*1,705*2,61)+4*0,4*2,61		25,11		
		1.PP:2*(2*0,3*2,61+2*1,705*2,61)+2*0,3*2,61+2*1,44*2,61+8*0,4*4,23		43,55		
		1.NP:12*0,4*4,17+2*0,4*4,17+2*0,6*4,17+2*0,3*4,17+2*1,2*4,17+2*4*0,4*2,76		54,70		
		2.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		3.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		4.NP:6*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+2*0,9*2,76		33,12		
		5.NP:2*4*0,4*2,76+2*0,3*2,76+0,9*2*2,76		15,46		
59	332351101R00	Bednění sloupů oblých - zřízení	m2	3,47	938,00	3 251,67
		Sloup v 5NP:0,4*3,14*2,76		3,47		
60	332351102R00	Bednění sloupů oblých - odstranění	m2	3,47	85,80	297,43
		Sloup v 5NP:0,4*3,14*2,76		3,47		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
61	342248112R00	Příčky POROTHERM 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm	m2	841,04	462,50	388 979,38
		3PP:(3,53+0,9+2,58+2,605+2,875+1,48+2*1,5+2,37)*2,34-0,9*2*2-1*2*2		37,66		
		Mezisoučet		37,66		
		2PP:(7,1+1,48+2*1,5+2,37)*2,49-1*2*2		30,74		
		Mezisoučet		30,74		
		1PP:(1,035*2+1,6+5+1,48+1,26*2)-2,91-0,9*2*2+(6,15+2,3+2)*2,47-0,8*2*2		28,77		
		Mezisoučet		28,77		
		1NP:(6,245+1,77+1,635+2,95+1,155+5,685+2+0,96+0,385+2,15+2,75+1,455)*2,76		80,43		
		(1,705+1,965+2,5+2*0,75+1,8)*2,76-1*2*7+(9+2*0,48+1,5+1+0,57)*4,17		66,47		
		(1,875+3+1,685)*4,17-0,7*2*2		24,56		
		Mezisoučet		171,45		
		2NP:(6,245+1,805+1,55+3+1,155+5,58+2+0,855+0,3+2,6+2,15+3,785+0,65)*2,76		87,42		
		(4,185+2,2+3+4,595+0,745+6,775+1,3+2,5+1,315+3,08+0,55)*2,76-0,9*2*9		67,28		
		-0,8*2*4		-6,40		
		Mezisoučet		148,30		
		3NP:(6,245+1,805+1,55+3+1,155+5,58+2+0,855+0,3+2,6+2,15+3,785+0,65)*2,76		87,42		
		(4,185+2,2+3+4,595+0,745+6,775+1,3+2,5+1,315+3,08+0,55)*2,76-0,9*2*9		67,28		
		-0,8*2*4		-6,40		
		Mezisoučet		148,30		
		4NP:(6,245+1,805+1,55+3+1,155+5,58+2+0,855+0,3+2,6+2,15+3,785+0,65)*2,76		87,42		
		(4,185+2,2+3+4,595+0,745+6,775+1,3+2,5+1,315+3,08+0,55)*2,76-0,9*2*9		67,28		
		-0,8*2*4		-6,40		
		Mezisoučet		148,30		
		5NP:(3,355+1,805+2,2+4,5+2,17+5,58+2+0,855+0,3+2,6+2,15+3,785+0,65)*2,76		88,18		
		(1,155+1+3+1,5+0,91+3,805+0,33+5,695+2,395+1,4+0,3*2)*2,76-0,9*2*8		45,74		
		-0,8*2*4		-6,40		
		Mezisoučet		127,52		
62	342248114R00	Příčky POROTHERM 14 P+D na MVC 5, tl. 140 mm	m2	118,50	503,00	59 603,29
		1PP:4,225*2,91		12,29		
		1NP:(2,405+2,36+2*0,455)*2,61		14,81		
		2NP:(2,17+2,21+0,605+1,5+2,175+0,5)*2,61		23,91		
		3NP:(2,17+2,21+0,605+1,5+2,175+0,5)*2,61		23,91		
		4NP:(2,17+2,21+0,605+1,5+2,175+0,5)*2,61		23,91		
		5NP:(2,17+2,21+0,605+2,05+0,5)*2,61		19,67		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				8 129 967,90
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				
63	175101101RT2	Stabilizační vrstva - kačírek frakce 16-32	m3	65,45	832,00	54 456,06
		Střecha nad 4.NP:(67,26+8,3)*0,2		15,11		
		Střecha nad 5.NP:(274,44-4,93-1,25-4,48-2,18-9,9)*0,2		50,34		
64	342264051RT1	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	599,02	482,00	288 727,64
		1PP:11,5+17,49+2,81+13,07+5		49,87		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP:21,53+12,53+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2+71,75+45,6		211,05		
		2NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		3NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		4NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		5NP:12,75+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		58,35		
65	411321414R00	Stropy ze železobetonu C 25/30	m3	738,92	2 705,00	1 998 791,58
		Strop nad 3PP:(397,83-4,1*6,5-2,1*2,3-3,78*1,1-1,5*0,7-1,5*0,555-0,5*0,7)*0,24		86,39		
		Mezisoučet		86,39		
		Strop nad 2PP:(397,83-4,1*6,5-2,1*2,3-3,78*1,1-1,5*0,7-1,5*0,555-0,5*0,7)*0,24		86,39		
		-1,1*1,74*0,24		-0,46		
		Mezisoučet		85,93		
		Strop nad 1PP:(456,18-3,3*2,3-3,78*1,1-1,1*1,74-0,475*1,2-0,48*0,86-0,7*1,2)*0,24		105,77		
		(-0,55*1,2-0,5*0,7-0,5*0,4-0,4*1,8)*0,24		-0,46		
		Strop nad násypem nad 1PP:(119,38-0,7*1,2-0,55*1,2)*0,155		18,27		
		Mezisoučet		123,58		
		Strop nad 1NP:(403,4-2,3*3,3-2,9*3,5-0,475*1,2-0,4*1,8)*0,24		92,25		
		Mezisoučet		92,25		
		Strop nad 2NP:(403,4-2,3*3,3-2,9*3,5-0,475*1,2-0,4*1,8)*0,24		92,25		
		Mezisoučet		92,25		
		Strop nad 3NP:(403,4-2,3*3,3-2,9*3,5-0,475*1,2-0,4*1,8)*0,24+0,55*4,66*0,24		92,86		
		Mezisoučet		92,86		
		Strop nad 4NP:(403,4-2,3*3,3-2,9*3,5-0,475*1,2-0,4*1,8)*0,24-0,75*4,25*0,24		91,48		
		Mezisoučet		91,48		
		Strop nad 5NP:(319,81-0,8*0,8-2,3*3,3-1,155*0,865-1,155*1,285)*0,24		74,18		
		Mezisoučet		74,18		
66	411351101RT4	Bednění stropů deskových -zřízení systémové, včetně podepření, tl. stropu 24 cm	m2	3 163,22	339,50	1 073 913,19
		3PP+2PP:397,83*2		795,66		
		1PP:456,18		456,18		
		1NP+2NP+3NP+4NP:398,18*4		1 592,72		
		5NP:318,66		318,66		
67	411351102R00	Bednění stropů deskových - odstranění	m2	3 163,22	94,40	298 607,97
		3PP+2PP:397,83*2		795,66		
		1PP:456,18		456,18		
		1NP+2NP+3NP+4NP:398,18*4		1 592,72		
		5NP:318,66		318,66		
