

Výkaz výměr

Stavba :	UP ČR KOP Prostějov	Rozpočet:	D.1.1 Stavební část
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt		

P.C.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celá
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	------

		-0,70*2,00*3		4,200		
		Konec provozního součtu		86,993		
		3.NP, nové příčky tl.100mm:57,70*2		115,400		
		Začátek provozního součtu				
		3,55*5,80-0,90*2,00		18,790		
		3,55*3,80		13,490		
		3,55*2,35-0,70*2,00*2		6,543		
		3,55*6,10-0,90*2,00		19,856		
		Konec provozního součtu		57,678		
		odečet obklady na nových příčkách, 3.NP:-104,50		-104,500		
		zazdívký v příčkách:16,50*2		33,000		
		Začátek provozního součtu				
		1,35*2,10-0,80*2,00		1,235		
		1,85*2,10-0,90*2,00		2,085		
		1,00*2,05*4		8,200		
		0,90*2,05		1,845		
		0,60*2,00		1,200		
		0,90*2,10		1,890		
		Konec provozního součtu		16,455		
		4.NP, nové příčky tl.100mm:65,70*2		131,400		
		Začátek provozního součtu				
		3,10*2,55*2-0,70*2,00		14,410		
		3,55*(3,35+3,50+4,15+1,90+1,60)		51,475		
		-0,70*2,00+0,80*2,00*2		-4,603		
		3,55*1,75-0,90*2,00		4,413		
		Konec provozního součtu		65,695		
		4.NP, nové příčky tl.150mm:32,35*2		64,700		
		Začátek provozního součtu				
		3,10*(1,62+1,65)		10,137		
		3,55*(6,35+0,90)		22,188		
		Konec provozního součtu		32,325		
		odečet obklady na nových příčkách, 4.NP:-62,300		-62,300		
		zazdívký v příčkách:2,10*2		4,200		
		Začátek provozního součtu				
		1,00*2,10		2,100		
		Konec provozního součtu		2,100		
		Zazdívký:52,10		52,100		
		Začátek provozního součtu				
		3,10*0,45*0,60*2+0,90*0,45*2		1,350		
		1.NP-0,55*2,10*2		2,310		
		1,00*2,10*2		4,200		
		0,60*1,00*1		0,600		
		0,90*2,10*1		1,890		
		2,10*1,50*1		3,150		
		0,60*2,10*1		1,260		
		2,10*0,40*1		0,840		
		nadezdívka:0,55*4,20*2		4,620		
		0,55*5,10*2		5,610		
		2.NP:1,10*2,10*1		2,310		
		2,40*2,95*1		7,080		
		0,60*2,10*1		1,260		
		3.NP:2,40*2,95*1		7,080		

Výkaz výměr

Stavba : UP ČR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
67	612421637aa	Omlitka vnitřní zdiva, MVC, štuková pod demontované dřevěné obklady	m2	261,708	238,50	62 417,36
		0,60*2,10*1		1,260		
		0,90*2,20*2		3,960		
		4 NP:1,55*2,10*1		3,255		
		0				
		Konec provozního součtu		52,036		
67						
		1.NP:(9,00+6,50)*4,80		74,400		
		(4,80+2,60)*(1/2*6,50		24,050		
		0,60*8,30		4,980		
		registr:5,00		5,000		
		2.NP:				
		2,23*3,45*(6,00+9,10+0,30)-2,20*2,00*3		39,930		
		2,22*3,45*(5,20+6,92)-2,20*2,00*2		74,828		
		4.NP:				
		4,19*2,10*6,40*3-0,90*2,00		38,520		
Díl: 62	620991121R00	Zakrytí výplň vnějších otvorů z lešení	m2	656,200	26,55	17 422,11
		okna				
		1.NP:2,20*2,00*13+1,30*2,00+0,60*1,00*3+4,00*4,30+2,20*4,30*3		107,180		
		2,20*2,00*13+2,20*4,30+0,60*1,00*4+3,95*2,00*2		84,860		
		okna 2.NP:2,20*2,00*(26+12+2)+(26+12+2)+0,60*1,00*6+1,30*2,00+1,80*2,70*4		201,640		
		okna				
		3.NP:2,20*2,00*(26+12+2)+0,60*1,00*6+1,30*2,00+1,80*2,00*2+1,80*0,40*2		190,840		
		okna 4.NP:2,20*2,00*14+1,80*2,00*2+1,80*0,40*2		70,240		
		okna 5.NP:1,80*0,40*2		1,440		
69	622311014R00	Soklová lišta zakládací hliníková pro KZS tl.140mm	m	250,320	47,07	11 782,56
		Zadní fasáda:5,20+0,60+2,275+17,45+2,70+1,50*2+9,95+12,00+9,95-				
		2,30-2,40				
		12,85+2,55+16,35+5,75				
		Celní a boční				
		fasáda:10,60+3,815+0,75+22,83+0,75+5,95+0,75+13,20+0,75				
		5,90+0,75+22,95+0,75+3,70+12,00-2,20				
		průhled:3,45+6,55+12,10-2,20*5-4,00				
		střecha:2*6,00+26,85+2*2,60				
70	622311134RT3	Zateplovací systém fasádní, EPS F tl.140 mm s omlitkou slikonovou probranou+lepidlo	m2	1 996,340	696,60	1 390 650,58
		Zadní fasáda:1155,9325				
		10,60*5,20-6*0,60*1,00				
		11,20*(2,275+0,60)-3*1,30*2,20				
		11,20*16,00-12*2,20*2,00				
		1,45*13,50+17,20*2,70+3,00*1,45				
		14,30*10,30-2*1,80*2,00-3*1,80*0,40-2*1,80*2,70				
		4,00*6,10				
		17,30*10,70-2*1,80*0,40-2*1,80*2,70-2,30*2,00				
		13,30*12,00-12*2,20*2,00				
		17,30*10,95-2,40*2,00-3,95*2,00-2,40*1,20				
		17,30*(12,85+2,55)-6*2,20*2,00-1*2,40*1,20-2,40*1,80				

Vykaz výměr

Stavba : UP CR KOP Prostějov
 Objekt : SO 01 Hlavní objekt

Rozpočet:

