

Prohlášení o nabídkové ceně

Nabídková cena obsahuje veškeré náklady účastníka zadávacího řízení nutné k realizaci předmětu plnění včetně povinností vyplývajících z přílohy č. 4 Zadávací dokumentace. Celková nabídková cena účastníka zadávacího řízení je cenou nejvýše přípustnou za plnění předmětu této veřejné zakázky, zahrnující skladbově a objemově veškeré práce a dodávky, služby a činnosti, rizika, zisk a případné finanční vlivy jako např. inflace, apod., v nezbytném rozsahu pro úplné provedení veřejné zakázky v zadavatelem požadovaném rozsahu, standardu provedení a jakosti dle této Zadávací dokumentace, včetně zajištění všech ostatních úkonů a činností souvisejících s úplným provedením veřejné zakázky v rozsahu požadavků Zadávací dokumentace, kterou není možné překročit nebo změnit, pokud to výslovně neupravuje Zadávací dokumentace, respektive příloha č. 4 Zadávací dokumentace.

Dobré 18.červenec 2017



Dobré čp. 80
517 93 Dobré
DIČ: CZ45536040
www.kerson.cz

Jan Rozínek
Jednatel

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2017/058

Stavba: Rekonstrukce č.p.59, Hradecká ul., Holice

JKSO:

Místo: Holice

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

Objednatel:

Město Holice, Holubova 1,53401 Holice

IČ: 00273571

DIČ:

Zhotovitel:

Kerson spol. s r.o.

IČ: 45536040

DIČ: CZ45536040

Projektant:

Projekce Vrbický s.r.o.nám.T.G. Masaryka 24, Holice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

7 821 221,24

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

7 821 221,24

DPH základní 21,00%

ze

7 821 221,24

1 642 456,46

snížená 15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

9 463 677,70

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2017/058

Stavba: Rekonstrukce č.p.59, Hradecká ul., Holice

Místo: Holice

Datum: 28. 6. 2017

Objednatel: Město Holice, Holubova 1,53401 Holice

Projektant: Projekce Vrbický s.r.o.nám.T

Zhotovitel: Kerson spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	7 821 221,24	9 463 677,70
01	Rekonstrukce čp,59	7 231 422,09	8 750 020,73
02	Demolice skladu	37 402,61	45 257,16
03	Kanalizační přípojka	123 388,73	149 300,36
04	Plynovodní přípojka	38 011,24	45 993,60
05	Vodovodní přípojka	165 717,70	200 518,42
06	Zpevněné plochy a parkovací stání	225 278,87	272 587,43
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		7 821 221,24	9 463 677,70

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce č.p.59, Hradecká ul., Holice

Objekt: 01 - Rekonstrukce čp,59

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Holice, Holubova 1,53401 Holice

Zhotovitel:

Kerson spol. s r.o.

Projektant:

Projekce Vrbický s.r.o.nám.T.G. Masaryka 24, Holic

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

IČ:

00273571

DIČ:

IČ:

45536040

DIČ:

CZ45536040

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

7 224 322,09

Ostatní náklady

7 100,00

Cena bez DPH

7 231 422,09

DPH základní

21,00%

ze

7 231 422,09

1 518 598,64

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

8 750 020,73

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce č.p.59, Hradecká ul., Holice

Objekt: 01 - Rekonstrukce čp,59

Místo:

Datum:

28. 6. 2017

Objednatel: Město Holice, Holubova 1,53401 Holice

Projektant:

Projekce Vrbický s.r.o.nám.T.G

Zhotovitel: Kerson spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

7 224 322,09

HSV - Práce a dodávky HSV

2 151 748,72

1 - Zemní práce	7 416,78
2 - Zakládání	1 231,82
3 - Svislé a kompletní konstrukce	435 431,64
4 - Vodorovné konstrukce	89 949,04
5 - Komunikace pozemní	17 040,91
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	944 875,86
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	419 425,64
997 - Přesun sutě	191 681,74
998 - Přesun hmot	44 695,29

PSV - Práce a dodávky PSV

4 493 399,37

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	83 990,50
713 - Izolace tepelné	214 283,88
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	82 170,10
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	160 491,12
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	32 379,15
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	286 534,56
731 - Ústřední vytápění - kotelny	84 088,98
732 - Ústřední vytápění - strojovny	35 627,61
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	162 028,89
734 - Ústřední vytápění - armatury	47 117,28
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	151 914,48
751 - Vzduchotechnika	71 393,20
762 - Konstrukce tesařské	499 953,21
763 - Konstrukce suché výstavby	352 641,36
764 - Konstrukce klempířské	93 373,82
765 - Krytina skládaná	427 296,84
766 - Konstrukce truhlářské	647 979,58
767 - Konstrukce zámečnické	494 738,61
771 - Podlahy z dlaždic	145 029,54
775 - Podlahy skládané	6 872,85
776 - Podlahy povlakové	172 933,48
781 - Dokončovací práce - obklady	107 674,95
783 - Dokončovací práce - nátěry	32 282,48
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	100 602,90

M - Práce a dodávky M

561 830,00

21-M - Elektromontáže	561 830,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 344,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	7 100,00
Zařízení staveniště	4 000,00
Projektové práce	500,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Jiné VRN	100,00
Kompletační činnost	1 500,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 231 422,09

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce č.p.59, Hradecká ul., Holice

Objekt: 01 - Rekonstrukce čp,59

Místo:

Datum:

28. 6. 2017

Objednatel: Město Holice, Holubova 1,53401 Holice

Projektant:

Projekce Vrbický s.r.o.nám.T.G

Zhotovitel: Kerson spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

7 224 322,09

HSV - Práce a dodávky HSV

2 151 748,72

1 - Zemní práce

7 416,78

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "základ"0,6*0,6*1,2 Součet	m3	0,432	396,20	171,16
					0,432		
					0,432		
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (1,5+0,85+21,7)*(0,6+1,1)/2*0,5 (3,05+0,85+14,35+0,85+2,29+1,2+1,89+0,8+1,617)*(0,6+1,1)/2*0,5 Součet	m3	21,652	252,70	5 471,46
					10,221		
					11,431		
					21,652		
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	21,652	16,24	351,63
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "podél domu"21,562 "zásyp jámky"2,0*1,0*2,0 Součet	m3	25,562	55,65	1 422,53
					21,562		
					4,000		
					25,562		

2 - Zakládání

1 231,82

5	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20 0,6*0,6*1,2 Součet	m3	0,432	2 550,00	1 101,60
					0,432		
					0,432		
6	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek 0,6*4*0,2 Součet	m2	0,480	217,00	104,16
					0,480		
					0,480		
7	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,480	54,30	26,06

3 - Svislé a kompletní konstrukce

435 431,64

8	K	310238211	Zazdivka otvorů pl do 1 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC "m1,06" 0,4*0,7*0,3*2 Součet	m3	0,168	3 519,60	591,29
					0,168		
					0,168		
9	K	310239211	Zazdivka otvorů pl do 4 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC "m102,4*1,2*2,1*0,68-0,9*1,75*0,68	m3	1,147	3 301,20	3 786,48
					0,643		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"203,1*0,3*2,95*0,57		0,504		
			Součet		1,147		
10	K	311231115	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 5 MPa	m3	7,815	3 738,00	29 212,47
			"1pp"1,22*2,15*0,5		1,312		
			"2np"				
			(21,45*2-4,65)*0,25*0,68		6,503		
			Součet		7,815		
11	K	312272224	Zdivo výplňové tl 250 mm z tvárníc vápenopískových tl.250mmakustické	m3	4,271	5 880,00	25 113,48
			"byt 1"				
			2,15*3,1*0,25		1,666		
			1,05*2,1*0,25		0,551		
			"byt 2"				
			2,65*3,1*0,25		2,054		
			Součet		4,271		
12	K	312272323	Zdivo výplňové tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m3	1,080	3 880,80	4 191,26
			"byt 2"				
			0,9*2,0*0,3		0,540		
			"m106"				
			0,9*2,0*0,3		0,540		
			Součet		1,080		
13	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1050 mm	kus	12,000	120,12	1 441,44
			"1np"4+6		10,000		
			"2np"2		2,000		
			Součet		12,000		
14	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	37,000	150,36	5 563,32
			"1pp"3		3,000		
			"1np"4*3+2		14,000		
			"2np"3*2+3*2+4+4		20,000		
			Součet		37,000		
15	M	593211570	překlad železobetonový RZP 149/14/24 V 149x14x24 cm	kus	41,000	396,48	16 255,68
			"1pp"3		3,000		
			"1np"4+4*2+3*2		18,000		
			"2np"3*2+3*2+4+4		20,000		
			Součet		41,000		
16	K	317121103	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 3750 mm	kus	4,000	225,12	900,48
			"1np"2+2		4,000		
			Součet		4,000		
17	M	593211560	překlad železobetonový RZP 119/14/24 V 119x14x24 cm	kus	6,000	333,48	2 000,88
			"1np"1+1+2		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2np"2		2,000		
			Součet		6,000		
18	M	593211580	překlád železobetonový RZP 179/14/24 V 179x14x24 cm	kus	2,000	501,48	1 002,96
			"1np"2		2,000		
			Součet		2,000		
19	M	593211600	překlád železobetonový RZP 239/14/24 V 239x14x24 cm	kus	2,000	819,84	1 639,68
			"1np"2		2,000		
			Součet		2,000		
20	M	593211610	překlád železobetonový RZP 269/14/24 V 269x14x24 cm	kus	2,000	974,40	1 948,80
			"1np"2		2,000		
			Součet		2,000		
21	K	317168138	Překlád keramický vysoký v 23,8 cm dl 300 cm	kus	7,000	836,64	5 856,48
			"2np"7		7,000		
			Součet		7,000		
22	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	246,296	199,08	49 032,61
			"pohled severní"				
			21,69*4,4		95,436		
			3,65*3,5		12,775		
			-2,1*1,65*5		-17,325		
			-2,1*1,55		-3,255		
			(2,1+1,65*2)*0,25*5		6,750		
			(2,1+1,55*2)*0,25		1,300		
			"pohled západní"				
			1,1*1,1/1		1,210		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*4,4		75,900		
			-1,12*1,0		-1,120		
			-0,8*1,0		-0,800		
			-1,05*2,4		-2,520		
			-1,2*1,8*2		-4,320		
			(1,12+1,0*2)*0,25		0,780		
			(0,8+1,0*2)*0,25		0,700		
			(1,2+1,8*2)*0,25		1,200		
			"pohled východní"				
			12,5*4,6		57,500		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			1,1*1,1/2		0,605		
			-3,2*3,2		-10,240		
			-1,2*1,75		-2,100		
			-0,8*1,75		-1,400		
			-1,15*1,65*2		-3,795		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,2+1,75*2)*0,25		1,175		
			(0,8+1,75*2)*0,25		1,075		
			(1,15+1,65*2)*0,25*2		2,225		
			Součet		246,296		
23	K	319231212	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 300 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	2,736	2 000,00	5 472,00
			6,56*0,15		0,984		
			3,75*0,16		0,600		
			3,65*0,17		0,621		
			3,32*0,16		0,531		
			Součet		2,736		
24	K	319231213	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 600 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	18,781	2 020,00	37 937,62
			(3,77+0,15)*0,6		2,352		
			0,81*0,48		0,389		
			(3,78-0,81)*0,33		0,980		
			3,65*0,33		1,205		
			(6,71-0,9)*0,54		3,137		
			3,62*0,59		2,136		
			(2,3*2+4,2)*0,3		2,640		
			7,26*0,3		2,178		
			(3,5+1,897+1,3)*0,45		3,014		
			2,5*0,3		0,750		
			Součet		18,781		
25	K	319231214	Dodatečná izolace PE fólií zdiva cihelného tl do 800 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	79,042	2 210,00	174 682,82
			(21,45+10,94)*2*0,68		44,050		
			10,94*0,68		7,439		
			(5,59+0,17)*0,61		3,514		
			(3,47+0,33-0,9)*0,61		1,769		
			(3,8-1,25)*0,64		1,632		
			3,64*0,71		2,584		
			(5,48+5,14)*2*0,85		18,054		
			Součet		79,042		
26	K	331273013	Pilíř z tvárnice betonových rozměru 400x400 mm	m3	0,512	3 930,20	2 012,26
			0,4*0,4*3,2		0,512		
			Součet		0,512		
27	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,005	31 820,00	159,10
			"pilíř"3,2*4*0,000395		0,005		
			Součet		0,005		
28	K	342272148	Příčky tl 50 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	7,316	335,16	2 452,03
			"m202"2,48*2,95		7,316		
			Součet		7,316		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	50,744	490,56	24 892,98
			"byt 1"				
			(1,73+2,75)*3,1-0,8*2,0-0,7*2,0		10,888		
			"byt2"				
			(1,8*3,1)-0,7*2,0		4,180		
			(1,3+1,15)*3,1-0,8*2,0		5,995		
			1,09*3,1-0,8*2,0		1,779		
			"byt 3"				
			(2,6+1,4)*3,1		12,400		
			"byt 4"				
			(0,9+2,0)*3,1-0,8*2,0-0,7*2,0		5,990		
			"spol. prostory"				
			"m109"				
			(1,23+2,29)*3,1-0,7*2,0		9,512		
			Součet		50,744		
30	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	49,294	666,96	32 877,13
			"byt 1"				
			1,95*3,1		6,045		
			"byt2"				
			3,77*3,1-0,8*2,0		10,087		
			"byt 3"				
			2,25*3,1		6,975		
			0,9*2,0*2		3,600		
			"byt 4"				
			3,62*3,1-0,8*2,0		9,622		
			"spol. prostory"				
			"m111"				
			2,45*3,1		7,595		
			"2np"				
			0,9*2,0		1,800		
			2,35*2,2-0,8*2,0		3,570		
			Součet		49,294		
31	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	37,200	44,86	1 668,79
			3,1*2+3,1*6+3,1+3,1+3,1*2		37,200		
			Součet		37,200		
32	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	21,700	67,28	1 459,98
			3,1*2+3,1+3,1*2+3,1*2		21,700		
			Součet		21,700		
33	K	346971152	Izolace mezi příčky proti šíření zvuku deskami z minerální plsti tl do 40 mm	m2	7,316	65,94	482,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	348273111	pilíř 400x400 mm z tvarovek hladkých přírodních včetně spárování a výplně betonem	m	3,000	932,40	2 797,20
4 - Vodorovné konstrukce							89 949,04
35	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 "strop nad sch 2np" 5,6*2*0,03305 Součet	t	0,370	7 120,00	2 634,40
					0,370		
					0,370		
36	M	130104481	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 160 x 160 x 12 mm 0,370*1,08 Součet	t	0,400	25 200,00	10 080,00
					0,400		
					0,400		
37	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25 "2np" (20,51*2-4,68)*0,68*0,25 (20,51*2-4,68)*0,68*0,15 (4,68*2*0,58*0,15) 5,66*2*0,5*0,15 5,7*0,53*0,15 4,4*0,68*0,15 2,8*0,68*0,15 1,5*0,3*0,15 Součet	m3	12,804	2 910,00	37 259,64
					6,178		
					3,707		
					0,814		
					0,849		
					0,453		
					0,449		
					0,286		
					0,068		
					12,804		
38	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců "2np" (20,51*2-4,65)*0,25*2 (20,51*2-4,65)*0,15*2 (4,68*2*0,15)*2 5,66*2*0,15*2 5,7*0,15*2 4,4*0,15*2 2,8*0,15*2 1,5*0,15*2 Součet	m2	39,620	274,00	10 855,88
					18,185		
					10,911		
					2,808		
					3,396		
					1,710		
					1,320		
					0,840		
					0,450		
					39,620		
39	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	39,620	59,80	2 369,28
40	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216 "2np" 147*1,7*0,000395 147*0,8*0,000395 147*1,5*0,000395 147*0,6*0,000395 40*1,3*0,000395 46*1,3*0,000395 23*1,3*0,000395	t	0,344	32 980,00	11 345,12
					0,099		
					0,046		
					0,087		
					0,035		
					0,021		
					0,024		
					0,012		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			19*1,5*0,000395		0,011		
			12*1,5*0,000395		0,007		
			6*0,7*0,000395		0,002		
			Součet		0,344		
41	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,482	31 960,00	15 404,72