68	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505	t	88,67	29 160,00	2 585 628,86
		120kg/m3:738,92*0,12		88,67		
69	430321414R00	Schodišťové konstrukce, beton C 25/30	m3	7,79	3 470,00	27 021,58
		0,17*(9*2,9*1,2+3,78*1,1+3,78*1,1+3,48*1,1+2,32*1,01)		7,79		
70	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505	t	0,91	36 720,00	33 305,04
		120kg/m3:0,165*(9*2,9*1,2+3,78*1,1+3,78*1,1+3,48*1,1+2,32*1,01)*0,12		0,91		
71	431351121R00	Bednění podest přímočarých - zřízení	m2	64,64	987,00	63 798,30
		9*3,26*1,2+9*3,26*0,25+4,45*1,1+4,45*0,25+1,1*5,05+5,05*0,25		55,37		
		3,78*1,1+3,78*0,25+2,76*1,01+2,76*0,25		9,27		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72	431351122R00	Bednění podest přímočarých - odstranění	m2	64,64	97,90	6 328,12
		9*3,26*1,2+9*3,26*0,25+4,45*1,1+4,45*0,25+1,1*5,05+5,05*0,25		55,37		
		3,78*1,1+3,78*0,25+2,76*1,01+2,76*2*0,25		9,27		
73	434311115R00	Stupně na desku, z betonu C 20/25	m	163,78	257,50	42 173,35
		1,1*39+1,01*8+1,2*94		163,78		
74	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	24,57	573,00	14 076,89
		1,1*39*0,15+1,01*8*0,15+1,2*94*0,15		24,57		
75	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	24,57	66,20	1 626,34
		1,1*39*0,15+1,01*8*0,15+1,2*94*0,15		24,57		
76	457311114R00	Násyp z lehčeného betonu	m3	107,98	2 860,00	308 821,66
		(35,38+13,07+17,49+11,5+5+2,81+13,42+(7,472+2)*0,44)*1,05		107,98		
77	457311115R00	Spádová vrstva z porobetonu C 12/15	m3	57,41	2 960,00	169 941,89
		(67,26+274,44-4,93-1,25-4,48-2,18-9,9)*0,18		57,41		
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				6 967 218,47
Díl: 5		Komunikace				
78	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	20,88	208,50	4 353,48
		13,42+6,28+1,18		20,88		
79	59245020	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	20,88	199,89	4 173,70
		13,42+6,28+1,18		20,88		
	Celkem za	5 Komunikace				8 527,18
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
80	611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2	1 037,83	395,50	410 461,77
		1PP:6,43+7,1		13,53		
		1NP:16,12+21,33+22,25+16,16+29,18		105,04		
		2NP:16,12+20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		243,25		
		3NP:16,12+20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		243,25		
		4NP:16,12+20,16+22,25+25,28+15,77+15+26,8+30,95+24,8+29,55+13,23		239,91		
		5NP:16,12+16,41+21,78+25,28+15,77+15+33,17+16,24+18,41+14,67		192,85		
81	611473123R00	Omítka schodišť ze suché směsi, štuková	m2	42,54	405,00	17 229,92
		1.NP - 5.NP:9*3,26*1,2+9*3,26*0,25		42,54		
82	612473182R00	Omítka vnitřního zdíva ze suché směsi, štuková včetně rohovníků	m2	3 453,65	305,00	1 053 362,85
		5NP - místnost:				
		502:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		503:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		504:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		505:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		506:(5,41*2+2*3,665)*2,61		47,37		
		507:(5,5*2+4,2*2)*2,61		50,63		
		508:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		509:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		510:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		511:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		512:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		513:(2*3+2*2,69)*2,61		29,70		
		514:(2*2,65+2,32)*0,61		4,65		
		515:(2*1,5+2*0,91)*0,61		2,94		
		516:(2,4+4+6+5,4+1,08)*2,61		49,28		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		517:(2,4+3,2+5,2+3,62)*2,61		37,64		
		518:(4,2+3,26+4,615+6)*2,61		47,18		
		519:(2*5+2*2,95)*2,61		41,50		
		Odečtení oken:-				
		(3*2,41+2,5*1,4*2+2*2,6*1,4+0,8*1,4+3*2*1,4+1,08*2,02+1,5*1,4+1*2,1)		-37,41		
		Odečtení dveří:-2*(0,8*2*8+0,9*2*3+0,7*2*5)		-50,40		
		Mezisoučet		530,24		
		4NP - místnost:				
		402:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		403:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		404:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		405:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		406:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		407:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		408:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		409:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		410:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		411:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		412:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		413:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		414:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		415:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		416:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		
		417:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		418:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		
		419:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		420:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		421:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		422:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		423:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		3NP - místnost:				
