

## Souhrnný rozpočet stavby

Název stavby: Regenerace hřbitovní kaple sv.Rodiny v Odrách  
 Místo: k.ú.Odry  
 Stavbyvedoucí:  
 Zpracoval:

Dne: 26.6.2015

Cena celkem bez DPH	5 981 084,5
DPH	1256027,8
<b>Cena celkem s DPH</b>	<b>7 237 112,3</b>

<b>Objednatel:</b> město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 01 Odry IČ                                  DIČ	<b>Zhotovitel:</b> WINRO, s.r.o., Opavská 429, 747 31 Velké Hoštic IČ                                  DIČ 62300911                      CZ62300911	<b>Projektant:</b> Ing.Karal Grygera IČ                                  DIČ
Razítko a podpis	Razítko a podpis	Razítko a podpis

### Rekapitulace nákladů dle hlav v CZK

Náklady na	Náklady investiční výstavby			Náklady z inv. prostředí	Celkové náklady
	stavební část	technolog. část	celkem		
Rekapitulace nákladů stavby	5 843 117,51	137 967,00	5 981 084,51		
<b>C. Stavební objekty</b>					
ZRN					
SO 01 Stavební úpravy kaple	4 984 592,25		4 984 592,25		
Úprava odvedení povrch. vod	122 850,26		122 850,26		
Slaboproud	6 458,00	137 967,00	144 425,00		
<b>D. Stroje, zařízení, inventář</b>					
Zařízení interieru	729 217,00		729 217,00		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Regenerace hřbitovní kaple sv.Rodiny v Odrách	JKSO	801 47
Název objektu	SO 01 Stavební úprava kaple	EČO	CPV 45212300-9
Název částí		Místo	k.ú.Odry
Objednatel	město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry	IČ	DIČ
Projektant	Ing.Karal Grygera		
Zhotovitel	WINRO, s.r.o.	62300911	CZ62300911
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		26.06.2015	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	1 135,20	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	1 388 654,07	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	891 243,80	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	2 289 014,68	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	414 544,50					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		4 984 592,25	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>	
Datum a podpis	Razítko	23	Součet 7, 12, 19-22	4 984 592,25
<b>Objednatel</b>		24	21 %                      0,00 DPH	0,00
Datum a podpis	Razítko	25	21 %                      4 984 592,25 DPH	1 046 764,40
<b>Zhotovitel</b>		26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>6 031 356,65</b>
Datum a podpis	Razítko	<b>E</b>	<b>Přípočty a odpočty</b>	
		27	Dodávky objednatele	0,00
		28	Klouzavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnění + -	0,00

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Regenerace hřbitovní kaple sv.Rodiny v Odrách  
Objekt: SO 01 Stavební úprava kaple  
Část:  
JKSO: 801 47  
Objednatel: město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry  
Zhotovitel: WINRO, s.r.o.  
Datum: 15.05.2015

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV CPV 45212300-9	1 389 789,27
1	Zemní práce	63 879,16
2	Zakládání	13 501,43
3	Svislé a kompletní konstrukce	64 207,39
4	Vodorovné konstrukce	6 681,93
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	746 599,93
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	494 919,43
94	Lešení a stavební výtahy	107 748,43
95	Různé dokončovací konstrukce	14 249,13
96	Bourání konstrukcí	191 929,13
99	Přesun hmot	180 992,74
PSV	Práce a dodávky PSV CPV 45212300-9	3 180 258,48
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	30 008,10
713	Izolace tepelné	53 751,97
715	Sanační práce v krovu	275 609,12
731	Ústřední vytápění	431 495,24
762	Konstrukce tesařské	391 183,85
764	Konstrukce klempířské	937 379,04
766	Konstrukce truhlářské	782 070,28
767	Konstrukce zámečnické	69 606,95
772	Podlahy z kamene	178 262,39
777	Podlahy lité	18 181,10
784	Dokončovací práce - malby	10 750,44
789	Hasící přístroje	1 960,00
M	Práce a dodávky M	414 544,50
21-M	Elektromontáže	414 544,50
	<u>Celkem</u>	<u>4 984 592,25</u>

# ROZPOČET

Stavba: Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách

Objekt: SO 01 Stavební úprava kaple

Část:

JKSO: 801.47

Objednatel: město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry

Zhotvitel: WINRO, s.r.o.

Datum: 15.05.2015

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D			HSV	Práce a dodávky HSV CPV 45212300-9				1 389 789,27	
D		1		Zemní práce				63 879,16	
1	K	001	13971101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4	m3	44,702	810,00	36 208,62	21,0
				"elektronicky měřeno - výkaz - Bourání podlahy"					
				"výkop podloží "					
				"pro tl.260 mm" 82,90*0,26		21,554			
				" 410 mm" 13,50*0,41		5,535			
				" 540 mm" 12,40*0,54		6,696			
				" 490 mm" 2,0*0,49		0,980			
				" 690 mm" 11,50*0,69		7,935			
				" 260 mm" 2,10*0,26		0,546			
				" 130 mm" 5,60*0,13		0,728			
				" 130 mm" 5,60*0,13		0,728			
				Součet		44,702			
2	K	001	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	22,351	138,00	3 084,44	21,0
				"elektronicky měřeno - výkaz - Bourání podlahy"					
				"výkop podloží "					
				"pro tl.260 mm" 82,90*0,26		21,554			
				" 410 mm" 13,50*0,41		5,535			
				" 540 mm" 12,40*0,54		6,696			
				" 490 mm" 2,0*0,49		0,980			
				" 690 mm" 11,50*0,69		7,935			
				" 260 mm" 2,10*0,26		0,546			
				" 130 mm" 5,60*0,13		0,728			
				" 130 mm" 5,60*0,13		0,728			
				Součet		44,702			
				"z 50 %" 44,702*0,5		22,351			
3	K	001	16270995	Vodorovné přemístění, vč. uložení na skládku a poplatku za skládku - individuální kalkulace zhotovitele	m3	44,702	550,00	24 586,10	21,0
				"elektronicky měřeno - výkaz"					
				"výkop podloží "					



11	K	011	311231114	"elektronicky měřeno - výpis - Kaple - zazdívký přístupů" "kaple pro pl.1,601 m <sup>2</sup> " 0,568			0,568			
				Zdivo nosné z cihel tl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na MVC 2,5	m3	2 970,00	4,515	2 970,00	13 409,55	21,0
				"elektronicky měřeno - dozdívký na půdě" 4,515			4,515			
12	K	014	319202321	Výrovnání nerovného povrchu zdiva (omítek) pleťováním a doplněním kousky cihel a pálených tašek "měřeno elektronicky - výpis - Kaple - Dokončovací práce stěn" "měřeno elektronicky - výpis - Sakristie - Dokončovací práce stěn " "kaple"	m2	167,00	132,000	167,00	22 044,00	21,0
				"pl.románské omítky" 38,20			38,200			
				"pl.sušící omítky" 31,40			31,400			
				"pl.vápenné omítky" 147,90			147,900			
				"sakristie"						
				"pl.románské omítky" 16,7			16,700			
				"pl.sušící omítky" 12,30			12,300			
				"pl.vápenné omítky" 17,5			17,500			
				Součet			264,000			
				"z 50% plochy" 254,00*0,5			132,000			
13	K	014	319202331	Výrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 150 mm přizděním "vyspravení povrchu zdiva po montáži tramových kleští Z02" 0,50*0,50*8	m2	348,00	2,000	348,00	696,00	21,0
				<b>Vodorovné konstrukce</b>			2,000		<b>6 681,93</b>	
14	K	014	413231221A	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 40000 mm2 S vytvořením větrané mezery "viz vč.D.1.1.06 - průvlaky, podélníky" 10	kus	179,00	10,000	179,00	1 790,00	21,0
15	K	014	413231231A	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu přes 40000 mm2 - s vytvořením větrané mezery "viz vč.D.1.1.03 - vazné trámy 250/300" 4*2	kus	217,00	8,000	217,00	1 736,00	21,0
16	K	011	434311113	Schodišřové stupně duseané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru "kaple"	m	184,00	8,000	184,00	1 455,44	21,0
				2,14*3,14/2*1,10			3,696			
				2,44*3,14/2*1,10			4,214			
				Součet			7,910			
17	K	011	434351145	Zřřzení bednění stupňů: křřvočarých schodišť "kaple"	m2	423,00	3,559	423,00	1 505,46	21,0
				2,14*3,14/2*(0,30+0,15)*1,10			1,663			
				2,44*3,14/2*(0,30+0,15)*1,10			1,896			
				Součet			3,559			
18	K	011	434351146	Odstřanění bednění stupňů křřvočarých schodišť	m2	54,80	3,559	54,80	195,03	21,0
				<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně</b>			3,559		<b>746 599,93</b>	
19	K	011	511142012	Potažení vřitřních stropů, kleneb rabiřovým pleřivem "měřeno elektronicky - výkaz - Kaple - plocha stropu" "měřeno elektronicky - výkaz - Sakristie - plocha stropu"	m2	97,50	178,835	97,50	17 436,41	21,0

20	K	011	611311141A	"kaple" 166,435 "sakristie" 12,40 Součet	166,435 12,400 178,835					
				Vápenná omítka - památkářská ruční na Vápenný památkářský postřik, štuková omítka z románského vápna vnitřních stropů rovných nanášená ručně tl.10 mm	m2	12,400	283,00	3 509,20	21,0	
				"měřeno elektronicky"						
				"sakristie" 12,40		12,400				
21	K	011	611311143A	Vápenná omítka - památkářská ruční na Vápenný památkářský postřik, štuková omítka z románského vápna vnitřních kleneb nanášená ručně tl.10 mm	m2	166,435	328,00	54 590,68	21,0	
				"měřeno elektronicky"						
				"kaple" 166,435		166,435				
22	K	011	611311191A	Příplatek k vápenné omítce památkářské ruční vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně + 2x5	m2	357,670	117,00	41 847,39	21,0	
				"měřeno elektronicky"						
				"kaple" 166,435*2		332,870				
				"sakristie" 12,40*2		24,800				
				Součet		357,670				
23	K	011	612311121A	Vápenná omítka - památkářská ruční na Vápenný památkářský postřik, hladká vnitřních stěn nanášená ručně tl.10 mm	m2	23,300	280,00	6 524,00	21,0	
				"měřeno elektronicky - výpis - Kaple plocha stěn - půda"						
				"půdní prostor" 23,30		23,300				
24	K	011	612311191A	Příplatek k vápenné omítce památkářské ruční vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně + 4x5=20 mm	m2	93,200	115,00	10 718,00	21,0	
				"měřeno elektronicky"						
				"půdní prostor" 23,30*4		93,200				
25	K	011	612311141A	Vápenná omítka - památkářská ruční na Vápenný památkářský postřik, štuková omítka z románského vápna, vnitřních stěn nanášená ručně tl.do 10 mm	m2	165,400	324,00	53 589,60	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis - Kaple plocha stěn"						
				"elektronicky měřeno - výpis - Sakristie plocha stěn"						
				"kaple" 147,90		147,900				
				"sakristie" 17,50		17,500				
				Součet		165,400				
26	K	011	612311191A	Příplatek k vápenné omítce památkářské ruční vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně + 4x5=20 mm	m2	661,600	85,00	56 236,00	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis"						
				"kaple" 147,90		147,900				
				"sakristie" 17,50		17,500				
				Součet		165,400				
				165,40*4		661,600				
27	K	014	612829991A	Vnitřní sušící omítka - manžeta min.tl.27 max.tl.40 mm prováděná ručně	m2	43,700	910,00	39 767,00	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis - Kaple plocha stěn"						
				"elektronicky měřeno - výpis - Sakristie plocha stěn"						
				"kaple" 31,40		31,400				

28	K	014	61282992A	"sakristie" 12,30 Součet				12,300 43,700				
				Vnitřní mikroporézní sušící omítka - na bázi románského vápna + vápenný románský štuk, tl.30 mm prováděná ručně	m2			54,900	890,00	48 861,00	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis - Kaple plocha stěn"								
				"elektronicky měřeno - výpis - Sakristie plocha stěn"								
				"kaple" 38,20				38,200				
				"sakristie" 16,70				16,700				
				Součet				54,900				
29	K	014	61282993	Příprava podkladu stěn - vyškrtání, očištění, omytí	m2			287,300	35,00	10 055,50	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis"								
				"kaple" 38,20+31,40+147,90				217,500				
				"kaple - půda" 23,30				23,300				
				"sakristie" 16,70+12,30+17,50				46,500				
				Součet				287,300				
30	K	014	61934992	Tažená římsa - kompletní konstrukce	m			24,271	980,00	23 785,58	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis Kaple tažená římsa" 24,271				24,271				
31	K	014	619349921	Tažená římsa v oblouku - komletní konstrukce	m			11,009	1 450,00	15 963,05	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis Kaple tažená římsa" 11,009				11,009				
32	K	PK	622479991A	Benátský štuk - srovnávací hmota na bázi románského vápna D+M	m2			23,980	405,00	9 711,90	21,0	
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10" 23,98				23,980				
33	K	011	622619991A	Nátěr vnějších omítaných stěn vápenný bílý dvojnásobný vč. penetrace provedený ručně	m2			351,840	135,00	47 498,40	21,0	
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.09" 43,61+20,64+9,22+4,72				78,180				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10" 23,98+52,76+10,54+5,79+3,80				96,870				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.11" 68,03+44,98+3,82				116,830				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.12" 29,50+29,49+0,96				59,950				
				Součet				351,840				
34	K	PK	622819991A	Omítka vnějších stěn sušící mikroporézní min.tl.27 mm max.tl.40 mm + vápenný románský štuk, provedená ručně D+M	m2			15,010	920,00	13 809,20	21,0	
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.09" 9,22				9,220				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10" 5,79				5,790				
				Součet				15,010				
35	K	PK	622819992A	Omítka vnějších stěn románská tl.35 mm + vápenný románský štuk, prováděná ručně D+M	m2			105,650	424,00	44 795,60	21,0	
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.09" 20,64				20,640				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10" 10,54				10,540				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.11" 44,98				44,980				
				"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.12" 29,49				29,490				
				Součet				105,650				
36	K	PK	622819993A	Omítka vnějších vápenná památkářská tl.35 mm + vápenný románský štuk, provedená ručně D+M	m2			207,200	465,00	96 348,00	21,0	