D.1.1 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	cena / MJ
		6,10*4,00-1,00*2,10			22,300
		12,80*16,35-12*2,20*2,00			156,480
		12,80*5,75-0,60*1,00*9			68,200
		0,50*16,20+0,60+2,275+17,45+10,30+6,50+12,00+12,85+16,35+5,75			
		-0,50*(12,00+4,00+4,30+4,60+9,95)			-133,913
		-1,00*(9,95-2,30+9,95-2,40+18,90+5,75)			-17,425
		Konec provozního součtu			-39,850
		čelní a boční řasáda:840,4077			1 155,933
		840,408			840,408
		Začátek provozního součtu			171,962
		13,95*22,83-2,20*2,00*17-2,20*3,60			235,759
		10,35*(5,95+0,75*2)-2,20*2,00*4			59,508
		10,35*13,20-2,20*2,00*8			101,420
		13,95*(22,95+0,75+3,70+12,00)			58,990
		-2,20*2,00*(1,8+6)			549,630
		odečet minerál:-			-105,600
		0,50*(10,60+22,83+0,75+5,95+0,75+13,20+0,75+5,90+0,75+22,95+12,00)*3			-144,645
		-1,00*(10,60+3,815+0,75+22,83-2,20+22,95+0,75+3,70+12,00)			-75,195
		0			-11,410
		Konec provozního součtu			840,408
71	622311153RT3	Zatepovací systém ostění, EPS F II 30mm s omítkou silikonovou probran. +lepidlo+hran.lišty+sířovina	m2	315,718	637,80
		1 NP:0,35*(2*2,00+2,20)*26			56,420
		0,35*2*(1,00+0,60)*7			1,855
		0,35*(2*2,00+3,95)			7,840
		0,35*2*4,30			2,783
		2 NP:0,35*(2*1,00+0,60)*6			3,010
		0,35*(2*2,00+1,30)*1			5,460
		0,35*(2*2,00+2,20)*40			1,855
		0,35*(2*2,00+1,80)*2			86,800
		0,35*(2*2,00+1,80)*2			86,800
		3 NP:0,35*(2*1,00+0,60)*6			10,080
		0,35*(2*2,00+1,30)*1			5,460
		4 NP:0,35*(2*2,00+2,20)*14			1,820
		0,35*(2*2,00+1,80)*2			30,380
		0,35*(2*0,40+1,80)*2			4,060
		0,35*2*2,20*1			1,820
		5 NP:0,35*(2*0,40+1,80)*2			1,540
		Izolace suterénu XPS II 120 mm, bez povrch.upravy	m2	16,200	1,820
72	622311513R00	vyláh.sácha:3,00*2,70*2	m2	16,200	447,30
		Zatepovací systém soklu, XPS II 120 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 a sířovinou	m2	9,240	955,80
		prdljezd-sloupy:0,70*0,70*3			1,470
		dvoreček:0,70*(1,50*2+2,70)			3,980
		vyláh.sácha:0,70*2,70*2			3,780

Výkaz výměr

Stavba :	ÚP ČR KOP Prostějov
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební část

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

4	622311732RV1	Zatepl.syst. fasádní, miner.desky KV 100 mm zakončeny	m2	686,945	607,30	417 181,70
---	--------------	---	----	---------	--------	------------

strop suterén:						
	0,02	5,70				
	0,03	11,60				
	0,04	11,60				
	0,05	63,00	0,15	2,10	64,260	
	0,06	2,10				
	0,07	3,20	0,15	1,15	3,890	
	0,08	7,40	0,15	(2,40*2+1,15*2)	8,465	
	0,09	3,20	0,15	3,00	4,100	
	0,10	10,90	0,15	(2,80*2+1,15*2)	12,085	
	0,11	4,90	0,15	3,20	5,850	
	0,12	12,40	0,15	(5,50*3+1,00*4)	15,475	
	0,13	1,70	0,15	1,65	2,195	
	0,14	1,30	0,15	1,30	1,690	
	0,15	2,80	0,15	(1,20*3+0,80*3)	3,700	
	0,16	7,40	0,15	3,20	8,840	
	0,17	35,90			35,900	
	0,18	10,80			10,800	
	0,19	4,10	0,15	1,00	5,000	
	0,20	17,10	0,15	5,50	20,400	
	0,21	16,90	0,15	4,30	20,770	
	0,22	23,20	0,15	(5,50*3+5,00*2+4,20+3,40)	28,315	
	0,23	17,10	0,15	5,50	20,400	
	0,24	20,50	0,15	5,50	25,550	
	0,25	14,30	0,15	5,50	17,600	
	0,26	0,38	58,40	0,15	(6,10*11+4,90*2+3,30)	74,030
	0,27	68,70	0,15	(2,10*4+2,80*2,50)	70,770	
	0,28	7,40			7,400	
	0,29	48,20	0,15	5,50*12	58,100	
	0,29b	36,20	0,15	(5,50*8+4,25*2)	44,075	
	0,31	3,50			3,500	
	0,32	21,70	0,15	(5,50*5,70+5,50*5,00+4,80+4,30+3,20)	26,815	
	0,33	18,00	0,15	5,50	22,200	
	0,34	16,70	0,15	5,50	20,060	
	0,35	13,70			13,700	

622311734RT3	Zatepl.syst. fasádní, miner.desky KV 140 mm s omítkou	m2	523,498	904,20	473 346,44
--------------	---	----	---------	--------	------------

Základní údaje:						
	0,50	5,70				
	0,03	11,60				
	0,04	11,60				
	0,05	63,00	0,15	2,10	64,260	
	0,06	2,10				
	0,07	3,20	0,15	1,15	3,890	
	0,08	7,40	0,15	(2,40*2+1,15*2)	8,465	
	0,09	3,20	0,15	3,00	4,100	
	0,10	10,90	0,15	(2,80*2+1,15*2)	12,085	
	0,11	4,90	0,15	3,20	5,850	
	0,12	12,40	0,15	(5,50*3+1,00*4)	15,475	
	0,13	1,70	0,15	1,65	2,195	
	0,14	1,30	0,15	1,30	1,690	
	0,15	2,80	0,15	(1,20*3+0,80*3)	3,700	
	0,16	7,40	0,15	3,20	8,840	
	0,17	35,90			35,900	
	0,18	10,80			10,800	
	0,19	4,10	0,15	1,00	5,000	
	0,20	17,10	0,15	5,50	20,400	
	0,21	16,90	0,15	4,30	20,770	
	0,22	23,20	0,15	(5,50*3+5,00*2+4,20+3,40)	28,315	
	0,23	17,10	0,15	5,50	20,400	
	0,24	20,50	0,15	5,50	25,550	
	0,25	14,30	0,15	5,50	17,600	
	0,26	0,38	58,40	0,15	(6,10*11+4,90*2+3,30)	74,030
	0,27	68,70	0,15	(2,10*4+2,80*2,50)	70,770	
	0,28	7,40			7,400	
	0,29	48,20	0,15	5,50*12	58,100	
	0,29b	36,20	0,15	(5,50*8+4,25*2)	44,075	
	0,31	3,50			3,500	
	0,32	21,70	0,15	(5,50*5,70+5,50*5,00+4,80+4,30+3,20)	26,815	
	0,33	18,00	0,15	5,50	22,200	
	0,34	16,70	0,15	5,50	20,060	
	0,35	13,70			13,700	

622311737aa	Zatepl.syst. fasádní, miner.desky KV 240 mm s omítkou	m2	226,740	1 107,20	251 046,53
-------------	---	----	---------	----------	------------

Vykaz výměr

Stavba :	UP CR Kop Prostějov
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	Impozit	cena / MJ
------	---------------	---------------	----	---------	-----------