		302:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		303:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		304:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		305:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		306:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		307:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		308:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		309:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		310:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		311:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		312:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		313:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		314:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		315:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		316:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		317:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		318:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		
		319:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		320:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		321:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		322:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		323:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		2NP - místnost:				
		202:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		203:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		204:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		205:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		206:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		207:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		208:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		209:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		210:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		211:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		212:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		213:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		214:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		215:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		216:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		
		217:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		218:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		
		219:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		220:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		221:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		222:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		223:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		1NP - místnost:				
		101:(2*4,56+2*5,415+2*1,2+2*0,3)*3,86		88,59		
		102:(2*1,5+2*7,8)*2,61		48,55		
		104:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		105:(2*4,085+2*1,5)*2,61		29,15		
		106:(2*1,965+2*3)*2,61		25,92		
		107:(1,705*2+2*3)*2,61		24,56		
		107:(1,705*2+2*3)*2,61		24,56		
		108:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		109:(2*2,15+2*2,81)*2,61		25,89		
		110:(2*5,66+2*4,41)*2,61		52,57		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		111:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		112:(2*3,67+2*6,12)*2,61		51,10		
		113:(2*2,75+2*2,15)*0,61		5,98		
		114:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		115:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		116:(2*3,155+2*1,875)*2,62		26,36		
		117:(2*2,435+2*1)*2,62		18,00		
		118:(2*0,9+2*1,235)*2,62		11,19		
		119:(2,625+5,89+2*0,6+9,8+5,5+4,245+3,9)*3,82		126,67		
		120:(6,33+5,3+1,165+9,8+2,12)*3,82		94,41		
		124:(0,725+1,3*2)*2,6		8,65		
		Odečtení oken:-(3*2,1*2,5+2,5*1,4+2*0,5+1,5*0,5)		-21,00		
		Odečtení dveří:-2*(0,9*2*12+1,2*2,25+0,8*2*2+0,7*2*2-1,86*2,87)		-49,92		
		Mezisoučet		802,02		
		1PP - místnost:				
		P103:(2*5,6)*2,4		26,88		
		P104:(2*4,59+2*4,225)*2,91		51,30		
		P108:(2*1,6+2*1,66)*2,4		15,65		
		P109:(3*2+2*4,225)*2,4		34,68		
		P112:(2*1,565+2*3,05)*2,4		22,15		
		Odečtení dveří:-2*(0,9*2+0,8*2*3)		-13,20		
		Mezisoučet		137,46		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				1 481 054,53
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
83	622323731R00	Zatepl.syst. Stomix, fasáda, miner.desky KV 80 mm	m2	28,51	1 178,00	33 585,72
		1.PP:2,76*(7,47+1,12+1,385+0,355)		28,51		
84	622323732R00	Zatepl.syst. Stomix, fasáda, miner.desky KV 100 mm	m2	390,26	1 220,00	476 112,69
		5.NP:10,225*3,73		38,14		
		4.NP - 1.NP:(10,02+6,225+5,16)*3*4		256,86		
		pod břidlicovým obkladem:3,8*18,76-0,94*4,32-4,79*4,32-4,8*4,32-2,605*3,97+3,97*(2,5+4,84+2,7)		55,32		
		-1*2,02+0,5*2*4,32		2,30		
		13,66*2,67-2,92*2,6-2,06*2,4-1,035*0,7+2,35*3,5*2-1*2,02		37,64		
85	622323732RT5	Zatepl.syst. Stomix, fasáda, miner.desky KV 100 mm s omítkou silikátovou VF 3,1 kg/m2	m2	215,63	1 223,00	263 709,38