			"v ploše+ostění"									
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.09"	43,61+4,72	48,330							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10"	52,76+3,80	56,560							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.11"	68,03+3,82	71,850							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.12"	29,50+0,96	30,460							
			Součet		207,200							
37	K	PK	62281994A	Spárování tříhin ve fasádě rozpínavou maltou D+M	m	250,00	1 679,60	21,0				
			"vč.D.1.1.08"	0,63*2	1,260							
			"vč.D.1.1.10"	3,10	3,100							
			"vč.D.1.1.11"	2,10	2,100							
			Součet		6,460							
38	K	011	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou - např.chodníků	m2	115,000	1 564,00	21,0				
39	K	011	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou "dle tab. truhl.výrobků"	m2	22,764	591,86	21,0				
			"T001"	0,80*0,60	0,480							
			"T002"	0,90*0,60	0,540							
			"T003"	1,10*1,18	1,298							
			"T004"	1,57*1,635	2,567							
			"T005"	1,57*1,635	2,567							
			"T006"	1,57*1,635	2,567							
			"T007"	1,57*1,635	2,567							
			"T008"	1,25*1,00	1,250							
			"Td01"	1,60*2,40	3,840							
			"Td02"	1,60*2,18	3,488							
			"Td03"	0,80*2,00	1,600							
			Součet		22,764							
40	K	014	629995101	Očištění vnějších ploch omytím tlakovou vodou	m2	351,840	8 796,00	21,0				
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.09"	43,61+20,64+9,22+4,72	78,190							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.10"	23,98+52,76+10,54+5,79+3,80	96,870							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.11"	68,03+44,98+3,82	116,830							
			"měřeno elektronicky viz.vč.D1.1.12"	29,50+29,49+0,96	59,950							
			Součet		351,840							
41	K	011	631311125	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25 "drátkobeton tl.80 mm - dilatovaný"	m3	3 020,00	34 138,08	21,0				
			"elektronicky měřeno - výpis Dočínovací práce - plocha podlahy"		10,320							
			"kaple"	129,00*0,08	0,984							
			"saktistie"	12,30*0,08	11,304							
			Součet		14,130							
42	K	011	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25 "drátkobeton tl.100 mm - dilatovaný"	m3	3 000,00	42 390,00	21,0				

43	K	011	631319204	"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - plocha podlahy" "kaple" 129,00*0,10 "sakristie" 12,30*0,10 Součet Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátokobeton) pro objemové vyztužení 30 kg/m3 "měřeno elektronicky - výpis Dokončovací práce - plocha podlahy" "drátokobeton tl.80 mm" "kaple" 129,0*0,08 "sakristie" 12,30*0,08 "drátokobeton tl.100 mm" "kaple" 129,0*0,10 "sakristie" 12,30*0,10 Součet Zřízení bednění rýh a hran v podlahách "kaple po obvodu" (3.805+8,505+3,455*2+2,00)*2*0,30 "sakristie po obvodu" (4.805+0,915+3,29)*2*0,30 Součet Odstranění bednění rýh a hran v podlahách Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z M/C 15 provedený v pásu "měřeno elektronicky - výpis klempířs.výrobků" "KL1" 0,45*1,45*4 "KL2" 0,45*0,70*2 "KL3" 0,33*1,30*1 "KL4" 0,45*1,50*2 "KL5" 0,33*1,4*1 "KL6" 0,25*1,25*1 "KL7" 0,25*5,20*1 "KL8" 0,95*1,85*4 "KL36" 0,60*(2*4,80+2*1,90) "KL37" 0,40*(2*1,10+2*1,90) "KL38" 0,60*2,30*2 "KL39" 0,70*4,50*2 "KL40" 0,60*3,10*2 Součet Násyp pod podlahy z kameniva 4-32 s udušením "elektronicky měřeno - výkaz Dokončovací práce - plocha podlahy" "šěrkodit SD4/32 v tl.250 mm" "kaple" 129,0*0,25 "sakristie" 12,30*0,25	m3	12,900 1,230 14,130 25,434 790,00 20 092,86 21,0  10,320 0,984  12,900 1,230 25,434 18,138 226,00 4 099,19 21,0  2,610 0,630 0,429 1,350 3,762 2,813 1,300 7,030 8,040 2,400 2,760 6,300 3,720 43,144 35,325 750,00 26 493,75 21,0  32,250 3,075
44	K	011	631351101		m2	18,138 12,732 5,406 18,138 50,60 209,00 9 017,10 21,0
45	K	011	631351102		m2	18,138
46	K	011	632451024		m2	43,144
47	K	011	635111142		m3	35,325 750,00 26 493,75 21,0



51	K	003	941111832	"pohl.2"					
				"sanktusník od +10,50 po +19,40 = v.8,90"					
				$(2,00+1,50*2)*4*8,90$				178,000	
				"štit +část lešení na střeše vedoucí k sanktusníku od +0,45 po +12,37 = v.11,92"				148,106	
				$(11,635+1,50*2)*(11,92-1,80)$					
				"vč.D.1.1.09"					
				"pohl.1"					
				"po římsu na +5,09 od -0,02 po +5,09 = v.5,11"				37,403	
				$(9,80+1,50)*(5,11-1,80)$					
				"vč.D.1.1.11"					
				"pohl.3"					
				"po římsu na +4,90					
				"od $(-2,49-0,85)/2 = -1,97$ "					
				$(13,07+0,465+0,385+1,50*2)*(4,90+1,67-1,80)$				80,708	
				"vč.D.1.1.12"					
				"pohl.4"					
				"po římsu na +4,90"					
				"od $(-4,11 -1,30)/2 = v.-2,705$ "					
				$(4,995+4,40+1,50*4)*(2,705+4,90-1,80)$				89,368	
				"nad střechou od +2,04 po +4,90 = v.2,86"					
				$(4,40+1,50*2)*(2,86-1,80)$				7,844	
				"od -0,75 po +2,04 = v.2,80"					
				$(2,00+5,40+6,40+2,00+1,50*6)*(2,80-1,80)$				24,800	
				Součet				566,229	
				566,229*60				33 973,740	
				Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š					
				do 1,5 m v do 25 m		m <sup>2</sup>			
				"pro práce na fasádě"				22,00	12 457,04
				"vč.D.1.1.06 a vč.d.1.10"					21,0
				"pohl.2"					
				"sanktusník od +10,50 po +19,40 = v.8,90"					
				$(2,00+1,50*2)*4*8,90$				178,000	
				"štit +část lešení na střeše vedoucí k sanktusníku od +0,45 po +12,37 = v.11,92"				148,106	
				$(11,635+1,50*2)*(11,92-1,80)$					
				"vč.D.1.1.09"					
				"pohl.1"					
				"po římsu na +5,09 od -0,02 po +5,09 = v.5,11"					
				$(9,80+1,50)*(5,11-1,80)$					
				"vč.D.1.1.11"					
				"pohl.3"					
								37,403	



56	K	003	944511211						
					"od (-2,49-0,85)/2 = -1,97"				80,708
					(13,07+0,465+0,385+1,50*2)/(4,90+1,67-1,80)				
					"vč.D.1.1.12"				
					"pohl.4"				
					"po římsu na +4,90"				
					"od (-4,11 -1,30 )/2 = v -2,705"				
					(4,995+4,40+1,50*4)/(2,705+4,90-1,80)				89,368
					"nad střechou od +2,04 po +4,90 =v.2,86"				
					(4,40+1,50*2)/(2,86-1,80)				7,844
					"od -0,75 po +2,04 = v.2,80"				
					(2,00+5,40+6,40+2,00+1,50*6)/(2,80-1,80)				24,800
					Součet				566,229
					Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití - 60 dnů		m2	0,10	3 397,37
					"pro práce na fasádě"				21,0
					"vč.D.1.1.06 a vč.d.1.10"				
					"pohl.2"				
					"sanktusník od +10,50 po +19,40 = v.8,90"				
					(2,00+1,50*2)*4*8,90				178,000
					"štit +část lešení na střese vedoucí k sanktusníku od +0,45 po +12,37 = v.11,92"				
					(11,635+1,50*2)/(1,92-1,80)				148,106
					"vč.D.1.1.09"				
					"pohl.1"				
					"po římsu na +5,09 od -0,02 po +5,09 = v.5,11"				
					(9,80+1,50)/(5,11-1,80)				37,403
					"vč.D.1.1.11"				
					"pohl.3"				
					"po římsu na +4,90"				
					"od (-2,49-0,85)/2 = -1,97"				
					(13,07+0,465+0,385+1,50*2)/(4,90+1,67-1,80)				80,708
					"vč.D.1.1.12"				
					"pohl.4"				
					"po římsu na +4,90"				
					"od (-4,11 -1,30 )/2 = v -2,705"				
					(4,995+4,40+1,50*4)/(2,705+4,90-1,80)				89,368
					"nad střechou od +2,04 po +4,90 =v.2,86"				
					(4,40+1,50*2)/(2,86-1,80)				7,844
					"od -0,75 po +2,04 = v.2,80"				
					(2,00+5,40+6,40+2,00+1,50*6)/(2,80-1,80)				24,800
					Součet				566,229



60	K	003	949211211	Mezisoučet		341,555					
				Součet		391,555					
				Příplatek k lešeniové podlaže s příčnicí pro trubkovú lešení za první a ZKD den použití - 60 dní pro lešení řadové, 45 dní pro prostorové lešení	m2	18 369,750	0,20		3 673,95	21,0	
				"ochrana střeš pod lešením"							
				"sakristie" 2,00*5,00*2		20,000					
				"kaple" 5,00*3,00*2		30,000					
				Mezisoučet		50,000					
				"pro prostorové lešení v kapli"		127,670					
				"v ploše" 127,67							
				"pracovní podlahy po obvodu místnosti - 3 úrovně"		213,885					
				(2,705+12,15+3,455*2+2,00)*2*1,50*3		341,555					
				Mezisoučet		18 369,750					
61	K	003	949211812	50,0*50+341,55*45	m2	391,555	20,10		7 870,26	21,0	
				Demontáž lešeniové podlahy s příčnicí pro trubkovú lešení v do 25 m							
				"ochrana střeš pod lešením"							
				"sakristie" 2,00*5,00*2		20,000					
				"kaple" 5,00*3,00*2		30,000					
				Mezisoučet		50,000					
				"pro prostorové lešení v kapli"		127,670					
				"v ploše" 127,67							
				"pracovní podlahy po obvodu místnosti - 3 úrovně"		213,885					
				(2,705+12,15+3,455*2+2,00)*2*1,50*3		341,555					
				Mezisoučet		391,555					
				Součet					14 249,13		
				Různé dokončovací konstrukce	m2	19,625	32,30		633,89	21,0	
62	K	001	111201101	Odstranění dřevinn a stromů průmětu kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2							
				"oca v prům. 4-5 m v.7 m" 2,5*2,5*3,14		19,625					
63	K	001	162301501	Vodorovné přemístění dřevinn do 5 km D kmene do 100 mm	m2	19,625	53,60		1 051,90	21,0	
				2,5*2,5*3,14		19,625					
64	K	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dřiců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	2,870	31,10		89,26	21,0	
				"elektronický měřeno - výpis Množství"							
				"okap.chodník - dlažba 300/300" 2,87		2,870					
65	K	221	566301111	Úprava krytu z kamenná drčeného pro nový kryt s doplněním kamenná drčeného do 0,06 m3/m2	m2	2,870	56,10		161,01	21,0	
				"elektronický měřeno - výpis Množství"							
				"okap.chodník - podklad pro novou žulovou dlažbu" 2,87		2,870					
66	K	221	591211111	Kladiení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kamenná těženého tl 50 mm	m2	2,870	420,00		1 205,40	21,0	
				"elektronický měřeno - výpis Množství"							



