

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu I.P. Pavlova 184/69, Nová Ulice Olomouc

Objekt:

04 - část A - fasáda + výplně otvorů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Správa nemovitostí Olomouc, a.s.

Uchazeč:

Prumhor spol. s r.o., Rapotín 824, 788 13 Rapotín

Projektant:

Ing. arch. Jan Dobeš

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

02.11.2021

IČ:

25898736

DIČ:

IČ:

47153903

DIČ:

CZ47153903

IČ:

15459501

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 707 362,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 707 362,78	21,00%	988 546,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 695 908,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu I.P. Pavlova 184/69, Nová Ulice Olomouc

Objekt:

04 - část A - fasáda + výplně otvorů

Místo:

Datum: 02.11.2021

Zadavatel: Správa nemovitostí Olomouc, a.s.

Projektant: Ing. arch. Jan

Dobeš

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o., Rapotín 824, 788 13 Rapotín

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	4 707 362,78
1 - Zemní práce	20 513,61
5 - Komunikace	46 157,27
HSV - Práce a dodávky HSV	3 888 126,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 503,52
6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení	3 541 331,02
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	279 974,13
997 - Přesun sutě	10 035,53
998 - Přesun hmot	33 282,58
PSV - Práce a dodávky PSV	728 565,12
764 - Konstrukce klempířské	161 759,72
766 - Konstrukce truhlářské	306 101,18
767 - Konstrukce zámečnické	243 636,18
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 600,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 468,04
M - M	24 000,00
M27 - Klimatizace	24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu I.P. Pavlova 184/69, Nová Ulice Olomouc

Objekt:

04 - část A - fasáda + výplně otvorů

Místo:

Datum: 02.11.2021

Zadavatel: Správa nemovitostí Olomouc, a.s.

Projektant: Ing. arch. Jan Dobeš

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o., Rapotín 824, 788 13 Rapotín

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 707 362,78

D 1		Zemní práce	20 513,61					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	57,750	96,35	5 564,21	
	VV		"okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)		48,000			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5		9,750			
	VV		Součet		57,750			
2	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	5,775	1 245,70	7 193,92	
	VV		"okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)* 0,1		4,800			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5*0,1		0,975			
	VV		Součet		5,775			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,775	238,95	1 379,94	
	VV		"okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)* 0,1		4,800			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5*0,1		0,975			
	VV		Součet		5,775			
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	75,075	19,70	1 478,98	
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	10,395	471,05	4 896,56	
	VV		5,775*1,8		10,395			

D 5		Komunikace	46 157,27					
6	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	57,750	187,14	10 807,34	
	VV		"okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)		48,000			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5		9,750			
	VV		Součet		57,750			
7	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	57,750	551,12	31 827,18	
	VV		"okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)		48,000			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5		9,750			
	VV		Součet		57,750			
8	M	592456000	dlažba desková betonová HBB 50x50x5 cm	m2	11,550	305,00	3 522,75	
	VV		"doplnění cca 20%" "okap. chodník" 0,5*(8+7,9+1,6+5,7+8+7,1+1,3+4,5+13+10+7,5+6,5+7,2+7,7)* 0,2		9,600			
	VV		"chodník - vchod do čistírny" 1,5*6,5*0,2		1,950			
	VV		Součet		11,550			

D HSV		Práce a dodávky HSV	3 888 126,78					
D 3		Svislé a kompletní konstrukce	23 503,52					
9	K	311272211	Zdivo z pórobetonových tvárcí hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	6,710	2 388,15	16 024,49	
	VV		"D3" 1,8*1		1,800			
	VV		"D4" 1,7*1+2,1*0,1		1,910			
	VV		"dozdění upraveného výkladce budova C" 1*3		3,000			
	VV		Součet		6,710			
10	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,098	65 880,00	6 456,24	
	VV		"D3, D4" 2,2*4*0,0111		0,098			
11	K	346244381	Přentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,380	741,15	1 022,79	
	VV		0,15*2,3*4		1,380			

