



MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

Veřejná zakázka malého rozsahu III. kategorie

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012Sb., občanský zákoník, v platném znění

I. Smluvní strany

Zadavatel:	Město Zubří
Sídlo:	U Domoviny 234, 756 54 Zubří
Zastoupení:	Jiří Randus, starosta
Jednající ve věcech technických:	Jiří Juřena, investiční technik
IČ:	00304492
DIČ:	CZ00304492
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Rožnov pod Radhoštěm
Č. účtu:	2221851/0100
Tel:	571 757 051
E-mail:	podatelna@mesto-zubri.cz , jurena@mesto-zubri.cz

Jako objednatel

Uchazeč (jméno a příjmení/název):	Cobbler s.r.o.
Sídlo/místo podnikání:	Č. p. 633, 756 51 Zašová
Zastoupení:	Ing. Dalibor Švec, jednatel
Jednající ve věcech technických:	Ing. Pavel Plešek, jednatel
IČ:	46578463
DIČ:	CZ46578463
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Valašské Meziříčí
Č. účtu:	508847851/0100
Telefon:	571 751 773
E-mail:	Cobbler@cobbler.cz
Údaje o zápisu do OR nebo ŽR:	Zapsán v OR u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 3248

Jako zhotovitel

II. Předmět smlouvy

- Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí řádným způsobem s potřebnou péčí v ujednaném čase pro objednatele dílo: „**Vodovod Čertoryje a Pod Obecníkem**“ (dále jen „**dílo**“), v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací zpracovanou Ing. Romanou Kašparovou a v rozsahu stanoveném položkovým rozpočtem, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
- Objednatel se zavazuje v průběhu realizace poskytnout veškerou součinnost vyplývající z této smlouvy a dokončení dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
- Zhotovitel prohlašuje:
 - že se seznámil s předmětem a rozsahem díla a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a plnění této smlouvy, a zahrnul veškeré náklady do kompletní kalkulace ceny,
 - že disponuje takovými odbornými znalostmi a kapacitami, které jsou k řádnému a včasnému provedení díla nezbytné,
 - že se seznámil s dokumentací veřejné zakázky, ke které se dílo dle této smlouvy realizuje,
 - že prověřil místní podmínky plnění a realizace díla.
- Zhotovitel se zavazuje:
 - provést dílo osobně,
 - opatřit vše, co je k provedení díla potřeba.
- Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
- Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po zhotoviteli prokázání skutečného stavu provádění díla v průběhu trvání této smlouvy.



MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

Veřejná zakázka malého rozsahu III. kategorie

III. Termín a místo plnění

1. Termín zahájení realizace díla: **20. 8. 2014**
2. Termín Dokončení a převzetí díla: **17. 11. 2014**
3. Místo plnění: **Zubří, ul. Čertoryje a Pod Obecníkem**
4. Smluvní strany se dohodly, že termín dokončení díla bude posunut jen v následujících případech:
 - a) v případě nepříznivých klimatických podmínek z důvodu dodržení technologických postupů
 - b) neplnění závazků ze smlouvy na straně objednatele (zejména smluvené součinnosti, atd.)
 - c) pozastavení prací z dalších důvodů ležících na straně objednatele, (které nejsou důsledkem neplnění závazků zhotovitelem)
 - d) prodloužení zákonných lhůt pro vydání příslušných správních rozhodnutí

Ve všech výše uvedených případech se termíny posunují: o dobu trvání překážky na straně objednatele, o dobu trvání vyšší moci, o dobu trvání překážky z titulu prodloužení správních lhůt či absence pravomocných správních rozhodnutí, o dobu nutnou k provedení dodatečných prací. V případě, že dojde z některého výše uvedeného důvodu k přerušení provádění díla, připočte se k době, o níž se má termín dokončení posunout, po dohodě obou smluvních stran také doba, která bude nezbytně nutná ke znovuzahájení všech smluvených prací a dodávek na díle. Došlo-li v důsledku vyšší moci k poškození či zničení části díla, která již byla zhotovitelem provedena, připočte se k této době také lhůta nutná k novému provedení či opravě této části díla. O okolnostech, které mají za následek posunutí termínů, uvědomí ta strana, která se o nich dozví dříve, stranu druhou bez zbytečného odkladu po jejich zjištění zápisem do stavebního deníku za účelem včasného zajištění příslušných opatření.

