

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: EM-2015-103/5
 Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

JKSO: 801 6
 Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2015/II)

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtů	5 685 289,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	5 685 289,00
DPH základní 21,00% ze	5 499 705,00
DPH snížená 15,00% ze	0,00
DPH nulová 0,00% ze	185 584,00
Cena s DPH v CZK	6 840 227,05

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Zhotovitel

Aleš FOUSEK
 stavební a obchodní firma
 ČSA 835/36, 744 01 Křnov
 IČO 73158238
 DIČ CZ63/2251836

Datum a podpis: 18.3.2016 Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:	EM-2015-103/5		
Stavba:	Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově	Datum:	22.12.2015
Místo:	Polomská 47/13, Podvihov, 74706	Projektant:	Ateliér EMMET, s.r.o
Objednavatel:	Obecní úřad Podvihov	Zpracovatel:	Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2015/
Zhotovitel:			

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	5 685 289,00	6 840 227,05
SO 01	Novostavba obecního úřadu	1 379 780,00	1 669 533,80
SO 02	Novostavba hasičské zbrojnice	3 489 353,00	4 222 117,13
SO 03	Venkovní úpravy	164 900,00	199 529,00
SO 04	Demolice hasičské zbrojnice	231 018,00	279 531,78
SO 05a	Přeložka O2	165 384,00	165 384,00
SO 05b	Přeložka ČEZ	20 200,00	20 200,00
SO 05c	Přeložka vodovodu-nová vodoměrná šachta	21 067,00	25 491,07
SO 05d	Přeložka veřejného osvětlení	25 087,00	30 355,27
VN	Vedlejší náklady	188 500,00	228 085,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		5 685 289,00	6 840 227,05

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 01 - Novostavba obecního úřadu

JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvihov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 379 780,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH **1 379 780,00**

DPH základní	21,00%	ze	1 379 780,00	289 753,80
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 669 533,80

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 01 - Novostavba obecního úřadu

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	1 379 780,00
1 - Zemní práce	486 149,27
2 - Zakládání	18 683,52
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 254,80
4 - Vodorovné konstrukce	98 089,72
61 - Úprava povrchů vnitřní	106 287,02
62 - Úprava povrchů vnější	61 054,86
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	88 470,20
64 - Osazování výplní otvorů	67 365,89
94 - Lešení a stavební výtahy	9 100,00
96 - Bourání konstrukcí	12 475,98
997 - Přesun sutě	2 630,50
998 - Přesun hmot	2 309,18
	8 527,60
PSV - Práce a dodávky PSV	453 911,73
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	31 265,80
713 - Izolace tepelné	27 922,14
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	7 982,00
762 - Konstrukce tesařské	58 154,64
763 - Konstrukce suché výstavby	25 104,74
764 - Konstrukce klempířské	15 092,90
765 - Konstrukce pokrývačské	44 403,86
766 - Konstrukce truhlářské	135 547,10
767 - Konstrukce zámečnické	27 119,61
771 - Podlahy z dlaždic	24 065,87
776 - Podlahy povlakové	15 989,50
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	24 789,82
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 040,22
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 301,53
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	1 132,00
M - Samostatné rozpočty specialistů	439 719,00

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
	0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 379 780,00

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově

Objekt: SO 01 - Novostavba obecního úřadu

Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvívov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu

1 379 780,00

HSV - Práce a dodávky HSV

486 149,27

1 - Zemní práce

18 683,52

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ² "dle. výkresu situace"	m ²	9,622	80,00	769,76
			"odstranění stávajících keřů" 34 *0,283		9,622		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic (ke zpětnému použití) "dle. výkresu Situace"	m ²	8,700	50,00	435,00
			"chodník se zámkové dlažby před OÚ" 1,5*5,8		8,700		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých "dle. výkresu Situace"	m	12,000	40,00	480,00
			"vytrhání stávajících obrubníků - zámková dlažba"7,0*5,0		12,000		
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m "dle. výkresu Situace"	m ³	20,452	30,00	613,56
			"sejmutí ornice v tl. cca 0,4m" (8,8*12-(2,51*2,48+3,031*1,83-1,5*5,62))*0,2		20,452		
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "výkres základů"	m ³	8,678	250,00	2 169,50
			"rýhy pro základové konstrukce" 0,6*1,5*0,2		0,180		
			0,6*(6,95+5,5)*0,78+0,6*(1,3+7,1)*0,53		8,498		
			Součet		8,678		
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "výkres základů"	m ³	17,915	220,00	3 941,30
			"hloubení pracovních rýh pro základové konstrukce"				
			0,6*(6,55+0,6+0,1)*0,68+0,6*(1,90+1,1+0,6)*0,43		7,801		
			0,61*(6,95+0,6+0,6)*0,5+0,68*(6,1+0,6+0,6)*0,5		9,036		
			9+0,79*(1,9+0,6+0,7)*0,43+0,83*7,1*0,43				
			0,61*2,6*0,68		1,078		
			Součet		17,915		
7	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m "výkres základů"	m ³	9,978	50,00	498,90
			"odvoz přebytečné zeminy" 8,6/8+1/1,915-16.615		9,978		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 "výkres základů"	m ³	9,978	200,00	1 995,60
			"odvoz přebytečné zeminy" 9,978		9,978		
9	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	9,978	80,00	798,24

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

			"výkres základů"				
			"naložení přebytečné zeminy" 9,978		9,978		
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	54,774	100,00	5 477,40

			"výkres základů"				
			"uložení přebytečné zeminy na skládce" (9,978+20,452)*1800*0,001		54,774		
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,615	60,00	996,90

			"výkres základů"				
			"zpětný zásyp zemínou"				
			$0,5 \cdot (6,55 + 0,6 + 6,1) \cdot 0,68 + 0,5 \cdot (1,90 + 1,1 + 0,6) \cdot 0,4$		6,501		
			3				
			$0,61 \cdot (6,95 + 0,6 + 0,6) \cdot 0,5 + 0,68 \cdot (6,1 + 0,6 + 0,6) \cdot 0,5$		9,036		
			$9 + 0,79 \cdot (1,9 + 0,6 + 0,7) \cdot 0,43 + 0,83 \cdot 7,1 \cdot 0,43$				
			0,61*2,6*0,68		1,078		
			Součet		16,615		
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	42,280	12,00	507,36

			"výkres základů a řezu objektem"				
			"podklad násypu pod mazaninou" 6,35*6,8-0,6*1,50		42,280		
							20 254,80

2 - Zakládání

13	K	271572211	Podsypanie pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	5,569	500,00	2 784,50
			"výkres základů a řezů"				
			"podsypanie pod mazaninu" $(6,35 \cdot 6,8 - 1,5 \cdot 0,6) \cdot 0,1$		4,228		
			"podsypanie pod základové pasy"		1,341		
			$0,6 \cdot (6,35 + 8 + 6,35 + 0,15) \cdot 0,1 + 0,6 \cdot 1,50 \cdot 0,1$				
			Součet		5,569		
14	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30 XC	m3	7,374	1 950,00	14 379,30

			"výkres základů a řezů"				
			"základové pasy"				
			$0,6 \cdot (6,95 + 5,5) \cdot 0,68 + 0,6 \cdot (1,3 + 7,1) \cdot 0,43$		7,247		
			"betonáž částečně do výkopu v zemině +1,75%"		0,127		
			7,247*0,0175				
			Součet		7,374		

15	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	15,455	150,00	2 318,25
			"výkres základů a řezů"				
			"bednění základových pasů - bednění jednostranné + v místě bývalé přístavby oboustranné"				
			$(6,95 + 6,1) \cdot 0,7 + (1,9 + 7,1) \cdot 0,5 + 2,6 \cdot 0,7$		15,455		

16	K	274351216	Odstanění bednění stěn základových pasů	m2	15,455	50,00	772,75
			"výkres základů a řezů"				
			"viz. montáž" 15,455		15,455		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

17	K	311238RP109	Příplatek k zdívu z cihelných bloků tl 300 mm za vyzdění na MC P15	m3	0,743	500,00	371,50
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy"				
			"zdívo P 15 vyzdění na MC - uložení stropních nosníků" $0,9 \cdot 0,3 \cdot 2,75$		0,743		

18	K	311238RP07	Zdívo nosné z cihelných bloků tl 300 mm (247/300/238mm) P15	m2	75,505	790,00	59 648,95
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy"				
			"obvodové stěny" $(7,1 + 7,4 + 5,9) \cdot 3 + 3,8 \cdot 5,9 / 2 \cdot 2$		73,030		
			$(1,4 \cdot 2,1 + 1,5 \cdot 1,8 \cdot 2 + 0,75 \cdot 1,5 \cdot 2)$				
			"vnitřní nosné zdívo" $0,9 \cdot 2,75$		2,475		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet						75,505	
19	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	5,000	250,00	1 250,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 1.NP" 5					5,000		
Součet						5,000	
20	K	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	1,000	275,00	275,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 2.NP" 1					1,000		
21	K	317168117	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 250 cm	kus	1,000	550,00	550,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 1.NP" 1					1,000		
22	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	3,000	260,00	780,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 1.NP" 3					3,000		
23	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	3,000	550,00	1 650,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 1.NP" 3					3,000		
24	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	6,000	600,00	3 600,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"překlad nad otvorem 1.NP" 6					6,000		
25	K	317998114	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m	7,500	50,00	375,00
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"tepelná izolace překladů na obvodové zdi" 2,0+2,25+2,25+1,0					7,500		
26	K	342248RP06	Nenosné příčky z cihelných bloků 11,5 (497/115/238mm) P8/10	m2	85,766	345,00	29 589,27
"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy "							
"vnitřní nenosné příčky 1.NP" (3,05+1,85*2+0,15+2,95+2,7+2,3+0,15+1,8)*2,75 +0,45*1,4					46,830		
-(0,9*1,97*4-0,8*1,97-2*2,1)					-1,316		
"vnitřní nenosné příčky 2.NP" (2,0+0,15+2,0)*1,85+2,0*3,35+2,0*2,75+2,75*1,8 5+2,78*1,53/2					27,092		
4,0*1,85+4,0*1,53/2+2,7*2/2					13,160		
Součet					85,766		

4 - Vodorovné konstrukce

27	K	411121221	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 900 mm	kus	11,000	140,00	1 540,00
"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "							
"strop nad 1.NP"							
"PZD 90/30/9 P5" 11					11,000		
28	M	593417460	deska stropní plná PZD 89/29/9 P5 89x29x9 cm	kus	11,000	190,00	2 090,00
29	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	90,000	160,00	14 400,00
"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "							
"strop nad 1.NP"							
"PZD 105/30/9 V5" 13					13,000		
"PZD 120/30/9 V5" 30+22+13					65,000		
"PZD 150/30/9 V5" 12					12,000		
Součet					90,000		
30	M	593417RP10	deska stropní vylehčená PZD 119/29/9 V5 119x29x9 cm	kus	65,000	250,00	16 250,00
"viz.montáž" 30+22+13					65,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	M	593417RP52	deska stropní vylehčená PZD 149/29/9 V5 149x29x9 cm	kus	12,000	290,00	3 480,00
			"viz. montáž" 12		12,000		
32	M	593417RP53	deska stropní vylehčená PZD 104/29/9 V5 104x29x9 cm	kus	13,000	210,00	2 730,00
			"viz. montáž" 13		13,000		
33	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,211	3 000,00	633,00
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "				
			"dobetonávky ve stropní konstrukci nad 1.NP"				
			(0,15*3,1+0,1*3,6+0,45*2,85)*0,1		0,211		
34	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	0,246	1 000,00	246,00
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "				
			(0,425*2,9+0,1*3,6+0,25*0,3+0,3*1,2+0,15*3,1+0,1*2,4)*0,09		0,246		
35	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	2,733	50,00	136,65
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "				
			"odstranění bednění stropní konstrukce nad 1.NP"				
			0,425*2,9+0,1*3,6+0,25*0,3+0,3*1,2+0,15*3,1+0,1*2,4		2,733		
36	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	2,733	120,00	327,96
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy " 2,733		2,733		
37	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	2,733	20,00	54,66
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy " 2,733		2,733		
38	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	1,809	5 500,00	9 949,50
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "				
			"I 160" 1,1*17,9*0,001		0,020		
			"HEB 140" (3,5*6)*33,7*0,001		0,708		
			"HEB 160" (4,35*4+3,1)*42,6*0,001		0,873		
			"HEB 200" 3,4*61,3*0,001		0,208		
			Součet		1,809		
39	M	130109760	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,943	20 500,00	19 331,50
			"HEB 160" (4,35*4+3,1)*42,6*0,001*1,08		0,943		
40	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,021	20 500,00	430,50
			"viz. montáž" 1,1*17,9*0,001*1,08		0,021		
41	M	130109740	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,764	20 500,00	15 662,00
			"viz. montáž" 3,5*6*33,7*0,001*1,08		0,764		
42	M	130109800	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	0,225	20 500,00	4 612,50
			"HEB 200" 3,4*61,3*0,001*1,08		0,225		
43	K	341941001	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových doplňkových konstrukcí při montáži dílců	m	2,000	420,00	840,00
			"výkresy - výkres stropu nad 1.NP, řezy "				
			"svary ocelových profilů ve stropní konstrukci" 0,1*10*2		2,000		
44	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,053	2 250,00	2 369,25
			"výkresy - půdorys 1.NP, řezy "				
			"ztužující věnec" (0,1*0,12+0,13*0,2)*27,7		1,053		
45	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	13,850	300,00	4 155,00
			"výkresy - půdorys 1.NP, řezy "				
			"bednění ŽB věnce" (0,25+0,12+0,13)*27,7		13,850		
46	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	13,850	50,00	692,50
			"výkresy - půdorys 1.NP, řezy " 13,85		13,850		
47	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,039	28 000,00	1 092,00
			"půdorys stropu nad 1.NP"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"třmínky E 6 po 250 mm, délka 1,0 m" 111*(0,7+0,76)*0,222*1,08*0,001		0,039		
48	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,188	28 000,00	5 264,00
			"půdorys stropu nad 1.NP"				
			"výztuž hlavní R 10" 3*27,7*0,617*1,08*0,001		0,055		
			"výztuž hlavní R 12" 5*27,7*0,888*1,08*0,001		0,133		
			Součet		0,188		

61 - Úprava povrchů vnitřní

61 054,86

49	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	34,130	30,00	1 023,90
			"výkresy - půdorys 1.NP a řezy"				
			"penetrace stropů 1.NP"				
			"1.01" 3,28		3,280		
			"1.02" 9,00		9,000		
			"1.03" 2,41		2,410		
			"1.04" 4,14		4,140		
			"1.05" 11,7		11,700		
			"1.06" 4*0,9		3,600		
			Součet		34,130		

50	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	34,130	120,00	4 095,60
			"výkresy - půdorys 1.NP a řezy"				
			"omítka stropů 1.NP"				
			"1.01" 3,28		3,280		
			"1.02" 9,00		9,000		
			"1.03" 2,41		2,410		
			"1.04" 4,14		4,140		
			"1.05" 11,7		11,700		
			"1.06" 4*0,9		3,600		
			Součet		34,130		

51	K	61231121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	158,134	30,00	4 744,02
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP a řezy"				
			"viz. omítka" 2,67+125,214+30,25		158,134		

52	K	612321311	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená strojně	m2	30,850	180,00	5 553,00
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP a řezy"				
			"omítka pod obklady"				
			"1.04" (1,8*2+2,3*2)*2,6- (0,75*1,5+0,9*1,97)+0,45*0,15+1,2*0,15+(0,75*2+1,5*2)*0,2		19,570		
			"1.06" (2,1*0,8)		1,680		
			"2.03" (2,0*2+1,4*2)*1,6-(0,8*1,6)		9,600		
			Součet		30,850		

53	K	611341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	34,130	200,00	6 826,00
			"omítka stropů 1.NP"				
			"1.01" 3,28		3,280		
			"1.02" 9,00		9,000		
			"1.03" 2,41		2,410		
			"1.04" 4,14		4,140		
			"1.05" 11,7		11,700		
			"1.06" 4*0,9		3,600		
			Součet		34,130		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	612341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	142,510	190,00	27 076,90

"omítka stěn 1.NP"

"1.01" (1,6*2+1,85*2+0,2*2)*2,7-
(1,4*2,1+0,9*1,97)

14,997

"1.02" (3,05*2+2,95*2)*2,7-
(0,9*1,97*4+0,8*1,97*2)

22,156

"1.03" (1,85*2+1,3*2)*2,7-(0,8*1,97)

15,434

"1.04" (1,8*2+2,3*2)*0,1

0,820

"1.05" (3,25*2+3,6*2)*2,7-
(1,5*1,8+0,9*1,97+2,0*2,1)

28,317

"1.06" (3,6*2+4,0*2)-
(1,8*1,5+0,9*1,97+2,0*2,1)+4,0*1,8+2,7*0,3+2,6
5*1,5/2*2

18,512

"omítka stěn 2.NP"

"2.01/1"

2,4*2,5+2,4*1,4*2+2,0*2,4+1,3*2,4+1,3*0,75/2-
0,8*1,97*2

17,976

"2.02" (2,7*2+2,0*2)*1,75+2,0*1,6+2,7*1,6/2*2-
(1,2*1,5+0,8*1,97)

20,594

"2.03" (2,0*2+1,4*2)*0,15+2,0*0,9+1,4*0,9/2*2-
(0,47*0,8)

3,704

Součet

142,510

55	K	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	2,670	350,00	934,50
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

"omítka ostění oken a dveří 1.NP"

"1.05" (1,8+1,5*2)*0,2

0,960

"1.06" (1,8+1,5*2)*0,2

0,960

"omítka ostění oken a dveří 2.NP"

"2.01/1" (0,75+1,5*2)*0,2

0,750

Součet

2,670

56	K	612231RP67	Montáž zateplení vnitřních stěn deskami tloušťky do 80 mm (včetně lepidla)	m2	24,910	250,00	6 227,50
----	---	------------	--	----	--------	--------	----------

"výkresy - půdorys 2.NP a řezy"

"zateplení nevyužívaného podkroví 2.NP"
3,85*3+3,85*6,8/2+0,15*1,8

24,910

57	M	631403530	deska tepelněizolační minerální tl. 100 mm	m2	25,408	180,00	4 573,44
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

"viz montáž + ztratné" 24,91

24,910

62 - Úprava povrchů vnější

88 470,20

58	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	14,040	120,00	1 684,80
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"pohledy"

"další vrstva pletiva pod venkovní obklad" 14,04

14,040

59	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	22,700	20,00	454,00
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"

"začíšťovací profily na okna a dveře"

"dveře" 1,4+2,1*2

5,600

"okna" (1,8+1,5*2)*2+(0,75+1,5*2)*2

17,100

Součet

22,700

60	M	590514RP3	profil okenní (APU lišta)	m	23,835	10,00	238,35
----	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	--------

"viz. montáž + ztratné" 22,7

22,700

61	K	622211001	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	0,714	600,00	428,40
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"

"zateplení vnějších parapetů"
(1,8*2+0,75*2)*0,14

0,714

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	M	283764150	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 30 mm "viz montáž + ztratné" 0,714	m2	0,728	60,00	43,68
63	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm "výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy" "zateplení ŽB věnců" 0,25*27,7	m2	6,925	430,00	2 977,75
64	M	283764170	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 50 mm "viz. montáž + ztratné" 6,925	m2	7,064	100,00	706,40
65	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm "výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy" "zateplení v místě dilatační lišty nad stříškou" 1,6*0,15 "zateplení soklu pod terénem" (6,95+6,1+0,1)*0,88+(1,9+7,1+0,1)*0,63 "zateplení soklu nad terénem" 5,9*0,55+(8,1+0,2)*(0,55+0,35)/2+7,1*0,35 Součet	m2	27,010	430,00	11 614,30
66	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 100 mm "viz. montáž + ztratné" 27,01	m2	27,550	200,00	5 510,00
67	K	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm "výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy" "zateplení budovy" (5,9+8,0+0,14*2+7,1)*2,7+7,1*4/2+5,9*3,5/2 (1,4*2,1+0,75*1,5*2+1,8*1,5*2) Součet	m2	71,391	430,00	30 698,13
68	M	283759510	deska fasádní polystyrénová EPS tl. 140 mm "viz. montáž + ztratné" 71,391	m2	72,819	115,00	8 374,19
69	K	622251101	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu "příplatek za zápuštěné zátky" 71,391	m2	71,391	60,00	4 283,46
70	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení "výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy" "zakládací lišty zateplení" 5,9+8,0+7,1	m	21,000	20,00	420,00
71	M	590516340	lišta zakládací LO 143 mm tl. 1,0mm "viz. montáž + ztratné" 21,0	m	22,050	80,00	1 764,00
72	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení "výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP, řezy" "rohová lišta" 3,2*2+1,6+2,1*2+(1,8+1,5*2)*2+(0,75+1,5*2)*2 "dilatační lišta" 0,0 Součet	m	29,300	20,00	586,00
73	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou "rohová lišta" 29,3	m	30,765	10,00	307,65
74	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn "výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy pohledy" "omítka zateplení soklu" (5,9+0,1)*0,55+(8,1+0,2)*(0,55+0,35)/2+(7,1+0,1)*0,35	m2	9,555	450,00	4 299,75
75	K	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn "výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy pohledy" "omítka vnějších stěn včetně barevného provedení"	m2	62,037	220,00	13 648,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(5,9+0,14+8,0+0,14*2+7,1+0,14)*2,7+(7,1+0,14)* 4/2+(5,9+0,14)*3,5/2		83,262		
			(1,4*2,1+0,75*1,5*2+1,8*1,5*2)		-10,590		
			(1,4+2,1*2+1,8*2+1,5*4+0,75+1,5*2+0,75+1,5*2)* 0,15		3,405		
			"úprava stěn fasádním obkladem" -(1,8+1,8)*3,9		-14,040		
			Součet		62,037		

76	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	22,700	5,00	113,50
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy pohledy"

"příplatek za styk omítky s fasádním obkladem" (3,5+4,5)*2+6,7

22,700

77	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začíšťovací lišty	m2	10,590	30,00	317,70
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy pohledy"

"ochrana oken a dveří při provádění omítek" 1,4*2,1+1,8*1,5*2+0,75*1,5*2

10,590

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

67 365,89

78	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	8,354	2 000,00	16 708,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy, skladby podlah"

"podkladní vyztužená mazanina" (6,95*8+0,6*0,15)*0,15

8,354

79	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	8,354	100,00	835,40
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy, skladby podlah"

"podkladní vyztužená mazanina" (6,95*8+0,6*0,15)*0,15

8,354

80	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,060	26 000,00	1 560,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy, skladby podlah"

"výztuž v mazanině pod příčky - KARI síť 150/150/6,0 mm "

0,060

81	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	2,730	50,00	136,50
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

(8,0+2,5+2,5+3,6+1,6)*0,15

2,730

82	K	632441213	Potěr anhydritový samonivelační tl do 40 mm lité	m2	27,720	350,00	9 702,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

"vrstva podlahy"

"m.č. 1.02" 9,0

9,000

"m.č. 1.03" 2,41

2,410

"m.č. 1.04" 4,1

4,100

"m.č. 2.01/1" 3,81

3,810

"m.č. 2.02" 5,48

5,480

"m.č. 2.03" 2,92

2,920

Součet

27,720

83	K	632441214	Potěr anhydritový samonivelační tl do 45 mm lité	m2	35,010	380,00	13 303,80
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"vrstva podlahy"

"m.č. 1.01" 9,0

9,000

"m.č. 1.05" 11,61

11,610

"m.č. 1.06" 14,4

14,400

Mezisoučet

35,010

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	65,210	200,00	13 042,00

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy, skladby podlah"

"vrstva podlahy v

1.NP" 3,2+9,0+2,41+4,1+11,61+14,4

44,720

"vrstva podlahy v 2.NP nevyužívaná část podkrovní" 20,49

20,490

Součet

65,210

85	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	62,623	30,00	1 878,69
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	----------

"výkresy - půdorys 1.NP, 2.NP, řezy, skladby podlah"

" ochranná fólie - vrstva podlahy + ztrátové"

3,2+9,0+2,41+4,1+11,61+14,4+3,81+5,48+2,92

56,930

86	K	635211121	Násyp pod podlahy z keramického kameniva	m3	0,733	1 500,00	1 099,50
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"výkres půdorys 2.NP a řezy"

"lehčený násyp z keramického kameniva - 2.NP"

(5,48+2,92+3,81)*0,06

0,733

64 - Osazování výplní otvorů

9 100,00

87	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní)	kus	8,000	200,00	1 600,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

"zárubně 1.NP" 5

5,000

"zárubně 2.NP" 3

3,000

Součet

8,000

88	M	553311300	Zárubeň ocelová pro běžné zdění 800 LIP (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní ozn. zr.1.2)	kus	3,000	750,00	2 250,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------

"1.NP" 1

1,000

"2.NP" 2

2,000

Součet

3,000

89	M	553311320	Zárubeň ocelová pro běžné zdění 900 LIP (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní ozn. zr. 1.1)	kus	5,000	750,00	3 750,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"1.NP" 5

5,000

90	K	642942221	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4,5 m2 na MC	kus	1,000	250,00	250,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

"osazení nových zárubní"

"dveře mezi m.č.1.05 a 1.06" 1

1,000

91	M	553290RP67	Zárubeň ocelová pro vnitřní dveře shrnovací plně dvoukřídlové (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.4)	ks	1,000	1 250,00	1 250,00
----	---	------------	--	----	-------	----------	----------

"dveře mezi m.č.1.05 a 1.06" 1

1,000

94 - Lešení a stavební výtahy

12 475,98

92	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	3 350,970	0,10	335,10
----	---	-----------	--	----	-----------	------	--------

"předpokládaná délka použití 42 dní" 79,785*42

3 350,970

93	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	79,785	25,00	1 994,63
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

94	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	75,620	50,00	3 781,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

"pomocné lešení pro práce uvnitř objektu"

"1.NP" 3,28+9,0+2,41+4,14+11,7+14,4+10,7

55,630

"2.NP" 3,81+2,86+5,48+2,92+4,1*1,2

19,990

Součet

75,620

95	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	39,600	60,00	2 376,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

"pomocné lešení uvnitř objektu" 33,0*1,2

39,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
96	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 10 m (6,9+8,0+6,9)*2,7+6,9*3,5/2+5,9*3,0/2	m ²	79,785	50,00	3 989,25
					79,785		

96 - Bourání konstrukcí

2 630,50

97	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou "výkres - situace" "vybourání sloupků a vzpěr stávajícího plotu" 14+5 Součet	kus	19,000	100,00	1 900,00
					19,000		
					19,000		

98	K	966071821	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m "výkres - situace" "rozebrání pletiva stávajícího plotu" 7,1+8,45+0,5+8,3	m	24,350	30,00	730,50
					24,350		

997 - Přesun sutě

2 309,18

99	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	5,064	60,00	303,84
100	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,064	150,00	759,60
101	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km "EKO Chlebičov" 5,064*16	t	81,024	6,00	486,14
					81,024		
102	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,064	150,00	759,60

998 - Přesun hmot

8 527,60

103	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	106,595	80,00	8 527,60
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