67	M	MAT	583800100	"okap.chodník - žulovou kostka 4/6" 2,87 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "t = 8,5 m <sup>2</sup> "	t	2,870 0,344	3 300,00	1 135,20	21,0
68	K	221	113202111	2,87/8,5*1,02 Výrřání obrub krajinků obrubníků stojatých "elektronicky měřeno - výpis Množství"	m	0,344 10,669	44,50	474,77	21,0
69	K	221	916241213	"okap.chodník - obrubník" 10,669 Osazení původního chodníkového obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého "elektronicky měřeno - výpis Množství"	m	10,669	185,00	1 973,77	21,0
70	K	221	916991121	"obrubník" 10,669 Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,427	2 150,00	918,05	21,0
71	K	221	979024442	"elektronicky měřeno - výpis Množství" "obrubník" 10,669*0,20*0,20 Očištění vybouraných obrubníků a krajinků chodníkových	m	0,427 10,669	20,40	217,65	21,0
72	K	011	952901114	"elektronicky měřeno - výpis Množství" "původní obrubník" 10,669 Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	10,669 212,941 179,466	30,00	6 388,23	21,0
73	D	96	961044111	(3,46+13,415)*10,635 (1,305+5,825)*4,695 Součet Bourání konstrukcí Bourání základů z betonu prostého	m3	2,449	1 890,00	191 929,13 4 628,61	21,0
74	K	013	962032231	"elektronicky měřeno - výpis Bourání základů" "beton pod schody" 1,066 "beton.pás" 1,383 Součet	m3	1,066 1,383 2,449	380,00	2 455,56	21,0
75	K	013	962032314	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC "elektronicky měřeno - výpis Bourání stěn" "stěny CPP tl.180 mm" 35,90*0,18	m3	6,462 6,462	560,00	251,44	21,0
76	K	013	964061131	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu "elektronicky měřeno - výpis Bourání pilíře" 0,449 Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva kamenného průřezu zhlaví do 0,05 m2 "kruchta" 5*2 "bourání stropnic" "180/210" 8*2 "Sakristie 140/140 " 7*2 "210/220" 8*2 Součet	kus	0,449 56,000 10,000	115,00	6 440,00	21,0
77	K	013	964061141	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva kamenného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	16,000 14,000 16,000 56,000	195,00	3 120,00	21,0



87	K	013	967031132	"pro osazení trámových kleští Z02" 0,50*0,50*8			2,000				
				Přisekání rovných ostění v cihelném zdívu na MV nebo MVC	m2		3,038	89,60	272,20	21,0	
				"po vybourání zdí" 4,22*0,18*4	m2		3,038				
88	K	013	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídla pl do 2 m2	m2		1,250	82,40	103,00	21,0	
				"odk. To08" 1,25*1,00	m2		1,250				
89	K	013	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2 vč.křídla	m2		1,760	130,00	228,80	21,0	
				"vnitřní" 0,80*2,20	m2		1,760				
90	K	013	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2 vč.křídla	m2		7,328	121,00	886,69	21,0	
				"vnější" 1,60*2,40	m2		3,840				
				1,60*2,18	m2		3,488				
				Součet			7,328				
91	K	013	973031345	Vysekání kapes ve zdívu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,75m2 hl do 300 mm	kus		8,000	249,00	1 992,00	21,0	
				"vč.D.1.1.03"							
				"vazné trámy 250*300" 8			8,000				
92	K	013	975053141	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1500 kg/m2	m		63,820	200,00	12 764,00	21,0	
				"podchycení stávajících stropů kaple při bouracích pracích v krovu"							
				(12,15+3,805)*4			63,820				
93	K	013	975058141	Příplatek k víceřadovému podchycení stropů pro zatížení do 1500 kg/m2 ZKD 1 m v podchycení	m		63,820	18,00	1 148,76	21,0	
				"podchycení stávajících stropů kaple při bouracích pracích v krovu pro v.4.5 m"							
				(12,15+3,805)*4			63,820				
94	K	013	978012191	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů rákosových o rozsahu do 100 %	m2		125,400	60,00	7 524,00	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis Bourací práce - plocha stropu" 125,40			125,400				
95	K	013	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 % vč.vyškrábání spár	m2		287,300	45,00	12 928,50	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis - dtto nové omítky vnitřních stěn"							
				"půdní prostor" 23,30			23,300				
				"kaple" 147,90+31,40+38,20			217,500				
				"sakristie" 17,50+12,30+16,70			46,500				
				Součet			287,300				
96	K	013	978015391	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 100 % vč.vyškrábání spár	m2		351,750	40,00	14 070,00	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis dtto nové omítky vnější"							
				"vč.D.1.1.08" 43,61+20,64+9,22+4,72			78,190				
				"vč.D.1.1.10" 23,89+52,76+10,54+5,79+3,80			96,780				
				"vč.D.1.1.11" 68,03+44,98+3,82			116,830				
				"vč.D.1.1.12" 29,50+29,49+0,96			59,950				
				Součet			351,750				
97	K	762	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2		210,800	20,30	4 279,24	21,0	
				"elektronicky měřeno - výpis Bourání půdy - plocha podlahy"							
				"deskový záklop" 210,80			210,800				

98	K	762	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 "elektronicky měřeno - výpis Bourání stropu půdy - konstrukce"	m	150,750	39,60	5 969,70	21,0
				"180/210" 78,40		78,400			
				"200/220" 18,90		18,900			
				"210/220" 53,45		53,450			
				Součet		150,750			
99	K	762	762822850	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy přes 540 cm2 "elektronicky měřeno - výpis Bourání stropu půdy - konstrukce"	m	78,400	62,50	4 900,00	21,0
				"250/300" 78,40		78,400			
100	K	762	762841811	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z hrubých prkén tl do 35 mm	m2	125,400	26,90	3 373,26	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis Bourání stropu" 125,40		125,400			
101	K	766	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek "elektronicky měřeno - výpis Bourání stropu"	m2	25,200	64,00	1 612,80	21,0
				"prkenný podhled" 25,20		25,200			
102	K	766	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů "elektronicky měřeno - výpis Bourání stropu"	m2	25,200	25,40	640,08	21,0
				"prkenný podhled rošt" 25,20		25,200			
103	K	762	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva "elektronicky měřeno - výpis Bourání stěn"	m2	45,300	29,06	1 316,42	21,0
				"dřev.stěny" 45,30		45,300			
104	K	762	762132811	Demontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně "elektronicky měřeno - výpis Bourání stěn"	m2	90,600	38,10	3 451,86	21,0
				"dřev.stěny" 45,30*2		90,600			
105	K	762	762211811	Demontáž schodiště přímočarého nebo křivočarého š do 1,0 m bez podstupnic (4,479 m2) "elektronicky měřeno - výpis Bourání schodiště"	m	18,500	141,00	2 608,50	21,0
				"kruchta - schodiště 4,479m2 " 15		15,000			
				"na půdu 0,70 m2" 3,5		3,500			
				Součet		18,500			
106	K	762	762331812	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 "elektronicky měřeno - výpis Demontáž konstrukce krovu "	m	90,186	50,00	4 509,30	21,0
				"120/140" 76,529		76,529			
				"140/100" 13,657		13,657			
				Součet		90,186			
107	K	762	762341811	Demontáž bednění střež z prken "elektronicky měřeno - výpis Demontáž krytiny a bednění" "bednění"	m2	184,360	36,00	6 637,68	21,0
				"kaple obvod" 121,302		121,302			
				"sakristie" 32,382		32,382			
				"sanktusník" 30,696		30,696			

108	K	762	762711810	Součet				184,380			
				Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup>	m			141,080	43,00	6 066,44	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis - kručitá"							
				"200/40" 96,63				96,630			
				"60/60" 6,66+2,79				9,450			
				"25/150" 35,0				35,000			
				Součet				141,080			
109	K	762	762711820	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm <sup>2</sup>	m			9,910	380,00	3 765,80	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis - kručitá"							
				"145/150" 9,91				9,910			
110	K	762	762711830	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm <sup>2</sup>	m			46,400	49,00	2 273,60	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis - kručitá"							
				"175/160" 9,91				9,910			
				"150/160" 9,91				9,910			
				"190/150" 19,82				19,820			
				"140/200" 6,76				6,760			
				Součet				46,400			
111	K	762	762711840	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm <sup>2</sup>	m			5,560	56,00	311,36	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis - kručitá"							
				"190/180" 5,56				5,560			
112	K	764	764312842	Demontáž krytina hladké tabule 2000x670 mm sklon přes 45° plocha přes 25 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			346,491	26,00	9 008,77	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis Demontáž krytiny a bednění"							
				"bednění"							
				"kaple" 283,413				283,413			
				"sakristie" 32,382				32,382			
				"sanktusník" 30,696				30,696			
				Součet				346,491			
113	K	764	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m			1,300	26,00	33,90	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis Tabulky klempířské" 1,30				1,300			
114	K	764	764410880	Demontáž oplechování parapetu rš do 600 mm	m			10,200	26,00	265,20	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis" 1,45*4+0,70*2+1,50*2				10,200			
115	K	764	764421850	Demontáž oplechování říms rš do 330 mm	m			27,850	26,00	724,10	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis Tabulky klempířské"							
				"ř. 330" 11,40				11,400			
				"ř. 250" 11,25+5,20				16,450			
				Součet				27,850			
116	K	764	764422820	Demontáž oplechování parapetu rš do 900 mm	m			7,400	26,00	192,40	21,0
				"elektronicky měřeno - výpis"							

117	K	764	764454801	"parapet" 1,85*4 Demontáž trubky kruhové průměr 75 a 100 mm "elektronicky měřeno - výpis Tabulky klempířské"	m	7,400 5,000	130,00 26,00	21,0
118	K	764	764454803	"dle KL30" 5 Demontáž trubky kruhové průměr 150 mm "elektronicky měřeno - výpis"	m	5,000 31,000	26,00	21,0
119	K	764	764352812	"dle KL31" 8,0+23,0 Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm přes 45° "elektronicky měřeno - výpis Tabulky klempířské"	m	17,300	26,00	21,0
120	K	764	764352822	"dle KL35" 2,40+6,70+5,80+2,40 Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 500 mm přes 45° "elektronicky měřeno - výpis"	m	17,300 39,500	26,00	21,0
121	K	764	764359822	"dle KL34" 13,10+4,30+3,40+4,80+12,9+1,00 Demontáž kotlík oválný hranatý přes 45° "elektronicky měřeno - výpis"	kus	39,500 5,000	26,00	21,0
122	K	764	764430850	"dle KL32,33" 5 Demontáž oplechování zdi rš 800 mm "elektronicky měřeno - výpis Tabulky klempířské"	m	5,000 33,200	26,00	21,0
123	K	764	764331852	"dle KL36(660)" 2*4,80+2*1,9 "dle KL38(660)" 2,30*2 "dle KL39(750)" 4,50*2 "dle KL40(660)" 3,10*2 Součet Demontáž lemování zdi tvrdá krytina rš 500 mm přes 45° "elektronicky měřeno - výpis"	m	13,400 4,600 9,000 6,200 33,200 5,800	26,00	21,0
124	D	99	997013012	"dle KL37(450)" 2*1,0+2*1,9 <b>Přesun hmot</b> Výklizení ulehle suti z prostorů přes 15 m <sup>2</sup> s naložením z v. do 10 m "elektronicky měřeno - výpis"	m3	5,800 3,954	1 850,00	21,0
125	K	013	997013117	"stavební rum" 131,80*0,03 Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	3,954 205,664	150,00	21,0
126	K	002	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	205,664	65,00	21,0
127	K	PK	997013999	Odvoz suti na skládku , uložení na skládku vč.poplatku za skládku	t	205,664	520,00	21,0
128	K	011	998011003	Přesun hmot pro budovy ztžené v do 24 m	t	225,148	100,00	21,0
	D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV CPV 45212300-9</b>				<b>3 180 258,48</b>
	D	711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>30 008,10</b>
129	K	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním "elektronicky měřeno - výpis Plocha podlahy"	m2	141,300	10,00	21,0
				"kaple" 129,0		129,000		
				"sakristie" 12,30		12,300		

130	M	MAT	111631500		Součet			141,300				
					lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t		0,042	38 600,00	1 621,20	21,0	
131	K	711	711141559		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodovodné NAIP	m2		141,300	70,50	9 961,65	21,0	
					"elektronicky měřeno - výpis Plocha podlahy"							
					"kaple" 129,0			129,000				
					"sakristie" 12,30			12,300				
					Součet			141,300				
132	M	MAT	628331580		pás těžký asfaltovaný s nosnou vložkou	m2		162,495	68,00	11 049,66	21,0	
					141,30*1,15			162,495				
133	K	711	711491171		Provedení izolace proti tlakové vodě vodovodné z textilií vrstva podkladní	m2		141,300	28,70	4 055,31	21,0	
					"elektronicky měřeno - výpis Plocha podlahy"							
					"kaple" 129,0			129,000				
					"sakristie" 12,30			12,300				
					Součet			141,300				
134	M	MAT	693110610		geotextilie netkaná 200 g/m2, šíře 250 cm	m		67,824	17,00	1 153,01	21,0	
					(129,0+12,30)/2,5*1,20			67,824				
135	K	711	995711103		Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t		0,864	873,00	754,27	21,0	
					<b>Izolace tepelné</b>					<b>53 751,97</b>		
136	K	713	713111111		Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2		24,800	22,90	567,92	21,0	
					"elektronicky měřeno - výkaz Plocha stropu"							
					"minerální izolace 2x80 mm"			24,800				
					"sakristie" 12,40*2							
137	K	713	713131121		Montáž izolace tepelné klenby shora přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2		332,870	53,00	17 642,11	21,0	
					"minerální izolace 2x80 mm"							
					"elektronicky měřeno - výkaz Plocha stropu"			332,870				
					"kaple" 166,435*2			364,823	56,00	20 430,09	21,0	
138	M	MAT	631481030		deska minerální střešní izolační 600x1200 mm tl. 80 mm	m2		25,296				
					"sakristie" 12,40*2*1,02			339,527				
					"kaple" 166,435*2*1,02			364,823				
					Součet			141,300				
139	K	713	713121111		Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2		15,20		2 147,76	21,0	
					"EPS S 150 STABIL TL,50 mm"							
					"elektronicky měřeno - výkaz Plocha podlahy"			95,500				
					"kaple" 95,50			12,300				
					"sakristie" 12,30							
					"EPS S150 STABIL TL,80 mm"							
					"elektronicky měřeno - výkaz Plocha podlahy"			33,500				
					"kaple" 33,50							