IV. Cena díla a platební podmínky

1. Objednatel je povinen zhotoviteli zaplatit smluvní cenu sjednanou na základě ocenění objednatelem předloženého výkazu výměr ve formě položkového rozpočtu, která činí:

Cena díla bez DPH

2 342 746,- Kč

2. Vzhledem k předmětu díla bude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Zhotovitel je povinen do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění doručit objednateli daňový doklad; Pokud tak neučiní, má objednatel právo požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení s tím, že není dotčen nárok objednatele na náhradu škody. Na vystaveném daňovém dokladu zhotovitel uvede sdělení, že daň odvede objednatel. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu provedených prací a v případě poslední faktury je jím den předání a převzetí díla.
3. Cena výše uvedená je nejvýše přípustná a konečná pro rozsah díla dle této smlouvy po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací díla nezbytné k provedení kompletního a funkčního díla. Cena díla bude uhrazena na základě soupisu provedených prací odsouhlasených objednatelem po řádném dokončení díla. Pro případ nesouladu mezi zhotovitelem oceněným výkazem výměr a projektovou dokumentací je pro stanovení ceny rozhodující tento výkaz výměr. V případě neocenění nebo vynechání některé položky ji uhradí zhotovitel z vlastních zdrojů.
4. Cenu objednatel uhradí se splatností 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.

V. Vlastnické právo

1. Vlastnické právo k předmětu díla nabývá okamžikem jeho vzniku zhotovitel.
2. Objednatel nabývá vlastnické právo k předmětu díla jeho převzetím. Stejným okamžikem přechází na Objednatele i nebezpečí škody na věci, která je předmětem díla.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí zejm. zákonem č.89/2012Sb., občanský zákoník, v platném znění, a Vnitřním předpisem Objednatele – č. 002/2014 „Obchodní podmínky města Zubří pro



MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

Veřejná zakázka malého rozsahu III. kategorie

- dodávky zboží, pro poskytování služeb, pro stavební práce nad 500.000,- Kč bez DPH", se kterým byl zhotovitel povinen se seznámit v rámci výběrového řízení, což stvrzuje svým podpisem.
2. Zhotovitel je povinen důsledně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na čistotu stávajících komunikací a ploch. Zhotovitel je povinen chránit a nepoškodit stávající konstrukce a prvky, zejm. komunikace, zeleň, mobiliář, atd. Pokud dojde činností zhotovitele k jejich poškození, je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést uvedení do původního stavu.
 3. Objednatel není povinen pro zhotovitele zajistit jakékoliv zázemí pro provádění díla (uložení stavebního materiálu a nářadí, šatnu, sociální zařízení atd.).
 4. Zhotovitel se zavazuje k spolupůsobení při kontrolách poskytovatele dotace a jiných kontrolních orgánů.
 5. Zhotovitel poskytuje na dílo **záruku za jakost v délce 60 měsíců**. Veškeré dodávky budou mít záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem těchto prvků, nejméně však 24 měsíců, předměty postupné spotřeby mají životnost uvedenou v manuálu předaném při předání hotového díla a jejich výměna je běžnou údržbou uživatele a jejich zanesení nezakládá nárok na uplatnění záruční vady. Záruční doba počíná běžet ode dne předání a převzetí díla. Po dobu záruční doby zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené smlouvou.
 6. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a dozor stavby nejméně 3 pracovní dny předem k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku. Jestliže se objednatel a dozor stavby nedostaví v této lhůtě, je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění prací na díle, práce zakrýt a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Náklady spojené s odkrytím však uhradí zhotovitel v případě, že bude po odkrytí zjištěno, že práce byly provedeny vadně.

VII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel vyzve (nejpozději v poslední den termínu plnění) objednatele k předání díla.
2. Objednatel převezme provedené dílo v místě plnění.
3. O předání a převzetí provedeného díla sepíše smluvní strany předávací protokol, který bude obsahovat i případné výhrady objednatele.
4. Současně s dílem je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré dokumenty, které zhotovitel získal nebo měl získat v souvislosti s dílem či jeho provedením.