453 911,73

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

31 265,80

104	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým "viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí" "asfaltový nátěr bude proveden ve dvou vrstvách" (7,1*8,0+0,6*0,15)*2	m ²	113,780	12,00	1 365,36
					113,780		
105	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým "viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí, řezy" "izolace na zdívu v úrovni soklu" (5,9+8,0+7,1-1,4)*0,8*2	m ²	31,360	20,00	627,20
					31,360		
106	M	111613320	asfalt stavebně-izolační "viz.provedení" 56,89*2+31,36	t	0,218	10 000,00	2 180,00
					145,140		
107	K	711131101	Provedení izolace proti vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou "viz. krov" "podkladní pás pozednic" 0,3*8,36	m ²	2,508	30,00	75,24
					2,508		
108	M	628311RP130	pás těžký asfaltovaný nepískovaný "podkladní pás pozednic" 0,3*8,36	m ²	2,884	120,00	346,08
					2,508		
109	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP "viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí" "hydroizolace - 2 x asfaltový pás." (7,1*8,0+0,6*0,15)*2	m ²	113,780	60,00	6 826,80
					113,780		
110	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP "viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí"	m ²	21,560	70,00	1 509,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"izolace na zdivu v úrovni soklu" (5,9+8,0+7,1-1,4)*0,3+(5,9+8,0+7,1-1,4)*0,8		21,560		
111	M	1010151600	asfaltový pás modifikovaný s polyesterovou vložkou	m2	83,456	90,00	7 511,04
			"viz. montáž + ztratné" (7,1*8,0+0,6*0,15)+(5,9+8,0+7,1-1,4)*0,8		72,570		
112	M	1010151880	asfaltový pás modifikovaný se skleněnou vložkou	m2	72,186	80,00	5 774,88
			"viz. montáž + ztratné" 7,1*8,0+0,6*0,15+(5,9+8,0+7,1-1,4)*0,3		62,770		
113	K	711193RP126	Hydroizolační stěrka na vodorovné ploše	m2	12,210	400,00	4 884,00
			"viz. půdorys 2.NP a skladby konstrukcí"				
			"montáž keramické dlažby"				
			"2.NP"				
			"2.01/1" 3,81		3,810		
			"2.02 " 5,48		5,480		
			"2.03" 2,92		2,920		
			Součet		12,210		
114	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,332	500,00	166,00
713 - Izolace tepelné							27 922,14
115	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	41,000	20,00	820,00
			"viz. půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"zateplení stropu nad 1.NP - nevyužitě podkroví izolace ve dvou vrstvách" 20,5*2		41,000		
116	M	631537110	deska izolační minerální tl. 120 mm	m2	41,820	135,00	5 645,70
			"viz. montáž +ztratné - budou provedeny z vrstvy" 20,5*2		41,000		
117	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	56,930	20,00	1 138,60
			"viz. půdorys 1.NP a 2.NP, skladby konstrukcí"				
			"tepelná izolace podlahy na terénu v 1.NP" 3,2+9,0+2,41+4,1+11,61+14,4		44,720		
			"kročejová izolace 2.NP" 5,48+3,81+2,92		12,210		
			Součet		56,930		
118	M	283759140	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S tl. 100 mm	m2	45,614	155,00	7 070,17
			"viz. montáž + ztratné" 44,72		44,720		
119	M	283756730	deska pro kročejový útlum tl. 30 mm	m2	12,821	45,00	576,95
			"viz. montáž + ztratné" 12,210		12,210		
120	K	713151111	Montáž izolace tepelné střešních kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	31,223	30,00	936,69
			"viz. půdorys 2.NP, skladby konstrukcí"				
			"zateplení podkroví "				
			"část nad m.č. 1.06" 3,1*4		12,400		
			"2.01/1" 1,1*2,8+1,3*1,4		4,900		
			"2.02/2" 1,45*3,05		4,423		
			"2.02" 3,15*2,0		6,300		
			"2.03" 1,6*2		3,200		
			Součet		31,223		
121	M	631537070	deska izolační minerální tl. 160 mm	m2	31,223	190,00	5 932,37
			"viz montáž + ztratné" 31,223		31,223		
122	K	713151131	Montáž izolace tepelné střešních kladené volně nad krokve rohoží, pásů, desek sklonu do 30°	m2	31,223	30,00	936,69
			"viz. půdorys 2.NP, skladby konstrukcí"				
			"zateplení podkroví" 31,223		31,223		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
123	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu tl.EPS 100 S tl. 60 mm	m2	31,223	75,00	2 341,73
			"viz. montáž + ztratné" 31,223		31,223		
124	K	713151141	Montáž izolace tepelné střeš šikmých parotěsné tl do 5 mm	m2	31,223	10,00	312,23
			"viz. půdorys 2.NP, skladby konstrukcí"				
			"zateplení podkrovní - konstrukční vrstva"				
			"část na m.č. 1.06" 3,1*4		12,400		
			"2.01/1" 1,1*2,8+1,3*1,4		4,900		
			"2.02/2" 1,45*3,05		4,423		
			"2.02" 3,15*2,0		6,300		
			"2.03" 1,6*2		3,200		
			Součet		31,223		
125	M	283553RP66	pás parotěsný	m2	32,784	15,00	491,76
			"parozábrana v podkrovní" 31,223		31,223		
126	K	713291122	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	20,500	10,00	205,00
			"viz. půdorys 1.NP, skladby konstrukcí"				
			"strop nad 1.NP - nevyužívané podkrovní" 20,5		20,500		
127	M	6315081RP56	parozábrana foliová	m2	22,550	15,00	338,25
			"viz. montáž + ztratné" 20,5		20,500		
128	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	22,550	40,00	902,00
			"viz. půdorys 2.NP, skladby konstrukcí"				
			"ochranná geotextilie - nevyužívané podkrovní" 20,5		20,500		
129	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,548	500,00	274,00
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty							7 982,00
130	K	725291311	Doplňky zařízení koupelen a záchodů kovový věšák trojitý	soubor	1,000	350,00	350,00
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"věšák" 1		1,000		
131	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,000	530,00	530,00
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"zařízení WC" 1		1,000		
132	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000	500,00	500,00
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"zařízení WC" 1		1,000		
133	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000	600,00	600,00
			"výkresy - půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"zařízení WC" 1		1,000		
134	K	725291RP23	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo rovné (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.3)	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
			"rovné madlo m.č.1.04" 1,0		1,000		
135	K	725291RP40	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo krakorcové sklopné (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.3)	soubor	1,000	1 560,00	1 560,00
			"sklopné madlo m.č.1.04" 1,0		1,000		
136	K	725291RP41	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo krakorcové pevné (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.3)	soubor	1,000	1 192,00	1 192,00
			"sklopné madlo m.č.1.03" 1,0		1,000		
137	K	781491RP37	Sklopné zrcadlo 60/40cm (včetně upevnění a montáže) (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.3)	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"sklopné zrcadlo m.č.1.04*1,0		1,000		
138	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,005	10 000,00	50,00
762 - Konstrukce tesařské							58 154,64
139	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	119,400	100,00	11 940,00
			"viz. krov"				
			"montáž nosné konstrukce střechy"				
			"krokev 120/160" 12*9,2		110,400		
			"pozednice 160/120" 9,0		9,000		
			Součet		119,400		
140	M	605120110	Řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	2,293	5 000,00	11 465,00
			"montáž nosné konstrukce střechy"				
			"krokev 120/160" 12*9,2*(0,12*0,16)		2,120		
			"pozednice 160/120" 9,0*(0,16*0,12)		0,173		
			Součet		2,293		
141	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	78,848	70,00	5 519,36
			"viz. krov, řezy"				
			"bednění střechy" 8,8*8,96		78,848		
142	M	605161RP26	Řezivo smrkové sušené nehoblované desky	m3	1,573	4 000,00	6 292,00
			"viz. montáž + ztratné" 78,848*0,019		1,498		
143	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	78,848	35,00	2 759,68
			"viz. krov, řezy"				
			"latě- předpokládaná vzdálenost latí 21 cm"		78,848		
144	K	762342441	Montáž kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	105,600	10,00	1 056,00
			"viz. krov, řezy"				
			"kontralatě předpokládaná vzdálenost dle vzdáleností krokví" 12*8,8		105,600		
145	M	605141010	Řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	1,156	5 000,00	5 780,00
			" latě - předpokládaná vzdálenost 21 cm"				
			(0,06*0,04)*42*8,96		0,903		
			"kontralatě - předpokládaná vzdálenost 80 cm"				
			(0,04*0,06)*105,6		0,253		
			Součet		1,156		
146	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí (včetně kotvení krokví k I nosníku)	m3	4,227	500,00	2 113,50
			"viz. krov, řezy"				
			2,322+1,905		4,227		
147	K	762842RP109	Montáž obložení ocelových nosníků střechy z hoblovaných prken na sraz	m2	0,554	1 500,00	831,00
			"viz. krov, řezy"				
			"obložení ocelových nosníků přesahujících obvodové zdívo"				
			((0,14*2+0,14*2)*(0,16+0,3)+0,14*0,14)*2		0,554		
148	M	605151RP109	hoblované prkno tl. 19 mm	m2	0,582	300,00	174,60
			"viz. montáž + ztratné" 0,554*1,05		0,582		
149	K	413941RP108	Osazování ocelových válcovaných nosníků do kce krovu I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,302	5 500,00	1 661,00
			"viz. krov, řezy"				
			"střední vaznice" 8,96*1*33,7*0,001		0,302		
150	M	130109740	střední vaznice a pozednice krovu 8,96*1*33,7*0,001*1,08	t	0,326	21 500,00	7 009,00
			"střední vaznice a pozednice krovu"				
			8,96*1*33,7*0,001*1,08		0,326		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
151	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	3,107	500,00	1 553,50

763 - Konstrukce suché výstavby

25 104,74

152	K	763121611	Montáž nosné konstrukce z profilů UW a CW SDK stěna přesazená	m2	26,800	250,00	6 700,00
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"kovový profil jako rošt pro izolaci pod krokvemi a SDK desku"

"část nad m.č. 1.06" 3,1*4

12,400

"2.01/1" 1,1*2,8+1,3*1,4

4,900

"2.02" 3,15*2,0

6,300

"2.03" 1,6*2

3,200

Součet

26,800

153	M	590306260	profil CD 27/60/27 mm	m	92,013	30,00	2 760,39
-----	---	-----------	-----------------------	---	--------	-------	----------

"cca po 0,3 m"

"část nad m.č. 1.06" 3,1/0,3*4

41,333

"2.01/1" 1,1/0,3*2,8+1,3/0,3*1,4

16,333

"2.02" 3,15/0,3*2,0

21,000

"2.03" 1,6/0,3*2

10,667

Součet

89,333

154	K	763161715	SDK podkroví deska 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	m2	28,023	450,00	12 610,35
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"viz. půdorys 2.NP"

"obložení šikmých ploch podkroví"

"část na m.č. 1.06" 3,1*4

12,400

"2.01/1" 1,1*2,8+1,3*1,4

4,900

"2.01/2" 1,45*3,05

4,423

"2.02" 3,15*2,0

6,300

Součet

28,023

155	K	763161RP88	SDK podkroví deska 1xH2 15,0 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	6,300	400,00	2 520,00
-----	---	------------	--	----	-------	--------	----------

"obložení šikmých ploch střechy"

"2.03" 3,15*2,0

6,300

156	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,514	1 000,00	514,00
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------

764 - Konstrukce klempířské

15 092,90

157	K	764212636	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	17,600	300,00	5 280,00
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

"viz. půdorys střechy"

"oplechování štítu střechy" 8,8*2

17,600

158	K	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	9,856	240,00	2 365,44
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

"viz. půdorys střechy"

"okapový plech" 8,96

8,960

159	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	6,143	220,00	1 351,46
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

"viz tabulky klempířských výrobků K1.1 a K1.2, K1.3"

"venkovní parapety oken" 1,8*2+0,75*2+0,75

5,850

160	K	764311RP26	Dvoudílná dilatační lišta	m	1,600	200,00	320,00
-----	---	------------	---------------------------	---	-------	--------	--------

"viz. pohledy a řez"

"dilatační lišta mezi stříškou nad vchodem a fasádou" 1,6

1,600

161	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	1,600	250,00	400,00
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

"viz. půdorys střechy"

"podokapní žlab - stříška" 1,6

1,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
162	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm "viz. půdorys střechy K1.4" "podokapní žlab - střecha" 9,36	m	9,360	350,00	3 276,00
163	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 250/87 mm "viz. půdorys střechy" 1	kus	1,000	250,00	250,00
164	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm "viz. půdorys střechy" 1	kus	1,000	300,00	300,00
165	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 87 mm "viz. půdorys střechy a pohledy K1.7" "svod stříšky " 2,5	m	2,500	190,00	475,00
166	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm "viz. půdorys střechy a pohledy K1.5" "okapový svod" 2,5+0,5+0,3+0,2	m	3,500	210,00	735,00
167	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,170	2 000,00	340,00

765 - Konstrukce pokrývačské

44 403,86

168	K	765133001	Krytina vláknocementová sklonu do 30° skládaná ze šablon s povrchem hladkým (včetně větracího pásu u okapu a hřebene) "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "střešní krytina" 8,8*8,96	m2	82,790	420,00	34 771,80
169	K	765133011	Okapová hrana vláknocementové krytiny jednoduché krytí ze šablon povrchem hladkým "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "vytvoření okapové hrany" 8,96	m	9,408	350,00	3 292,80
170	K	765135041	Montáž protisněhového háku skládané vláknocementové krytiny "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "ve dvou řadách " 8,96*2*2 "celkem ks" 36	kus	36,000	40,00	1 440,00
171	M	591611580	háček protisněhový 400 mm barevný, pro VC krytín	kus	36,000	30,00	1 080,00
172	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "pojistná hydroizolace-difúzně otevřená folie" 78,848	m2	78,848	20,00	1 576,96
173	M	283292950	membrána s aplikovanou spojovací páskou "viz. montáž + ztratné" 78,848	m2	82,790	20,00	1 655,80
174	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	1,173	500,00	586,50

766 - Konstrukce truhlářské

135 547,10

175	K	766621011	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do zdíva "pevné okno v m.č. 2.02" 1,2*1,5	m2	1,800	300,00	540,00
176	M	611101110	okno dřevěné pevné (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.5) "okno v m.č. 2.02" 1	kus	1,000	9 450,00	9 450,00
177	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva (včetně lišty difúzní fólie a parozábrany) "plastové okno" 1,8*1,5*2 "plastové okno" 0,75*1,5*2 Součet	m2	7,650	200,00	1 530,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
178	M	611400300	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/1.2)	kus	2,000	9 300,00	18 600,00
			"plastové okno" 2		2,000		
179	M	611400250	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/1.3)	kus	2,000	8 300,00	16 600,00
			jedno plastové okno bude opatřeno neprůhlednou folií nalepenou na sklo - okno WC"				
			"variantně lze provést úpravu skla - např. satinato"				
			"plastové okno" 2		2,000		
180	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	500,00	1 500,00
			"dveře 800x1970 mm"				
			"1.NP" 1		1,000		
			"2.NP" 2		2,000		
			Součet		3,000		
181	M	611600RP60	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.2)	kus	3,000	1 800,00	5 400,00
			"vnitřní dveře" 3		3,000		
182	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	500,00	2 000,00
			"dveře 900x1970"				
			"1.NP" 3+1		4,000		
183	M	611600RP62	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.3)	kus	3,000	3 500,00	10 500,00
			"vnitřní dveře " 3		3,000		
184	M	611629RP63	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.1*)	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
			"vnitřní dveře" 1		1,000		
185	K	766660431	Montáž vchodových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly do zdiva	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
			"vchodové dveře " 1,0		1,000		
186	M	611441640	dveře vchodové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/1.1)	kus	1,000	26 950,00	26 950,00
			"viz. tabulka ... ozn. Pl/1.1" 1		1,000		
187	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	2,000	120,00	240,00
			"parapetní deska vnitřní"				
			"1.NP" 2		2,000		
188	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	100,00	100,00
			"vnitřní parapetní deska 1.NP" 1		1,000		
189	M	607941030	deska parapetní dřevotřísková vnitřní postforming š. 0,3m (včetně koncovek)	m	4,785	260,00	1 244,10
			"1.NP" (1,8*2+0,75)*1,1		4,785		
190	K	766660RP136	Montáž dveří shrnovacích (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T 1.4)	kus	1,000	500,00	500,00
			"vnitřní shrnovací dveře" 1,0		1,000		
191	M	553290RP165	dveře shrnovací mezi kancelarií starosty a zasedací místností 1.0	ks	1,000	16 500,00	16 500,00
					1,000		
192	K	766811RP44	Montáž kuchyňské linky délky 2,0 m včetně dřezu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
			"kuchyňská linka v zasedací místnosti m.č. 1.06 " 1,0		1,000		
193	M	607215RP30	kuchyňská linka (včetně dřezu a horních skříněk)	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
			"kuchyňská linka v zasedací místnosti" 1,0		1,000		
194	K	766811142	Příplatek k montáži kuchyňských skříněk spodních za usazení vestavěné myčky na nádobí	kus	1,000	300,00	300,00
			"výkres půdorys 1.NP"				
			"linka v zasedací místnosti" 1		1,000		
195	M	607215RP8	vestavěná myčka nádobí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"v kuchyňské lince v zasedací místnosti" 1,0 "příklad typu spotřebiče" "Energetická třída: A++" "Třída účinnosti mytí: A" "Třída účinnosti sušení: A" "Spotřeba energie: 0,93 kWh/ cyklus" "Spotřeba vody: 6 l/cyklus"		1,000		
196	K	766811144	Příplatek k montáži kuchyňských skříněk spodních za usazení vestavěné lednice "výkres půdorys 1.NP" "linka v zasedací místnosti" 1	kus	1,000	300,00	300,00
197	M	607215RP88	vestavěná lednice "kuchyňská linka v zasedací místnosti" 1,0 "příklad typu spotřebiče" "třída energetické účinnosti A++" "Spotřeba energie za 365 dní: 113 kWh" "Spotřeba energie na 100 l užitého objemu: 0,13 kWh za 24 hodin "	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
198	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,986	500,00	493,00
767 - Konstrukce zámečnické							27 119,61
199	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.1 a z 1.2) "čistící zóna před vstupem a v zádveři m.č. 1.01" 1,4*0,6+1,6*2,0	m2	4,040	100,00	404,00
200	M	697521000	rohož textilní provedení 100% PP, zatavený do měkkého PVC (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z1.2) " čistící zóna v zádveři" 1,6*2,0	m2	3,200	850,00	2 720,00
201	M	697520350	rohož samonosná kovová - ŠKRABÁK (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z.1.1) "čistící zóna před vstupem" 0,6*1,4	m2	0,840	1 800,00	1 512,00
202	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím "čistící zóny m.č. 1.01" 1,4*2+0,6*2+1,6*2+2,0*2	m	11,200	120,00	1 344,00
203	M	697521600	rám pro zapuštění, profil L - 30/30, 25/25, 20/30, 15/30 - Al "viz.montáž+ztratné" 11,2	m	11,536	250,00	2 884,00
204	K	767646401	Montáž revizních dvířek 1křídlových s rámem výšky do 1000 mm "dvířka pro přístup do nevyužívané části podkrovní m.č. 2.02" 1	kus	1,000	199,76	199,76
205	M	553435RP130	oceloplastová revizní dvířka s rámem zateplen 600x600 mm (včetně rámu) "dvířka do nevyužívané části podkrovní" 1,0	kus	1,000	800,00	800,00
206	K	767812RP66	Dodávka a montáž stříšky nad vstupem (viz. tabulka Zámečnické výrobky ozn. z1.8) "přístřešek nad vstupem-včetně kotvení" 1	kom pl	1,000	8 500,00	8 500,00
207	K	767871110	Osazení hasících přístrojů (včetně nosné konstrukce) "zpráva PBŘ" "schodiště mezi 1.NP a 2.NP" 2	ks	2,000	100,00	200,00
208	M	449321130	přístroj hasící ruční práškový "viz. montáž" 2 "montnost hasiva 6 kg, projektovaná hasící schopnost 21 A"	kus	2,000	900,00	1 800,00
209	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg "informační cedule např. PBŘ" 5	kg	16,727	50,00	836,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"montáž nápisů - samostatná písmena " (6+4+8)*0,2		3,600		
			" montáž kotvení pozednice" 6*0,43*3,15		8,127		
			Součet		16,727		
210	M	549152RP129	nerezová písmena - nápisy na budově	kus	18,000	250,00	4 500,00
			"montáž nápisů - samostatná písmena " 6+4+8		18,000		
211	M	130102220	tyc ocelova plocna, v jakosti 11 573, 50 x 8 mm	t	0,009	23 000,00	207,00
			" kotvení pozednice" 6*0,43*3,15*1,08*0,001		0,009		
212	M	130102rp68	informační cedule např. PBR a ost.	SOUD	1,000	600,00	600,00
			"informační cedule dle požadavků jednotlivých ČSN" 1		1,000		
213	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,225	500,00	612,50
							24 065,87
771 - Podlahy z dlaždic							
214	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	34,400	70,00	2 408,00
			"montáž soklíků - podlaha z keramické dlažby"				
			"1.NP"				
			"m.č. 1.01" 1,6*2+2,0*2-(1,4-0,9-0,8)		7,500		
			"m.č. 1.02" 3,05*2+2,95*2-(0,9*5+0,8)		6,700		
			"m.č. 1.03" 1,85*2+1,3+1,3-0,8		5,500		
			"2.NP"				
			"2.01/1" 1,3+2,0+2,4+1,1+0,9-(0,8*2)		6,100		
			"2.02" (2,7*2+2,0*2)-0,8		8,600		
			Součet		34,400		
215	K	771574115	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem	m2	27,720	300,00	8 316,00
			"montáž keramické dlažby"				
			"1.NP"				
			"1.02" 9,0		9,000		
			"1.03" 2,41		2,410		
			"1.04" 4,1		4,100		
			"2.NP"				
			"2.01/1" 3,81		3,810		
			"2.02 " 5,48		5,480		
			"2.03" 2,92		2,920		
			Součet		27,720		
216	M	597611RP21	dlaždice keramické vnitřní	m2	34,276	220,00	7 540,72
			"včetně barevného řešení"				
			"viz montáž soklu + ztratné" 34,4*0,1		3,440		
			"viz montáž podlah +ztratné" 27,72		27,720		
			Součet		31,160		
217	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	27,720	20,00	554,40
			"viz. montáž keramických podlah"				
			"penetrace podkladu -podlahy" 27,72		27,720		
218	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevností 15 Mpa	m2	27,720	150,00	4 158,00
			"viz. montáž keramických podlah"				
			"samonivelační stěrka pro keramické podlahy" 27,72		27,720		
219	K	771990191	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevností 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	27,700	30,00	831,00
			"viz. montáž keramických podlah"				
			"požadovaná tl. stěrky je 5 mm" 27,7*1,0		27,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
220	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,031	250,00	257,75

776 - Podlahy povlakové

15 989,50

221	K	776491111	Montáž plastové lišty ukončovací "ukončovací lišta pro koberce m.č. 1.05 a 1.06 včetně vlepění koberce" "1.05" 3,6+3,25+3,6+0,15+3,25-0,9 "1.06" 4*2+3,6*2-0,9-2,0 Součet	m	25,250	45,00	1 136,25
222	M	283421RP01	koberecová lišta ukončovací 52 mm PVC s možností vlepění koberce "viz. montáž + ztratné" 25,25	m	26,513	20,00	530,26
223	K	776572100	Lepení pásů povlakových podlah textilních "zátěžové koberce v m.č.1.05 a 1.06" 3,25*3,6-0,9*0,15+3,6*4 "vlepění koberce do ukočovací lišty" 25,25*0,05 Součet	m2	27,228	120,00	3 267,36
224	M	697510140	koberec zátěžový-vysoká zátěž (zátěžová třída 32) "viz montáž+ztratné" 27,228	m2	28,589	180,00	5 146,02
225	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací "výkresy - půdory 1NP" "penetrace před pokládkou koberce" 3,25*3,6-0,9*0,15+3,6*4	m2	25,965	20,00	519,30
226	M	611552200	penetrace podkladu "viz. montáž + ztratné" 25,965*0,2	kg	5,453	120,00	654,36
227	K	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 15 Mpa "výkresy - půdory 1NP" "podklad pod koberce" 25,965	m2	25,965	120,00	3 115,80
228	K	776990191	Příplatek k vyrovnání podkladu podlahy samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky "viz. montáž povlakových podlah" "požadovaná tl. samonivelační stěrky 5 mm" 25,965*2	m2	51,930	30,00	1 557,90
229	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,249	250,00	62,25

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

24 789,82

230	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem "m.č.1.04" (2,3*2+1,8*2)*2,6+0,45*0,15+(0,75+1,5*2)*0,2-(0,75*1,5+0,9*1,97) "m.č.1.06 - za kuchyňskou linkou" 2,1*0,8 "m.č. 2.03" (2,0*2+1,4*2-0,8)*1,6 Součet	m2	30,520	310,00	9 461,20
231	M	597610RP03	keramický obklad "včetně barevného řešení" "viz. montáž + ztratné" 30,52	m2	33,572	200,00	6 714,40
232	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za zvýšenou pracnost "výkresy - půdory 1NP a 2.NP" "barevne reseni 15% z celkove plochy" 30,52*0,15	m2	4,578	20,00	91,56
233	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů "výkresy - půdory 1NP a 2.NP, pohledy" "penetrace povrchu pred obtozenim steny" 33.572	m2	33,572	20,00	671,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
234	K	781734RP69	Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných lepené flexibilním mrazuvzdorným lepidlem (včetně stárování - systémové řešení) "výkresy - půdory 1NP a 2.NP, pohledy" "povrchová úprava fasády - obklad" 1,8*3,9*2-1,8*1,5*2	m2	8,640	350,00	3 024,00
235	M	596231130	pásek obkladový cihelný rozměr 24 x 7,1 x 1,4 cm červený hladký "viz. montáž + ztratné - spotřeba 48 kus/m2" 8,64*48	kus	456,192	10,00	4 561,92
236	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,758	350,00	265,30

783 - Dokončovací práce - nátěry

6 040,22

237	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email "výkresy - půdory 1NP a 2.NP" "nátěr ocelových zárubní" ((0,8+1,97*2)*3+(0,9*1,97*2)*4)*0,22	m2	6,249	180,00	1 124,82
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

238	K	783711101	Nátěry tesařských konstrukcí olejová lazura "nátěr přesahujících tesařských konstrukcí - venkovní úprava" "obložení ocelové konstrukce" ((0,14*2+0,14*2)*(0,16+0,3)+0,14*0,14)*2 "pozednice" (0,16+0,12*2)*0,46*2 "bednění" 8,96*0,3-(0,12*12)+8,8*2*(0,3-0,12)*2 "krokve" 0,764*(0,12+0,16*2)*12 Součet	m2	12,540	30,00	376,20
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

239	K	783783311	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísni preventivní dvojnásobné v interiéru "bednění střechy" 8,8*8,96 "krokv 120/160" 10*7,4*(0,12+0,16*2) "pozednice 160/120" 7,4*(0,16+0,12) Součet	m2	113,480	40,00	4 539,20
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

9 301,53

240	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m "viz malby" 242,693	m2	242,693	9,00	2 184,24
-----	---	-----------	---	----	---------	------	----------

241	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m "malba stěn 1.NP" "1.01" (1,6*2+1,85*2+0,2*2)*2,7 "1.02" (3,05*2+2,95*2)*2,7 "1.03" (1,85*2+1,3*2)*2,7 "1.04" (1,8*2+2,3*2)*0,1 "1.05" (3,25*2+3,6*2)*2,7 "1.06" (3,6*2+4,0*2)- (2,0*2,1)+4,0*1,8+2,7*0,3+2,65*1,5/2*2 "malba stěn 2.NP" "2.01/1" 2,4*2,5+2,4*1,4*2+2,0*2,4+1,3*2,4+1,3*0,75/2 "2.02" (2,7*2+2,0*2)*1,75+2,0*1,6+2,7*1,6/2*2 "2.03" (2,0*2+1,4*2)*0,15+2,0*0,9+1,4*0,9/2*2 Mezisoučet "malba stropů"	m2	242,693	26,00	6 310,02
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.01" 3,28		3,280		
			"1.02" 9,00		9,000		
			"1.03" 2,41		2,410		
			"1.04" 4,14		4,140		
			"1.05" 11,7		11,700		
			"1.06" 4*0,9		3,600		
			Mezisoučet		34,130		
			"malba ostění oken a dveří 1.NP"				
			"1.05" (1,8+1,5*2)*0,2		0,960		
			"1.06" (1,8+1,5*2)*0,2		0,960		
			"omítka ostění oken a dveří 2.NP"				
			"2.01/1" (0,75+1,5*2)*0,2		0,750		
			Mezisoučet		2,670		
			"malba obložení šikmých ploch střechy"				
			"část na m.č. 1.06" 3,1*4		12,400		
			"2.01/1" 1,1*2,8+1,3*1,4		4,900		
			"2.02" 3,15*2,0		6,300		
			"2.03" 1,6*2		3,200		
			Součet		242,693		

242	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	161,453	5,00	807,27
-----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

"stěny s okny, stropy rovné i šikmé budou bílé"

"malba stěn 1.NP"

"1.01" (1,6+1,85*2+0,2*2)*2,7 15,390

"1.02" (3,05*2+2,95*2)*2,7 32,400

"1.03" (1,85*2+1,3*2)*2,7 17,010

"1.04" (1,8*2+2,3*2)*0,1 0,820

"1.05" (3,25*2+3,6)*2,7 27,270

"1.06" (3,6+4,0*2)-
(2,0*2,1)+4,0*1,8+2,7*0,3+2,65*1,5/2*2 19,385

"malba stěn 2.NP"

"2.01/1"
2,4*2,5+2,4*1,4*2+2,0*2,4+1,3*2,4+1,3*0,75/2 21,128

"2.02" (2,7*2+2,0*2)*1,75+2,0*1,6+2,7*1,6/2*2 23,970

"2.03" (2,0*2+1,4*2)*0,15+2,0*0,9+1,4*0,9/2*2 4,080

Součet 161,453

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

1 132,00

243	K	786612200	Montáž zastíňujících rolet z textilií nebo umělých tkanin	m2	5,400	80,00	432,00
-----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"rolety v m.č. 1.05 1.06" 1,8*1,5*2 5,400

244	M	10RP125	okenní roleta (kompletní dodávka)	kom pl	2,000	350,00	700,00
-----	---	---------	-----------------------------------	-----------	-------	--------	--------

"roleta na okna - viz. poznámka Výplně otvorů vnější 2 2,000

M - Samostatné rozpočty specialistů

439 719,00

245	K	EL1	Síťoproudé elektroinstalace včetně bleskosvodů (dle samostatného rozpočtu	soub or	1,000	113 020,00	113 020,00
-----	---	-----	---	------------	-------	------------	------------

"kompletní dodávka a montáž prací" 1 1,000

"dle ČSN EN 12464-1"

"zářivkové svítidla a svítidla s kompaktními zářivkami"

"zářivky Ra větší než 80, cca 3000 k, 1350 lm/18W, 3350 lm/36W, 5200 lm/58W"

PČ

246

247

248

249

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
"jednopaticové zářivky"							
246	K	EL2	Slaboproudé elektroinstalace (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	107 479,00	107 479,00
247	K	ÚT	Ústřední vytápění (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	62 922,00	62 922,00
248	K	VZ	Vzduchotechnika (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	51 161,00	51 161,00
249	K	ZDTK	Zdravotechnika a kanalizace (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	105 137,00	105 137,00

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 02 - Novostavba hasičské zbrojnice

JKSO: 801 67

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:

Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvihov

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 489 353,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	3 489 353,00
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	3 489 353,00	732 764,13
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	4 222 117,13
------------	-------	--------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 02 - Novostavba hasičské zbrojnice

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

3 489 353,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 426 994,13

1 - Zemní práce	35 883,10
2 - Zakládání	48 631,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	417 366,11
4 - Vodorovné konstrukce	311 454,55
61 - Úprava povrchů vnitřní	154 141,18
62 - Úprava povrchů vnější	288 485,50
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	101 499,23
64 - Osazování výplní otvorů	9 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce	7 814,55
94 - Lešení a stavební výtahy	36 588,67
998 - Přesun hmot	25 129,84

1 260 732,87

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	72 277,40
713 - Izolace tepelné	44 038,01
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 540,00
751 - Vzduchotechnika	5 180,00
762 - Konstrukce tesařské	200 102,83
763 - Konstrukce suché výstavby	53 155,76
764 - Konstrukce klempířské	40 544,20
765 - Konstrukce pokrývačské	110 186,36
766 - Konstrukce truhlářské	170 600,00
767 - Konstrukce zámečnické	256 616,40
771 - Podlahy z dlaždic	108 273,25
777 - Podlahy lité	45 449,78
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	104 201,27
783 - Dokončovací práce - nátěry	15 740,33
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	27 659,28
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	2 168,00

801 626,00

M - Samostatné rozpočty specialistů

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

44

Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 489 353,00
--	---------------------

S
(
/
:
[

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 02 - Novostavba hasičské zbrojnice

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706 Datum: 22.12.2015
 Objednavatel: Obecní úřad Podvihov Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu **3 489 353,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **1 426 994,13**

1 - Zemní práce **35 883,10**

1	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "viz. základy" "vyhloubení jámy hl. 0,16 m" (13,0*10,8+1,95*3,2)*0,16 "hloubení jámy pro patku" 1,9*1,9*0,3 Součet	m3	24,545 23,462 1,083 24,545	80,00	1 963,60
2	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "viz. základy" "rýhy pro základové konstrukce" 0,6*(10,0+4,9)*0,78+0,6*(4,9+9,85+3)*0,53+0,6*2,4*0,53 0,6*(4,35+4,775+0,6+1,85+1,85)*0,3 Součet	m3	15,798 13,381 2,417 15,798	250,00	3 949,50
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "viz. základy" "hloubení pracovních rýh pro základové konstrukce" 0,6*(10,0+0,6+4,9)*0,72+0,6*(4,9+9,85+0,6*2)*0,47+0,6*3*0,47 0,61*(10,6+5,5)*0,72+0,25*6,1*0,47+0,104*(9,85+1,2*2)*0,47+0,465*3*0,47 0,6*(4,025+4,775+4,9)*0,72 0,6*(4,9+8,65+3,0)*0,72 Součet	m3	34,150 12,040 9,042 5,918 7,150 34,150	200,00	6 830,00
4	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m "naložení přebytečné zeminy" 24,545+15,798+34,15-33,256	m3	41,237 41,237	60,00	2 474,22
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "odvoz přebytečné zeminy" 41,237	m3	41,237 41,237	200,00	8 247,40
6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 "naložení přebytečné zeminy" 41,237	m3	41,237 41,237	80,00	3 298,96
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) "uložení přebytečné zeminy na skládce" 41,237*1500*0,001	t	61,856 61,856	100,00	6 185,60
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "viz. základy"	m3	33,256	60,00	1 995,36

PČ T

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zpětný zásyp zemínou z výkopu"				
			0,6*(10,0+0,6+4,9)*0,72+0,6*(4,9+9,85+0,6*2)*0,47+0,6*3*0,47		12,040		
			0,61*(10,6+5,5)*0,72+0,25*6,1*0,47+0,104*(9,85+1,2*2)*0,47+0,465*3*0,47		9,042		
			0,6*(4,025+4,775+4,9)*0,72		5,918		
			0,6*(4,9+8,65+3,0)*0,63		6,256		
			Součet		33,256		

9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	78,205	12,00	938,46
			"viz. základy"				
			"podklad násypu pod mazaninou"				
			(3,0*8,65+4,35*8,8+2,45*8,8)-(1,9*1,9+4,775*0,6+1,85*0,6)		78,205		

2 - Zakládání

48 631,40

10	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	11,073	500,00	5 536,50
			"viz. základy"				
			"podsyp pod mazaninu"				
			((3,0*8,65+4,35*8,8+4,025*0,6+1,85*5,25+1,85*2,9)-(1,5*1,5))*0,1		7,947		
			"podsyp pod základové pasy"				
			0,6*(10+9,8+9,85+3,0+4,35+4,775+0,6+1,85+1,85)*0,1		2,765		
			"podsyp pod základovou patku" 1,9*1,9*0,1		0,361		
			Součet		11,073		