"2np"

(20,51*2-4,65)*6*0,000888 0,194

(20,51*2-4,65)*6*0,000888 0,194

(4,68*2*4)*0,0000888 0,003

5,66*2*4*0,000888 0,040

5,7*4*0,000888 0,020

4,4*4*0,000888 0,016

2,8*4*0,000888 0,010

1,5*4*0,000888 0,005

Součet 0,482

5 - Komunikace pozemní

17 040,91

42	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkokopisku SP tl 100 mm	m2	33,805	62,50	2 112,81
			29,38		29,380		
			"rampa"				
			2,95*1,5		4,425		
			Součet		33,805		

43	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	4,425	347,00	1 535,48
			"rampa"				
			2,95*1,5		4,425		
			Součet		4,425		

44	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	29,380	270,00	7 932,60
			"m105,111 a 112"				
			13,09+12,79++3,5		29,380		
			Součet		29,380		

45	M	592450380	dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	29,674	184,00	5 460,02
			29,380*1,01		29,674		
			Součet		29,674		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

944 875,86

46	K	611321143	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních kleneb nebo skořepin nanášená ručně	m2	172,209	257,00	44 257,71
			"byt1"				
			3,14*3,78+4,48+3,9		20,249		
			"byt 3 a 4"				
			39,31+25,26		64,570		
			"spol. prostory"				
			87,39		87,390		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					172,209		
47	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 079,414	246,10	265 643,79
			"1np"				
			"101,1"				
			(2,75+1,63)*2*3,3		28,908		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			-0,7*1,97		-1,379		
			-1,2*1,8		-2,160		
			(0,9+2,1*2)*0,55		2,805		
			(0,9+2,1*2)*0,55		2,805		
			(1,2+1,8*2)*0,3		1,440		
			"101,2"				
			(2,0+1,95)*2*3,3		26,070		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"101,3"				
			(5,52+3,78)*2*3,95		73,470		
			(3,78*2*3,95)		29,862		
			-1,2*1,8+(1,2+1,8*2)*0,3		-0,720		
			-1,2*1,75+(1,2+1,75*2)*0,3		-0,690		
			-0,8*1,97		-1,576		
			-2,2*2,1*2+(2,2+2,1*2)*0,33		-7,128		
			"102,1"				
			(1,45+1,25)*2*3,3		17,820		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			(1,09+2,1*2)*0,58		3,068		
			"102,2"				
			(3,75+6,6)*2*3,3		68,310		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			-2,1*1,65		-3,465		
			(2,1+1,65*2)*0,4		2,160		
			"102,3"				
			(0,9+1,8)*2*3,3		17,820		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"102,4"				
			(2,77+1,8)*2*3,3		30,162		
			-0,8*1,97		-1,576		
			-0,8*1,75+(0,8+1,75*2)*0,4		0,320		
			"102,5"				
			(4,61+3,77)*2*3,3		55,308		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			-2,1*1,65+(2,1+1,65*2)*0,4		-1,305		
			(1,25+2,1*2)*0,3		1,635		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"103,1"				
			(1,3+2,6)*2*3,51		27,378		
			-0,8*1,97		-1,576		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"103,2"				
			(2,25+2,0)*2*3,51		29,835		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"103,3"				
			(3,65+3,44)*2*3,51		49,772		
			-0,8*1,97+(1,11+2,02*2)*0,51		1,051		
			-2,1*1,65+(2,1+1,65*2)*0,4		-1,305		
			"103,4"				
			(3,32+5,59)*2*3,74		66,647		
			-0,8*1,97*2+(1,11+2,02*2)*0,51		-0,526		
			-2,1*1,65+(2,1+1,65*2)*0,51		-0,711		
			"104,1"				
			(3,22+2,0)*2*3,74		39,046		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			0,7*1,97		1,379		
			"104,2"				
			(2,2+2,0)*2*3,74		31,416		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"104,3"				
			(4,56+3,62)*2*3,74		61,186		
			-0,8*1,97		-1,576		
			-2,1*1,65+(2,1+1,65*2)*0,4		-1,305		
			(1,3+2,1*2)*0,15		0,825		
			"106"				
			(2,175+3,6)*2*(4,3+3,2)/2		43,313		
			-1,0*0,7*3+(1,0+0,7*2)*0,2*3		-0,660		
			-0,8*1,97+(0,9+2,02*2)*0,2		-0,588		
			"107"				
			(3,64+5,46)*2*2,4		43,680		
			-0,9*1,7		-1,530		
			-1,12*1,0+(1,12 ² +1,0*2)*0,4		0,128		
			-1,15*1,0+(1,15+1,0*2)*0,4		0,110		
			"108"				
			(5,57+4,25)*2*3,50		68,740		
			-1,5*2,4+(1,5+2,4*2)*0,4		-1,080		
			-0,8*1,0+(0,8+1,0*2)*0,4		0,320		
			-1,0*1,7+(1,0+1,7*2)*0,61		0,984		
			-1,05*2,3+(1,05+2,3*2)*0,23		-1,116		
			-1,0*2,1		-2,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"109"				
			(2,28+1,23)*2*3,58		25,132		
			-0,7*2,0		-1,400		
			"110"				
			(3,47+3,7)*2*3,58		51,337		
			(1,8+0,9)*2*3,58		19,332		
			-0,8*1,97*3		-4,728		
			(0,9+2,1*2)*0,9		4,590		
			-1,0*2,2+(1,0+2,1*2)*0,3		-0,640		
			"111"				
			((5,61+5,113)/2+2,4)*2*(4,0+2,5)/2		50,450		
			-1,3*2,0+(1,3+2,0*2)*0,2		-1,540		
			"112"				
			(1,2+2,4)*2*(4,0+2,5)/2		23,400		
			-2,0*2,0+2,0*3*0,3		-2,200		
			"2np"				
			"byt1 a 2"				
			(2,25+1,85)*3,05		12,505		
			-1,15*1,65*2+(1,15+1,65*2)*0,35*2		-0,680		
			2,47*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450*2		12,558		
			2,45*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450*2		12,498		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			(1,9+0,1+2,48+0,15+2,1+0,1+0,9)*3,05*2		47,153		
			-1,6*2,95		-4,720		
			-0,8*1,97		-1,576		
			-0,7*1,97*2		-2,758		
			5,25*3,05*2-0,8*1,97*2		28,873		
			(4,66+3,65)*2*3,05		50,691		
			-2,1*1,55+(2,1+1,55*2)*0,3		-1,695		
			-0,8*1,97+(1,0+2,07*2)*0,4		0,480		
			(0,9+2,1*2)*0,5		2,550		
			(0,7+2,1*2)*0,3		1,470		
			"byt3 a 4"				
			4,1*3,05*2		25,010		
			2,47*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450		9,984		
			2,45*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450*2		12,498		
			-1,15*1,65*2+(1,15+1,65*2)*0,35*2		-0,680		
			-0,8*1,97+(0,9+2,02*2)*0,3		-0,094		
			"m2,05-2,07"				
			(3,65+0,5+1,6+4,0)*2*3,05		59,475		
			1,6*2,85*2		9,120		
			-0,8*1,97*6+(0,9+2,02*2)*0,15		-8,715		
			"-obklady"-116,16		-116,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1 079,414		
48	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	116,160	207,00	24 045,12
			"1,01,2"				
			(2,0+1,95)*2*2,00		15,800		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"m101,3"				
			(2,05+1,95)*0,6		2,400		
			"m102,2"				
			(1,65+2,5+0,6)*0,6		2,850		
			"102,3"				
			(0,9+1,8)*2*2,		10,800		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"102,4"				
			(2,77+1,8)*2*2,0		18,280		
			-0,7*1,97*2		-2,758		
			-0,8*0,95+0,4*2*0,95		0,000		
			"103,2"				
			(2,25+2,0)*2*2,0		17,000		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"m103,4"				
			(3,32+0,6*2)*0,6		2,712		
			"104,2"				
			(2,2+2,0)*2*2,0		16,800		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"104,3"				
			2,4*0,6		1,440		
			"109"				
			(2,28+1,23)*2*2,0		14,040		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"m201,2"				
			(2,55+0,6)*0,6		1,890		
			"m201,4"				
			(0,9+2,45)*2,0		6,700		
			"201,5"				
			2,1*2,0		4,200		
			-0,7*1,97		-1,379		
			"m202,2"				
			2,48*2,0		4,960		
			"m202,3"				
			(2,0+0,6)*0,6		1,560		
			"203,2"				
			1,9*2,0+0,5*2,0		4,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"m203,3"				
			1,6*0,60		0,960		
			Součet		116,160		
49	K	612821002	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	61,336	390,78	23 968,88
			"suterén"				
			(3,44+5,48)*2*2,15		38,356		
			2,22*2*1,15		5,106		
			(1,11+2,1*2)*0,85		4,514		
			((2,31+1,03)*2*2,0)		13,360		
			Součet		61,336		
50	K	622121101	Zatření spár cementovou maltou vnějších stěn z cihel	m2	246,296	57,60	14 186,65
			"pohled severní"				
			21,69*4,4		95,436		
			3,65*3,5		12,775		
			-2,1*1,65*5		-17,325		
			-2,1*1,55		-3,255		
			(2,1+1,65*2)*0,25*5		6,750		
			(2,1+1,55*2)*0,25		1,300		
			"pohled západní"				
			1,1*1,1/1		1,210		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*4,4		75,900		
			-1,12*1,0		-1,120		
			-0,8*1,0		-0,800		
			-1,05*2,4		-2,520		
			-1,2*1,8*2		-4,320		
			(1,12+1,0*2)*0,25		0,780		
			(0,8+1,0*2)*0,25		0,700		
			(1,2+1,8*2)*0,25		1,200		
			"pohled východní"				
			12,5*4,6		57,500		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			1,1*1,1/2		0,605		
			-3,2*3,2		-10,240		
			-1,2*1,75		-2,100		
			-0,8*1,75		-1,400		
			-1,15*1,65*2		-3,795		
			(1,2+1,75*2)*0,25		1,175		
			(0,8+1,75*2)*0,25		1,075		
			(1,15+1,65*2)*0,25*2		2,225		
			Součet		246,296		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	57,797	136,85	7 909,52
			"sokl-druhá vrstva"57,797		57,797		
			Součet		57,797		
52	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	56,867	421,08	23 945,56
			"pohled severní"				
			21,69*1,28		27,763		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*1,08		18,630		
			-1,5*0,5		-0,750		
			0,25*2*0,5		0,250		
			"pohled východní"				
			(12,5-3,2)*1,18		10,974		
			Součet		56,867		
53	M	283764210	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 80 mm	m2	58,004	268,45	15 571,17
			56,867*1,02		58,004		
			Součet		58,004		
54	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	173,652	433,26	75 236,47
			"pohled severní"				
			21,69*(4,4-0,78)		78,518		
			3,65*3,5		12,775		
			-2,1*1,65*5		-17,325		
			-2,1*1,55		-3,255		
			"pohled západní"				
			1,1*1,1/1		1,210		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*(4,2-0,58)		62,445		
			-1,12*1,0		-1,120		
			-0,8*1,0		-0,800		
			-1,5*1,9		-2,850		
			-1,2*1,8*2		-4,320		
			"pohled východní"				
			12,5*(4,5-0,68)		47,750		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			1,1*1,1/2		0,605		
			-3,2*3,2		-10,240		
			-1,2*1,75		-2,100		
			-0,8*1,75		-1,400		
			-1,15*1,65*2		-3,795		
			"m1,06"				
			3,6*3,2		11,520		
			"lm1,11"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,5*3,2		8,000		
			"minerální vlna"-36,506		-36,506		
			Součet		173,652		
55	M	283760370	deska fasádní polystyrénová šedá 1000 x 500 x 100 mm	m2	214,361	167,05	35 809,01
			210,158*1,02		214,361		
			Součet		214,361		
56	K	622212051	montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	91,990	174,00	16 006,26
			(2,1+1,65*2)*5		27,000		
			(2,1+1,55*2)		5,200		
			(1,12+1,0*2)		3,120		