VIII. Sankce

1. V případě prodloužení Zhotovitele s termíny plnění díla dle Smlouvy, vč. příp. harmonogramu, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla vč. DPH za každý i započatý den prodloužení.
2. Pokud Zhotovitel nevyklidí místo realizace díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodloužení.
3. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu příp. úroku z prodloužení.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním informací o průběhu plnění veřejné zakázky a se zveřejněním obsahu smlouvy dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Tímto souhlasem zhotovitel zaváže i své případné subdodavatele.
2. Zhotovitel je povinen při kontrole poskytnout na vyžádání kontrolnímu orgánu daňovou evidenci v plném rozsahu. Zhotovitel je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
3. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
4. Veškeré změny této smlouvy jsou možné pouze na základě písemných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží 1 vyhotovení.
6. Součástí této smlouvy jsou podmínky, práva a povinnosti dle příslušné dokumentace výběrového řízení na veřejnou zakázku. V případě rozporu ujednání této smlouvy s uvedenými dokumenty nebo s obchodními podmínkami objednatele, má přednost tato smlouva.



MĚSTO ZUBŘÍ – okres Vsetín

U Domoviny 234, 756 54 Zubří

Veřejná zakázka malého rozsahu III. kategorie

7. Tato smlouva je uzavřena v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění (§ 41), a vnitřním předpisem objednatele č. 024/2013 – RM 80/1224 dne 16. 12. 2013.
8. Tato smlouva je v souladu s usnesením Rady města RM 95/1429 ze dne 11. 8. 2014
9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha: položkový rozpočet

V Zubří dne 17. 8. 2014
za objednatele:

V Zašové 20. 8. 2014
za zhotovitele:


Jiří Randus
starosta




Cobbler s.r.o.
č.p. 633
756 51 Zašová
IČO: 466 78 463
DIČ: CZ 466 78 463


COBBLER

Ing. Dalibor Švec
jednatel

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRŮJEDY

Stavba:

VODOVOD ČERTORYJE A POD OBECNÍKEM - ZUBŘÍ

Místo:

Zubří

Zadavatel:

Město Zubří

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Datum:

04.08.2014

Projektant:

Ing. Romana Kašparová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

2 342 746,35

2 267 746,35

1 - Zemní práce 775 891,37

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu 2 502,71

3 - Svislé a kompletní konstrukce 38 000,00

4 - Vodovodné konstrukce 45 008,40

5 - Komunikace 667 384,60

8 - Trubní vedení 450 658,15

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 111 266,10

997 - Přesun sutě 69 810,90

998 - Přesun hmot 109 726,83

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 75 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště 30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost 5 000,00

VRN7 - Provozní vlivy 10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VODOVOD ČERTORYJE A POD OBEČNÍKEM - ZUBŘÍ

Místo: Zubří

Datum: 04.08.2014

Zadavatel: Město Zubří

Projektant: Ing. Romana Kašparová

Uchazeč: Cobblers s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 342 746,35