77	622311753RT3	Zatepl.syst., ostění, miner.desky KV 30mm s omítkou	m2	126,718	191,700
		1.NP: 0,35*2,20*26		20,020	
		0,35*0,60*7		1,470	
		0,35*1,30*1		0,455	
		0,35*2,20*1		0,770	
		0,35*(2*4,30+2,20)*4		15,120	
		0,35*3,55*1		1,383	
		0,20*(2*4,30+4,00)*1		2,520	
		2.NP: 0,35*0,60*6		1,260	
		0,35*1,30*1		0,455	
		0,35*2,20*40		30,800	
		0,35*1,80*4		2,520	
		3.NP: 0,35*0,60*6		1,260	
		0,35*1,30*1		0,455	
		0,35*2,20*40		30,800	
		0,35*1,80*4		2,520	
		4.NP: 0,35*2,20*14		2,520	
		0,35*1,80*4		10,780	
		0,35*1,00*1		0,350	
		5.NP: 0,35*1,80*2		1,260	
78	622432112R00	Omítka stěn dekorativní-marmolit střednězrná	m2	186,000	381,60
		Zacátek provozního součtu		12,530	
		zadní fasáda: 0,70*(9,95*2-2,30-2,40+0,75*2+0,60*2)		9,030	
		0,70*(12,85+2,55-2,50)		15,470	
		0,70*(16,35+5,75)		27,122	
		ceňní a boční fasáda: 0,70*(10,60+3,815+0,75+22,83+0,75)		28,105	
		0,70*(0,75+22,95+0,75+3,70+12,00)		12,285	
		průjezd: 0,70*(3,45+6,80+9,50-2,20)		8,785	
		0,70*(6,80+3,45+0,60+0,30*5)		45,150	
		sloupky: 5*4,30*2*(0,60+0,45)		27,530	
		angl.dvůrek: 2,30*13,50-2,20*0,40*4		186,007	
		Konec provozního součtu		186,000	
79	622454121R00	oprava vnějších omítek cement, štukových do 10 %	m2	2 958,018	35,91
		Opětání fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2		2 958,018	
		EPS: 1996,3402		1 996,340	
		minerál: 523,4975		226,740	
		podhledy: 226,74		623,498	
		sokly: 16,20+9,24+186,00		211,440	
80	622904112R00	Podlahové konstrukce	m2	20,25	105,25
		62 Úprava povrchu vnější		20,25	
81	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	17,764	43,55
		Zacátek provozního součtu		7,127	
		1,13a: 1,20		1,200	
		1,13b: 1,50		1,500	
		1,14a: 4,60		4,600	
		1,14b: 1,50		1,500	

Výkaz výměr

Stavba :	UP CR KOP Prostějov	Rozpočet:	D.1.1 Stavební část
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt		

Př.	Císlo položky	Název položky	MJ	mnoství	cena / MJ	celkem (Kč)
	1.14c:1.50			1,500		1,500
	1.39a:3.30			3,300		3,300
	1.39b:1.70			1,700		1,700
	1.40a:4.10			4,100		4,100
	1.40b:1.20			1,200		1,200
	1.40c:1.20			1,200		1,200
	2.05a:5.50			5,500		5,500
	2.05b:1.50			1,500		1,500
	2.05c:1.50			1,500		1,500
	2.06:1.40			1,400		1,400
	2.30:4.70			4,700		4,700
	2.31:10.10			10,100		10,100
	2.32a:1.40			1,400		1,400
	2.32b:1.40			1,400		1,400
	2.32c:1.40			1,400		1,400
	2.33a:3.90			3,900		3,900
	2.33b:1.20			1,200		1,200
	2.33c:1.20			1,200		1,200
	3.02a:3.60			3,600		3,600
	3.02b:1.70			1,700		1,700
	3.02c:1.70			1,700		1,700
	3.03a:3.20			3,200		3,200
	3.03b:1.80			1,800		1,800
	3.03c:1.80			1,800		1,800
	3.07a:5.30			5,300		5,300
	3.07b:1.40			1,400		1,400
	3.07c:1.40			1,400		1,400
	3.07d:1.40			1,400		1,400
	3.08:1.60			1,600		1,600
	3.32a:2.10			2,100		2,100
	3.32b:1.40			1,400		1,400
	3.32c:1.30			1,300		1,300
	3.33a:4.30			4,300		4,300
	3.33b:1.00			1,000		1,000
	3.33c:1.00			1,000		1,000
	4.02a:2.70			2,700		2,700
	4.02b:2.20			2,200		2,200
	4.03a:2.40			2,400		2,400
	4.03b:2.20			2,200		2,200
	4.13:4.00			4,000		4,000
	4.14a:2.60			2,600		2,600
	4.14b:1.30			1,300		1,300
	4.14c:1.30			1,300		1,300
	4.15a:2.10			2,100		2,100
	4.15b:1.80			1,800		1,800
	4.15c:3.70			3,700		3,700
	Konec provozního součtu			120,800		120,800
	P1.2:19.90*0.059			1,174		1,174
	Začátek provozního součtu					2,900
	1.16b:2.50					2,900

Výkaz výměr

Stavba : UP ČR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnosti	cena / MJ	ce
------	---------------	---------------	----	-----------	-----------	----

82	6313135611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	13,100	2 331,00	
		P4.1:				
		1.PP, doplnění podlah po provedení kanalizace:61,80*0,10		6,180		
		Začátek provozního součtu				
		0.18:14.30		14,300		
		0.27:17.10		17,100		
		0.33:16.70		16,700		
		0.35:13.70		13,700		
		Konec provozního součtu		61,800		
		1.PP, doplnění podkladního betonu:69,20*0,10		6,920		
		Začátek provozního součtu				
		0.18:14.30		14,300		
		0.27:17.10		17,100		
		0.33:16.70		16,700		
		0.35:13.70		13,700		
		Konec provozního součtu		69,200		
83	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	2,570	2 268,00	
		Přístavek:4,20*5,10*0,12		2,570		
		Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	6,180	150,30	
		1.PP, doplnění podlah po provedení kanalizace:61,80*0,10		6,180		
		Začátek provozního součtu				
		0.18:14.30		14,300		
		0.27:17.10		17,100		
		0.28:7.40		7,400		
		0.33:16.70		16,700		
		0.35:13.70		13,700		
		Konec provozního součtu		69,200		
84	631319163R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	6,180	150,30	
		1.PP, doplnění podlah po provedení kanalizace:61,80*0,10		6,180		
		Začátek provozního součtu				
		0.18:14.30		14,300		
		0.27:17.10		17,100		
		0.33:16.70		16,700		
		0.35:13.70		13,700		
		Konec provozního součtu		13,700		

Výkaz výměr

Stavba : UP ČR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

P.č.	Cislo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

85	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	17,401	90,45	1 573,95
86	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	6,543	58,50	382,74
87	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	2,570	29,34	75,42
88	631361921R18	Výztuž mazanin svařovanou sílí z drátu tážených průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm	t	0,171	18 810,00	3 218,39
89	631361921Ra	Výztuž mazanin svařovanou sílí z drátu tážených průměr drátu 4,0, oka 150/150 mm	t	0,561	18 810,00	10 558,05
90	632451034R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	1 087,940	221,40	240 869,92
91	642942111R00	Osazení zárubní dřevních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	82,000	495,00	40 590,00

