


SEZNAM ELPREMO, spol. s r.o.	VYPRACOVAL: M.RADOVÁ	 ŘEPČINSKÁ 86, 779 00 OLOMOUC TEL.: 587 438 800 www.elpremo.cz		
INVESTOR: FN OLOMOUC	PROJEKTANT:			
AKCE: CELKOVÁ REKONSTRUKCE TRAFOSTANICE TS1	KONTROLA:			
	STUPEŇ: DPS			
ROZPOČET	SOUBOR:	DATUM: 12/2016	MĚŘITKO: -	FORMÁT: A4
	ARCHIVNÍ ČÍSLO: E.16.44	ČÍSLO PŘÍLOHY:	KOPIE:	

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY cenová soustava URS ,cenová úroveň 2016 II

Kód: 2016-12-00012FN  
Stavba: FN - Olomouc

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 12.4.2017

Objednatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 22 047 422,08  
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

**Cena bez DPH 22 047 422,08**

DPH základní	21,00%	ze	22 047 422,08	4 629 958,64
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 26 677 380,72**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# ČAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY cenová soustava URS, cenová úroveň 201

Kód: 2016-12-00012FN

**Stavba: FN - Olomouc**

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>22 047 422,08</b>	<b>26 677 380,72</b>
2016-12-00013-1	Celková rekonstrukce trafostanice TS 1 FN	22 047 422,08	26 677 380,72
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>22 047 422,08</b>	<b>26 677 380,72</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU cenová soustava URS ,cenová úroveň 2016 II

Stavba: FN - Olomouc

**Objekt:** 2016-12-00013-1 - Celková rekonstrukce trafostanice TS 1 FN

JKSO: 812

CC-CZ:

Místo:

Datum: 12.04.2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu  
Ostatní náklady

22 047 422,08  
0,00

**Cena bez DPH**

**22 047 422,08**

DPH základní 21,00% ze 22 047 422,08  
snížená 15,00% ze 0,00

4 629 958,64  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**26 677 380,72**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU cenová soustava URS, cenová úroveň 2016 II

Stavba: FN - Olomouc

**Objekt: 2016-12-00013-1 - Celková rekonstrukce trafostanice TS 1 FN**

Místo: Datum: 12.04.2017

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>22 047 422,08</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 404 342,63
1 - Zemní práce	642 249,58
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	642 249,58
2 - Zakládání	289 454,86
23 - Zakládání - piloty	132 535,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	114 455,38
4 - Vodorovné konstrukce	385 553,98
41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb	385 553,98
5 - Komunikace	107 921,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	363 496,60
61 - Úprava povrchů vnitřních	201 448,10
8 - Trubní vedení	36 800,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	89 499,94
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	4 757,00
94 - Lešení a stavební výtahy	49 362,40
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	466 696,15
96 - Bourání konstrukcí	65 985,84
997 - Přesun sutě	566 504,85
998 - Přesun hmot	275 723,70
PSV - Práce a dodávky PSV	1 745 816,03
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 461,29
712 - Povlakové krytiny	17 615,45
713 - Izolace tepelné	17 476,11
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	20 116,00
727 - Zdravotechnika	112 957,69
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	5 700,00
762 - Konstrukce tesařské	22 216,62
763 - Konstrukce suché výstavby	30 983,40
764 - Konstrukce klempířské	157 345,71
766 - Konstrukce truhlářské	361 823,62
767 - Konstrukce zámečnické	663 219,00
771 - Podlahy z dlaždic	9 809,38
776 - Podlahy povlakové	26 944,36
777 - Podlahy lité	143 674,50
781 - Dokončovací práce - obklady	54 127,77
783 - Dokončovací práce - nátěry	45 069,07
784 - Dokončovací práce	50 276,06
M - Práce a dodávky M	16 738 263,42
21-M - Elektromontáže	15 942 100,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	498 700,00
43-M - Montáž ocelových konstrukcí	297 463,42
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>159 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	82 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	32 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	45 000,00