			(0,8+1,0*2)		2,800		
			(1,5+2,4*2)		6,300		
			(1,2+1,8*2)*2		9,600		
			(1,2+1,75*2)		4,700		
			(0,8+1,75*2)		4,300		
			(1,15+1,65*2)*2		8,900		
			"parapety"				
			2,1*5+2,1+1,12+0,8+1,2*2+1,2+0,8+1,15		20,070		
			Součet		91,990		
57	M	283760310	deska fasádní polystyrénová šedá 1000 x 500 x 30 mm	m2	23,751	50,05	1 188,74
			(2,1+1,65*2)*0,25*5		6,750		
			(2,1+1,55*2)*0,25		1,300		
			(1,12+1,0*2)*0,25		0,780		
			(0,8+1,0*2)*0,25		0,700		
			(1,2+1,8*2)*0,25*2		2,400		
			(1,5+2,4*2)*0,25		1,575		
			(1,2+1,75*2)*0,25		1,175		
			(0,8+1,75*2)*0,25		1,075		
			(1,15+1,65*2)*0,25*2		2,225		
			"parapety"				
			(2,1*5+2,1+1,12+0,8+1,2*2+1,2+0,8+1,15*2)*0,25		5,305		
			Mezisoučet		23,285		
			-23,285		-23,285		
			23,285*1,02		23,751		
			Součet		23,751		
58	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	36,506	468,06	17 087,00
			"pohled severní"				
			21,69*0,9		19,521		
			-2,1*0,4*5		-4,200		
			"pohled jižní"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(3,05+14,2)*0,9		15,525		
			-1,5*0,9		-1,350		
			-1,2*0,4*2		-0,960		
			"pohled východní"				
			12,5*0,9		11,250		
			-3,2*0,9		-2,880		
			-1,2*0,2		-0,240		
			-0,8*0,2		-0,160		
			Součet		36,506		
59	M	631515270	deska minerální izolační TF tl. 100 mm	m2	37,981	341,60	12 974,31
			36,506*1,02				37,236
60	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	253,804	12,69	3 220,77
			56,867+210,158-36,506		230,519		
			23,751/1,02		23,285		
			Součet		253,804		
61	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	36,506	23,49	857,53
62	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	47,490	70,56	3 350,89
			"pohled severní"				
			21,69		21,690		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)		17,250		
			-1,5*0,5		-0,750		
			"pohled východní"				
			(12,5-3,2)		9,300		
			Součet		47,490		
63	M	590516470	lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 10 cm, 0,95/200 cm	m	52,358	78,08	4 088,11
			47,490*1,05				49,865
64	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	263,310	40,80	10 743,05
			"nadpraží Z"				
			2,1*6		12,600		
			1,12		1,120		
			0,8		0,800		
			1,5		1,500		
			1,2*3		3,600		
			0,8		0,800		
			1,15*2		2,300		
			"nadpraží N"				
			1,15*3		3,450		
			0,7*3		2,100		
			0,9		0,900		
			1,1		1,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,9		0,900		
			Mezisosoučet		31,170		
			"ostění Z"				
			(1,65*2)*5		16,500		
			(1,55*2)		3,100		
			(1,0*2)		2,000		
			(1,0*2)		2,000		
			(2,4*2)		4,800		
			(1,8*2)*2		7,200		
			(1,75*2)		3,500		
			(1,75*2)		3,500		
			(1,65*2)*2		6,600		
			"ostění N"				
			(1,0*2)		2,000		
			(1,65*2)*2		6,600		
			(0,7*2)*3		4,200		
			(2,1*2)		4,200		
			2,1*2		4,200		
			2,1*2		4,200		
			Mezisosoučet		74,600		
			"rohy"				
			4,4*4		17,600		
			3,5*2		7,000		
			4,2+3,2		7,400		
			2,2		2,200		
			(3,0+1,8)*2*2		19,200		
			3,0*4		12,000		
			Mezisosoučet		65,400		
			"parapety"				
			2,1*5+2,1+1,12+0,8+1,2*2+1,2+0,8+1,15*2+1,15*3+0,7*3		26,770		
			"Apu lišty"				
			31,17+34,2		65,370		
			Součet		263,310		
65	M	590514760	profil okenní zacišťovací s tkaninou -9 mm/2,4 m	m	111,059	25,68	2 852,00
			(31,17+74,6)*1,05		111,059		
			Součet		111,059		
66	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	147,000	14,56	2 140,32
			(74,6+65,4)*1,05		147,000		
			Součet		147,000		
67	M	590515100	profil okenní s nepřiznanou okapnicí plast 2,0 m	m	32,729	27,18	889,57
			31,17*1,05		32,729		
			Součet		32,729		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	M	590515120	profil parapetní - plast 2 m	m	28,109	35,01	984,10
			26,77*1,05		28,109		
			Součet		28,109		
69	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	182,078	183,60	33 429,52
			"pohled západní"				
			12,5*4,6		57,500		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			-1,15*1,0		-1,150		
			-1,15*1,65*2		-3,795		
			(1,15+1,0*2)*0,2		0,630		
			(1,15+1,65*2)*0,2*2		1,780		
			"přístavba"				
			(2,6*2*3,85)		20,020		
			4,2*3,0		12,600		
			-1,0*0,7*3		-2,100		
			-0,9*2,02*1		-1,818		
			7,25*3,4		24,650		
			6,697*4,4		29,467		
			3,17*(4,4+3,4)/2		12,363		
			-1,1*2,02		-2,222		
			-2,0*2,02		-4,040		
			(1,3+2,02*2)*0,15		0,801		
			(2,0+2,02*2)*0,3		1,812		
			1,2*2,2-0,8*2,0		1,040		
			Součet		182,078		
70	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	54,477	495,00	26 966,12
			"pohled severní"				
			21,69*0,78		16,918		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*0,58		10,005		
			-1,5*0,5		-0,750		
			0,25*2*0,5		0,250		
			"pohled východní"				
			(12,5-3,2)*0,68		6,324		
			"pohled západní"				
			(12,5-4,6)*0,68		5,372		
			"přístavba"				
			(7,26+3,17++3,5+1,3+1,897)*0,68		11,646		
			(3,9+3,84+1,2)*0,68		6,079		
			-1,1*0,58+0,15*0,58*2		-0,464		
			-0,9*0,58*0,15*0,58*2		-0,091		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-2,0*0,58+0,3*0,58*2		-0,812		
			Součet		54,477		
71	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	339,172	209,70	71 124,37
			"pohled severní"				
			21,69*(4,4-0,78)		78,518		
			3,65*3,5		12,775		
			-2,1*1,65*5		-17,325		
			-2,1*1,55		-3,255		
			"pohled západní"				
			1,1*1,1/1		1,210		
			"pohled jižní"				
			(3,05+14,2)*(4,2-0,58)		62,445		
			-1,12*1,0		-1,120		
			-0,8*1,0		-0,800		
			-1,5*1,9		-2,850		
			-1,2*1,8*2		-4,320		
			"pohled východní"				
			12,5*(4,5-0,68)		47,750		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			1,1*1,1/2		0,605		
			-3,2*3,2		-10,240		
			-1,2*1,75		-2,100		
			-0,8*1,75		-1,400		
			-1,15*1,65*2		-3,795		
			"nezateplené"				
			"pohled západní"				
			12,5*4,0		50,000		
			-4,6*3,6		-16,560		
			(12,5+3,2)/2*4,4		34,540		
			-1,15*1,0		-1,150		
			-1,15*1,65*2		-3,795		
			(1,15+1,0*2)*0,2		0,630		
			(1,15+1,65*2)*0,2*2		1,780		
			"přístavba"				
			(2,6*2*3,85)		20,020		
			4,2*3,0		12,600		
			-1,0*0,7*3		-2,100		
			-0,9*2,02*1		-1,818		
			7,25*(3,4-0,68)		19,720		
			6,697*(4,4-0,68)		24,913		
			3,17*(4,4+3,4)/2		12,363		
			-1,1*2,02		-2,222		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-2,0*2,02		-4,040		
			(1,3+2,02*2)*0,15		0,801		
			(2,0+2,02*2)*0,3		1,812		
			1,2*2,2-0,8*2,0		1,040		
			Součet		339,172		
72	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,480	176,40	84,67
			0,4*0,4*3,0		0,480		
			Součet		0,480		
73	K	623511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších pilířů nebo sloupů	m2	4,800	518,40	2 488,32
			0,4*4*3,0		4,800		
			Součet		4,800		
74	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	53,825	27,36	1 472,65
			2,1*1,65*6		20,790		
			2,1*1,55*1		3,255		
			1,15*1,0		1,150		
			1,15*1,65*2		3,795		
			0,8*2,0		1,600		
			1,12*1,0		1,120		
			1,0*0,7*3		2,100		
			0,9*2,0		1,800		
			0,8*1,0		0,800		
			1,5*2,4		3,600		
			1,2*1,8*2		4,320		
			1,2*1,75		2,100		
			0,8*1,75		1,400		
			1,15*1,65*2		3,795		
			1,1*2,0		2,200		
			Součet		53,825		
75	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	393,649	23,65	9 309,80
			54,477+339,172		393,649		
			Součet		393,649		
76	K	629995151	Očištění vnějších ploch napadených mikroorganismy okartáčováním	m2	393,649	27,50	10 825,35
77	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	23,321	3 087,00	71 991,93
			"-1np-mimo105,111,112,106,108"				
			(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38)*0,08		15,014		
			"2np-mimo 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			(178,07-2,95-4,86-16,23-16,1-19,26)*0,07		8,307		
			Součet		23,321		
78	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	18,767	2 835,00	53 204,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"podkladní beton-1np-mimo105,111,112,106"				
			(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38)*0,1		18,767		
			Součet		18,767		
79	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	21,444	680,40	14 590,50
			21,444		21,444		
			Součet		21,444		
80	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	13,137	207,00	2 719,36
81	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,459	23 310,00	10 699,29
			"-1np-mimo105,111,112,106"				
			(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38)*0,00211*1,16		0,459		
			Součet		0,459		
82	K	632450122	Vyrovňovací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	15,390	317,70	4 889,40
			"parapety"				
			2,1*0,68*5		7,140		
			1,15*0,68		0,782		
			1,12*0,68		0,762		
			0,8*0,68		0,544		
			1,2*0,68*3		2,448		
			0,8*0,68		0,544		
			2,1*0,48		1,008		
			1,15*0,47*4		2,162		
			Součet		15,390		
83	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	22,000	316,80	6 969,60
			"D1a D2"6+4		10,000		
			"D3 a D4"2+10		12,000		
			Součet		22,000		
84	M	553311990	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 110 DV 700 L/P	kus	6,000	778,50	4 671,00
			5		5,000		
			1		1,000		
			Součet		6,000		
85	M	553312010	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 110 DV 800 L/P	kus	4,000	794,70	3 178,80
			4		4,000		
			Součet		4,000		
86	M	553312220	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 160 DV 800 L/P	kus	3,000	945,00	2 835,00
			2		2,000		
			1		1,000		
			Součet		3,000		
87	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádkokarton S 100 800 L/P	kus	4,000	677,70	2 710,80
			4		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					4,000		
88	M	553315420	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 150 800 L/P	kus	1,000	844,20	844,20
1					1,000		
Součet					1,000		
89	M	553312200	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 160 DV 700 L/P	kus	1,000	927,00	927,00
1					1,000		
Součet					1,000		
90	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 700 L/P	kus	3,000	662,40	1 987,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

