



Veřejná zakázka:

„Regenerace prostranství Sokolovny Kostelec nad Orlicí“

## Dodatek č. 1 k SOD ze 14.05.2019

### I. Smluvní strany:

#### 1.1 Objednatel:

##### Město Kostelec nad Orlicí

sídlo: 517 41 Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38

IČ: 002 74 968

DIČ: CZ00274968

zastoupený: František Kinský, starosta města

telefon:

e-mail:

bank. spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Kostelec nad Orlicí

č.úctu:

Ve věcech smluvních je oprávněn jednat i podepisovat samostatně starosta města.

Ve věcech technických, plnění dodávky a předání prací je oprávněna jednat osoba k tomu písemně zmocněná starostou města.

(dále jen objednatel)

#### 1.2 Zhotovitel:

##### INSTAV Hlinsko a.s.

sídlo: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

IČ: 252 84 959

DIČ: CZ25284959

zastoupený: \_\_\_\_\_, předsedou představenstva

registrovaný: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2631

telefon:

email:

bank. spojení: Komerční Banka, a.s.

č. účtu:

Pověřen k jednání ve věcech smluvních:

\_\_\_\_\_, předseda představenstva

Pověřen k jednání ve věcech technických a realizace stavby:

\_\_\_\_\_, člen představenstva

(dále jen zhotovitel)

Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva se bude řídit ustanoveními občanského zákoníku, z. č. 89/2012 Sb., v platném znění.

- II. Mezi objednatel a zhotovitelem byla dne 14.05.2109 uzavřena smlouva o dílo, na základě které provádí zhotovitel pro objednatele stavební práce na akci: „Regenerace prostranství Sokolovny Kostelec nad Orlicí“.

Veřejná zakázka:  
„Regenerace prostranství Sokolovny Kostelec nad Orlicí“

**III.**

3.1. Na základě změny rozsahu prací, kanalizace, vodovodu a opěrné a dle odsouhlasených změnových listů soupisů stavebních prací dodávek a služeb (více/méněpráce) sjednávají účastníci cenu díla takto:

	Cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Cena vč. DPH (Kč)
Cena díla	5 444 446,82	1 143 333,83	6 587 780,65
<b>Dodatek č. 1</b>	<b>686 360,78</b>	<b>144 135,76</b>	<b>830 496,54</b>
Cena díla celkem	<b>6 130 807,60</b>	<b>1 287 469,60</b>	<b>7 418 277,20</b>

**IV.**

Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

**V.**

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu smluvních stran.

**VI.**

Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Kostelec nad Orlicí dne 21.10.2019, číslo usnesení RM 20/2019.

V Kostelci nad Orlicí dne 31. 10. 2019

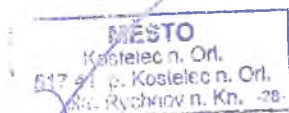
V Hlinsku dne 23. 10. 2019

Objednatel :

Zhotovitel :

Za město Kostelec nad Orlicí  
František Kinský, starosta města

Za INSTAV Hlinsko a.s.  
předseda představenstva



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-041

**Stavba: Kostelec nad Orlicí - Regenerace prostranství sokolovny - vice/méněpráce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15.10.2019

Zadavatel: Město kostelec nad Orlicí  
Palackého náměstí 38

IČ:

DIČ:

Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.  
Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

IČ: 25284959

DIČ: CZ25284959

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**686 360,78**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>686 360,78</b>	<b>144 135,76</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**830 496,54**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019-041

**Stavba: Kostelec nad Orlicí - Regenerace prostranství sokolovny - více/méněpráce**

Místo: Datum: 15.10.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>686 360,78</b>	<b>830 496,54</b>
2019-0221	VP - MP kanalizace a vodovod	530 137,15	641 465,95
2019-0222	400 - Opěrná zed' - práce nad rámec PD	24 759,54	29 959,04
2019-0223	Vícepráce - regenerace prostranství před sokolovnou	131 464,09	159 071,55

**ROZPOČET**

(nedílnou součástí je projektová dokumentace)

Stavba : **REGENERACE PROSTRANSTVÍ SOKOLOVNY, Kostelec n.O.**  
 Objekt : **VP - MP kanalizace a vodovod**