155	K	762	762331923	"kroke 160*160" 86,423 "pozednice 160*160" 16,632 "kroke nárožní 160*180" 8,098 Součet Vyřezání částí střešní vazby, průřezové plochy řeziva do 224 cm2 délky do 8 m "elektronicky měřeno - výkaz Krov" "kaple "	m	15,813 78,00	1 233,41	21,0	
156	K	762	762332932	"kroke pozednice 160*130" 15,813 Montáž doplnění částí střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 224 cm2 "elektronicky měřeno - výkaz Krov" "kaple "	m	15,813 261,00	4 127,19	21,0	
157	M	MAT	605121210	"kroke pozednice 160*130" 15,813 řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m "160/160" (86,423+16,632+8,098)*0,16*0,16*1,10 "160/130" 15,813*0,16*0,13*1,10 Součet	m3	15,813 3,492 3,130 0,362 3,492	5 950,00	20 777,40	21,0
158	K	PK	731	<b>Ústřední vytápění</b> Vytápění staveb - viz samostatný soupis prací	soub.	1,000	431 495,24	431 495,24	21,0
159	M	MAT	76200001	<b>Konstrukce tesařské</b> Korunová římsa - repase, doplnění stávaj.dřev.římsy , dřevina JD, vč.PÚ bílý email D+M "elektronicky měřeno - výpis" "korunová římsa" 40,334	m	40,334 1 080,00	1 080,00	43 560,72	21,0
160	K	762	762332144	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 450 cm2 s ocelovými spojkami "elektronicky měřeno - výkaz Vazné trámy" "vazný trám 250/300" 39,20	m	40,334 39,200	295,00	11 564,00	21,0
161	M	MAT	pc762	Lepený SIM profil 250/300 mm (2,94 m3)	m	39,200	1 660,00	65 072,00	21,0
162	K	762	762333132	Montáž vázaných kci krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 "elektronicky měřeno -výpis Krov" "saktistie" "krokev 120/140" 4,46+34,086 "kroke nárožní 120/140" 16,288 "poval 120/140" 21,695 "pozednice 140/100" 13,657 Součet	m	90,186	169,00	15 241,43	21,0
163	K	762	762333133	Montáž vázaných kci krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 "elektronicky měřeno -výpis Krov" "kaple" "zesílení 160/160" 29,28	m	39,156	189,00	7 400,48	21,0
						29,280			

164	M	MAT	605120110	"krokve 160/160" 9,876 Součet řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 "kaple" "160/160" (29,28+9,876)*0,16*0,16*1,10 "sakristie" "120/140" (4,46+34,086+16,286+21,695)*0,12*0,14*1,10 "140/100" 13,657*0,14*0,10*1,10 Součet Příplatek za spoj protřezováním prvků "dle výpisu" 23 Příplatek za D+M spoje tesářskou skobou "dle výpisu" 112 Příplatek za D+M vyklínování spoje s lepením D30 "dle výpisu" 28 Montáž bednění štítových okapových říms z palubek "elektronicky měřeno - výpis Podbíjí přesahů" "sakristie" 9,758 palubky obkladové smrk 24 x 146 mm A/B Dřev.konstrukční rošt - latě 60/40 pro okapové římsy D+M 9,758/0,30*1,1 Montáž bednění sítěch rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz "elektronicky měřeno - výkaz Kaple bednění demonta mont. " "elektronicky měřeno - výkaz Sakristie bednění a krytina" "kaple" 121,302 "sakristie" 32,382 Součet Montáž bednění nadstřešních konstrukcí z hrubých prken na sraz "elektronicky měřeno - výkaz Bednění a oplechtování" "sanktusník" 30,696 řezivo jehličnaté sítědové SM 2 - 3,5 m tl. 18-32 mm jakost II "prkna SM tl.30 mm" (121,302+32,282+30,696)*0,03*1,10 Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny "bednění" 6,081 "řezivo nad 120 cm2" 2,727 "lepený vazný trám - dle výpisu" 2,94 "podbíjení přesahů sítěchy sakristie - dle výpisu" 9,758*1,10*0,024 Součet Montáž podbíjení stropů a sítěch rovných z prken na sraz	m3	9,876 39,156 2,727 1,103 1,414 0,210 2,727 23,000 23,000 112,000 112,000 28,000 28,000 9,758 9,758 10,794 35,779 35,779 153,684 121,302 32,382 153,684 30,696 30,696 6,081 6,081 12,006 6,081 2,727 2,940 0,258 12,006 12,400	5 950,00	16 225,65	21,0
165	K	PK	762339991		ks	95,00	2 185,00	21,0	
166	K	PK	762339992		ks	58,00	6 496,00	21,0	
167	K	PK	762339993		ks	89,00	2 492,00	21,0	
168	K	762	762341660		m2	292,00	2 849,34	21,0	
169	M	MAT	611899950		m2	290,00	3 112,86	21,0	
170	K	PK	762349991		m	180,00	6 440,22	21,0	
171	K	762	762341210		m2	75,00	11 526,30	21,0	
172	K	762	76234190		m2	85,00	2 609,16	21,0	
173	M	MAT	605110710		m3	4 350,00	26 452,35	21,0	
174	K	762	762385000		m3	950,00	11 405,70	21,0	
175	K	762	762841210		m2	102,00	1 264,80	21,0	

176	K	762	76284190	"elektronicky měřeno - výpis Plocha stropu" "sakristie" 12,40			12,400					
				Montáž podbíjení stropních kleneb z prken na sraz	m2		166,435	127,00	21 137,25	21,0		
				"elektronicky měřeno - výpis Plocha stropu" "kaple" 166,435			166,435					
177	M	MAT	605161050	řezivo borové sušené tl. 24mm "elektronicky měřeno - výpis" "sakristie" 12,40*1,08*0,024 "kaple" 166,435*1,15*0,024	m3		4,915	7 900,00	38 828,50	21,0		
				Součet			4,915					
178	K	762	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklepu, stropnice a podbíjení "sakristie" 12,40*1,08*0,024 "kaple" 166,435*1,15*0,024	m3		4,915	220,00	1 081,30	21,0		
				Součet			0,321					
179	K	783	783783312	Nátěry tesařských kcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním preventivní dvojnásobně v exteriéru "bednění střeš" (121,302+32,382+30,696)*2*1,2 "kaple profily zesílení" (29,28+9,876)*0,16*4 "kaple profily sanace" (86,423+16,632)*0,16*4 "kaple profily sanace" 8,098*(0,16+0,18)*2 "kaple profily sanace" 15,813*(0,16+0,13)*2 "sakristie" (4,46+34,086+16,288+21,695)*(0,12+0,14)*2 13,657*(0,14+0,10)*2	m2		1 033,518	30,00	31 005,54	21,0		
				"sakristie - přesahy střechy" 9,758			442,512					
				"podbíjení stropů"			25,060					
				"sakristie" 12,40*2*1,2			65,955					
				"kaple" 166,435*2*1,2			5,507					
				Součet			9,172					
180	K	783	783626300	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování	m2		10,246	74,00	758,20	21,0		
181	M	MAT	pc7621	"podbíjení přesahů střechy - sakristie" 9,758*1,05 D+M; revizní lávka v prostoru nad klenbovým podhledem 11500 x 800 mm z hobli, fošen tl. 50 mm, vč ošetření proti dřevokazům	ks		1,000	12 890,00	12 890,00	21,0		
				"viz vč. D.1.1.07" 1	t		1,000					
182	K	762	995762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m			110,189	450,00	49 585,05	21,0		
				<b>Konstrukce klenpířské</b> Úprava sřešního svodu - nový sřešní svod ze střechy školy (dnes je zaústěn do žlabu kaple)	soub.		1,000	8 300,00	8 300,00	21,0		
183	K	PK	76400	"dle TZ" 1			1,000					
184	K	764	764211203	Krytina Cu tl 0,60 mm hladká sřešní z tabuli 2000x1000 mm sklonu přes 45°-dvojitá stojatá drážkav. 25 mm PU předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výpis"	m2		32,362	1 710,00	55 373,22	21,0		
				Součet			937 379,04					

185	K	764	76421123s	"sakristie" 32,382 Krytina Cu tl 0,60 mm hladká střešní z tabulí 2000x1000 mm sklonu přes 45°-dvojitá stojatá drážkav.25 mm PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výpis "	m2	32,382 283,413	1 860,00	527 148,18	21,0
186	K	764	76421123ss	"kaple" 283,413 Krytina Cu tl 0,60 mm hladká střešní z tabulí 2000x1000 mm sklonu přes 45°-dvojitá stojatá drážkav.25 mm PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výpis "	m2	283,413 30,696	2 340,00	71 828,64	21,0
187	K	764	764248221	"sanktusník" 30,696 Sněhový zachytáč Cu tyčový, dřevěný vč.kotevních háků vč. PÚ impregnace a předzvětraného náletu "elektronicky měřeno - výpis "	m	30,696 9,800	1 880,00	18 424,00	21,0
188	K	764	764252203	"KL41" 9,80 Žlab Cu podokapní půlkruhový rš 330 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	m	9,800 17,300	1 040,00	17 992,00	21,0
189	K	764	764252207	"KL35" 2,40+6,70+5,80+2,40 Žlab Cu podokapní půlkruhový rš 500 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	m	17,300 39,400	1 460,00	57 524,00	21,0
190	K	764	764259222	"KL34" 13,10+4,30+3,30+4,80+12,9+1,00 Žlab podokapní Cu - kotlík oválný vel. 250/100 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	kus	39,400 2,000	740,00	1 480,00	21,0
191	K	764	764259224	"KL32" 2 Žlab podokapní Cu - kotlík oválný vel. 330/100 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	kus	2,000 3,000	840,00	2 520,00	21,0
192	K	764	764252241	"KL33" 3 Střešní prvky Cu - lemování zdi rš 450 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	m	3,000 6,000	1 020,00	6 120,00	21,0
193	K	764	764296230	"KL37" 2*1,10+2*1,9 Přípojovací dilatační Cu lišta rš 120 mm, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výkaz"	m	6,000 6,000	346,00	2 076,00	21,0
194	K	764	764510250	"KL37" 2*1,10+2*1,90 Oplechování Cu podokeníků (parapetů) rš 330 mm včetně rohů, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výpis "	m	6,000 1,300	700,00	910,00	21,0
195	K	764	764510270	"KL03" 1,30*1 Oplechování Cu podokeníků (parapetů) rš 450 mm včetně rohů, PÚ předzvětrací nátěr "elektronicky měřeno - výpis "	m	1,300 10,200	610,00	6 222,00	21,0
196	K	764	764521240	"KL01" 1,45*4 "KL02" 0,70*2 "KL04" 1,50*2 Součet Oplechování Cu říms rš 250 mm, PÚ předzvětrací nátěr	m	5,800 1,400 3,000 10,200 16,450	480,00	7 896,00	21,0

197	K	764	764521250	"elektronicky měřeno - výpis" "KL08" 11,25 "KL07" 5,20 Součet	m	11,250 5,200 16,450 11,400	625,00	7 125,00	21,0
				Oplechování Cu říms řs 330 mm , PÚ předzvětrací nátěr					
198	K	764	764522520	"elektronicky měřeno - výpis" "KL05" 11,40	m	11,400 7,400	1 290,00	9 546,00	21,0
				Oplechování TiZn podokeníku vč.odvodňov žlábků a výpustí řs 950 mm					
199	K	764	764530260	"elektronicky měřeno - výpis" "KL8" 1,85*4	m	7,400 9,000	1 290,00	11 610,00	21,0
				Oplechování Cu zdí řs 750 mm včetně rohů , PÚ předzvětrácný nátěr					
200	K	764	764530261	"elektronicky měřeno - výkaz" "KL39" 4,50*2	m	9,000 24,200	1 140,00	27 588,00	21,0
				Oplechování Cu zdí řs 660 mm včetně rohů , PÚ předzvětrácný nátěr					
201	K	764	764554202	"elektronicky měřeno - výkaz" "KL36" 2*4,80+2*1,90 "KL38" 2,30*2 "KL40" 3,10*2 Součet	m	13,400 4,600 6,200 24,200 5,000	940,00	4 700,00	21,0
				Odpadní trouby Cu kruhové D 100 mm , PÚ předzvětrací nátěr					
202	K	764	764554204	"elektronicky měřeno - výpis" "KL30" 3+2	m	5,000 31,000	1 340,00	41 540,00	21,0
				Odpadní trouby Cu kruhové D 150 mm , PÚ předzvětrací nátěr					
203	K	764	764999991	"elektronicky měřeno - výpis" "KL31" 8,0+23,0	ks	31,000 11,000	840,00	9 240,00	21,0
				Kotevní zařízení-bezpečnostní háky pro všechny směry zatížení podle ČSN EN 795 - kotvící zařízeníř.A (A2) z ušlechtilé oceli D+M					
204	K	764	998764103	"dle výpisu KL42" 11	t	11,000 3,518	12 000,00	42 216,00	21,0
				Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m					
205	K	762	762713110	<b>Konstrukce truhlářské</b>	m	15,880	540,00	8 575,20	21,0
				Montáž prostorové vázané lce z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2					
206	K	762	762132138	"katafalk - výkaz" "příče 80/80" 11,68 "sloupky 80/80" 4,20 Součet	m2	11,680 4,200 15,880 6,760	480,00	3 244,80	21,0
				Montáž bednění stěn z hoblovaných prken					
				"katafalk - výkaz" "obklad" 0,16*42 0,02*2		6,720 0,040			
207	K	762	762525104	Součet Položení podlahy z palubek	m2	6,760 0,716	890,00	637,24	21,0