		4.NP - 2.NP:((18,76+8,575+5,39)*3-2*2,1*2-0,75*2,1*2-1,6*2,1-0,75*1-2*2*1,4)*3		228,23		
		(-1*2,1-1,5*1,4)*3		-12,60		
86	622323735R00	Zatepl.syst. Stomix, fasáda, miner.desky KV 160 mm pod cortenovými panely	m2	147,53	1 409,00	207 865,68
		3,73*(5,99+12,305+4,135+12,945+5,39+2,5+5,375)-0,8*1,4-2,6*1,4*2		173,03		
		-1,98*2,02-2*1,4*3-1,5*1,4-1*2,1-0,905*2,1-2,5*1,4*2		-25,50		
87	622323735RT1	Zatepl. systém Stomix, fasáda, miner. desky 160 mm s omítkou silikátovou	m2	184,35	1 409,00	259 754,08
		1.NP - 4.NP:(13,66+6,565)*3*4-2,5*2,1*11-3*2,41-0,905*2,1*3-2*1,4*3-1,5*2,1		160,47		
		8,545*3-1,5*0,5-2*0,5		23,89		
88	625981114R00	Polystyren EPS mezi objekty, tl.160mm	m2	271,10	242,00	65 605,96
		5.NP:8,8*3,73		32,82		
		4.NP-2.NP:(11,57+6,415)*3*3		161,87		
		1.NP:(20,545+4,925)*3		76,41		
89	65441894	Polystyren EPS 100S Stabil	m2	683,40	242,00	165 382,80

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(67,26+274,44)*2		683,40		
90	764211491R00	Oplechování z TiZn plechu RHEINZINK tl. 0,7mm	m2	59,43	637,00	37 857,10
		0,505*4,98*2+0,505*6,55*2+1,5*2*6,55+2*3,97+1,5*3,97+3*0,59		46,96		
		2*0,5*7,49+2*0,5*4,98		12,47		
91	764311303R00	Vnější obklad cortenovými panely	m2	147,53	837,00	123 480,18
		3,73*(5,99+12,305+4,135+12,945+5,39+2,5+5,375)-0,8*1,4-2,6*1,4*2		173,03		
		-1,98*2,02-2*1,4*3-1,5*1,4-1*2,1-0,905*2,1-2,5*1,4*2		-25,50		
92	782111130R00	Montáž fasádního obkladu STONE PANEL - břidlice	m2	95,26	1 174,00	111 831,72
		Severní stěna:3,8*18,76-0,94*4,32-4,79*4,32-4,8*4,32-2,605*3,97+3,97*(2,5+4,84+2,7)		55,32		
		-1*2,02+0,5*2*4,32		2,30		
		Jižní stěna:13,66*2,67-2,92*2,6-2,06*2,4-1,035*0,7+2,35*3,5*2-1*2,02		37,64		
93	58384180	Fasádní kamenný obklad STONE PANEL - břidlice	m2	95,26	165,38	15 753,60
		Severní stěna:3,8*18,76-0,94*4,32-4,79*4,32-4,8*4,32-2,605*3,97+3,97*(2,5+4,84+2,7)		55,32		
		-1*2,02+0,5*2*4,32		2,30		
		Jižní stěna:13,66*2,67-2,92*2,6-2,06*2,4-1,035*0,7+2,35*3,5*2-1*2,02		37,64		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				1 760 938,91
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
94	631313611RT3	Mazanina betonová tl. 12 cm C 16/20 vyztužená ocelovými vlákny 25 kg / m3	m3	15,43	3 375,00	52 061,74
		(35,38+13,07+17,49+11,5+5+2,81+13,42+(7,472+2)*0,44)*0,15		15,43		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				52 061,74
Díl:	64	Výplně otvorů				
95	641941111R00	Osazení rámu ocelových, plocha do 1 m2	kus	18,00	168,00	3 024,00
		18		18,00		
96	6419411515	Osazení rámu okenních plastových, plocha do 1 m2	kus	2,00	168,00	336,00
		1.NP:2		2,00		
97	641941312R00	Osazení rámu okenních plastových, plocha do 4 m2	kus	43,00	409,00	17 587,00
		5.NP:12		12,00		
		4.NP:10		10,00		
		3.NP:10		10,00		
		2.NP:10		10,00		
		1.NP:1		1,00		
98	641941412R00	Osazení rámu okenních plastových, plocha do 10 m2	kus	19,00	569,00	10 811,00
		5.NP:1		1,00		
		4.NP:5		5,00		
		3.NP:5		5,00		
		2.NP:5		5,00		
		1.NP:3		3,00		
99	641941414R00	Osazení rámu okenních ocelových, plocha nad 10 m2	kus	2,00	1 151,00	2 302,00
		1.NP:2		2,00		
100	642941111RT3	Pouzdro pro posuvné dveře jednostranné, do zdiva jednostranné pouzdro 800/1970 mm	kus	9,00	6 800,00	61 200,00
		9		9,00		
101	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	103,00	582,00	59 946,00
		103		103,00		
102	642942221R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 4,5 m2	kus	2,00	690,00	1 380,00
		2		2,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
103	642942331R00	Osazení zárubní ocelových, pl. do 10 m2	kus	1,00	771,00	771,00
		1		1,00		
104	553310741	Zárubeň ocelová HSE "U" 120, 700x1970 L, P	kus	23,00	1 655,32	38 072,36
		23		23,00		
105	553310742	Zárubeň ocelová HSE "U" 120, 800x1970 L, P	kus	40,00	1 655,32	66 212,80
		40		40,00		
106	553310743	Zárubeň ocelová HSE "U" 120, 900x1970 L, P	kus	33,00	1 781,45	58 787,85
		33		33,00		
107	553310782	Zárubeň ocelová HSE "U" 200, 800x1970 L, P	kus	3,00	2 002,15	6 006,45
		3		3,00		
108	553310783	Zárubeň ocelová HSE "U" 200, 900x1970 L, P	kus	2,00	2 167,16	4 334,32
		2		2,00		
109	553310788	Zárubeň ocelová HSE "U" 200, dvoukřídlá	kus	4,00	3 133,03	12 532,12
		4		4,00		
110	55360253	Dvířka revizní Promat SP, EI 15, 600 x 600 mm	kus	18,00	5 207,71	93 738,78
		18		18,00		
Celkem za		64 Výplně otvorů				437 041,68
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
111	941941032RT4	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m lešení SPRINT	m2	784,05	37,90	29 715,62
		sever:14,38*19		273,22		
		jih:16,3*13,66		222,66		
		dvůr:(8,545+6,545+4,95)*14,38		288,18		
112	941941832RT4	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m lešení SPRINT	m2	784,05	26,20	20 542,19
		sever:14,38*19		273,22		
		jih:16,3*13,66		222,66		
		dvůr:(8,545+6,545+4,95)*14,38		288,18		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				50 257,81
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
113	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	3 185,25	73,50	234 115,88
