

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Stavební úpravy vodovodu – České Vrbné – vodácký kanál“

číslo smlouvy objednatele: 2019000234
číslo smlouvy zhotovitele: 19006
číslo veřejné zakázky: 19014



veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petrem Holickým, náměstkem primátora
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: tel.: 38 680 2208
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: **VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.**
sídlo: Litvínovická 1567/4, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 253
zastoupený: Ing. Petrem Novotným, jednatelem
ve věcech technických: Ing. Janem Jarošem, jednatelem
IČO: 144 99 924
DIČ: CZ14499924
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: tel.: +420 387 843 111
e-mail: vhscb@vhscb.cz
ID: 5qj9e7c

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Stavební úpravy vodovodu – České Vrbné – vodácký kanál“ spočívající ve stavebních úpravách vodovodního řádu.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Lídy
Polesné – SO 302 – kanalizace a vodovod (část 2 – vodovod)
Projektant: MONEKON spol. s r. o., IČO: 251 61 270

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne
vodohospodářské dílo:
školské zařízení:

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 60 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 30 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 10 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **298 100,- Kč bez DPH.**

(slovy: dvě stě devadesát osm tisíc jedno sto korun českých)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne

6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
ano ne
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne

VI. Závěrečná ustanovení

- Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.
stavbyvedoucí
jméno a příjmení: Ing. Jan Jaroš telefon: 602 118 149
zástupce stavbyvedoucího
jméno a příjmení: Karel Ehrenberger telefon: 723 293 188
- Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- Tato smlouva je vyhotovena v šesti (6) originálních provedeních, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží objednatel.
- Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018, které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
- Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.

Dne 26-02-2019

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích 22.2.2019



Ing. Petr Holický
náměstek primátora



Ing. Petr Novotný
jednatel společnosti

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2715
Stavba: České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Lidy Polesné

KSO: 827 13
Místo: České Vrbné

CC-CZ: 2222
Datum: 12.2.2019
CZ-CPA: 42.21.12

Zadavatel:
Statutární město České Budějovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.

IČ: 14499924
DIČ: CZ14499924

Projektant:
MONEKON spol. s r. o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **298 100,00**

	Sazba daně	Základ daně	Vyše daně
DPH základní	21,00%	298 100,00	62 601,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v** **CZK** **360 701,00**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód 2715

Stavba: České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Lídy Polesné

Místo České Vrbné

Datum

12.02.2019

Zadavatel Statutární město České Budějovice

Projektant

MONEKON spol. s r. o.

Uchazeč VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.

Zpracovatel

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		298 100,00	360 701,00
SO-302	Kanalizace a vodovod (část 2 – vodovod)	298 100,00	360 701,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Lidy Polesné

Objekt

SO-302 - Kanalizace a vodovod (část 2 – vodovod)

KSO 827 13
Místo České Vrbné

CC-CZ 2222
Datum 12.02.2019
CZ-CPA 42.21.12

Zadavatel

Statutární město České Budějovice

IČ
DIČ

Uchazeč

VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.

IČ 14499924
DIČ CZ14499924

Projektant

MONEKON spol. s r. o.

IČ
DIČ

Zpracovatel

IČ
DIČ

Poznámka

Cena bez DPH

298 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	298 100,00	21 00%	62 601,00
DPH snížená	0,00	15 00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

360 701,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba	České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Lidy Polesné	Datum	12.02.2019
Objekt	SO-302 - Kanalizace a vodovod (část 2 – vodovod)	Projektant	MONEKON spol. s r. o.
Místo	České Vrbné	Zpracovatel	
Zadavatel	Statutární město České Budějovice		
Uchazeč	VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	298 100,00
D1 - SO 302 - Přeložka vodovodu	298 100,00
D2 - 001: Zemní práce	90 422,55
D4 - 004: Vodovodné konstrukce	5 606,80
D5 - 005: Komunikace	20 592,00
D6 - 008: Trubní vedení	109 048,18
D7 - 009: Ostatní konstrukce a práce	1 980,00
D8 - 023: Potrubí	17 380,00
D9 - 099: Přesun hmot HSV	31 270,47
D10 - VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	21 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

České Vrbné – revitalizace vodáckého kanálu Ludy Polesné

Objekt

SO-302 - Kanalizace a vodovod (část 2 – vodovod)

Místo

České Vrbné

Datum: 12.02.2019

Zadavatel

Statutární město České Budějovice

Projektant: MONEKON spol. s r. o.

Uchazeč

VHS-Vodohospodářské stavby, spol. s r.o.