D 6		Úpravy povrchu, podlahy, osazení	3 541 331,02					
12	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,000	230,58	691,74	
	VV		"dozdění upraveného výkladce budova C" 1*3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
13	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	48,400	399,00	19 311,60	
	VV		"D1" (1,75+3,125)*2		9,750			
	VV		"D2" (2,3+3,125)*2		10,850			
	VV		"D3" (1,8+2,1)*2		7,800			
	VV		"D4" (1,6+2,1)*2		7,400			
	VV		"D5" (1+2,1)*2		6,200			
	VV		"D6" (1,1+2,1)*2		6,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV Součet		48,400			
14	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	1 401,960	64,50	90 426,42	CS ÚRS 2020 01
15	M	28342207R	profil okenní zakončovací s okapnicí a tkaninou pro nadpraží ETICS	m	224,742	65,88	14 806,00	CS ÚRS 2020 01
16	M	28342208R	profil okenní zakončovací s tkaninou pro ostění ETICS - okolo oken	m	305,150	64,80	19 773,72	CS ÚRS 2020 01
17	M	63127416	profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS - rohy objektu mimo oken	m	222,157	27,30	6 064,89	CS ÚRS 2020 01
18	M	CPR.858755	LX-LPE Parapetní profil 2 m	m	231,935	44,00	10 205,14	CS ÚRS on-line
19	M	28342201	profil začíšťovací PVC 9mm pro tenkovrstvé omítky	m	512,043	24,80	12 698,67	CS ÚRS 2020 01
20	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,640	395,28	1 043,54	
			*Překlady D3; D4" 2,2*0,3*4		2,640			
21	K	621211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl přes 240 mm	m2	72,900	1 214,24	88 518,10	
			"Zateplení stropu pod 2.NP"					
			vV 7*1,8		12,600			
			vV 9*6,7		60,300			
			vV Součet		72,900			
22	M	28376056	deska EPS grafitová fasadní λ=0,032 tl 280mm	m2	76,545	321,86	24 636,77	
23	K	621335203	Oprava cementové škrábané omítky vnějších podhledů v rozsahu do 50%	m2	60,480	247,05	14 941,58	
			"nakláci rampa strop"					
			vV 3,75*2,4+14,1*2,4+4,2*4,2		60,480			
24	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtláčeným do tenkovrstvé hmoty	m2	95,860	345,87	33 155,10	
			vV "D3" 1,8*1*2		3,600			
			vV "D4" (1,7*1+2,1*0,1)*2		3,820			
			vV "Překlady D3; D4" 0,15*2,3*4		1,380			
			vV "dozdění upraveného výkladce budova C" 1*3*2		6,000			
			vV "nezateplené plochy - rampy"		81,060			
			vV Součet		95,860			
25	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	165,530	786,02	130 109,89	
			vV "severovýchodní strana EPS 100mm"					
			vV 7,16*3-0,9*1,2*4+6*3+7,2*3-0,84*0,6		56,256			