## **2) Ostatní náklady**

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 22 047 422,08**

# ROZPOČET cenová soustava URS, cenová úroveň 2016 II

Stavba: FN - Olomouc

**Objekt: 2016-12-00013-1 - Celková rekonstrukce trafostanice TS 1 FN**

Místo: Datum: 12.04.2017

Objednatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>22 047 422,08</b>
HSV - Práce a dodávky HSV							3 404 342,63
1 - Zemní práce							642 249,58
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce							642 249,58
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	25,000	36,00	900,00
kolem objektu							
25							25,000
Součet							25,000
2	K	112101122	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	144,00	144,00
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	244,00	244,00
4	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	135,000	36,90	4 981,50
rozebrání stavající plochy (tato bude znovu obnovena)							
67,5							67,500
opětné rozebrání							
67,5							67,500
Součet							135,000
5	K	113152111	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva těžného	m3	13,400	226,00	3 028,40
67,*0,2							13,400
Součet							13,400
6	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	300,000	95,80	28 740,00
8 hod po dobu 60 dnů							
5*60							300,000
Součet							300,000
7	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	85,000	258,00	21 930,00
po celé délce výkopu -předpoklad							
85							85,000
Součet							85,000
8	K	119003121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 2 m zřízení	m	44,000	106,00	4 664,00
9	K	119003122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 2 m odstranění	m	44,000	44,70	1 966,80
15+15+14							44,000
Součet							44,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	120001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	207,207	314,00	65 063,00
11	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	280,514	20,40	5 722,49
12	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	280,514	1 360,00	381 499,04
			hloubení jam založení nové rampy				
			1,65*(5+11+1+8,5+2,7+2,17+6,8+2,2+2+0,41+1,37+0,7+1)*2,8*1,3		269,369		
			výkop pro základový pas				
			7,05*1,16*0,5*1,3		5,316		
			zeď				
			1,5*0,2*1,1*1,3		0,429		
			podpory rampy				
			4*1,5*0,6*1,5		5,400		
			Součet		280,514		
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	140,270	70,10	9 832,93
			280,54/2		140,270		
			Součet		140,270		
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	97,079	257,00	24 949,30
			280,5-183,421		97,079		
			Součet		97,079		
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 456,185	20,10	29 269,32
			<i>při výkopu pozor na kabely</i>				
			97,079*15		1 456,185		
			Součet		1 456,185		
16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	97,079	153,00	14 853,09
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	97,079	16,40	1 592,10
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	174,742	130,00	22 716,46
			97,079*1,8		174,742		
			Součet		174,742		
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	256,728	78,50	20 153,15
			výkop - betonová podbetonávka				
			280,514-(12,451+11,335)		256,728		
			Součet		256,728		
			<b>2 - Zakládání</b>				<b>289 454,86</b>
20	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	23,000	14,20	326,60
			skladba S5				
			23		23,000		
			Součet		23,000		
21	M	693110040	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 60 230 g/m2	m2	26,450	39,70	1 050,07
22	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného	m3	12,451	806,00	10 035,51