		397,83*2+456,18+403,4*4+319,81		3 185,25		
114	953941110R00	Osazení zábradlí schodišťového	m	58,34	240,50	14 031,01
		4,645*2+2,495+3,564*9+3,48+10*1,1		58,34		
115	45646446	Sklepní kóje - dodávka + montáž	kus	1,00	200 000,00	200 000,00
116	61196009.A	Zábradlí schodišťové	m2	49,54	988,42	48 961,98
		4,645*0,814*2+2,495*0,814+3,564*9*0,814+3,48*0,814+10*1,1*1		49,54		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				497 108,86
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
117	998012023R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 24 m	t	6 133,33	371,00	2 275 466,97
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 275 466,97
Díl:	711	Izolace proti vodě				
118	711471051RZ5	Izolace, proti tlak. vodě, vodorovná fólií PVC včetně dodávky fólie Fatrafol 803 tl. 1,5 mm	m2	1 400,61	271,50	380 265,23
		410,86+(2*7,1+2*4,8)*1,5+(3,25*2+2,655*2)*1,25		461,32		
		6,23*(17,74+12,09+19,725+4,35+27,41+4,255)+1*(13,09+19,725+4,35+18,74)		589,01		
		4*(13,09+19,725+4,35+18,74+27,41+4,255)		350,28		
119	711691171R00	Položení syntetické geotextilie - bez materiálu	m2	683,40	53,00	36 220,20
		(67,26+274,44)*2		683,40		
120	711801002RT1	Hydroizolační folie Fatrafol	m2	341,70	484,00	165 382,80
		67,26+274,44		341,70		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
121	713141221RK2	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spoju Jutafol N 110 speciál (67,26+274,44)*2	m2	683,40 683,40	64,50	44 079,30
122	736312311R00	Separční fólie IVAR.FR (67,26+274,44)*2	m2	683,40 683,40	95,30	65 128,02
123	59590925.A	Parozábrana Jutafol AL 170 bal. 75 m2 67,26+274,44	m2	341,70 341,70	34,07	11 641,72
124	69366193	Syntetická geotextilie 300g/m2 (67,26+274,44)*2	m2	683,40 683,40	53,77	36 746,42
125	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	4,61	767,00	3 535,45
Celkem za		711 Izolace proti vodě				742 999,14
Díl: 720	Zdravotechnická instalace					
126	46456345	Strojovna VZT, dodávka + montáž, odhad ceny	soubor	1,00	800 000,00	800 000,00
127	728111120R00	Vzduchotechnika - rozvody - odhad ceny dodávka + montáž	soubor	1,00	230 000,00	230 000,00
Celkem za		720 Zdravotechnická instalace				1 030 000,00
Díl: 721	Vnitřní kanalizace					
128	721173404R00	Vnitřní kanalizace, dodávka + montáž, odhad ceny	soubor	1,00	630 000,00	630 000,00
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				630 000,00
Díl: 722	Vnitřní vodovod					
129	722151111R00	Vnitřní vodovod - dodávka + montáž, odhad ceny	soubor	1,00	820 000,00	820 000,00
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				820 000,00
Díl: 725	Zařizovací předměty					
130	213454532	Zařizovací předměty	soubor	1,00	1 200 000,00	1 200 000,00
131	725013171R00	Klozet kombi MIO,nádrž s armat. hl. 680 mm, bílý	soubor	21,00	7 320,00	153 720,00
132	725017122R00	Umyvadlo na šrouby CUBITO 55 x 42 cm, bílé	soubor	21,00	2 135,00	44 835,00
133	725018121R00	Vana ocelová anatomická PRAGA 3437.2	soubor	15,00	7 005,00	105 075,00
134	725019101R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou mřížkou	soubor	1,00	4 385,00	4 385,00
135	725249103R00	Montáž sprchových koutů	kus	5,00	968,00	4 840,00
136	725823121RT1	Páková baterie standardní	kus	41,00	2 075,00	85 075,00
137	55232000	Sprchový kout	soubor	5,00	7 638,30	38 191,50
138	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	1,85	539,00	998,90
Celkem za		725 Zařizovací předměty				1 637 120,40
Díl: 735	Otopná tělesa					
139	735151149R00	Otopná těl.panel.Radik Plan Klasik 11 500/1400 1.NP:12 2.NP - 4.NP:18*3 5.NP:15	kus	81,00 12,00 54,00 15,00	9 070,00	734 670,00
140	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	2,46	818,00	2 015,57
Celkem za		735 Otopná tělesa				736 685,57
Díl: 764	Konstrukce klempířské					
141	764410230RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 200 mm lepení Enkolitem 5.NP:2*2,6+0,8+2*3+1,5+1+2,5*2 4.NP:2,2*2+0,75*3+1,6+3*2+1,5+1+2,5*2 3.NP:2,2*2+0,75*3+1,6+3*2+1,5+1+2,5*3 2.NP:2,2*2+0,75*3+1,6+3*2+1,5+1+2,5*3 1.NP:1,5+2+1,5+2,5*4	m	104,75 19,50 21,75 24,25 24,25 15,00	347,50	36 400,63
142	764530430R00	Oplechování zdi z Ti Zn plechu, rš 500 mm nad 4.NP:1,725+18,76+5,295+6,335+8,575 nad 5.NP:11,705+5,94+3,59+12,83+4,78+10,495+2,82+5,51+20,615+4,68	m	123,66 40,69 82,97	441,50	54 593,68

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
143	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,64	1 373,00	878,29
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				91 872,60
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
144	61160102	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 700x1970	kus	23,00	790,74	18 187,02
		23		23,00		
145	61160103	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 800x1970	kus	40,00	822,83	32 913,20
		40		40,00		
146	61160104	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 900x1970	kus	13,00	822,83	10 696,79
		13		13,00		