			vV 6,6*3-0,9*1,2*3+2*0,6*3		20,160			
			vV 12,8*3-1*0,5-0,9*2,1-1*0,5+0,53*2*3		38,690			
			vV "severovýchodní strana XPS 100mm"					
			vV (7,16+6+7,2+6,6+0,6*2+12,8+0,53*2)*1,2		50,424			
			vV Součet		165,530			
26	M	28376076	deska EPS grafitová fasadní λ=0,031 tl 100mm	m2	120,861	114,95	13 892,97	
27	M	28376354	deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby tl 100mm	m2	51,432	231,00	11 880,79	
28	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	1 428,181	786,02	1 122 578,83	
			vV "jihozápadní strana EPS 140 mm"					
			vV 7,2*9,1+0,35*3,1*2+0,35*6,67*5-2,4*2,4*4-1,5*1,2*3		50,923			
			vV 6,35*10,4		66,040			
			vV 6,69*10,4+0,35*3,1*2+6,16*0,35*5-2,4*2,4*4-3,1-0,6*0,9*2-1+7*1,8		66,906			
			vV 6,35*10,4		66,040			
			vV 7,1*11,2+0,35*3,1*2+6,75*0,35*5-2,4*2,4*4		70,463			
			vV (6,7*5-2-3,6*2,4)*2		52,400			
			vV 9*5,2+0,5*3,1*2+0,5*7,94*2-2,4*2,4*2		46,320			
			vV 7,1*5+0,5*3,1+0,5*6,57*3-2,4*2,4*2		35,385			
			vV (9+7,1)*2,5-3*2,7		32,150			
			vV 6*7,8-2,4*2,4+0,5*6		44,040			
			vV 7,2*7,8-1,6*2,2-1,4*4,5-1,4*1,2		44,660			
			vV 6*7,8-1,75*1,25*2		42,425			
			vV 7,1*4,6-0,9*0,6*2		31,580			
			vV "jihovýchodní strana EPS 140 mm"					
			vV "1.NP" (3,75+14,2)*3,7-0,9*1,2*5		61,015			
			vV 2,88*3,7-1*2,1		8,556			
			vV 12,464*5-0,9*1,2*6		55,840			
			vV "2.NP" 31,7*3,9-23*1,2*2,4		57,390			
			vV "3.NP" 25,63*3,9-1,2*2,4*16		53,877			
			vV "severovýchodní strana EPS 140 mm"					
			vV 8,98*4,5+6,14*4,1-1,04*2,1-0,9*1,2*3+1*4,1		64,260			
			vV 7,16*4,7-1,2*1,2*2+1,8*3,9		37,792			
			vV 6*4,7+7,2*4,7-1,2*1,2*4+6,6*4,7-1,6*2,025		84,060			
			vV 20,3*4,7+15*3,6+8,4*3+8,4*3,2		201,490			
			vV -					
			vV (1*2,05+0,9*0,9*5+12,8*2,4+2,27*3,05+1,2*1,2*2+0,6*0,6*3+6*2,4+1,8*2,2)		-66,064			
			vV "severozápadní strana EPS 140 mm"					
			vV 13,556*8,3-1,2*1,2*5-1,2*2,4*4		93,795			
			vV "obvod v=1,2m; XPS 140 mm"					
			vV (7,2+0,35+6,35+6,69+0,35+6,35+7,1+0,35+1+7,1+0,5+6+7,1+12,464+8,898+6,14+1+7,2+13,556)*1,2		126,838			
			vV Součet		1 428,181			
29	M	28376078	deska EPS grafitová fasadní λ=0,031 tl 140mm	m2	1 366,410	160,93	219 896,36	
30	M	28376357	deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby tl 140mm	m2	129,375	296,45	38 353,22	
31	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	671,230	377,72	253 537,00	
			vV "3.NP"					
			vV (1,2+2,4)*2+(2,4+2,4)*2*7+(4,8+2,4)*2*3+(6+2,4)*2+1,8+2,2*2		140,600			