63 Podlahové konstrukce						
Výplně otvorů						
64	632451034R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	1 087,940	221,40	240 869,92
		střecha na úrovni +3,10:3,90*10,70		41,730		
		střecha na úrovni +13,45:669,1275		669,128		
		Začátek provozního součtu				
		4,80*10,30		49,440		
		(0,80+2,50)/2*10,30		16,995		
		0,60*21,70		13,020		
		(25,70+18,85)/2*9,10		202,703		
		2,45*7,00		17,150		
		12,30*3,20		39,360		
		6,90*2,45		16,905		
		21,80*0,60		13,080		
		(25,80+20,10)/2*9,10		208,845		
		9,80*5,00		49,000		
		(6,30+2,40)/2*9,80		42,630		
		Konec provozního součtu		669,128		
		střecha na úrovni +17,45:7,10*18,40*2+2,60*2,15+2,75*2,55		273,883		
		8,60*12,00		103,200		
63 Podlahové konstrukce						
Výplně otvorů						
64	632451034R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm	m2	1 087,940	221,40	240 869,92
		Konec provozního součtu		415,800		
		0				
		P4:1:61,80		61,800		
		P3:2:59,20		59,200		
		P1:4:7,40		7,400		
		P1:3:77,80		77,600		
		P1:2:19,90		19,900		
		P1:1:120,80		120,800		
		1,P:69,10		69,100		
		Začátek provozního součtu				
		0,001*1,35*415,80		0,561		
		drátu 4,0, oka 150/150 mm		0,561		
		Výztuž mazanin svařovanou sílí z drátu tážených průměr drátu 4,0, oka 150/150 mm	t	0,561	18 810,00	10 558,05
		Přístavek:0,001*7,99*4,20*5,10		0,171	18 810,00	3 218,39
		drátu 8,0, oka 100/100 mm	t	0,171	18 810,00	3 218,39
		Výztuž mazanin svařovanou sílí z drátu tážených průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm	t	0,171	18 810,00	3 218,39
		Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m3	2,570	29,34	75,42
		Konec provozního součtu		7,400		
		0,28*7,40		7,400		
		Začátek provozního součtu				
		P1:4:7,40*0,049		0,363		
		Konec provozního součtu		61,800		
		0,35:13,70		13,700		
		0,33:16,70		16,700		
		0,27:17,10		17,100		
		0,18:14,30		14,300		
		Začátek provozního součtu				
		1,P: doplnění podlah po provedení kanalizace:61,80*0,10		6,180		
		Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	6,543	58,50	382,74
		Konec provozního součtu		61,800		

Výkaz výměr

Stavba : UP CR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet:	D 1.1 Stavební část
---------------------------------	---------------------------------	-----------	---------------------

P.č.	Císto položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celk.
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------

92	648991113R00	Osezení parapet.desek lamín. š.nad 20cm	m	300,800	62,400	78,66
		T1.1:2.40*26		62,400	8,300	
		T1.2:4.15*2		8,300	225,600	
		T1.3:2.40*94		225,600	1,500	
		T1.4:1.50*1		1,500	3,000	
		T1.5:1.50*2		3,000		
93	64-01	Dod-Zárubeň ocelová 700x1970mm OZN Z 1.1	kus	44,000	44,000	558,90
		L:30		30,000		
		P:14		14,000		
94	64-02	Dod-Zárubeň ocelová 800x1970mm OZN Z 2.1	kus	13,000	13,000	591,30
		L:7		7,000		
		P:6		6,000		
95	64-03	Dod-Zárubeň ocelová 900x1970mm OZN Z 3.1	kus	25,000	25,000	614,70
		L:12		12,000		
		P:13		13,000		
96	64-04	Dod-Deska parapet.dřevotř.lamino š.500mm dl.2400mm	kus	26,000	803,34	
97	64-05	Dod-Deska parapet.dřevotř.lamino š.500mm dl.4150mm	kus	2,000	1 389,06	
98	64-06	Dod-Deska parapet.dřevotř.lamino š.350mm dl.2400mm	kus	94,000	653,31	
99	64-07	Dod-Deska parapet.dřevotř.lamino š.500mm dl.1500mm	kus	1,000	502,11	
100	64-08	Dod-Deska parapet.dřevotř.lamino š.350mm dl.1500mm	kus	2,000	408,33	
64 Vypíně otvorů						
Díl: 94						
Lešení a stavební výtahy						
101	941941042R00	Montáž lešení leh.fad.s.podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	2 562,291	37,35	
		Zadní fasáda:8,80*5,20+9,40*(2,875+17,45)		236,815		
		16,10*(3,90+2,70)		106,260		
		16,25*9,90*2		321,750		
		15,80*9,60		151,680		
		15,70*(3,80+2,50)		98,910		
		11,70*(15,15+5,75)		244,530		
		Čelní a boční				
		fasáda:12,80*(10,60+3,815+22,83+5,95+13,20+5,90+22,95+3,70+12,00)		1 292,096		
		2,50*(26,80+2,65*2+6,00*2)		110,250		
102	941941292R00	Připátek za každý měsíc použití lešení k pol.1042	m2	5 124,600	26,19	
		odhad 2 měsíce:2562,30*2		5 124,600		
103	941941842R00	Demontáž lešení leh.fad.s.podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	2 562,300	24,84	
104	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	262,200	64,35	
		pro montáž podhledů:				
		1.NP:41,70		41,700		
		2.NP:27,00		27,000		
		3.NP:107,50		107,500		
		4.NP:86,00		86,000		
105	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	226,740	95,85	
		podhledy:				
		průjezd:12,70*12,00+6,55*3,00*2		191,700		

Výkaz výměr

Stavba :	UP CR KOP Prosejov
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

106	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 402,346	7,65	10 727,95
		čelní a boční				
		fasáda: 12,80*(10,60+3,815+22,83+5,95+13,20+5,90+22,95+3,70+12,250)				
		2,50*(26,80+2,65*2+6,00*2)				
107	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	2 804,692	4,86	13 630,80
		1 402,346*2				
108	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 402,346	2,79	3 912,55
94 Lesení a stavební vyřádky						
celkem za						360 439,27

Díl: 95						
109	931961115R00	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 20 mm	m2	104,295	78,48	8 185,07
110	931971111R00	Vložky do dilatačních spár, lepenka jednoduška	m2	95,370	66,69	6 360,23
		vyř. šachta: 2,55*20,70				
		2,55*16,70				
111	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	3 706,735	30,15	111 758,06
		1. NP: 5,50*10,60+5,00*10,60*1/2+6,70*9,50*1/2+19,00*9,50*7,30*2,2				
		12,00*22,60+15,30*9,40+6,00*9,40+7,50*10,00+4,30*10,00*1/2+2,60*10				
		2,60				
		2. NP: 3. NP: 1068,66*2				
		Začátek provozního součtu				
		10,00*7,50+10,00*4,30*1/2+20,30*9,40+2,60*2,60*7,30*22,40+12,50*12,00				
		7,30*21,70+9,40*18,90+2,60*2,60*5,70*10,60+7,00*9,40*1/2+10,60*4,7*1/2				
		Konec provozního součtu				
		1 068,660				
		461,060				
		514,380				
		7,30*3,00				