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 267 746,35

D 1 Zemní práce

775 891,37

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	22,800	21,80	497,04	CS ÚRS 2014 01
	WV		"betonový žlab"					
	WV		(112,0-74,0)*0,6		22,800			
2	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drčeného tl 200 mm	m ²	559,600	19,00	10 632,40	CS ÚRS 2014 01
	WV		k		559,600			
3	K	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 150 mm	m ²	559,600	38,40	21 488,64	CS ÚRS 2014 01
	WV		0,8*(101,0-41+362,0-1-134)		229,600			
	WV		0,8*(169,57-7,5)		129,656			
	WV		0,8*62,59		50,072			
	WV		0,8*(51+351,84-215)		150,272			
	WV	k	Součet		559,600			
4	K	113154233	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m ² bez překážek v trase	m ²	357,000	91,00	32 487,00	CS ÚRS 2014 01
	WV		51,0*7,0		357,000			
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	8,000	146,00	1 168,00	CS ÚRS 2014 01
	WV		1,0*(3+2+2+1)		8,000			
6	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	13,000	185,00	2 405,00	CS ÚRS 2014 01
	WV		1,0*(3+1+4+2+1+2)		13,000			
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2014 01
	WV		1,0*6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	121101101	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	15,900	18,60	295,74	CS ÚRS 2014 01
	W		(134-101)*1,0*0,1		3,300			
	W		(74-51+215-112)*1,0*0,1		12,600			
	W		Součet		15,900			
9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	831,732	136,00	113 115,55	CS ÚRS 2014 01
	W		"výkop pro potrubí"					
	W		"řad1"					
	W		0,8*1,3*(362,02-19)		356,741			
	W		"řad1.1"					
	W		0,8*1,3*7,5		7,800			
	W		0,8*(1,72+1,21)*0,5*69,57		81,536			
	W		0,8*1,3*(169,57-69,57-7,5)		96,200			
	W		"řad 1.2"					
	W		0,8*1,3*62,52		65,021			
	W		"řad 2"					
	W		0,8*1,35*(45,0+21,0)		71,280			
	W		0,8*1,3*(351,84-45-21,0)		297,274			
	W		0,8*1,3*6,0		6,240			
	W	r1	Mezisoučet		982,092			
	W		"výkop pro hydrant"					
	W	r2	1,5*1,5*1,8*8		32,400			
	W		"výkop pro protlak"					
	W	r3	1,0*1,0*1,8*2		3,600			
	W		"výkop pro napojení na stáv.vodovod"					
	W	r4	1,0*1,0*1,5		1,500			
	W		"výkop pro vodoměrnou šachtu"					
	W	r5	2,0*2,0*2,0		8,000			
	W		-0,8*0,35*699,5		-195,860			
	W	r	Součet		831,732			
10	K	132201209	Příplatek za lepičnost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	249,520	13,80	3 443,38	CS ÚRS 2014 01
	W		r*0,3		249,520			
11	K	141721115	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m většího průměru do 160 mm v hornině tř 1 až 4	m	19,000	1 420,00	26 980,00	CS ÚRS 2014 01
12	M	286138330	chránička PE DN 150mm	m	19,000	161,00	3 059,00	CS ÚRS 2014 01
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 578,028	20,00	51 560,56	CS ÚRS 2014 01
	W		" potrubí"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
W			"řad1"					
W			1,3*(362,02-19)*2		891,852			
W			"řad1.1"					
W			1,3*7,5*2		19,500			
W			(1,72+1,21)*0,5*69,57*2		203,840			
W			1,3*(169,57-69,57-7,5)*2		240,500			
W			"řad 1.2"					
W			1,3*62,52*2		162,552			
W			"řad 2"					
W			1,35*(45,0-21,0)*2		178,200			
W			1,3*(351,84-45-21,0)*2		743,184			
W			1,3*6,0*2		15,600			
W			Mezisoučet		2 455,228			
W			"výkop pro hydrant"					
W			1,5*4*1,8*8		86,400			
W			"výkop pro protlak"					
W			1,0*4*1,8*2		14,400			
W			"výkop pro napojení na stáv. vodovod"					
W			1,0*4*1,5		6,000			
W			"výkop pro vodoměrnou šachtu"					
W			2,0*4*2,0		16,000			
W			Součet		2 578,028			
14	K	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 587,028	4,00	10 348,11	CS ÚRS 2014 01
15	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	415,866	44,10	18 339,69	CS ÚRS 2014 01
W			r*0,5		415,866			
16	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	263,596	52,50	13 838,79	CS ÚRS 2014 01
W			"odvoz na mezideponii" z		131,798			
W			"dovoz z mezideponie" z		131,798			
W			Součet		263,596			
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	699,934	140,00	97 990,76	CS ÚRS 2014 01
W			"odvoz zeminy na skládku"					
W			r-z		699,934			
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	131,798	98,00	12 916,20	CS ÚRS 2014 01
W			z		131,798			
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	699,934	10,00	6 999,34	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 168,890	70,00	81 822,30	CS ÚRS 2014 01
	W		o*1,67		1 168,890			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	323,183	51,70	16 708,56	CS ÚRS 2014 01
	W		"v komunikaci"					
	W		0,8*(1,35-0,1-0,35)*(699,5-69,57-45,0)		233,972			
	W		0,8*(1,35-0,1-0,35)*45,0		19,800			
	W		0,8*(1,72+1,21-0,35*2-0,1*2-0,35*2)*0,5*69,57		37,011			
	W	p3	Mezisoučet		290,783			
	W		"hydrant"					
	W		1,5*1,5*1,8*8		32,400			
	W		Součet		323,183			
22	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	534,168	137,20	73 287,85	CS ÚRS 2014 01
	W		p3*1,67*1,1		534,168			
23	M	583373450	štěrkopísek frakce 0-32 (D)	t	59,519	145,60	8 665,97	CS ÚRS 2014 01
	W		"hydrant"					
	W		r2*1,67*1,1		59,519			
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	131,798	51,70	6 813,96	CS ÚRS 2014 01
	W		r		831,732			
	W		-p1-p2-p3		-664,143			
	W		-r2		-32,400			
	W		-3,14*0,6*1,8		-3,391			
	W	z	Součet		131,798			
25	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	298,640	203,00	60 623,92	CS ÚRS 2014 01
	W	p1	0,8*0,4*(947-19,0)+0,8*0,35*6,0		298,640			
26	M	583373310	štěrkopísek frakce 0-22	t	548,602	170,10	93 317,20	CS ÚRS 2014 01
	W		p1*1,67*1,1		548,602			
27	K	182301121	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	159,000	24,30	3 863,70	CS ÚRS 2014 01
	W		15,900/0,1		159,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 502,71	
28	K	181411131	Založení parkového trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	159,000	13,20	2 098,80	CS ÚRS 2014 01
29	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	4,843	83,40	403,91	CS ÚRS 2014 01
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				38 000,00	