			vV "2.NP"					
			vV (23*1,2+2,4)*2+(2,4*1,2)*2+(4,8+1,2)*2+(12,9*2,4)*2+2,27+3,0		162,450			
			vV 5*2+(1,2+2,4)*2*2					
			vV (0,6+0,6)*2*3+1+2,1*2+(6+1,2)*2+(2,4+2,4)*2*11+(3,6+2,4)*2		166,400			
			vV 2+(1,4+3,6)*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.NP" (0,9+1,2)*2*21+1,04+2,1*2+(0,84+0,6)*2+(1+0,5)*2*2+1+2,1*2 +(0,9+0,9)*2*4		121,920			
	VV		1+2,05*2+(0,48+0,4)*2+(1,5+1,2)*2*3+1+3,1*2+(0,6+0,9)*2*2+(1+1)*2+(3+6)*2+1,6+2,2*4		68,660			
	VV		(1,4+1,2)*2+(0,9+0,6)*2*2		11,200			
	VV		Součet		671,230			
32	M	28376070	deska EPS grafitová fasádní λ=0,031 tl 20mm	m2	206,087	22,99	4 737,94	
33	M	28376360	deska XPS strukturovaný povrch hrana rovná λ=0,034 tl 20mm	m2	66,123	62,92	4 160,46	
34	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlány s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	110,001	1 345,11	147 963,45	
	VV		"zateplení z garáže k vytápěným prostorám" (6,83+6,3+16,6)*3,7		110,001			
35	M	63151527	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 100mm	m2	112,201	227,04	25 474,44	
36	K	622311141	Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	110,001	230,58	25 364,03	
	VV		"zateplení z garáže k vytápěným prostorám" (6,83+6,3+16,6)*3,7		110,001			
37	K	622335201	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	1 848,778	25,00	46 219,45	
	VV		165,53+1428,181+671,23*0,38		1 848,778			
38	K	622335203	Oprava cementové škrábané omítky vnějších stěn v rozsahu do 50%	m2	41,040	205,88	8 449,32	
	VV		"místnost vedle nakládací rampy - 1NP" (2,4+2,4+3,75)*4,8		41,040			
39	K	622511121	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	177,262	684,12	121 268,48	
	VV		"severovýchodní strana XPS 100mm" (7,16+6+7,2+6,6+0,6*2+12,8+0,53*2)*1,2		50,424			
	VV		"obvod v=1,2m; XPS 140 mm" (7,2+0,35+6,35+6,69+0,35+6,35+7,1+0,35+1+7,1+0,5+6+7,1+ 12,464+8,898+6,14+1+7,2+13,556)*1,2		126,838			
	VV		Součet		177,262			
40	K	622531031	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	2 166,065	424,06	918 541,52	
	VV		"severovýchodní strana EPS 100mm" 7,16*3-0,9*1,2*4+6*3+7,2*3-0,84*0,6		56,256			
	VV		6,6*3-0,9*1,2*3+2*0,6*3		20,160			
	VV		12,8*3-1*0,5-0,9*2,1-1*0,5+0,53*2*3		38,690			
	VV		"jihozápadní strana EPS 140 mm" 7,2*9,1+0,35*3,1*2+0,35*6,67*5-2,4*2,4*4-1,5*1,2*3		50,923			
	VV		6,35*10,4		66,040			
	VV		6,69*10,4+0,35*3,1*2+6,16*0,35*5-2,4*2,4*4-3,1-0,6*0,9*2- 1+7*1,8		66,906			