419 425,64

91	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m ²	318,117	44,40	14 124,39
(21,65+12,5+1,5*4)*2*(4,75-1,9)					228,855		
12,5*(4,75-1,9)/2*2					35,625		
2,6*1,9*2					9,880		
(7,26+3,17+6,6+1,5*4)*1,9					43,757		
Součet					318,117		
92	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m ²	19 087,020	1,20	22 904,42
318,117*60					19 087,020		
Součet					19 087,020		
93	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m ²	318,117	26,88	8 550,98
94	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	273,161	32,64	8 915,98
"1np"							
"m 101,3"							
19,94-3,14*3,78					8,071		
"m 102.1, 102.2.,102.3.102,4 a102.5"							
2,29+23,46+1,62+4,98+17,37					49,720		
"m105"13,09					13,090		
"m106"7,92					7,920		
"m111"12,79					12,790		
"m1,12"3,5					3,500		
"2np"							
178,07					178,070		
Součet					273,161		
95	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	615,531	38,95	23 974,93
21,65*12,5*2					541,250		
4,2*2,6					10,920		
7,26*3,17					23,014		
3,26*1,18					3,847		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			7,3*5,0		36,500		
			Součet		615,531		
96	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	12,000	67,76	813,12
			"strop nad sch"12		12,000		
			Součet		12,000		
97	K	962031132	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	27,276	62,16	1 695,48
			"1pp"				
			(1,2+1,38)*2,15		5,547		
			"2np"				
			7,9*2,95-0,8*1,97		21,729		
			Součet		27,276		
98	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	30,089	74,48	2 241,03
			"1np"				
			(1,04+1,6)*3,1-0,7*2,0		6,784		
			"2np"				
			7,9*2,95		23,305		
			Součet		30,089		
99	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,944	832,00	785,41
			"1np"				
			"m1,06-1,07"				
			2,2*2,2*0,33-0,9*2,2*0,33		0,944		
			Součet		0,944		
100	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	7,470	462,40	3 454,13
			"1np"				
			3,47*3,1*0,19		2,044		
			-0,6*2,0		-1,200		
			"2np-ubourání stáv zdiva pro věnce"				
			(20,51*2-4,68)*0,68*0,15		3,707		
			(4,68*2*0,58*0,15)		0,814		
			5,66*2*0,5*0,15		0,849		
			5,7*0,53*0,15		0,453		
			4,4*0,68*0,15		0,449		
			2,8*0,68*0,15		0,286		
			1,5*0,3*0,15		0,068		
			Součet		7,470		
101	K	962032314	Bourání piliřů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	3,899	872,00	3 399,93
			"komíny pod střechou"				
			0,57*0,57*6,0*2		3,899		
			Součet		3,899		
102	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	5,686	624,80	3 552,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,57*0,57*3,5*5		5,686		
			Součet		5,686		
103	K	965041341	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárbetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	19,064	945,00	18 015,48
			"1np-mimo m1,01 .1,11 a 1,17"				
			(240,6-13,78-16,31-19,87)*0,1		19,064		
			Součet		19,064		
104	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	31,577	1 365,00	43 102,61
			"1np-mimo m1,01 a1,11"				
			(240,6-13,78-16,31)*0,15		31,577		
			Součet		31,577		
105	K	965081113	Bourání dlažby z dlaždic půdních plochy přes 1 m2	m2	112,550	26,48	2 980,32
			"2np"				
			"2,03,2,05,2,07,"				
			62,68+25,6+24,27		112,550		
			Součet		112,550		
106	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	21,378	328,80	7 029,09
			"1np-m1,01"				
			13,78*0,1		1,378		
			"2np"				
			(210,04-10,04)*0,1		20,000		
			Součet		21,378		
107	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahy tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	42,067	268,80	11 307,61
			"1np-m1,01"				
			13,78*0,15		2,067		
			"2np"				
			(210,04-10,04)*0,2		40,000		
			Součet		42,067		
108	K	966031314	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl přes 300 mm	m	47,600	160,00	7 616,00
			21,45*2+4,70		47,600		
			Součet		47,600		
109	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	10,650	84,80	903,12
			(1,0+2,1*2)*0,15		0,780		
			(2,20+2,10*2)*0,33		2,112		
			(1,10+2,10*2)*0,15		0,795		
			(0,95+2,10*2)*0,15		0,773		
			(1,11+2,10*2)*0,15		0,797		
			(1,10+2,10*2)*0,61		3,233		
			(1,0+0,7*2)*0,30*3		2,160		
			Součet		10,650		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
110	K	968062244	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	2,200	133,60	293,92
			0,4*0,7*5		1,400		
			0,8*1,0		0,800		
			Součet		2,200		
111	K	968062245	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	11,980	77,92	933,48
			1,15*1,0		1,150		
			1,12*1,0		1,120		
			1,15*1,7*4		7,820		
			2,10*0,9		1,890		
			Součet		11,980		
112	K	968062246	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	23,745	64,40	1 529,18
			2,10*1,65*5		17,325		
			1,20*1,8*2		4,320		
			1,20*1,75		2,100		
			Součet		23,745		
113	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	25,300	122,40	3 096,72
			0,9*2,0*2		3,600		
			"vnitřní"				
			0,8*2,0*5		8,000		
			0,6*2,0*2		2,400		
			1,0*1,7		1,700		
			0,8*2,0*6		9,600		
			Součet		25,300		
114	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	8,400	114,40	960,96
			1,5*2,40		3,600		
			2,0*2,40		4,800		
			Součet		8,400		
115	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	7,370	114,40	843,13
			"1 np"				
			1,15*2,3		2,645		
			1,05*2,3		2,415		
			"2 np"				
			1,05*2,20		2,310		
			Součet		7,370		
116	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,660	143,20	667,31
			"1pp-dveře"				
			1,22*2,0		2,440		
			1,11*2,0		2,220		
			Součet		4,660		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,649	1 000,00	649,00
			"1np-m1,18"				
			0,5*0,7*0,3*3		0,315		
			"m2,02"				
			0,3*2,1*0,53		0,334		
			Součet		0,649		
118	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	16,905	85,60	1 447,07
			"1np"				
			1,0*2,1*2		4,200		
			"m1,12-1,13"				
			1,0*2,10*2		4,200		
			"m1,14-1,15"				
			1,1*2,1		2,310		
			0,95*2,1		1,995		
			"2np"				
			"m2,07 a m2,09"				
			1,0*2,1*2		4,200		
			Součet		16,905		
119	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	5,376	636,80	3 423,44
			"1np -m1,18"				
			0,9*2,1*0,3		0,567		
			"2np"				
			"m2,06"				
			1,1*2,1*0,5		1,155		
			0,9*2,1*0,6		1,134		
			1,0*2,1*0,6		1,260		
			"m2,02"				
			1,0*2,1*0,6		1,260		
			Součet		5,376		
120	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,974	719,20	1 419,70
			"m1,11"1,3*2,02*0,45		1,182		
			"m202,3"				
			2,1*0,65*0,58		0,792		
			Součet		1,974		
121	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	1,409	928,00	1 307,55
			"1np"				
			1,1*2,1*0,61		1,409		
			Součet		1,409		
122	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	92,400	185,60	17 149,44
			"1np"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,5*2*3		9,000		
			1,2*1		1,200		
			1,2*2		2,400		
			2,7*2		5,400		
			1,5*4		6,000		
			1,2*1		1,200		
			1,5*4		6,000		
			1,5*4		6,000		
			1,8*2		3,600		
			2,4*2		4,800		
			"2np"				
			1,5*3*4		18,000		
			1,5*4		6,000		
			3,0*4		12,000		
			1,5*4		6,000		
			1,2*4		4,800		
			Součet		92,400		
123	K	975022241	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 450 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	6,000	1 176,00	7 056,00
			"1 np"				
			2,0*1,5		3,500		
			2,5		2,500		
			Součet		6,000		
124	K	975022341	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 600 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	3,000	1 632,00	4 896,00
			"2 np"				
			1,5*2		3,000		
			Součet		3,000		
125	K	975022441	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	3,000	4 672,00	14 016,00
			"1, np"				
			1,5*2		3,000		
			Součet		3,000		
126	K	975032241	Podchycení příček tl do 150 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m	m	9,000	660,80	5 947,20
			"1 np"				
			1,5*4		6,000		
			"2 np"				
			1,5*2		3,000		
			Součet		9,000		
127	K	978011191	Utlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	276,420	57,54	15 905,21
			"1 np"				
			240,6		240,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2 np"				
			"m 2,01-2,02,2,06 a 2,08"				
			10,04+6,09+17,01+2,68		35,820		
			Součet		276,420		
128	K	978013191	Utlucem vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 % "suterén"	m2	1 181,293	45,36	53 583,45
			(3,44+5,48)*2*2,15		38,356		
			2,22*2*1,15		5,106		
			(1,11+2,1*2)*0,85		4,514		
			((2,31+1,03)*2*2,0)		13,360		
			"1 np"				
			"1,18"				
			(2,175+3,6)*2*(4,3+3,2)/2		43,313		
			-1,0*0,7*3+(1,0+0,7*2)*0,2*3		-0,660		
			-0,8*1,97+(0,9+2,02*2)*0,2		-0,588		
			"1,02"				
			(5,57+4,25)*2*3,2		62,848		
			-1,5*2,4+(1,5+2,4*2)*0,4		-1,080		
			-0,8*1,0+(0,8+1,0*2)*0,4		0,320		
			-1,0*1,7+(1,0+1,7*2)*0,61		0,984		
			-1,05*2,3+(1,05+2,3*2)*0,23		-1,116		
			-1,0*2,1		-2,100		
			"1,03-1,05"				
			(3,47+3,7)*2*3,28		47,035		
			(3,7+0,9)*2*3,28		30,176		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			(0,9+2,10*2)*0,62		3,162		
			-1,15*2,30		-2,645		
			-1,05*2,30		-2,415		
			"1,06"				
			(4,20+3,93)*2*3,26		53,008		
			-0,9*2,0		-1,800		
			-0,8*2,0+(0,9+2,10*2)*0,58		1,358		
			-1,20*1,80+(1,20+1,80*2)*0,4		-0,240		
			"1,07"				
			(3,78+3,14)*2*3,45		47,748		
			-1,20*1,8+(1,20+1,8*2)*0,4		-0,240		
			-1,20*1,75+(1,20+1,75*2)*0,4		-0,220		
			(1,05+2,10*2)*0,5		2,625		
			-0,9*2,10+(0,9+2,10*2)*0,23		-0,717		
			"1,11"				
			(6,98+3,0)*2*(3,70+2,5)/2		61,876		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-2,0*2,40+(2,0+2,40*2)*0,3		-2,760		
			"1,12"				
			(3,77+6,56)*2*3,18		65,699		
			-2,10*1,65+(2,10+1,65*2)*0,4		-1,305		
			-0,8*2,0+(1,2+2,10*2)*0,68		2,072		
			(1,24+2,10*2)*0,34		1,850		
			"1,13"				
			(3,75+6,85)*2*3,14		66,568		
			-2,10*1,65+(2,10+1,65*2)*0,4		-1,305		
			-0,8*2,0+(0,9+2,0*2)*0,58		1,242		
			"1,14"				
			(3,65+5,59)*2*3,11		57,473		
			-2,10*1,65+(2,10+1,65*2)*0,4		-1,305		
			-1,15*2,3		-2,645		
			-0,8*1,97		-1,576		
			(1,11+2,10)*2*0,51		3,274		
			"1,15"				
			(3,32+5,95)*2*3,31		61,367		
			-2,10*1,65+(2,10+1,65*2)*0,4		-1,305		
			-0,8*2,0		-1,600		
			"1,16"				
			(3,62+6,71)*2*3,27		67,558		
			-2,10*1,65+(2,10+1,65*2)*0,4		-1,305		
			-0,8*2,0		-1,600		
			(1,3+2,10*2)*0,13		0,715		
			"1,17"				
			(5,46+3,64)*2*2,10		38,220		
			-1,15*1,0+(1,15+1,0*2)*0,4		0,110		
			-1,12*1,0+(1,12+1,0*2)*0,4		0,128		
			-1,0*1,7		-1,700		
			"2np"				
			"m2,01a 2,02 a2,08,				
			(3,65+0,5+1,6+4,0)*2*2,95		57,525		
			1,6*2,85*2		9,120		
			-0,8*1,97*6+(0,9+2,02*2)*0,15		-8,715		
			1,05*2,2+(1,15+2,3*2)*0,5		5,185		
			"m2,03"				
			20,31*2,95		59,915		
			0,57*2,95*2		3,363		
			-1,0*2,2		-2,200		
			"m2,04 a 2,05"				
			4,4*2,95		12,980		
			-1,15*1,65*2+(1,15+1,65*2)*0,35*2		-0,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,47*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450*2		12,558		
			2,45*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450		9,924		
			7,9*2*2,95		46,610		
			-0,8*1,97+(0,9+2,1*2)*0,43		0,617		
			0,35*2,95*2		2,065		
			"m2,07a 2,09"				
			7,73*2,95*2		45,607		
			4,4*2,95		12,980		
			-1,15*1,65*2+(1,15+1,65*2)*0,35*2		-0,680		
			2,47*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450*2		12,558		
			2,45*1,5*2+(2,45+1,1)/2*1,450		9,924		
			7,73*2,95*2		45,607		
			-0,8*1,97*2		-3,152		
			"m2,06"				
			(4,66+3,65)*2*2,85		47,367		
			-2,1*1,55+(2,1+1,55*2)*0,3		-1,695		
			-0,8*1,97		-1,576		
			(0,7+2,1*2)*0,3		1,470		
			"m2,05-2,07"				
			(3,65+0,5+1,6+4,0)*2*2,95		57,525		
			1,6*2,85*2		9,120		
			-0,8*1,97*6+(0,9+2,02*2)*0,15		-8,715		
			Součet		1 181,293		
129	K	981011313	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 20 % postupným rozebíráním	m3	23,705	156,80	3 716,94
			"m1,09+1,08+1,10"				
			(2,82*2,35)*(3,7+2,4)/2		20,212		
			1,27*1,1*2,5		3,493		
			Součet		23,705		
130	K	985622115	Spínání objektů - drážka pro táhlo ve stěně včetně vysekání, vyčištění, vyklínování a vyplnění	m	90,040	650,30	58 553,01
			21,45*2+12,3*3+10,24		90,040		
			Součet		90,040		
131	K	985622311	Spínání objektů - vložení a dodání táhla ze závitových tyčí D do 20 mm	m	90,040	407,20	36 664,29
997 - Přesun sutě							191 681,74
132	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku do 1 km se složením	t	402,763	126,00	50 748,14
133	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	401,383	9,12	3 660,61
			401,383*1		401,383		
			Součet		401,383		
134	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	401,383	342,00	137 272,99
			401,383		401,383		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					401,383		
998 - Přesun hmot							44 695,29
135	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	236,483	189,00	44 695,29
PSV - Práce a dodávky PSV							4 493 399,37
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							83 990,50
136	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	275,262	7,88	2 169,06
21,45*12,30-2,7*1,38-2,95*1,25					256,422		
4,2*2,6					10,920		
"m106 "7,92					7,920		
Součet					275,262		
137	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,083	48 700,00	4 042,10
275,262*0,0003					0,083		
Součet					0,083		
138	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	267,342	81,00	21 654,70
21,45*12,30-2,7*1,38-2,95*1,25					256,422		
4,2*2,6					10,920		
Součet					267,342		
139	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	307,443	103,50	31 820,35
267,342*1,15					307,443		
Součet					307,443		
140	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší	m2	40,350	264,60	10 676,61
"koupelny"							
"101,2"3,9					3,900		
"102,4"4,98					4,980		
"103,2"4,5					4,500		
"104,2"4,4					4,400		
"2np"							
"201,5"5,39					5,390		
"202,2"6,07					6,070		
"203,2"6,25					6,250		
"204,2"4,86					4,860		
Součet					40,350		
141	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K	m2	43,164	255,20	11 015,45
"1,01,2"							
(2,0+1,95)*2*0,3+0,9*2*1,7					5,430		
"102,4"							
(2,77+1,8)*2*0,3+0,9*2*1,7					5,802		
"103,2"							
(2,25+2,0)*2*0,3+0,9*2*1,7					5,610		
"104,2"							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,2+2,0)*2*0,3+0,9*2*1,7		5,580		
			"201,5"				
			2,1*0,300+(2,1+2,45*2)*0,3+0,9*1,7*2		5,790		
			"m202,2"				
			2,48*0,3+(2,48+2,45*2)*0,3+0,9*2*1,7		6,018		
			"203,2"				
			1,9*0,3+(3,49*2+1,9)*0,3+0,9*2*1,7		6,294		
			"m204.2"				
			(2,7+1,7)*2*0,3		2,640		
			Součet		43,164		