112	952902110R00	Čištění zateplením v místnostech a chodbách 3x	m2	8 455,500	1,89	15 980,90
		1. NP: 684,80*3				
		Začátek provozního součtu				
		17,10*34,10+53,40+17,60+20,60+17,60+20,60+24,50+19,00				
		20,60+1,20+1,50+4,60+1,50+1,50+4,7,70+2,90+2,50+2,90+9,10+9,30				
		66,30+10,50+4,00+39,10+19,30+20,90+13,80+19,20+22,80+17,20+15,10				
		Konec provozního součtu				
		21,70+17,10+16,40+3,30+1,70+4,10+1,20+1,20				
		684,800				
		2. NP: 900,80*3				
		Začátek provozního součtu				
		63,80+137,00+58,40+5,50+1,50+1,50+1,50+1,50+1,50+23,20+16,50+27,60+18,80				
		20,50+19,70+19,90+19,70+20,00+36,20+35,60+35,60+18,10+17,70				
		Konec provozního součtu				
		10,10+1,80+1,40+3,90+1,20+1,20+57,30+60,70				
		139,000				
		19,90+18,20+19,10+19,70+19,70+19,60+20,00+9,60+11,60+4,70				
		162,100				
		3. NP: 897,40*3				
		Začátek provozního součtu				
		2 692,200				

Výkaz výměr

Stavba :	ÚP CR KOP Prostějov
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
113	95-01	Vyčištění anglického dvorku	m2	56,700	34,56
114	95-02	Vyčištění dvora od nálet dřevin	m2	56,700	
115	95-03	Chemické kotvy do betonu, hl. 200 mm ampule vytah.sáčta	m2	133,000	17,55
116	95-04	Měření umělého osvětlení v	kus	36,000	218,70
Díl: 96					
95 Ostatní práce na pozemních stavbách					
Bourání konstrukcí					
117	951044111R00	Bourání základů, zidek a schodů z betonu prostého	m3	6,659	1 539,00
Díl: 96					
118	962031133R00	Bourání přístěvek cihelných tl. do 15 cm	m2	562,060	51,75

1.NP:3,47*(3,22+2,20*6+1,20*2+1,90+2,20+2,95+1,20+1,40+1,00)	102,261
0,70*2,00*8-0,80*2,00	-12,800
2,67*(5,10+1,60*2+0,90)	24,564
-0,60*2,00*2-0,80*2,00	-4,000
3,45*2,30*0,90*2,00	14,283
-0,70*2,00*5	-7,000
2.NP:3,45*4,60-0,90*2,00	14,070
3,45*(3,00+0,50+3,40+2,10+1,20)-0,60*2,00*2-0,70*2,00*2,00	29,590
3,45*(4,70+3,90+2,00+2,35+3,00+1,10*2+2,80)	79,195
3.NP:3,45*(5,15+2,80)	-11,000
3,45*(3,00+1,32*2+3,80+2,03+5,80)	27,428
-0,60*2,00*2-0,70*2,00-0,90*2,00	-5,600
3,45*(3,95+1,92+1,20*2)-0,80*2,00*2	25,332
3,45*(4,72+2,00+1,18*2)-0,90*2,00*2	27,726
3,45*(4,90*2+4,35)-0,80*2,00	47,218
3,45*(3,05+1,00*2)-0,70*2,00*2	14,623
3,45*(2,95+2,35+2,90+1,10*2)-0,70*2,00*5	28,880

Výkaz výměr

Stavba : Objekt : UP CR KOP Prostějov SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
--	----------------------------------

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
119	962032641R00	střecha bourané střechy:0,60*4,30 4.NP:3,45*6,40-1,10*2,00 3,45*(6,35+0,40)-0,80*2,00 3,45*2,50-0,90*2,00 3,45*3,39-0,90*2,00 2,90*(3,05+1,00*2)-0,70*2,00*3 3,45*1,20-0,70*2,00 5.NP:2,40*1,67-0,70*2,00		2,580 19,880 18,238 6,825 9,896 10,445 2,740 2,608	486,00	2 984,14
119	962032641R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MC 4.NP:3,45*0,60*1,00 střecha:1,80*(1,00*0,45+0,50*0,45*3+0,45*1,45+0,45*0,45)	m3	6,140 2,070 3,564	486,00	2 984,14
120	963051113R00	Bourání ZB stropů deskových 0,25*4,80*6,00	m3	7,200	1 650,60	11 884,32
121	963051113aa	Bourání ZB desek balkonových 0,20*1,15*2,40	m3	0,552	1 813,50	1 001,05
122	964072331R00	Vypouštění nosníků ze zdi smíšené dl. 6 m, 35 kg/m zastřešení prosklené: 1180,0,001*21,90*(8*5,50+4*4,50)	t	1,358	3 348,00	4 545,91
123	965042141R14	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 sblížečka tl. mazaniny 8 - 10 cm 1.PP podlaha vč podkladního betonu:69,10*0,10*2	m3	33,215 13,820	962,10	31 956,15
		Začátek provozního součtu				
		0,18:14,30		14,300		
		0,27:17,10		17,100		
		0,28:7,30		7,300		
		0,33:16,70		16,700		
		0,35:13,70		13,700		
		Konec provozního součtu		69,100		
		1.NP:82,40*0,10		8,240		
		Začátek provozního součtu				
		1,13:3,20		3,200		
		1,14:4,50		4,500		
		1,15:0,90		0,900		
		1,16:0,90		0,900		
		1,17:1,00		1,000		
		1,29:15,20		15,200		
		1,30:7,20		7,200		
		1,38:1,30		1,300		
		1,39:1,30		1,300		
		1,40:6,30		6,300		
		1,42:7,30		7,300		
		1,44:5,80		5,800		
		1,45:1,00		1,000		
		1,48:10,60		10,600		
		1,49:8,10		8,100		
		1,53:5,80		5,800		
		1,54:1,00		1,000		
		1,55:1,00		1,000		
		Konec provozního součtu		82,400		
		2.NP:55,90*0,10		5,590		
		Začátek provozního součtu				

Výkaz výměr

Stavba : UP ČR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpocet: D.1.1 Stavební úpravy
---------------------------------	---------------------------------	------------------------------------

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
------	---------------	---------------	----	----------	-----------

124	965042141aa	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 sblječka tl. mazaniny B - 10 cm, střechy	m3	107,337	1 011,60
		Začátek provozního součtu			
		4.NP:10,25*0,10		1,025	
		Konec provozního součtu		45,400	
		3.NP:45,40*0,10		4,540	
		Začátek provozního součtu			
		3.02:8,00		8,000	
		3.03:4,40		4,400	
		3.04:1,00		1,000	
		3.05:1,00		1,000	
		3.06:0,90		0,900	
		3.16:4,70		4,700	
		3.17:5,20		5,200	
		3.18:1,10		1,100	
		3.19:1,20		1,200	
		3.20:1,50		1,500	
		3.20:1,50		1,500	
		3.50:1,40		1,400	
		3.51:3,30		3,300	
		3.52:7,30		7,300	
		3.53:4,40		4,400	
		Konec provozního součtu		55,900	
		2.05:4,70		4,700	
		2.06:5,70		5,700	
		2.07:1,10		1,100	
		2.08:1,20		1,200	
		2.09:1,10		1,100	
		2.12:5,50		5,500	
		2.13:13,40		13,400	
		2.14:2,00		2,000	
		2.15:4,70		4,700	
		2.40:4,60		4,600	
		2.41:1,20		1,200	
		2.42:9,50		9,500	
		2.43:1,20		1,200	
		Konec provozního součtu		45,400	
		Začátek provozního součtu			
		4.02:4,40		4,400	
		4.03:1,00		1,000	
		4.04:1,00		1,000	
		4.05:0,90		0,900	
		4.06 část:1,65*1,77		2,921	
		0			
		Konec provozního součtu		10,221	
125	965081713RT2	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 sblječka, dlaždice keramické	m2	201,221	18,45
		1.PP:7,30		7,300	
		Začátek provozního součtu			
		6.00:4,80		28,800	
		669,1275		669,128	
		7.30:18,40*2		268,640	
		8.90:12,00		106,800	
		Konec provozního součtu		1 073,368	
		1073,3675*0,10		107,337	