			"60/60"	6,66					6,660		
			"60/60"	2,79					2,790		
			Součet						9,450		
221	K	762	762713120		Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m		890,00	39,640	35 279,60	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"				39,640		
					"145/150"						
222	K	762	762713130		Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m		914,00	16,670	15 236,38	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"						
					"175/160"				9,910		
					"140/200"				6,760		
					Součet				16,670		
223	K	762	762713140		Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m		1 080,00	5,560	6 004,80	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"						
					"190/180"				5,560		
224	K	762	762132138		Montáž bednění stěn z hoblovaných prken	m2		285,00	5,250	1 496,25	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"						
					"obklad"				5,250		
225	K	762	762525104		Položení podlahy z palubek	m2		1 490,00	19,326	28 795,74	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"						
					96,63*0,20				19,326		
226	K	762	762795000		Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3		4 500,00	2,613	11 758,50	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta"				2,613		
227	M	MAT	pc76619		Konstrukce kruchty - materiál - hoblovaný masiv DUB D30, S10 vč.povrchové úpravy	m3		38 000,00	2,614	99 332,00	21,0
					"elektronicky měřeno - výkaz"						
					"kruchta vč.D.1.1.15"				2,614		
228	K	762	762211140		Montáž schodiště přímočarého z fošen bez podstupnice šířka ramene do 1,5 m	m		1 317,00	18,900	24 891,30	21,0
					"konstrukce kruchty - schodiště vč.D.1.1.16"						
					"schodnice"				6,800		
					"stupně"				12,100		
					Součet				18,900		
229	K	762	762285001		Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí	m3		13 500,00	0,207	2 794,50	21,0
					"konstrukce kruchty - schodiště vč.D.1.1.16"						





239	M	MAT	pc766Td01	D+M dveře nové 2-kr. vchodové vel.1600x2400 mm, masiv DB, zárubeň tesařská s obložkami, práh DB v.20 mm, u=2,3W/m2K, historizující atyp. kování, PÚ vosk.olej 3x, odk.Td01	ks	1,000	74 500,00	74 500,00	21,0
				"odk.Td01" 1		1,000			
240	M	MAT	pc766Td02	D+M dveře nové 2-kr. vchodové vel.1600x2180 mm, masiv DB, zárubeň tesařská s obložkami, práh DB v.20 mm, u=2,3W/m2K, historizující atyp. kování, PÚ vosk.olej 3x, odk.Td02	ks	1,000	72 500,00	72 500,00	21,0
				"odk.Td02" 1		1,000			
241	M	MAT	pc766Td03	D+M dveře nové 1-kr. vnitřní vel.800x2000 mm, masiv DB, zárubeň tesařská s obložkami, práh DB v.20 mm, historizující atyp. kování, PÚ vosk.olej 3x, odk.Td03	ks	1,000	38 000,00	38 000,00	21,0
242	M	MAT	pc7666	D+M revizní poklop 600/800 EI DP3	ks	2,000	0,00	0,00	21,0
243	K	766	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	3,692	773,00	2 846,19	21,0
				<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>69 606,95</b>	
244	K	PK	767211Z04	Stávající předsezna provlékaná barokní mříž vel.800x600 mm - restaurovat, zachovat původní podobu, nová PÚ - grafitový nátěr odk.Z04	ks	1,000	4 850,00	4 850,00	21,0
				"odk.Z04" 1		1,000			
245	K	PK	767211Z05	Stávající předsezna provlékaná barokní mříž vel.900x600 mm - restaurovat, zachovat původní podobu, nová PÚ - grafitový nátěr odk.Z05	ks	1,000	4 850,00	4 850,00	21,0
				"odk.Z05" 1		1,000			
246	K	PK	pc767Z01	D+M Kotevní patka sloupků kruchty vč.PÚ galvanický pozink (2 ks) odk.Z01	kg	11,200	180,00	2 016,00	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z01" 5,6*2		11,200			
247	K	PK	pc767Z02	D+M Trámové kleště vč.PÚ grafit. nátěr (8 ks) odk.Z02	kg	92,160	165,00	15 206,40	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z02" 11,52*8		92,160			
248	K	PK	pc767Z03	D+M Ocelové táhlo pozednice vč.PÚ grafit. nátěr (8 ks) odk.Z03	kg	20,000	140,00	2 800,00	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z03" 2,5*8		20,000			
249	K	PK	pc767Z06	D+M Ankr 80/8 s 2 x závlači vč.PÚ grafit. nátěr (40,5 brn) odk.Z06	kg	203,500	140,00	28 490,00	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z06" 203,5*1		203,500			
250	K	PK	pc767Z07	D+M Kaple - kotevní tyč pozednice M16 - 500 mm s matkou a podložkou vlepená do zdiva odk.Z07	ks	41,000	205,00	8 405,00	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z07" 41		41,000			
251	K	PK	pc767Z08	D+M Sakristie - kotevní tyč pozednice M12 - 500 mm s matkou a podložkou vlepená do zdiva odk.Z08	ks	14,000	190,00	2 660,00	21,0
				"zámečnické práce - výpis"					
				"odk.Z08" 14		14,000			
252	K	767	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,390	845,00	329,55	21,0
				<b>Podlahy z kamene</b>				<b>178 262,39</b>	
253	K	772	772231302	Montáž obkladu stupňů deskami z kamene tvrdého tl 30 mm	m	7,910	480,00	3 796,80	21,0
				"kaple"					

							2,14*3,14/2*1,1					3,696	
							2,44*3,14/2*1,1					4,214	
							Součet					7,910	
254	K	772	772231413				Montáž obkladu stupňů, deskami podstupnicovými z kamene tvrdého tl do 30 mm	m				217,00	1 716,47
255	K	772	772521140				Kladení dlažby z kamene pravouhlejch desek a dlaždic tl do 30 mm	m2				594,00	67 775,40
							"elektronicky měřeno - výkaz.Dokončovací práce - plocha podlahy"						21,0
							"kaple" 101,80					101,800	
							"sakristie" 12,30					12,300	
							Součet					114,100	
256	M	MAT	563839980				Dlažba z leštěné břidlice 400/400 a 400/200 mm, tl. 10 mm	m2				712,00	92 835,54
							(101,080+12,30)*1,15					130,387	21,0
							Dilatace v podlaze pružný silikon. bezrozpouštědli.těsnící tmel s kyselou reakcí, odolný proti plisni. v barvě spárov.hmoty+adhezni můstek+silikon.papír+pružná výplň spáry D+M	m				85,00	3 154,44
							"elektronicky měřeno-výkaz Dilatace v podlaze kaple"					37,111	21,0
							"kaple" 37,111					37,111	
258	K	221	919111114				Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v čerstvém. CB krytu	m				126,00	4 675,99
							"elektronicky měřeno-výkaz"					37,111	21,0
							"kaple" 37,111					37,111	
259	K	772	988772103				Přesun hmot tonážní pro podlahy z kamene v objektech v do 60 m	t				250,00	4 307,75
							<b>Podlahy lité</b>					17,231	<b>18 181,10</b>
260	K	777	777557203				Podlahy ze stěrky silitátové samonivelační tl.3 mm	m2				126,00	17 803,80
							"elektronicky měřeno - výkaz Plocha podlahy"					141,300	21,0
							"kaple" 129,0					129,000	
							"sakristie" 12,30					12,300	
							Součet					141,300	
261	K	777	988777103				Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	t				490,00	377,30
							<b>Dokončovací práce - malby</b>					0,770	<b>10 750,44</b>
262	K	784	784425273				Malby vápenné bílé dvojnásobně se směsí JUB v místnostech v do 8 m	m2				24,00	10 750,44
							"elektronicky měřeno - výkaz"					447,935	21,0
							"kaple"					38,200	
							"románská omítka" 38,20					31,400	
							"sušící omítka" 31,40					147,900	
							"vápenná omítka" 147,90					166,435	
							"vápenná omítka stropů" 166,435					16,700	
							"sakristie"					12,300	
							"románská omítka" 16,70					17,500	
							"sušící omítka" 12,30					17,500	
							"vápenná omítka" 17,50					17,500	
							"vápenná omítka stropů" 17,50					447,935	
							Součet					447,935	

263	D	789	Hasicí přístroje						1 960,00
	K	PK	Přenosný hasicí přístroj práškový - 6kg (PHP)		ks	2,000	980,00		1 960,00
			"dle TZ" 2			2,000			21,0
	D	M	Práce a dodávky M						414 544,50
	D	21-M	Elektromontáže						414 544,50
264	K	PK	Elektroinstalace - viz samostatný soupis prací		soub.	1,000	414 544,50		414 544,50
			<b>Celkem</b>						<b>4 984 592,25</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ A DODÁVEK

Název stavby: Regenerace hřbitovní kapla sv. Rodiny v Odrách Název objektu: vytápění staveb Název části:  Objednatel:  Projektant: Ing. Jiří Krajcar Zhotovitel: WINRO, s.r.o.  Rozpočet číslo:  Zpracoval: Ing. Krajcar	JKSO:  EČO:  Místo: Odry IČ:  DIČ:  Dne: 26.6.2015
---	---

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 19,39	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 340 819,30	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 90 656,55	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatní 0,00
6	Montáž 0,00			18	NUS z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 431 495,24	12	DN (ř. 8-11) 0,00	19	NUS (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>	
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22 431 495,24	
				24 15 % 0,00 DPH 0,00	
Objednatel				25 21 % 431 495,24 DPH 90 614,10	
				26 <b>Cena s DPH (ř. 23-25) 522 109,34</b>	
Datum a podpis				<b>E Přípočty a odpočty</b>	
Zhotovitel				27 Dodávky objednatele 0,00	
				28 Klouzavá doložka 0,00	
				29 Zvýhodnění + - 0,00	
Datum a podpis				Razítko	

# REKAPITULACE SOUPLISU PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: Regenerace hřbitovní kapla sv. Rodiny v Odrách  
Objekt: vytápění staveb

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel: WINRO, s.r.o.

Datum: 25.05.2015

Kód	Popis	Cena celkem
1		3
PSV	Práce a dodávky PSV	431 495,24
713	Izolace tepelné	1 866,56
731	Ústřední vytápění - kotelny	264 209,16
732	Ústřední vytápění - strojovny	19 065,46
733	Ústřední vytápění - potrubí	138 639,07
734	Ústřední vytápění - armatury	7 200,39
783	Dokončovací práce - nátěry	514,60
	<u>Celkem:</u>	<u>431 495,24</u>

# SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Stavba: Regenerace hřbitovní kapla sv. Rodiny v Odrách  
 Objekt: vytápění staveb

Část:  
 JKSO:

Objednatel: WINRO, s.r.o.  
 Zhotovitel: 25.05.2015  
 Datum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>PSV</b>									
D				<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>431 495,24</b>	
D		713	713463111	<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 866,56</b>	
1	K	713	713463111	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy stlaženými drátem 1x D do 100 mm	m	31,000	30,80	954,80	21,0
2	M	MAT	283771150	izolace potrubí z PE 35 x 9 mm	m	30,000	19,60	588,00	21,0
3	M	MAT	283771110	izolace potrubí z PE 28 x 9 mm	m	1,000	17,40	17,40	21,0
4	K	713	713491111	Montáž tepelné izolace oplechování pevné potrubí vnějšího obvodu do 500 mm	m <sup>2</sup>	1,000	198,00	198,00	21,0
5	M	MAT	137565450	plech tenký hladký stud.jakost 11321.21 1,00x1000x2000 mm	t	0,003	25 300,00	75,90	21,0
6	K	713	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,770	18,34	32,46	21,0
D				<b>Ústřední vytápění - kotelny</b>				<b>264 209,16</b>	
7	M	MAT	731249211p	Tepelné čerpadlo vzdluh voda 17 kW při 7/35 C	kus	1,000	141 150,00	141 150,00	21,0
8	M	MAT	731249211p4	prostorové čidlo, - dodávka a montáž vč. připojení	soubor	1,000	2 550,00	2 550,00	21,0
9	M	MAT	731249211p3	vsakovací jáma 800/800/1500 vytvoření netkanou geotextilií, vypíněná šěrterem frakce 4/16	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	21,0
10	M	MAT	731249211p1	vnitřní modul tepelného čerpadla-elektrokotel 9 kW, tak. exp. nádoba, poj. ventil, oběhová čerpadla, regulace	kus	1,000	91 890,00	91 890,00	21,0
11	K	PK	731249211p5	ocelová nerezavějící konstrukce pod venkovní jednotku	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	21,0
12	K	731	731251131	montáž tepelného čerpadla	soubor	1,000	17 000,00	17 000,00	21,0
13	K	731	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28	m	6,000	66,30	397,80	21,0
14	K	731	998731201	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m	%	2,810	2 569,88	7 221,36	21,0
D				<b>Ústřední vytápění - strojozny</b>				<b>19 065,46</b>	
15	K	731	732321206	Nádoba beztlaká o objemu 200 l	soubor	1,000	6 410,00	6 410,00	21,0
16	K	731	732331615	Nádoba tlaková expanzní s membránou PN 0,3 o obsahu 35 litrů	soubor	1,000	1 930,00	1 930,00	21,0
17	K	731	732333212	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	21,0
18	K	731	732412214	Čerpadlo ponorné doplňovací, vylučné hrdlo 11/2", 230V, 0,8 kW	soubor	1,000	2 570,00	2 570,00	21,0
19	K	731	732421464	Čerpadlo oběhové teplovodní mokróběžné zavrtové DN 32 rozteč 130 mm průtok 1,7 m <sup>3</sup> /h výtlak 6 m	soubor	1,000	5 720,00	5 720,00	21,0
20	K	731	998732201	Přesun hmot procentní pro strojozny v objektech v do 6 m	%	1,520	187,80	285,46	21,0
D				<b>Ústřední vytápění - potrubí</b>				<b>138 639,07</b>	
21	K	731	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkčím pájením D 28x1,5	m	1,000	461,00	461,00	21,0
22	K	731	733223106	Potrubí měděné tvrdé spojované měkčím pájením D 35x1,5	m	30,000	557,00	16 710,00	21,0
23	K	731	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	31,000	9,20	285,20	21,0
24	M	MAT	1	isolační a dilatačním pás z PE tl. 15x0,8 mm, z jedné strany lepicí	m	90,000	16,50	1 485,00	21,0
25	M	MAT	2	návarek s jímkou 3/8" pro teploměr vč. teploměru 0-100C	kus	16,000	169,00	2 704,00	21,0
26	M	MAT	3	teploměr s jímkou 3/ rozсах 0-100 C	kus	16,000	325,00	5 200,00	21,0
27	M	MAT	4	ochranná hadice ( husí křík) černá	m	30,000	15,50	465,00	21,0

28	M	MAT 5	izolační deska pro podlahové vytápění tl. 32 mm	m2	120,000	398,00	47 760,00	21,0
29	M	MAT 7	trubka PE-Xc pro podlahové vytápění	m	950,000	18,90	17 955,00	21,0
30	M	MAT 8	adapter pro trubky PE X 18x2	kus	16,000	49,00	784,00	21,0
31	M	MAT 9	ukončení rozdělovače a sběrače	kus	2,000	345,00	690,00	21,0
32	M	MAT 10	set dvou kulových kohoutů DN 25 se šroubením	kus	1,000	445,00	445,00	21,0
33	M	MAT 11	rozdělovač + sběrač s 8 výstupy	kus	1,000	3 150,00	3 150,00	21,0
34	M	MAT 12	nemrzoucí směs pro teplotu -5C	l	140,000	39,00	5 460,00	21,0
35	M	MAT 14	skřín pro rozdělovač a sběrač s 8 výstupy na zed	kus	1,000	2 890,00	2 890,00	21,0
36	M	MAT 16	plastifikátor	l	24,000	65,00	1 560,00	21,0
37	M	MAT 17	montáž podlahového vytápění	m2	120,000	100,00	12 000,00	21,0
38	K	731 733322204	Potrubi plastové z PE-X 32x2,9	m	30,000	349,00	10 470,00	21,0
39	K	731	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelné izolačními trubiciemi z kaučuku tl.9 mm D do 38 mm	m	28,000	46,00	1 288,00	21,0
40	K	731 733390105	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelné izolačními trubiciemi z kaučuku tl.25 mm D do 38 mm	m	2,000	54,00	108,00	21,0
41	K	731 733390304	Napuštění potrubí primárního okruhu tepelného čerpadla D 32x3,0 mm nemrzoucí směsí	m	30,000	55,00	1 650,00	21,0
42	K	731 733390404	Manžeta prostupová primárních okruhů průměru D 32 - 40	kus	2,000	250,00	500,00	21,0
43	K	731 733391101	Zkouška těsnosti potrubí plastové do D 32x3,0	m	30,000	11,10	333,00	21,0
44	K	731 998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	3,190	1 343,53	4 285,87	21,0
45	D	734	<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>7 200,39</b>	
45	K	731 734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	395,00	395,00	21,0
46	K	731 734291245	Filter závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	2,000	627,00	1 254,00	21,0
47	K	731 734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	249,00	249,00	21,0
48	K	731 734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	491,00	1 964,00	21,0
49	K	731 734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	485,00	970,00	21,0
50	K	731 734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	456,00	456,00	21,0
51	K	731 734491102	vyvažovací ventil DN 32	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	21,0
52	K	731 734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	2,000	167,00	334,00	21,0
53	K	731 734494215	Návarok s trubkovým závitem G 1	kus	1,000	159,00	159,00	21,0
54	K	731 998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	0,270	71,81	19,39	21,0
55	D	783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>514,60</b>	
55	K	783 783425428	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší základní antikorozi	m	31,000	16,60	514,60	21,0
			<b>Celkem</b>				<b>431 495,24</b>	

---

---

VÝKAZ : N15-0053

název: Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách

Investor: město Odry

Vypracoval: Petr Daněk

Dne: 27.05.2015

WINRO, s.r.o.

26.6.2015



## Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%
<b>A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	90724,23		
2 C21M - Elektromontáže (DEMONTÁŽ)	6200,00		
3 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	212528,17		
4 Podružný materiál	1500,00		
5 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	500,00		
6 C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy (MONTÁŽ)	39703,06		
7 Ostatní materiál (MAT.NOSNÝ)	1500,00		
8 Podružný materiál	500,00		
<b>CELKEM URN</b>	<b>353155,46</b>		
<b>B. HZS</b>			
<b>CELKEM HZS</b>	<b>6000,00</b>		
<b>C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>			
9 Dodávka zařízení (specifikace)	53889,00		
<b>CELKEM DODÁVKA</b>	<b>53889,00</b>		
<b>D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>CELKEM VRN</b>	<b>1500,00</b>		
<b>REKAPITULACE CELKEM</b>	<b>414544,46</b>		

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:  
hodnoty DPH:  
náklady včetně DPH:

414 544,5  
87 054,3  
501 598,8

Základ 21%

## C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	0000005	Montáž svítidla	600,00	12,00 KS	7200,00	21%
2	0000005	Montáž svítidla	200,00	7,00 KS	1400,00	21%
3	0000005	Montáž svítidla	200,00	7,00 KS	1400,00	21%
4	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	30,17	26,00 ks	784,42	21%
5	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor.(1903;KR 68) kruh.vč.zap.	129,86	28,00 ks	3636,08	21%
6	210010351	krab.rozvodka typ 6455-11 do 4mm2 vč.zapoj.	224,69	4,00 ks	898,76	21%
7	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	16,81	60,00 ks	1008,60	21%
8	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	27,36	5,00 ks	136,80	21%
9	210110041	spín.zápusť.vč.zap.1-pólový - řazení 1	49,10	7,00 ks	343,70	21%
10	210111011	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z	91,20	15,00 ks	1368,00	21%
11	210111021	zás.v krabici prost.vlhké 10/16A 250V 2P+Z	141,81	6,00 ks	850,86	21%
12	210190002	mont.oceloplech.rozvodni c do 50kg	299,59	1,00 ks	299,59	21%
13	210220021	uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.	25,23	25,00 m	630,75	21%
14	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek,propoj.aj.	41,01	16,00 m	656,16	21%
15	210220101	svodové vodiče FeZn do R=10mm;Al ø10mm;Cu R=8mm vč sv	165,48	96,00 m	15886,08	21%
16	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	81,22	8,00 ks	649,76	21%
17	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	81,22	6,00 ks	487,32	21%
18	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	117,23	6,00 ks	703,38	21%
19	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	117,23	5,00 ks	586,15	21%
20	210220362	tyč.zemnič vč.zaraž.do země+připoj. do 4.5m soupr.	622,79	8,00 ks	4982,32	21%
21	210220372	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	289,93	4,00 ks	1159,72	21%
22	210220401	označení svodu štítky smalt.,umělá hmota	36,61	8,00 ks	292,88	21%
23	210220431	tvárování mont.dílu-jímače;ochran.trubky;úhelníky	94,52	7,00 ks	661,64	21%
24	210220451	ochran.pospoj. v prádel.apod. Cu 4-16 mm2 (vu+po)	18,98	60,00 m	1138,80	21%

25	210220582	Skříň HOP	850,00	1,00 ks	850,00	21%
26	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	33,15	540,00 m	17901,00	21%
27	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	33,15	490,00 m	16243,50	21%
28	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5 mm2 750V (PU)	33,15	65,00 m	2154,75	21%
29	214281005	Montáž spotřebiče	500,00	4,00 ks	2000,00	21%
30	214281016	Napojení spotřebiče	200,00	4,00	800,00	21%
31	215112221	ovladač tlač. 1/0 vypínací 1-pólový	49,10	4,00 ks	196,40	21%
32	215191621	svorkovnice Wago	23,30	100,00 ks	2330,00	21%
33	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	1852,64	0,01 km	18,53	21%
34	460200164	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.4	162,57	4,00 m	650,28	21%
35	460560164	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.4	34,18	4,00 m	136,72	21%
36	460620001	položení drnu	18,56	4,00 m2	74,24	21%
37	460620006	oseť povrchu travou	14,42	4,00 m2	57,68	21%
38	460620014	konečná úprava terénu zem.tř.4	37,34	4,00 m2	149,36	21%
<b>DEMONTÁŽ</b>					6200,00	
39	0000005	Demontáž svítidel stávajících ( 3 lustry , 4 nástěnná svítidla )	1000,00	1,00 komplet	1000,00	21%
40	0000005	Demontáž kabelů stávajících ( cca 400m )	3000,00	1,00 komplet	3000,00	21%
41	0000005	Demontáž zásuvek stávajících ( 10ks )	700,00	1,00 komplet	700,00	21%
42	0000005	Demontáž rozvaděče stávajícího ( 1ks )	1500,00	1,00 komplet	1500,00	21%
<b>Celkem za ceník:</b>					<b>96924,23</b>	

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

### C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	97303-1616	vysek.zdi kapsy- krab.<100x100x50mm	35,47	54,00 ks	1915,38	21%
2	97304-2251	vysek.zdi kapsy do 0.1m2 hl.do 300mm	429,59	1,00 ks	429,59	21%
3	97404-9121	vysek.rýh zdi do hl.30mm š.do 30mm	101,95	190,00 m	19370,50	21%
4	97404-9122	vysek.rýh zdi do hl.30mm š.do 70mm	131,49	65,00 m	8546,85	21%
5	97404-9123	vysek.rýh zdi do hl.30mm š.do 100mm	152,27	62,00 m	9440,74	21%
<b>Celkem za ceník:</b>					<b>39703,06</b>	

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

### Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	010107-U	CY 6 ZEL. ZLUTY	13,83	60,00 M	829,80	21%
2	010175-U	CYKY 3CX1,5	10,20	540,00 M	5508,00	21%

3	010176-U	CYKY 3CX2,5	16,68	490,00 M	8173,20	21%
4	010198-U	CYKY 5CX 2,5	27,12	65,00 M	1762,80	21%
O 5	010837	CYKY 3DX1,5	10,20	88,00 M	897,60	21%
6	090901	KR.D 9525/CR	166,92	4,00 KS	667,68	21%
7	10001100	Trávní semeno	150,00	0,20 kg	30,00	21%
8	100056	STITEK HROM.C.-3-	4,47	8,00 KS	35,76	21%
O 9	150465	svorka 2,5/5 5x1-2,5mm	4,88	100,00 KS	488,00	21%
10	190162	ZAS.JEDN.230V	100,68	15,00 Ks	1510,20	21%
11	190192	SP.Č.1/0	150,30	4,00 KS	601,20	21%
12	190202	SP.Č.1.	111,00	7,00 KS	777,00	21%
13	200036	KR.KU 68/2-1903	30,25	28,00 Ks	847,00	21%
14	200037	KR.KU 68/2-1901	4,75	26,00 Ks	123,50	21%
15	2323962	ZASUVKA 230V IP44	65,92	6,00 KS	395,52	21%
16	90503	Hl.ochranná přípojnice „HOP„	400,00	1,00 ks	400,00	21%
O 17	90544	Rozváděč RK	17450,00	1,00 ks	17450,00	21%
O 18 A		A-SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE - SVÍTIDLO- HRANATÉ SVÍTIDLO S OPÁLOVÝMI SKLY, V CHROMOVÉM RÁMU, - MASHIKO 900, 0911 - 230V, GS39W, IP 44, ROZMĚRY 80/910/80, T5. v případě nedostupnosti výrobku "POROVNATELNÝ TYP"	6880,00	12,00 KS	82560,00	21%
O 19 B		B-SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE - ZÁVĚSNÉ THE GLOBE, SV. Z ČIRÉHO SKLA, S TEXTILNÍM KABELEM, 230V, E27, 60W, stínidlo TANGLE ( kovový pás, který je obalený kolem světelného zdroje, berva stříbrná, v případě nedostupnosti výrobku "POROVNATELNÝ TYP"	8820,00	2,00 KS	17640,00	21%
O 20 C		C-SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE - HLINÍKOVÉ NÁSTĚNNÉ - stříbrmošedé ( svítí vzůru na klenbu ), 230V, R7s, 100W-1400Lm, ROZMĚRY cca 90/180/95	1570,00	5,00 KS	7850,00	21%
O 21	CU	OU OCHR.ÚHELNÍK CU	708,00	4,00 KS	2832,00	21%
O 22	CU	ZEM.CU DRAT 7/8mm	283,20	51,00 KG	14443,20	21%
O 23	CU	ZEM.CU SO	69,34	5,00 KS	346,70	21%
O 24	CU	ZEM.CU SS	63,17	25,00 KS	1579,25	21%
O 25	CU	ZEM.CU SJ01	117,10	8,00 KS	936,80	21%
O 26	CU	ZEM.CU SJ02	129,43	8,00 KS	1035,44	21%
O 27	CU	ZEM.CU SZ	100,00	4,00 KS	400,00	21%
O 28	CU	ZEM.CU PV	77,85	96,00 KS	7473,60	21%
O 29	CU	ZEM.CU ZT 2	3060,00	8,00 KS	24480,00	21%
O 30	CU	ZEM. DRŽÁK OU- DUZ Cu	112,99	8,00 KS	903,92	21%