142	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	813,780	3,21	2 612,23
-----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

713 - Izolace tepelné

214 283,88

143	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	369,147	23,67	8 737,71
			"2np-podél zdi tl200mm"				
			(7,9+7,73+18,26)*1,5		50,835		
			Mezisoučet		50,835		
			"vodorovná stropu-tl180 a 80mm"				
			7,4*20,51*2-5,6*1,39*2		287,980		
			2,4*4,68*2		22,464		
			Mezisoučet		310,444		
			"vodorovná stropu-tl160mm"				
			3,7*1,39+1,25*0,68+1,25*1,5		7,868		
			Součet		369,147		

144	M	631480110	deska minerální střešní izolační tl. 200 mm	m2	52,889	195,65	10 347,73
			50,835*1,02		51,852		

145	M	631481030	deska minerální střešní izolační tl. 80 mm	m2	158,327	79,30	12 555,33
			"vodorovná stropu-tl180 a 80mm"				
			(7,4*20,51-5,6*1,39)*1,02		146,870		
			2,4*4,68*1,02		11,457		
			Součet		158,327		

146	M	631480100	deska minerální střešní izolační tl. 180 mm	m2	158,327	177,45	28 095,13
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

147	M	631481070	deska minerální střešní izolační tl. 160 mm	m2	8,025	170,80	1 370,67
			7,868*1,02		8,025		
			Součet		8,025		

148	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	57,791	69,12	3 994,51
			"m 101,3"				
			19,94-3,14*3,78		8,071		
			"m 102.1, 102,2., 102.3.102,4 a102.5"				
			2,29+23,46+1,62+4,98+17,37		49,720		
			Součet		57,791		

149	M	631481020	deska minerální střešní izolační tl. 60 mm	m2	58,947	63,98	3 771,43
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			57,791*1,02		58,947		
			Součet		58,947		
150	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	425,144	17,50	7 440,02
			"1np"				
			"-1np-mimo105,111,112,106,108a107"				
			"polystyrén"				
			(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38-19,87)		167,804		
			"minerální vata"				
			"m107"19,87		19,870		
			"2np-mimo 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			(178,07-2,95-4,86-16,23-16,1-19,26)		118,670		
			"2np- 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			(2,95+4,86+16,23+16,1+19,26)*2		118,800		
			Součet		425,144		
151	M	631514680	deska minerální izolační tuhá tl.80 mm	m2	141,310	224,90	31 780,62
			"minerální vata"				
			"m107"19,87*1,02		20,267		
			"2np-mimo 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			(178,07-2,95-4,86-16,23-16,1-19,26)*1,02		121,043		
			Součet		141,310		
152	M	631481070	deska minerální střešní izolační tl. 160 mm	m2	121,176	158,60	19 218,51
			"2np- 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			(2,95+4,86+16,23+16,1+19,26)*2*1,02		121,176		
			Součet		121,176		
153	M	283759120	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	171,160	174,20	29 816,07
			"1np"				
			"-1np-mimo105,111,112,106,108a107"				
			"polystyrén"				
			(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38-19,87)*1,02		171,160		
			Součet		171,160		
154	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	469,200	13,10	6 146,52
			460*1,02		469,200		
			Součet		469,200		
155	M	631402730	pásek okrajový š 80 mm tl. 12 mm	m	469,200	8,47	3 974,12
			460*1,02		469,200		
			Součet		469,200		
156	K	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	134,458	29,20	3 926,17
			20,51*3,7*2-4,68*3,7		134,458		
			Součet		134,458		
157	M	631481060	deska minerální střešní izolační tl. 140 mm	m2	137,147	139,10	19 077,15
			134,458*1,02		137,147		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					137,147		
158	K	713151121	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	134,458	26,30	3 536,25
159	M	631481030	deska minerální střešní izolační tl. 80 mm	m2	137,147	79,30	10 875,76
134,458*1,02					137,147		
Součet					137,147		
160	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	365,744	7,31	2 673,59
"1np"							
"-1np-mimo105,111,112,106,108a107"							
"polystyrén"							
(228,7-7,92-13,09-12,79-3,5-2,7*1,38-19,87)					167,804		
"minerální vata"							
"m107"19,87					19,870		
"2np-mimo 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"							
(178,07-2,95-4,86-16,23-16,1-19,26)					118,670		
"2np- 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"							
(2,95+4,86+16,23+16,1+19,26)					59,400		
Součet					365,744		
161	M	283231500	fólie separační PE bal. 100 m2	m2	402,318	6,42	2 582,88
365,744*1,1					402,318		
Součet					402,318		
162	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2 237,800	1,95	4 363,71