č.p.	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	nnožstv	cena / MJ	celkem (Kč)
1	Díl: 1		<b>Zemní práce</b> štědrň' frakce 0-125 B 454*1,8	T	680,44	268,00	182 357,92
2			Likvidace přebytečného výkopku vč. odvozu na skládku a skládkovného	m3	439,13	364,80	160 194,62
		<b>Celkem za</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>342 552,54</b>
3	Díl: 8		<b>Trubní vedení - kanalizace</b> D+M potrubí PVC KG SN10 DN 200	m	-5,00	504,60	-2 523,00
4			D+M potrubí PVC KG SN10 DN 300	m	5,00	1 109,40	5 547,00
5			D+M potrubí PVC KG SN10 DN 400	m	-67,00	1 575,60	-105 565,20
6	871425231		D+M potrubí PVC KG SN10 DN 500 (URS 3.420 Kč/m)	m	67,00	2 736,00	183 312,00
7			D+M ŽB prefa šachta s poklopem D400 hl. 4,50 m s odbočkou pro stoku	ks	-1,00	24 504,00	-24 504,00
			Přesun hmot	%	2,35	807,71	1 898,11
		<b>Celkem za</b>	<b>Trubní vedení - kanalizace</b>				<b>58 164,91</b>
8	Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b> Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	680,44	190,20	129 419,69
		<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>129 419,69</b>

**530 137,15**

VYBOURÁNÍ POVRCHŮ, OBNOVA POVRCHŮ NENÍ SOUČÁSTÍ STAVBY TOHOTO INŽ. OBJEKTU  
 NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKAZU VÝMĚR / ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVBY.

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace prostranství sokolovny

Objekt:

**400 - Opěrná zed' - práce nad rámeček PD**

Místo:

Kostelec nad Orlicí, parc. č. 385/1, 391/2

Datum: 18.06.2019

Zadavatel:

Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38

Projektant: Řezanina & Bartoň, s.r.o.

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s., Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

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

## Náklady soupisu celkem

**24 759,54**

D HSV HSV 24 195,64

D 1 Zemní práce 3 823,22

1	K	130901122	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého prokládaného kamenem	m3	0,210	4 824,00	1 013,04
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV "stávající opěrná zídka"

VV "podzemní část"

VV "předpoklad"

VV 0,5\*1,4\*0,3

0,210

VV b1 Mezisoučet

0,210

VV Součet

0,210

2	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,736	138,00	239,57
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

VV "dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"

VV 1,4\*1,17\*1,06

1,736

VV j1 Mezisoučet

1,736

VV Součet

1,736

3	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,736	21,00	36,46
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