11	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30 XC	m3	15,415	1 950,00	30 059,25
			"viz. výkres základy"				
			"základové pasy"				
			0,6*(10,0+4,9)*0,82+0,6*(4,9+9,85+3)*0,57		13,401		
			0,6*(4,35+4,775+0,6+1,85+1,85)*0,25		2,014		
			Součet		15,415		

12	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	53,524	150,00	8 028,60
			"viz. základy"				
			"bednění základových pasů - oboustranně bednění"				
			(10,0+4,9)*0,85*2+(4,9*2+0,6+9,85+8,065+3+2,4+0,15)*0,6		45,649		
			(4,35+4,775+0,6+1,275+1,85*3+2,9+6,8)*0,3		7,875		
			Součet		53,524		

13	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	53,524	50,00	2 676,20
			"viz. základy" 53,524		53,524		

14	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30 XC	m3	0,903	1 950,00	1 760,85
			"viz. základy"				
			1,9*1,9*0,25		0,903		

15	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	2,280	200,00	456,00
			"viz. základy"				
			(1,9*4)*0,3		2,280		

16	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	2,280	50,00	114,00
			"viz. základy" 2,28		2,280		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

417 366,11

17	K	311238RP109	Příplatek k zdívu z cihelných bloků tl 300 mm za vyzdění na MC P15	m3	5,985	500,00	2 992,50
			"půdorys 1.NP"				
			"zdívo P 15 vyzdění na MC - uložení stropních nosníků" 0,75*0,3*3,8*3+3,0*3,8*0,3		5,985		

18	K	311238RP30	Zdívo nosné z cihelných bloků tl 300 mm (247/300/238mm) P15	m2	414,641	790,00	327 566,39
----	---	------------	---	----	---------	--------	------------

19

20

21

22

23

24

25

26

27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"viz. půdorys 1.NP, 2.NP, 3.NP a řezy"				
			"nosné zdivo"		188,930		
			(11,150+10,4+9,85+7,8+0,3)*4,1+(4,8+2,3)*3,8				
			(3,5*3,5*2+1,0*0,75*3+1,8*0,75+0,75*0,75+0,8*1,97)		-30,239		
			(9,985+10,4+9,85+6,25)*3,225-		104,239		
			(1,6*1,5*4+1,8*1,5+0,75*1,5)				
			9,8*2,9/2*2+2,85*3,65+1,25*2,85/2*2+5,8*2*3,6		98,508		
			5+2,8*3,65+1,25*2,85/2*2				
			3,5*2,1/2*2		7,350		
			(5,8+5,8+6,15)*2,95-		45,853		
			(0,9*1,97+0,8*1,97+1,47*2,15)				
			Součet		414,641		
19	K	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	2,000	150,00	300,00
			"překlady nad otvory 2.NP" 2		2,000		
20	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	7,000	250,00	1 750,00
			"překlady nad otvory"				
			"1.NP" 2		2,000		
			"2.NP" 4		4,000		
			"3.NP" 1		1,000		
			Součet		7,000		
21	K	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	1,000	275,79	275,79
			"překlad nad otvory" 1		1,000		
22	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	9,000	250,00	2 250,00
			"překlad nad otvorem "				
			"1.NP" 6		6,000		
			"2.NP" 3		3,000		
			Součet		9,000		
23	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	17,000	260,00	4 420,00
			"překlad nad otvory 1.NP " 9+4+4		17,000		
24	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,000	320,00	1 280,00
			"překlad nad otvory nad 2.NP" 4		4,000		
25	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	4,000	370,00	1 480,00
			"překlad nad otvory" 4		4,000		
26	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	12,000	550,00	6 600,00
			"překlad nad otvory 2.NP" 3*4		12,000		
27	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm	kus	6,000	600,00	3 600,00
			"překlad nad otvorem "				
			"1.NP" 3		3,000		
			"2.NP" 3		3,000		
			Součet		6,000		
28	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do ě 22	t	0,478	5 500,00	2 629,00
			"viz půdorys 1.NP"				
			"překlad nad vraty " 2*3,9*61,3*0,001		0,478		
29	M	130109800	ocel průmyslová tloušťka, v jakosti 11373, n=200 mm	t	0,516	20 500,00	10 578,00
			"viz montáž+ztratné" 0,478*1,08		0,516		
30	K	317998114	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m	16,250	50,00	812,50
			" viz půdorysy a řezy"				
			"tepelná izolace překladů na obvodové zdi"		16,250		
			1,0*1,25*3+2,0*4+2,25*2				
31	K	341321RP125	Dobetonávky nosného zdiva	m3	6,539	2 050,00	13 404,95
			"1.NP"				
			0,09*0,3*(10,95+10,7)+0,3*0,25*(9,25+3,0+1+3,8+4,775+2,3)		2,394		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP" 0,23*0,3*(10,95+10,7+9,25+3,0+1,0+3,8+4,775+2,3)		3,158		
			"3.NP" 0,197*0,3*(2,25*2+6,1*2)		0,987		
			Součet		6,539		
32	K	341351105	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných	m2	43,597	350,00	15 258,95
			"1.NP" 0,09*(10,95+10,7)*2+0,25*(9,25+3,0+1+3,8+4,775+2,3)*2		15,960		
			"2.NP" 0,23*(10,95+10,7+9,25+3,0+1,0+3,8+4,775+2,3)*2		21,057		
			"3.NP" 0,197*(2,25*2+6,1*2)*2		6,580		
			Součet		43,597		
33	K	341351106	Odstranění bednění oboustranného stěn nosných	m2	43,597	50,00	2 179,85
34	K	342248112	Nenosné příčky z cihelných bloků 11,5 (497/115/238mm) P8/10	m2	53,415	345,00	18 428,18
			"příčky"				
			"2.NP" (1,95+0,15+1,1+0,65+1,8+0,15+1,0+0,15+0,8+1,85+2,75+2,3)*2,95		43,218		
			(2,25*2+0,9)*2,95+0,8*1,5-(0,8*1,97*4+0,9*1,97*2+0,7*1,97*2)		4,522		
			"3.NP" 2,25*3,31-0,9*1,97		5,675		
			Součet		53,415		
35	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	3,120	500,00	1 560,00
			"překlad nad vraty " 2*3,9*0,2*2		3,120		
4 - Vodorovné konstrukce							311 454,55
36	K	411121221	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 900 mm	kus	12,000	140,00	1 680,00
			"viz. strop nad 1.NP a 2.NP"				
			"PZD 90/30/9 - V5" 7+5		12,000		
37	M	593417460	deska stropní plná PZD 89/29/9 P5 89x29x9 cm	kus	12,000	190,00	2 280,00
38	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	278,000	150,00	41 700,00
			"viz. strop nad 1.NP a 2.NP"				
			"strop nad 1.NP a 2.NP"				
			"PZD 119/29/9 -V5" 112+80+28+8+7		235,000		
			"PZD 104/29/9 - V5" 3		3,000		
			"PZD 104/29/6,5 CM desky pro schody " 8+10+7+3+8+4		40,000		
			Součet		278,000		
39	M	593417470	deska stropní plná PZD 104/29/9 P5 104x29x9 cm	kus	3,000	210,00	630,00
			"PZD 104/29/9 - V5" 3		3,000		
			Součet		3,000		
40	M	593412110	deska stropní plná PZD 104x29x6,5 cm	kus	40,000	160,00	6 400,00
			"viz. montáž" 10+8+7+3+8+4		40,000		
41	M	593417RP85	deska stropní vylehčená PZD 119/29/9 V5 119x29x9 cm	kus	235,000	210,00	49 350,00
			"PZD 119/29/9 -V5" 112+80+28+7+8		235,000		
42	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,545	3 000,00	1 635,00
			"dobetonávky ve stropní konstrukci nad 1.NP"				
			(0,1*9,6+0,25*1,2+0,2*4,7+0,2*3,5+0,2*4,75+0,5*1,05+0,2*1,2)*0,09		0,415		
			0,6*1,2*0,09		0,065		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"dobetonávky ve stropní konstrukci nad 2.NP" (0,2*2,25+1,2*0,225)*0,09		0,065		
			Součet		0,545		
43	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	6,055	450,00	2 724,75
			"bednění stropní konstrukce nad 1.NP" 0,1*9,6+0,25*1,2+0,2*4,7+0,2*3,5+0,2*4,75+0,5* 1,05+0,2*1,2		4,615		
			0,2*2,25+1,2*0,225		0,720		
			(0,2+0,2+0,2)*1,2		0,720		
			Součet		6,055		
44	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	6,055	50,00	302,75
45	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	6,055	120,00	726,60
46	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	6,055	20,00	121,10
47	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	0,468	5 500,00	2 574,00
			"osazování ocelových nosníků " "strop nad 2.NP" "HEB 100" 4*2,55*20,4*0,001		0,208		
			"nosné prvky schodiště" "Uč. 120" (3,3*2+3,0*2+2,4*2+1,0*2)*13,4*0,001		0,260		
			Součet		0,468		
48	M	130109700	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,225	20 500,00	4 612,50
			"viz. montáž" "HEB 100" 4*2,55*20,4*0,001*1,08		0,225		
49	M	130108180	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	0,281	20 500,00	5 760,50
			"nosné prvky schodiště" "Uč. 120" (3,0*2+3,3*2+2,4*2+1,0*2)*13,4*0,001*1,08		0,281		
50	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	3,359	5 500,00	18 474,50
			"viz. strop nad 1.NP a 2.NP" "osazování ocelových nosníků " "strop nad 1.NP" "HEB 140" (3,5*6+2,65*6)*33,7*0,001		1,244		
			"HEB 160" (4,7*7)*42,6*0,001		1,402		
			"HEB 200" (2,65+3,5*2)*61,3*0,001		0,592		
			"nosné prvky schodiště" "I.č. 160" (2,8+1,2)*17,9*0,001		0,072		
			"U č. 160" (1,3*2)*18,8*0,001		0,049		
			Součet		3,359		
51	M	130107180	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,077	20 500,00	1 578,50
			"I.č. 160" (2,8+1,2)*17,9*0,001*1,08		0,077		
52	M	130108220	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,053	20 500,00	1 086,50
			"U č. 160" (1,3*2)*18,8*0,001*1,08		0,053		
53	M	130109740	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	1,343	20 500,00	27 531,50
			"HEB 140" (3,5*6+2,65*6)*33,7*0,001*1,08		1,343		
54	M	130109760	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	1,514	20 500,00	31 037,00
			"HEB 160" (4,7*7)*42,6*0,001*1,08		1,514		
55	M	130109800	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	0,639	20 500,00	13 099,50
			"HEB 200" (2,65+3,5*2)*61,3*0,001*1,08		0,639		
56	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	1,457	5 500,00	8 013,50
			"viz. strop nad 1.NP a 2.NP" "osazování ocelových nosníků " "strop nad 1.NP"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"HEB 260" 4,875*93,0*0,001		0,453		
			"HEB 280" 4,875*2*103*0,001		1,004		
			Součet		1,457		
57	M	130109860	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, II=200 mm	t	0,490	20 500,00	10 045,00
			"viz. montáž" 4,875*93,0*0,001*1,08		0,490		
58	M	130109880	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, II=200 mm	t	1,085	20 500,00	22 242,50
			"viz. montáž" 4,875*2*103*0,001*1,08		1,085		
59	K	341941RP125	Nosné nebo spojovací svary tl do 10 mm ocelových konstrukcí při montáži	m	5,880	420,00	2 469,60
			0,16*7*U,14*6*U,22*U,28*3*U,14*7*U,2*1*U,12*14		5,880		
60	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,950	2 050,00	10 147,50
			"viz půdorys 1.NP +2.NP a 3.NP , řezy"				
			"ztužující věnec" 0,25*0,18*(31,0+60,5+18,5)		4,950		
61	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	44,000	250,00	11 000,00
			bednění ztužujícího věnce		44,000		
			0,2*2*(31+60,5+18,5)				
62	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	44,000	50,00	2 200,00
63	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,105	26 000,00	2 730,00
			"strop na d 1.NP a 2.NP"				
			"třímínky E 6 po cca 250 mm dl. 0,86 m" (124+242+74)*0,222*1,08*0,001		0,105		
64	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,358	26 000,00	9 308,00
			"strop na d 1.NP a 2.NP"				
			"výztuž věnců R 10 "		0,147		
			2*(31+60,5+18,5)*0,617*1,08*0,001				
			"výztuž věnců R 12"		0,211		
			2*(31+60,5+18,5)*0,888*1,08*0,001				
			Součet		0,358		
65	K	430321515	Schodišťová konstrukce a stupně ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,887	2 250,00	4 245,75
			"viz půdorys stropu nad 1.NP"				
			"dobetonování nosné konstrukce" (2,7+3,3+2,35)*1,1*0,1+(0,33+0,2)*1,1*0,1		0,977		
			"podesta" 2,3*1,1*0,07+1,25*1,1*0,1		0,315		
			"stupně" 0,3*0,164/2*1,1*(8+8+6)		0,595		
			Součet		1,887		
66	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,502	24 000,00	12 048,00
			"viz půdorys stropu nad 1.NP"				
			"směrné množství výztuže 50 kg/m2 " (3,3*1,1+2,7*1,1+(2,4*1,3)*1,1)*50,0*0,001		0,502		
67	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	9,250	350,00	3 237,50
			"bednění stupňů"		9,250		
			2,8*2*0,25+3,4*2*0,25+2,4*2*0,25+1,1*0,18*(9+9+7)				
68	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	9,250	50,00	462,50
61 - Úprava povrchů vnitřní							154 141,18
69	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	95,930	30,00	2 877,90
			"penetrace stropů 1.NP" 89,0		89,000		
			"penetrace stropů 2.NP" 2,25*3,4-0,8*0,9		6,930		
			Součet		95,930		
70	K	611131125	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	63,435	30,00	1 903,05
			"viz množství omítky" 63,435		63,435		
71	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	104,664	120,00	12 559,68

PČ

72

73

7

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"strop 1.NP" 89,0		89,000		
			"strop 2.NP" 2,25*3,4-0,8*0,9		6,930		
			"spodní strana schodišťového ramene a podesty" 1,1*2,82*2+1,1*2,3		8,734		
			Součet		104,664		
72	K	61231121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	457,690	30,00	13 730,70
			"viz. omítka" 44,36+128,125+3,28+251,255+24,95+5,72		457,690		
73	K	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	5,700	350,00	1 995,00
			"omítka ostění oken a dveří 1.NP" "1.07" (0,75+1,5*2)*0,2		0,750		
			"omítka ostění oken a dveří 2.NP" (0,75+0,4*2)*0,2+(1,8+1,5*2)*0,2+(1,6*4+1,5*2*4)*0,2		4,950		
			Součet		5,700		
74	K	611321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	89,000	180,00	16 020,00
			"omítka v garáži m.č. 1.08" 89,0		89,000		
75	K	611341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně	m2	6,930	200,00	1 386,00
			"strop 2.NP" 2,25*3,4-0,8*0,9		6,930		
76	K	611341325	Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená strojně	m2	63,435	200,00	12 687,00
			"schody z 1.NP do 2.NP" 1,1*1,476*2+2,4*1,476*2+2,3*1,476+(1,1+2,3+1,1)*2,7		25,877		
			-(0,9*1,97+0,75*1,5)		-2,898		
			(1,1*2+2,3)*2,3+2,4*2*(2,3+0,35)		23,070		
			"2.01/2" (1,85+1,9+1,25)*2,9+0,9*0,574/2+0,9*0,574/2+0,328*0,6/2-(0,9*1,97+1,2*1,8)		11,182		
			"spodní strana schod. ramene" 2,82*2*1,1		6,204		
			Součet		63,435		
77	K	612321311	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená strojně	m2	44,360	160,00	7 097,60
			"omítka pod obklad" "2.NP" "2.08" (1,3*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0		7,400		
			"2.09" (2,4*2+1,25*2)*2,0- (0,75*2+0,7*2+0,8*1,97)		10,124		
			"2.11" (1,65*2+0,8*2)*2,0-(0,7*1,97)		8,421		
			"2.12" (1,65*2+1,0*2)-(0,8*1,97+0,7*1,97)		2,345		
			"2.13 - obklad za linkou" (1,95+0,65)*1,45		3,770		
			"3.NP" "3.2" (2,25*2+2,3*2)*1,5-(0,9*1,5)		12,300		
			Součet		44,360		
78	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	128,125	250,00	32 031,25
			"omítka v garáži m.č. 1.08" (9,25+7,8+4,75+0,3+1,3+2,3+5,75+10,4)*3,75		156,938		
			(3,5*3,5*2+1,2*0,75+1,0*0,75*2+1,8*0,75+0,75*0,75)		-28,813		
			Součet		128,125		
79	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	3,280	350,00	1 148,00

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

"omítka ostění v garáži"
 $0,35*3*2*0,3+(1,2+0,75*2+1,0*2+0,75*2+1,8+0,75*2+0,75+0,75*2)*0,2$ 3,280

80	K	612341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	251,255	180,00	45 225,90
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

"2.NP"

"2.05/1" $(1,1+1,8+1,45+1,7+2,55+3,5)*2,9-(0,8*1,97*3+0,9*1,97+1,47*2,15)$ 25,429

"2.05/2" $(2,25*2+3,35*2)*3,225-(0,9*1,97+1,47*2,15)$ 31,187

"2.06" $(2,3*2+0,95*2)*2,9-0,8*1,97$ 17,274

"2.08" $(1,3*2+1,9*2)*0,9$ 5,760

"2.09" $(2,4*2+1,25*2)*0,9-0,75*0,4$ 6,270

"2.10" $(3,2*2+5,8*2)*2,9-(1,8*1,5+0,8*1,97+0,9*1,97)$ 46,151

"2.11" $(1,65*2+0,8*2)*0,9$ 4,410

"2.12" $(1,65*2+1,0*2)*0,9$ 4,770

"2.13" $(9,25*2+4,3*2)*2,9-(1,6*1,5*4+0,8*1,97+2,6*1,45)$ 63,644

"3.NP"

"3.01" $(2,25*2+3,35*2)*3,2-(0,9*1,97)$ 34,067

"3.02" $(2,25*2+2,3*2)*1,4-(0,9*0,497)$ 12,293

Součet 251,255

81	K	617321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	24,905	220,00	5 479,10
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

"omítka šachty pro hadice" $(0,8*2+0,9*2)*7,325$ 24,905

62 - Úprava povrchů vnější

288 485,50

82	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	64,750	20,00	1 295,00
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP"

"začíšťovací profily "

"vrata" $3,5*3*2$ 21,000

"okna"
 $0,75+1,5*2+0,75+0,75*2+1,8+0,75*2+1,0*2+0,75*4+1,0+0,75*2$ 16,800

$0,75+1,5*2+1,8+1,5*2+1,6*4+1,5*2*4$ 26,950

Součet 64,750

83	M	590514RP3	profil okenní (APU lišta)	m	67,988	10,00	679,88
----	---	-----------	---------------------------	---	--------	-------	--------

"viz. montáž + ztratné" 64,75 64,750

84	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	19,800	430,00	8 514,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy"

"zateplení ŽB věnců" $0,18*(31+60,5+18,5)$ 19,800

85	M	283764170	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 50 mm	m2	20,196	100,00	2 019,60
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"viz. montáž + ztratné" 19,8 19,800

86	K	622211001	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	1,883	430,00	809,69
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

"zateplení vnějších parapetů"
 $(0,75*2+1,0*2+1,0+0,75+1,8+1,6*4)*0,14$ 1,883

87	M	283764150	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 30 mm	m2	1,921	60,00	115,26
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"viz montáž + ztratné" 1,883 1,883

88	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	76,942	430,00	33 085,06
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy, skladby konstrukcí"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zateplení základů pod terénem" (10,0+5,5)*1,0+(5,5+9,85+3,0)*0,75		29,263		
			"zateplení soklu nad terénem" 10,0*0,55+11,0*0,45+(9,85-3,5*2+3,0)*0,35		12,498		
			"zateplení mezikenných pilířků" 0,3*1,5*2		0,900		
			"zateplení zdíva - podkroví - XPS" (6,1*2+1,7*2)*1,0		15,600		
			"zateplení zdíva podkroví EPS" 6,1*2*1,175+2,85*1,175+1,425*0,7/2*2		18,681		
			Součet		76,942		
89	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 100 mm	m2	58,508	200,00	11 701,60
			"viz. montáž+ztratné" 76,942-0,9-18,681		57,361		
90	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS tl. 100 mm	m2	20,560	80,00	1 644,80
			"viz. montáž+ztratné" 0,9+18,681		19,581		
91	K	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	270,328	430,00	116 241,04
			"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy, skladby konstrukcí"				
			"zateplení budovy" (11,150+11+9,85+3,0)*(3,8+3,0)+4,925*3,0/2*2+2,85*3,75		263,463		
			(1,425*0,95/2*2)*2+2,85*0,8+1,425*0,8/2*2+3,5*2,0/2*2+(6,1+0,3)*2,0*2		38,728		
			(3,5*3,5+1,0*0,75*2+1,0*0,75+1,8*0,75+0,75*0,75+0,75*1,5*2+1,8*1,5+3,5*1,5*2)		-31,863		
			Součet		270,328		
92	M	283759510	deska fasádní polystyrénová EPS tl. 140 mm	m2	275,786	115,00	31 715,39
			"viz. montáž + ztratné" 270,378		270,378		
93	K	622251101	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	270,328	60,00	16 219,68
			"příplatek za zápusťné zátky" 270,328		270,328		
94	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení	m	35,000	20,00	700,00
			"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy, skladby konstrukcí"				
			"zakládací lišty zateplení" 11,15+11+9,85+3		35,000		
95	M	590516340	lišta zakládací LO 143 mm tl. 1,0mm	m	36,750	80,00	2 940,00
			"viz. montáž + ztratné" 35,0		35,000		
96	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	100,250	20,00	2 005,00
			"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy"				
			"rohová lišta" 7,0+7,0+7,0+1,5*2+2,0+2,0		28,000		
			"vrata" 3,5*3*2		21,000		
			"okna" 0,75+1,5*2+0,75+0,75*2+1,8+0,75*2+1,0*2+0,75*4+1,0+0,75*2		16,800		
			0,75+1,5*2+1,8+1,5*2+1,6*4+1,5*2*4		26,950		
			"díltační lišta" 7,5		7,500		
			Součet		100,250		
97	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou	m	97,388	10,00	973,88
			"rohová lišta" 92,75		92,750		
98	M	590515RP4	profil díltační univerzální	m	7,875	30,00	236,25
			"díltační lišta" 7,5		7,500		
99	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	89,435	120,00	10 732,20
			"viz. pohledy"				
			"další vrstva pletiva pod venkovní obklad"		89,435		
			89,435				
100	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	12,498	450,00	5 624,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy, skladby konstrukcí"				
			"omítka zateplení soklu"				
			10,0*0,55+11,0*0,45+(9,85-3,5*2+3,0)*0,35		12,498		
101	K	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	185,119	220,00	40 726,18
			"viz. půdorysy 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy, skladby konstrukcí"				
			"omítka vnějších stěn včetně barevného provedení"				
			0,3*1,5*2+0,75*2*0,75+3,13*0,8+1,565*1,0/2*2+1,565*0,95/2*2		7,581		
			11,25*(3,0+3,8)+3,64*2,0/2*2+2,85*3,75+3,13/2*0,8/2*2+(6,1+0,3+0,14*2)*2,0*2		122,440		
			(3,5*3*2+0,75+1,5*2+0,75+0,75*2+1,8+0,75*2+1,0*2+0,75*4+1,0+0,75*2)*0,15		5,670		
			(11,0+0,14+0,14)*6,6-3,25*6,6		52,998		
			(0,75+1,5*2+1,8+1,5*2+1,6*4+1,5*2*4)*0,15		4,043		
			(1,8*1,5+0,75*1,5+1,0*0,75+1,8*0,75+0,75*0,75+0,75*1,5)		-7,613		
			Součet		185,119		
102	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	13,913	30,00	417,39
			"ochrana oken a dveří při provádění omítek"				
			0,75*1,5+0,75*0,75+1,8*0,75+1,0*0,75*2+1,0*0,75+0,75*1,5+1,8*1,5+1,6*1,5*2		13,913		
103	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	17,900	5,00	89,50
			"příplatek za styk omítky s fasádním obkladem"		17,900		
			7,2+6,5+0,3*2*2+0,75*4				
63 - Podlahy a podlahové konstrukce							101 499,23
104	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	17,670	2 000,00	35 340,00
			"viz. skladby kcí a půdorys 1.NP"				
			"podkladní vyztužená mazanina"		16,411		
			(9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,04*0,15)*0,15				
			"vrstva podlahy v prostoru pod schodištěm"		1,259		
			2,3*3,65*0,15				
			Součet		17,670		
105	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	17,670	100,00	1 767,00
			"viz. skladby kcí a půdorys 1.NP"				
			"podkladní vyztužená mazanina"		16,411		
			(9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,04*0,15)*0,15				
			"vrstva podlahy v prostoru pod schodištěm"		1,259		
			2,3*3,65*0,15				
			Součet		17,670		
106	K	632450131	Vyrovňovací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	191,813	200,00	38 362,60
			"vrstva podlahy v 1.NP" 89,0+10,72		99,720		
			"vrstva podlahy ve 2.NP"		85,500		
			2,86+6,57+7,98+2,31+1,17+3,12+18,73+1,2+1,88+39,68				
			"vrstva podlahy ve 3.NP" 0,95*2,25+2,25*2,3-0,8*0,9		6,593		
			Součet		191,813		
107	K	632441213	Potěr anhydritový samonivelační tl do 40 mm litý	m2	17,313	350,00	6 059,55
			"vrstva podlahy m.č.1.07" 10,72		10,720		

PČ Typ

108 K

109

110

11

11

1

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

"3.NP"
 "3.01" 2,3*2,25-0,8*0,9 4,455
 "3.02" 0,95*2,25 2,138
 Součet 17,313

108	K	63521121	Násyp pod podlahy z keramického kameniva	m3	5,125	800,00	4 100,00
-----	---	----------	--	----	-------	--------	----------

" viz. půdorys 2.NP a skladby kcí"
 "lehčený násyp zhutněný - stropní konstrukce"
 (6,57+2,77+7,98+2,31+1,17+3,12+18,73+1,2+1,8
 8+39,68)*0,06 5,125

109	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	212,336	30,00	6 370,08
-----	---	-----------	-----------------------------	----	---------	-------	----------

"vrstva podlahy v 1.NP" 90,22+10,72 100,940
 "vrstva podlahy ve 2.NP"
 2,86+6,57+7,98+2,31+1,17+3,12+18,73+1,2+1,88
 +39,68 85,500
 "vrstva podlahy ve 3.NP" 0,95*2,25+2,25*2,3-
 0,8*0,9 6,593
 Součet 193,033

64 - Osazování výpíní otvorů

9 500,00

110	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní)	kus	10,000	200,00	2 000,00
-----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

"zárubně 1.NP" 2 2,000
 "zárubně 2.NP" 7 7,000
 "zárubně 3.NP" 1 1,000
 Součet 10,000

111	M	553311280	zárubeň ocelová pro běžné zdění 700 L/P (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní ozn. zr2.3)	kus	1,000	750,00	750,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

"zárubně - 2.NP" 1 1,000

112	M	553311300	zárubeň ocelová pro běžné zdění 800 L/P (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní ozn. zr2.1)	kus	5,000	750,00	3 750,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"1.NP" 1 1,000
 "2.NP" 4 4,000
 Součet 5,000

113	M	553311320	zárubeň ocelová pro běžné zdění 900 L/P (viz. tabulka Zárubně-konstrukce vnitřní ozn.zr.2.2)	kus	4,000	750,00	3 000,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

"1.NP" 1 1,000
 "2.NP" 2 2,000
 "3.NP" 1 1,000
 Součet 4,000

9 - Ostatní konstrukce a práce

7 814,55

114	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	200,485	30,00	6 014,55
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

"vrstva podlahy m.č. 1.08" 90,22 90,220
 "ochrana tepelné izolace v podkroví . viz krov a skladby kcí" 92,039 92,039
 Součet 182,259

115	K	953941RP125	Osazování hasicích přístrojů (včetně montáže nosných konzol)	kus	2,000	100,00	200,00
-----	---	-------------	--	-----	-------	--------	--------

"viz. zpráva PBR"
 "osazení hasicích přístrojů-garáž" 2 2,000
 "hmotnost hasiva 6 kg. projektovaná hasicí schopnost 183 B"

116	M	449321130	přístroj hasicí ruční práškový	kus	2,000	800,00	1 600,00
-----	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	--------	----------

"viz. montáž" 2 2,000

36 588,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	941111222	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 25 m $(11,0+3,0)*6,3+(9,8+9,85)*6,3+5,6*2,4*2*2+1,5*3,3*2$	m ²	329,415	50,00	16 470,75
118	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,2 m v do 25 m	m ²	329,415	25,00	8 235,38
119	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití "předpokládaná doba použití 42 dní"	m ²	13 835,430	0,10	1 383,54
120	K	949311111	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m ² v do 10 m "lešení šachty na sušení hadic" 3,5	m	3,500	300,00	1 050,00
121	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ² "pomocné lešení pro práce uvnitř objektu" "1.NP" 89+10,72 "2.NP" 6,57+7,98+2,31+1,17+3,12+18,73+1,32+1,65+39,68 "3.NP" 2,27+4,46 Součet	m ²	188,980	50,00	9 449,00
998 - Přesun hmot							25 129,84
122	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	314,123	80,00	25 129,84

PSV - Práce a dodávky PSV

1 260 732,87

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

72 277,40

123	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým "viz. výkres základů" "asfaltový nátěr bude proveden ve dvou vrstvách" $(9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,4*0,15+10,72)*2$	m ²	240,360	10,00	2 403,60
124	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým "viz. výkres základů" "nátěr na obvodovém zdivu v místě soklu" $(10,0+11,0+9,85+3,0)*0,8*(3,5+3,5)*0,5$ "nátěr bude proveden 2x" 23,58*2	m ²	47,160	15,00	707,40
125	M	111613320	asfalt stavebně-izolační "viz. provedení" 240,36+47,16	t	0,431	10 000,00	4 310,00
126	K	711131101	Provedení izolace proti vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou "viz krov" "podkladní pás pozednic" 0,3*(11,06*2+6,1*4)	m ²	13,956	30,00	418,68
127	M	628311RP130	pás těžký asfaltovaný nepískovaný "viz. montáž + ztrátové" 13,956	m ²	16,049	120,00	1 925,88
128	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP "viz. výkres základů" "hydroizolace - L x asfaltový pás" $(9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,4*0,15+10,72)*2$	m ²	240,360	60,00	14 421,60
129	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP "viz. výkres základů" "hydroizolace na zdivu v místě soklu"	m ²	33,981	70,00	2 378,67

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

(10,0+11,0+9,85+3,0)*0,3 10,155
 (10,0+11,0+9,85+3,0)*0,8-(3,5*2*0,5) 23,580
 "provedení izolace v místě kotvení ocelového
 sloupu" (0,24+0,24+0,085*4)*0,3 0,246
 Součet 33,981

130	M	1010151600	asfaltový pás modifikovaný s polyesterovou vložkou	m2	165,607	90,00	14 904,63
-----	---	------------	--	----	---------	-------	-----------

"viz. montáž + ztratné" 120,180
 9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,4*0,15+10,72
 (10,0+11,0+9,85+3,0)*0,8-(3,5*2*0,5) 23,580
 "provedení izolace v místě kotvení ocelového
 sloupu" (0,24+0,24+0,085*4)*0,3 0,246
 Součet 144,006