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			10 cm pod rampou				
			0,1*( 8,25*1,5)		1,238		
			0,1*10,75*1,5		1,613		
			polštářpod poklady				
			96*0,1		9,600		
			Součet		12,451		
23	K	272351216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	0,714	51,70	36,91
24	K	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	0,714	2 650,00	1 892,10
			1,645*2,17*0,2		0,714		
			Součet		0,714		
25	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	1,526	212,00	323,51
			0,2*(2,17+1,645)*2		1,526		
			Součet		1,526		
26	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	1,526	51,70	78,99
27	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	15,735	3 190,00	50 194,65
			nadbetonování na stávající základ				
			7,05*1,16*0,5		4,089		
			základové pasy pod rampou				
			1,77*0,4*0,8*4		2,266		
			6,78*0,8*0,4		2,170		
			(1,95+0,4+1,37+0,4+0,28)*0,4*0,8		1,408		
			0,95*1,45*0,8		1,102		
			opěrná stěna				
			3,2		3,200		
			přípočet betonu na zalití				
			1,5		1,500		
			Součet		15,735		
28	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	10,592	265,00	2 806,88
			základové pasy nad trémem				
			nadbetonování na stávající základ				
			7,05*1,162		8,192		
			základové pasy pod rampou				
			0,6*2		1,200		
			gravitační zed'				
			0,4*1,5*2		1,200		
			Součet		10,592		
29	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	10,592	64,60	684,24
30	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20- betonové bloky na střeše	m3	1,000	2 460,00	2 460,00
			1		1,000		
31	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25 na střeše	m3	0,230	2 550,00	586,50
			bločky na střeše				
			17*0,3*0,3*0,15		0,230		
			Součet		0,230		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva prozatímní plocha pro jeřáb 67,5 Součet	m2	67,500	73,70	4 974,75
33	M	593810850	panel silniční 3000-1200-150 300x120x15 cm (60t a 30t) 67,5/3,6*1,1 Součet	kus	20,625	3 950,00	81 468,75
<b>23 - Zakládání - piloty</b>							<b>132 535,50</b>
34	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505	t	0,735	39 300,00	28 885,50
35	K	283111121	Trubkové mikropiloty svislé část předpoklad 6,8 m 10*6,8 Součet	m	68,000	1 090,00	74 120,00
36	K	283131112	Hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 105 mm	kus	6,000	755,00	4 530,00
37	K	2925-1	Doprava pilotovací soupravy	soub	1,000	25 000,00	25 000,00
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>114 455,38</b>
38	K	310238411	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC 0,3*1,5*1,9*2+1,5 Součet	m3	3,210	4 090,00	13 128,90
39	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 3*(3,95+3,35+2,65+0,15+2,65+2,625+0,15+2,3+3,2) Součet	m2	63,075	767,00	48 378,53
40	K	342291112	Ukotvení příček tl 10 cm zavázání do stávajícího zdiva ukotvení příček 63,075/3 Součet	m	21,025	78,00	1 639,95
41	K	389381118	Doplňková betonáž a bednění malého rozsahu v místě oprav kolem průrazů ve stropě 6,35*2 Součet	m3	12,700	4 040,00	51 308,00
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>385 553,98</b>
<b>41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb</b>							<b>385 553,98</b>
42	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 předpokládané dobetonávky -úpravy prostupů úpravy stropních konstrukcí výkres D 1.2.07 6,2 Součet	m3	6,200	2 860,00	17 732,00
43	K	413351211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa podpěrná konstrukce pro bourání vřez otvorů	m2	94,400	292,00	27 564,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			47,7+23,5+7+8+8,2		94,400		
			Součet		94,400		
44	K	4215-1	podchycení stropních konstrukcí (D1.2.03)	kg	388,335	60,00	23 300,10
45	K	4215-2	Protipožární ucpávky prostupů vzduchotechniky a elektro	soub	1,000	250 000,00	250 000,00
			dle výkresu				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
46	K	43125-1	lemování nových otvorů včetně nátěrů	kg	529,755	65,00	34 434,08
			<i>viz statická část D1,203</i>				
			<i>započítat dodávku i práce</i>				
47	K	43125-61	Lemování a zapravení starých otvorů	kg	542,050	60,00	32 523,00
<b>5 - Komunikace</b>							<b>107 921,75</b>
48	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku SP tl 50 mm	m2	67,500	35,70	2 409,75
49	K	564251811	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP- tl 150 mm	m2	67,500	105,00	7 087,50
50	K	564732111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 100 mm	m2	67,500	126,00	8 505,00
51	K	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 100 m2	m2	67,500	183,00	12 352,50
52	M	592453110	dlažba betonová tl 8 cm	m2	74,360	325,00	24 167,00
			67,6*1,1		74,360		
			ztratné 10 %				
			Součet		74,360		
53	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	60,000	275,00	16 500,00
54	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	66,000	150,00	9 900,00
55	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	10,800	2 500,00	27 000,00
			60*0,18		10,800		
			Součet		10,800		
<b>6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>363 496,60</b>
56	K	611125101	Vyplnění spár cementovou maltou vnitřních stropů z cihel	m2	69,300	165,00	11 434,50
			231/100*30		69,300		
			Součet		69,300		
57	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	150,000	200,00	30 000,00
			předpokla na stávající zdivo				
			150		150,000		
			Součet		150,000		
58	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	25,000	322,00	8 050,00
59	K	621325107	Oprava vnější vápenné nebo břizolitové omítky složitosti rozsahu do 65%	m2	440,000	246,00	108 240,00
			vnější fasáda				
			při rekonstrukci oken a dveří				
			440		440,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		440,000		
60	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	23,000	188,00	4 324,00
<b>61 - Úprava povrchů vnitřních</b>							<b>201 448,10</b>
61	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	231,600	242,00	56 047,20
			47,7+23,5+7+8+8,2+8,2+14,3+1+7,2+2,8+2,7+1+100		231,600		
			Součet		231,600		
62	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	387,022	212,00	82 048,66
			omítka na nové příčky				
			63,072*2		126,144		
			omítka na otlučené zdi				
			260,878		260,878		
			Součet		387,022		