Výkaz výměr

Stavba : Objekt :	UP CR KOP Prostějov SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební část

P.č.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

		Začátek provozního součtu		7,300		7,300
		Konec provozního součtu		7,300		7,300
		1.NP-82,40		82,400		82,400
		Začátek provozního součtu				
		Začátek provozního součtu		7,300		7,300
		1.13-3,20		3,200		3,200
		1.14-4,50		4,500		4,500
		1.15-0,90		0,900		0,900
		1.16-0,90		0,900		0,900
		1.17-1,00		1,000		1,000
		1.29-15,20		15,200		15,200
		1.30-7,20		7,200		7,200
		1.38-1,30		1,300		1,300
		1.39-1,30		1,300		1,300
		1.40-6,30		6,300		6,300
		1.42-7,30		7,300		7,300
		1.44-5,80		5,800		5,800
		1.45-1,00		1,000		1,000
		1.48-10,60		10,600		10,600
		1.49-8,10		8,100		8,100
		1.53-5,80		5,800		5,800
		1.54-1,00		1,000		1,000
		1.55-1,00		1,000		1,000
		Konec provozního součtu		82,400		82,400
		2.NP-55,90		55,900		55,900
		Začátek provozního součtu				
		Začátek provozního součtu		4,700		4,700
		2.05-4,70		4,700		4,700
		2.06-5,70		5,700		5,700
		2.07-1,10		1,100		1,100
		2.08-1,20		1,200		1,200
		2.09-1,10		1,100		1,100
		2.12-5,50		5,500		5,500
		2.13-13,40		13,400		13,400
		2.14-2,00		2,000		2,000
		2.15-4,70		4,700		4,700
		2.40-4,60		4,600		4,600
		2.41-1,20		1,200		1,200
		2.42-9,50		9,500		9,500
		2.43-1,20		1,200		1,200
		Konec provozního součtu		55,900		55,900
		3.NP-45,40		45,400		45,400
		Začátek provozního součtu				
		Začátek provozního součtu		8,000		8,000
		3.02-8,00		8,000		8,000
		3.03-4,40		4,400		4,400
		3.04-1,00		1,000		1,000
		3.05-1,00		1,000		1,000
		3.06-0,90		0,900		0,900
		3.16-4,70		4,700		4,700
		3.17-5,20		5,200		5,200
		3.18-1,10		1,100		1,100
		3.19-1,20		1,200		1,200
		3.20-1,50		1,500		1,500

Výkaz výměr

Stavba: UP CR KOP Prostějov
Objekt: SO 01 Hlavní objekt

Rozpočet:

D.1.1 Stavební část

P.č.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
------	---------------	---------------	----	----------	-----------

		3.50:1.40		1.400	
		3.51:3.30		3.300	
		3.52:7.30		7.300	
		3.53:4.40		4.400	
		4.03:1.00		1.000	
		4.04:1.00		1.000	
		4.05:0.90		0.900	
		4.06 část:1.65*1.77		2.921	
		0		10.221	
		Konec provozního součtu		45.400	
		4.NP:10.2205		10.221	
		Začátek provozního součtu		4.400	
		4.02:4.40		4.400	
		Začátek provozního součtu		1.000	
		2.11 část:1.16*1.05		1.218	
		2.35:20.30		20.300	
		2.36:12.20		12.200	
		2.37:2.39*7.90		7.900	
		2.38:11.70		11.700	
		4.18:3.55*5.35		18.993	
		Konec provozního součtu		72.311	
		0.10*72.35		7.235	
126	965082923R00	Odstranění násyvu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m ²	m ³	7.235	147,78
		Začátek provozního součtu		1.218	
		6.00*4.80		28.800	
		669.1275		669.128	
		7.30*18.40*2		268.640	
		8.90*12.00		106.800	
		Konec provozního součtu		1.073.368	
		1073.3675*0.15		161.005	
127	965082933R00	Odstranění násyvu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m ²	m ³	161.005	133,92
		Začátek provozního součtu		28.800	
		6.00*4.80		28.800	
		669.1275		669.128	
		7.30*18.40*2		268.640	
		8.90*12.00		106.800	
		Konec provozního součtu		1.073.368	
		1073.3675*0.15		161.005	
128	967031743R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 15 cm	m ²	22.950	291,60
		1.PP:4,50*2,55*2		22.950	
129	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m ²	kus	126.000	5,22
		1.PP:		1.000	
		800:1		4.000	
		900:4		4.000	
		1.NP:		12.000	
		900:12		12.000	
		800:12		12.000	
		700:13		13.000	
		600:2		2.000	
		1400:2*2		4.000	
		vrata:3*2		6.000	
		2.NP:		4.000	
		600:4		4.000	
		700:6		6.000	
		800:4		4.000	
		900:9		4.000	
		3.NP:		9.000	
		600:2		2.000	

Stavba : UP ČR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Výkaz výměr

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
130	968062354R00	Vyboutání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	1,380	162,00	223,56
		700:10		10,000		
		800:9		9,000		
		900:9		9,000		
		4.NP:				
		700:6		6,000		
		800:2		2,000		
		900:5		5,000		
		1450:1*2		2,000		
		1400:1*2		2,000		
		1300:1*2		2,000		
131	968062356R00	Vyboutání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	3,150	65,25	205,54
		1.NP:2,10*1,50		3,150		
132	968062455R00	Vyboutání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	164,800	72,45	11 939,76
		1.NP:				
		900:12*0,90*2,00		21,600		
		800:12*0,80*2,00		19,200		
		700:13*0,70*2,00		18,200		
		600:2*0,60*2,00		2,400		
		3.NP:				
		900:9*0,90*2,00		16,200		
		800:4*0,80*2,00		6,400		
		700:5*0,70*2,00		8,400		
		600:4*0,60*2,00		4,800		
		4.NP:				
		700:6*0,70*2,00		8,400		
		800:2*0,80*2,00		3,200		
		900:5*0,90*2,00		9,000		
133	968062456R00	Vyboutání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	15,135	65,16	986,20
		1.NP:2*1,40*2,00		5,600		
		4.NP:				
		1400:1*1,40*2,00		2,800		
		1450:1*1,45*2,00		2,900		
		1300:1,30*2,95		3,835		
134	968072354R00	Vyboutání kovových rámu oken zdvojených pl. 1 m2	m2	8,800	204,30	1 797,84
		1.PP:2,20*0,40*10		8,800		
135	968072456R00	Vyboutání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	23,980	93,60	2 244,53
		1.PP:0,90*2,00*4+0,80*2,00*1		8,800		
		1.NP vřata:2,20*2,30*3		15,180		
136	968072641R00	Vyboutání kovových stěn prosklených	m2	51,710	52,02	2 689,95
		1.NP:2,20*4,30+3,96*2,00		17,360		
		2,30*4,30+2,20*4,30+4,00*3,75		34,350		
137	968083001R00	Vyboutání plastových oken do 1 m2	m2	4,440	78,30	347,65
		1.NP:0,60*1,20*5		3,600		
		2,10*0,40		0,840		