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

82 170,10

163	K	721173606	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 100	m	23,000	309,40	7 116,20
164	K	721173607	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 125	m	34,000	368,90	12 542,60
165	K	721173608	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 150	m	7,000	736,10	5 152,70
166	K	721173704	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 70	m	15,000	268,60	4 029,00
167	K	721173706	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m	26,000	348,50	9 061,00
168	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	20,000	158,95	3 179,00
169	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	86,000	179,35	15 424,10
170	K	721173726	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100	m	24,000	283,90	6 813,60
171	K	721173746	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 100	m	7,000	221,00	1 547,00
172	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	8,000	49,05	392,40
173	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	25,000	54,32	1 358,00
174	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	8,000	80,92	647,36
175	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	8,000	365,50	2 924,00
176	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	3,000	1 802,00	5 406,00
177	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000	527,00	1 581,00
178	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	235,000	15,47	3 635,45
179	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	7,000	20,40	142,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
180	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	809,500	1,50	1 217,89

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

160 491,12

181	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	4,000	325,55	1 302,20
182	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzे PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	264,000	206,55	54 529,20
183	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzе PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	34,000	251,60	8 554,40
184	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzе PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	22,000	300,05	6 601,10
185	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzе PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	8,000	368,05	2 944,40
186	K	722174006	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzе PN 16 D 50 x 6,9 mm	m	8,000	498,10	3 984,80
187	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	264,000	91,80	24 235,20
188	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	64,000	112,20	7 180,80
189	K	722181253	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 62 mm	m	8,000	136,85	1 094,80
190	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25	kus	82,000	132,60	10 873,20
191	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000	51,51	103,02
192	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitěm	kus	1,000	158,10	158,10
193	K	722224116	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 3/4 PN 10 s jedním závitěm	kus	9,000	230,35	2 073,15
194	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	9,000	248,20	2 233,80
195	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	1,000	6 621,50	6 621,50
196	K	722262222	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40 °C G 1/2 x 110 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	9,000	722,50	6 502,50
197	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	336,000	31,37	10 540,32
198	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	336,000	28,31	9 512,16
199	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1 590,400	0,91	1 446,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

32 379,15

200	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	3,000	323,00	969,00
201	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	m	42,000	425,60	17 875,20
202	K	723150315	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 108x4 mm	m	2,000	950,00	1 900,00
203	K	723150355	Redukce zhotovená kováním přes 2 DN DN 100/50	kus	1,000	1 529,50	1 529,50
204	K	723150367	Chráníčka D 57x2,9 mm	m	1,000	344,85	344,85
205	K	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	1,000	1 311,00	1 311,00
206	K	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1	soubor	1,000	326,80	326,80
207	K	723190252	Výpusťky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	2,000	279,30	558,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
208	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C plnopřutokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,000	330,60	661,20
209	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnopřutokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	472,15	472,15
210	K	723234311	regulator tlaku plynu středotlaky jednostupňový výkon do 6 m ³ /hod pro zemní plyn	soubor	1,000	2 935,50	2 935,50
211	K	723234351	Skříňka pro regulátor plynu	kus	1,000	1 368,00	1 368,00
212	K	723234352	Sokl pod skříňku regulátoru plynu	kus	1,000	1 795,50	1 795,50
213	K	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%	320,470	1,04	331,85

725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

286 534,56

214	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	8,000	4 320,00	34 560,00
215	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	8,000	1 672,00	13 376,00
216	K	725241142	Vanička sprchová akrylátová čtvrtkruhová 900x900 mm	soubor	8,000	3 696,00	29 568,00
217	K	725245192	Zástěna sprchová zásuvná čtyřdílná se dvěma posuvnými díly do výšky 2000 mm a šířky 900 mm čtvrtkruh	soubor	8,000	7 912,00	63 296,00
218	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	8,000	2 008,00	16 064,00
219	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	4 456,00	4 456,00
220	K	725532112	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 50 l / 2 kW	soubor	1,000	9 520,00	9 520,00
221	K	725532120	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 125 l / 2 kW	soubor	8,000	8 560,00	68 480,00
222	K	725535211	Ventil pojistný G 1/2	kus	9,000	461,60	4 154,40
223	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	42,000	156,00	6 552,00
224	M	7258131R	<i>Připoj. trubička k roh ventilu</i>	kus	42,000	68,00	2 856,00
225	K	725821321	Baterie dřezové nástěnné klasické s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	8,000	1 072,00	8 576,00
226	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	9,000	1 104,00	9 936,00
227	K	725841322	Baterie sprchové nástěnné klasické s roztečí 150 mm	soubor	8,000	639,20	5 113,60
228	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	8,000	208,00	1 664,00
229	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	8,000	426,40	3 411,20
230	K	725865312	Zápachová uzávěrka sprchovycn van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a odpadním ventilem	kus	8,000	556,00	4 448,00
231	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	2 860,000	0,18	503,36

731 - Ústřední vytápění - kotelný

84 088,98

232	K	731244111	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 6,6-28 kW pro vytápění	soubor	2,000	34 830,00	69 660,00
233	K	731810302	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel vodorovný 80/125 ke komínové šachtě	soubor	1,000	1 980,00	1 980,00
234	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	10,000	981,00	9 810,00
235	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelný v objektech v do 12 m	%	814,500	3,24	2 638,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
732 - Ústřední vytápění - strojovny							35 627,61
236	K	732112225	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 50 závitový	kus	1,000	6 420,00	6 420,00
237	K	732113117	Vyrovnač dynamických tlaků G 6/4" PN 6 hydraulický závitový	kus	1,000	5 490,00	5 490,00
238	K	732331616	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 50 litrů	soubor	1,000	2 280,00	2 280,00
239	K	732421471	Čerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 32 výtlak do 7,0 m průtok 8,0 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	20 880,00	20 880,00
240	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m	%	350,700	1,59	557,61

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							162 028,89
241	K	733191113	Manžeta prostupová pro ocelové potrubí přes 32 do DN 50	kus	8,000	204,00	1 632,00
242	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	282,000	209,95	59 205,90
243	K	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	58,000	236,30	13 705,40
244	K	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	38,000	271,15	10 303,70
245	K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	86,000	433,50	37 281,00
246	K	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	12,000	584,80	7 017,60
247	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	66,000	109,65	7 236,90
248	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	4,000	118,15	472,60
249	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	1,000	126,65	126,65
250	M	7332242R	Tepel. izolační trubice prům. 15 tl. 20	m	236,000	29,75	7 021,00
251	M	7332243R	Tepel. izolační trubice prům. 18 tl. 20	m	58,000	38,25	2 218,50
252	M	7332244R	Tepel. izolační trubice prům. 22 tl. 25	m	38,000	51,00	1 938,00
253	M	7332245R	Tepel. izolační trubice prům. 28 tl. 25	m	86,000	51,00	4 386,00
254	M	7332246R	Tepel. izolační trubice prům. 35 tl. 25	m	12,000	59,50	714,00
255	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	476,000	12,75	6 069,00
256	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	1 593,300	1,70	2 700,64

734 - Ústřední vytápění - armatury							47 117,28
257	K	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací otopných těles	kus	33,000	58,74	1 938,42
258	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120° C automatický	kus	3,000	158,10	474,30
259	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110° C otopných těles VK	kus	33,000	276,25	9 116,25
260	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110° C	kus	2,000	216,75	433,50
261	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 6/4 PN 16 do 110° C	kus	1,000	494,70	494,70
262	K	734251135	Ventil pojistný čepový rohový G 1 PN 16 do 200° C	kus	1,000	2 091,00	2 091,00
263	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110° C radiátorů typu VK	kus	33,000	572,05	18 877,65
264	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110° C závitový	kus	5,000	168,30	841,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
265	K	734291243	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	2,000	286,45	572,90
266	K	734291246	Filtr závitový přímý G 1 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,000	683,40	683,40
267	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	248,20	1 489,20
268	K	734292717	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	715,70	2 862,80
269	K	734295022	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 25 se servomotorem	kus	1,000	3 000,50	3 000,50
270	K	734411113	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 80 mm délky 50 mm	kus	2,000	390,15	780,30
271	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	3,000	858,50	2 575,50
272	K	734494121	Návorek s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	5,000	154,70	773,50
273	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	470,000	0,24	111,86

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

151 914,48

274	K	735152173	Otopné těleso panelové výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	2 192,00	2 192,00
275	K	735152191	Otopné těleso panelové výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	2 368,00	2 368,00
276	K	735152291	Otopné těleso panelové výška/délka 900/400 mm	kus	1,000	2 696,00	2 696,00
277	K	735152295	Otopné těleso panelové výška/délka 900/800 mm	kus	1,000	3 432,00	3 432,00
278	K	735152575	Otopné těleso panelové výška/délka 600/800 mm	kus	6,000	3 648,00	21 888,00
279	K	735152576	Otopné těleso panelové výška/délka 600/900 mm	kus	3,000	3 856,00	11 568,00
280	K	735152577	Otopné těleso panelové výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	4 056,00	4 056,00
281	K	735152580	Otopné těleso panelové výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	4 872,00	4 872,00
282	K	735152583	Otopné těleso panelové výška/délka 600/2000 mm	kus	1,000	6 176,00	6 176,00
283	K	735152675	Otopné těleso panelové výška/délka 600/800 mm	kus	2,000	5 072,00	10 144,00
284	K	735152676	Otopné těleso panelové výška/délka 600/900 mm	kus	4,000	5 368,00	21 472,00
285	K	735152678	Otopné těleso panelové výška/délka 600/1100 mm	kus	1,000	5 952,00	5 952,00
286	K	735152680	Otopné těleso panelové výška/délka 600/1400 mm	kus	3,000	6 840,00	20 520,00
287	K	735152681	Otopné těleso panelové výška/délka 600/1600 mm	kus	1,000	7 432,00	7 432,00
288	K	735164522	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny výšky tělesa přes 1340 mm	kus	6,000	181,60	1 089,60
289	M	735164R	Trubkové těleso otopné střed. propojení v 1500, š 600	kus	1,000	1 880,00	1 880,00
290	M	735165R	Trubkové těleso otopné střed. propojení v 1500, š 750	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
291	M	735166R	Trubkové těleso otopné střed. propojení v 1820, š 750	kus	3,000	2 080,00	6 240,00
292	M	735167R	Indikátor otp. nákladů	kus	33,000	336,00	11 088,00
293	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	1 490,000	1,91	2 848,88

751 - Vzduchotechnika

71 393,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
294	K	751122011	Mtž vent rad ntl nástěnného základního D do 100 mm	kus	8,000	165,00	1 320,00
295	K	751377011	Mtž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus	8,000	494,00	3 952,00
296	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	4,000	173,00	692,00
297	K	751398022	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,100 m2	kus	1,000	247,00	247,00
298	K	751398031	Mtž ventilační mřížky do dveří do 0,040 m2	kus	10,000	173,00	1 730,00
299	K	751525031	Mtž potrubí plast bez příruby do 0,01 m2	m	18,000	125,00	2 250,00
300	K	751525081	Mtž potrubí plast kruh bez příruby D do 100 mm	m	46,000	125,00	5 750,00
301	K	751525082	Mtž potrubí plast kruh bez příruby D do 200 mm	m	15,000	149,00	2 235,00
302	K	751526748	Mtž protidešťové stříšky plast potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm	kus	7,000	149,00	1 043,00
303	K	751526749	Mtž protidešťové stříšky plast potrubí kruhové bez příruby D do 200 mm	kus	2,000	200,00	400,00
304	M	751523R	Ventilátor nástěnný se zpětnou klapkou a čas. doběhem	kus	8,000	420,00	3 360,00
305	M	751524R	Odst. zákryt (kryt digestoř)	kus	8,000	2 000,00	16 000,00
306	M	751525R	Ventilátor mřížka stěnová, samočinná žaluzie	kus	4,000	500,00	2 000,00
307	M	751526R	Ventilátor mřížka stěnová, samočinná žaluzie 300 x 300 mm	kus	1,000	500,00	500,00
308	M	751527R	Ventilátor mřížka stěnová, samočinná žaluzie dveřní oboustranná	kus	10,000	400,00	4 000,00
309	M	751528R	Plast. potrubí čtyřhran 120/60 vč. tvarovek	m	18,000	260,00	4 680,00
310	M	751529R	Plast. potrubí kruh prům. 100	m	46,000	255,00	11 730,00
311	M	7515230R	Plast. potrubí kruh prům. 125	m	15,000	265,00	3 975,00
312	M	7515231R	Výfuk. hlavice prům. 100	kus	7,000	560,00	3 920,00
313	M	7515232R	Výfuk. hlavice prům. 125	kus	2,000	620,00	1 240,00
314	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	710,000	0,52	369,20