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							298 100,00	
D	D1		SO 302 - Přeložka vodovodu				298 100,00	
D	D2		001: Zemní práce				90 422,55	
1	M	00572470	osivo smés travní univerzál (10+14)*2,5*0,015 Součet	kg	0,900	120,00	108,00	CS ÚRS 2019 01
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného II 200 mm strojně pl do 50 m2 (3+2)*1,2+4*1,5 Součet	m2	12,000	54,00	648,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	113107343	Odstranění podkladu živičného II 150 mm strojně pl do 50 m2 (3+2)*1,2+4*1,5 Součet	m2	12,000	105,00	1 260,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 3 0 Součet	m	3,000	253,00	759,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m (10+14)*2,5*0,15 Součet	m3	9,000	50,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 2*2*1*1,5 Součet	m3	6,000	402,00	2 412,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 50% objemu v hornině tř.3 16*1*1,52*0,5 (17*1,3*(1,5+2,97)/2)*0,5 Součet	m3	38,857	380,00	14 005,66	CS ÚRS 2019 01
8	K	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 36,857 Součet	m3	36,857	25,00	921,43	CS ÚRS 2019 01
9	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 50% objemu v hornině tř.4 16*1*1,52*0,5 (17*1,3*(1,5+2,97)/2)*0,5 Součet	m3	36,857	680,00	25 062,76	CS ÚRS 2019 01
10	K	132301209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 36,857	m3	36,857	58,00	2 137,71	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		36 857		36 857			
	VV		Součet		36 857			
11	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	3,000	760,00	2 280,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3		3 000			
	VV		Součet		3 000			
12	K	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3		3 000			
	VV		Součet		3 000			
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	69,760	25,00	1 744,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		16*1,52*2		48,640			
	VV		2*6*(1,52+2)/2		21,120			
	VV		Součet		69,760			
14	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	54,870	30,00	1 640,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*11*(2+2,97)/2		54,670			
	VV		Součet		54,670			
15	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	69,760	5,00	348,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		16*1,52*2		48,640			
	VV		2*6*(1,52+2)/2		21,120			
	VV		Součet		69,760			
16	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	54,670	8,00	437,36	CS ÚRS 2019 01
	VV		2*11*(2+2,97)/2		54,670			
	VV		Součet		54,670			
17	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	35,724	79,00	2 822,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		16*1*0,52		8,320			
	VV		17*1,3*1,24		27,404			
	VV		Součet		35,724			
18	K	162701105	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,050	180,00	3 609,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		20 05		20 050			
	VV		Součet		20,050			
19	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	100,250	15,00	1 503,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		20 05*5		100,250			
	VV		Součet		100,250			
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,050	15,00	300,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		20 05		20 050			
	VV		Součet		20 050			
21	K	17120121R	Poplatek za uložení zeminy na skládce	m3	20,050	155,00	3 107,75	
	VV		20,05		20,050			
	VV		Součet		20,050			
22	K	174101101	Zásyp jam , šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	59,664	84,00	5 011,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		59 664		59 664			
	VV		Součet		59 664			
23	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sitem, uloženou do 3 m	m3	16,500	230,00	3 795,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1*0,5*(17+16)		16 500			
	VV		Součet		16 500			
24	K	181301102	Rozproštění omíčky tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	60,000	40,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		9/0,15		60 000			
	VV		Součet		60 000			
25	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	60,000	15,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		60 0		60 000			
	VV		Součet		60,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	M	58331340	kamenivo těžené drobné prané frakce 0-4	t	30,525	300,00	9 157,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		1*0 5*(17+16)*1,85		30 525			
	VV		Součet		30 525			
	D	D4	004: Vodorovné konstrukce				5 606,80	
27	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,300	720,00	2 376,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1*0 1*(17+16)		3 300			
	VV		Součet		3 300			
28	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,590	2 570,00	1 516,30	CS ÚRS 2019 01
	VV		"kotevní bloky pod potrubí" 0,2+0,11+0,08+0,05+0,04+0,11		0 590			
	VV		Součet		0 590			
29	K	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	m2	4,500	381,00	1 714,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"kotevní bloky pod potrubí" 1,6+0,8+0,6+0,4+0,3+0,8		4 500			
	VV		Součet		4 500			
	D	D5	005: Komunikace				20 592,00	
30	K	564851114	Podklad ze šitérkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	12,000	217,00	2 604,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(3+2)*1,2+4*1,5		12 000			
	VV		Součet		12 000			
31	K	565175111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š do 3 m	m2	12,000	625,00	7 500,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(3+2)*1,2+4*1,5		12 000			
	VV		Součet		12 000			
32	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	24,000	25,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		((3+2)*1,2+4*1,5)*2		24 000			
	VV		Součet		24 000			
33	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,000	412,00	4 944,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(3+2)*1,2+4*1,5		12 000			
	VV		Součet		12 000			
34	K	577145111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	12,000	412,00	4 944,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(3+2)*1,2+4*1,5		12 000			
	VV		Součet		12 000			
	D	D6	008: Trubní vedení				109 048,18	
35	M	28613116	potrubí vodovodní PE100 RC PN16 SDR11 6m 12m 100m 110x10,0mm	m	70,000	342,00	23 940,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		70,0		70 000			
	VV		Součet		70 000			
36	M	28614937	elektrokoleno 90°, 45°, 30°, 22,5° PE 100 PN 16 d 110	kus	7,000	982,00	6 874,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		7,0		7 000			
	VV		Součet		7 000			
37	M	28615975	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 110	kus	11,000	278,00	3 058,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		11,0		11 000			
	VV		Součet		11 000			