131	M	1010151880	asfaltový pás modifikovaný se skleněnou vložkou	m2	150,168	80,00	12 013,44
-----	---	------------	---	----	---------	-------	-----------

"viz. montáž + ztratné" 120,180
 9,85*3,6+9,85*4,35+9,85*3,05+7,4*0,15+10,72
 (10,0+11,0+9,85+3,0)*0,3 10,155
 "provedení izolace v místě kotvení ocelového
 sloupu" (0,24+0,24+0,085*4)*0,3 0,246
 Součet 130,581

132	K	711193RP127	Hydroizolační stěrka na svislé ploše	m2	46,010	400,00	18 404,00
-----	---	-------------	--------------------------------------	----	--------	--------	-----------

"púdorys 2.NP a 3.NP"
 "2.NP"
 "2.08" (1,3*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0 7,400
 "2.09" (2,4*2+1,25*2)*2,0-
 (0,75*2+0,7*2+0,8*1,97) 10,124
 "2.11" (1,5*2+0,8*2)*2,0-(0,7*1,97)+0,8*0,15 7,941
 "2.12" (1,65*2+1,0*2)-(0,8*1,97+0,7*1,97) 2,345
 "3.NP"
 "3.2" (2,25*2+2,3*2)*2,0-(0,9*2,0)+0,3*3*2,0 18,200
 Součet 46,010

133	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,779	500,00	389,50
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

44 038,01

713 - Izolace tepelné

134	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	92,039	60,00	5 522,34
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

"viz krov a skladby konstrukcí"
 "tepelná izolace mezi vazníky krovu " 9,25*10,4-
 (2,85*6,1)+2,28*5,8 92,039

135	M	631508520	pás tepelně izolační minerální tl. 160 mm (s nižší objemovou hmotností)	m2	94,800	155,00	14 694,00
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"voz. montáž + ztratné" 92,039

136	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	191,673	20,00	3 833,46
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

"tepelná izolace podlahy na terénu v 1.NP" 99,580
 89,0+4,6*2,3

"kročejová izolace" 99,580
 Mezisoučet

"vrstva podlahy ve 2.NP" 85,500
 2,86+6,57+7,98+2,31+1,17+3,12+18,73+1,2+1,88
 +39,68

"vrstva podlahy ve 3.NP" 6,593
 0,8*0,9

Mezisoučet 92,093
 Součet 191,673

137	M	283759140	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S tl. 100 mm	m2	101,572	150,00	15 235,80
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"viz. montáž + ztratiné" 99,58		99,580		
138	M	283756730	deska pro kročejový útlum tl. 30 mm	m2	96,698	45,00	4 351,41
			"viz. montáž + ztratiné" 92,093		92,093		
139	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,802	500,00	401,00

725 - Zdravotnická - zařizovací předměty

4 540,00

140	K	725291311	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické věšák trojitý	soubor	2,000	350,00	700,00
			"výkresy - půdorys 2.NP"				
			"věšák" 2		2,000		
141	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač nerezový mýdla na 350 ml včetně zrcadla nad umyvadlem	soubor	2,000	800,00	1 600,00
			"výkresy - půdorys 2.NP"				
			"zařízení WC" 2		2,000		
142	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	2,000	500,00	1 000,00
			"výkresy - půdorys 2.NP"				
			"zařízení WC" 2		2,000		
143	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	600,00	1 200,00
			"výkresy - půdorys 2.NP"				
			"zařízení WC" 2		2,000		
144	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,004	10 000,00	40,00

751 - Vzduchotechnika

5 180,00

145	K	751398024	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,200 m2	kus	3,000	150,00	450,00
			"viz. půdorys 1.NP"				
			"odvětrání garáže" 3		3,000		
146	M	429730RP149	mřížka stěnová velikost 400x200 mm	kus	2,000	450,00	900,00
			"odvětrání garáže" 2		2,000		
147	M	429730RP178	mřížka stěnová velikost 400x300 mm	kus	1,000	500,00	500,00
			"odvětrání garáže" 1		1,000		
					0,000		
148	K	751398RP142	Mtž protidešťové žaluzie plochy do 0,300 m2 (s mechanickým ovládním)	kus	3,000	200,00	600,00
			"viz. půdorys 1.NP"				
			"odvětrání garáže" 3		3,000		
149	M	429729RP146	žaluzie protidešťové velikost 300x400 mm	kus	1,000	950,00	950,00
			"odvětrání garáže" 1		1,000		
150	M	429729RP145	žaluzie protidešťové velikost 400x200 mm	kus	2,000	850,00	1 700,00
			"odvětrání garáže" 2		2,000		
151	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,016	5 000,00	80,00

762 - Konstrukce tesařské

200 102,83

152	K	413941RP108	Osazování ocelových válcovaných nosníků do kce krovu I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,556	5 500,00	3 058,00
			"viz. krov"				
			"střední vaznice" (4,55+11,96)*1*33,7*0,001		0,556		
153	M	130109740	ocel profilová HE-B, v jakosti S235, η=140 mm	t	0,601	21 500,00	12 921,50
			střední vaznice		0,601		
			(4,55+11,96)*1*33,7*0,001*1,08				
154	K	762332132	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	99,144	120,00	11 897,28
			"viz. krov"				
			"pozednice 140/140" 11,96*2+7,36*2		38,640		
			"vaznice 140/140" 11,96*2		23,920		
			"krokev 60/160" 6,576*4+2,57*4		36,584		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		99,144		
155	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	1,577	5 000,00	7 885,00
			"pozednice 140/140" (11,96*2+7,36*2)*(0,14*0,14)		0,757		
			"vaznice 140/140" (11,96*2)*(0,14*0,14)		0,469		
			"krokev 60/160" (6,576*4+2,57*4)*(0,06*0,16)		0,351		
			Součet		1,577		
156	K	763732RP111	Montáž střešní konstrukce z příhradových vazníků konstrukční délky do 12,5 m (včetně konstrukčních latí a fošen)	m	68,340	200,00	13 668,00
			"viz. krov"				
			"montáž dřevěných příhradových vazníků (fošny mezi vazníky nad pozednicí)"				
			"ozn. V1" 6*(0,91+9,57+0,91)		68,340		
157	M	605161RP113	dřevěný příhradový vazník včetně impregnace	ks	6,000	4 500,00	27 000,00
			"ozn. V1" 6		6,000		
158	K	763732RP112	Montáž střešní konstrukce z příhradových vazníků konstrukční délky do 9 m (včetně konstrukčních latí a fošen)	m	105,840	180,00	19 051,20
			"viz. krov"				
			"montáž příhradových vazníků (fošny mezi vazníky nad pozednicí)"				
			"ozn. V2" 16*(3,36+0,15+0,91)		70,720		
			"ozn. V3" 8*(0,77+2,85+0,77)		35,120		
			Součet		105,840		
159	M	605161RP114	dřevěný příhradový vazník včetně impregnace	ks	16,000	1 950,00	31 200,00
			"ozn. V 2" 8*2		16,000		
160	M	605161RP115	dřevěný příhradový vazník včetně impregnace	ks	8,000	1 950,00	15 600,00
			"ozn. V 3" 8		8,000		
161	K	762341210	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	176,270	70,00	12 338,90
			"viz. krov a skladby konstrukcí"				
			"bednění střešy" 2,57*7,3*2+6,65*11,96*2-(1,6*6,35*2)		176,270		
162	M	605161RP26	řezivo smrkové sušené nehotované desky	m3	3,516	4 000,00	14 064,00
			"viz. montáž + ztratné" 176,27*0,019		3,349		
163	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m2	176,270	35,00	6 169,45
			"viz krov a skladby konstrukcí"				
			"latě- předpokládaná vzdálenost latí 21 cm" 2,57*7,3*2+6,65*11,96*2-(1,6*6,35*2)		176,270		
164	K	762342441	Montáž kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	241,700	10,00	2 417,00
			"viz krov a skladby konstrukcí"				
			"kontralate předpokladana vzdálenost dle vzdálenosti vazníků" 2,57*10*2+7*6,65*2+5,4*9*2		241,700		
165	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	2,791	5 000,00	13 955,00
			" latě - předpokládaná vzdálenost 21 cm" (0,06*0,04)*(13*7,3*2+26*11,96*2+10*5,48*2)		2,211		
			"kontralatě - předpokládaná vzdálenost 80 -90 cm" (0,04*0,06)*241,7		0,580		
			Součet		2,791		
166	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	1,557	500,00	778,50
167	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	16,198	500,00	8 099,00

53 155,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
168	K	763131RP105	SDK podhled desky 2xA 12,5 s TI 60 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce "SDK podhled -2.NP" "2.05/1" 6,57 "2.06" 0,95*2,3 "2.10" 3,2*5,8 "2.13" 9,25*4,3 "Sdk podhled 3.NP" "3.01" 3,35*2,25 Součet	m2	74,628	520,00	38 806,56
					6,570		
					2,185		
					18,560		
					39,775		
					7,538		
					74,628		
169	K	763131RP120	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá dřevěná spodní kce "podhledy v 2.NP" "2.11" 0,8*1,65 "2.12" 1,0*1,65 "podhledy ve 3.NP" "3.02" 2,25*2,3 Součet	m2	8,145	550,00	4 479,75
					1,320		
					1,650		
					5,175		
					8,145		
170	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu "půdorys a skladby konstrukci" "montáž parozábrany v podhledu" 74,628+8,145	m2	82,773	15,00	1 241,60
					82,773		
171	M	283292RP102	parozábrana "viz. montáž + ztratiné" 82,773	m2	91,050	15,00	1 365,75
					82,773		
172	K	763164RP98	SDK obklad potrubí desky 1xH2 12,5 "viz. půdorys 1.NP a 2.NP a 3.NP" "obklad potrubí pro odtah spalin z garáže" (0,3+0,3)*(3,57+2,9+3,325) "obklad potrubí pro odvětrání garáže" (0,375+0,5)*(3,57+2,9) Součet	m	11,538	450,00	5 192,10
					5,877		
					5,661		
					11,538		
173	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro suchou výstavbu v objektech v do 12 m	t	2,070	1 000,00	2 070,00
764 - Konstrukce klempířské							40 544,20
174	K	764212635	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm "viz. půdorys střechy, řezy" "oplechování štítu střechy" 2,57*2*2+6,65*4	m	36,880	240,00	8 851,20
					36,880		
175	K	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm "viz. půdorys střechy, řezy" "okapový plech" 30	m	30,000	240,00	7 200,00
					30,000		
176	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm "viz. tabulka klempířských výrobků" K2.1-K.2.7 "oplechování parapetů oken" 0,75*2+1,8+1,0*3+0,75+1,8+3,5*2	m	15,850	220,00	3 487,00
					15,850		
177	K	764311615	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm (včetně dvojdišné dilatační lišty) "viz. půdorys střechy, řezy" "lemování zdí 3.NP v úrovni krytiny+ztratiné" (6,1+0,3+0,3+0,15*2)*2+2,2*2	m	18,400	240,00	4 416,00
					18,400		
178	K	764315623	Lemování trub, konzol,držáků z Pz s povrchovou úpravou střech s krytinou skládanou D do 150 mm "viz. půdorys střechy, řezy" "prostup pro ovod spalin" 1	kus	1,000	295,00	295,00
					1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
179	K	764511602	Žlab podokapní půtkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm "viz. půdorys střechy, řezy" "podokapní žlab" 31,0	m	31,000	350,00	10 850,00
180	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm "viz. půdorys střechy, řezy" 4	kus	4,000	250,00	1 000,00
181	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm "viz. půdorys střechy, řezy" "svody" 19,0	m	19,000	210,00	3 990,00
182	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,455	1 000,00	455,00

110 186,36

765 - Konstrukce pokrývačské

183	K	765133001	Krytina vláknocementová sklonu do 30° skládaná ze šablon s povrchem hladkým (včetně větracího pásu u okapu a hřebene) "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "střešní krytina" 2,57*7,3*2+6,65*11,96*2-(1,6*6,35*2)	m2	185,084	420,00	77 735,28
184	K	765133011	Okapová hrana vláknocementové krytiny jednoduché krytí ze šablon povrchem hladkým "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "vytvoření okapové hrany" 30,0	m	31,500	350,00	11 025,00
185	K	765133031	Hřeben vláknocementové krytiny jednoduché ze šablon povrchem hladkým "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "vytvoření hřebenu pomocí šablon" 4,93+7,15	m	12,080	550,00	6 644,00
186	K	765135001	Montáž střešních doplňků skládané vláknocementové krytiny plochy do 0,2m2 "viz. půdorys střechy" "větrací hlavice pro garáž" 2	kus	2,000	200,00	400,00
187	M	591611RP104	hlavice větrací (kompletní dodávka) "odvětrání garáže" 2	kus	2,000	800,00	1 600,00
188	K	765135041	Montáž protisněhového háku skládané vláknocementové krytiny "viz. půdorys střechy" "ve dvou řadách" (11,96+3,0)*2*2 "celkem ks"60	kus	60,000	40,00	2 400,00
189	M	591611580	háček protisněhový 400 mm barevný, pro VC krytin	kus	60,000	30,00	1 800,00
190	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění "viz. půdorys střechy a skladby konstrukcí" "pojistná hydroizolace-difúzně otevřená folie" 2,57*7,3*2+6,65*11,96*2-(1,6*6,35*2)	m2	176,270	20,00	3 525,40
191	M	283292950	membrána s aplikovanou spojovací páskou "viz. montáž + ztrátne" 176,27	m2	185,084	20,00	3 701,68
192	K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	t	2,710	500,00	1 355,00

170 600,00

766 - Konstrukce truhlářské

193	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů (viz. tabulka Zámečnické výrobky ozn. Z2.8) "schody pro přístup do podkrovní m.č. 2.13" 1,0	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
194	M	612331620	schody skládací dřevěné "schody s bílým termoizolačním poklopem s kovovým rámem s krycími lištami" 1,0	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
195	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva (včetně lišty difúzní fólie a parozábrany)	m2	15,900	200,00	3 180,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"plastová okna"				
			"1.NP" 0,75*1,5+1,8*0,75		2,475		
			"2.NP" 1,8*1,5+1,6*1,5*4+0,75*1,5		13,425		
			Součet		15,900		
196	M	611400250	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/1.3)	kus	1,000	8 300,00	8 300,00
			"plastové okno" 1		1,000		
197	M	611400RP39	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.2)	kus	1,000	13 200,00	13 200,00
			"plastové okno" 1		1,000		
198	M	611400RP40	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.5)	kus	1,000	8 650,00	8 650,00
			"plastové okno" 1		1,000		
199	M	611400RP41	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.6)	kus	1,000	9 300,00	9 300,00
			"plastové okno" 1		1,000		
200	M	611400RP43	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.7)	kus	4,000	8 900,00	35 600,00
			"plastové okno" 4		4,000		
201	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m ² otevřících s rámem do zdíva (včetně lišty dířizní fólie a parozábrany)	kus	4,000	200,00	800,00
			"plastová okna"				
			"1.NP" 4		4,000		
202	M	611305RP35	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.1)	kus	1,000	6 450,00	6 450,00
			"plastové okno" 1		1,000		
203	M	611305RP36	okno plastové (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. Pl/2.3)	kus	3,000	6 700,00	20 100,00
			"plastové okno" 3		3,000		
204	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvřících 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	500,00	2 500,00
			"dveře 700x1970 a 800x1970 mm"				
			"2.NP" 1+4		5,000		
			Součet		5,000		
205	M	611629RP52	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T2.3)	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
			"vnitřní dveře" 1		1,000		
206	M	611629RP51	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T2.1)	kus	4,000	1 800,00	7 200,00
			"vnitřní dveře" 4		4,000		
207	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvřících 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	500,00	1 500,00
			"dveře 900x1970"				
			"1.NP" 1		1,000		
			"2.NP" 2		2,000		
			Součet		3,000		
208	M	611629RP53	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T2.2)	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
			"vnitřní dveře" 2		2,000		
209	M	611629RP54	dveře vnitřní (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T1.1)	kus	1,000	2 350,00	2 350,00
			"vnitřní dveře" 1		1,000		
210	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvřících 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	500,00	500,00
			"protipožární dveře mezi OÚ a HZ" 1		1,000		
211	M	611656100	dveře vnitřní požárně odolné (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T2.1*)	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
212	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvřících 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	500,00	500,00
			"dveře ve 3.NP" 1		1,000		

PČ

213

214

215

216

217

218

2

2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
213	M	611656110	dveře vnitřní požárně odolné (viz. tabulka Vnitřní výplně otvorů ozn. T2.2*)	kus	1,000	3 800,00	3 800,00
214	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	5,000	100,00	500,00
			"vnitřní parapetní deska 1.NP" 5		5,000		
215	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	6,000	120,00	720,00
			"parapetní deska vnitřní"				
			"1.NP" 1		1,000		
			"2.NP" 5		5,000		
			Součet		6,000		
216	M	607941030	deska parapetní dřevotřísková vnitřní postforming š. 0,3 m	m	17,700	260,00	4 602,00
			"1.NP" 0,75+0,75+1,8+1,0+1,0+1,0		6,300		
			"2.NP" 1,8+1,6*1,5*4		11,400		
			Součet		17,700		
217	K	766811142	Příplatek k montáži kuchyňských skříněk spodních za usazení vestavěné myčky na nádobí	kus	1,000	300,00	300,00
			"výkres půdorys 2.NP"				
			"linka v zasedací místnosti m.č. 2.13" 1		1,000		
218	M	607215RP8	vestavěná myčka nádobí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
			"kuchyňská linka v zasedací místnosti" 1,0		1,000		
			"příklad vlastností myčky"				
			"Energetická třída: A++				
			"Třída účinnosti mytí: A				
			"Třída účinnosti sušení: A				
			"Spotřeba energie: 0,93 kWh/ cyklus				
			"Spotřeba vody: 6 l/cyklus				
219	K	766811144	Příplatek k montáži kuchyňských skříněk spodních za usazení vestavěné lednice	kus	1,000	300,00	300,00
			"výkres půdorys 2.NP"				
			"linka v zasedací místnosti m.č. 2.13" 1		1,000		
220	M	607215RP88	vestavěná lednice	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
			"kuchyňská linka v zasedací místnosti" 1,0		1,000		
			"příklad vlastností lednice"				
			"třída energetické účinnosti A++"				
			"Spotřeba energie za 365 dní: 113 kWh				
			"Spotřeba energie na 100 l užitého objemu: 0,13 kWh za 24 hodin "				
221	K	766811RP44	Montáž kuchyňské linky délky 2,0 m včetně dřezu (viz. tabulka Ostatní výrobky ozn. os2.2)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
			"kuchyňská linka do zasedací místnosti " 1,0		1,000		
222	M	607215RP30	kuchyňská linka (včetně dřezu a horních skříněk)	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
			"kuchyňská linka do zasedací místnosti" 1,0		1,000		
223	K	766811RP49	Dodávka a montáž pračky (včetně napojení na vodovod a kanalizaci, elektrinu)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
			"ve 2.NP m.č. 2.09" 1		1,000		
			"příklad typu spotřebiče"				
			"Spotřeba energie při praní (kWh") 3.67				
			"Spotřeba vody při praní (l") 69				
			"Energetická třída A+				
224	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,296	500,00	648,00
							256 616,40
767 - Konstrukce zámečnické							
225	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotností do 20 kg	m	2,800	350,00	980,00
			"viz. půdorys 2.NP a 3.NP"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zábradlí na podestě 2.NP" 0,7+0,7		1,400		
			"zábradlí na podestě 3.NP" 1,4		1,400		
			Součet		2,800		
226	M	140110RP108	zábradlí rovné v 0,9 m (sloupky, rám, výplň, madlo, kotvení)(viz. tabulka Zámečnických prvků ozn. z1.7)	m	2,800	1 850,00	5 180,00
			"zábradlí na podestě 2.NP" 0,7+0,7		1,400		
			"zábradlí na podestě 3.NP" 1,4		1,400		
			Součet		2,800		
227	K	767161RP166	Konstrukce na sušení hadic + zábradlí (viz. tabulka Zámečnické výrobky ozn. z2.6)	kom pl	1,000	4 500,00	4 500,00
			"konstrukce na sušení hadic se zábradlím ve 3.NP" 1		1,000		
228	K	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek do ocelové konstrukce hmotnosti do 20 kg	m	12,600	350,00	4 410,00
			"vně objektu na horní hraně žebříku - plošina"				
			"zábradlí na plošině" 12+0,6		12,600		
229	M	140110180	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 38 x 2,6 mm (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z2.5)	m	8,700	600,00	5 220,00
			"zábradlí na plošině" 1,2*3+0,6*3+1,1*3		8,700		
230	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	13,100	350,00	4 585,00
			"madlo kotvené do zdi" 2,8*2+7,5		13,100		
231	M	552613RP106	neruzová trubka DN40/4 mm (viz. tabulka Zámečnických výrobků z1.4)	m	13,100	800,00	10 480,00
			"madlo kotvené do zdi" 2,8*2+7,5		13,100		
232	K	767210RP90	Montáž ocelového schodiště	kom pl	1,000	10 000,00	10 000,00
			"montáž ocelového schodiště do 3.NP včetně zábradlí" 1		1,000		
233	M	553470800	schodiště ocelové (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z 2.2)	kom pl	1,000	28 840,00	28 840,00
			"ocelové schodiště do 3.NP" 1,0		1,000		
234	K	767220120	Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti do 25 kg z trubek do zdi	m	7,780	350,00	2 723,00
			"viz. půdorys 2.NP a 3.NP"				
			"zábradlí na schodišti " 2,75*2+2,28		7,780		
235	M	140110RP107	zábradlí na schodišti v. 0,9 m (sloupky, rámy s výplní, madlo, kotvení)(viz tabulka Zámečnických výrobků ozn. z1.5 a z.1.6)	m	7,780	1 850,00	14 393,00
			"zábradlí na schodišti " 2,75*2+2,28		7,780		
236	K	767250113	Montáž ocelových podest svařováním (viz. tabulka Zámečnické výrobky ozn. z2.5)	m2	0,720	1 500,00	1 080,00
			"montáž plošiny na fasádě" 1,2*0,6		0,720		
237	M	592271RP169	plošina na fasádě (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z2.5)	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
			"plošina na fasádě včetně nosné konstrukce a nášlapné vrstvy" 1		1,000		
238	K	767651113	Montáž vrat garážových sekčních zajižďecích pod strop plochy do 13 m2	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
239	M	553458RP70	vrata garážová sekční (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. OC 2.1)	kus	1,000	30 500,00	30 500,00
			"garážová vrata" 1,0		1,000		
240	M	553458RP71	vrata garážová sekční (viz. tabulka Výplně otvorů vnější ozn. OC 2.1*)	kus	1,000	40 500,00	40 500,00
			"garážová vrata" 1,0		1,000		
241	M	553458850	přisloušenství garážových vrat dálkové ovládání 2 kanály	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
242	M	553458770	přisloušenství garážových vrat pohon stropní elektrický do 6 m2 EOS	kus	2,000	10 000,00	20 000,00
243	K	767821RP101	Montáž drobných prvků na fasádu (informační cedule)	kus	1,000	200,00	200,00
			"počet kusů " 1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
244	M	286614RP93102	informační cedule	komp.	1,000	800,00	800,00
245	K	767833RP92	Montáž žebříků do zdi s bočnicemi s profilové oceli včetně ochranného koše (kotveno chemickými kotvami přes zateplení) "žebřík s ochranným košem" 9,81	m	9,810	400,00	3 924,00
246	M	286614RP93	žebřík s ochranným košem	komp.	1,000	24 500,00	24 500,00
247	K	767851RP94	Montáž plošiny na fasádě - pochůzná konstrukce (rám a rošty) (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z2.4) "plošina při výlezu na fasádu" 1,2	m	1,200	300,00	360,00
248	M	553470RP96	pororošt v rámu "nášlapná část - plošina na fasádě" 1,2*0,6	m2	0,720	1 200,00	864,00
249	K	767896RP88	Montáž nerezových lišt šroubováním "ochrana rohů m.č. 1.08" 10*2	m	20,000	60,00	1 200,00
250	M	553430RP89	lišta ochranná rohová nerezová 40x40x2 mm viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z2.1) "ochrana rohů" 10*2	m	20,000	140,00	2 800,00
251	K	767991RP120	Úpravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování "přivaření nosníku ke kotevním deskám" (0,24*2+0,85*2*2)*2 "pomocné svary po délce nosníku" 8*0,05*3,8*2 Součet	m	10,800	50,00	540,00
252	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg "montáž informačních celdulí (PBŘ)" 10 "montáž napisu - samostatná písmena" (8+9)*0,2 "montáž kotvení pozednice- krov" 21*0,43*3,14 Součet	kg	41,754	20,00	835,08
253	M	549152RP129	nerezová písmena - nápisy na budově "montáž napisů - samostatná písmena" 8+9	kus	17,000	150,00	2 550,00
254	M	130102400	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 50x8 mm (viz. tabulka zámečnických prvků ozn. z2.7) "montáž kotvení pozednice" 21*0,43*3,14*1,08*0,001	t	0,036	23 000,00	828,00
255	M	130102rp68	informační cedule např. PBŘ a ost. "informační cedule dle požadavků jednotlivých ČSN" 1	SOUD. OF.	1,000	1 500,00	1 500,00
256	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 20 kg "montáž nosné konstrukce pro hasičskou sířenu 3.NP" 5,287*2 "kotvení závitové tyče ve zdivu - pro hasičskou sířenu 3.NP" 3*0,4*0,7 "kotevní deska pro ocelový sloup 1.NP" 0,4*0,4*78,5*2 "překlad pro otvor pro revizní dvířka L úhelník 100/100/8 mm" 0,9*2*12,2 "kotevní deska pro schodnice 2.NP" 0,3*0,3*2*78,5 "kotevní deska stožáru na sířenu a žebříku" 0,15*0,15*47,1*(6+2) "poklop k uzavření šachty 3.NP" 20,0 Součet	kg	101,102	20,00	2 022,04
257	M	130104400	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 100 x 100 x 8 mm "překlad pro otvor pro revizní dvířka L úhelník 100/100/8 mm" 0,9*2*12,2*0,001	t	0,022	45 000,00	990,00
258	M	145501RP102	profil ocelový obdélníkový svařovaný 60x40x4 mm (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z "ocelový profil - nosná konstrukce sířeny" 5,287*2*0,001	t	0,011	45 000,00	495,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
259	M	311971030	tyč závitová pozinkovaná M12 mm "kotvení závitové tyče ve zdívu - pro hasičskou sirěnu" 3*0,4*0,7	m	0,840	50,00	42,00
260	M	136112280	kotevní deska pro ocelový sloup "kotevní deska pro ocelový sloup 0,4/0,4/0,05" 0,4*0,4*78,5*0,001*1,08*2	t	0,027	26 000,00	702,00
261	M	136112RP125	kotevní deska pro schodnice schodiště "kotevní deska pro schodnice chodiště" 0,3*0,3*2*78,5*0,001*1,08	t	0,015	26 000,00	390,00
262	M	136112200	kotevní deska stožáru na syrěnu a žebříku (viz. tabulka Zámečnické výrobky ozn. z2.9 a z2.3) "kotevní deska stožáru na sirěnu a žebříku 0,15*0,15*6 mm" 0,15*0,15*47,1*(6+2)*0,001	t	0,008	26 000,00	208,00
263	M	562416RP176	poklop k uzavření šachty (viz. tabulka Zámečnických výrobků ozn. z2.11) "poklop k uzavření šachty v garáži" 1	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
264	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg "viz. výkres 1.NP" "ocelový sloup v 1.NP" 4,02*33,2	kg	133,464	20,00	2 669,28
265	M	130108300	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=240 mm 4,02*33,2*1,08*0,001	t	0,144	23 000,00	3 312,00
266	K	953941211	Osazování kovových konzol nebo kotev bez jejich dodání "viz půdorys 2.NP a 3.NP" "držák madla schodiště" 14,0	kus	14,000	50,00	700,00
267	M	552817RP105	trn madla kotvený do zdi včetně krycí manžety "trny kro madla schodiště" 14	kus	14,000	60,00	840,00
268	K	899501RP152	Stupadla ocelová osazovaná při zdění "viz půdorys 1.NP, 2.NP a 3.NP, řezy" "stupadla k šachtě pro sušení hadic" 5	kus	5,000	350,00	1 750,00
269	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	2,408	500,00	1 204,00
771 - Podlahy z dlaždic							108 273,25
270	K	771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm "schody z 1.NP do 2.NP" 1,1*9*2+7*1,1	m	27,500	220,00	6 050,00
271	M	597612RP05	schodovka slinutá "včetně barevného řešení" "viz. montáž + ztratné" 1,1/0,3*9*2+1,1/0,3*7	kus	100,834	30,00	3 025,02
272	K	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm "schody z 1.NP do 2.NP" 1,1*9*2+1,1*7	m	27,500	120,00	3 300,00
273	K	771474131	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 65 mm "montáž soklu na schodišti z 1.NP do 2.NP" 8*0,3*2*2+0,164*9*2*2+0,3*6*2+0,164*7	m	20,252	70,00	1 417,64
274	M	597611RP22	dlaždice keramické vnitřní "včetně barevného řešení" "podstupnice a sokl na schodišti" 27,5*0,165+20,25*0,1	m2	7,219	220,00	1 588,18
275	K	771574115	Montáž podlah keramických lepených flexibilním lepidlem "montáž keramické dlažby" "1.NP" "1.07" 1,1*2,3+1,1*2,3+3,5*2,3-0,3*1,1	m2	104,873	300,00	31 461,90
					12,780		

PČ T:

276

27

2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP"				
			"2.01/2" 2,86		2,86		
			"2.05/1" 6,57		6,57		
			"2.05/2" 7,98		7,98		
			"2.06" 2,31		2,31		
			"2.08" 1,17		1,17		
			"2.09" 3,12		3,12		
			"2.10" 18,73		18,73		
			"2.11" 1,2		1,2		
			"2.12" 1,88		1,88		
			"2.13" 39,68		39,68		
			"3.NP"				
			"3.01" 0,95*2,25		2,138		
			"3.02" 2,3*2,25-0,8*0,9		4,455		
			Součet		104,873		
276	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	90,710	70,00	6 349,70
			"montáž soklíků - podlaha z keramické dlažby"				
			"1.NP"				
			"m.č. 1.07" 1,1*2+2,3+1,1*2+2,3-0,9+2,4+1,1+2,3+1,1+3,2		18,200		
			"2.NP"				
			"2.01/2" 1,85+1,9+1,25-0,8		4,200		
			"2.05/1" 1,1+1,8+1,45+1,7+2,55+3,5-(0,8*3+0,9+1,47)		7,330		
			"2.05/2" 3,35*2+2,25*2+0,3*2-(0,9+1,47)		9,430		
			"2.06" 2,3*2+0,95*2-0,8		5,700		
			"2.10" 3,2*2+5,8*2-(0,8+0,9)		16,300		
			"2.13" 4,3*2+9,25*2-0,8		26,300		
			"3.NP"				
			"3.01" 0,95*2+2,25-0,9		3,250		
			Součet		90,710		
277	M	597611RP21	dlaždice keramické vnitřní	m2	125,338	220,00	27 574,36
			"včetně barevného řešení"				
			"viz montáž soklu + ztratné" 90,710*0,1		9,071		
			"viz montáž podlah +ztratné" 104,873		104,873		
			Součet		113,944		
278	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	116,643	20,00	2 332,86
			"viz. montáž"				
			"penetrace podkladu -podlahy" 104,873		104,873		
			"penetrace podkladu schody" 24,2*0,3+27,5*0,164		11,770		
			Součet		116,643		
279	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	102,788	150,00	15 418,20
			"viz penetrace"				
			"vyrovnání podkladu" 116,923-14,135		102,788		
280	K	771990191	Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	102,788	30,00	3 083,64
			"viz. penetrace"				
			"požadovaná tl. stěrky je 5 mm" 102,788*1,0		102,788		
281	K	711193RP126	Hydroizolační stěrka na vodorovné ploše tl. 5 mm	m2	14,135	400,00	5 654,00
			"hydroizolační stěrka"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"2.NP"				
			"2.06" 2,31		2,310		
			"2.08" 1,17		1,170		
			"2.09" 3,12		3,120		
			"2.11" 1,2		1,200		
			"2.12" 1,88		1,880		
			"3.NP"				
			"3.02" 2,3*2,25-0,8*0,9		4,455		
			Součet		14,135		