762 - Konstrukce tesařské

499 953,21

315	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	30,012	617,10	18 520,41
			17,151		17,151		
			7,179		7,179		
			0,595		0,595		
			0,287		0,287		
			4,8		4,800		
			Součet		30,012		
316	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm vč. materiálu	kus	20,000	27,60	552,00
317	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm vč. materiálu	kus	28,000	48,00	1 344,00
318	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	805,000	39,06	31 443,30
			180+570+55		805,000		
			Součet		805,000		
319	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	184,440	121,00	22 317,24
			"kleština60/140"				
			4,92*32		157,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,5*18		27,000		
			Součet		184,440		
320	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	586,500	155,00	90 907,50
			"krokev 120/180"				
			9,35*41		383,350		
			4,39*13		57,070		
			2,61*10		26,100		
			3,6*4		14,400		
			5,47*2		10,940		
			5,47*2		10,940		
			2,6*4		10,400		
			20		20,000		
			Mezisoučet		533,200		
			"krokev 120/140"				
			4,32*10		43,200		
			"pozednice160/140"				
			10,1		10,100		
			Součet		586,500		
321	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	54,670	230,00	12 574,10
			"pozednice180/160"				
			7,55*3		22,650		
			8,9*1		8,900		
			9,07*1		9,070		
			4,35*1		4,350		
			4,85*2		9,700		
			Součet		54,670		
322	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	17,151	6 170,00	105 821,67
			"kleština60/140"184,44*0,06*0,14		1,549		
			"krokev 120/180"(383,35+57,07+26,1+14,4+10,94+10,94+10,4+20)*0,12*0,18		11,517		
			"krokev 120/140"43,2*0,12*0,14		0,726		
			"pozednice160/140"10,1*0,16*0,14		0,226		
			"pozednice180/160"54,67*0,18*0,16		1,574		
			Mezisoučet		15,592		
			-15,592		-15,592		
			15,592*1,1		17,151		
			Součet		17,151		
323	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	62,936	135,00	8 496,36
			22,65*0,8		18,120		
			(8,57+8,4)*0,8		13,576		
			5,5*0,8*2		8,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			9,35*4*0,6		22,440		
			Součet		62,936		
324	M	611911250	palubky obkladové SM	m2	69,230	153,00	10 592,19
			62,936*1,1		69,230		
			Součet		69,230		
325	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	543,854	44,30	24 092,73
			"hlavní střecha"				
			23,0*10,0*2		460,000		
			-(6,8+4,0)/2*2,9*2		-31,320		
			5,68*5,1/2		14,484		
			4,0*5,5*2		44,000		
			10,10*3,70		37,370		
			7,26+6,70/2*3,60		19,320		
			Součet		543,854		
326	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2 vč. kontralatí	m3	7,179	5 180,00	37 187,22
			543,854*5*0,06*0,04*1,1		7,179		
			Součet		7,179		
327	K	762342812	Demontáž latování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m	m2	509,000	11,68	5 945,12
			509		509,000		
			Součet		509,000		
328	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	24,330	657,60	15 999,41
			17,151		17,151		
			7,179		7,179		
			Součet		24,330		
329	K	762421035	Obložení stropu z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných vč povrchové úpravy	m2	54,870	297,00	16 296,39
			"105 a 106"				
			3,6*2,8+5,3*2,8		24,920		
			2,6*1,5/2		1,950		
			"111 a 112"				
			4,0*7,0		28,000		
			Součet		54,870		
330	K	762526130	Položení polštáře pod podlahy při osově vzdálenosti 100 cm	m2	125,682	54,90	6 899,94
			7,9*5,71*2		90,218		
			4,4*4,03*2		35,464		
			Součet		125,682		
331	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 2 - 3,5 m	m3	4,800	6 270,00	30 096,00
			"podlaha 204,1,204,2,203,3,204,3,204,4"				
			7,9*6*0,1*0,16*1,08*2		1,638		
			5,61*9*0,1*0,16*1,08*2		1,745		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,2*5*0,1*0,16*1,08*2		0,726		
			4,0*5*0,1*0,16*1,08*2		0,691		
			Součet		4,800		
332	K	762810043	Záklop stropů z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	125,682	291,60	36 648,87
			"podlaha 204.1-4 a 203,3"				
			7,9*5,71*2		90,218		
			4,4*4,03*2		35,464		
			Součet		125,682		
333	K	762811510	Montáž zapuštěného záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté	m2	15,736	113,00	1 778,17
			(3,7*1,39+1,25*0,68+1,25*1,5)*2		15,736		
			Součet		15,736		
334	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	0,595	3 680,00	2 189,60
			15,736*0,035*1,08		0,595		
			Součet		0,595		
335	K	762822120	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 s výměnami	m	12,300	57,00	701,10
			"trám 12/16"				
			5*1,8+2*1,65		12,300		
			Součet		12,300		
336	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 2 - 3,5 m	m3	0,287	6 270,00	1 799,49
			12,3*0,12*0,18*1,08		0,287		
			Součet		0,287		
337	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	97,580	39,70	3 873,93
			10,04+6,09+35,47+17,01+2,68+26,29		97,580		
			Součet		97,580		
338	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	0,882	102,00	89,96
			0,287+0,595		0,882		
			Součet		0,882		
339	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	4 941,400	2,79	13 786,51
763 - Konstrukce suché výstavby							352 641,36
340	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez TI EI 15 Rw	m2	95,197	561,60	53 462,64
			"byt 5 a 6"				
			6,18*1,685		10,413		
			2,47*2,87-1,5*1,185/2-0,8*2,0		4,600		
			(2,35+1,75)*2,87		11,767		
			(8,2-0,47)*1,685		13,025		
			(2,65+0,55)*2,87-2,05*2,0/2-0,8*2,0		5,534		
			2,45*2,87-1,5*1,185/2-0,7*2,0		4,743		
			"byt 7"				
			3,49*2,87-1,5*1,185/2-0,7*2,0		7,728		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2,27+0,37)*2,87-1,5*1,185/2-0,8*2,0		5,088		
			3,88*2,87-1,5*1,185/2-0,8*2,0		8,647		
			"byt 8"				
			(9,75-0,47)*1,685		15,637		
			3,66*2,87-1,5*1,185/2-0,8*2,0		8,015		
			Součet		95,197		
341	K	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	48,501	972,00	47 142,97
			"byt 6"				
			2,45*2,87-1,5*1,185/2		6,143		
			"byt 7"				
			(3,4+0,1+4,03+0,1+2,0+0,1+1,9+0,15)*1,185		13,959		
			3,1*2,87-(1,5*1,185/2)		8,008		
			"byt 8"				
			(1,8+0,15+4,4+1,8)*2,87-0,8*2,0-0,7*2,0		20,391		
			Součet		48,501		
342	K	763112317	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 62 dB	m2	22,673	1 179,00	26 731,47
			(3,5+4,4)*2,87		22,673		
			Součet		22,673		
343	K	7631255	příplatek za impregnované desky	m2	124,345	49,50	6 155,08
			"byt 5"				
			"koupelny a WC"				
			0,9*1,685		1,517		
			2,45*2,87-1,5*1,185/2		6,143		
			2,1*1,685		3,539		
			2,45*2*2,87-1,5*1,685/2*2		11,536		
			"byt 6"				
			2,48*1,685		4,179		
			2,45*2*2,87-1,5*1,185/2*2-0,7*2,0		10,886		
			"byt 7"				
			1,9*1,685		3,202		
			(3,49+3,1)*2,87-1,5*1,187/2*2-0,7*2,0		15,733		
			"byt 8"				
			(2,7+1,8)*2*2,87		25,830		
			"podhledy"				
			"byt 5 a 6"				
			0,9*(1,0+2,0)		2,700		
			2,1*(1,0+2,0)		6,300		
			2,45*(1,0+2,0)		7,350		
			"byt7"				
			1,9*(2,1+3,2)		10,070		
			"byt 8"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,7*1,8		4,860		
			"byt 1 a 2"				
			3,9+1,62+4,98		10,500		
			Součet		124,345		
344	K	763131332	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá dřevěná spodní kce	m2	270,275	527,40	142 543,04
			"podkrovní"				
			(7,1+3,2*2)*20,48-3,65*3,2		264,800		
			3,65*1,5		5,475		
			Součet		270,275		
345	K	763131414	SDK podhled desky 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	57,791	549,90	31 779,27
			"1np"				
			"m 101,3"				
			19,94-3,14*3,78		8,071		
			"m 102.1, 102.2.,102.3.102,4 a102.5"				
			2,29+23,46+1,62+4,98+17,37		49,720		
			Součet		57,791		
346	K	76315	Mon. a dod parozábrana- folie	m2	328,066	54,00	17 715,56
			57,791+270,275		328,066		
			Součet		328,066		
347	K	763164716	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	6,000	546,30	3 277,80
			"sloupy krovu"3,0*2		6,000		
			Součet		6,000		
348	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	47,520	401,40	19 074,53
			(0,78+1,2)*2*12		47,520		
			Součet		47,520		
349	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	3 478,800	1,37	4 759,00
764 - Konstrukce klempířské							93 373,82
350	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	11,800	33,00	389,40
351	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	26,770	54,10	1 448,26
			2,1*6		12,600		
			1,12		1,120		
			1,15*5		5,750		
			0,4*4+0,5		2,100		
			1,2*3		3,600		
			0,8*2		1,600		
			Součet		26,770		
352	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	20,200	71,00	1 434,20
353	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	66,600	52,40	3 489,84
354	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	23,200	40,80	946,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
355	K	764212606	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	11,800	467,00	5 510,60
356	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	27,670	386,00	10 680,62
			2,1*6		12,600		
			1,12		1,120		
			1,15*5		5,750		
			1,0*3		3,000		
			1,2*3		3,600		
			0,8*2		1,600		
			Součet		27,670		
357	K	764216665	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ s povrch. úpravou rš do 400 mm	kus	40,000	63,80	2 552,00
358	K	764218604	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 170 mm	m	20,200	383,00	7 736,60
359	K	764316424	Lemování ventilačních nástavců z Pz plechu na skládané krytině průměru do 200 mm	kus	2,000	1 060,00	2 120,00
			"k12"2		2,000		
			Součet		2,000		
360	K	764356404	Lemování ventilačních nástavců z nerez plechu na prežovné nebo vlnité krytině průměru do 200 mm	kus	1,000	1 780,00	1 780,00
			"K14"1		1,000		
			Součet		1,000		
361	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	66,600	461,70	30 749,22
362	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	5,000	451,00	2 255,00
363	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	23,200	896,80	20 805,76
364	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	946,000	1,56	1 475,76