O 31 D	D-SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE - METALHALOGENOVÝ REFLEKTOR s indukčním předřadníkem patice Rx-7s , MTH 150W	1100,00	2,00	KS	2200,00	21%
O 32 E	E-SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE - SVÍTIDLO-E-zářivkové, 2x26W, d-42cm, sklo triplex opál mat, IP43, 2x26W, 49%, PL-C/2P G24d-3 26W/840, kompak. zářivka , patice 2pin, chladná bílá, 26W, 1800lm, 10000h od	1850,00	3,00	KS	5550,00	21%
O 33 N	N-A -SVÍTIDLO - VČETNĚ ZDROJE NOUZOVÉ SVÍTIDLO S PIKTOGRAMEM, nástěnná montáž, NC HT 7,2V 0,75Ah, tok 120 lm, SE AT 11W, 1hod.	900,00	2,00	KS	1800,00	21%

**Celkem za materiály:**

**212528,17**

Základ DPH    Základ 21%    Základ 15%    Základ 0%

Cena za materiály celkem:

### Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1 SHT	Hydraulický kompaktní nůžkový zvedací stůl (zdvih cca 190 - 1010 prac.stůl cca 1300x800) 750W, 400V, nosnost min 500kg, Oddělená ovládací jednotka s kabelem, ovládacím tlačítkem a nouzovým vypínačem - ovládání ze sakristie	53889,00	1,00	53889,00	21%

**Celkem za dodávky:**

**53889,00**

Základ DPH    Základ 21%    Základ 15%    Základ 0%

Cena za dodávky celkem:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

<p>Název stavby: Regenerace hřbitovní kaple sv.Rodiny v Odrách</p> <p>Název objektu: SO 01 Stavební úpravy kaple - Úprava odvedení povrchových vod</p> <p>Název části:</p>	<p>JKSO: 80147</p> <p>EČO: CPV 45212300-9</p> <p>Místo: k.ú.Odry</p> <p>IČ:                      DIČ:</p>						
<p>Objednatel: město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry</p> <p>Projektant: Ing.Karal Grygera</p> <p>Zhotovitel: WINRO, s.r.o.</p>	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>						
<p>Rozpočet číslo:                      Zpracoval:</p> <table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>			<p>Dne: 26.6.2015</p>				

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky	32 125,77	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	86 701,09	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	4 023,40	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		122 850,26	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<p><b>Projektant</b></p> <p>Datum a podpis</p> <p><b>Objednatel</b></p> <p>Datum a podpis</p> <p><b>Zhotovitel</b></p> <p>Datum a podpis</p>	<p style="text-align: center;">Razítko</p> <p style="text-align: center;">Razítko</p> <p style="text-align: center;">Razítko</p>												
<p><b>D Celkové náklady</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>23</td> <td>Součet 7, 12, 19-22</td> <td>122 850,26</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>21 %                      0,00 DPH</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>21 %                      122 850,26 DPH</td> <td>25 798,60</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td><b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b></td> <td><b>148 648,86</b></td> </tr> </table>		23	Součet 7, 12, 19-22	122 850,26	24	21 %                      0,00 DPH	0,00	25	21 %                      122 850,26 DPH	25 798,60	26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>148 648,86</b>
23	Součet 7, 12, 19-22	122 850,26											
24	21 %                      0,00 DPH	0,00											
25	21 %                      122 850,26 DPH	25 798,60											
26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>148 648,86</b>											
<p><b>E Přípočty a odpočty</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>27</td> <td>Dodávky objednatel</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>Klouzavá doložka</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>Zvýhodnění + -</td> <td>0,00</td> </tr> </table>		27	Dodávky objednatel	0,00	28	Klouzavá doložka	0,00	29	Zvýhodnění + -	0,00			
27	Dodávky objednatel	0,00											
28	Klouzavá doložka	0,00											
29	Zvýhodnění + -	0,00											

# REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Regenerace hřbitovní kaple sv.Rodiny v Odrách  
**Objekt:** SO 01 Stavební úpravy kaple - Úprava odvedení povrchových vod  
**Část:**  
**JKSO:** 80147  
**Objednatel:** město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry  
**Zhotovitel:** WINRO, s.r.o.  
**Datum:** 21.05.2015

Kód 1	Popis 2	Cena celkem 3
HSV	Práce a dodávky HSV CPV 45212300-9	118 826,86
1	Zemní práce	22 499,91
2	Zakládání	10 649,70
3	Svislé a kompletní konstrukce	518,76
5	Komunikace	24 970,36
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	232,14
8	Trubní vedení	13 172,60
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	46 783,39
99	Přesun hmot	14 287,74
PSV	Práce a dodávky PSV CPV 45212300-9	4 023,40
764	Konstrukce klempířské	4 023,40
	<u>Celkem</u>	<u>122 850,26</u>

# ROZPOČET

Stavba: Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách  
 Objekt: SO 01 Stavební úpravy kaple - Úprava odvedení povrchových vod  
 Část:  
 JKSO: 80147

Objednatel: město Odrý, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odrý  
 Zhotovitel: WINRO, s.r.o.  
 Datum: 21.05.2015

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem		Sezba DPH	
								7	8		9
<b>Práce a dodávky HSV CPV 45212300-9</b>											
D											118 826,86
D	1			<b>Zemní práce</b>							22 499,91
1	K	221	113106122	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z kamenných dlaždic tl.30 mm	m2	17,000	32,90				559,30
				"elektronicky měřeno - výpis Plochy bouracích prací"							
2	K	221	11310691	"žulová dlažba tl 30 mm" 17,0	m	19,315	75,00				1 448,63
				Rozebrání odvodňovacího žlabu							
				"elektronicky měřeno - výpis Odvodňov.žlab + řezaná spára žula + podklad"							
3	K	221	113107131	"odvodňovací žlab ACO DREIN " 19,315	m2	20,900	451,00				9 425,90
				Odstranění podkladu nebo krytů pi do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm							
				"elektronicky měřeno - výpis Plochy bouracích prací "							
4	K	221	113107131	"beton.lože" 20,9	m2	3,900	451,00				1 758,90
				Odstanění podkladu nebo krytů pi do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm							
				"elektronicky měřeno - výpis Plochy bouracích prací"							
5	K	001	131201101	"monolit.beton.žlab tl.150 mm" 3,90	m3	8,235	202,00				1 663,47
				HLoubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3							
				"elektronicky měřeno - výpis Plocha bouracích prací "							
				"výkop 20 m2" 17,0*0,45		7,650					
				3,90*0,15		0,585					
				Součet		8,235					
6	K	PK	16270995	Vodorovné přemístění zeminy na skládku, uložení na skládku a poplatku za skládku	m3	8,235	900,00				7 411,50
				"elektronicky měřeno - výměra"							
				"zemina z výkopu" 17,00*0,45		7,650					
				3,90*0,15		0,585					
				Součet		8,235					
7	K	001	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	20,900	4,45				93,01
				"elektronicky měřeno - výpis Plochy bouracích prací"							
				"cno výkopu" 20,90		20,900					
8	K	001	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Edmin=45 MPa	m2	14,500	9,60				139,20
				"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy "							
				"dle bet.lože drenáže" 14,50		14,500					
				<b>Zakládání</b>							<b>10 649,70</b>
D	2			<b>Lože pro trativody z betonu prostého C25/30 XC 2</b>							<b>3 668,50</b>
9	K	002	212312111	"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy "	m3	1,595	2 300,00				3 668,50



10	K	002	212532111	"beton. lože drenáže" 14,50*(0,10+0,12)/2 Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 4 až 63 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "podkladní kamenivo 4/63 tl.360 mm" 14,50*0,36	m3	1,595 5,220 5,220	990,00	5 167,80	21,0
11	K	002	212765214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm vč.tvarovek bez lože "elektronicky měřeno - výpis Žlab + drenáž" "drenáž PE flexi" 17,46 Opláštění drenážních trub filtrační textilíí DN 100 "elektronicky měřeno - výpis" 17,46*1,15	m	17,460 20,079 20,079	16,40	329,30	21,0
13	D	3	351352101	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b> Vnější bednění části stok bez ohledu výšku "dle beton.jimky a čela - konstr.tl.200 mm" 0,396/0,20*2	m2	3,960 3,960	131,00	518,76	21,0
14	D	5	564211111	<b>Komunikace</b> Podklad nebo podsyp z kameniva drceného 8/16 tl 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "drcené kamenivo 8/16 tl.50 mm" 5,7 Podklad ze šterkodrtě ŠD 4/16 tl 100 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "kamenivo 4/16 tl.100 mm" 3,6	m2	5,700 3,600 3,600	58,00	330,60	21,0
15	K	221	564831111	Výsrazení podkladu po překopech kamenivem těženým nebo šterkopiskem "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "předláždění v tl.cca 200 mm" 4,0*0,20	m3	0,800 3,600	740,00	592,00	21,0
17	K	221	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl do 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "kladecí vrstva kameniva 4/16" 3,60 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 20 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "kladecí vrstva MC 20 mm" 4,3 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "výměra dle - kladecí vrstva malta tl.50" 15,10 Rigol dlažděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "žlab dlažděný" 4,3 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "tl = 8,5 m2" "žlab" 4,3/8,5*1,02 "dlažba" 11,1/8,5*1,02	m2	0,800 3,600 3,600 4,300 4,300 15,100 4,300 1,848 0,516 1,332 1,848	520,00	1 872,00	21,0
18	K	221	591241110	"kladecí vrstva kameniva 4/16" 3,60 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 20 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "kladecí vrstva MC 20 mm" 4,3 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "výměra dle - kladecí vrstva malta tl.50" 15,10 Rigol dlažděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "žlab dlažděný" 4,3 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "tl = 8,5 m2" "žlab" 4,3/8,5*1,02 "dlažba" 11,1/8,5*1,02	m2	3,600 4,300 4,300 15,100 4,300 1,848 0,516 1,332 1,848	620,00	2 666,00	21,0
19	K	221	591241111	"kladecí vrstva MC 20 mm" 4,3 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "výměra dle - kladecí vrstva malta tl.50" 15,10 Rigol dlažděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "žlab dlažděný" 4,3 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "tl = 8,5 m2" "žlab" 4,3/8,5*1,02 "dlažba" 11,1/8,5*1,02	m2	4,300 15,100 4,300 1,848 0,516 1,332 1,848	640,00	9 664,00	21,0
20	K	221	597661111	"kladecí vrstva MC 20 mm" 4,3 Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "výměra dle - kladecí vrstva malta tl.50" 15,10 Rigol dlažděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných "elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy" "žlab dlažděný" 4,3 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "tl = 8,5 m2" "žlab" 4,3/8,5*1,02 "dlažba" 11,1/8,5*1,02	m2	4,300 15,100 4,300 1,848 0,516 1,332 1,848	1 200,00	5 160,00	21,0
21	M	MAT	563800100	"žlab dlažděný" 4,3 mozaika dlažební, žula 4/6 cm "tl = 8,5 m2" "žlab" 4,3/8,5*1,02 "dlažba" 11,1/8,5*1,02	t	4,300 1,848 0,516 1,332 1,848	2 400,00	4 435,20	21,0
22	D	6	622631011	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch stěn z tváří nebo kamene - mikroporézni sušící omítkou	m2	5,300	43,80	232,14	21,0