282	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	4,071	250,00	1 017,75
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

777 - Podlahy lité

45 449,78

283	K	777615RP20	Nátěry epoxidové podlah betonových (bezprašný a odolný proti vyššímu zatížení mechanickému a chemickému)	m2	90,220	50,00	4 511,00
-----	---	------------	--	----	--------	-------	----------

"viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí"

"nátěr podlahy m.č. 1.8" 90,22 90,220

284	K	633121111	Povrchová úprava průmyslových podlah vyspovou směsí tl 2 mm s přísadou korundu	m2	90,220	60,00	5 413,20
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

"viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí"

"povrchová úprava vsypem - garáž" 90,22 90,220

285	K	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 25/30	m3	13,533	2 000,00	27 066,00
-----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

"viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí"

"mazanina v m.č. 1.08 - drátkobeton" 90,22*0,15 13,533

286	K	631319204	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	13,533	450,00	6 089,85
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"viz. půdorys 1.NP a skladby konstrukcí"

"vytvoření únosné podlahy v garáži" 90,22*0,15 13,533

287	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlázení povrchu	m3	13,533	100,00	1 353,30
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"podlaha v garáži - drátkobeton" 90,22*0,15 13,533

288	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	33,881	30,00	1 016,43
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

104 201,27

289	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	49,180	310,00	15 245,80
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

"viz.. půdorys 2.NP a 3.NP"

"2.NP"

"2.08" (1,3*2+0,9*2)*2,0-0,7*2,0 7,400

"2.09" (2,4*2+1,25*2)*2,0-(0,75*2+0,7*2+0,8*1,97) 10,124

"2.11" (1,5*2+0,8*2)*2,0-(0,7*1,97)+0,8*0,15 7,941

"2.12" (1,65*2+1,0*2)-(0,8*1,97+0,7*1,97) 2,345

"2.13 - obklad za linkou" (1,95+0,65)*1,45 3,770

"3.NP"

"3.2" (2,25*2+2,3*2)*2,0-(0,9*2,0)+0,3*2*2,0 17,600

Součet 49,180

290	M	597610RP03	keramický obklad	m2	54,098	200,00	10 819,60
-----	---	------------	------------------	----	--------	--------	-----------

"včetně barevného řešení"

"viz. montáž + ztratné" 49,18 49,180

291	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za zvýšenou pracnost barevné řešení 15% z celkové plochy	m2	6,767	20,00	135,34
-----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

45,11*0,15 6,767

292	K	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	1,000	150,00	150,00
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"v koupelně a na WC m.č.2.09 a 2.12" 1,0*0,5*2		1,000		
293	M	634651220	zrcadlo čiré tl. 3 mm	m2	1,100	800,00	880,00
			"v koupelně a na WC m.č.2.09 a 2.12" 1,0*0,5*2		1,000		
294	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	49,180	20,00	983,60
			"viz. půdorys 2.NP a 3.NP"				
			"penetrace povrchu před obložením steny"		49,180		
295	K	781734RP69	Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných do 50 ks/m2 lepené flexibilním mrazuvzdorným lepidlem (včetně spárování systémové řešení)	m2	89,435	310,00	27 724,85
			"viz. půdorys 1.NP a pohledy"				
			"povrchová úprava fasády - obklad"				
			3,25*6,7+(9,85+0,14*2)*6,7+(9,85+0,14*2)/2*2,9		124,435		
			/2*2+3,0*6,7				
			-(3,5*3,5*2+3,5*1,5*2)		-35,000		
			Součet		89,435		
296	M	596231130	pásek obkladový cihelný rozměr 24 x 7,1 x 1,4 cm červený hladký	kus	4 722,168	10,00	47 221,68
			"viz. montáž + ztratné - spotřeba 48 kus/m2"		4 292,880		
			89,435*48				
297	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	3,468	300,00	1 040,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

15 740,33

298	K	783221122	Nátěry syntetické KDK barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	9,355	180,00	1 683,90
			"půdorys 1.NP a 2.NP"				
			"nátěr ocelových zárubní"				
			((0,7+1,97*2)*1+(0,8+1,97*2)*5+(0,9*1,97*2)*4)*		9,355		
			0,22				
299	K	783711101	Nátěry tesařských konstrukcí olejová lazura	m2	43,449	30,00	1 303,47
			"viz krov, pohledy"				
			"nátěr přesahujících tesařských konstrukcí - venkovní úprava"				
			"pozednice, vaznice 140/140"		3,024		
			(0,3+0,15)*(8+4)*(0,14*2+0,14*2)				
			"konce vazníků"		10,476		
			0,7*(0,5+0,16*2)*18+18*0,05*0,16				
			"bednění 0,7*11,96+0,7*3,0-		17,368		
			(0,05*21)+0,24*(6,576*2+4,838*2+2,57*4)				
			"falešná krokev"		12,581		
			(0,06+0,16*2)*(6,576*2+4,838*2)+(0,06+0,16*2)*				
			2,57*4				
			Součet		43,449		
300	K	783783311	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobné v interiéru	m2	318,824	40,00	12 752,96
			"viz. krov pohledy"				
			"bednění střechy" (2,2*7,3*2+6,0*11,3*2-		294,800		
			(1,6*6,35*2))*2				
			"pozednice, vaznice 140/140"		24,024		
			(0,14*3)*(11,0*4+6,6*2)				
			Součet		318,824		

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

27 659,28

301	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	768,841	9,00	6 919,57
			"viz malby" 612,633+156,208		768,841		
302	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	612,633	26,00	15 928,46
			"ostění oken a dveří 1.NP"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.07" $(0,75+1,5*2)*0,2$		0,750		
			" ostění 2.NP"				
			$(0,75+0,4*2)*0,2+(1,8+1,5*2)*0,2+(1,6*4+1,5*2*4)*0,2$		4,950		
			"ostění 1.NP"				
			$0,35*3*2*0,3+(1,2+0,75*2+1,0*2+0,75*2*2+1,8+0,75*2+0,75+0,75*2)*0,2$		3,280		
			Mezísoučet		8,980		
			"malba stropu"				
			"1.NP"				
			"1.07" $1,1*2,5+1,1*2,3$		5,280		
			"1.08" 90,22		90,220		
			"2.NP"				
			"2.05/1" 6,57		6,570		
			"2.06" 2,31		2,310		
			"2.08" 1,17		1,170		
			"2.09" 3,12		3,120		
			"2.10" 18,73		18,730		
			"2.11" 1,32		1,320		
			"2.12" 1,65		1,650		
			"2.13" 39,68		39,680		
			"3.NP"				
			"3.02" $2,3*2,25$		5,175		
			Mezísoučet		175,225		
			"stěny"				
			"1.NP"				
			"1.08" $(9,25+7,8+4,75+0,3+1,3+2,3+5,75+10,4)*3,75-(3,5*3,5)$		144,688		
			"2.NP"				
			"2.05/1" $(1,1+1,8+1,45+1,7+2,55+3,5)*2,9$		35,090		
			"2.05/2" $(2,25*2+3,35*2)*3,225$		36,120		
			"2.06" $(2,3*2+0,95*2)*2,9$		18,850		
			"2.08" $(1,3*2+1,9*2)*0,9$		5,760		
			"2.09" $(2,4*2+1,25*2)*0,9$		6,570		
			"2.10" $(3,2*2+5,8*2)*2,9$		52,200		
			"2.11" $(1,65*2+0,8*2)*0,9$		4,410		
			"2.12" $(1,65*2+1,0*2)*0,9$		4,770		
			"2.13" $(9,25*2+4,3*2)*2,9-(1,6*1,5*3)$		71,390		
			"3.NP"				
			"3.01" $(2,25*2+3,35*2)*3,2$		35,840		
			"3.02" $(2,25*2+2,3*2)*1,4$		12,740		
			Mezísoučet		428,428		
			Součet		612,633		

303	K	784211117	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných na schodišti výšky do 3,80 m	m2	156,208	28,00	4 373,82
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

"Viz. půdorys 1.NP a 2.NP, řezu"

"malba na schodišti"

"strop nad schodištěm"

$1,1*2,3+1,85*0,8+4,15*1,4+4,15*(0,3+0,4+0,2)$

13,555

"schody z 1.NP do 2.NP"

$1,1*1,476*2+2,4*1,476*2+2,3*1,476+(1,1+2,3+1,1)*2,7$

25,877

$-(0,9*1,97+0,75*1,5)$

-2,898

PČ Typ

304 K

305 I

306

307

30

30

31

3

3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,1*2+2,3)*2,3+2,4*2*(2,3+0,35)		23,070		
			"2.01/2"				
			(1,85+1,9+1,25)*2,9+0,9*0,574/2+0,9*0,574/2+0,328*0,6/2-(0,9*1,97+1,2*1,8)		11,182		
			"spodní strana schod. ramene" 2,82*2*1,1		6,204		
			Mezisosučet		76,990		
			"2.05/2" 2,25*3,35+(2,25*2+3,35*2)*6,4		79,218		
			Součet		156,208		

304	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	87,485	5,00	437,43
-----	---	-----------	---	----	--------	------	--------

"stěny s okny, stropy rovné i šikmé budou bílé"

			"2.NP"		42,920		
			"2.10" (3,2+5,8*2)*2,9		44,565		
			"2.13" (9,25+4,3*2)*2,9-(1,6*1,5*3)		87,485		
			Součet				

2 168,00

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

305	K	786612200	Montáž zastíňujících rolet z textilií nebo umělých tkanin	m2	9,600	80,00	768,00
-----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"rolety v m.č. 2.13" 1,6*1,5*4

306	M	10RP127	okenní roleta (kompletní dodávka)	kompl	4,000	350,00	1 400,00
-----	---	---------	-----------------------------------	-------	-------	--------	----------

"roleta na okno m.č.2.13 - viz. poznámka
Výplně otvorů vnější 4

801 626,00

M - Samostatné rozpočty specialistů

307	K	EL1	Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	182 567,00	182 567,00
-----	---	-----	---	--------	-------	------------	------------

"kompletní dodávka a montáž prací 1
"dle ČSN EN 12464-1"
"zářivkové svítidla a svítidla s kompaktními zářivkami"
"zářivky Ra větší než 80, cca 3000 k, 1350 lm/18W, 3350 lm/36W, 5200 lm/58W"
"jednopaticové zářivky"

308	K	EL2	Slaboproud (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	202 214,00	202 214,00
309	K	RP	Rozvody plynu (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	10 750,00	10 750,00
310	K	ÚT	Ústřední vytápění (zdroj, regulace, otopná soustava) (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	195 380,00	195 380,00
311	K	VZ	Vzduchotechnika (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	68 206,00	68 206,00
312	K	ZDTK	Zdravotnická a kanalizace, včetně žumpy (dle samostatného rozpočtu specialistů)	soubor	1,000	142 509,00	142 509,00

0,00

VP - Vícepráce

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 03 - Venkovní úpravy

JKSO: 801 67
 Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706
 CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ:
 Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
 Obecní úřad Podvihov

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:
 Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
 DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
 Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu		164 900,00
Ostatní náklady		0,00
Cena bez DPH		164 900,00
DPH základní	21,00% ze	164 900,00
DPH snížená	15,00% ze	34 629,00
		0,00
Cena s DPH	v CZK	199 529,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Stavba:
Objek
 Místo:
 Objedn
 Zhotovi
 1) Na
 H

2)

C

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 03 - Venkovní úpravy

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	164 900,00
HSV - Práce a dodávky HSV	162 971,56
1 - Zemní práce	27 507,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 265,03
5 - Komunikace	64 862,80
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	1 312,50
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	36 520,00
96 - Bourání konstrukcí	4 843,50
997 - Přesun sutě	9 312,84
998 - Přesun hmot	5 347,65
PSV - Práce a dodávky PSV	1 928,44
766 - Konstrukce truhlářské	1 280,00
767 - Konstrukce zámečnické	648,44
	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	164 900,00

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 03 - Venkovní úpravy

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu

164 900,00

HSV - Práce a dodávky HSV

162 971,56

1 - Zemní práce

27 507,24

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic "viz. situace" "okapový chodník kolem hasičské zbrojnice" (11,130+0,8)*0,6	m2	7,158	30,00	214,74
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic "viz. situace" "chodník před OÚ" 1,5*11,2	m2	16,800	30,00	504,00
3	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm "viz. situace" "odstranění vrstev zpevněné živичné plochy před has. zbrojnicí - předpoklad" 5,6*5,8	m2	32,480	120,00	3 897,60
4	K	113107141	Odstranění vrstev zpevněné živичné plochy před has. zbrojnicí - předpoklad" 5,6*5,8 "viz. situace" "odstranění vrstev zpevněné živичné plochy před has. zbrojnicí - předpoklad" 5,6*5,8	m2	32,480	50,00	1 624,00
5	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živичných tl 100 mm "viz. situace" "odstranění vrstev zpevněné živичné plochy před has. zbrojnicí - předpoklad" 5,6*5,8	m2	32,480	80,00	2 598,40
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých "viz. situace" "vytrhání stávajících obrubníku - zámková dlažba" 7,0*9,0	m	16,000	30,00	480,00
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m "viz. situace" "sejmutí ornice v místě nové dlažby" 5,4*8,45*0,2	m3	9,126	30,00	273,78
8	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "viz. situace" "výkop pro patky sloupů" 0,3*0,3*0,8*15+0,3*0,3*0,5*6	m3	1,350	600,00	810,00
9	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m "odvoz přebytečné zeminy" 9,126+1,35	m3	10,476	50,00	523,80
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "odvoz přebytečné zeminy" 10,476	m3	10,476	200,00	2 095,20

PČ Typ

11 K

12 K

13 K

14 K

15 /

16 /

17 /

18

19

20

21

22

23

24

2

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	62,856	10,00	628,56
			"skládkka EKO Chlebičov 16 km" 10,476*6		62,856		
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	110,476	80,00	8 838,08
			"naložení přebytečné zeminy" 110,476		110,476		
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,714	120,00	1 885,68
			"uložení přebytečné zeminy na skládce" 10,476*1500*0,001		15,714		
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	54,000	15,00	810,00
			"viz. situace"				
			"založení nové plochy trávníku" 54		54,000		
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,810	150,00	121,50
16	K	184102RP15	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	22,000	50,00	1 100,00
			"viz. situace"				
			"výsadba keřů" 22		22,000		
17	M	026505RP96	okrasný keř velikost sazenice 20-25 cm (např. dříví, bobkovíšeň, zimostřez)	kus	22,000	30,00	660,00
			" počet kusů " 22		22,000		
18	K	184911421	Podsyp pod keře kúrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	2,763	100,00	276,30
			"viz. situace"				
			"podsyp pod keře" 22*(3,14*0,2*0,2)		2,763		
19	M	103911000	borová kůra	m3	0,276	600,00	165,60
			"podsyp pod keře" 22*(3,14*0,2*0,2)*0,1		0,276		
							13 265,03
3 - Svislé a kompletní konstrukce							
20	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	21,000	120,00	2 520,00
			"viz. situace"				
			"osazení nových sloupků plotu" 14		14,000		
			"osazení nových vzpěr plotu" 6		6,000		
			"sloupek plotu na straně u kostela" 1,0		1,000		
			Součet		21,000		
21	M	553422520	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 2000/38x1,5 mm	kus	14,000	180,00	2 520,00
			"sloupky cca po 2 m" 14		14,000		
22	M	553422500	sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxitový 1500/38x1,5 mm	kus	1,000	150,00	150,00
			"sloupek pro plot na straně u kostela" 1		1,000		
23	M	553422700	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 1500 mm	kus	6,000	180,00	1 080,00
			"vzpěry nového plotu" 6		6,000		
24	K	348273RP10	Plotová dvoukřídlá brána 3000/1600mm (pozinkováno poplastováno)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
			"dodávka a montáž včetně nosných sloupků, kování, příslušenství" 1,0		1,000		
25	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	24,300	10,00	243,00
			"viz. situace"				
			"oplocení pozemku" 15,7+8,3+0,3		24,300		
26	M	313247560	pletivo drátěné se čtvercovými oky pozinkované 11343 50 x 2,24 x 1600 mm	m	25,029	70,00	1 752,03
			"viz. osazení + ztratné" 24,3*1,03		25,029		

64 862,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	564241112	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 130 mm "viz. situace" "podklad pod zámkovou dlažbu fr. 4-16" 75,0	m2	75,000	65,00	4 875,00
28	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm "viz. situace" "podklad pod zámkovou dlažbu fr. 8-32" 75,0	m2	75,000	75,00	5 625,00
29	K	576125121	Asfaltový koberec tl 50 mm s přes 5 mm z asfaltu "viz. situace" "plocha před hasičskou zbrojnicí" 9*6	m2	54,000	250,00	13 500,00
30	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva "viz. situace" "pásek kolem asfaltové plochy" 5,8+5,8*0,25	m2	7,250	420,00	3 045,00
31	M	583800100	mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá "viz. montáž + ztratné" 7,25*1,03*125*0,001	t	0,933	2 500,00	2 332,50
32	K	596212121	Kladení zámkové dlažby komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 "viz. situace" "zpevněné plochy" 75,0 "včetně prvků pro nevidomé dle NIPi č.FM86/Š44/15)" "signální pásy z dlažb s profilovaným povrchem, varovný pás z drážkované dlažby"	m2	75,000	160,00	12 000,00
33	M	592453110	dlažba betonová zámková tl. 8 cm "viz. montáž + ztratné" 75,0*1,03	m2	77,250	160,00	12 360,00
34	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním "viz. situace" "obecní úřad - okapový chodník z kačírku" (5,4+8,2+0,6*2+5,2)*0,6 "hasičská zbrojnice - okapový chodník z kačírku" (1,2+11,2+0,6)*0,6 Součet	m2	19,800	80,00	1 584,00
35	K	916231213	Osazení zahradního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého "viz. situace" "obrubník kolem zámkové dlažby" 5,5+5,6+2+5,3*2	m	23,700	120,00	2 844,00
36	M	592174RP36	obrubník betonový zahradní 100x5x20 cm "viz. montáž" 19,0*1,05	kus	19,950	50,00	997,50
37	M	592175070	obrubník oblouk vnější r=100 cm, délka vnějšího oblouku 78 cm "obrubník kolem zámkové dlažby" 2	kus	2,000	350,00	700,00
38	K	916271RP1	Skrytá zahradní obruba plastová, kotvená do země plastovými hřebíky "lemování okapového chodníku z kačírku" 0,6+1,2+11,0+0,1*2+0,6 0,6+7,3+8,0+0,11*2+0,6+0,6+5,4 Mezisoučet "ztratné" 36,32*1,03	m	37,410	40,00	1 496,40
39	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 "ochranná geotextilie jako podklad pod kačírky" 19,8*1,1	m2	21,780	30,00	653,40
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem "viz. situace"	kus	1,000	1 200,00	1 200,00

PČ 1

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"sloupek pro pevné značení - parkovací místo pro invalidy" 1		1,000		
41	M	404452250	sloupek Zn	kus	1,000	500,00	500,00
			"viz. situace"				
			"sloupek pro pevné značení - parkovací místo pro invalidy" 1		1,000		
42	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	350,00	350,00
			"viz. situace"				
			"značka - parkovací místo pro invalidy" 1		1,000		
43	M	404440000	značka dopravní svíslá	kus	1,000	800,00	800,00
			"viz. situace"				
			"sloupek pro pevné značení - parkovací místo pro invalidy" 1		1,000		

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 1 312,50

44	K	915131RP69	Vodorovné dopravní značení stříkané bílou barvou - parkovací místo pro invalidy, odělení ostatních parkovacích míst	m2	26,250	50,00	1 312,50
			"cena včetně rozměření, očištění povrchu " 3,5*2,5*3		26,250		

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb 36 520,00

45	K	935932415	Odvodňovací žlab pro zatížení D400 vnitřní s 100 mm s roštem mříčkovým z litiny (včetně příslušenství)	m	8,600	2 200,00	18 920,00
			"viz. situace"				
			"odvodnění plochy před vjezdy do hasičské zbrojnice" 8,6		8,600		
46	K	936001RP20	Dodávka a montáž vlnkového stožáru hliníkového, s vnějším vedením lana (včetně nátěru dle RAL)	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
			"viz. situace"				
			"kompletní dodávka včetně základové konstrukce a osazení " 1		1,000		
47	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotností do 0,1 t	kus	1,000	500,00	500,00
			"viz. situace"				
			"montáž informační tabule OÚ" 1		1,000		
48	M	562890RP23	Informační tabule OÚ-vitrína (včetně nátěru dle RAL)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
49	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
			"viz. situace"				
			"obecní mobiliář" 1,0		1,000		
50	M	749101210	koš odpadkový plastový (možnost upevnění), výška 81,1 cm, ovál šířka 48 cm, obsah 50 l (včetně nátěru dle RAL)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
			"obecní mobiliář" 1,0		1,000		
51	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	2,000	800,00	1 600,00
			"viz. situace"				
			"obecní mobiliář" 2,0		2,000		
52	M	749101RP22	lavička s opěradlem (kotvená) 120 x 62,5 x 75,5 cm konstrukce - litina, sedák - dřevo (včetně nátěru dle RAL)	kus	2,000	4 500,00	9 000,00

96 - Bourání konstrukcí 4 843,50

53	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	20,000	200,00	4 000,00
			"viz. situace"				
			"vybourání sloupků a vzpěr stávajícího plotu" 14+5		19,000		
			"plot na straně u kostela" 1		1,000		

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

Součet 20,000

54	K	966071821	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 1,6 m	m	24,350	10,00	243,50
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

"rozebrání pletiva stávajícího plotu" 24,350
7,1+8,45+0,5+8,3

55	K	969021RP5	Vybourání odvodňovacího žlabu	m	3,000	200,00	600,00
----	---	-----------	-------------------------------	---	-------	--------	--------

"viz. situace"
"odvodňovací žlab před hasičskou zbrojnicí" 3,0 3,000

997 - Přesun sutě

9 312,84

56	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	22,699	60,00	1 361,94
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

57	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	363,184	6,00	2 179,10
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

"EKO Chlebičov" 22,699*16 363,184

58	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	22,699	50,00	1 134,95
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

59	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	6,160	350,00	2 156,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

60	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,539	150,00	2 480,85
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

22,699-6,16 16,539

998 - Přesun hmot

5 347,65

61	K	998017RP12	Přesun hmot s omezením mechanizace pro venkovní úpravy	t	35,651	150,00	5 347,65
----	---	------------	--	---	--------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 928,44

766 - Konstrukce truhlářské

1 280,00

62	K	766311811	Demontáž, úprava a montáž stávající plotu	m	2,500	500,00	1 250,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

"vysazení úprava a zpětné nasazení jednoho pole plotu" 2,5 2,500

63	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské	t	0,050	600,00	30,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------

767 - Konstrukce zámečnické

648,44

64	K	767651800	Demontáž nosné konstrukce vrat odřezáním plochy přes 4,5 do 10,0 m ²	kus	1,000	450,00	450,00
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

"viz. situace"
"vrata na východní straně předpoklad" 1,0 1,000

65	K	767691833	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel vrat přes 4 m ²	kus	1,000	193,44	193,44
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

"viz. situace"
"vyvěšení branky a vrat na východní straně" 1,0 1,000

66	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce	t	0,001	5 000,00	5,00
----	---	-----------	---	---	-------	----------	------

VP - Vícepráce

0,00

Sta
Ot
JKS
Mís
CZ
Ob

Zh

Pr

Zp

Pr

N

C

C

[

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově

Objekt: SO 04 - Demolice hasičské zbrojnice

JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706
CZ-CPV: 45110000-1

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvívov

IČ:
DIČ:
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Zhotovitel:
Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	231 018,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH **231 018,00**

DPH základní	21,00%	ze	231 018,00	48 513,78
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 279 531,78

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 04 - Demolice hasičské zbrojnice

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706 Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	231 018,00
HSV - Práce a dodávky HSV	202 260,97
1 - Zemní práce	20 880,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	72 393,15
94 - Lešení a stavební výtahy	6 212,00
997 - Přesun sutě	106 683,42
998 - Přesun hmot	2 304,40
PSV - Práce a dodávky PSV	28 457,03
725-B - Zdravotechnika - zařizovací předměty-demontáž	310,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	500,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	405,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	100,00
762-B - Konstrukce tesařské-demontáž	16 752,04
764-B - Konstrukce klempířské-demontáž	2 645,86
765 - Konstrukce pokrývačské	2 600,04
766 - Konstrukce truhlářské	189,15
766-B - Konstrukce truhlářské-demontáž	450,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 377,03
776 - Podlahy povlakové	1 290,35
799 - Ostatní práce spojené s demolicí objektu	1 837,56
M - Práce a dodávky M	300,00
58-M - Odpojení vyhrazených technických zařízení	300,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	231 018,00

Stav

Ob

Mís

Ob
Zhr

př

N

A M

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 04 - Demolice hasičské zbrojnice

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplně údaj

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu

231 018,00

HSV - Práce a dodávky HSV

202 260,97

1 - Zemní práce

20 880,00

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "úprava pláně po provedení demoličních prací" 16*15	m2	240,000	15,00	3 600,00
					240,000		
2	M	583373RP88	kamenivo k urovnání pláně "materiál potřebný k úpravě pláně po demoličních pracích" 15*16*0,3*2000*0,001	t	144,000	120,00	17 280,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

72 393,15

3	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého "vybourání základových pásů uvnitř budovy" 0,45*(8,85+3,171+3,7+2,4)*0,6+0,3*(1,71+1,28)* 0,6+0,58*3,5*0,6 "vybourání základové desky - dno montážní šachty" 1,2*3,6*0,15 "částečné vybourání stávajících základů obvodových zdí 30% - předpoklad" ((10,07*2+9,7*2)*0,60*0,6+(1,83+303+2,51*2+1,8) *0,40*0,6)*0,3 Součet	m3	34,006	500,00	17 003,00
4	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 170 mm "vybourání výplně ze skleněných tvárníc (předpoklad)" 0,5*1,0	m2	0,500	300,00	150,00
5	K	968062RP65	Vybourání rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 4 m2 "vybourání stávajících oken" "1.NP" 2,38*1,57+1,34*1,58+1,2*1,58+1,05*1,46*2+1,2* 1,58 "2.NP" 2,38*1,57*2+0,69*1,58*2+1,1*1,5+1,17*1,57 Součet	m2	25,853	10,00	258,53
6	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 "vybourání stávajících ocelových zárubní" "1.NP" 0,8*1,97*3+0,6*1,97*2+0,9*1,97*1+1,0*1,97*1 "2.NP" 0,9*1,97*2+0,8*1,97 Součet	m2	15,957	50,00	797,85
7	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 "1.NP" 1,45*1,97	m2	2,857	50,00	142,85
8	K	968072RP36	Vybourání kovových skříní rozvodnic do 1 m2	ks	3,000	100,00	300,00

111

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"vybourání stávajících skříní (rozvodnic)" 3,0		3,000		
9	K	968072RP5	Vybourání vrat pl přes 5 m2	m2	9,560	200,00	1 912,00
			"vybourání stávajících vrat do garáže" 3,39*2,82		9,560		
10	K	976082RP22	Vybourání konzoly na prapory a vitríny na fasádě	kus	3,000	30,00	90,00
			3		3,000		
11	K	981011414	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 25 % postupným rozebíráním	m3	758,782	60,00	45 526,92
			"objem obestavěného prostoru"		758,782		
			11,13*9,7*6,75+(2,5*2,16+1,83*3,13)*2,7		758,782		
			Mezisoučet		758,782		
			"celkový objem konstrukcí"				
			"vnitřní zdivo"				
			(6,85*0,35*3,14+3,61*2,76*0,48+1,2*3,14*0,34+2,0*3,14*0,3+2,56*3,2*0,26+1,2*2,76*0,32)		18,666		
			(1,65+0,1+1,1)*2,76*0,17+1,48*3,1*0,2+1,23*3,2*0,23+1,5*3,2*0,32		4,696		
			2,2*2,84*0,36+3,25*2,84*0,5+3,23*2,84*0,36+4,5*2,84*0,15+1,39*2,84*0,1+7,3*3,06		34,833		
			(0,6*1,97*2+0,8*1,97*3+0,9*1,97+0,9*1,97*2+0,8*1,97)		-13,987		
			"obvodové zdivo z CPP"				
			(10,07*2+9,7*2)*6,5*0,53+(1,83+3,03+2,52*2+2,16)*2,7*0,32		146,635		
			(3,39*2,82+2,38*1,57+1,34*1,58+1,0*2,0+1,2*1,58+1,05*1,46*2+1,51*2,5)		-26,151		
			-(2,38*1,57*2+1,17*1,57+1,1*1,5+0,7*1,6*2)		-13,200		
			"kominové těleso v podkroví a nad střechou"				
			4,7*0,8*0,48+0,48*0,525*1,5		2,183		
			"nadzákladový beton (mont. šachta)" 1,03		1,030		
			"schodišťové rameno beton + lité teraco"				
			7,085*(1,1+1,4)/2+0,2		9,056		
			"betonová rampa" 0,491*1,1*0,1		0,054		
			"betonová mazanina v podlaze tl. do 100 mm"				
			11,0		11,000		
			"podklad pod dlažby a pvc" 5,6		5,600		
			"betonová mazanina tl. do 150mm" 6,9		6,900		
			"podlahy z keramických dlaždic"				
			8,68*0,1+5,95*0,1*0,01		0,874		
			"podlahy z dlaždic ostatní" 17,210*0,02		0,344		
			Mezisoučet		188,533		
			(188,533/758,782)*100		24,847		

94 - Lešení a stavební výtahy

12	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	155,300	40,00	6 212,00
			"pomocné lešení pro demontáž stropů"				
			"1.NP" 4,97+3,94+7,09+1,21+4,66+41,58+18,65		82,100		
			"2.NP" 44,63+15,57+8,21+4,79		73,200		
			Součet		155,300		

997 - Přesun sutě

13	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	420,388	40,00	16 815,52
14	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	4 203,880	6,00	25 223,28
			"skládky Dolní Benešov" 420,388*10		4 203,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	79,870	100,00	7 987,00
"konstrukce z prostého betonu" 64,611+15,259					79,870		
16	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce	t	19,710	120,00	2 365,20
"konstrukce z železobetonu" 0,034+15,259+1,417+3,0					19,710		
17	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,200	1 500,00	300,00
"PVC podlahy" 0,2					0,200		
18	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z asfaltu	t	1,000	500,00	500,00
19	K	997013RP36	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	26,550	80,00	2 124,00
"dřevěné konstrukce v objektu" 26,55					26,550		
20	K	997013RP66	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	3,082	1 250,00	3 852,50
21	K	997013RP67	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	290,869	120,00	34 904,28
420,281-79,870-19,710-26,55-0,2-3,082					290,869		
22	K	997013RP68	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	420,388	30,00	12 611,64

998 - Přesun hmot 2 304,40

23	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	115,220	20,00	2 304,40
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