765 - Krytina skládaná

427 296,84

365	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho do sutí	m2	540,000	47,70	25 758,00
366	K	765115351	Montáž střešní stoupací plošiny délky do 400 mm pro keramickou krytinu	kus	2,000	207,00	414,00
367	M	596602090	stoupací komplet univerzální - krátký, držák rovný, rošt 40/25 cm vč. spojovacího materiálu, v barvě	kus	2,000	1 640,00	3 280,00
368	K	765123013	Krytina betonová drážková povrch s úpravou se zvýšenou ochranou sklonu d na sucho	m2	543,854	508,80	276 712,92
			"hlavní střecha"				
			23,0*10,0*2		460,000		
			-(6,8+4,0)/2*2,9*2		-31,320		
			5,68*5,1/2		14,484		
			4,0*5,5*2		44,000		
			10,10*3,70		37,370		
			7,26+6,70/2*3,60		19,320		
			Součet		543,854		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
369	K	765123122	Krytina betonová okapová hrana s ochrannou mřížkou univerzální	m	66,900	104,00	6 957,60
			66,9		66,900		
			Součet		66,900		
370	K	765123213	Krytina betonová drážková nárožní hrana z hřebenačů se zvýšenou ochranou s větracím pásem	m	16,200	1 125,00	18 225,00
			5,5*2+2,6*2		16,200		
			Součet		16,200		
371	K	765123313	Krytina betonová drážková hřeben z hřebenačů se zvýšenou ochranou s větracím pásem	m	23,000	954,00	21 942,00
			19+4		23,000		
			Součet		23,000		
372	K	765123613	Krytina betonová drážková pultová hrana z tašek s povrchem se zvýšenou ochranou	m	17,300	1 602,00	27 714,60
			10,1+7,2		17,300		
			Součet		17,300		
373	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu d volně na krokve	m2	543,854	29,70	16 152,46
			543,854		543,854		
			Součet		543,854		
374	M	283292520	fólie podstrešní difúzní JUTAFOL D Standard 140 g/m2	m2	598,239	20,14	12 048,53
			543,854*1,1		598,239		
			Součet		598,239		
375	K	76520	Montáž a dodávka bezpečního kotvicího prvku pro šikmé střechy	kpl	2,000	3 500,00	7 000,00
376	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	4 162,000	2,67	11 091,73

766 - Konstrukce truhlářské

647 979,58

377	K	7666901	Kuch. linka vč. el. sporáku délky 3,3 m	kus	1,000	17 000,00	17 000,00
378	K	7666902	Kuch. linka vč. el. sporáku délky 2,4 m	kus	1,000	14 450,00	14 450,00
379	K	7666903	Kuch. linka vč. el. sporáku délky 2,9 m	kus	1,000	15 725,00	15 725,00
380	K	7666904	Kuch. linka vč. el. sporáku délky 2,0 m	kus	1,000	12 750,00	12 750,00
381	K	7666905	Kuch. linka vč. el. sporáku délky 2,5 m	kus	1,000	14 450,00	14 450,00
382	K	7666906	Kuch. linka rohová vč. el. sporáku délky 2,5 + 1,0 m	kus	1,000	17 000,00	17 000,00
383	K	7666907	Kuch. linka rohová vč. el. sporáku délky 2,2 + 1,3 m	kus	1,000	17 000,00	17 000,00
384	K	7666908	Kuch. linka rohová vč. el. sporáku délky 1,6 + 1,7 m	kus	1,000	17 000,00	17 000,00
385	K	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných nebo verzalitových průběžných	m	17,400	67,00	1 165,80
			1,5*2+4,0*2		11,000		
			1,0*2+1,2*2+1,0*2		6,400		
			Součet		17,400		
386	M	611952	madlo dřevěné	m	19,140	600,00	11 484,00
			17,4*1,1		19,140		
			Součet		19,140		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
387	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřavých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	2,170	534,00	1 158,78
			"V-2"1,12*1,0		1,120		
			"V-3"1,05*1,0		1,050		
			Součet		2,170		
388	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřavých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	15,410	540,00	8 321,40
			"V-5"0,8*1,75		1,400		
			"V-6"1,2*1,75		2,100		
			"V-8"1,2*1,8*2		4,320		
			"V-11"1,15*1,65*4		7,590		
			Součet		15,410		
389	K	766622133	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřavých výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	3,255	550,00	1 790,25
			"V-13"2,1*1,55*1		3,255		
			Součet		3,255		
390	K	766622212	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 pevných s rámem do zdiva	kus	4,000	451,00	1 804,00
			"V-4"3		3,000		
			"V-7"1		1,000		
			Součet		4,000		
391	M	611400340	okno plastové trojkřídle otvřavé vyklápěcí+otvřavé+otvřavé a vyklápěcí 210x155 cm	kus	1,000	11 875,00	11 875,00
392	M	611400081	okno plastové jednokřídle otvřavé pravé 80 x 100 cm	kus	1,000	2 945,00	2 945,00
393	M	611400288	okno plastové dvoukřídle otvřavé +otvřavé a vyklápěcí 120 x 180 cm	kus	2,000	8 075,00	16 150,00
394	M	611400294	okno plastové dvoukřídle otvřavé +otvřavé a vyklápěcí 120 x 175 cm	kus	1,000	8 075,00	8 075,00
395	M	611400280	okno plastové dvoukřídle otvřavé +otvřavé a vyklápěcí 115 x 165 cm	kus	4,000	7 704,50	30 818,00
396	M	611400344	okno plastové trojkřídle otvřavé vyklápěcí+otvřavé+otvřavé a vyklápěcí 210x165 cm	kus	5,000	11 400,00	57 000,00
397	M	611400163	okno plastové jednokřídle otvřavé a vyklápěcí pravé 112 x 100 cm	kus	1,000	3 420,00	3 420,00
398	M	611400161	okno plastové jednokřídle otvřavé a vyklápěcí pravé 105 x 100 cm	kus	1,000	3 277,50	3 277,50
399	M	611400147	okno plastové jednokřídle otvřavé a vyklápěcí pravé 100 x 70 cm	kus	3,000	1 995,00	5 985,00
400	M	611400149	okno plastové jednokřídle otvřavé a vyklápěcí pravé 80 x 175 cm	kus	1,000	5 225,00	5 225,00
401	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřavých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	22,000	552,00	12 144,00
			6+4+2+10		22,000		
			Součet		22,000		
402	M	611629320	dveře vnitřní hladké CPL plně 1křídle 70x197 cm viz výkres půdorysu	kus	10,000	2 014,00	20 140,00
			10		10,000		
			Součet		10,000		
403	M	611629340	dveře vnitřní hladké CPL plně 1křídle 80x197 cm viz výkres půdorysu	kus	12,000	2 023,50	24 282,00
			12		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					12,000		
404	M	553412200	dveře bezpečnostní tř.3, 800x1970 mm	kus	8,000	13 500,00	108 000,00
405	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	8,000	939,00	7 512,00
3+5					8,000		
Součet					8,000		
406	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	26,000	178,00	4 628,00
26					26,000		
Součet					26,000		
407	M	549146220	klíka včetně štítu a montážního materiálu	kus	16,000	349,20	5 587,20
16					16,000		
Součet					16,000		
408	M	549146200	klíka vč montážního materiálu WCzámek	kus	12,000	645,00	7 740,00
12					12,000		
Součet					12,000		
409	K	766671302	Výlez na střechu 60 x 60 cm vč lemování	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
"dle tabulky oken"1					1,000		
Součet					1,000		
410	K	766671474	Střešní okna 78 x 118 cm včetně montáže okenního rámu a lemování do krytiny tvarované dle popisu v tabulce oken	kus	12,000	10 080,00	120 960,00
"V9 a V10"12					12,000		
Součet					12,000		
411	K	76668	Přechodové lišty M a D	m	28,000	120,00	3 360,00
412	K	766691510	Montáž těsnění oken páskou	m	225,080	18,10	4 073,95
(2,1+1,65)*2*5*2					75,000		
(1,12+1,0)*2*2					8,480		
(1,15+1,0)*2*2					8,600		
(1,0+0,7)*2*3*2					20,400		
(0,8+1,75)*2*2					10,200		
(1,2+1,75)*2*2					11,800		
(0,8+1,0)*2*2					7,200		
(1,2+1,8)*2*2*2					24,000		
(1,15+1,65)*2*4*2					44,800		
(2,1+1,55)*2*2					14,600		
Součet					225,080		
413	M	283553260	páska parotěsná	m	123,794	25,00	3 094,85
225,080/2*1,1					123,794		
Součet					123,794		
414	M	283553261	páska paropropustná	m	123,794	25,00	3 094,85
225,080/2*1,1					123,794		
Součet					123,794		
415	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,000	171,00	855,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
416	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	9,000	236,00	2 124,00
417	K	766694123	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	6,000	318,00	1 908,00
418	M	607941060	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,45 x 1 m	m	29,054	338,10	9 823,16
			(2,10*6+1,12+1,15+1,0*3+1,20*3+0,8*2+1,15*4)*1,05		29,054		
			Součet		29,054		
419	M	607941210	koncovka PVC k parapetním deskám 600 mm	kus	20,000	50,20	1 004,00
420	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	10,000	85,40	854,00
421	M	611871610	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.82 cm š 15 cm	kus	10,000	131,00	1 310,00
422	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	4 273,000	1,08	4 614,84

767 - Konstrukce zámečnické

494 738,61

423	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	2,000	2 800,00	5 600,00
			"D10 a 11"				
			1+1		2,000		
			Součet		2,000		
424	M	553411540	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídle 70 x 197 cm	kus	1,000	8 330,00	8 330,00
			"D11"1		1,000		
			Součet		1,000		
425	M	553411550	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídle 80 x 197 cm	kus	1,000	8 460,00	8 460,00
426	K	767640112	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	3 340,00	3 340,00
			"D8"1		1,000		
			Součet		1,000		
427	M	553411571	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídle 110 x 197+40 cm	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
428	K	767640114	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem	kus	1,000	3 780,00	3 780,00
			"D9"1		1,000		
			Součet		1,000		
429	M	553412464	dveře hliníkové vchodové jednokřídlové 900+600 x 2000+400 mm	kus	1,000	38 500,00	38 500,00
			"D9"1		1,000		
			Součet		1,000		
430	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	1,000	753,00	753,00
			"D7"1		1,000		
			Součet		1,000		
431	M	553409111	dveře ocelové interiérové jednokřídle 100 x 170 cm P/L	kus	1,000	7 200,00	7 200,00
			"D7"1		1,000		
			Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
432	M	553475880	schody skládací protipožární, mech. z Al p pro výšku max. 280 cm, 11 schodnic 120x70 cm vč. montáže	kus	1,000	17 385,00	17 385,00
433	K	767821112	Montáž poštovní schránky zavěšené	kus	8,000	258,30	2 066,40
434	M	553481120	schránka listová pozinkovaná 370x330x100 DLS-A01 se skládkou	kus	8,000	640,80	5 126,40
435	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	2,000	1 260,00	2 520,00
436	M	553467	komínová lávka 250 x 1000 mm	kpl	2,000	3 800,00	7 600,00
437	K	7679701	Mon. a dodávka sklepních kojí vč. nátěru	m2	33,572	2 000,00	67 144,00

1,2*2,15	2,580
1,2*2,15*3	7,740
(0,93*2+0,95)*2,15	6,042
1,15*3*2,1	7,245
(0,935+0,925*4)*2,15	9,965
Součet	33,572

438	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	370,160	64,56	23 897,53
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

"strop nad sch 2np"

5,6*2*33,05 370,160

Součet 370,160

439	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	3 748,628	24,60	92 216,25
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

"vaznice 2x U200"22,65*2*25,3 2 292,180

"sloupky krovu 2x U160"4,51*2*8*18,8 1 356,608

"plech 300x400mm tl.6mm-vaznice"0,3*0,4*52*8 49,920

"plech 300x400mm tl.6mm-sloupky"0,3*0,4*52*8 49,920

Součet 3 748,628

440	M	553468	Dodávka ocel. konstrukce krovu	kg	3 748,628	50,00	187 431,40
-----	---	--------	--------------------------------	----	-----------	-------	------------

441	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	4 903,500	0,90	4 388,63
-----	---	-----------	---	---	-----------	------	----------

771 - Podlahy z dlaždic

145 029,54

442	K	771273123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických lepených š do 300 mm	m	31,720	219,00	6 946,68
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

1,39*4 5,560

1,25*13 16,250

1,39*4 5,560

1,45*3 4,350

Součet 31,720

443	K	771273232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic hladkých keramických lepených v do 200 mm	m	31,720	107,00	3 394,04
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

444	K	771473133	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených v do 120 mm	m	28,800	108,00	3 110,40
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

0,6*2*24 28,800

Součet 28,800

445	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	115,450	85,40	9 859,43
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

"1np"