147	61160112	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 800x1970 posuvné	kus	9,00	1 024,65	9 221,85
		9		9,00		
148	61165173	Dveře protipožár fóliov. Alfa12 1kř. 90x197cm vnitř	kus	20,00	4 347,00	86 940,00
149	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	1,88	808,00	1 517,83
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				159 476,69
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
150	55344630	Vrata sekční ocelová 2900 x 2600 s rámem	kus	1,00	20 053,08	20 053,08
		1		1,00		
151	55345502	Dveře hliníkové 1kř. prosklené 800x1970	kus	3,00	10 825,30	32 475,90
		3		3,00		
152	55345503	Dveře hliníkové 1kř. prosklené 900x1970	kus	2,00	10 725,45	21 450,90
		2		2,00		
153	55345511	Dveře hliníkové 2kř. prosklené 1400x1970	kus	2,00	19 853,39	39 706,78
		2		2,00		
154	55345513	Dveře hliníkové 2kř. prosklené 1600x2100	kus	1,00	20 526,03	20 526,03
		1		1,00		
155	55345525	Dveře hliníkové 2kř. prosklené 1800x2450	kus	1,00	24 151,98	24 151,98
		1		1,00		
156	61143007	Okno plastové 75x100cm	kus	3,00	2 054,47	6 163,41
157	61143035	Okno plastové 80x140cm	kus	1,00	1 607,36	1 607,36
158	61143050	Okno plastové 150x50cm	kus	1,00	1 037,07	1 037,07
159	61143076	Okno plastové 200x50cm	kus	1,00	1 179,90	1 179,90
160	61143131	Okno plastové 200x140cm	kus	12,00	5 801,18	69 614,16
161	61143140	Okno plastové 250x140cm	kus	3,00	6 375,60	19 126,80
162	61143159	Okno plastové 260x140cm	kus	2,00	5 485,50	10 971,00
163	61143190	Okno plastové 75x210cm	kus	6,00	5 149,13	30 894,78
164	61143251	Dveře balkonové plastové 90,5x210cm	kus	2,00	3 394,80	6 789,60
165	61143257	Dveře balkonové plastové 100x210cm	kus	4,00	3 772,58	15 090,32
166	61143260	Dveře balkonové plastové + okno plastové 160x210cm	kus	3,00	6 613,65	19 840,95
167	61143261	Dveře balkonové plastové + okno plastové 198x202cm	kus	1,00	7 017,30	7 017,30
168	61143262	Dveře balkonové plastové + okno plastové 300x241cm	kus	2,00	7 115,63	14 231,26
169	61143289	Dveře balkonové plastové + okno plastové 220x210cm	kus	6,00	7 115,63	42 693,78
170	61143456	Dveře balkonové plastové + okno plastové 250x210cm	kus	11,00	7 115,63	78 271,93
171	61143596	Okno plastové 150x140cm	kus	4,00	3 539,70	14 158,80
172	61143924	Výloha skleněná v kovovém rámu Al 328x432cm	kus	2,00	16 249,50	32 499,00
173	998767103R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	4,74	1 003,00	4 749,21
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				534 301,30
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
174	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	735,16	36,40	26 759,82
		3PP:17,67		17,67		
		2PP:17,67		17,67		
		1PP:20,2+11,5+17,49+2,81+13,07+5		70,07		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP:21,53+12,53+16,12+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2		109,82		
		71,75+45,6		117,35		
		2NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		3NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		4NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		5NP:12,75+16,12+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		74,47		
175	771572105R00	Montáž podlah ker.průmys.hladkých	m2	735,16	376,00	276 420,16
		3PP:17,67		17,67		
		2PP:17,67		17,67		
		1PP:20,2+11,5+17,49+2,81+13,07+5		70,07		
		1NP:21,53+12,53+16,12+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2		109,82		
		71,75+45,6		117,35		
		2NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		3NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		4NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		5NP:12,75+16,12+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		74,47		
176	58384106	Dlažba břidlice 300x300x10 povrch štípaný tm. šedá	m2	735,16	877,87	645 374,91
		3PP:17,67		17,67		
		2PP:17,67		17,67		
		1PP:20,2+11,5+17,49+2,81+13,07+5		70,07		
		1NP:21,53+12,53+16,12+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2		109,82		
		71,75+45,6		117,35		
		2NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		3NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		4NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		5NP:12,75+16,12+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		74,47		
177	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	83,47	429,00	35 808,66
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				984 363,55
Díl:	776	Podlahy povlakové				
178	776561110RT1	Položení volné podlah, linoleum nebo imitace pouze položení - lino ve specifikaci	m2	942,24	22,70	21 388,85
		1NP:21,33+22,25+16,16+29,18		88,92		
		2NP:20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		227,13		
		3NP:20,16+22,25+28,69+14,77+15+26,78+30,95+24,82+29,02+13,23		225,67		
		4NP:20,16+22,25+25,28+15,77+15+26,8+30,95+24,8+29,55+13,23		223,79		
		5NP:16,41+21,78+25,28+15,77+15+33,17+16,24+18,41+14,67		176,73		
179	28412231	Podlahovina PVC Forbo Novilon Viva tl. 2,4 mm 30m	m2	942,24	338,94	319 362,83
		1NP:21,33+22,25+16,16+29,18		88,92		