28 457,03

725-B - Zdravotechnika - zařizovací předměty-demontáž

310,00

24	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	50,00	50,00
"1.NP" 1					1,000		
25	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	50,00	50,00
"demontáž umyvadla v 1.NP" 1,0					1,000		
26	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	50,00	50,00
"demontáž dřezu v kuchyňce 2.NP" 1					1,000		
27	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	soubor	1,000	50,00	50,00
"demontáž stávajícího sporáku" 1,0					1,000		
28	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	1,000	30,00	30,00
29	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné	soubor	2,000	40,00	80,00
"demontáž stávajících baterií"							
"1.NP" 1					1,000		
"2.NP" 1					1,000		
Součet					2,000		

731 - Ústřední vytápění - kotelny

500,00

30	K	731200RP2	Demontáž kotle	kus	1,000	500,00	500,00
"1.NP - kotel ústředního vytápění" 1					1,000		

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

405,00

31	K	735151811	Demontáž otopného tělesa délka do 1500 mm	kus	5,000	45,00	225,00
demontáž stávajících otopných těles do sítě					5,000		
32	K	735151812	Demontáž otopného tělesa délka do 2820 mm	kus	4,000	45,00	180,00
demontáž stávajících otopných těles do sítě					4,000		
4							

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

100,00

33	K	747511RP26	Demontáž tlapače	kus	2,000	50,00	100,00
"demontáž tlapače" 2,0					2,000		

762-B - Konstrukce tesařské-demontáž

16 752,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm ² "demontáž stávajících prvků krovu" "námětek 40/150 mm" 46*1,0	m	46,000	20,00	920,00
35	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm ² "demontáž stávajícího krovu" "pásy 80/160 mm" 8*1,25 "krokev 120/150" 46*3,0+4*2,6+10,*2,3 Součet	m	181,400	10,00	1 814,00
36	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 288 cm ² "demontáž stávajícího krovu" "sloupek 160/160 mm" 6*2,21 "pozednice 150/150 mm" 38,8+3,03+2,16 "vaznice 160/160 mm" 19,5+3,03+2,16 "vzpěry 160/160 mm" 4*2,8 Součet	m	93,140	18,00	1 676,52
37	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken "demontáž bednění střechy nad zádveřím a skladem" 3,03*2,3+2,13*2,4/2*2+0,68*2,4+2,76*2,4/2*2+2*2,4+0,8*2,4/2 "demontáž stávajícího bednění střechy" (5,181*6,7)/2*4+(5,345*6,6)/2*4+1,1*6,6 Součet	m ²	173,336	10,00	1 733,36
38	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm "demontáž stávající podlahy" "2.NP" 8,64*10,07 "půda" 86,12 Součet	m ²	173,125	20,00	3 462,50
39	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky tloušťky do 20 mm bez polštářů "demontáž podlahy v 2.NP (předpoklad)" 8,64*10,07	m ²	87,005	10,00	870,05
40	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm demontaz záklopu stropu nad 1.NP 8.64*10.07 "demontáž záklopu stropu nad 2.NP" 8,64*10,07-1,69*1,96-0,8*0,5 "demontáž stropu v zádveři a skladu" 4,97+3,94 Součet	m ²	179,207	10,00	1 792,07
41	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm ² "demontáž trámů stropu nad 2.NP (předpoklad)" 10,37*8+8,8*2+1,5*2+1,8*4	m	110,760	10,00	1 107,60
42	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm ² "strop nad 1.NP (předpoklad)" 10,37*10	m	103,700	15,00	1 555,50
43	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou demontaz podbíjení stropu nad 1.NP 8.64*10.07 "demontáž podbíjení stropu nad 2.NP" 8,64*10,07 "demontáž stropu nad zádveřím a skladem" 1,51*2,71+1,8*2,19 Součet	m ²	182,044	10,00	1 820,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
764-B - Konstrukce klempířské-demontáž							2 645,86
44	K	764001811	Demontáž dilatační lišty do suti demontáž dilatační lišty přístřesku 2,4+2,6+2,4	m	7,400	20,00	148,00
					7,400		
45	K	764001851	Demontáž hřebene s hřebenovým plechem do suti	m	1,100	10,00	11,00
					"demontáž stávajícího oplechování" 1,1	1,100	
46	K	764001871	Demontáž nároží s nárožním plechem do suti	m	44,160	10,00	441,60
					"demontáž nároží stávající střechy" 8,94*4	35,760	
					"demontáž nároží stříšky nad zádveřím" 2,8*3	8,400	
					Součet	44,160	
47	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	2,800	10,00	28,00
					"oplechování úžlabí stávající stříšky" 2,8	2,800	
48	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	44,304	10,00	443,04
					"demontáž stávajícího oplechování" 10,361*2+11,791*2	44,304	
49	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	1,000	500,00	500,00
					"demontáž stávajícího výlezu" 1,0	1,000	
50	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	12,130	10,00	121,30
					"demontáž stávajících parapetů" "1.NP" 2,38+1,34	3,720	
					"2.NP" 2,38*2+0,69*2+1,1+1,17	8,410	
					Součet	12,130	
51	K	764002RP40	Demontáž lemování komína do suti	m2	0,540	50,00	27,00
					"demontáž lemování stávajícího komína" (0,7+0,5*2+0,5*2)*0,2	0,540	
52	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	1,000	200,00	200,00
					"demontáž stávajících prvků střechy" 1	1,000	
53	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	56,192	10,00	561,92
					"demontáž stávajícího žlabu" 10,6*2+11,791*2	44,782	
					"demontáž stávajícího žlabu přístřešku" 2,81+2,76+0,68+3,03+2,13	11,410	
					Součet	56,192	
54	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	16,400	10,00	164,00
					"demontáž stávajícího svodu" 6,7*2	13,400	
					"demontáž svodu přístřešku" 3,0	3,000	
					Součet	16,400	
765 - Konstrukce pokrývačské							2 600,04
55	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	173,336	15,00	2 600,04
					"demontáž stávající krytiny střechy" (5,181*6,7)/2*4+(5,345*6,6)/2*4+1,1*6,6	147,239	
					"krytina stávajícího přístřešku" 26,097	26,097	
					Součet	173,336	
766 - Konstrukce truhlářské							189,15
56	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	6,305	30,00	189,15
					"demontáž příčky v kuchyňce" 2,22*2,84	6,305	
766-B - Konstrukce truhlářské-demontáž							450,00
57	K	766211811	Demontáž schodišťového madla	m	7,500	20,00	150,00
					"demontáž stávajícího sch. madla" 4,9+1,6+1,0	7,500	
58	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,5 m	kus	1,000	300,00	300,00
					"kuchyňka ve 2.NP" 1	1,000	

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

767 - Konstrukce zámečnické

1 377,03

59	K	767991912	Demontáž sirény včetně ocelové konstrukce (hlásiče a sirénu ponechat ke zpětnému použití)	kg	25,000	50,00	1 250,00
					25	25,000	

60	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	25,406	5,00	127,03
					"demontáž stávající mříže" 1,34*1,58*12,0	25,406	

776 - Podlahy povlakové

1 290,35

61	K	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	52,840	5,00	264,20
----	---	-----------	---	---	--------	------	--------

"demontáž lišt stávajících plastových podlah"

8,64*2+5,17*2-1,1 26,520

4,54*2+3,43*2-1,1 14,840

3,08*2+3,16*2-1,0 11,480

Součet 52,840

62	K	776511810	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	68,410	15,00	1 026,15
----	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------

"2.NP" 44,63+15,57+8,21 68,410

799 - Ostatní práce spojené s demolicí objektu

1 837,56

63	K	SP02	Zabezpečení HUP	SOUK OF	1,000	1 000,00	1 000,00
----	---	------	-----------------	------------	-------	----------	----------

"zabezpečení a zajištění HUP" 1,0 1,000

64	K	SP03	Odborné odpojení sirény	SOUK OF	1,000	837,56	837,56
----	---	------	-------------------------	------------	-------	--------	--------

"odpojení sirény včetně napojení el. rozvodů, rozvaděče, samotné sirény .. " 1,0 1,000

M - Práce a dodávky M

300,00

58-M - Odpojení vyhrazených technických zařízení

300,00

65	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, odpojení (rozvodnice)	kus	3,000	100,00	300,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

"rozvodnicové skříně určené k vybourání" 3,0 3,000

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově
Objekt: SO 05a - Přeložka O2
JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706
CZ-CPV: 45314000-1
Objednavatel: Obecní úřad Podvihov
Zhotovitel: Vyplň údaj
Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015
IČ:
DIČ:
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

	165 384,00
Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	165 384,00
Cena bez DPH	
DPH základní	21,00% ze 0,00
DPH snížená	15,00% ze 0,00
DPH nulová	0,00% ze 165 384,00
Cena s DPH	165 384,00

v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05a - Přeložka O2

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

165 384,00

PSV - Práce a dodávky PSV

165 384,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

165 384,00

Stav

Ob

Míst

Obj
žho

PČ

Ná

2

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05a - Přeložka O2

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o.
Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							165 384,00
PSV - Práce a dodávky PSV							165 384,00

2	K	SP01	Přeložka vedení O2 (danná částka 165384 Kč)	SOUP OP	1,000	165 384,00	165 384,00
					1,000		
							0,00

VP - Vícepráce

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05b - Přeložka ČEZ

JKSO: 801 67

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

CC-CZ:

Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvihov

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	20 200,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	20 200,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00		0,00
snížená	15,00%	ze	0,00		0,00
nulová	0,00%	ze	20 200,00		0,00

Cena s DPH	v CZK	20 200,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Stavb

Obj

Místo

Obj
Zhot

1) l

2)

C

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově

Objekt: SO 05b - Přeložka ČEZ

Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvívov
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o
Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	20 200,00
PSV - Práce a dodávky PSV	20 200,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	20 200,00

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05b - Přeložka ČEZ

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Žpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu

20 200,00

PSV - Práce a dodávky PSV

20 200,00

1	K	SP01	ČEZ- demontáž přípojky, montáž svodu a HDS na sloupu (danná částka 17700 Kč)	soubor	1,000	17 700,00	17 700,00
"předběžné náklady dle smlouvy Z-S14-12-8120049680" 1					1,000		
2	K	SP01b	ČEZ- přípojovací poplatek (danná částka 2500 Kč)	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
"předběžné náklady dle smlouvy Z-S14-12-8120049680" 1					1,000		

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově
Objekt: SO 05c - Přeložka vodovodu-nová vodoměrná šachta

JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvívov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	21 067,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	21 067,00

DPH základní	21,00%	ze	21 067,00	4 424,07
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	25 491,07
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05c - Přeložka vodovodu-nová vodoměrná šachta

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

21 067,00

HSV - Práce a dodávky HSV

21 067,00

1 - Zemní práce

2 500,00

2 - Zakládání

2 000,00

8 - Trubní vedení

15 125,00

998 - Přesun hmot

1 442,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

21 067,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově

Objekt: SO 05d - Přeložka veřejného osvětlení

JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706
CZ-CPV: 45231400-9

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

IČ:
DIČ:
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Objednavatel:
Obecní úřad Podvívov

Zhotovitel:
Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	25 087,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	25 087,00
DPH základní 21,00% ze	25 087,00
DPH snížená 15,00% ze	0,00
Cena s DPH v CZK	30 355,27

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově
Objekt: SO 05c - Přeložka vodovodu-nová vodoměrná šachta
Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706 **Datum:** 22.12.2015
Objednavatel: Obecní úřad Podvívov **Projektant:** Ateliér EMMET, s.r.o
Zhotovitel: Vyplň údaj **Zpracovatel:** Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							21 067,00
HSV - Práce a dodávky HSV							21 067,00
1 - Zemní práce							2 500,00
1	K	131101201	Zemní práce související s osazením vodoměrné šachty	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
					1,000		
2 - Zakládání							2 000,00
2	K	272313711	Práce a konstrukce související s osazením vodoměrné šachty	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
					1,000		
8 - Trubní vedení							15 125,00
3	K	893811RP88	Osazení vodoměrné šachty z PP samonosné pro běžné zatížení	kus	1,000	1 375,00	1 375,00
					1,000		
4	M	562305830	šachta vodoměrná samonosná kruhová	kus	1,000	13 750,00	13 750,00
998 - Přesun hmot							1 442,00
5	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,884	500,00	1 442,00
VP - Vícepráce							0,00

Stav
 Obj
 Mís
 Ob
 Zh

1



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: SO 05d - Přeložka veřejného osvětlení

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Cena celkem [CZK]

Kód - Popis

1) Náklady z rozpočtu

25 087,00

PSV - Práce a dodávky PSV

25 087,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

25 087,00

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvívově

Objekt: SO 05d - Přeložka veřejného osvětlení

Místo: Polomská 47/13, Podvívov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvívov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu

25 087,00

PSV - Práce a dodávky PSV

25 087,00

1	K	SP01	Veřejné osvětlení přeložka (dle samostatného rozpočtu specialistů) "přeložka VO" 1	soub or	1,000	25 087,00	25 087,00
					1,000		

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: VN - Vedlejší náklady

JKSO: 801 67
Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

CC-CZ:
Datum: 22.12.2015

Objednavatel:
Obecní úřad Podvihov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ateliér EMMET, s.r.o

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu		188 500,00	
Ostatní náklady		0,00	
Cena bez DPH		188 500,00	
DPH základní	21,00%	ze 188 500,00	39 585,00
DPH snížená	15,00%	ze 0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	228 085,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: VN - Vedlejší náklady

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing.Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

188 500,00

VN - Vedlejší náklady

188 500,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

188 500,00

stavba

Objekt

Místo:

Objekt
Zhotovitel

PČ

Náklady

1

3

ROZPOČET

Stavba: Demolice a novostavba hasičské zbrojnice a novostavba obecního úřadu v Podvihově

Objekt: VN - Vedlejší náklady

Místo: Polomská 47/13, Podvihov, 74706

Datum: 22.12.2015

Objednavatel: Obecní úřad Podvihov

Projektant: Ateliér EMMET, s.r.o

Zhotovitel: Vyplně údaj

Zpracovatel: Ing. Urbanová (CÚ: ÚRS 2014/II)

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

Náklady z rozpočtu **188 500,00**

VN - Vedlejší náklady **188 500,00**

1	K	R-001	Pozadavek objednatele - Označení stavby (D+M osazení informační tabule s uvedením názvu stavby, investora stavby, zhotovitele stavby, uvedením termínu a realizace stavby, uvedení kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího)	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
"počet" 1					1,000		
"označení pro demolici"							
"označení po novostavbu"							
3	K	R-003	Zařízení staveniště (přechodné dopravní značení, zajištění objízdných tras a uzavěr včetně příslušných povolení, ZS sociální objekty, včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energií, včetně nákladů na	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
4	K	R-004	Vytýčení inženýrských sítí včetně provedení průzkumných sond, výšková úprava všech znaků IS, šachet, poklopů a ostaních ...	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
5	K	R-005	Průběžné čištění komunikací, čištění vozidel při výjezdu ze stavby, zajištění výkopů (zábradlí, zajištění obslužného provozu (zásobování, svoz komunálních odpadů, záchranných složek, ...)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
6	K	R-006	Zajištění zkoušek zhuštění podloží, kamerové zkoušky, tlakové zkoušky, revize, zkoušky únosnosti zemní pláně, zajištění skládek a meziskládek materiálů a odpadů včetně odvozu a poplatků, zajištění zpětného předání dotčených ploch jednotlivým majitelům	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
7	K	R-007	Zajištění dokumentace skutečného provedení staveb včetně geodetického zaměření skutečného stavu jednotlivých objektů, veškeré doklady potřebné ke kolaudačnímu rozhodnutí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
8	K	R-008	Autorský dozor nad dílenskou dokumentací	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
9	K	R-009	Provedení projektové dokumentace (dílenská dokumentace, výrobní, ...)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
10	K	R-012	Náklady zhotovitelem na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		
11	K	R-014	Náklady na nepředvídatelné skutečnosti - pevná částka 50 000 Kč	kom pl	1,000	50 000,00	50 000,00
12	K	R-015	Závěrečný úklid objektu před předáním stavby uživateli do trvalého užívání, čištění oken, zametání místnosti. Finální úklid stavby.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
"platí pro demolici i novostavbu" 1					1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	R-016	Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých článcích smlouvy o dílo pokud nejsou zahrnuty v soupísech prací	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00
			"platí pro demolicí i novostavbu" 1		1,000		
14	K	R-017	Vykližení objektů - demontáž a vystěhování vybavení, uskladnění a zpětná montáž	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
			"platí pro demolicí" 1		1,000		
15	K	R-030	Zhotovitel zajistí fotodokumentaci původního a nového stavu, fotodokumentaci průběhu a realizace stavby po jednotlivých měsících	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
			"platí pro novostavbu" 1		1,000		
16	K	R-051	Vedlejší náklady pro zařízení hasičské zbrojnice (vytápění a VZT)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
			"jako celek" 1		1,000		
			"Revize+tlaková zkouška plynu"				
			"VZT - seřízení, spuštění, zaškolení obsluhy"				
			"vytápění - revize kourových cest kotle + štítek"				
			"tlaková zkouška potrubí do DN 50"				
			"tlaková zkouška otopné soustavy"				
			"topná zkouška + regulace soustavy"				
17	K	R-052	Vedlejší náklady pro zařízení obecního úřadu (vytápění a VZT)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
			"jako celek" 1		1,000		
			"VZT - seřízení, spuštění, zaškolení obsluhy"				
			"tlaková zkouška potrubí do DN 50"				
			"tlaková zkouška otopné soustavy"				
			"topná zkouška + regulace soustavy"				
18	K	R-053	Vedlejší náklady silnoproud - obecní úřad	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
			"soubor vedlejších nákladů" 1		1,000		
			"zabezpečení pracoviště"				
			"koordinace s ostatními profesemi"				
			"spolupráce s revizním technikem"				
			"plošina pro montáž hromosvodu"				
			"inženýrská činnost"				
			"výchozí revize"				
			"dokumentace skut. provedení"				
19	K	R-054	Vedlejší náklady silnoproud - hasičská zbrojnice	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
			"soubor vedlejších nákladů" 1		1,000		
			"zabezpečení pracoviště"				
			"koordinace s ostatními profesemi"				
			"spolupráce s revizním technikem"				
			"plošina pro montáž hromosvodu"				
			"inženýrská činnost"				
			"výchozí revize"				
			"dokumentace skut. provedení"				
20	K	R-055	Vedlejší náklady slaboproud - obecní úřad	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
			"soubor vedlejších nákladů" 1		1,000		
			"Revize -"				
			"zaškolení uživatele, funkční zkoušky"				
			"demontáž a zpětná montáž rozhlasové ústředny, napojení na rozvod"				
			"napojení ve stáv. Rozvaděči O2"				
21	K	R-056	Vedlejší náklady silnoproud - hasičská zbrojnice	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
			"soubor vedlejších nákladů" 1		1,000		
			"Revize -"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zaškolení uživatele, funkční zkoušky "				
			"napojení ve stáv. Rozvaděči O2 "				
22	K	R-057	Vedlejší náklady přeložka VO	Soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
			"soubor vedlejších nákladů" 1		1,000		
			"Merení zem. odporu, demontaz/montaz svorky				
			"Revize "				
			"napojení na stávající vedení, do stávajícího rozvaděče "				
			"montážní plošina "				
			"geodetické zaměření kabelu "				

0,00

VP - Vícepráce

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	DPS	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
D1.4/1	ZDRAVOTECHNIKA OBEC. URAD		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
2015/006	Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV		Náklady na m.j. 0
Projektant	J&J STUDIO - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s.r.o.		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	J&J STUDIO - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s.r.o.		
Objednatel	Statutární město Opava		Zakázkové číslo 2015/006
Dodavatel			Počet listů
Rozpočtoval			

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	43 697	Ztížené výrobní podmínky 0
R	PSV celkem	61 440	Oborová přírážka 0
M	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit 0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava 0
ZRN	ZRN celkem	105 137	Zařízení staveniště 0
			Provoz investora 0
HZS	HZS	0	Kompletační činnost (IČD) 0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	105 137	Ostatní náklady neuvedené 0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	105 137	Ostatní náklady celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :
		105 137 Kč
Základ pro DPH	21,0 %	22 079 Kč
DPH	21,0 %	0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		127 216 Kč

Poznámka :

Stavba : 2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV
 Objekt : D1.4/1 ZDRAVOTECHNIKA OBEC. ÚŘAD

Rozpočet :
 DPS

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce výkr.č -2,-3,	21 770	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,	1 562	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot výkr.č -2	6 170	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č	7 991	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 204	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,	0	12 456	0	0	0
722 Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,	0	16 108	0	0	0
725 Zařizovací předměty výkr.č -4,-5,-6	0	32 875	0	0	0
CELKEM OBJEKT	43 697	61 440	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			105 137	0
Oborová přírážka			105 137	0
Přesun stavebních kapacit			105 137	0
Mimostaveništní doprava			105 137	0
Zařízení staveniště			105 137	0
Provoz investora			105 137	0
Kompletační činnost (IČD)			105 137	0
Rezerva rozpočtu			105 137	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :		2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV			Rozpočet:		DPS		
Objekt :		D1.4/1 ZDRAVOTECHNIKA OBEC. ÚŘAD							
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)			
Díl: 1		Zemní práce výkr.č -2,-3,							
1	132201101	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	18,48	220,00	4 066,60			
		voda:0,6*1,4*22		18,48					
2	132201201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	22,80	200,00	4 560,00			
		kanal:0,8*1,5*19		22,80					
3	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,00	500,00	500,00			
4	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	41,28	40,00	1 651,20			
5	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	15,72	120,00	1 886,40			
		12,88+2,84		15,72					
6	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním	m3	7,08	60,00	424,80			
		22,8-12,88-2,84		7,08					
7	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	12,88	250,00	3 220,00			
		voda:0,6*0,4*22		5,28					
		kanal:0,8*0,5*19		7,60					
8	98542	Poplatek za skládku	t	31,44	100,00	3 144,00			
		15,72*2		31,44					
9	583309990001	Písek kopaný	m3	12,88	180,00	2 318,40			
Celkem za		1 Zemní práce výkr.č -2,-3,					21 770,40		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,							
10	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	2,84	550,00	1 562,00			
		voda:0,6*0,1*22		1,32					
		kanal:0,8*0,1*19		1,52					
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,					1 562,00		
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot výkr.č -2							
11	871161121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	22,00	15,00	330,00			
12	871313121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub PVC hrdlových 160x4,0x5000	m	20,00	250,00	5 000,00			
13	286134601	Trubka vodovodní PE RC SDR 11 32x3,0 mm	m	24,00	35,00	840,00			
Celkem za		87 Potrubí z trub z plastických hmot výkr.č -2					6 170,00		
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č -2							
14	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	22,00	10,00	220,00			
15	892573111	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou	úsek	1,00	490,00	490,00			
16	894432112	Osazení plastové šachty revizní prům.400 mm,	kus	1,00	500,00	500,00			
17	899311112	Osazení poklopů litinových s rámem do 100 kg	kus	1,00	195,00	195,00			
18	286971402	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 425/1500 mm	kus	1,00	4 409,00	4 409,00			
19	286971632	Poklop plastový 1,5 t na konus plastový DN 425	kus	1,00	1 125,00	1 125,00			
20	87 6	Izolační folie modrá, včetně signal. drátu	m	24,00	13,00	312,00			
21	87 9	Napoj. tvarovka č. 6221 2"	ks	1,00	740,00	740,00			
Celkem za		89 Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č -2					7 991,00		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot							
22	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	24,82	250,00	6 203,77			
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot					6 203,77		
Díl: 721		Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,							
23	721176102	Potrubí přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	2,00	205,00	410,00			
24	721176103	Potrubí přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	5,00	225,00	1 125,00			
25	721176105	Potrubí přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	2,00	300,00	600,00			
26	721176115	Potrubí odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	16,00	300,00	4 800,00			
27	721176223	Potrubí svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm plastové, gumový kroužek	m	3,00	235,00	705,00			
28	721176224	Potrubí svodné (ležaté) v zemi DN 150 x 4,0 mm plastové, gumový kroužek	m	5,00	250,00	1 250,00			
29	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	3,00	50,00	150,00			
30	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	55,00	55,00			

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet:	DPS
Objekt :	D1.4/1 ZDRAVOTECHNIKA OBEC. ÚŘAD		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
31	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00	75,00	150,00
32	721242110	Lapač střešních splavenin PP DN 100, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	1,00	750,00	750,00
33	721273145	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930	kus	1,00	590,00	590,00
34	721273150	Hlavice ventilační přivětrávací	kus	1,00	490,00	490,00
35	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	33,00	10,00	330,00
36	721991	pročištění stávající kanalizace	soubor	1,00	850,00	850,00
37	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,13	1 500,00	200,99
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,				12 455,99
Díl:	722	Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,				
38	722172331	Potrubí z PPR PN16 D 20/3,4 mm	m	22,00	165,00	3 630,00
39	722172332	Potrubí z PPR PN16 D 25/4,2 mm	m	8,00	185,00	1 480,00
40	722172333	Potrubí z PPR PN16, D 32/5,4 mm	m	10,00	235,00	2 350,00
41	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	22,00	45,00	990,00
42	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	8,00	52,00	416,00
43	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 32 mm	m	10,00	57,00	570,00
44	722190402	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	12,00	99,00	1 188,00
45	722220111	Nástěnky K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	10,00	105,00	1 050,00
46	722220121	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	2,00	165,00	330,00
47	722221146	Armatury s 1závitem - ventily výtokové kulové 1/2	kus	1,00	155,00	155,00
48	722230102	Ventil přímý G 3/4 2 závity	kus	2,00	255,00	510,00
49	722230103	Ventil přímý G 1 2 závity	kus	1,00	325,00	325,00
50	722231073	Ventil zpětný G3/4 PN10-110°C 2 záv	kus	1,00	190,00	190,00
51	722231142	Ventil pojistí roh G 3/4	kus	1,00	375,00	375,00
52	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	40,00	15,00	600,00
53	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	40,00	18,00	720,00
54	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	1,64	750,00	1 229,33
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,				16 108,33
Díl:	725	Zařizovací předměty výkr.č -4,-5,-6				
55	725013125	Kloz.kombi ZTP,nádrž s arm.odpad vodor.,bílý včetně sedátka	soubor	1,00	4 620,00	4 620,00
56	725017132	Umyvadlo na šrouby 55 x 42 cm, bílé	soubor	2,00	1 660,00	3 320,00
57	725017153	Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé	soubor	1,00	2 100,00	2 100,00
58	725019101	Výlevka stojící s plastovou mřížkou	soubor	1,00	3 900,00	3 900,00
59	725111241	Nádrž splachovací vysokopolož.6 l, bílá	soubor	1,00	750,00	750,00
60	725112011	Souprava zvukizolační mezi klozet a stěnu	soubor	1,00	110,00	110,00
61	725219503	Montáž krytu sifonu umyvadel	soubor	3,00	80,00	240,00
62	725311121	Dřez nerez s odkap plochou	soubor	1,00	1 250,00	1 250,00
63	725314290	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	150,00	150,00
64	725530116	Zásobník elektrický přepadový EO 10 l	soubor	1,00	4 030,00	4 030,00
65	725530151	Ventil pojistný T 1847	kus	1,00	330,00	330,00
66	725532211	El ohřivač akumul -30l	soubor	1,00	2 900,00	2 900,00
67	725810405	Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2	soubor	10,00	150,00	1 500,00
68	725813112	Ventil roh myčka G 3/4	kus	1,00	125,00	125,00
69	725819301	Montáž ventilu stojanového G 1/2	soubor	1,00	40,00	40,00
70	725822612	Baterie umyv stoj páka+výpust	soubor	2,00	690,00	1 380,00
71	725823134	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou	kus	1,00	1 490,00	1 490,00
72	725825633	Baterie . umyvadlová nástěnná, regulační	kus	1,00	3 890,00	3 890,00
73	725851305	Ventil odpad dřez G 6/4 -přepad+ napoj. myčky	kus	1,00	280,00	280,00
74	725860213	Sifon umyvadlový , DN 30, 40	kus	3,00	135,00	405,00
75	725980122	Dvířka z PH , 30/30	kus	1,00	65,00	65,00
76	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	1,00	0,22	0,22

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet:	DPS
Objekt :	D1.4/1 ZDRAVOTECHNIKA OBEC. ÚŘAD		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	725 Zařizovací předměty vykr.č -4,-5,-6				32 875,22

Rozp
 Objel
 D2.4/
 Stav
 2015
 Projel
 Zprac
 Objec
 Doda
 Rozp

Zák

H

Z

R

N

ZR

HZ

ZF

ZF

V

Jr

D

P

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	0	DPS	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
D2.4/1	ZDRAVOTECHNIKA HASIČ. ZBROJNICE		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
2015/006	Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV		Náklady na m.j. 0
Projektant	J&J STUDIO - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s.r.o.		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	J&J STUDIO - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s.r.o.		
Objednatel	Statutární město Opava		
Dodavatel			Zakázkové číslo 2015/006
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	76 273	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	66 235	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	142 509	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	142 509	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	142 509	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	142 509 Kč
DPH	21,0 %	29 927 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		172 436 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet :
Objekt :	D2.4/1 ZDRAVOTECHNIKA HASIČ. ZBROJNICE	DPS

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce výkr.č -2,-3,-7	27 070	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání výkr.č -2,-3,-7	7 991	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,	132	0	0	0	0
8 Trubní vedení výkr.č -2,	750	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č	37 500	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 830	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,	0	26 072	0	0	0
722 Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,	0	12 648	0	0	0
725 Zařizovací předměty výkr.č -4,-5,-6	0	27 515	0	0	0
0 0	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	76 273	66 235	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			142 509	0
Oborová přírážka			142 509	0
Přesun stavebních kapacit			142 509	0
Mimostaveništní doprava			142 509	0
Zařízení staveniště			142 509	0
Provoz investora			142 509	0
Kompletační činnost (IČD)			142 509	0
Rezerva rozpočtu			142 509	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet:	DPS
Objekt :	D2.4/1 ZDRAVOTECHNIKA HASIČ. ZBROJNICE		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce výkr.č -2,-3,-7						
1	131201201	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	54,00	80,00	4 320,00
		6*3*3		54,00		
2	131201209	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	54,00	1,00	54,00
3	132201201	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	3,12	200,00	624,00
		3*0,8*1,3		3,12		
4	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,50	500,00	250,00
5	151101102	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 4m	m2	54,00	50,00	2 700,00
		6*3*2+3*3*2		54,00		
6	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	54,00	10,00	540,00
7	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	54,00	40,00	2 160,00
8	162601102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	17,99	120,00	2 159,28
		4,5*3,14+4,6*2,4*0,2+4,6*2,4*0,15		17,99		
9	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním	m3	25,05	60,00	1 503,00
		54+3,12-30,87-1,2		25,05		
10	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,20	250,00	300,00
		3*0,5*0,8		1,20		
11	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	30,87	250,00	7 717,50
		6*2,5*3-4,5*3,14		30,87		
12	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	31,00	10,00	310,00
13	182001131	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině	m2	20,00	20,00	400,00
14	98542	Poplatek za skládku	t	36,00	100,00	3 600,00
		18*2		36,00		
15	583309990001	Písek kopaný	m3	1,20	360,00	432,00
Celkem za 1 Zemní práce výkr.č -2,-3,-7						27 069,78
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání výkr.č -2,-3,-7						
16	271571111	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného	m3	1,66	550,00	910,80
		4,6*2,4*0,15		1,66		
17	273321311	Železobeton základových desek C 16/20	m3	2,21	1 850,00	4 084,80
		4,6*2,4*0,2		2,21		
18	273351215	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	2,80	200,00	560,00
		0,2*2*(4,6+2,4)		2,80		
19	273351216	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,80	50,00	140,00
20	273361921	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 6,0 oka 100/100	t	0,09	26 000,00	2 295,80
		4,6*2,4*0,008		0,09		
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání výkr.č -2,-3,-7						7 991,40
Díl: 4 Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,						
21	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,24	550,00	132,00
		3*0,8*0,1		0,24		
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce výkr.č -2,-3,						132,00
Díl: 8 Trubní vedení výkr.č -2,						
22	871313121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 včetně dodávky trub PVC hrdlových 160x4,0x5000	m	3,00	250,00	750,00
Celkem za 8 Trubní vedení výkr.č -2,						750,00
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č -2,-7						
23	335413	Osazení akumul. nádrží prefa plast objem 12 m3	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
24	335412	Zásobníková nádrž PLAST DN 2.0 L= 4.0 užitný objem 12,0 m3,	kpl	1,00	36 000,00	36 000,00
Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení výkr.č -2,-7						37 500,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
25	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	11,32	250,00	2 830,09
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						2 830,09