	VV		6,35*10,4		66,040			
	VV		7,1*11,2+0,35*3,1*2+6,75*0,35*5-2,4*2,4*4		70,463			
	VV		(6,7*5,2-3,6*2,4)*2		52,400			
	VV		9*6,7		60,300			
	VV		9*5,2+0,5*3,1*2+0,5*7,94*2-2,4*2,4*2		46,320			
	VV		7,1*5+0,5*3,1+0,5*6,57*3-2,4*2,4*2		35,385			
	VV		(9+7,1)*2,5-3*2,7		32,150			
	VV		6*7,8-2,4*2,4+0,5*6		44,040			
	VV		7,2*7,8-1,6*2,2-1,4*4,5-1,4*1,2		44,660			
	VV		6*7,8-1,75*1,25*2		42,425			
	VV		7,1*4,6-0,9*0,6*2		31,580			
	VV		"jihovýchodní strana EPS 140 mm" "1.NP" (3,75+14,2)*3,7-0,9*1,2*5		61,015			
	VV		2,88*3,7-1*2,1		8,556			
	VV		12,464*5-0,9*1,2*6		55,840			
	VV		"2.NP" 31,7*3,9-23*1,2*2,4		57,390			
	VV		"3.NP" 25,63*3,9-1,2*2,4*16		53,877			
	VV		"severovýchodní strana EPS 140 mm" 8,98*4,5+6,14*4,1-1,04*2,1-0,9*1,2*3+1*4,1		64,260			
	VV		7,16*4,7-1,2*1,2*2+1,8*3,9		37,792			
	VV		6*4,7+7,2*4,7-1,2*1,2*4+6,6*4,7-1,6*2,025		84,060			
	VV		20,3*4,7+15*3,6+8,4*3+8,4*3,2		201,490			
	VV		(1*2,05+0,9*0,9*5+12,8*2,4+2,27*3,05+1,2*1,2*2+0,6*0,6*3+6* 2,4+1,8*2,2)		-66,064			
	VV		13,556*8,3-1,2*1,2*5-1,2*2,4*4		93,795			
	VV		"ostění" "3.NP" (1,2+2,4)*2+(2,4+2,4)*2*7+(4,8+2,4)*2*3+(6+2,4)*2+1,8+2,2*2		140,600			
	VV		"2.NP" (23*1,2+2,4)*2+(2,4*1,2)*2+(4,8+1,2)*2+(12,9*2,4)*2+2,27+3,0 5*2+(1,2+2,4)*2*2		162,450			
	VV		(0,6+0,6)*2*3+1+2,1*2+(6+1,2)*2+(2,4+2,4)*2*11+(3,6+2,4)*2* 2+(1,4+3,6)*2		166,400			
	VV		"1.NP" (0,9+1,2)*2*21+1,04+2,1*2+(0,84+0,6)*2+(1+0,5)*2*2+1+2,1*2 +(0,9+0,9)*2*4		121,920			
	VV		1+2,05*2+(0,48+0,4)*2+(1,5+1,2)*2*3+1+3,1*2+(0,6+0,9)*2*2+(1+1)*2+(3+6)*2+1,6+2,2*4		68,660			
	VV		(1,4+1,2)*2+(0,9+0,6)*2*2		11,200			
	VV		"odpočet vnější parapety" "3.NP" -(1,2+2,4*7+4,8*3+6)*0,38		-14,592			
	VV		"2.NP" - (23+2,4+4,8+12,9+1,2*2+0,6*3+6+2,4*11+3,6*2+1,4)*0,38		-33,554			
	VV		"1.NP" - (0,9*21+0,84+1*2+0,9*4+0,48+1,5*3+0,6*2+1+3+1,4+0,9+0,6* 2)*0,38		-14,828			
	VV		"nezateplené plochy - rampy"		81,060			
	VV		Součet		2 166,065			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	kus	246,000	82,35	20 258,10	
42	M	562431130	mřížka ventilační PVC kulatá D50 se sítkou	kus	246,000	14,00	3 444,00	
43	K	644941121	Montáž průchodky k větrací mřížce se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	246,000	82,35	20 258,10	
44	M	283776102	tvarovka průchodka DN50	kus	246,000	10,00	2 460,00	
45	K	64401R	D-M mřížky ventilační se sítkou vč. prodloužení potrubí 1*0,5 m: pozink	kus	12,000	5 517,45	66 209,40	