		2NP:20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		227,13		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3NP:20,16+22,25+28,69+14,77+15+26,78+30,95+24,82+29,02+13,23		225,67		
		4NP:20,16+22,25+25,28+15,77+15+26,8+30,95+24,8+29,55+13,23		223,79		
		5NP:16,41+21,78+25,28+15,77+15+33,17+16,24+18,41+14,67		176,73		
180	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	1,74	367,50	640,61
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				341 392,28
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
181	777115111R00	Podlahy lité epoxidová stěrka tl. 3 mm	m2	828,90	772,00	639 910,80
		3PP:22,2+226,54+10,46+5,26+7,21+4,5		276,17		
		2PP:25,82+226,55+7,21		259,58		
		1PP:35,38+237,03+6,43+7,1+7,21		293,15		
182	777561020R00	Vyrovnání podlahy stěrkou Unirovnal tloušťky 2 mm	m2	1 677,40	159,00	266 706,60
		3PP:17,67		17,67		
		2PP:17,67		17,67		
		1PP:20,2+11,5+17,49+2,81+13,07+5		70,07		
		1NP:21,53+12,53+16,12+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2		109,82		
		71,75+45,6+21,33+22,25+16,16+29,18		206,27		
		2NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		227,13		
		3NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		20,16+22,25+28,69+14,77+15+26,78+30,95+24,82+29,02+13,23		225,67		
		4NP:23,32+16,12+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		109,37		
		20,16+22,25+25,28+15,77+15+26,8+30,95+24,8+29,55+13,23		223,79		
		5NP:12,75+16,12+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		74,47		
		16,41+21,78+25,28+15,77+15+33,17+16,24+18,41+14,67		176,73		
183	998777103R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 24 m	t	7,11	488,00	3 471,45
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				910 088,85
Díl:	784	Malby				
184	784442001RT2	Malba disperzní interiérová, výška do 3,8 m Klasik 1barevná, 2x nátěr, 1x penetrace	m2	4 491,48	60,10	269 937,88
		5NP - místnost:				
		502:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		503:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		504:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		505:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		506:(5,41*2+2*3,665)*2,61		47,37		
		507:(5,5*2+4,2*2)*2,61		50,63		
		508:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		509:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		510:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		511:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		512:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		513:(2*3+2*2,69)*2,61		29,70		
		514:(2*2,65+2,32)*0,61		4,65		
		515:(2*1,5+2*0,91)*0,61		2,94		
		516:(2,4+4+6+5,4+1,08)*2,61		49,28		
		517:(2,4+3,2+5,2+3,62)*2,61		37,64		
		518:(4,2+3,26+4,615+6)*2,61		47,18		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		519:(2*5+2*2,95)*2,61		41,50		
		Odečtení oken:-				
		(3*2,41+2,5*1,4*2+2*2,6*1,4+0,8*1,4+3*2*1,4+1,08*2,02+1,5*1,4+1*2,1)		-37,41		
		Odečtení dveří:-2*(0,8*2*8+0,9*2*3+0,7*2*5)		-50,40		
		Mezisoučet		530,24		
		4NP - místnost:				
		402:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		403:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		404:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		405:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		406:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		407:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		408:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		409:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		410:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		411:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		412:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		413:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		414:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		415:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		416:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		
		417:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		418:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		
		419:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		420:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		421:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		422:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		423:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		3NP - místnost:				
		302:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		303:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		304:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		305:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		306:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		307:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		308:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		309:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		310:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		311:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		312:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		313:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		314:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		315:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		316:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		