Výkaz výměr

Stavba :	UP ČR KOP Prostějov
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
------	---------------	---------------	----	----------	-----------

138	968083004R00	Vybourání plastových oken nad 4 m ²	m ²	366,660	59,49
		1.NP:2,20*2,00*18		79,200	
		2.NP:2,20*2,00*27		118,800	
		1,30*2,00		2,600	
		3.NP:2,20*2,00*27		118,800	
		1,30*2,00*1		2,600	
		4.NP:2,20*2,00*8		36,200	

139	968095002R00	Bourání parapetu dřevěných š. do 50 cm	m	266,400	17,28
		1.NP:2,20*(19+5)		52,800	
		0,60*6		3,600	
		1,30*2		2,600	
		2.NP:2,20*(27+12)		85,800	
		1,30*2		2,600	
		3.NP:2,20*(27+12)		85,800	
		1,30*2		2,600	
		4.NP:2,20*(8+4)		26,400	

140	96-01	Demontáž záluzie okenní lamelové vnitřní hliník.	m ²	592,200	13,86
		1.NP:			
		okna bouraná:2,20*2,00*18		79,200	
		2,20*4,30*1		9,460	
		okna stávající:2,20*2,00*6		26,400	
		1,30*2,0*1		2,600	
		3,95*2,00*1		7,900	
		2.NP:			
		okna bouraná:2,20*2,00*27		118,800	
		1,30*2,00*1		2,600	
		okna stávající:2,20*2,00*14		61,600	
		1,80*2,70*4		19,440	
		1,30*2,00*1		2,600	
		1,80*2,00*2		7,200	
		4.NP:			
		okna bouraná:2,20*2,00*8		36,200	
		okna stávající:2,20*2,00*6		26,400	
		1,80*2,00*2		7,200	

Díl: 97	Čekmaza	96 Bourání konstrukcí			
141	919735124R00	Rezáni stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm	m	54,000	218,70
		1.PP:			
		0,27 pro kanalizaci:54,00		54,000	
142	970031130R00	Vřtaní jádrové do zdíva chelého do D 130 mm	m	3,300	1 975,50
		proslupy stěnou pro VZT:			
		Z.NP:0,45*2		0,900	
		3.NP:0,45*3		1,350	
		4.NP:0,45*1		0,450	
		0,60*1		0,600	

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba :	ÚP CR KOP Prostějov	Rozpočet:	D.1.1 Stavební část
Objekt :	SO 01 Hlavní objekt		

P.č.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
143	970041100R00	Vrání jádrové do prostého betonu do D 100 mm prostupy	m	72,800	1 799,10	130 974,48
		prostory stropem pro ÚT:				
		Z 1.PP do 1.NP:21*2*0,30		12,600		
		Z 1.NP do 2.NP:21*2*0,55		23,100		
		Z 2.NP do 3.NP:24*2*0,55		26,400		
		Z 3.NP do 4.NP:9*2*0,55		9,900		
		Z 4.NP do 5.NP:2*2*0,20		0,800		
144	970251200R00	Rezaní železobeton. parapetu hl. řezu 200 mm	m	513,000	804,60	412 759,80
		1.NP:2*(0,10+2,00)*26		109,200		
		2*(0,10+1,10)*1		2,400		
		2.NP:2*(0,10+2,00)*40		168,000		
		2*(0,10+2,00)*1		4,200		
		3.NP:2*(0,10+2,00)*40		168,000		
		2*(0,10+1,10)*1		2,400		
		4.NP:2*(0,10+2,00)*14		58,800		
145	971033531R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl.1 m2, tl.15 cm, MVC	m2	2,645	111,24	294,23
		1.NP:2,10*2,05-0,90*2,00*2		0,705		
		2.NP:1,00*2,05-0,30*2,00		1,450		
		3.NP:0,90*2,10-0,70*2,00		0,490		
146	971033561R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC	m3	8,750	705,60	6 174,14
		1.NP:(0,60*(2,30+2,20-0,60*1,20)*2		4,344		
		0,60*(2,30+2,20-0,60*1,20)*1		2,604		
		0,45*0,25*2,20		0,248		
		2.NP:0,45*(0,25*1,25+0,95*1,20)		0,654		
		3.NP:0,45*(0,25*1,25+0,95*1,20)		0,654		
		4.NP:0,45*0,25*2,20		0,248		
147	971033631R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	20,788	84,78	1 762,36
		1.NP:2,05*1,90-0,90*2,00		2,095		
		1,00*2,05		2,050		
		3.NP:0,90*2,10*2		3,780		
		1,375*2,10		2,888		
		3,45*1,10-0,90*2,00		1,995		
		4.NP:0,90*2,10*2		3,780		
148	971033651R00	Vybourání otv. zed. cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	11,107	573,30	6 367,53
		1.PP:0,35*1,10*2,10		0,809		
		0,45*1,18*1,70		0,903		
		1.NP:0,50*1,00*2,10*3		3,150		
		0,60*1,00*2,05		1,230		
		0,60*3,47*0,80		1,666		
		vstup:0,50*4,00*0,55		1,100		
		2.NP:0,60*1,00*2,10		1,260		
		4.NP:0,45*1,00*2,20		0,990		
149	97205434aT00	Vybourání otv. stropy	kus	1,000	705,78	705,78
		3.NP, 550x225mm:1		1,000		
150	973031151R00	Výsekaní výklenku zed. cihel. MVC, pl. nad 0,25 m2	m3	0,686	1 521,00	1 043,41
		1.NP:0,20*0,70*0,70*2		0,196		
		2.NP:0,20*0,70*0,70*2		0,196		
		3.NP:0,20*0,70*0,70*2		0,196		
		4.NP:0,20*0,70*0,70		0,098		

Výkaz výměr

Stavba: UP CR KOP Prostějov
Objekt: SO 01 Hlavní objekt

Rozpočet: D.1.1 Stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ
------	---------------	---------------	----	----------	-----------

151	973031325R00	Vysekání kapes zed cihel. MVC pro osazení strop.nosníku	MJ	34,000	109,80
		1.NP:17.2	kus	34,000	
152	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	310,000	42,57
		pro rozvody UT:310,00			
		Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	310,000	
153	974031154R00	pro stoupačky a rozvody UT:345,00+40,00	m	385,000	58,05
		Vysekání rýh zed cihelná vřah. nosníku 15 x 15 cm	m	385,000	
154	974031664R00	1.PP:3*1,60	m	73,600	94,05
		2*1,50		4,800	
		1.NP:2*1,30		3,000	
		4*1,40*3		2,600	
		1,00*2		16,800	
		3*1,60		2,000	
		4*1,40*3		2,600	
		2.NP:1,30		5,600	
		1,00*2		1,300	
		3*1,60		2,000	
		3.NP:1,30*4		4,800	
		1,00*2		5,200	
		1,60*3		2,000	
		4.NP:1,30*3		4,800	
		1,00		3,900	
		1,60*3		1,000	
		1,40*3		4,800	
		4,200		4,200	
155	974031666R00	1.NP:4*2,80*3	m	33,600	126,90
		Vysekání rýh zed cihelná vřah. nosníku 15 x 25 cm	m	33,600	
156	974042554R00	pro rozvody UT:	m	88,000	123,75
		1,11,1,12:4,00		4,000	
		1,29:9,00		9,000	
		1,33,1,34:8,00		8,000	
		1,37,1,38:4,00		4,000	
		2,07,2,08:4,00		4,000	
		2,16,2,17:15,00		4,000	
		2,18-2,20:14,00		15,000	
		2,28,2,29:4,00		14,000	
		2,30-2,33:7,00		4,000	
		3,09,3,10:4,00		7,000	
		3,29,3,30:4,00		4,000	
		4,04:3,00		4,000	
		4,14,4,15:8,00		3,000	
		4,14,4,15:8,00		8,000	
157	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí	m	53,100	80,10
		1,15-2+2,40+18,10+4,80+4,50+0,60+2,80+17,60		53,100	
158	978012121R00	Očištění omítek vnitřních rákosov. stropů do 10 %	m2	2 703,090	4,59
		1.NP:		2 703,090	
		1,01:41,90		41,900	
		1,02:9,60		9,600	
		1,03:53,40		53,400	
		1,04:17,60		17,600	
		1,05:20,30		20,300	
		1,06:17,30		17,300	