63	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	24,660	554,00	13 661,64
			16*(1,8+3)*0,3		23,040		
			2*(0,9*3)*0,3		1,620		
			Součet		24,660		
64	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	315,000	22,20	6 993,00
			Zakrytí podlahy folií pro otlučení omítek				
			315		315,000		
			Součet		315,000		
65	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	58,800	123,00	7 232,40
			Začištění omítek okenních výkladců				
66	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,479	24 900,00	11 927,10
			114*4,2*0,001		0,479		
			Součet		0,479		
67	K	632451446	Potěr pískocementový tl do 40 mm tř. C 25 běžný	m2	114,820	205,00	23 538,10
			skladba S1 hygienické zařízení				
			2+2,8+2,7+2		9,500		
			práhy pod vraty				
			4*1,7*0,4		2,720		
			předpoklad podlahy míst 1.8.1 1.8.2				
			47,7+23,5+7,+8+8,2+8,2		102,600		
			Součet		114,820		
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>36 800,00</b>
68	K	891267211-1	Přemístění hydrantu o 3-4 m zení práce- viz příloha	kus	1,000	36 800,00	36 800,00
			položka zahrnuje				
			zemní práce s pojené s přemístěním				
			vyzazní a znovu napojení hydrantu				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>89 499,94</b>
69	K	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m3	307,800	27,80	8 556,84
			míst 1,8				
			3*(47,7+23,5+7+8+8,2+8,2)		307,800		
			Součet		307,800		
70	K	943211811	Demontáž lešení prostoroveno ramoveno lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> v do 10 m	m3	307,800	21,50	6 617,70
71	K	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	6,000	185,00	1 110,00
72	K	975043111	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 750 kg/m	m	62,000	308,00	19 096,00
			v místnosti bouracích prací				
			44+18		62,000		
			Součet		62,000		
<b>91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>							<b>4 757,00</b>
73	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	175,00	350,00
74	M	404440450	značka dopravní svislá FeZn NK A32a, 700 mm	kus	2,000	1 270,00	2 540,00
75	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m <sup>2</sup> objímkami na sloupek nebo konzolu cedule	kus	1,000	287,00	287,00
76	M	404440480	značka dopravní svislá cedule	kus	1,000	1 580,00	1 580,00
<b>94 - Lešení a stavební výtahy</b>							<b>49 362,40</b>
77	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m2	461,797	45,90	21 196,48
			lešení kolem budovy				
			29,85*8,25		246,263		
			3,88*(12,85+29,85+12,85)		215,534		
			Součet		461,797		
78	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m2	461,797	27,50	12 699,42
79	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m2	315,000	49,10	15 466,50
			Vnitřní lešení				
			315		315,000		
			Součet		315,000		
<b>95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>							<b>466 696,15</b>
80	K	938902122.a	Čištění ploch venkovní fasáda tlakovou vodou	m2	80,000	107,00	8 560,00
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	315,000	74,00	23 310,00
			Úklid				
			výpočet dle vč1				
			315		315,000		
			Součet		315,000		
82	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	27,900	32,60	909,54
83	K	956951101/R	Zednické výpomoci	hod	720,000	313,00	225 360,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	6,390	602,00	3 846,78
			vabourání otvorů do zdiva				
			(1,8+1,5)*3*0,45		4,455		
			1*2,5*0,45		1,125		
			0,3*0,9*1,5*2		0,810		
			Součet		6,390		
85	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	9,500	52,10	494,95
			oprava sociálek				
			1+1+2,8+2,7+1+1		9,500		
			Součet		9,500		
86	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel	m2	44,820	145,00	6 498,90
			Vybourání okenních výkladců				
			44,82		44,820		
			Součet		44,820		
87	K	972054411	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl do 80 mm	m3	6,075	7 370,00	44 772,75
			45 ks (předpoklad 0,45*45*0,4*0,6)				
			45*0,45*0,75*0,4		6,075		
			Součet		6,075		
88	K	974032165	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 150 mm š do 200 mm	m	6,000	132,00	792,00
			napojení nové příčky				
			3*2		6,000		
			Součet		6,000		
89	K	974042564	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 150 mm	m	21,925	261,00	5 722,43
			rýha pro ukotvení píčky				
			(3,95+3,35+2,65+0,15+2,65+2,625+0,15+2,3+3+1,1)		21,925		
			Součet		21,925		
90	K	977211111	Řezání ŽB kcí hl do 200 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	90,000	994,00	89 460,00
			výpočet řezů				
			45*(0,4+0,6)*2		90,000		
			Součet		90,000		
91	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	79,800	52,00	4 149,60
			v místě trhlin míst 1,01				
			míst 1,01				
			3*(2,4+1,8+1+2,8+1,8+2,4)*2		73,200		
			2*3*1,1		6,600		
			Součet		79,800		
92	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčí	m2	79,800	115,00	9 177,00
			předpoklad pro sanace				
			79,8		79,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		79,800		
93	K	985141111	Vyčištění trhlín a dutin ve zdivu š do 30 mm hl do 150 mm	m	42,000	72,10	3 028,20
			Vyčištění trhliny				
			42		42,000		
			Součet		42,000		
94	K	985421111	injektaz trnín s z mm v cínem zdivu tl do 300 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtní	m	42,000	967,00	40 614,00
<b>96 - Bourání konstrukcí</b>							<b>65 985,84</b>
95	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	14,000	37,60	526,40
			11+3		14,000		
			Součet		14,000		
96	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	20,90	125,40
			2 NP				
			6		6,000		
			Součet		6,000		
97	K	962031136	Bourání příček z tvárnic nebo příčkových tl do 150 mm	m2	12,250	70,90	868,53
			3,5*3,5		12,250		
			Součet		12,250		
98	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,983	2 230,00	28 952,09
			míst rozvodny				
			109,5*0,1		10,950		
			(2,8+1,13+1,1+1,0+14,3)*0,1		2,033		
			Součet		12,983		
99	K	978011161	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů o rozsahu do 50 %	m2	255,000	40,20	10 251,00
			"stropy "233+22		255,000		
			Součet		255,000		
100	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stěn v rozsahu do 100 % předpoklad míst 1,81 a 1,82	m2	340,678	61,50	20 951,70
			3*(0,15+8,425+6,425)*2		90,000		