		317:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		318:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		319:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		320:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		321:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		322:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		323:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		2NP - místnost:				
		202:(6,595+0,355+1,5+2,9+1+1)*2,61		34,84		
		203:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		204:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		205:(2*1,85+2*3)*0,61		5,92		
		206:(2*5,475+2*4,32)*2,61		51,13		
		207:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		208:(2*3,79+2*5,025+2*0,605)*2,61		49,17		
		209:(2*2,6+2*2,15)*0,61		5,80		
		210:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		211:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		212:(2*4,33+2*3,78)*2,61		42,33		
		213:(2,2+1,825+2+0,635+1,825)*2,61		22,15		
		214:(2*2,2+2*1,8)*0,61		4,88		
		215:(2,945+1,85+1,5+4,185+3,74+4,29+4,245+1,2)*2,61		62,52		
		216:(2*5,8+2*1,925)*2,61		40,32		
		217:(2*2,5+2*4,34)*0,61		8,34		
		218:(6,14+5,585+5,035+5,585)*2,61		58,32		
		219:(6,775+6+3,58+5)*2,61		55,74		
		220:(2*2,885+2*2)*2,61		25,50		
		221:(2*2,05+2*2,885)*0,61		6,02		
		222:(5,575+4,6+3,54+3,275+4,6)*2,61		56,35		
		223:(2*3+2*4,355)*2,61		38,39		
		Odečtení oken:-				
		(2*2,2*2,1+2*0,75*2,1+1,6*2,1+0,75*1+3*2*1,4+1,5*1,4+1*2,1+3*2,41)		-36,33		
		-(2,5*2,1*2)		-10,50		
		Odečtení dveří:-2*(0,7*2*6+0,8*2*10+0,9*2*6)		-70,40		
		Mezisoučet		661,31		
		1NP - místnost:				
		101:(2*4,56+2*5,415+2*1,2+2*0,3)*3,86		88,59		
		102:(2*1,5+2*7,8)*2,61		48,55		
		104:(2*3,435+1,3+1,2+2*2,9)*2,61		39,59		
		105:(2*4,085+2*1,5)*2,61		29,15		
		106:(2*1,965+2*3)*2,61		25,92		
		107:(1,705*2+2*3)*2,61		24,56		
		107:(1,705*2+2*3)*2,61		24,56		
		108:(2*1,8+2*4,78)*2,61		34,35		
		109:(2*2,15+2*2,81)*2,61		25,89		
		110:(2*5,66+2*4,41)*2,61		52,57		
		111:(2*4,44+2*3,55)*2,61		41,71		
		112:(2*3,67+2*6,12)*2,61		51,10		

Položkový rozpočet

Stavba :	01 Bytový dům Kopečná 9 Brno	Rozpočet: 01
Objekt :	01 Bytový dům	Rozpočet - Bytový dům Kopečná 9 Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		113:(2*2,75+2*2,15)*0,61		5,98		
		114:(2*3,75+2*3,97)*2,61		40,30		
		115:(2*5,58+2*4,93)*2,61		54,86		
		116:(2*3,155+2*1,875)*2,62		26,36		
		117:(2*2,435+2*1)*2,62		18,00		
		118:(2*0,9+2*1,235)*2,62		11,19		
		119:(2,625+5,89+2*0,6+9,8+5,5+4,245+3,9)*3,82		126,67		
		120:(6,33+5,3+1,165+9,8+2,12)*3,82		94,41		
		124:(0,725+1,3*2)*2,6		8,65		
		Odečtení oken:-(3*2,1*2,5+2,5*1,4+2*0,5+1,5*0,5)		-21,00		
		Odečtení dveří:-2*(0,9*2*12+1,2*2,25+0,8*2*2+0,7*2*2-1,86*2,87)		-49,92		
		Mezisoučet		802,02		
		1PP - místnost:				
		P103:(2*5,6)*2,4		26,88		
		P104:(2*4,59+2*4,225)*2,91		51,30		
		P108:(2*1,6+2*1,66)*2,4		15,65		
		P109:(3*2+2*4,225)*2,4		34,68		
		P112:(2*1,565+2*3,05)*2,4		22,15		
		Odečtení dveří:-2*(0,9*2+0,8*2*3)		-13,20		
		Mezisoučet		137,46		
		1PP:6,43+7,1		13,53		
		1NP:16,12+21,33+22,25+16,16+29,18		105,04		
		2NP:16,12+20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		243,25		
		3NP:16,12+20,15+22,25+28,7+15,8+15+26,78+30,95+24,8+29,47+13,23		243,25		
		4NP:16,12+20,16+22,25+25,28+15,77+15+26,8+30,95+24,8+29,55+13,23		239,91		
		5NP:16,12+16,41+21,78+25,28+15,77+15+33,17+16,24+18,41+14,67		192,85		
		Mezisoučet		1 037,83		
185	784442021RT2	Malba disperzní interiérová, výška do 3,8 m Hetline pro SDK 2 x nátěr, 1 x penetrace	m2	599,02	52,60	31 508,45
		1PP:11,5+17,49+2,81+13,07+5		49,87		
		1NP:21,53+12,53+6,09+4,68+4,9+7,56+6,15+15,07+5,9+5,65+2,44+1,2+71,75+45,6		211,05		
		2NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		3NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		4NP:23,32+8,23+5,54+12,2+5,38+4,9+3,6+9,55+8,4+6,37+5,76		93,25		
		5NP:12,75+8,23+5,54+12,15+5,38+6,93+6+1,37		58,35		
	Celkem za	784 Malby				301 446,33
Díl:	M21	Elektromontáže				
186	210010001R00	Elektromontáž - dodávka + montáž, odhad ceny	soubor	1,00	243 000,00	243 000,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				243 000,00
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky				
187	4564563456	Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky	soubor	1,00	377 000,00	377 000,00
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky				377 000,00
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				
188	330030059R00	Osobní výtah, dodávka + montáž	kus	1,00	1 261 230,00	1 261 230,00
189	330030060R00	Autovýtah, dodávka + montáž, odhad ceny	kus	1,00	4 300 000,00	4 300 000,00
	Celkem za	M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				5 561 230,00