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet:	DPS
Objekt :	D2.4/1 ZDRAVOTECHNIKA HASIČ. ZBROJNICE		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,				
26	721176102	Potrubí přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	4,00	205,00	820,00
27	721176103	Potrubí přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	1,00	225,00	225,00
28	721176105	Potrubí přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	1,00	310,00	310,00
29	721176114	Potrubí odpadní svislé DN 70 x 1,9 mm	m	5,00	275,00	1 375,00
30	721176115	Potrubí odpadní svislé DN 100 x 2,7 mm	m	25,00	310,00	7 750,00
31	721176223	Potrubí svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,2 mm plastové, gumový kroužek	m	10,00	235,00	2 350,00
32	721176224	Potrubí svodné (ležaté) v zemi DN 150 x 4,0 mm plastové, gumový kroužek	m	15,00	250,00	3 750,00
33	721194104	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,00	50,00	100,00
34	721194105	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,00	55,00	110,00
35	721194109	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,00	75,00	225,00
36	721211502	Vpusť podlahová d 110 mm	kus	2,00	2 290,00	4 580,00
37	721242110	Lapač sféšních splavenin PP HL600 DN 100, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	2,00	750,00	1 500,00
38	721273145	Hlavice ventilační z PVC DN 100/930 hlavice HL 810	kus	1,00	590,00	590,00
39	721273150	Hlavice ventilační pňvětravací	kus	1,00	490,00	490,00
40	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	61,00	10,00	610,00
41	721991	pročištění stávající kanalizace	soubor	1,00	850,00	850,00
42	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,29	1 500,00	437,27
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace výkr.č -3,-4,-5,-6,				26 072,27
Díl:	722	Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,				
43	722172331	Potrubí z PPR PN16 D 20/3,4 mm	m	15,00	165,00	2 475,00
44	722172332	Potrubí z PPR PN16 D 25/4,2 mm	m	20,00	185,00	3 700,00
45	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	15,00	45,00	675,00
46	722181213	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 25 mm	m	20,00	52,00	1 040,00
47	722190402	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	9,00	99,00	891,00
48	722220111	Nástěnky K 247, pro výtakový ventil G 1/2	kus	8,00	105,00	840,00
49	722220121	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	1,00	165,00	165,00
50	722221146	Armatury s 1závitím - ventily výtakové kulové 1/2	kus	1,00	155,00	155,00
51	722230102	Ventil přímý G 3/4 2 závit	kus	2,00	255,00	510,00
52	722231073	Ventil zpětný G3/4 PN10-110°C 2 záv	kus	1,00	190,00	190,00
53	722231142	Ventil pojist roh G 3/4	kus	1,00	375,00	375,00
54	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	25,00	15,00	375,00
55	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	25,00	18,00	450,00
56	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	1,08	750,00	806,79
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod výkr.č -3,-4,-5,-6,				12 647,79
Díl:	725	Zařizovací předměty výkr.č -4,-5,-6				
57	725014131	Klozet závěsný + sedátko, bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,00	2 300,00	2 300,00
58	725017132	Umyvadlo na šrouby 55 x 42 cm, bílé	soubor	2,00	1 150,00	2 300,00
59	725111264	Nádrž splachovací vestavěná ovlád.zepředu	soubor	1,00	750,00	750,00
60	725219503	Montáž krytu sifonu umyvadel	soubor	2,00	80,00	160,00
61	725311121	Dřez nerez s odkap plochou	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
62	725314290	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00	150,00	150,00
63	725530116	Zásobník elektrický přepadový EO 994 10 l	soubor	1,00	4 030,00	4 030,00
64	725530151	Ventil pojistný T 1847	kus	1,00	330,00	330,00
65	725532211	EI ohříváč akumul-80l	soubor	1,00	5 800,00	5 800,00
66	725810405	Ventil rohový s přípoj. trubičkou TE 67 G 1/2	soubor	7,00	235,00	1 645,00
67	725811204	Ventil výtok stěna pračka G 3/4	kus	1,00	445,00	445,00
68	725813112	Ventil roh myčka G 3/4	kus	1,00	125,00	125,00
69	725822612	Baterie umyv stoj páka+výpusť	soubor	2,00	690,00	1 380,00

P.č.
70
71
72
73
74
75
76
77
Díl
78

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/006 Novostavba OÚ A HZ PODVIHOV	Rozpočet:	DPS
Objekt :	D2.4/1 ZDRAVOTECHNIKA HASIČ. ZBROJNICE		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
70	725823134	Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou	kus	1,00	1 490,00	1 490,00
71	725841333	Baterie sprcha podom+pevná sprcha	soubor	1,00	1 790,00	1 790,00
72	725849302	Montáž držáku sprchy	kus	1,00	125,00	125,00
73	725851305	Ventil odpad dřez G 6/4 -přepad + napoj myčky	kus	1,00	145,00	145,00
74	725860184	Sifon pračkový 406, DN 40/50 podomítkový, pochromovaný výtokový ventil 1/2 "	kus	1,00	500,00	500,00
75	725860213	Sifon umyvadlový, DN 30, 40	kus	2,00	125,00	250,00
76	64291420	Polosloup k umyvadlům bílý	kus	2,00	650,00	1 300,00
77	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	1,00	0,22	0,22
	Celkem za	725 Zařizovací předměty výkr.č -4,-5,-6				27 515,22
Díl:						
78						
	Celkem za					

NAZEV NAZEV	OBJEKTU : VNITRNI STAVBY : POZARNI	INSTALACE PLYNU ZBROJNICE PODVIHOV	REG ZAK	.C.STAVBY .C.OBJ.	: PODV2-PL : 606 26276	
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK.	CELKEM
	LNÝ OBOR 723	VNITŘNÍ PLYNOVOD				
1	721 A03 723120203	POTRUBI MEDENE SPOJE PAJENE d28...vz 05+06+09	M	20,00	349,00	6980,00
2	721 A03 723120210	DOPOJ.ve STAV.PLYN v HUP/PRECHODK ...vz 05+09	KUS	1,00	1000,00	1000,00
3	721 A03 723150367	CHRANICKA DN32/D.3m ...vz 05+06+09	KUS	4,00	85,00	340,00
4	721 B03 723150801	NATER POTRUBI 2xS ZLUTY ...vz 05+06+09	M	20,00	25,00	500,00
5	721 A03 723190203	PRIPOJ.PLYN.PEVNA DN20+UK+HADICE ...vz 06+09	KUS	1,00	550,00	550,00
6	721 A03 723190204	TLAKOMER 0-4KPA s UK ...vz 06+09	KUS	1,00	690,00	690,00
7	721 A03 723190206	DRAZKA PRO PLYN 50*50+U profil ...vz 05+06+09	M	4,00	85,00	340,00
8	721 A03 098723101	PLYNOVOD PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,35	1000,00	350,00
	OBOR 723	VNITŘNÍ NI PLYNOVOD CELKEM				10750,00

NAZEV OBJEKTU : OTOPNA SOUSTAVA+ZDROJ+REGULACE REG .C.STAVBY : PODV2-UT
 NAZEV STAVBY : HASICKA ZBROJNICE PODVIHOV ZAK .C.OBJ. : 606 26276

CEN.	CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK.	CELKEM
	OBOR 731	KOTELNY PRESUN UMISTENI VYSCE-6M				
1	731 A01 731112010	MONTAZ KOTLE ZAVES.DO 50KW/s TUV..vz 02+07	KUS	1,00	2750,00	2750,00
		KOTEL KONDEZACNI O VYKONU 3,4-24KW,ENERGETICKA TRIDA A, Kondenzační plynový kotel spodní výkon 3,4 kW. LCD displej s podsvícením rozsah modulace 1:7 – vyšší účinnost díky malému počtu startů a vypnutí Kompaktní rozměry: 700 x 400 x 299 mm Kompaktní hydraulická jednotka Samonastavitelná plynová armatura: automatická kontrola spalování zajišťuje maximální účinnost během celého provozu Nová konstrukce izolačních panelů – velmi tichý provoz, Třída NOx 5.....vz 02+07				
2	731 A01 CENA01		KUS	1,00	39591,00	39591,00
3	731 A01 731112011	SPUSTENI KOTLE AUTOR. OSOBOU vz 02+07	KUS	1,00	1500,00	1500,00
		REGULACE -2*OKRUH (enzuoid 4500/hod+JZ 30mm,rozdělovač dn50/1,0m+iz 30mm,2*uk dn32 s vk,2*přiložný teploměr,2* okruh garáž+2.np=4*ukdn25 s vk+2mix dn15+servo+2*čerpadlo s regulací tláček dopravní výška 4,0m,230V,4*uk 20 s vk,2*zpětná klapka dn20,4*přiložný teploměr,4*autonat, ov dn15)...+REGULACE/CIDLA(fms14+modul avs75-2ks,prostorová jednotka opa 2ks,teplotní sonda B12,B15,teplotní sonda QAD38..2ks,Q6 PROČERPADLO TO2,Q20 PRO ČERPADLO TO3,Y5/G PRO SMĚŠOVACÍ VENTIL TO2,Y11/12 PRO SMĚŠOVACÍ VENTIL TO3,B10..TEPLOTNÍ SONDA QAD38.....vz 07+08				
4	731 A01 731112012		SADA	1,00	49900,00	49900,00
5	731 A01 731112015	MONTAZ ODKOURENI KOTLE vz 02+03+04	KUS	1,00	1850,00	1850,00

6	731 A01 CENA01	KOLENO KOAXIAL.PLAST 60/100/90st Viz 02+03+04	KUS	2,00	729,00	1458,00
7	731 A01 CENA02	REVIZNI KUS PLAST PRO d60/100 viz 02+03+04	KUS	1,00	1926,00	1926,00
8	731 A01 CENA04	POTRUBI KOAX.PLAST 60/100 viz 02+03+04	KUS	4,00	1278,00	5112,00
9	731 A01 CENA05	VERTICAL.HLAVICE 60/100+PRUCHODKA viz 02+03+04	KUS	1,00	1926,00	1926,00
10	731 A01 CENA06	IZOLACE KOAXIL.POTRUBI TL.30mm (lambda 0,035) viz 02+03+04	M2	3,00	249,00	747,00
12	731 A01 731119425	EXPANZE 12L/3bar+UK ZDRUZENA 1/2" ..viz 03+07	KUS	1,00	1650,00	1650,00
13	731 A01 731119426	NAPOJ.POJ.VENTILU NA ODPAD viz 07	KUS	1,00	300,00	300,00
14	731 A01 731119435	UK s VK DN25/KOTLE...viz 07	KUS	2,00	790,00	1580,00
15	731 A01 731119444	FILTR ZAVIT DN25 KOTLE...viz 07	KUS	1,00	285,00	285,00
16	731 A01 731119455	TEPLOMER PRILOZNY 0-120 C...viz 07	KUS	4,00	250,00	1000,00
17	731 A01 731119456	VYPOJUS.VENTIL DN15/KULOVY...viz 07	KUS	2,00	115,00	230,00
18	731 A01 998731101	KOTELNY PRESUN UMISTENI VYSCE-6M	T	0,61	1500,00	915,00
						0,00
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI				0,00
		POMOC.PRACE DRAZKY PROSTUP PRO UT...viz 02+03+07	M	80,00	75,00	6000,00
19	731 A03 733111290	POTR Cu d15 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...viz 02+03+07	M	50,00	245,00	12250,00
20	731 A03 733111303	POTR Cu d18 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...viz 02+03+07	M	65,00	275,00	17875,00
21	731 A03 733111304	POTR Cu d22 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...viz 02+03+07	M	10,00	365,00	3650,00
22	731 A03 733111305	POTR Cu d28 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...viz 02+03+07	M	4,00	425,00	1700,00
24	731 A03 733123129	PRIPOJ POTR Cu d15 PRO TELESU...viz 02+03+07	PAR	12,00	125,00	1500,00
25	731 A03 998733103	POTRUBI PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,14	1500,00	210,00
						0,00
	OBOR 734	ARMATURY USTREDNIHO VYTAPENI				0,00
		MONT+DOD PROPOJ H kus ROHOVY-1/2...viz 02+03+07	KUS	12,00	375,00	4500,00
26	731 A04 734149113	HLAVICE RUCNI k TELESUM[1+2.np] ...viz 02+03+07	KUS	4,00	85,00	380,00
27	731 A04 734149115	TERMOHLAVICE 15-32 C ...viz 02+03+07	KUS	8,00	225,00	1800,00

CENI

29	731 A04 998734103	ARMATURY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,01	1500,00	15,00	0,00	0,00
	OBOR 735	OTOPNÁ TELESA						
30	731 C05 735410912	MONTAZ OCEL.DESK.TELES+1*MALBA ...vz 02+03+07	KUS	12,00	245,00	2940,00		
31	731 C05 CENA01	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/500 ...vz 02+03+07	KUS	1,00	1395,00	1395,00		
32	731 C05 CENA02	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/600 ...vz 02+03+07	KUS	1,00	1474,00	1474,00		
33	731 C05 CENA03	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/1000 ...vz 02+03+07	KUS	1,00	1799,00	1799,00		
34	731 C05 CENA04	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/1400 ...vz 02+03+07	KUS	4,00	2122,00	8488,00		
35	731 C05 CENA05	OCEL DESKOVE BILE VK 22/ 500/500 ...vz 02+03+07	KUS	1,00	2003,00	2003,00		
36	731 C05 CENA06	OCEL DESKOVE BILE VK 22/ 500/1400 ...vz 02+03+07	KUS	1,00	3179,00	3179,00		
37	731 C05 CENA07	OCEL DESKOVE BILE VK 22/ 500/1800 ...vz 02+03+07	KUS	3,00	3704,00	11112,00		
38	731 A05 998735102	TOP TELESO PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,26	1500,00	390,00		

195380,00

CENIK 731 800-731

ÚSTŘEDNÍ VYTAPENÍ CELKEM

NAZEV NAZEV	OBJEKTU : STAVBY :	VZDUCHOTECHNIKA ZBROJNICE PODOVIHOV	REG ZAK	.C.STAVBY : .C.OBJ. :			
CIS.	CEN	CEN. POLOZKY	Z KRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOT.	CELKEM
		OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA				
1	721 A06 726120050		MONTAZ SESTAV VZDUCHOTECHNIKY	HR	30,00	300,00	9000,00
2	721 A06 726120101		SESTAVY VZT				0,00
3	721 A06 CENA01		POTR.FLECH/0.6mm,KRUH.d100+TVAROVKY...vz z 10+11+12+13	M	8,00	110,00	880,00
4	721 A06 CENA01/1		POTR.FLECH/0.6mm,KRUH.d250+JIMKA s UK+OTVOR o PLOSE 0,05m2...vz 10+11+12+13	M	5,50	180,00	990,00
5	721 A06 CENA02		VENTILATOR RADIALNI 130m3/h,230V...vz 10+11+12+13	KUS	3,00	2253,00	6759,00
6	721 A06 CENA03		STRESNI HLAVICE D100mm+PRUCHODKA STRECHOU...VIZ 12+13	KUS	2,00	514,00	1028,00
7	721 A06 CENA03/1		STRESNI HLAVICE D150mm+PRUCHODKA STRECHOU...VIZ 12+13	KUS	1,00	710,00	710,00
8	721 A06 726120101		ROTAČNÍ HLAVICE KAPACITA 710m3/hod při 8km/hod,včetně krku,základny pro šikmou střechu+ventilační potrubí!!!!+2* PLAST. MŘÍŽKA 150*150mm S OSAZENÍM DO ZDIVA...VIZ 12+13	SADA	1,00	6368,00	6368,00
9	721 A06 726120102		DOD+MONT=VZT 10=nástěnné odsávání výfukových plynů-Stationární odsávací systém pro výfukové plyny pro jedno pracovní stání s ventilátorem o výkonu 0,65 kW, přejezdu odolnou hadicí TGA =75 mm, délka 10,0 m; koncovkou BGN1 a držákem pro zavěšení hadice na zeď, sestava obsahuje: ventilátor - 12 0,55/2 T, hadice TGA (průměr 75 mm; délka 10,0m), koncovka na výfuk BGN 1, držák hadice na zeď...vz 10+13	SADA	1,00	28571,00	28571,00
10	721 A06 726120120		SPOJOVACI A MONTAZNI PRVKY VZT ...vz 10+11+12+13	KG	15,00	50,00	750,00
11	721 A06 726120121		MATERIAL KOTVICI,ZAVESY POTRUBI ...vz 10+11+12+13	KG	15,00	50,00	750,00

12	721 A06 726120122	IZOLACE TL30MM(lambda 0,035) s POVRCHEM Al...Mz 10+11+12+13	M2	3,00	400,00	1200,00
13	721 A06 726120123	IZOLACE TL50MM(lambda 0,035) s POVRCHEM Al...Mz 10+11+12+13	M2	5,00	500,00	2500,00
14	721 A06 726120126	MONTAZNI LESENI PRO VZT MOBILNI	KUS	1,00	2500,00	2500,00
15	721 A06 726120127	STAVEB.VYPOMOC VZT/OTVORY do200*200 ...Mz 10+11+12+13	KUS	8,00	500,00	4000,00
16	721 A06 998726101	VZDUCHOTECHNIKA PRESUN HMOT -12m	T	0,22	10000,00	2200,00
	OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM				68206,00

NAZEV	OBJEKTU : OTOPNA	SOUSTAVA+REGULACE	REG	.C.STAVBY	: PODV2-UT	
NAZEV	STAVBY : OBECNI	URAD PODVIHOV	ZAK	.C.OBJ.	: 606 262761	
CIS.	CEN CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK.	CELKEM
	OBOR 731	KOTELNY				
		REGULACE-1*OKRUH (1* ÚŘAD=2*ukdn20 s V _k +1*mix dn15+servo+1*čerpadlo s regulací otáček dopravní výška 4,0m,230V,4*uk 20 s V _k ,1*zpětná klapka dn20,2*příložný teploměr,2*autonat, ov dn15)...+REGULACE/CIDLA(modul avs75- 1ks,prostorová jednotka qaa 1ks,teplotní sonda B1 teplotní sonda QAD36..1ks,Q2 PROČERPADLO TO1,Y1/2 PRO SMĚŠOVACÍ VENTIL TO1,...Vz				
1	731 A01 731112012	05+06	SADA	1,00	19500,00	19500,00
2	731 A01 731118456	VYPOUS.VENTIL DN15/KULOVY... vz 05+06	KUS	2,00	115,00	230,00
3	731 A01 898731101	KOTELNY PRESUN UMISTENI VYSCE-6M	T	0,01	3000,00	30,00
						0,00
	OBOR 733	POTRUBI USTREDNIHO VYTAPENI				0,00
		POMOC.PRACE DRAZKY PROSTUP PRO UT...vz 02+03+05	M	30,00	75,00	2250,00
4	731 A03 733111290	POTR Cu d15 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...vz 02+03+05	M	42,00	245,00	10290,00
5	731 A03 733111303	POTR Cu d18 PAJENE+IZ 10mm(lambda 0,035) ...vz 02+03+05	M	22,00	275,00	6050,00
6	731 A03 733111304	PRIPOJ POTR Cu d15 PRO TELESA ...vz 02+03+05	PAR	9,00	150,00	1350,00
7	731 A03 733123129	POTRUBI PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,07	1500,00	105,00
8	731 A03 898733103					0,00
	OBOR 734	ARMATURY USTREDNIHO VYTAPENI				0,00
9	731 A04 734149113	MONT+DOD PROPOJ H kus ROHOVY-1/2	KUS	9,00	380,00	3420,00
10	731 A04 734149115	HLAVICE RUCNI k TELESUM[1,np]	KUS	1,00	95,00	95,00
11	731 A04 734149116	TERMOHLAVICE 15-32 C	KUS	8,00	225,00	1800,00
12	731 A04 998734103	ARMATURY PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,01	1500,00	15,00
						0,00

OBOR 735	OTOPNÁ TELESÁ				0,00
13 731 C05 735410912	MONTAZ OCEL.DESK.TELES+1*MALBA	KUS	9,00	245,00	2205,00
14 731 C05 CENA01	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/500	KUS	5,00	1395,00	6975,00
15 731 C05 CENA02	OCEL DESKOVE BILE VK 22/ 500/500	KUS	2,00	2003,00	4006,00
16 731 C05 CENA03	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/1600	KUS	1,00	2284,00	2284,00
17 731 C05 CENA04	OCEL DESKOVE BILE VK 11/ 500/1400	KUS	1,00	2122,00	2122,00
18 731 A05 098735102	TOP TELESO PRESUN HMOT VYSKA -6M	T	0,13	1500,00	195,00
731 800-731	ÚSTŘEDNÍ VYTAPENÍ CELKEM				62922,00

NAZEV OBJEKTU : VZDUCHOTECHNIKA
 NAZEV STAVBY : OBECNI OBECNÍ URAD PODVIHOV

REG .C.STAVBY :
 ZAK .C.OBJ. :

CIS.	CEN	CEN. POLOZKY	ZKRACENY POPIS	M.J.	MNOZSTVI	JEDNOTK.	CELKEM
		OBOR 726	VZDUCHOTECHNIKA				
1	721 A06 726120050		MONTAZ SESTAV VZDUCHOTECHNIKY	HR	20,00	300,00	6000,00
2	721 A06 726120101		SESTAVY VZT				0,00
3	721 A06 CENA01		POTR.PLECH/0.6mm,KRUH.d100+TVAROVKY ...viz 07+08+09+10	M	10,00	110,00	1100,00
4	721 A06 CENA01A		POTR.PLECH/0.6mm,KRUH.d150+TVAROVKY ...viz 07+08+09+10	M	1,00	180,00	180,00
5	721 A06 CENA02		VENTILATOR RADIALNI 130m3/h,230V ...viz 07+08+09+10	KUS	3,00	2253,00	6759,00
6	721 A06 CENA 03		PŘÍVODNÍ VĚTEV-d 125E-ELEKTROKLAPKA d125W,DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR 125/250m3/hod.,FILTR d150mm/EU3,ELEKTROOHŘÍVAČ d125/1,20kW+REGULÁTOR REG230/400,POTRUBÍ 125/2,5m+IZOLACE 30mm+1*VYÚSTKA STĚNOVÝ VENTIL d125mm.OBLOŽENÍ PŘÍVODNÍ SESTAVY IZ.TL.30mm+SDK OBKLAD v ploše 1,5m2+kontrolní dvířka 300*300mm.ODTAHOVÁ VĚTEV-VENTILÁTOR RADIÁLNÍ se zpět.klapkou,270m3/hod,230V,30W,KOTVENO doZDIVA,ODTAH NAD STŘECHU,POTRUBÍ SPIRO d100+IZ,V PATĚ T kus-napojit na kanalizaci!	SADA	1,00	25208,00	25208,00
7	721 A06 CENA04		STRESNI HLAVICE D150mm+PRUCHODKA VĚTRACÍ MŘÍŽKA PLAST 300*150/PÁROVÁ DO OTVORU ZDI+DVEŘÍ do M.Č.103...VIZ 07+10	KUS	1,00	710,00	710,00
8	721 A06 726120118		SPOJOVACI A MONTAZNI PRVKY VZT ...viz 07+08+09+10	KUS	2,00	352,00	704,00
8	721 A06 726120120			KG	12,00	50,00	600,00
9	721 A06 726120121		MATERIAL KOTVICI,ZAVESY POTRUBI IZOLACE TL.30MM(lambda 0,035) s POVRCHEM AJ ...viz 07+08+09+10	KG	12,00	50,00	600,00
10	721 A06 726120122		MONTAZNI LESENI PRO VZT MOBILNI ...viz 07+08+09+10	M3	4,00	400,00	1600,00
11	721 A06 726120126		STAVEB.VYPOMOC VZT/OTVORY do200*200mm ...viz 07+08+09+10	KUS	1,00	2500,00	2500,00
12	721 A06 726120127		VZDUCHOTECHNIKA PRESUN HMOT -12m	KUS	6,00	500,00	3000,00
13	721 A06 998726101		VZDUCHOTECHNIKA CELKEM	T	0,22	10000,00	2200,00
		OBOR 726					51161,00

SC
D
optual
Avka
žez
em (be
ed dan
21%
em (vi
ený pe
ava f
az zd
az zd
az zd
ice K
ice K
ice P
ice f
ila A
ila A
ila P
ila f
any
spin
stij, f
svoc
laz f
ztl. f
ontá:
konč
konč
laz
žen
ent
žvēr
enté
vent
svd
ozv
osla
sbe
ost
ast
řip
DI
er
er
er
er
rc
rc
A 7

Stavba: SO01 - NOVOSTAVBA OBECNÍHO ÚŘADU
 č. st: D 1.4/4 - ELEKTROINSTALACE - SLABOPROUD

Rekapitulace

Dodávka	74349
Montáž	38671
HZS	0
Celkem (bez DPH) Kč:	113020
základ daně pro DPH 21%	113020
DPH 21%	22604
Celkem (včetně DPH) Kč:	135623

zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
			dodávka		montáž	
			jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.
Příprava kabelových tras, montáž + dodávka						
Průraz zdívem z tvrdě páli. cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 15cm	ks	10	0	0	90	900
Průraz zdívem z tvrdě páli. cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 30cm	ks	5	0	0	100	500
Průraz zdívem z tvrdě páli. cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 45cm	ks	3	0	0	120	360
Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	10	5	48	60	600
Krabice KO 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	2	80	159	70	140
Krabice KO 125 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	2	65	129	80	160
Krabice KO, KT 250 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	1	127	127	120	120
Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	60	2	143	18	1080
Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	20	3	70	18	360
Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	10	5	55	18	180
Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. mat.)	m	10	8	84	18	180
elektrinstalační lišta 18x13 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	20	10	208	24	480
elektrinstalační lišta 30x25 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	10	21	213	25	250
elektrinstalační lišta 40x40 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	5	21	106	27	135
nosný, podružný a reziijní materiál	kg	25	33	823	50	1250
Rozvod univerzální kabeláže - montáž						
Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.						
Mont. 1HU PATCH panelu kat. 5 bez UK	ks	1	0	0	1078	1078
montáž 19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytka	ks	1	0	0	90	90
Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	6	0	0	50	297
Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	6	0	0	50	297
Ukončení kabelu SYKFY 3x2x0,5	ks	4	0	0	44	176
Zetaž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	180	0	0	17	2970
Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	6	0	0	204	1221
Mont. a sestavení zásuvky pro 2 moduly RJ45	ks	3	0	0	50	149
Závěrečné práce ve skříni RACK	ks	1	0	0	528	528
Montáž racku do 20 HU	ks	1	0	0	539	539
Montáž panelu pro přívod 220V	ks	1	0	0	94	94
Uvedení do provozu	kmpl	1	0	0	2189	2189
Rozvod univerzální kabeláže - dodávka						
Instalační kabel Cat.6 UTP	m	180	9	1584	0	0
kabel SYKFY 3x2x0,5 v liště - trubce	m	10	9	88	0	0
SYKFY FLE 3xN	m	20	35	704	0	0
zásuvka 2xRJ45 Cat6 - komplet (kryt+rámeček)	ks	3	275	825	0	0
Přípojková skříň telefonu MRK10, svorkovnice	ks	1	902	902	0	0
HDU-1						
19" rozvaděč 19U nástěnný, světle šedý RAL 7035, komplet	ks	1	3267	3267	0	0
Patch panel 12xRJ45/ 6E 1U, šedý	ks	1	1078	1078	0	0
Ventilační jednotka sřešňi/podlahová, 2x pozice	ks	1	3480,4	3480	0	0
19" rozvodný panel 5x220V s přep. ochranou třídy D, 3m	ks	1	1078	1078	0	0
19" vyvazovací panel 1U, 5 x plastová úchytka	ks	1	217	217	0	0
19" perforovaná police 450mm, 1U, se zadními podpěrami	ks	1	594	594	0	0
propojovací kabely RJ45/RJ45 cat.6e - 1,5m	ks	14	31,9	447	0	0
Rozvod el.zabezpečovací signalizace - montáž						
Uvedení hlásiče do trvalého provozu	ks	10	0	0	99	990
Zetaž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	40	0	0	17	660
kabel JYTY 2x1 v trubce, lište	m	40	0	0	33	1320
Kabel SYKFY 1x2x0,5 v trubkách	m	160	0	0	33	5280
Ukončení kabelů SYKFY, UTP, JYTY	ks	15	0	0	50	743
Montáž klávesnice	ks	1	0	0	308	308
Montáž skříni pro klávesnice, ústřednu a zdroje	ks	1	0	0	957	957
Montáž dveřních kontaktů	ks	5	0	0	171	853
Montáž aku	ks	1	0	0	50	50
Montáž transformátoru	ks	1	0	0	143	143
Naprogramování středního EZS zařízení	kpl	1	0	0	4290	4290
Stejnsměrná měření na míst.kabelu	pa	14	0	0	53	739
Montáž infrapasivního čidla	ks	5	0	0	154	770

<u>Rozvod el. zabezpečovací signalizace - dodávka</u>						
SYKFY (1x2x0,5)	ks	160	7,15	1144	0	0
kabel FTP /UTP 4P v trubce,liste	m	40	27,5	1100	0	0
kabel JYTY 2x1 v trubce,liste	m	40	27,5	1100	0	0
Alfanumerická LCD klávesnice s modrým podsvětem, 1 zón. na desce, 1 PGM	ks	1	2673	2673	0	0
Bezpečnostní trafo zalité, s pojistkou, 15V/50VA	ks	1	746,9	747	0	0
Akumulátor 12V 18Ah	ks	1	1078	1078	0	0
zónová ústředna, 4 podsystémy, 8x ATZ zón na PCB a 3 PGM + 1 relé, 1,7A zdroj, bezdrátová technologie, krabice, temper	ks	1	26000	26000	0	0
GSM brána s integrovaným modulem	ks	1	2050	2050	0	0
PIR detektor, dosah 12m, automatické nastavení pulsů	ks	5	645,7	3229	0	0
Magnetický kontakt - povrchový, šroubovací, svorky, krytka bílý/hnědý, +krabice R	ks	5	435,6	2178	0	0
Sběrníkový rozšiřující modul 4 zón (8 ATZ), PCB	ks	2	1350	2700	0	0
Kryt klávesnice 232 x 176 x 50mm s ochranným kontaktem.	ks	1	382	382	0	0
Sada záloh. sířeny PS128 a bater. TP1246 12V/4,5Ah	ks	0	1963,5	0	0	0
<u>Rozvod elektrického vrátného - montáž</u>						
Zataž kab. JYSTY do lišt, trubek	m	40	0	0	17	660
Mont. tlačítkového tabla	ks	1	0	0	2629	2629
Mont. domácího telefonu	ks	2	0	0	198	396
Mont. zdroje pro vrátného do rozváděče	ks	1	0	0	473	473
<u>Rozvod elektrického vrátného - dodávka</u>						
JYSTY 5x2x0,6	m	40	26,4	1056	0	0
Krabice pod omítku pro 2 moduly	ks	1	107,8	108	0	0
Rám pro 2 moduly (antika medená)	ks	1	367,4	367	0	0
Modul vrátného 2-BUS pro TT s přímou volbou	ks	1	2068	2068	0	0
Modul 2 tlač. (antika medená)	ks	1	1018,6	1019	0	0
Domácí telefon 2-BUS - bílý	ks	2	753	1506	0	0
Sít. nap. pro 2-BUS a ADV na DIN lištu (8V/0,7A str.; 24V/0,5A ss.)	ks	1	1210	1210	0	0
<u>Signalizace WC invalidí</u>						
OSTAVNÉ TLAČÍTKO	ks	1	1392	1392	165	165
TRANSFORMÁTOR	ks	1	1317	1317	187	187
TLAČÍTKO SE SŇUROU U WC	ks	1	1398	1398	209	209
ALARM	ks	1	1813	1813	198	198
JYTY 4x1	m	20	14	286	17	330
součet				74349		38671
<u>Hodinové zúčtovací sazby</u>						
Revize - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0
zaškolení uživatele, funkční zkoušky - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0
demontáž a zpětná montáž rozhlasové ústředny, napojení na rozvod - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0
napojení ve stáv. Rozváděči O2 - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0
celkem						0