					"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - plocha stěn" 5,3						
		<b>D</b>	<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>						
23	K	271	87131191	m	Montáž potrubí z trubek nerez, otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	5,300		2 500,00		13 172,60	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis" 0,844	0,844					
24	M	MAT	pc781	ks	Potrubí nerez TR prof.160-160x4,5 dl.844 mm	1,000	5 500,00		5 500,00		21,0
25	M	MAT	pc7811	ks	Vpust' kanalizační dvorní DN160, suchá klepka, litinová mřížka D+M	1,000	2 850,00		2 850,00		21,0
26	K	271	894204161	m3	Beton jímka + čelo z betonu prostého tř. C 25/30 XC2	0,396	6 850,00		6 850,00	2 712,60	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis "	0,396					
					"beton.jímka + čelo" 0,396						
	<b>D</b>	<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					<b>46 783,39</b>	
27	K	221	916981121	m3	Lože pod obrubníky, krajníky nebo šterbinový žlab z betonu prostého	0,432	2 450,00		2 450,00	1 058,40	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy"	0,432					
28	K	221	919735124	m	"beton C25/30 tl.120 mm" 3,60*0,12	18,373	284,00		284,00	5 217,93	21,0
					Řezání stávajícího krytu žula+beton hl do 200 mm	18,373					
					"elektronicky měřeno - výpis Bourání - stávaj.žlab + řezání" 18,373						
29	K	221	935113211A	m	Osazení odvodňovacího betonového žlabu šterbinového šířky do 200 mm vč. 2 čistících kušů, koncových tvarovek a řezání	17,460	378,00		378,00	6 599,88	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Žlab + drenáž" 17,46	17,460					
30	M	MAT	pc835	m	Šterbinový žlab 1000x200x200 vč.čistících kušů (3x)	17,809	1 086,00		1 086,00	19 340,57	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis"	17,809					
					17,46*1,02						
31	K	013	976023251	m2	Vysekání a vyčištění spár zdíva kamenného režného	5,300	37,90		37,90	200,87	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - stěny" 5,30	5,300					
32	K	221	979071121	m2	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem tláženým	4,000	19,50		19,50	78,00	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Dokončovací práce - vnější plochy"	4,000					
					"přediázdní" 4,0						
	<b>D</b>	<b>99</b>			<b>Přesun hmot</b>					<b>14 287,74</b>	
33	K	002	997002611	t	Nakládání suší a vybouraných hmot	14,575	85,00		85,00	1 238,88	21,0
34	K	PK	97901399	t	Odvoz suší a vybouraných hmot na skládku vč.uložení a poplatku za skládku	14,575	640,00		640,00	9 328,00	21,0
35	K	221	998223011	t	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným	25,312	147,00		147,00	3 720,86	21,0
	<b>D</b>	<b>764</b>			<b>Práce a dodávky PSV CPV 45212300-9</b>					<b>4 023,40</b>	
	<b>D</b>	<b>764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>4 023,40</b>	
36	K	764	764259228	kus	Žlab podokapní Cu - kotlík - atyp vel. 250x400x400 mm	1,000	1 850,00		1 850,00	1 850,00	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Napojení na vpusť"	1,000					
					"vč.D.1.1.26" 1	1,000					
37	K	764	764554203	m	Odpadní trouby Cu kruhové D 120 mm	2,000	1 080,00		1 080,00	2 160,00	21,0
					"elektronicky měřeno - výpis Napojení na vpusť" 2,00	2,000					
38	K	764	998764101	t	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	0,010	1 340,00		1 340,00	13,40	21,0
					<b>Celkem</b>					<b>122 850,26</b>	

## Rekapitulace

**Zakázka:** 154.15  
**Investor:** Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry  
**Objekt:** Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách  
**Systém:** Rekapitulace SLP

Por.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	OS - Ozvučovací systém	kpl	1,00	137 967,00
2.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	6 458,00
<b>SLP celkem bez DPH</b>				<b>144 425,00 Kč</b>
DPH 21%				30 329,25
<b>SLP celkem vč. DPH</b>				<b>174 754,25 Kč</b>

## AV

**Zakázka:** 154.15  
**Investor:** Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry  
**Objekt:** Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách  
**Systém:** AV Technika

Por.	Název	MJ	Mnozství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
<b>Ozvučovací systém</b>						
1.1	Rozhlasová ústředna 180W, přehrávač MP3, Bluetooth. Ostatní parametry viz.TZ	ks	1,00	9 080,00	3 000,00	12 080,00
1.2	Stojanový mikrofon na husím krku, elektrodynamický mikrofon, pásmo 70 – 14 000 Hz, kardioidní směr. charakteristika, s vypínačem.	ks	1,00	2 719,00	1 500,00	4 219,00
1.3	Konektor XLR Female, s přírubou do stolu	ks	1,00	500,00	500,00	1 000,00
1.4	Dvoupásmová reprosoustava 50 / 80 W, 8 Ω, 88 dB, 60 – 20 000 Hz, konzola, 5" polypropylenový bas. rep, 20 mm výš. rep. s textilní kalotou.	ks	4,00	3 297,00	875,00	16 688,00
1.5	Plátno, elektrické stahování, 16.9, černý okraj, 166/266cm	ks	1,00	27 400,00	600,00	28 000,00
1.6	Dataprojektor, ultra krátké ohnisko full HD rozlišení (1920x1080), připojení HDMI,VGA, svítivost 4500lm, kontrast 4000:1, formát 16:9, včetně nástěnné konzole	ks	1,00	48 500,00	4 000,00	52 500,00
1.7	Plechový 19" uzamykatelný rozvaděč 600x600mm, 18U, skleněné dveře, napájecí panel 32x230V	ks	1,00	7 000,00	1 500,00	8 500,00
1.8	Připojné místo (USB, VGA, HDMI, Audio)	kpl	1,00	5 000,00	1 500,00	6 500,00
<b>Kabely OS</b>						
2.1	Reproduktorová dvojlinka 2x4mm	ks	60,00	78,00	10,00	5 280,00
2.2	kabel HDMI 15m	ks	1,00	800,00	200,00	1 000,00
2.3	kabel VGA 15m	ks	1,00	800,00	200,00	1 000,00
2.4	kabel USB 10m	ks	1,00	600,00	200,00	800,00
2.5	kabeláž pro stolní mikrofon (FTP)	m	10,00	20,00	20,00	400,00
<b>Cena OS celkem bez DPH</b>						<b>137 967,00</b>

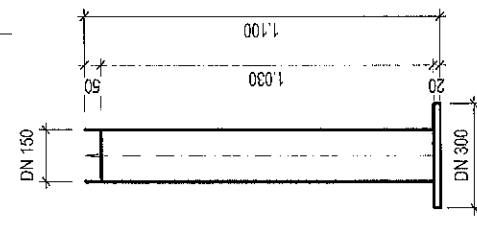
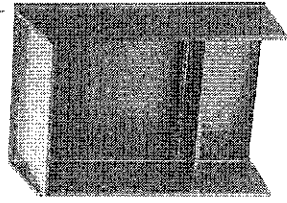
**Pozn.:** - Kabelové trasy pro systém OS jsou řešeny společně s trasami pro ostatní SLP systémy v části KT-Kabelové trasy  
**Typ plátna a projektoru nutno nechat odsouhlasit před nákupem architektem!!**

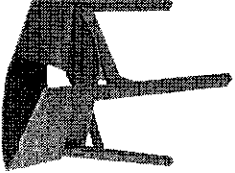
## KT

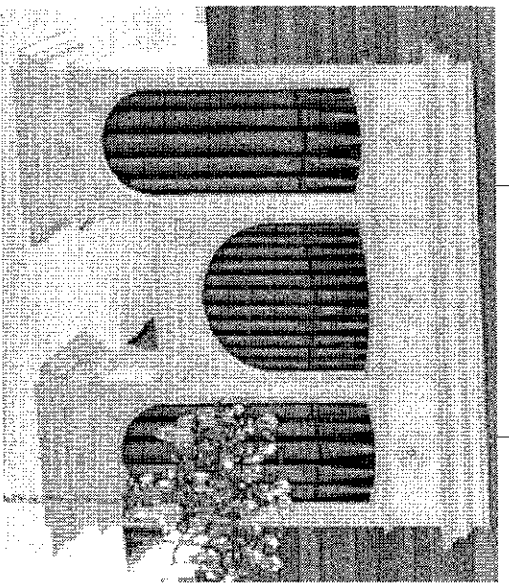
**Zakázka:** 154.15  
**Investor:** Město Odry, Masarykovo nám. 16/25, 742 35 Odry  
**Objekt:** Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách  
**System:** KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
<b>Elektroinstalační materiál</b>						
1.1	TR.OHEBNA 2323/LPE	ks/m	60,00	6,00	38,60	2 676,00
1.2	TR.OHEBNA 2336/LPE-2	ks/m	10,00	36,00	39,00	750,00
1.3	Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	ks/m	4,00	90,00	31,00	484,00
1.4	Skříň rozvodná KT 250 s víkem a šroubky	ks/m	1,00	250,00	150,00	400,00
1.5	Osazení hmoždinky 8 mm cihla	ks	40,00	5,00	5,00	400,00
1.6	Průraz D=6cm, kamenná zeď 45cm	ks	1,00	0,00	200,00	200,00
1.7	Vysekání kapsy v kamenné zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	4,00	0,00	137,00	548,00
1.8	Vysekání kapsy v kamenné. zdi, krabice do 150x150x100 mm	ks	1,00	0,00	250,00	250,00
1.9	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	15,00	0,00	50,00	750,00
<b>Cena KT celkem bez DPH</b>						<b>6 458,00</b>

## ZAŘÍZENÍ INTERIERU - Regenerace hřbitovní kaple sv. Rodiny v Odrách SO.01

ozn	zařízení	popis	orientační rozměr	povrch. úprava	vizualizace	počet	cena
			mm	materiál	náčrt	ks	jedn. celkem
<b>01i</b>	svícen	svícen z bežešné trubky nerezové oceli DN cca 159x4,5 na kruhové podstavě DN300 tl. 20mm. Vrchní část zaslepená a opatřená tmelem k osazení svíce.	159x1100/300 hmotnost cca 30,4 kg	materiál nerez PU kartáčováním		2	5720 11440
<b>02i</b>	řečnický pult	řečnický pult se sníženou odkládací plochou, ze 3 stran bedněný, dýhovaná MDF, hrany masiv DB	730x450x1150	MDF (Medium Density Fibreboard) hm. cca 650kg/m <sup>3</sup> , tl. min. 16mm, dýha DB, PÚ vosk. olej 3x		1	20000 20000

<b>03i</b> křeslo	Křeslo MERANO 324400, čalouněné, design ALEX GUFLE výrobce: TON a.s., se sídlem Michaela Thoneta 148, 768 61 Bystřice pod Hostýnem	475x390x780	materiál DUB, PÚ Nougat (B114), čalounění Tes 900, kluzák plastový, černý pro dlažbu		60	6446,3	386776,8
----------------------	--	-------------	--	---	----	--------	----------

04i	restaurování varhanního pozitivu	<p>Popis varhan:</p> <p>Jedná se o varhanní pozitiv bez pedálu, nástroj z období druhé poloviny 19. století. Varhanní skříň je se třemi píšťalovými poli. Obě krajní pole a střední pole nahoře s půlkulatým zakončením bez řezeb, prospektové píšťaly s naddélkami maskované za oblouky. Původní prospektové píšťaly pravděpodobně rekvírované, později nahrazeny zinkovými píšťalami. Varhanní skříň - původní polychromie přetřená bílou barvou. Klaviatura s chromatickým rozsahem C - c3, zásuvková vzdušnice s trčkovou mechanikou, částečně rozvedená rozvedená první oktáva na hřidelové desce na C - Cis stranu. Měch řešený v prostoru půdy - původní konstrukce na soustavu klínových měchů, později měchy odstraněny a dodán magacínový měch s čerpacím klínovým měchem.</p> <p>Stručný popis stavu varhan:</p> <p>Varhany se v současné podobě nachází v neuhrazeném stavu. Píšťalový fond je volně naházen ve varhanní skříni. Kovové píšťaly jsou zdeformovány. Dřevěné píšťaly jsou natřeny různými barvami. Bez demontáže a řádné inventarizace píšťal se nedá určit kolik píšťal chybí, kolik je zničeno atd. Část kovových píšťal se zdá být původní, u dřevěných je potřeba provést průzkum. Prospektové píšťaly jsou nepůvodní. Vzdušnice, ventily a traktura se zdá být poměrně ve slušném stavu. Vše ale vyžaduje důkladné restaurování.</p> <p>Transfer varhan je možný.</p>	1	311000
		<p>Demontáž, odvoz do varhanní dílny, inventarizace, kompletní vyčištění, všech dílů, příprava pro restaurování</p> <p>Petrifikace dřevěných dílů, impregnace proti dřevokaznému hmyzu</p> <p>Restaurování dřevěných píšťal akových píšťal, lavičky stojanky, věšáky</p> <p>Restaurování vzdušnice, píšťalnic, traktury</p> <p>Restaurování klaviatury</p> <p>Pořízení nových prospektových píšťal Sn 80% + předintonace, usazení a finální intonace</p>		



	Výroba nového zásobního měchu			
	Výroba regulační záklopy, kožený rukávec, vzduch, kanál a příslušenství			
	Nový varhanní ventilátor			
	Výroba dřevěného pódia			
	Restaurování varhanní skříně. (polychromie)			
	Intonace celého nástroje			
	Naladění nástroje			
	<b>cena celkem bez DPH</b>			<b>729217</b>
	DPH 21%			153135,528
	cena vč. DPH			882352,328