VV j1

1,736

VV Součet

1,736

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
4	K	153191112	Zřízení atypického pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štetovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	2,968	397,20	1 178,89
	W		"dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"				
	W		1,4*1,06*2		2,968		
	W	pazeni	Mezisoučet		2,968		
	W		Součet		2,968		
5	K	153191222	Odstranění atypického pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štetovnicemi plochy výkopu přes 30 m2	m2	2,968	100,80	299,17
	W		pazeni		2,968		
	W		Součet		2,968		
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	1,736	45,60	79,16
	W		j1		1,736		
	W		Součet		1,736		
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,649	115,20	74,76
	W		"přebytečná zemina na skládce"				
	W		j1		1,736		
	W		-z1		-1,087		
	W	s1	Mezisoučet		0,649		
	W		Součet		0,649		
8	K	162701155	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,750	165,60	621,00
	W		"stávající opěrná zídka"				
	W		"podzemní část"				
	W		"předpoklad"				
	W		b1		3,750		
	W		Součet		3,750		
9	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	0,649	55,80	36,21
	W		s1		0,649		
	W		Součet		0,649		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,649	15,00	9,74
	W		s1		0,649		
	W		Součet		0,649		
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,168	126,00	147,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		s1*1,8		1,168		
	WV		Součet		1,168		
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,087	81,00	88,05
	WV		"vytěženou zeminou"				
	WV		"kubatura jámy"				
	WV		j1		1,736		
	WV		"odpočet kci"				
	WV		"kce opěrné stěny"				
	WV		-xx30		-0,579		
	WV		"podkladní beton"				
	WV		-xx31		-0,070		
	WV	z1	Mezisoučet		1,087		
	WV		Součet		1,087		
D	2		Zakládání				82,77
14	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	1,638	24,00	39,31
	WV		"dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"				
	WV		"pod podkladní beton"				
	WV		1,17*1,4		1,638		
	WV	geo1	Mezisoučet		1,638		
	WV		Součet		1,638		
15	M	69311059	geotextilie netkaná PP 150g/m2	m2	1,884	12,20	22,98
	WV		geo1		1,884		
	WV		Součet		1,884		
	WV		1,638*1,15 Přepočtené koeficientem množství		1,884		
16	K	632481213	Separací vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	1,638	12,50	20,48
	WV		geo1		1,638		
	WV		Součet		1,638		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				19 766,57
19	K	327313216	Opěrné zdi a valy z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 16/20	m3	0,082	2 860,80	234,59
	WV		"dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"				
	WV		"podkladní beton"				
	WV		1,4*1,17*0,05		0,082		
	WV	xx31	Mezisoučet		0,082		
	WV		Součet		0,082		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	327324127	Opěrné zdi a valy z betonu železového odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30	m3	0,764	3 327,60	2 542,29
	VV		"dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"				
	VV		"základ"				
	VV		1,17*1,4*0,21		0,344		
	VV		"dřík"				
	VV		1,43*1,4*0,21		0,420		
	VV	xx30	Součet		0,764		
21	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	4,592	678,00	3 113,38
	VV		"dle D.1.2.3.c Tvar a výztuž opěrné stěny"				
	VV		"základ"				
	VV		0,21*1,4*2		0,588		
	VV		"dřík"				
	VV		1,43*1,4*2		4,004		
	VV	xx30b	Mezisoučet		4,592		
	VV		Součet		4,592		
22	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	4,592	218,40	1 002,89
	VV		xx30b		4,592		
	VV		Součet		4,592		
23	K	311351911	Bednění nadzákladových zdí nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton	m2	4,004	147,00	588,59
	VV		"dle D.1.4 Katalog příčných řezů opěrnou stěnou"				
	VV		"dřík"				
	VV		(1,43+1,371)/2*(l)*2		4,004		
	VV		Součet		4,004		
24	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,107	34 752,00	3 718,46
	VV		"dle D.1.2.3.d Výztuž opěrné stěny"				
	VV		0,764*0,140		0,107		
	VV		Součet		0,107		
24a	K	327361006a	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,247	34 752,00	8 566,37
	VV		Chybějící výztuž dle PD ozn 11				
	VV		246,5		0,247		
	VV		Součet		0,247		
D	99		Přesun hmot				523,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	998153131	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svistou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	1,946	268,80	523,08
D PSV Práce a dodávky PSV							563,90
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							563,90
36	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svisté S nátěrem penetračním	m2	2,828	26,40	74,66
	VV		"dle D.1.1.1 Opěrná stěna"				
	VV		"základ"				
	VV		1,4*(0,21+0,21)		0,588		
	VV		"dířik"				
	VV		1,4*(0,8+0,8)		2,240		
	VV	i100	Mezisoučet		2,828		
	VV		Součet		2,828		
37	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svisté S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	2,828	79,80	225,67
	VV		i100		2,828		
	VV		Součet		2,828		
38	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,001	54 360,00	54,36
	VV		i10		1,932		
	VV		i100		2,240		
	VV		Součet		4,172		
	VV		2,828*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,001		
39	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	1,344	12,60	16,93
	VV		"dle D.1.1.1 Opěrná stěna"				
	VV		1,4*(0,48+0,48)		1,344		
	VV	i10	Mezisoučet		1,344		
	VV		Součet		1,344		
40	K	711111051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	1,344	48,00	64,51
	VV		i10		1,344		
	VV		Součet		1,344		
41	M	24551030	nátěr hydroizolační - tekutá lepenka	kg	2,016	55,10	111,08
	VV		i10*2		2,688		
	VV		Součet		2,688		
	VV		2,688*0,75 'Přepočtené koeficientem množství		2,016		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,050	5,47	16,69

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kostelec nad Orlicí - Regenerace prostranství sokolovny\_zadání

Objekt:

Vícepráce - regenerace prostranství před sokolovnou

Místo:

Datum: 19. 3. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Zpracovatel:

Zavřel Karel

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

## Náklady soupisu celkem

**131 464,09**

D HSV Práce a dodávky HSV 85 774,61

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 654,80

1	K	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	2,000	564,00	1 128,00
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV 2 2,000

2	K	312361321	Výztuž výplňových zdí betonářskou ocelí 11 373	t	0,015	35 120,00	526,80
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV 2\*0,15\*0,05 0,015

D 5 Komunikace pozemní 4 456,32

3	M	59217031	obrubič betonový silniční 1000x150x250mm	m	15,000	131,20	1 968,00
---	---	----------	--	---	--------	--------	----------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV 15 15,000

4	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	18,000	14,00	252,00
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV 8\*1,5+4\*1,5 18,000

5	M	69311200	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 350g/m2	m2	20,700	17,60	364,32
---	---	----------	---	----	--------	-------	--------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV (8\*1,5+4\*1,5)\*1,15 20,700

6	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm	m2	18,000	104,00	1 872,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV "jednotková cena x 0,8"