			3*7,4*2		44,400		
			-1,7*2,3*3		-11,730		
			-1*2,4		-2,400		
			1,9		1,900		
			3*(4,75+2,65)*2		44,400		
			sociálky				
			3*(2,4+1,1+0,1+2,4+1,1+1,5+1,5)		30,300		
			3*(1,45+1,5)*2-0,6*1,97		16,518		
			3*(1,05+1,55)*2-0,6*1,97*2		13,236		
			3*(1,1+1)*2-0,6*1,97		11,418		
			11,418+11,418		22,836		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			míst 1,01				
			3*(2,4+1,8+1+2,8+1,8+2,4)*2		73,200		
			2*3*1,1		6,600		
			Součet		340,678		
101	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	60,800	70,90	4 310,72
			stávající obklady				
			2*(1,1+2,4+2+1+2,4+1,1)		20,000		
			2*(2,4+1,1+2,4+1,1)		14,000		
			2*(1,5+1,9+1,5+1,9+1,4+1,4+1,9+1,9)		26,800		
			Součet		60,800		
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>566 504,85</b>
102	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	162,268	1 100,00	178 494,80
103	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	162,268	1 590,00	258 006,12
104	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	162,268	227,00	36 834,84
105	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 245,360	9,88	32 064,16
			162,268*20 "Přepočtené koeficientem množství		3 245,360		
			Součet		3 245,360		
106	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	162,594	180,00	29 266,92
107	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	160,798	41,00	6 592,72
108	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	160,798	157,00	25 245,29
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>275 723,70</b>
109	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	262,594	1 050,00	275 723,70
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>							<b>1 745 816,03</b>
<b>711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>6 461,29</b>
110	K	711413111	Izolace proti vodě za studena vodorovné těsnící hmotou	m2	9,500	675,00	6 412,50
			skladba S1				
			2+2,8+2,7+2		9,500		
			Součet		9,500		
111	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,057	856,00	48,79
<b>712 - Povlakové krytiny</b>							<b>17 615,45</b>
112	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° asfaltovou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	9,000	37,70	339,30
113	M	283220130	fólie hydroizolační střešní se vsypem samolepící ,mehanicky kotveno	m2	19,800	270,00	5 346,00
			9*1,1*2		19,800		
			Součet		19,800		
114	K	762361114	Montáž spádových klínů pro střechy rovné z řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	16,090	22,00	353,98
115	M	631511000	vata minerální	m3	3,540	3 200,00	11 328,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			spádový klín na střeše oprava				
			16,09*0,2*1,1		3,540		
			Součet		3,540		
116	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	0,268	926,00	248,17
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>17 476,11</b>
117	K	713141111	Montaz izolace tepelne strecn plocnycn tepene asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek 2* 200 mm EPS předpoklad skladby S6	m2	27,000	119,00	3 213,00
			2*9		18,000		
			1* 100 mm EPS				
			9		9,000		
			Součet		27,000		
118	M	283722090	deska EPS 100 Z kaširovaná V 13 3000x1000x200 mm Stabilizovaný pěnový polystyren kaširovaný bitumenovými střešními pásy.	m2	19,800	546,00	10 810,80
			2* vrstva 200 mm				
			9*2*1,1		19,800		
			Součet		19,800		
119	M	283722040	deska EPS 100 Z kaširovaná V 13 3000x1000x100 mm Stabilizovaný pěnový polystyren kaširovaný bitumenovými střešními pásy.	m2	9,900	328,00	3 247,20
			S6 100 mm				
			9*1,1		9,900		
			Součet		9,900		
120	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,258	795,00	205,11
<b>725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>							<b>20 116,00</b>
121	K	725245103	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm OST 5	soubor	2,000	6 530,00	13 060,00
122	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	4,000	736,00	2 944,00
123	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové držák toaletních papírů	soubor	2,000	956,00	1 912,00
124	K	725-9521-	Drobné vybavení OST 6	kom p	1,000	2 200,00	2 200,00
			drobné vybavení				
			2x štetka na WC, háčky plastové ,odpadní koše				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
<b>727 - Zdravotechnika</b>							<b>112 957,69</b>
125	M	449324100	přístroj hasicí ruční - hasicí schopnost 13A,21A,27A OST -7	kus	4,000	1 670,00	6 680,00
126	K	725-1	Zdravotechnika - viz samostatný rozpočet	soub	1,000	105 999,00	105 999,00
127	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,495	563,00	278,69
<b>735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>5 700,00</b>
128	K	734221680	Termostatická hlavice	soubor	4,000	1 140,00	4 560,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
129	K	735151832	Demontáž otopného tělesa	kus	4,000	149,00	596,00
130	K	735192926	Zpětná montáž otopného tělesa	kus	4,000	136,00	544,00
<b>762 - Konstrukce tesařské</b>							<b>22 216,62</b>
131	K	762-258	OST 4- dřevěná lavice 2955*300 mm	ks	1,000	3 900,00	3 900,00
132	K	762-258a	OST 4- dřevěná lavice 3750*300 mm	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
133	K	762811100	Montáž vrchního přesahovaného záklopu z hrubých prken dle výkresu D 1,1 B 4 záklop z nehoblovaných prken 22 mm 1,2*8,2 8,22*1,2 v místě odstanění paneů 3,3*2,5 Součet	m2	27,954 9,840 9,864 8,250 27,954	77,70	2 172,03
134	M	605111200	řezivo stavební prkna prismovaná tloušťky 25 (32) mm délky 2 - 5 m 27,9*0,022*1,1 Součet	m3	0,675 0,675 0,675	5 930,00	4 002,75
135	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	27,954	22,20	620,58
136	K	765192001.	Nouzové (provizorní) zakrytí plachtou	m2	27,954	27,30	763,14
137	M	709212140	plachta prodyšná nepromokavá, PE 320 g/m2 s nehořlavou úpravou	m2	27,900	206,00	5 747,40
138	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,384	1 330,00	510,72
<b>763 - Konstrukce suché výstavby</b>							<b>30 983,40</b>
139	K	763111444	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2DF 12,5 TI 60 mm EI 90 Rw 53 dB skladba S 1,5*1,5 1,5*0,6 Součet	m2	3,150 2,250 0,900 3,150	1 210,00	3 811,50