38	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 100/110	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,0		2 000			
	VV		Součet		2 000			
39	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR 11 110mm	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,0		2 000			
	VV		Součet		2 000			
40	M	42221213	soupe přírubové vodovodní, krátká stavební délka DN 100 PN10-16	kus	1,000	4 560,00	4 560,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1,000			
41	M	42291074	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,5m	kus	1,000	1 492,00	1 492,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
42	M	42273590	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1250mm	kus	1,000	10 100,00	10 100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
43	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky, vč. podkladní desky	kus	1,000	828,00	828,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
44	M	42291452	poklop litinový - hydrantový, vč. podkladové desky	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
45	M	55250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,000	1 508,00	1 508,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
46	M	55253235	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 200mm	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
47	M	55250718	tvárovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x80 PN 10-16	kus	1,000	2 363,00	2 363,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
48	M	5525165R	UNI spojka typu hrdlo-hrdlo DN 100, PN10-16	kus	2,000	4 922,00	9 844,00	
	VV		2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
49	K	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	2,000	2 800,00	5 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
50	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 80	kus	1,000	730,00	730,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
51	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
53	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	870,00	870,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
54	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 110 x 10,0 mm	m	56,480	140,00	7 907,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		56,48		56,480			
	VV		Součet		56,480			
55	K	877261101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	13,000	240,00	3 120,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		11,0+2,0		13,000			
	VV		Součet		13,000			
56	K	877261110	Montáž elektrokolen do 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	5,000	240,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,0+1,0+1,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	877261112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	2 000	240,00	480,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2 0		2 000			
	VV		Součet		2 000			
58	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
59	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
60	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	56 480	15,00	847,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		56 48		56 480			
	VV		Součet		56 480			
61	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	282 400	12,00	3 388,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		*proplach a dezinfekce 5x* 56 48*5		282 400			
	VV		Součet		282 400			
62	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
63	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových, vč. osazení podkladní desky	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
64	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových, vč. osazení podkladové desky	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
65	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	60 000	40,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*vč. revize vodiče* 60 0		60 000			
	VV		Součet		60 000			
66	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	33 000	12,00	396,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		33 0		33 000			
	VV		Součet		33 000			
67	K	899913141	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 100 x 150	kus	2 000	1 117,99	2 235,98	CS ÚRS 2019 01
	VV		2 0		2 000			
	VV		Součet		2 000			
68	K	89992-R	Revize hydrantů	kus	1,000	500,00	500,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			
69	K	89993-R	Šroubové spoje vč. povrchového ošetření a těsnění	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		*šrouby a matice vč. ošetření speciální vodoodpudivou pastou* 1		1 000			
	VV		Součet		1 000			
D	D7		009: Ostatní konstrukce a práce				1 980,00	
70	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	18 000	110,00	1 980,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(4+3+2)*2		18 000			
	VV		Součet		18 000			
D	D8		023: Potrubí				17 380,00	
71	K	230200120	Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 150	m	22 000	790,00	17 380,00	
	VV		22 0		22 000			
	VV		Součet		22 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D9			099: Přesun hmot HSV				31 270,47	
72	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	7,272	190,00	1 381,68	CS ÚRS 2019 01
	VV		7,272		7,272			
	VV		Součet		7,272			
73	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	101,808	11,00	1 119,89	CS ÚRS 2019 01
	VV		7,272*14		101 808			
	VV		Součet		101 808			
74	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	l	7,272	120,00	872,64	CS ÚRS 2019 01
	VV		7,272		7,272			
	VV		Součet		7,272			
75	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	7,272	200,00	1 454,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		7,272		7,272			
	VV		Součet		7,272			
76	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot oteplený výkop	t	45 906	576,00	26 441,86	CS ÚRS 2019 01
	VV		45 906		45 906			
	VV		Součet		45 906			
D D10			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				21 800,00	
77	K	100	Zařízení staveniště	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1,000			
78	K	101	Manipulace na vodovodní síti	soub.	1,000	4 000,00	4 000,00	
	VV		1 0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
79	K	102	Dokumentace k dílu - atesty materiálů, dokumentace skut.provedení	soub.	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1,000			
80	K	103	Zaměření trasy přeložky vodovodu	soub.	1,000	6 000,00	6 000,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1,000			
81	K	104	Vytýčení stávajících sítí technického vybavení	soub.	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1,000			
82	K	105	Rozbar vody	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
	VV		1 0		1 000			
	VV		Součet		1 000			