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

279 974,13

46	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 ka/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 641,411	52,71	86 518,77	
	VV		165,53+1475,881		1 641,411			
47	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	196 969,320	0,50	98 484,66	
48	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 ka/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 641,411	37,89	62 193,06	
	VV		165,53+1475,881		1 641,411			
49	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 641,411	1,00	1 641,41	
	VV		165,53+1475,881		1 641,411			
50	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	196 969,320	0,02	3 939,39	
51	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 641,411	0,60	984,85	
	VV		165,53+1475,881		1 641,411			
52	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 ka/m2 (6,83+6,3+16,6)*3,7	m2	110,001	49,41	5 435,15	
	VV				110,001			
53	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	1,890	7 411,50	14 007,74	
	P		Poznámka k položce: snížení vnějšího parapetu z důvodu zateplení					
	VV		"3.NP" (1,2+2,4*7+4,8*3+6)*0,38*0,03		0,438			
	VV		"2.NP"					
	VV		(23+2,4+4,8+12,9+1,2*2+0,6*3+6+2,4*11+3,6*2+1,4)*0,38*0,03		1,007			
	VV		"1.NP"					
	VV		(0,9*21+0,84+1*2+0,9*4+0,48+1,5*3+0,6*2+1+3+1,4+0,9+0,6*2)*0,38*0,03		0,445			
	VV		Součet		1,890			
54	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	14,958	115,29	1 724,51	
	VV		"D2" 2,3*3,125		7,188			
	VV		"D3" 1,8*2,1		3,780			
	VV		"D6" 1,9*2,1		3,990			
	VV		Součet		14,958			
55	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	5,160	164,70	849,85	
	VV		"D4" 0,9*2		1,800			
	VV		"D5"1,6*2,1		3,360			
	VV		Součet		5,160			
56	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 4 m2	m2	5,469	164,70	900,74	
	VV		"D1" 1,75*3,125		5,469			
57	K	973031344	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	8,000	411,75	3 294,00	

D 997

Přesun sutě

10 035,53

58	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	6,395	216,60	1 385,16	
59	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	6,395	171,00	1 093,55	
60	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	6,395	171,00	1 093,55	
61	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,395	216,60	1 385,16	
62	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	147,085	9,12	1 341,42	
63	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,399	798,00	318,40	
64	K	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	5,997	570,00	3 418,29	

D 998

Přesun hmot

33 282,58

65	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	68,968	482,58	33 282,58	
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	--