140	K	763111449/R	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xakustické,imregnované 12,5 TI 40 mm EI 45 Rw 50 dB provizorní sadrokartonová příčka jednostranná 15*3 Součet	m2	45,000 45,000 45,000	416,00	18 720,00
141	K	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	45,000	44,40	1 998,00
142	K	763231914	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v pohledu/podkroví ze sádrovláknitých desek s vyztužením profily	kus	1,000	925,00	925,00
143	K	763761201	Montáž dřevostaveb osazení dvířek, poklopů, štítových větracích oken	kus	1,000	357,00	357,00
144	M	76325-1	Poklop v sadrokartonovém pohledu- OST1	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
145	K	998763102	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	t	2,363	1 300,00	3 071,90
<b>764 - Konstrukce klempířské</b>							<b>157 345,71</b>
146	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	30,600	51,00	1 560,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
147	K	764141301	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn lesklého plechu rš 500 mm sklonu do 30°	m2	7,500	1 180,00	8 850,00
			KL oplechování stříšky				
			7,5		7,500		
			Součet		7,500		
148	K	764245411	Oplechování nadezdívek bez rohů z TiZn předzvětral plechu celoplošně lepené rš přes 800 mm	m2	95,477	1 430,00	136 532,11
			KL 1				
			12,85*(0,6+1,12)		22,102		
			KL 2				
			12,85*(0,6+1,12)		22,102		
			kL4				
			29,81*(0,6+1,12)		51,273		
			Součet		95,477		
149	K	764245446	Příplatek za zvýšenou pracnost při oplechování rohů nadezdívek z TiZn předzvětr plechu rš přes 400mm	kus	4,000	191,00	764,00
150	K	764246303	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	30,600	315,00	9 639,00
			16*1,8		28,800		
			2*0,9		1,800		
			Součet		30,600		
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>							<b>361 823,62</b>
151	K	766-14-5	d /09 - dveře venkovní dvoukřídlové plastové	ks	1,000	25 000,00	25 000,00
152	K	766-15-1	0/01 - Plastové okno oviravé 1800/1500 mm (dodávka i montáž)	ks	16,000	12 500,00	200 000,00
			16		16,000		
153	K	766-15-2	0/02 plastové okno 900/900	ks	2,000	7 500,00	15 000,00
			2		2,000		
154	K	766660001	Montáž dveřních křídel otviravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,000	528,00	3 696,00
			" D 01 "2		2,000		
			"d 02 "4		4,000		
			"d 05 "1		1,000		
			Součet		7,000		
155	K	766660002	Montáž dveřních křídel otviravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	572,00	2 860,00
			" d 03 "2		2,000		
			"d 04 "1		1,000		
			"d 11 "2		2,000		
			Součet		5,000		
156	K	766694124	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky přes 2,6 m	kus	18,000	329,00	5 922,00
			18		18,000		
			Součet		18,000		
157	M	607941020	deska parapetní	m	25,800	328,00	8 462,40
			16*1,5+2*0,9		25,800		
			Součet		25,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
158	M	766-1	Dveře vnitřní jednokřídlové 800/1950 m protipožární d 01 <i>popis viz D 1.1.C8</i>	ks	2,000	11 000,00	22 000,00
159	M	766-2	Dveře vnitřní jednokřídlové 600/1950 mm d 02 <i>dle D 1.1.C8</i>	ks	4,000	3 200,00	12 800,00
			4		4,000		
			Součet		4,000		
160	M	766-3	Dveře vnitřní 900/1950 d 03	ks	2,000	3 800,00	7 600,00
161	M	766-4	Dveře vnitřní protipožární 900/1950 mm d 04 <i>dle D 1.1.C 8 d 04 ,d 06</i>	ks	1,000	13 500,00	13 500,00
162	M	766-5	Dveře vnitřní -protipožární 800/1950 mm d5	ks	1,000	14 500,00	14 500,00
163	K	766-6	D11 dveře vnitřní jednokřídlové .protipožární odolnost EW 30/EW 900/1950	ks	2,000	15 200,00	30 400,00
164	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,103	808,00	83,22
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>663 219,00</b>
165	K	767-1	Z1 rampa pochůzí rošt viz výkres D 1,1. D svařovaný rošt SP včetně podpor 2*(0,73*15) Součet	m2	21,900	2 200,00	48 180,00
					21,900		
					21,900		
166	K	767-2	D+ M vrata vnější dvoukřídlová 1750/2400 mm v 07	ks	1,000	38 500,00	38 500,00
167	K	767-25-	D+ M masky na fasádu - Z2 <i>kompletní maska na fasádě dle pd</i> cena zahrnuj montáž roštu,materiál i výrobu dopravu na staveniště,svařené spoje ,navážené destičky na fasádu ,rošt 96 maska na vrata 4*1,75*2,4 1*2 Součet	m2	114,800	1 950,00	223 860,00
					96,000		
					16,800		
					2,000		
					114,800		
168	K	767-25-25	Z 5- 2 KS UE 80 DL 5,5 M do betonového pasu UE 80 dl 5,5 m 5,5*14*2 kotevní plech 120*120*5 mm 15 Součet	kg	169,000	65,00	10 985,00
					154,000		
					15,000		
					169,000		
169	K	767-3	D+ M vrata vnější dvoukřídlová 1800/2400 mm V 08 cena včetně nového rámu 4 Součet	ks	4,000	49 500,00	198 000,00
					4,000		
					4,000		
170	K	767-4	D+ M vrata vnější dvoukřídlová 1750/2480 mm v 10	ks	1,000	38 500,00	38 500,00
171	K	767-5	D+ M vnější vrata 100/2400 mm v 11	ks	1,000	16 500,00	16 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
172	K	767-6	dL 06- Dveře venkovní vstupní hliníkové včetně rámu	ks	1,000	28 200,00	28 200,00
173	K	767-8	OST - 2 výstražná cedule 500*300 mm na pozinkované trubce	ks	1,000	800,00	800,00
174	K	767-9	OST 3 plechové sříně 500*250*2000	ks	24,000	2 300,00	55 200,00
175	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	4,200	1 070,00	4 494,00
<b>771 - Podlahy z dlaždic</b>							<b>9 809,38</b>
176	K	771574115	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2	m2	9,500	299,00	2 840,50
			skladba S1 2 NP				
			1+1+2,8+2,7+2		9,500		
			Součet		9,500		
177	M	597610200	keramická dlažba	m2	10,450	281,00	2 936,45
			ztratné 10 %				
			9,5*1,1		10,450		
			Součet		10,450		
178	K	771579192	Příplatek k montáž podlah keramických za omezený prostor	m2	9,500	52,10	494,95
179	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	9,500	31,40	298,30
180	K	771990113	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou	m2	9,500	330,00	3 135,00
181	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,231	451,00	104,18
<b>776 - Podlahy povlakové</b>							<b>26 944,36</b>
182	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	14,300	35,90	513,37
183	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	14,300	26,50	378,95
184	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	37,300	95,90	3 577,07
			míst 1,9				
			14,3		14,300		
			mís 1,1				
			23		23,000		
			Součet		37,300		