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO xx PŘELOŽKA VO	JKSO :
Stavba :	Název stavby : NOVOSTAVBA	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Dodávka celkem	21 287	
Z Montáž celkem	3 800	
R HSV celkem	0	
N PSV celkem	0	
V celkem	25 087	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	25 087	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZS	25 087	VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč
	15 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	25 087 Kč
DPH	21 % činí :	5 268 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		30 356 Kč

Poznámka :

Stavba :	NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBRŮJNICE A NOVOSTAVBA OBECNÍHO ÚRADU
Objekt :	SO xx PŘELOŽKA VO

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	21 287	2 510	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	0	1 290	0
CELKEM OBJEKT	0	0	21 287	3 800	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBRojNICE A NOVOSTAVBA OBECNÍHO

ÚRADU

V PODVIHOVĚ

SO xx PŘELOŽKA VO

0

Stavba :

Objekt :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	specifikace
Elektromontáže							
Díl:	M21						
1	211 22-0102.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, do 120 mm2	m	2,00	35,00	70,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
2	210 22-0022.R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	2,00	35,00	70,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
3	210 22-0301.R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	3,00	45,00	135,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
4	210 10-0252.R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	4,00	115,00	460,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
5	210 19-0002.R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	3,00	350,00	1 050,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
6	210 81-0014.R00	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 16 mm2 volně uložený	m	25,00	29,00	725,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
Dodávka							
8	341-11080	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x16 mm2	m	25,00	133,45	3 336,25	odečteno z výkresu E-02 a tz
9	354-41986	Svorka SR 2b pro pásek 30 x 4 mm	kus	3,00	24,26	72,78	odečteno z výkresu E-02 a tz
10	341-95.1	FeZn d8	kg	2,00	25,86	51,72	odečteno z výkresu E-02 a tz
11	354-41120	Pásek uzemňovací pozinkovaný 30 x 4 mm	kg	2,00	25,86	51,72	odečteno z výkresu E-02 a tz
12	R1	pojistková plastová skříň uchycená na sloupe sloup 300X400X200mm, IP 65, materiál pro uchycení, pojistky do 3x63A, 2x průchoodka do 25mm	kus	2,00	662,26	1 324,52	odečteno z výkresu E-02 a tz
13	R2	Rozvaděč, pilíř RVO - jistič před ET 50A/3, plombovatelný kryt, 2x sytkáčový vývod do 63a/3, soumarkové relé s digitálními hodinami, čtyřpolohový přepínač režimů, vnitřní osvětlení, zásuvka 16A, termostat, topení 50W, jističní pro termostat, osvětlení, zásuvku, montáž přesunutého radiomodemu, základ, výkop, osazení	kus	1,00	15 400,01	15 400,01	odečteno z výkresu E-04 a tz
14	R3	demontáž a zpětná montáž radiomodemu, nastavení, zprovoznění	kus	1,00	500,00	500,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
15	R4	pomočná ocelová konstrukce do 5kg, uchyycení vánoční ozdoby	kus	5,00	110,00	550,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
16	R5	Měření zem. odporu, demontáž/montáž svorky - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	kus	0,00	0,00	0,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
17	R6	Revize - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0,00	0,00	0,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
18	R7	napojení na stávající vedení, do stávajícího rozvaděče - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0,00	0,00	0,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
19	R8	montážní plošina - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0,00	0,00	0,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
20	R9	geodetické zaměření kabelu - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0,00	0,00	0,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
Celkem za						23 797,00	
Díl:	M46						
1	460 20-0154.R00	Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.4	m	2,00	200,00	400,00	odečteno z výkresu E-02, E03 a tz
2	460 57-0154.R00	Zához rýhy 35/70 cm, homina třídy 4, se zhutněním	m	2,00	100,00	200,00	odečteno z výkresu E-02, E03 a tz
3	460 49-0012.R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	2,00	50,00	100,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
4	345-71147.05	Trubka kabelová chránička D110	m	10,00	50,00	500,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
5	345-71147.08	Trubka kabelová chránička D63	m	2,00	45,00	90,00	odečteno z výkresu E-02 a tz
Celkem za						1 290,00	

161

Stavba: SO01 - NOVOSTAVBA OBECNÍHO ÚŘADU

Část: D 1.4/4 - ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD

Rekapitulace

1	Dodávka	54554
2	Montáž	52825
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	107479
5	základ daně pro DPH 21%	107479
6	DPH 21%	22571
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	130049

pol.	zkrácený popis	mj	množs	cena		specifikace		
				dodávka	montáž	specifikace	specifikace	
				Jedn.	polceK	Jedn.	polceK	
Materiál/montáž								
1	RMS1.1 - dodávka dle výkresu č.09	ks	1	8567	8567	2500	2500	odečteno z výkresu 02, 09 a tz
2	CYKY-J 5x6 (C)	m	10	59	590	21	210	odečteno z výkresu 02, 03 a tz
3	CYKY-J 5x4 (C)	m	25	40	1000	21	525	odečteno z výkresu 02, 03, 04 a tz
4	CYKY-J 5x2,5 (C)	m	20	24	480	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
5	CYKY-J 3x2,5 (C)	m	300	15	4500	21	6300	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
6	CYKY-J 7x1,5 (C)	m	20	22	440	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
7	CYKY-J 6x1,5 (C)	m	30	15	450	21	630	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
8	CYKY-J 4x1,5 (C)	m	20	13	260	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
9	CYKY-J 3x1,5 (C)	m	250	8	2250	21	5250	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
10	CYKY-J 3x1,5 (A)	m	40	8	360	21	840	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
11	CYKY-O 4x1,5 (D)	m	20	13	260	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
12	CYKY-O 2x1,5 (D)	m	30	7	210	21	630	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
13	CYKY-O 2x1,5 (A)	m	30	7	210	21	630	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
14	PRAFLADUR 2x1,5	m	15	19	285	21	315	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
15	JYTY 2x1	m	20	6	100	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
16	CYSY-G 3x1 (C) HOSVV-F	m	20	8	160	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
17	CY 25 zž	m	20	45	900	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
18	CY 16 zž	m	20	29	580	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
19	CY 10 zž	m	20	17	340	21	420	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
20	CY 4 zž	m	10	7	70	21	210	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
21	svorka OP	ks	5	11	55	135	675	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
22	elektroinstalační lišta 18x13	m	20	10	200	24	480	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
23	elektroinstalační lišta 39x25	m	20	21	420	25	500	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
24	elektroinstalační lišta 40x40	m	10	33	330	27	270	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
25	tr tuhá d25 PVC	m	25	9	234	20	500	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
26	tr tuhá d32 PVC	m	20	70	1408	20	400	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
27	Pomocné ocelové konstrukce do 8kg	ks	2	90	180	45	90	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
28	Pomocné ocelové konstrukce do 10kg	ks	2	120	240	65	130	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
29								
30	<u>Svítlidlovělně zdrojů a startérů</u>							
31	B - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO 2x36W EP, PŘISAZENÉ, IP 65, PMA KRYT	ks	1	539	539	180	180	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
32	C - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO 2x58W EP, PŘISAZENÉ, IP 20, BILÁ MŘÍŽKA	ks	5	730	3650	180	900	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
33	D - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO 2x18W, PŘISAZENÉ KULATÉ, IP 20, PLAST, d 350mm	ks	10	950	9500	180	1800	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
34	F - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO 1x22W, PŘISAZENÉ, IP 65, PLAST	ks	1	871	871	180	180	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
35	N - NOUZ. ZÁŘIVKOVÉ SVÍTLIDLO 1x8W, IP54, NA STĚNU	ks	5	467	2335	180	900	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
36								
37	1-pól. vyp. (1) - BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	ks	8	55	440	45	360	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
38	Sériov. přep. (6) - strojek, kryt - BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	ks	2	78	156	45	90	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
39	Sřídav. přep. (6) - strojek, kryt - BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	ks	2	59	118	45	90	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
40	Kříž. přep. (7) - strojek, kryt - BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	ks	1	86	86	45	45	odečteno z výkresu 03, 04 a tz
41	Ilač. ovládač s doutnavkou - strojek, kryt, rámeček - BARVA DLE VÝBĚRU ARCH.	ks	7	107	749	45	315	odečteno z výkresu 03, 04 a tz

2	1-pól, vyp. (1) - do vlnka, BARVA BILÁ	ks	2	73	146	45	90	odečteno z výkresu 03,04 a tz
3	dvojzásuvka - BARVA DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	ks	17	87	1479	60	1020	odečteno z výkresu 03,04 a tz
4	zásuvka s přep. ochr. - strojek, kryt - BARVA DLE VÝBĚRU ARCH.	ks	3	585	1755	60	180	odečteno z výkresu 03,04 a tz
5	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	42	5	210	25	1050	odečteno z výkresu 03,04 a tz
6	KR68, nebo do dutých stěn	ks	30	15	450	25	750	odečteno z výkresu 03,04 a tz
7	KR97	ks	10	80	600	75	750	odečteno z výkresu 03,04 a tz
8	krabice K125	ks	2	67	134	85	170	odečteno z výkresu 03,04 a tz
9	krabice IP,54 na povrch se svorkovnicí	ks	5	53	265	65	325	odečteno z výkresu 03,04 a tz
10	ukončení vodičů pospojování	ks	10	12	120	15	150	odečteno z výkresu 03,04 a tz
11	pohybové tědlo IP44	ks	1	388	388	110	110	odečteno z výkresu 03,04 a tz
12	čidlo IP20	ks	1	388	388	110	110	odečteno z výkresu 03,04 a tz
13	relé pro ventilátor VZT do krabice pod vypínač	ks	2	200	400	45	90	odečteno z výkresu 03,04 a tz
14	napojení ventilátorů a zařízení ZTI	ks	5	20	100	90	450	odečteno z výkresu 03,04 a tz
15	STOP tlačítko v plastové krabici	ks	1	0	0	110	110	odečteno z výkresu 03,04 a tz
16	domovní zvonček, 80dB, zdroj 12V	ks	1	680	680	45	45	odečteno z výkresu 03,04 a tz
17	protipožární ucpávka	m2	0,5	1000	500	1000	500	odečteno z výkresu 03,04 a tz
18	ukončení kabelů do 5 x 1,5-4	ks	3	0	0	45	135	odečteno z výkresu 03,04 a tz
19	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	15	0	0	40	600	odečteno z výkresu 03,04 a tz
20	průraz zděvem do 45 cm	ks	2	0	0	120	240	odečteno z výkresu 03,04 a tz
21	průraz zděvem do 30 cm	ks	2	0	0	100	200	odečteno z výkresu 03,04 a tz
22	průraz zděvem do 15 cm	ks	10	0	0	90	900	odečteno z výkresu 03,04 a tz
23	průraz stropem	ks	2	0	0	120	240	odečteno z výkresu 03,04 a tz
24	vysěkání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm, včetně zazdění zaběhnutí	m	120	0	0	38	4560	odečteno z výkresu 03,04 a tz
25	vysěkání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	10	0	0	45	450	odečteno z výkresu 03,04 a tz
26	vysěkání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	84	0	0	35	2940	odečteno z výkresu 03,04 a tz
27	Hromosvod, uzemnění	m	45	11	495	35	1575	odečteno z výkresu 08 a tz
28	FeZn d8	m	10	16	160	35	350	odečteno z výkresu 08 a tz
29	FeZn d10	ks	20	27	540	25	500	odečteno z výkresu 08 a tz
30	podpěra vedení PV21	m	30	25	750	35	1050	odečteno z výkresu 08 a tz
31	FeZn 30 x 4	ks	2	46	92	55	110	odečteno z výkresu 08 a tz
32	SZ v krabici	ks	6	16	96	45	270	odečteno z výkresu 08 a tz
33	SR03	ks	5	10	50	45	225	odečteno z výkresu 08 a tz
34	SR01	ks	4	12	48	45	180	odečteno z výkresu 08 a tz
35	SO	ks	10	7	70	45	450	odečteno z výkresu 08 a tz
36	SS,SP	ks	1	19	19	45	45	odečteno z výkresu 08 a tz
37	ST	m	20	12	240	25	500	odečteno z výkresu 08 a tz
38	trubka PE d32	ks	2	127	254	110	220	odečteno z výkresu 08 a tz
39	KT 250	ks	0	0	0	180	0	odečteno z výkresu 08 a tz
40	límec tyč s podstavcem 1,5m	ks	2	0	0	85	170	odečteno z výkresu 08 a tz
41	měření zemních odporů do 100m	ks	4	0	0	15	60	odečteno z výkresu 08 a tz
42	montáž štítků k označení svodů	ks	2	0	0	115	230	odečteno z výkresu 08 a tz
43	tvorování ochranných prvků	kg	20	20	400	50	1000	odečteno z výkresu 08 a tz
44	ostatní podružný materiál				64654		52825	
45								
1	HZE							
2	zabezpečení pracoviště - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
3	koordinace s ostatními profesemi - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
4	spolupráce s revizním technikem - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
5	plošina pro montáž hromosvodu - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
6	inženýrská činnost - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
7	východí revize - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
8	dokumentace skut. provedení - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
9	celkem							

Stavba: SO 02 - NOVOSTAVBA HASIČSKÁ ZBRojNICE
Část: D 2.4 / 4 - ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD

Rekapitulace

1	Dodávka	97077
2	Montáž	85490
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	182567
5	základ daně pro DPH 21%	182567
6	DPH 21%	38339
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	220907

pol.	zkrácený popis	mj	množs.	cena				specifikace
				dodávka		montáž		
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.	
Materiál/montáž								
1	RE - plastový rozvaděč do stěny, IP44, jistič 25A/3, příprava pro HDO	ks	1	4912	4912	2500	2500	odečteno z výkresu 02,03 09 a tz
2	RMS1 - dodávka dle výkresu č.09	ks	1	12984	12984	3000	3000	odečteno z výkresu 09 a tz
4	RMS2 - dodávka dle výkresu č.10	ks	1	8567	8567	2500	2500	odečteno z výkresu 10 a tz
5	skříň ochranného pospojování HOP	ks	1	1800	1800	550	550	odečteno z výkresu 03 a tz
6	CYKY 4B x 10	m	20	74	1480	25	500	odečteno z výkresu 03,04 a tz
7	CYKY-J 5x 6 (C)	m	25	59	1477,5	23	575	odečteno z výkresu 03,04 a tz
8	CYKY-J 5x 4 (C)	m	25	40	1010	21	525	odečteno z výkresu 03,04 a tz
9	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	20	24	475,2	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
10	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	560	15	8125,6	21	11760	odečteno z výkresu 03,04 a tz
11	CYKY-J 7x 1,5 (C)	m	20	22	446	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
12	CYKY-J 5x 1,5 (C)	m	40	15	585,6	21	840	odečteno z výkresu 03,04 a tz
13	CYKY-J 4X 1,5 (C)	m	20	13	264,4	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
14	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	320	9	2873,6	21	6720	odečteno z výkresu 03,04 a tz
15	CYKY-J 3X1,5 (A)	m	40	9	359,2	21	840	odečteno z výkresu 03,04 a tz
16	CYKY-O 4X 1,5 (D)	m	20	13	265	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
17	CYKY-O 2X1,5 (D)	m	30	7	210,6	21	630	odečteno z výkresu 03,04 a tz
18	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	40	7	280,8	21	840	odečteno z výkresu 03,04 a tz
19	PRAFLADUR 2x1,5	m	15	19	277,95	21	315	odečteno z výkresu 03,04 a tz
20	JYTY 2x1	m	20	5	109	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
21	CYSY-G 3x1 (C) HO5VV-F	m	20	8	155,2	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
22	CY 25 zž	m	20	45	907,4	21	420	odečteno z výkresu 03,04 a tz
23	CY 16 zž	m	40	29	1176,8	21	840	odečteno z výkresu 03,04 a tz
24	CY 10 zž	m	40	17	684,4	21	840	odečteno z výkresu 03,04 a tz
25	CY 4 zž	m	10	7	70	21	210	odečteno z výkresu 03,04 a tz
26	svorka OP	ks	5	11	54,6	135	675	odečteno z výkresu 03,04 a tz
27	chránička KOPOFLEX DN40	m	10	11	115	35	350	odečteno z výkresu 03,04 a tz
28	chránička KOPOFLEX DN63	m	10	18	184	40	400	odečteno z výkresu 03,04 a tz
29	elektroinstalační lišta 18x13	m	30	10	311,4	24	720	odečteno z výkresu 03,04 a tz
30	elektroinstalační lišta 30x25	m	30	21	637,8	25	750	odečteno z výkresu 03,04 a tz
31	elektroinstalační lišta 40x40	m	10	33	329,2	27	270	odečteno z výkresu 03,04 a tz

32	tr tuhá d25 PVC	m	35	9	327	20	700	odečteno z výkresu 03,04 a tz
33	tr tuhá d32 PVC	m	20	14	280	20	400	odečteno z výkresu 03,04 a tz
34	Pomocné ocelové konstrukce do 5kg	ks	6	90	450	45	225	odečteno z výkresu 03,04 a tz
35	Pomocné ocelové konstrukce do 10kg	ks	6	120	600	65	325	odečteno z výkresu 03,04 a tz
36								
37	<u>Svítidlové zdroje a startéry</u>							
38	B - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x36W EP, PŘISAZENÉ, IP 65, PMA KRYT	ks	16	539	8626,24	180	2880	odečteno z výkresu 03,04 a tz
39	C - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x58W EP, PŘISAZENÉ, IP 20, BÍLÁ MRÍŽKA	ks	6	730	4381,8	180	1080	odečteno z výkresu 03,04 a tz
40	D - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x18W, PŘISAZENÉ KULATÉ, IP 20, PLAST, d 350mm	ks	16	744	11902,4	180	2880	odečteno z výkresu 03,04 a tz
41	E - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x22W, PŘISAZENÉ, IP 65, PLAST	ks	3	971	2912,1	180	540	odečteno z výkresu 03,04 a tz
42	N - NOUZ. ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x8W, IP54, NA STĚNU	ks	2	467	933,12	180	360	odečteno z výkresu 03,04 a tz
43								
44	1-pól. vyp. (1) - BARVA DLE VYBĚRU ARCHITEKTA	ks	8	55	440	45	360	odečteno z výkresu 03,04 a tz
45	Sériov. přep. (5) - strojek, kryt - BARVA DLE VYBĚRU ARCHITEKTA	ks	1	79	79	45	45	odečteno z výkresu 03,04 a tz
46	Střídav. přep. (6) - strojek, kryt - BARVA DLE VYBĚRU ARCHITEKTA	ks	4	69	236	45	180	odečteno z výkresu 03,04 a tz
47	Kříž. přep. (7) - strojek, kryt - BARVA DLE VYBĚRU ARCHITEKTA	ks	1	86	86	45	45	odečteno z výkresu 03,04 a tz
48	řláč. ovládač s doutnavkou - strojek, kryt, rámeček - BARVA DLE VYBĚRU ARCH.	ks	8	107	856	45	360	odečteno z výkresu 03,04 a tz
49	1-pól. vyp. (1) - do vlhka, BARVA BÍLÁ	ks	3	73	219	45	135	odečteno z výkresu 03,04 a tz
50	dvojjásuvka - BARVA DLE VYBĚRU ARCHITEKTA	ks	20	87	1740	60	1200	odečteno z výkresu 03,04 a tz
51	zásuvka s přep. ochr. - strojek, kryt - BARVA DLE VYBĚRU ARCH.	ks	2	585	1170	60	120	odečteno z výkresu 03,04 a tz
52	zásuvka do vlhka 230/16A, IP44	ks	11	66	724,24	65	715	odečteno z výkresu 03,04 a tz
53	zásuvka průmyslová 16A/400V IP 44 nástěnná	ks	1	127	127	65	65	odečteno z výkresu 03,04 a tz
54	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	58	5	278,4	25	1450	odečteno z výkresu 03,04 a tz
55	KR68, nebo do dutých stěn	ks	35	15	531,65	65	2275	odečteno z výkresu 03,04 a tz
56	KR97	ks	10	80	796,2	75	750	odečteno z výkresu 03,04 a tz
57	krabice K125	ks	2	67	134	85	170	odečteno z výkresu 03,04 a tz
58	krabice IP,54 na povrch se svorkovnicí	ks	10	53	534	65	650	odečteno z výkresu 03,04 a tz
59	ukončení vodičů pospojování	ks	10	12	120	15	150	odečteno z výkresu 03,04 a tz
60	pohybové čidlo IP44	ks	1	388	387,5	110	110	odečteno z výkresu 03,04 a tz
61	pohybové čidlo IP20	ks	1	388	387,5	110	110	odečteno z výkresu 03,04 a tz
62	doběhové relé pro ventilátor VZT do krabice pod vypínač	ks	3	200	598,74	45	135	odečteno z výkresu 03,04 a tz
63	nápojení ventilátorů a zařízení ZTI	ks	5	20	100	90	450	odečteno z výkresu 03,04 a tz
64	demontáž a zpětná montáž obecní sířeny, nápojení na kabeláž	ks	1	30	30	220	220	odečteno z výkresu 03,04 a tz
65	prolipožární ucpávka	m2	0,5	1000	500	1000	500	odečteno z výkresu 03,04 a tz
66	ukončení kabelů do 5 x 1,5-4	ks	3	0	0	45	135	odečteno z výkresu 03,04 a tz
67	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	25	0	0	40	1000	odečteno z výkresu 03,04 a tz
68	průřez zdívkou do 45 cm	ks	2	0	0	120	240	odečteno z výkresu 03,04 a tz
69	průřez zdívkou do 30 cm	ks	5	0	0	100	500	odečteno z výkresu 03,04 a tz
70	průřez stropem	ks	15	0	0	90	1350	odečteno z výkresu 03,04 a tz
71	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm, včetně zazdění začířtění	m	150	0	0	120	240	odečteno z výkresu 03,04 a tz
72	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	20	0	0	45	900	odečteno z výkresu 03,04 a tz
73	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	105	0	0	35	3675	odečteno z výkresu 03,04 a tz
74	Hromosvod, uzemnění	m	105	11	1157,1	35	3675	odečteno z výkresu 08 a tz
75	FeZn d8	m	10	16	162	35	350	odečteno z výkresu 08 a tz
76	FeZn d10							

Stránka 3

80	podpěra vedení PV21	ks	30	27	797,1	25	750	odečteno z výkresu 08 a tz
81	FeZn 30 x 4	m	50	25	1263,5	35	1750	odečteno z výkresu 08 a tz
82	SZ v krabici	ks	3	46	138	55	165	odečteno z výkresu 08 a tz
83	SR03	ks	6	16	93,3	45	270	odečteno z výkresu 08 a tz
84	SR01	ks	5	10	50,5	45	225	odečteno z výkresu 08 a tz
85	SO	ks	4	12	46,36	45	180	odečteno z výkresu 08 a tz
86	SS,SP	ks	30	7	198,3	45	1350	odečteno z výkresu 08 a tz
87	ST	ks	1	19	18,66	45	45	odečteno z výkresu 08 a tz
88	trubka PE d32	m	20	12	235,4	25	500	odečteno z výkresu 08 a tz
89	KT 250	ks	3	127	382,2	110	330	odečteno z výkresu 08 a tz
90	límec tyč s podstavcem 1,5m	ks	1	308	308,45	180	180	odečteno z výkresu 08 a tz
91	měření zemních odporů do 100m	ks	3	0	0	85	255	odečteno z výkresu 08 a tz
92	montáž štítků k označní svodů	ks	6	0	0	15	90	odečteno z výkresu 08 a tz
93	tvárování ochranných prvků	ks	4	0	0	115	460	odečteno z výkresu 08 a tz
94	nosný a podružný materiál	kg	30	20	600	50	1500	odečteno z výkresu 08 a tz
95	celkem				97077		85490	
HZS								
1	zabezpečení pracoviště - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
2	koordinace s ostatními profesemi - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
3	spolupráce s revizním technikem - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
4	plošina pro montáž hromosvodu - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
5	inženýrská činnost - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
6	výchozí revize - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
7	dokumentace skut. Provedení - obsaženo v rozpočtu ve stavení částí	hod	0			0	0	odečteno z výkresu 03,04 a tz
8	celkem						0	
skříň ochranného pospojování HOP								
1	krabice 150/150/77, IP 44	ks	1	0	0	150	150	odečteno z výkresu 03 a tz
2	ekvipotenciální svorkovnice EP	ks	1	0	0	135	135	odečteno z výkresu 03 a tz
3	spoj. a podr. mat.	kg	2	0	0	50	100	odečteno z výkresu 03 a tz
4	mezisoučet				0		385	odečteno z výkresu 03 a tz
5	celkem					385		

Stavba: SO02 - NOVOSTAVBA ZBROJNICE
Část: D 2.4 / 4 - ELEKTROINSTALACE - SLABOPROUD

Rekapitulace

1	Dodávka	176957
2	Montáž	25256
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	202214
5	plad daně pro DPH 21%	202214
6	DPH 21%	42465
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	244679

č.pol.	zkrácený popis	m.j.	množ.	cena		montáž		specifikace
				dodávka	pol.cenk.	jedn.	pol.cenk.	
Příprava kabelových tras, montáž + dodávka								
1	Průraz zdívem z tvrdě páč.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 15cm	ks	10	0	0	90	900	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
2	Průraz zdívem z tvrdě páč.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 30cm	ks	5	0	0	100	500	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
3	Průraz zdívem z tvrdě páč.cihl, stf. tvrd.kamene, tl. 45cm	ks	3	0	0	120	360	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
4	Krabice KO 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	10	5	48	60	600	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
5	Krabice KO 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	2	80	159	70	140	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
6	Krabice KO 125 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	2	65	129	80	160	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
7	Krabice KO, KT 250 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. mat.)	ks	1	127	127	120	120	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
8	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 16 mm (mont. vč. mat.)	m	60	2	143	18	1080	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
9	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 23 mm (mont. vč. mat.)	m	20	3	70	18	360	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
10	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 29 mm (mont. vč. mat.)	m	10	5	55	18	180	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
11	Trubka Monoflex, PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. mat.)	m	10	8	84	18	180	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
12	elektroinstalační lišta 18x13 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	20	10	208	24	480	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
13	elektroinstalační lišta 30x25 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	10	21	213	25	250	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
14	elektroinstalační lišta 40x40 mm (mont. vč. základ. i instalač. mat.)	m	5	33	165	27	135	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
15	nosný, podružný a režijní materiál	kg	25	20	500	50	1250	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
Rozvod univerzální kabeláže - montáž								
Výkaz materiálu neobsahuje aktivní prvky pro datovou síť.								
1	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	4	0	0	50	198	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
2	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	4	0	0	50	200	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
3	Ukončení kabelu SYKFY 3x2x0,5	ks	4	0	0	44	176	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
4	Zetaž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	120	0	0	17	1980	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
5	Měření 1 kabelu, vyhot. protokolu	ks	4	0	0	204	814	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
6	Mont. a sestavení zásuvky pro 2 moduly RJ45	ks	2	0	0	50	89	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
Rozvod univerzální kabeláže - dodávka								
1	Instalační kabel Cat.6 UTP	m	120	9	1056	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz

2	zasuvka 2xRJ45 Cat6 - komplet (kryt+rámeček)	ks	2	275	550	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
Rozvod el.zabezpečovací signalizace - montáž								
1	Uvedení hlásiče do trvalého provozu	ks	10	0	0	99	990	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
2	Zataž kab UTP, FTP do lišt, trubek	m	40	0	0	17	660	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
3	kabel JYTY 2x1 v trubce,liste	m	40	0	0	33	1320	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
4	Kabel SYKFY 1x2x0,5 v trubkách	m	160	0	0	33	5280	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
5	Ukončení kabelů SYKFY, UTP, JYTY	ks	15	0	0	50	743	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
6	Montáž klávesnice	ks	1	0	0	308	308	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
7	Montáž skříní pro klávesnice, ústřednu a zdroje	ks	1	0	0	957	957	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
8	Montáž dveřních kontaktů	ks	5	0	0	171	853	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
9	Stejnoseměrná měření na míst.kabelu	pa	14	0	0	53	739	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
10	Montáž infrapasivního čidla	ks	5	0	0	154	770	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
Rozvod el.zabezpečovací signalizace - dodávka								
1	SYKFY (1x2x0,5)	ks	160	8	1232	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
2	kabel FTP /UTP 4P v trubce,liste	m	40	28	1100	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
3	kabel JYTY 2x1 v trubce,liste	m	40	28	1100	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
4	Alfanumerická LCD klávesnice s modrým podsvětlen, 1 zón. na desce, 1 PGM	ks	1	2673	2673	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
5	PIR detektor, dosah 12m, automatické nastavení pulsů	ks	5	646	3229	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
6	Magnetický kontakt - povrchový, šroubovací, svorky, kryčka bílý/černý, +krabice RKS	ks	5	436	2178	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
7	Sběrníkový rozšiřující modul 4 zón (8 ATZ), PCB	ks	2	1351	2702	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
8	Sada záloh. sirény PS128 a bater. TP1245 12V/4,5Ah	ks	1	1964	1964	0	0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz
Data projekce								
1	1čipový DLP projektor, DLP systém, 0,7" DMD chip x 1, rozšíření RGB 1 280 x 768, formát obrazu 16:9, kontrast poměr obrazu 2 000:1, velikost obrazu: 1270-15240 mm diagonálně, objektiv F1.7-2.0, f 25.6-33.8, hmotnost 14,0 kg, terminál s multi vstupy: VIDEO IN, S-VIDEO IN, RGB 1/2, SERIAL IN, SERIAL OUT, REMOTE 1 IN, REMOTE 1 OUT, REMOTE 2 IN, DVI-D IN, LAN	ks	1	150000	150000	1100	1100	odečteno z výkresu 07 a tz
2	Univerzální stropní držák včetně adaptéru pro uchycení projektoru pod stropem, kabeláž vedena vnitřkem držáku	ks	1	1815	1815	715	715	odečteno z výkresu 07 a tz
3	Projekční plátno roletové 300x173 cm, formát 16:9 - musí být provedena stavební příprava pro uchycení plátina	ks	1	5460	5460	660	660	odečteno z výkresu 07 a tz
součet					176957		25256	
Hodinové účtovací sazby								
1	Revize - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0		odečteno z výkresu 06, 07 a tz
2	zaškolení uživatele, funkční zkoušky - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0		odečteno z výkresu 06, 07 a tz
3	napojení ve stáv. Rozvaděči O2 - obsaženo v rozpočtu ve stavení části	hod	0			0		odečteno z výkresu 06, 07 a tz
celkem							0	odečteno z výkresu 06, 07 a tz