VV 8\*1,5+4\*1,5 18,000

D 8 Trubní vedení 58 843,63

4	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	1,256	2 072,00	2 602,43
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV "bourání konusů"

VV "jednotková cena x 0,8"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2*(0,5*0,5)*3,14*0,8		1,256		
5	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	5,000	570,40	2 852,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		4+1		5,000		
6	M	59224100	skruž betonová studniční 100x25x9 cm	kus	1,000	707,20	707,20
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		1		1,000		
7	M	59224013	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	4,000	174,40	697,60
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		4		4,000		
8	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	595,20	1 190,40
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		2		2,000		
9	M	BTL.0006185.URS	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	2,000	1 876,00	3 752,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		2		2,000		
10	K	894414211	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	417,60	417,60
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		1		1,000		
11	M	59224075	deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x200 mm	kus	1,000	2 608,00	2 608,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		1		1,000		
12	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	3,000	341,60	1 024,80
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		3		3,000		
13	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	824,00	1 648,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		2		2,000		
14	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	2,000	4 856,00	9 712,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		2		2,000		
15	K	899304111	Osazení poklop železobetonových včetně rámu jakékoli hmotnosti	kus	1,000	385,60	385,60
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		1		1,000		
16	M	59224660	poklop šachtový betonová výplň+litina 785 D 400mm bez odvětrání	kus	1,000	1 816,00	1 816,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		1		1,000		
17	K	R-811-001	Výměna části kanalizace - přípojka Sokolovna	kpl	1,000	29 430,00	29 430,00
	VV		"zemní rypadlo 8 hodx700 Kč/hod"				
	VV		"nákladní vozidlo 8 hodx550 Kč/hod"				
	VV		"vibrační válec 2 hodx760Kč/hod"				
	VV		"3 pracovníci x 8hodx350 Kč/hod"				
	VV		"PVC KG150 SN 8 x 4mx137 Kč/m"				
	VV		"PVC KG250 SN 8 x 4mx362 Kč/m"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"koleno PVC KG 150 1ksx93 kč/kus"				
	W		"jádrové vrtání DN 300 1ksx1475 kč/kus"				
	W		"kamenivo 0-8 4,5x273 kč/t"				
	W		"kamenivo 0-125 17,6x268 kč/t"				
	W		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 431,82
18	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	10,500	116,80	1 226,40
	W		"jednotková cena x 0,8"				
	W		10,5		10,500		
19	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	11,025	64,80	714,42
	W		"jednotková cena x 0,8"				
	W		10,5*1,05		11,025		
20	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,525	2 840,00	1 491,00
	W		"jednotková cena x 0,8"				
	W		10,5*0,25*0,2		0,525		
	D	997	Přesun sutě				10 188,00
21	K	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m	t	15,000	46,20	693,00
	W		"schodiště sokolovna"				
	W		"jednotková cena dle CN"				
	W		15		15,000		
22	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	15,000	148,20	2 223,00
	W		"schodiště sokolovna"				
	W		"jednotková cena dle CN"				
	W		15		15,000		
23	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	135,000	7,20	972,00
	W		"schodiště sokolovna"				
	W		"jednotková cena dle CN"				
	W		15*9		135,000		
24	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	15,000	420,00	6 300,00
	W		"schodiště sokolovna"				
	W		"jednotková cena dle CN"				
	W		15		15,000		
	D	998	Přesun hmot				7 200,04
25	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vederčí z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	7,603	947,00	7 200,04
	W		"jednotková cena x 0,8"				
	W		7,603		7,603		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				40 300,68
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				24 844,80
26	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,500	1 032,00	4 644,00
	W		"jednotková cena x 0,8"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		60*0,5*0,15		4,500		
27	K	741110512	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky přes 60 do 120 mm s víčkem	m	60,000	63,68	3 820,80
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		60		60,000		
28	M	34575155	kabelová chránička půlená KOPOHALF 110	m	63,000	260,00	16 380,00
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		60*1,05		63,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				15 455,88
29	K	R-767-001	Dod a mtž ocel poklop včetně nátěru - šachta CETIN	kus	1,000	15 250,00	15 250,00
30	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	152,500	1,35	205,88
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				5 388,80
31	K	HZS1432	Hodinová zúčtovací sazba potrubí	hod	6,000	300,80	1 804,80
	VV		"vyčištění a vymazání šachty"				
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		6		6,000		
32	M	58562050	malta speciální izolace stěrková cementová pro zvýšení vodonepropustnosti betonu	kg	50,000	71,68	3 584,00
	VV		"vymazání šachty"				
	VV		"jednotková cena x 0,8"				
	VV		2*25		50,000		