185	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	37,300	110,00	4 103,00
			37,3		37,300		
			Součet		37,300		
186	M	284122450	podlahovina šíře 1500 tl. 2 mm	m2	41,030	279,00	11 447,37
			ztratné 10 %				
			(14,3+23)*1,1		41,030		
			Součet		41,030		
187	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	44,536	131,00	5 834,22
			míst 1,9				
			2*(3+4,75)		15,500		
			-0,6*1,97*2		-2,364		
			míst 1.1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4,6+2,8+1+(2,7+2,8+1,8+2,8+2,75)+2,8+2,8+2,8+1,75		31,400		
			Součet		44,536		
188	M	284110070	lišta speciální soklová PVC 10310 15 x 50 mm role 50 m	m	44,536	23,40	1 042,14
189	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,134	360,00	48,24
<b>777 - Podlahy lité</b>							<b>143 674,50</b>
190	K	777510004	Podlahy ze stěrky epoxidové	m2	117,580	1 220,00	143 447,60
			míst 1,81 , -1,86				
			47,7+23,5+7+8+8,2+8,2		102,600		
			sokl výšky 10 cm				
			"míst 1,81 "(3,95+6,425)*2*0,1		2,075		
			-0,8*0,1		-0,080		
			"míst 1,82				
			"2*(3,95+8,424+7,4+4,75+3,3+4,25)*0,1		6,415		
			-0,08		-0,080		
			"míst 1,83 "2*(2,3+3,2)*0,1		1,100		
			-1,7*0,1		-0,170		
			míst 1,84				
			2*(2,65+3,2)*0,1		1,170		
			-1,7*0,1		-0,170		
			míst 1,85				
			2*(3,2+2,65)*0,1		1,170		
			-1,7*0,1		-0,170		
			"míst 1,86				
			2*(2,65+3,2)*0,1		1,170		
			-0,17		-0,170		
			prahy pod vraty v trafokobkách				
			(0,4*1,7)*4		2,720		
			Součet		117,580		
191	K	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t	0,464	489,00	226,90
<b>781 - Dokončovací práce - obklady</b>							<b>54 127,77</b>
192	K	781473116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených standardním lepidlem	m2	53,852	310,00	16 694,12
193	M	597610710	obkládačky keramické -koupelny	m2	59,237	367,00	21 739,98
194	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	53,852	40,80	2 197,16
195	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	53,852	171,00	9 208,69
196	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	53,852	31,40	1 690,95
197	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,920	350,00	672,00
			ost 6 zrcadla				
			0,6*0,8*4		1,920		
			Součet		1,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
198	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	2,112	615,00	1 298,88
199	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,388	451,00	625,99
<b>783 - Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>45 069,07</b>
200	K	783-25-1	Protipožární ochrana ocelových nosníků (výměra i nastavující konstrukce)	m2	62,000	520,00	32 240,00
201	K	783314201	Základní antikorozi jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	58,690	83,30	4 888,88
			nátěr původních zárubní				
			" d 01 "0,8*1,97*2*2		6,304		
			"d 02 "0,6*1,97*2*4		9,456		
			"D 03 "0,9*1,95*2*1		3,510		
			"d 04 "0,9*1,95*2*1		3,510		
			"d 05 "0,8*1,95*2*2		6,240		
			"d 06 "0,9*1,95*2*2		7,020		
			Mezisoučet		36,040		
			" v 07 "2,7*1,75*2		9,450		
			"V 10 "1,75*2,4*2		8,400		
			" V 11 "1*2,4*2		4,800		
			Mezisoučet		22,650		
			Součet		58,690		
202	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	58,690	111,00	6 514,59
203	K	783617117	Krycí dvojnásobný nátěr článkových otopných těles	m2	10,800	132,00	1 425,60
			2*1,5*0,9*4		10,800		
			Součet		10,800		
<b>784 - Dokončovací práce</b>							<b>50 276,06</b>
204	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	993,598	50,60	50 276,06
			omítka na nové příčky				
			omítka na otlučené zdi				
			340,678		340,678		
			stropy				
			255,01		255,010		
			míst 04 ,míst 03				
			(12,126+4,4)*2*3,0		99,156		
			(7,4+15)*2*3		134,400		
			stropy				
			12,126*4,4		53,354		
			7,4*15		111,000		
			Součet		993,598		
<b>M - Práce a dodávky M</b>							<b>16 738 263,42</b>
<b>21-M - Elektromontáže</b>							<b>15 942 100,00</b>
205	K	21-1	Silnoproud (samostatný rozpočet)	kom p	1,000	15 942 100,00	15 942 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení</b>							<b>498 700,00</b>
206	K	24-1	Vzduchotechnika (příloha samostatný rozpočet)	soub	1,000	498 700,00	498 700,00
<b>43-M - Montáž ocelových konstrukcí</b>							<b>297 463,42</b>
207	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30 provizorní schody 1,5 Součet	m3	1,500 1,500 1,500	3 950,00	5 925,00
208	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505 statika v.č.09 - SCH1+SCH2 167,01*0,001	t	0,167 0,167	52 900,00	8 834,30
209	K	43-1	OK rampy - (výkres D 1.2.03) <i>cena obsahuje i povrchovou úpravu</i> prostřihy 10 % 1342,727*1,1 Součet	kg	1 477,000 1 477,000	65,00	96 005,00
210	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m 3,2 Součet	m2	3,200 3,200 3,200	675,00	2 160,00
211	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	3,200	110,00	352,00
212	K	43-25	Demontáže provizorních konstrukcí ocelových	kom p	1,000	26 000,00	26 000,00
213	K	43-25-1	rošt rampy ( dle v D 1,2.03) <i>cena obsahuje i finální povrchovou úpravu</i> prostřih 10 % 1039*1,1 Součet	kg	1 142,900 1 142,900	65,00	74 288,50
214	K	43-3	Podepření kolejnic <i>prostřih 10 %</i> 170,977*1,1 Součet	kg	188,075 188,075 188,075	65,00	12 224,88
215	K	43-4	kolejnice (dle D 1.2.03) ztratné 10 % 392,29*1,1 Součet	kg	431,519 431,519 431,519	65,00	28 048,74
216	K	43-5	lemování opěrných stěn	kg	25,000	65,00	1 625,00
217	K	43-6	Zábradlí (viz PD)-	soub	1,000	42 000,00	42 000,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>159 000,00</b>
<b>VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>82 000,00</b>
218	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou vytyčení sítí	...ko mp	1,000	32 000,00	32 000,00
219	K	012403000	Kkartografické práce	...	1,000	15 000,00	15 000,00
220	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby 3 x paré, kompletní elektroprojekt	...ko mp	1,000	35 000,00	35 000,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VRN3 - Zařízení staveniště							32 000,00
221	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00
222	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	...	1,000	12 000,00	12 000,00
223	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost							45 000,00
224	K	040001000	Inženýrská činnost	soub	1,000	45 000,00	45 000,00