Výkaz výměr

Stavba : UP CR KOP Prostějov	Objekt : SO 01 Hlavní objekt	Rozpčet:
		D.1.1 Stavební část

Císlo položky	Název položky	MJ	mnoství	cena / MJ	celkem (Kč)
1.07:20.60			20.600		20.600
1.08:17.60			17.600		17.600
1.09:20.60			20.600		20.600
1.10:24.50			24.500		24.500
1.11:19.00			19.000		19.000
1.12:20.60			20.600		20.600
1.13:3.20			3.200		3.200
1.14:4.50			4.500		4.500
1.15:0.90			0.900		0.900
1.16:0.90			0.900		0.900
1.17:1.00			1.000		1.000
1.18:33,70*1,30			43,810		13,600
1.19:13,60			13,600		13,600
1.29:15,20			15,200		15,200
1.30:7,20			7,200		7,200
1.31:10,50			10,500		10,500
1.32:4,00			4,000		4,000
1.33:39,10			39,100		39,100
1.34:15,90			15,900		15,900
1.35:2,90			2,900		2,900
1.36:20,90			20,900		20,900
1.37:13,80			13,800		13,800
1.38:1,30			1,300		1,300
1.39:1,30			1,300		1,300
1.40:6,30			6,300		6,300
1.41:19,20			19,200		19,200
1.42:7,30			7,300		7,300
1.43:22,80			22,800		22,800
1.44:5,80			5,800		5,800
1.45:1,00			1,000		1,000
1.46:17,20			17,200		17,200
1.47:15,10			15,100		15,100
1.48:10,60			10,600		10,600
1.49:8,10			8,100		8,100
1.50:21,70			21,700		21,700
1.51:17,10			17,100		17,100
1.52:16,40			16,400		16,400
1.53:5,80			5,800		5,800
1.54:1,00			1,000		1,000
1.55:1,00			1,000		1,000
2.NP:					
2.01:63,80*1,30			82,940		82,940
2.02:137,10			137,100		137,100
2.04:55,90			55,900		55,900
2.05:4,70			4,700		4,700
2.06:5,70			5,700		5,700
2.07:1,10			1,100		1,100
2.08:1,20			1,200		1,200
2.09:1,10			1,100		1,100
2.10:17,40			17,400		17,400
2.11:23,30			23,300		23,300
2.12:5,50			5,500		5,500

Výkaz výměr

Stavba : Objekt :	UP ČR KOP Prostějov SO 01 Hlavní objekt
Rozpočet:	D.1.1 Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	cena / MJ	cel.
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	------

2.13.13.40				13.400		
2.14.2.00				2.000		
2.15.4.70				4.700		
2.16.19.70				19.700		
2.17.19.90				19.900		
2.18.19.70				19.700		
2.19.19.90				19.900		
2.20.19.70				19.700		
2.21.20.30				20.300		
2.22.36.20				36.200		
2.23.54.20				54.200		
2.24.17.20				17.200		
2.25.5.10				5.100		
2.26.30.60				30.600		
2.27.60.70				60.700		
2.28.19.40				19.400		
2.29.17.60				17.600		
2.30.19.10				19.100		
2.31.19.40				19.400		
2.32.19.40				19.400		
2.33.19.80				19.800		
2.34.51.30				51.300		
2.35.20.30				20.300		
2.36.12.20				12.200		
2.37.7.90				7.900		
2.38.11.70				11.700		
2.40.4.60				4.600		
2.41.1.20				1.200		
2.42.9.50				9.500		
2.43.1.20				1.200		
3.NP.						
3.01.46.80*1.30				60.840		
3.02.8.00				8.000		
3.03.4.40				4.400		
3.04.1.00				1.000		
3.05.1.00				1.000		
3.06.0.90				0.900		
3.07.84.80				84.800		
3.09.55.90				55.900		
3.10.20.30				20.300		
3.11.19.70				19.700		
3.12.19.90				19.900		
3.13.19.70				19.700		
3.14.19.90				19.900		
3.15.18.80				18.800		
3.16.4.70				4.700		
3.17.5.20				5.200		
3.18.1.10				1.100		
3.19.1.20				1.200		
3.20.1.50				1.500		
3.21.19.10				19.100		
3.22.20.00				20.000		

Výkaz výměr

Stavba: UP CR KOP Prostějov	Objekt: SO 01 Hlavní objekt	Rozpočet: D.1.1 Stavební část
-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------

P.C.	Císlo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	-------------

3.23:29.10				29,100		
3.26:2.10				2,100		
3.27:15.30				15,300		
3.28:16.90				16,900		
3.29:14.00				14,000		
3.30:3.80				3,800		
3.31:14.90				14,900		
3.32:3.00				3,000		
3.33:14.00				14,000		
3.34:21.80				21,800		
3.35:21.10				21,100		
3.36:15.90				15,900		
3.37:2.00				2,000		
3.38:16.70				16,700		
3.39:16.70				16,700		
3.40:19.40				19,400		
3.41:17.60				17,600		
3.42:19.10				19,100		
3.43:19.40				19,400		
3.44:19.40				19,400		
3.45:19.80				19,800		
3.46:51.30				51,300		
3.47:20.10				20,100		
3.48:19.70				19,700		
3.49:18.40				18,400		
3.50:1.40				1,400		
3.51:3.30				3,300		
3.52:7.30				7,300		
3.53:4.40				4,400		
4 NP:						
4.01:46.80				46,800		
4.02:4.40				4,400		
4.03:1.00				1,000		
4.04:1.00				1,000		
4.05:0.90				0,900		
4.06:8.00				8,000		
4.07:31.70				31,700		
4.09:4.50				4,500		
4.10:13.70				13,700		
4.11:15.60				15,600		
4.12:31.60				31,600		
4.13:31.90				31,900		
4.14:13.20				13,200		
4.15:8.60				8,600		
4.16:8.90				8,900		
4.17:17.00				17,000		
4.18:17.80				17,800		
4.20:21.80				21,800		
5 NP:						
5.01:1.70				1,700		
5.02:7.50				7,500		
5.03:6.40				6,400		