38 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	3869411R02	M+D vodotěrná šachta BOCR SBVR100 B31, (tvxstup 63 mm, 2x výstup 32 mm) vč. poklopu a všech doplňků	kus	2,000	19 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2014 01
							45 008,40	
D 4 Vodovodné konstrukce								
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	74,720	600,00	44 832,00	CS ÚRS 2014 01
VV p2								
0,8*0,1*(947,0-19,0+6,0)								
32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,294	600,00	176,40	CS ÚRS 2014 01
VV								
1,4*1,4*0,15								
							667 384,60	
D 5 Komunikace								
33	K	566901233	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	559,600	140,00	78 344,00	CS ÚRS 2014 01
VV								
k								
34	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopecích ing sítí plochy přes 15 m2 obarovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	559,600	541,00	302 743,60	CS ÚRS 2014 01
VV								
k								
35	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopecích plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	559,600	328,00	183 548,80	CS ÚRS 2014 01
VV								
k								
36	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	916,600	12,00	10 999,20	CS ÚRS 2014 01
VV								
k+357,0								
37	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl. 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	357,000	257,00	91 749,00	CS ÚRS 2014 01
VV								
k+357,0								
							450 658,15	
D 8 Trubní vedení								
38	K	852242121	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 80	kus	8,000	337,00	2 696,00	CS ÚRS 2014 01
39	M	552532350	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 80 mm délka 200 mm	kus	8,000	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2014 01
40	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	9,000	247,00	2 223,00	CS ÚRS 2014 01
41	M	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	9,000	850,00	7 650,00	CS ÚRS 2014 01
42	K	857244121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	6,000	361,00	2 166,00	CS ÚRS 2014 01
43	M	552535100	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 80/80 mm	kus	5,000	1 200,00	6 000,00	CS ÚRS 2014 01
44	M	552535080	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 80/50 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2014 01
45	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	6,000	17,70	106,20	CS ÚRS 2014 01
46	M	286136700	potrubí vodovodní z PE 100+, SDR 11, 63 x 5,8 mm	m	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2014 01
47	K	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	m	947,000	37,60	35 607,20	CS ÚRS 2014 01
48	M	286159310	troubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 90x8,2 SDR 11, kotouče 100 m	m	961,205	150,00	144 180,75	CS ÚRS 2014 01
VV								
947,000*1,015								
49	K	877241121	Montáž elektrovarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	kus	55,000	72,30	3 976,50	CS ÚRS 2014 01
VV								
14+2+8+4+8+17+1+1								
							55,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
92	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	515,589	150,00	77 338,35	CS ÚRS 2014 01
WV					1595,205-1079,616	515,589		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

75 000,00

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						
							30 000,00	
93	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
94	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01

D VRN3 Zařízení staveniště

30 000,00

D	VRN3	Zařízení staveniště						
							20 000,00	CS ÚRS 2014 01
95	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2014 01
96	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
97	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01

D VRN4 Inženýrská činnost

5 000,00

D	VRN4	Inženýrská činnost						
							5 000,00	CS ÚRS 2014 01
98	K	041002000	Dozory	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01

D VRN7 Provozní vlivy

10 000,00

D	VRN7	Provozní vlivy						
							10 000,00	CS ÚRS 2014 01
99	K	072002000	Sítniční provoz-docházející dopravní značení	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01