## CU 2016 II,soustava RTS

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
	<b>Trafostanice</b>	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
	<b>1158</b>	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	36 791
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	36 791
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	36 791
	ZRN+VRN+HZS	36 791
	Ostatní VRN	0
	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :	0,00 Kč
DPH	15 % činí :	0,00 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	36 790,51 Kč
DPH	21 % činí :	7 726,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>44 517,00 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>1158</b>
Objekt :	<b>Trafostanice</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	8 860	0	0	0	0
8 Trubní vedení	27 432	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	499	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>36 791</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>1158</b>
Objekt :	<b>Trafostanice</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	181 30-1101.R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	12,00	28,80	345,60
2	199 00-0005.R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	1,50	144,50	216,75
3	174 10-1102.R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	6,00	283,00	1 698,00
4	175 10-1109.R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	1,50	208,00	312,00
5	167 10-1201.R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	1,50	429,00	643,50
6	162 30-1102.R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m kapacita vozu 12 m3, nosnost 13,5 t	m3	1,50	71,50	107,25
7	162 20-1101.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m ruční	m3	1,50	295,00	442,50
8	139 60-1102.R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	6,00	849,00	5 094,00
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>8 859,60</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
9	857 26-2121	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100 včetně odstranění stávajícího s napojením na stav.	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
10	891 24-7111.R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80 vč. příslušenství	kus	1,00	750,00	750,00
11	422-73606.3	Hydrant podz.jednoduché jištění,krytí 1,5m vč. příslušenství	kus	1,00	18 650,00	18 650,00
12	899 72-1111.R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 22 cm	m	6,00	8,30	49,80
13	899 40-1113.R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00	760,00	760,00
14	422-91452	Poklop litinový 522 - hydrantový	kus	1,00	1 350,06	1 350,06
15	899 40-1112.R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	391,50	391,50
16	422-00700	Poklop šoupátkový nadzemní ze šedé litiny 18 kg	kus	1,00	480,34	480,34
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>27 431,70</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
17	998 27-3101.R00	Přesun hmot, trubní vedení litinové, otevř. výkop	t	0,57	882,00	499,21
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>499,21</b>