D PSV

Práce a dodávky PSV

728 565,12

D 764

Konstrukce klempířské

161 759,72

66	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	165,720	32,94	5 458,82	
	VV		"3.NP" (1,2+2,4*7+4,8*3+6)		38,400			
	VV		"2.NP" (23+2,4+4,8+12,9+1,2*2+0,6*3+6+2,4*11+3,6*2+1,4)		88,300			
	VV		"1.NP"					
	VV		(0,9*21+0,84+1*2+0,9*4+0,48+1,5*3+0,6*2+1+3+1,4+0,9+0,6*2)		39,020			
	VV		Součet		165,720			
67	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	165,720	576,45	95 529,29	
	VV		"3.NP" (1,2+2,4*7+4,8*3+6)		38,400			
	VV		"2.NP" (23+2,4+4,8+12,9+1,2*2+0,6*3+6+2,4*11+3,6*2+1,4)		88,300			
	VV		"1.NP"					
	VV		(0,9*21+0,84+1*2+0,9*4+0,48+1,5*3+0,6*2+1+3+1,4+0,9+0,6*2)		39,020			
	VV		Součet		165,720			
68	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	54,600	49,41	2 697,79	
	VV		6,6*2+6,7*2+6,8*2		40,200			
	VV		7,8+6,6		14,400			
	VV		Součet		54,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	764218626	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 500 mm	m	40,200	658,80	26 483,76	
	VV		"jihozápadní pohled"					
	VV		6,6*2+6,7*2+6,8*2		40,200			
70	K	764218627	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 670 mm	m	14,400	741,15	10 672,56	
	VV		7,8+6,6		14,400			
71	K	764-01	Zastřešení energokanálu r.š. 1000mm (dřevěný rošt. OSB deska, oplechování)	m	14,000	1 200,00	16 800,00	
72	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,000	4 117,50	4 117,50	
D	766		Konstrukce truhlářské				306 101,18	
73	K	766641163	Montáž balkónových dveří zdvojených 2křídlových s nadsvětlíkem včetně rámu do zdiva	kus	1,000	5 455,09	5 455,09	
74	M	766R1	Hliníkové dveře 2křídlové s nadsvětlíkem 1750 x 3125 mm	kus	1,000	53 633,81	53 633,81	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D1					
75	K	766641142	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových s díly a nadsvětlíkem včetně rámu do zdiva	kus	1,000	7 169,53	7 169,53	
76	M	766R2	Hliníkové dveře 1křídlové s díly a nadsvětlíkem 2300 x 3125 mm	kus	1,000	57 538,08	57 538,08	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D2					
77	K	766641161	Montáž balkónových dveří zdvojených 2křídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva	kus	2,000	3 561,08	7 122,16	
	VV		"D3" 1		1,000			
	VV		"D4" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
78	M	766R3	Hliníkové dveře 2křídlové 1800 x 2100 mm	kus	1,000	50 732,28	50 732,28	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D3					
79	M	766R4	Hliníkové dveře 2křídlové 1600 x 2100 mm	kus	1,000	46 369,73	46 369,73	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D4					
80	K	766641131	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva	kus	2,000	2 392,21	4 784,42	
	VV		"D5" 1		1,000			
	VV		"D6" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
81	M	776R5	Hliníkové dveře 1křídlové 1000 x 2100 mm	kus	1,000	30 557,02	30 557,02	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D5					
82	M	776R6	Hliníkové dveře 1křídlové 1100 x 2100 mm	kus	1,000	33 026,26	33 026,26	
	P		Poznámka k položce: dle výpisu prvků D6					
83	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,000	9 712,80	9 712,80	
D	767		Konstrukce zámečnické				243 636,18	
84	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2	kus	2,000	684,00	1 368,00	
	VV		"D4" 1		1,000			
	VV		"D5" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
85	K	767581802	Demontáž podhledu lamel	m2	72,900	114,00	8 310,60	
86	K	767582800	Demontáž roštu podhledu	m2	72,900	91,20	6 648,48	
87	K	767R01	Mříž na okna referenčního rozměru 600x900mm	kus	7,000	3 229,60	22 607,20	
88	K	767R09	Mříž na okna referenčního rozměru 1500x1200mm	kus	6,000	7 296,40	43 778,40	
89	K	767R10	Mříž na okna referenčního rozměru 2400x2400mm	kus	6,000	13 834,00	83 004,00	
90	K	767R11	Demontáž mříží	kus	33,000	750,00	24 750,00	
91	K	767R12	Dodávka a montáž nakládací plošiny	kus	1,000	29 970,00	29 970,00	
92	K	767R13	Oprava poškozené rampy	kus	1,000	12 435,00	12 435,00	
93	K	767R14	Úprava výkladce - budova "C"	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		Poznámka k položce: úprava výkladce 3.NP budova "C" - zmenšení výkladce o krajní pole, tak aby bylo možné provést KZS (KZS by byl ukončen ve výkladci)					
94	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,000	5 764,50	5 764,50	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2 600,00	
95	K	78301R	Nátěr mříže 2,6*2,5 m - email	kus	1,000	2 600,00	2 600,00	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				14 468,04	
96	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha době otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	241,134	60,00	14 468,04	
	VV		"D1" (1,75+3,125)*2*0,23		2,243			
	VV		"D2" (2,3+3,125)*2*0,23		2,496			
	VV		"D3" (1,8+2,1)*2*0,23		1,794			
	VV		"D4" (1,6+2,1)*2*0,23		1,702			
	VV		"D5" (1+2,1)*2*0,23		1,426			
	VV		"D6" (1,1+2,1)*2*0,23		1,472			
	VV		"dotčené plochy" 120		120,000			
	VV		"zateplení z garáže k vytápěným prostorám"					
	VV		(6,83+6,3+16,6)*3,7		110,001			
	VV		Součet		241,134			
D	M	M					24 000,00	
D	M27	Klimatizace					24 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	2701	Demontáž a zpětná montáž venkovních klimatizačních jednotek	kus	4,000	6 000,00	24 000,00	